I quesiti sono protetti da Copyright e non possono essere utilizzati in forme e luoghi diversi dai presenti se non previa autorizzazione scritta e congiunta dell'Ente committente e di Selexi. Ogni indebito utilizzo sarà perseguito nei termini di legge e soggetto al risarcimento dei danni.
I quesiti sono pubblicati senza l'indicazione della risposta esatta. Eventuali segnalazioni sui quesiti potranno essere inviate unicamente all'indirizzo bancadati@selexi.it. Tutte le segnalazioni verranno opportunamente vagliate, ma non potranno comunque essere fornite spiegazioni di merito. Non potrà in alcun modo essere fornita indicazione sulla risposta esatta.

0016 Cosa si intende con il termine "diuresi"?
A) La quantità di urina emessa nelle 24 ore in condizioni normali
B) La quantità di urina emessa durate il giomo nell'arco di 12 ore
C) La quantità di acqua ingerita nell'arco delle $\mathbf{2 4}$ ore

0019 Quale, tra le seguenti, NON è una sede indicata per la rilevazione della temperatura corporea?
A) Periorale
B) Infrainguinale
C) Sottomammaria

0022 In ambito sanitario, il consenso informato in forma scritta NON è obbligatorio nel caso di:
A) trasfusione di sangue, emocomponenti ed emoderivati
B) emergenza
C) sperimentazione clinica di farmaci

0030 Quale tra le seguenti NON è una sede di rilevazione della temperatura corporea?
A) Digitale
B) Rettale
C) Orale

0032 Il consenso informato in forma scritta NON è obbligatorio in caso di:
A) un'emotrasfusione
B) una sperimentazione clinica
C) una condizione di necessità e/o emergenza terapeutica

0034 La trasmissione del bacillo della tubercolosi avviene:
A) per contatto parenterale
B) per via urinaria
C) per via aerea

0037 Per somministrare un farmaco per via auricolare, dopo aver invitato la persona ad assumere la posizione seduta o supina e a girare la testa di lato, è necessario tirare con una mano il padiglione auricolare:
A) verso il basso e indietro
B) verso il basso e in avanti
C) verso l'alto e indietro

0038 Quali sono i sintomi e i segni tipici della lipotimia?
A) Tutte le altre alternative sono corrette
B) Pallore e sudorazione fredda
C) Visione confusa e vertigini

0039 L'ematocrito è il rapporto:
A) tra numero di globuli rossi e piastrine
B) tra numero di eritrociti e plasma
C) nessuna delle altre alternative è corretta

0041 Si definisce "portatore sano" l'individuo che:
A) ospita stabilmente o temporaneamente un microrganismo pur non sviluppando la malattia
B) pur essendosi ristabilito dalla malattia, continua a espellere i microrganismi che ne sono responsabili
C) ha in atto la malattia

0043 Quale delle seguenti alternative riporta la corretta "regola delle sei G" relativa alla somministrazione di farmaci?
A) Giusto farmaco, giusta dose, giusta via di somministrazione, giusto orario, giusto paziente, giusta registrazione
B) Giusto farmaco, giusta dose, giusta temperatura, giusto orario, giusto posto, giusta registrazione
C) Giusto farmaco, giusta dose, giusto operatore, giusto orario, giusto posto, giusto soggetto

## 0044 L'epidemiologia studia:

A) la frequenza della malattie nella popolazione umana e le relazioni tra le malattie e i fattori di rischio
B) le epidemie
C) la distribuzione dei microrganismi

0051 Qual è la via di somministrazione delle EBPM (eparina a basso peso molecolare)?
A) Orale
B) Sottocutanea
C) Intramuscolo

0055 La lipodistrofia insulinica è̀ una complicanza della terapia insulinica caratterizzata da alterazioni:
A) a carico del tessuto muscolare nei punti in cui viene iniettata l'insulina
B) a carico del tessuto adiposo nei punti in cui viene iniettata l'insulina
C) a carico del tessuto connettivo nei punti in cui viene iniettata l'insulina

0058 È un esempio di leucocitosi neutrofila:
A) leucociti: $12.000 / \mu \mathrm{L}$; neutrofili: $85 \%$
B) leucociti: 15.000/ $\mu \mathrm{L}$; neutrofili: $35 \%$
C) leucociti: $4.000 / \mu \mathrm{L}$; neutrofili: $90 \%$

0061 Quale tra i seguenti NON è un sintomo di meningite?
A) Rigidità nucale
B) Nausea e vomito
C) Spasticità diffusa

0067 Le vertebre lombari in un uomo sono:
A) cinque
B) otto
C) sette

0075 A determinare la correttezza e l'efficacia del lavaggio delle mani:
A) basta il disinfettante
B) concorrono l'acqua, il sapone e lo strofinamento
C) basta il sapone

0079 In caso di edema polmonare acuto, la persona si posiziona:
A) in posizione laterale di sicurezza
B) seduta con arti inferiori rialzati
C) in posizione semiseduta

0085 Si definisce "ipossia":
A) una pressione di $\mathrm{O}_{2}$ al di sotto dei $60 \mathrm{cmH}_{2} \mathrm{O}$
B) una pressione di $\mathrm{CO}_{2}$ al di sotto dei 60 mmHg
C) una pressione di $\mathrm{O}_{2}$ al di sotto dei 60 mmHg

0086 Quale tra i seguenti NON è un obiettivo del cateterismo cardiaco?
A) Determinazione della morfologia cardiaca
B) Misurazione della pressione e del grado di saturazione dell'ossigeno nelle cavità cardiache
C) Diagnosi di coronaropatia aterosclerotica

0088 Se il paziente collabora durante il posizionamento del sondino naso-gastrico, mentre sí inserisce il sondino nella narice gli si chiede di:
A) inclinare la testa in avanti
B) inclinare la testa leggermente indietro
C) inclinare la testa a sinistra

0091 La corretta applicazione delle prescrizioni diagnostico-terapeutiche è sotto la responsabilità:
A) degli OSS e degli OTA
B) del personale infermieristico
C) del personale medico

0097 Le feci acoliche sono feci:
A) che vengono emesse in assenza di coliche addominali ma con dolori di tipo colico
B) biancastre tipiche di patologie infettive
C) biancastre tipiche di patologie epatiche

0100 Quale tra i seguenti sintomi NON rientra tra quelli classici dell'ipertiroidismo?
A) Scarsa resistenza al freddo
B) Tachicardia
C) Nervosismo

0101 In un paziente portatore di sondino naso-gastrico (S.N.G.) è possibile somministrare farmaci tramite il S.N.G. stesso?
A) Si , è sempre possibile
B) Sì, è possibile riducendo il farmaco a una soluzione frantumando le compresse o diluendo il contenuto delle capsule con $10-15 \mathrm{ml}$ di acqua potabile
C) Sì, è possibile solo se il farmaco è in forma liquida

## 0106 L'adduzione è:

A) il movimento di una qualsiasi parte mobile verso il piano sagittale mediano del corpo
B) il movimento che allontana una qualsiasi parte mobile dal piano sagittale mediano del corpo
C) il movimento involontario della muscolatura con il conseguente riallineamento al piano frontale

## 0116 L'amnioscopia si effettua:

A) per valutare la solo consistenza del liquido amniotico
B) per valutare la quantità di liquido amniotico
C) per valutare il colore e la consistenza del liquido amniotico

## 0117 Una donna che NON ha mai partorito è definita:

A) nullipara
B) nulligravida
C) nessuna delle altre altemative è corretta

0118 Per avviare con successo l'allattamento al seno, I'OMS raccomanda:
A) di non allattare di notte
B) di non dare al neonato altra bevanda o alimento oltre al latte matemo
C) di somministrare glucosata nelle prime 24 ore

0121 Negli studi clinici randomizzati controllati, il termine "randomizzato" indica che:
A) i soggetti reclutati nello studio sono suddivisi in due gruppi
B) l'assegnazione del trattamento ai soggetti avviene in modo casuale
C) i soggetti reclutati nello studio non sono suddivisi in due gruppi

0125 La glicemia a digiuno nel soggetto sano:
A) ha valori inferiori a $40 \mathrm{mg} / \mathrm{dl}$
B) ha valori compresi tra 80 e $150 \mathrm{mg} / \mathrm{dl}$
C) ha valori compresi tra 60 e $110 \mathrm{mg} / \mathrm{dl}$

0129 Qual è il colore fisiologicamente assunto dalle feci per la presenza dei pigmenti biliari?
A) Brunastro
B) Color marsala
C) Giallognolo

0132 La normale frequenza cardiaca in un adulto a riposo può oscillare tra:
A) 60-100 battiti al minuto
B) 80-100 battiti al secondo
C) 60-90 battiti al minuto

0134 I farmaci antistaminici sono prevalentemente utilizzati per la cura di:
A) sintomi allergici
B) dismenorrea
C) vancella

0136 Gli agenti eziologici del tetano possono penetrare nell'ospite principalmente attraverso:
A) le vie respiratorie
B) la cavità boccale
C) la cute lesa

## 0137 Il sangue da trasfondere deve essere conservato a una temperatura:

A) compresa tra $2{ }^{\circ} \mathrm{C}$ e $6{ }^{\circ} \mathrm{C}$, per un massimo di $35 / 42$ giomi
B) compresa tra $2{ }^{\circ} \mathrm{C} \mathrm{e} 6{ }^{\circ} \mathrm{C}$, per un massimo di $45 / 55$ giomi
C) compresa tra $0^{\circ} \mathrm{C}$ e $2^{\circ} \mathrm{C}$

0141 In quali delle seguenti cavità corporee è possibile effettuare la rilevazione della temperatura corporea interna?
A) Orale, rettale, auricolare, vaginale
B) Inguinale e vaginale
C) Ascellare, auricolare, inguinale

0167 La lettera "C" nel BLS indica:
A) la catena della sopravvivenza
B) la circolazione
C) la cardioversione

0169 Per il monitoraggio di un paziente diabetico è possibile utilizzare:
A) glicemia, glicosuria, emoglobina glicata, fruttosamina
B) la curva di tolleranza al saccarosio
C) il dosaggio del peptide $D$

0171 Il fattore reumatoide è di regola:
A) immunoglobulina 7 s
B) aptene
C) $\lg \mathrm{M}$

0181 Quali sono i mezzi comunemente utilizzati per la somministrazione dell'ossigeno?
A) Solo occhialini monouso
B) Occhialini, cateteri e maschere
C) Solo maschera standard

0183 L'infermiere può delegare attività di assistenza al personale amministrativo?
A) No, mai
B) No, tranne che per attività assistenziali semplici o di sorveglianza
C) Sì, ma solo se si tratta di personale dello stesso reparto in cui è ricoverato il paziente

0184 Nella procedura di rianimazione cardiopolmonare (secondo le LL.GG. IRC 2010) si prevede cronologicamente di effettuare:
A) 2 insufflazioni seguite da 30 compressioni
B) 15 compressioni seguite da 2 insufflazioni
C) 30 compressioni seguite da 2 insufflazioni

## 0185 L'amiodarone è un farmaco:

A) calcio-antagonista
B) beta-bloccante
C) antiaritmico

0186 Nella persona anziana il rischio di cadute aumenta a causa:
A) della mancanza di stimoli sociali e culturali che contribuiscono al mantenimento di una vita attiva
B) dell'indebolimento delle funzioni intellettive dovuto alla demenza senile
C) di deficit percettivi e visivi e a causa della riduzione della forza muscolare

0188 Quale delle seguenti sostanze NON è un disinfettante?
A) Benzalconio cloruro
B) Perossido di idrogeno
C) Soluzione di cloruro di sodio al 9\%

0194 La fase B del BLS viene anche chiamata:
A) GAS (guardo, aspetto, sento)
B) GAS (guardo, ascolto, sento)
C) GAF (guardo, ascolto, fermo)

0195 L'attacco di angina pectoris si accompagna tipicamente a:
A) parestesie alle braccia
B) sudorazione fredda
C) sudorazione calda

0199 Per effettuare la rianimazione cardiopolmonare è necessario che il soggetto sia in posizione:
A) decubito laterale
B) Trendelenburg
C) supina

0803 La circolazione fetale differisce per vari aspetti da quella dell'adulto. Una delle differenze più importanti consiste nel fatto che:
A) il sangue fetale non contiene anticorpi
B) l'emoglobina fetale hà un'affinità per l'ossigeno minore di quella materna
C) l'emoglobina fetale ha un'affinità per l'ossigeno maggiore di quella matema

0758 II termine "tassonomia" indica:
A) una lista casuale di distribuzione
B) una raccolta ordinata, secondo un qualunque criterio, purché omogeneo, di concetti
C) una classificazione gerarchica

0694 L'eziologia studia:
A) i sintomi
B) le cause
C) la prognosi

0622 Si definisce "metaplasia":
A) il grado di somiglianza tra cellule parenchimali neoplastiche e cellule normali, dal punto di vista sia morfologico sia funzionale
B) un'alterazione reversibile in cui un certo tipo di tessuto differenziato viene sostituito da uno di tipo diverso
C) la perdita di uniformità delle cellule, accompagnata da diminuito orientamento architettonico

0871 Cosa si intende per "emozione"?
A) Una reazione psicologica incontrollabile a un evento improvviso
B) Un insieme di alterazioni fisiologiche in risposta a un evento inatteso
C) Una risposta psicologica e fisiologica immediata a una situazione nuova o imprevista

0471 Ai sensi della legge regionale della Sardegna 10/2006, le Aziende sanitarie locali:
A) hanno personalità giuridica di dintto privato
B) hanno personalità giuridica di dinitto pubblico
C) non hanno personalità giuridica

0477 In base alla legge regionale della Sardegna 10/2006, per la nomina a Direttore sanitario di una ASL si deve possedere:
A) un'esperienza almeno decennale di qualificata attività di direzione tecnico-sanitanà
B) un'età non superiore ai sessant'anni
C) un titolo di laurea in medicina e chinurgia

0480 Secondo la legge della Regione Sardegna 10/2006, le ASL predispongono annualmente una relazione sanitaria sullo stato di attuazione dei rispettivi programmi e la trasmettono:
A) entro il 30 giugno, alla Conferenza provinciale sanitaria e socio-sanitaria e alla Giunta regionale
B) entro il 31 ottobre, alla Conferenza provinciale sanitaria e socio-sanitaria e alla Giunta provinciale
C) entro il 31 dicembre, alla Giunta regionale, che a sua volta la trasmette al Consiglio regionale

0481 In base alla legge regionale della Sardegna n. 10/2006, le strutture sanitarie pubbliche e private, nonché i professionisti che intendono erogare prestazioni per conto del Servizio sanitario regionale, devono ottenere:
A) il nullaosta ministeriale
B) l'accreditamento istituzionale
C) la concessione governativa

0484 Sono a carico del Servizio sanitario regionale della Sardegna, come previsto dalla legge regionale 10/2006, le tipologie di assistenza, i servizi e le prestazioni sanitarie:
A) che presentano, per specifiche condizioni cliniche o di rischio, evidenze scientifiche di un significativo beneficio in termini di salute, a fronte delle risorse impiegate
B) anche se non rispondono, in presenza di altre forme di assistenza volte a soddisfare le medesime esigenze, al principio dell'economicità nell'impiego delle risorse
C) che sono potenzialmente in grado di dare un beneficio in termini di salute, a livello individuale o collettivo, indipendentemente dalle risorse impiegate

0489 Quali aziende sanitarie della Sardegna partecipano all'elaborazione del Piano regionale dei servizi sanitari e degli altri strumenti di programmazione da esso previsti, come disposto dalla legge regionale 10/2006?
A) Le Aziende sanitarie locali, le Aziende ospedaliero-universitarie di Cagliari e di Sassari e l'Azienda ospedaliera di rilievo nazionale "G. Brotzu"
B) Le Aziende sanitarie locali e le maggiori Aziende ospedaliere
C) Solo le Aziende sanitarie locali

0208 I quesiti clinici (o di foreground o di primo piano):
A) riguardano informazioni e conoscenze generali intomo a una malattia, un bisogno o un intervento
B) riguardano informazioni e conoscenze specifiche circa la gestione di un particolare paziente affetto da una determinata malattia o riguardano una specifica situazione
C) riguardano un bisogno, una malattia, un aspetto di una malattia, un tipo di intervento assistenziale, diagnostico e/o organizzativo

0214 Quali sono i metodi e gli strumenti per l'analisi dell'errore e la gestione del rischio?
A) Analisi di un evento avverso e delle sue conseguenze
B) Approccio proattivo e approccio reattivo
C) Analisi della revisione dei processi e delle procedure esistenti

0216 I metodi per la sicurezza assistenziale NON comprendono:
A) focus group
B) sistemi di segnalazione "living"
C) revisione di cartelle cliniche

0218 Il diagramma a spina di pesce o di Ishikawa:
A) è costituito da una linea orizzontale che rappresenta l'esito finale dell'evento
B) ha linee che si dipartono dalla linea orizzontale e che rappresentano le componenti del sistema che conseguono all'evento verificatosi
C) è una tecnica manageriale utilizzata nel settore industriale e nei servizi per individuare le cause più probabili di un effetto

0220 II tempo massimo di utilizzo delle maschere facciali al fine di garantire un idoneo effetto filtro, normalmente è di:
A) 120 minuti
B) 60 minuti
C) 30 minuti

0221 Studi di fase I, studi di fase II, studi di fase III, studi di fase IV. A quale tipologia di ricerca possono essere ricondotti i termini posti?
A) Ricerca qualitativa
B) Ricerca farmacologica
C) Ricerca clinica

0224 Qual è il significato del valore pall'interno di uno studio di ricerca?
A) La dispersione dei risultati
B) La percentuale dei valori
C) La significatività dei risultati

0226 Per esprimere la variabilità dei dati osservati si usano indici statistici di variabilità: quale delle seguenti affermazioni in proposito è ERRATA?
A) La varianza è espressa nella stessa unità di misura dei dati osservati ed è la radice quadrata della deviazione standard
B) La variabilità dei valori osservati deve poter essere espressa da un indice che non dipende dal numero delle osservazioni
C) ll campo di vaniazione è dato dalla differenza tra i valori massimo e minimo

## 0233 La specificità di un test corrisponde:

A) alla probabilità che un soggetto sano risulti test-negativo
B) alla probabilità che un soggetto malato risulti test-positivo
C) alla frequenza dei malati con test positivo

0234 Se vengono prescritti 750 mg di antibiotico disponibili in confezione anidra - flaconcino da $\mathbf{1 g}$ + fiala diluente da 4 ml - una volta disciolta la soluzione, quale delle seguenti quantità dovrà essere somministrata?
A) $1,750 \mathrm{ml}$
B) $3,000 \mathrm{ml}$
C) $0,750 \mathrm{ml}$

0236 Di che cosa necessita l'OSS per eseguire una tricotomia prima di un intervento chirurgico?
A) Crema antibiotica
B) Guanti sterili
C) Clipper

0240 NON è una fase della sanificazione:
A) la decontaminazione
B) la pulizia o detersione
C) la disinfezione

0245 Il trattamento di alcune forme di diabete prevede l'iniezione regolare di:
A) aspirina
B) insulina
C) vitamina $B$

0246 L'ematoma è una raccolta:
A) edematosa che si presenta solo agli arti inferiori
B) localizzata di siero ematico estesa ad almeno $1 / 3$ della superficie corporea
C) localizzata di sangue

0249 Nel rifacimento del letto occupato, la procedura prevista per due operatori è:
A) lasciare il paziente in posizione supina e procedere al rifacimento delletto dall'alto verso il basso
B) aiutare il paziente ad assumere la posizione laterale, arrotolare il lenzuolo di sotto fino a portarto a contatto con il dorso dell'assistito, distendere il lenzuolo pulito rimboccandolo e facendo gli angoli dal lato esterno
C) arrotolare la biancheria solto la schiena del paziente, stendere la biancheria pulita nella parte di materasso rimasta libera

0251 La responsabilità della somministrazione di un farmaco compete:
A) al medico
B) al farmacista
C) all'infermiere

0253 La rilevazione della pressione arteriosa con il metodo auscultatorio si effettua:
A) con lo sfigmomanometro e la palpazione dell'arteria
B) solo con lo sfigmomanometro
C) con lo sfigmomanometro e il fonendoscopio

0254 Quale intervento assistenziale è di competenza dell'OSS nel caso di un paziente con colostomia?
A) Scelta della dieta ideale per il paziente, in base alle sue condizioni
B) Applicazione della placca e del sacchetto per la raccolta delle feci
C) Esecuzione dell'irrigazione

0255 La via di somministrazione parenterale:
A) è indicata per quei farmaci che vengono degradati dal tratto gastrointestinale (stomaco e intestino)
B) è indicata per quei farmaci che sono poco assorbiti per via enterale
C) tutte le altre risposte sono corrette

0257 La polvere deve essere asportata a umido utilizzando la scopa a trapezio e la garza monouso. La scopa non deve essere sollevata, ma strisciata con movimenti:
A) verticali dall'intemo verso l'esterno della stanza
B) orizzontali dall'estemo verso l'interno della stanza
C) a "S" dall'intemo verso l'esterno della stanza

0258 Nella relazione d'aiuto l'operatore deve:
A) accettare il paziente nella sua soggettività
B) essere al di sopra delle parti
C) dare i consigli giusti

0264 I composti tensioattivi cationici:
A) hanпо una capacità di detersione legata alla porzione della molecola carica negativamente
B) sono composti chimici che aumentano la tensione superficiale delle molecole di un liquido
C) hanno un elevato potere battericida

0267 Qual è la classe di lg circolanti maggiormente rappresentata, in condizioni fisiologiche, in un adulto?
A) $\lg A$
B) $\lg \mathrm{M}$
C) $\lg G$

0268 L'ECMO veno-venoso è una tecnica utilizzata come:
A) supporto cardiocircolatorio
B) supporto per gli equilibri metabolici
C) supporto respiratorio

0277 Negli interventi di cardiochirurgia viene generalmente posizionata la cannula arteriosa:
A) nel tratto di aorta ascendente
B) in arteria femorale
C) nel tratto di aorta discendente toracica

0278 Se il paziente accusa dolore in ipocondrio destro, a quale regione del corpo umano si sta facendo riferimento?
A) Al quadrante addominale in prossimità dei fianchi
B) Al quadrante addominale delimitato dalla linea passante per le spine iliache, la linea sottocostale e le linee emiclaveari destra e sinistra
C) Al quadrante addominale delimitato dalla linea emiclaveare destra, la linea sottocostale e la linea ascellare media

0280 L'assistenza a una persona che ha subito un impianto di pace-maker deve sempre prevedere nelle prime ore:
A) l'esecuzione immediata di un esame radiografico del torace
B) l'astensione dalla terapia antibiotica
C) il trattamento ipotermico locale

0282 Lo stick per la misura della proteinuria è sensibile:
A) a tutte le proteine
B) alla proteina di Bence Jones
C) all'albumina

0291 II valore normale della pressione intracranica è pari a circa:
A) 40 mmHg
B) 20 mmHg
C) 10 mmHg

0299 I frammenti granulari di cellule giganti che originano nel midollo osseo, dette "megacariociti", sono:
A) i leucociti
B) le piastrine
C) i globuli bianchi

0303 Il podologo è il professionista sanitario competente nel trattamento delle affezioni del piede con metodi:
A) incruenti e non chirurgici
B) cruenti ma non chirurgici
C) ortesici e non chirurgici

0304 La conversione del glucosio in lattato o piruvato viene definita:
A) glicogenosintesi
B) glicogenolisi
C) glicolisi

0305 Per la disinfezione manuale degli endoscopi si usa:
A) Glutaraldeide al $2 \%$
B) Glutaraldeide al 3\%
C) Glutaraldeide al 5\%

0313 Per la determinazione della pressione arteriosa NON è idoneo che:
A) il bracciale sia collocato a monte del gomito
B) il menisco della colonna di mercurio sia collocato all'altezza degli occhi dell'operatore
C) la velocità di insufflazione sia di $2-4 \mathrm{mmHg} / \mathrm{sec}$

0317 Nell'impossibilità di effettuare il lavaggio delle mani con la normale procedura, in quali dei seguenti casi può essere impiegata, in alternativa, la frizione con soluzione a base alcolica?
A) Solo in caso di passaggio da un sito corporeo contaminato a uno pulito
B) Tutte le altre risposte sono corrette
C) Solo prima e dopo il contatto diretto con il paziente

0320 Con la sigla DSM si vuole indicare:
A) il Dipartimento di Scienze Mentali
B) il Dipartimento di Salute Mentale
C) il Dipartimento di Sostegno Mentale

0325 Per valutare la funzionalità neurologica di un paziente in stato comatoso si utilizza:
A) la scala di Halbert
B) la scala di Hubert
C) la scala di Glasgow

0327 Cosa si intende per "enuresi"?
A) Emissione dolorosa di urine che può essere conseguenza di infiammazione dell'uretra e della vescica
B) Stimolo doloroso a emettere urine senza effetto
C) Emissione involontaria di urine durante la notte, normalmente nei primi anni di vita

0329 L'ELTGOL è:
A) una tecnica di disostruzione bronchiale
B) un incentivatore di volume
C) un incentivatore di flusso

0333 Per effettuare un clisma evacuativo l'infermiere deve:
A) posizionare l'irrigatore a un'altezza di 40-50 cm dall'ano
B) far assumere al paziente la posizione di Smith
C) chiedere alla persona di ritenere la soluzione almeno per 30 minuti

0334 In autoclave NON è possibile sterilizzare:
A) le garze
B) apparecchiature che risentono negativamente dell'alta temperatura di esercizio
C) i cateteri

1401 II budget del SSN (o fondo sanitario nazionale) è ripartito tra le Regioni secondo:
A) una quota per abitante pesata
B) la spesa storica riferita all'anno precedente
C) la popolazione residente al 1 gennaio

## 0337 La flora residente presente sulle mani degli operatori:

A) normalmente è poco virulenta e numerosa
B) è molto variabile come specie e genere, ma molto numerosa
C) viene rimossa con un normale lavaggio delle mani

0343 Quale tra le seguenti mansioni compete all'infermiere di sala operatoria?
A) Confermare la sterilità degli strumenti, tramite il controllo e la valutazione degli indicatori di sterilità
B) Controllare che gli antibiotici siano stati somministrati entro i 30-60 minuti precedenti l'incisione
C) Assicurarsi che la temperatura corporea venga mantenuta nei limiti della norma, per ridurre le possibilità di insorgenza di infezioni

0345 Qual è la tecnica utilizzata per il cateterismo vasale in corso di arteriografia?
A) Liechtenstein
B) Bloomberg
C) Seldinger

0355 II lavaggio antisettico delle mani deve durare:
A) dai 20 ai 30 secondi
B) dai 30 ai 40 secondi
C) dai 40 ai 60 secondi

0356 In base alla loro azione, i clisteri possono essere suddivisi in:
A) evacuativi, carminativi, di ritenzione, a flusso refluo e terapeutici
B) evacuativi, carminativi, lassativi ed emollienti
C) terapeutici, osmotici, fisiologici e secretivi

0358 Quale tra i seguenti fattori di rischio provoca la formazione di lesioni da pressione?
A) Normoidratazione
B) Lieve deficit vitaminico
C) Protratta immobilizzazione

0359 Quale tra le seguenti fasi dello schema logico del processo di assistenza infermieristica e ostetrica è ERRATA?
A) Giudizio sui dati
B) Indagine
C) Scelta degli strumenti di applicazione

0365 Un dipartimento aziendale, quando aggrega e coordina l'attività di unità operative ospedaliere e territoriali, si definisce:
A) dipartimento gestionale
B) dipartimento ospedaliero
C) dipartimento transmurale

0367 In Paesi a basso livello igienico, quale delle seguenti bevande è sconsigliabile per possibile inquinamento da germi?
A) Bibite con ghiaccio
B) Tè bollente molto zuccherato
C) Alcolici

0370 Indicare su quali microrganismi agisce la clorexidina.
A) Miceti e spore
B) Batteri gram positivi, gram negativi, miceti
C) Batteri gram negativi e gram positivi

0371 Il consumo di alcool in gravidanza è associato:
A) a sbalzi di umore
B) ad aumentato accrescimento fetale
C) a malformazioni fetali

0372 La prevenzione primaria NON comprende:
A) rimozione dei fattori di rischio
B) vaccinoprofilassi
C) campagne di screening

0373 Secondo i Centers for Disease Control and Prevention, quale, tra i seguenti microrganismi patogeni, richiede precauzioni per via aerea?
A) Staphylococcus aureus
B) Morbillo
C) Batteri resistenti

0383 Un vettore animale è necessario per trasmettere:
A) rickettsia
B) virus della poliomielite
C) salmonella del tifo

0384 Contro quale delle seguenti malattie è disponibile un vaccino efficace?
A) Difterite
B) Infarto
C) Ictus

0403 Che cos'è il Piano sanitario regionale?
A) Il piano strategico degli interventi finalizzati alla tutela del dintto di salute della comunità e della persona
B) L'insieme dei piani attuativi locali
C) II documento programmatico elaborato da tutte le ASL del territorio regionale contenente le linee guida in materia di tutela della salute

0408 Il criterio di efficacia designa il rapporto tra:
A) risorse impiegate e obiettivi prestabiliti
B) tempo impiegato e risultati ottenuti
C) risultati ottenuti e obiettivi prestabiliti

0409 II Piano sanitario nazionale, secondo il d.lgs. 502/92 e successive modifiche, NON identifica:
A) l'organizzazione dei servizi sociosanitari
B) i progetti-obiettivo
C) le aree prioritarie di intervento

0410 In Italia, la tutela della salute è assicurata mediante:
A) il Servizio sanitario nazionale e regionale
B) i Servizi sanitari del ministero della Salute
C) gli ospedali pubblici e privati presenti nel territorio

0414 II Servizio sanitario nazionale si fonda:
A) sul concetto di SSN come unico fornitore di prestazioni sanitarie
B) sul principio dell'universalità delle cure
C) sulla competizione con le strutture private

0418 Il Piano sanitario nazionale ha una durata:
A) biennale
B) di norma quinquennale
C) triennale

0419 II CCNL del personale del comparto del Servizio sanitario nazionale prevede che il lavoro straordinario:
A) non possa essere compensato da riposi sostitutivi
B) norn possa essere utilizzato come fattore ordinario di programmazione del lavoro
C) possa, a determinate condizioni e per particolari categorie di lavoratori, essere utilizzato come fattore ordinario di programmazione del lavoro

0421 II CCNL del personale del comparto del Servizio sanitario nazionale prevede che l'incarico di posizione organizzativa:
A) preveda comunque la corresponsione dei compensi per lavoro straordinario oltre le tre ore gionaliere
B) comporti corresponsione di indennità di funzione che assorbe i compensi per lavoro straordinario
C) non comporti corresponsione di indennita

0422 L'attuazione del Servizio sanitario nazionale compete:
A) allo Stato, alle Regioni e agli enti territoriali
B) solo allo Stato e alle Regioni
C) allo Stato

0428 Il personale non dirigenziale del SSN in quali ruoli è inquadrato?
A) Ruolo sanitanio, legale, tecnico, amministrativo
B) Ruolo sanitario, di vigilanza, tecnico, amministrativo
C) Ruolo sanitario, professionale, tecnico, amministrativo

0429 Dal d.lgs. 150/2009 si ricava che gli standard di qualità sono:
A) i livelli di qualità che i soggetti erogatori del servizio devono assicurare
B) livelli di qualità che gli ispettori governativi devono assicurare
C) le prestazioni effettuate da soggetti erogatori del servizio

0431 Le Regioni possono legiferare in materia sanitaria?
A) Si, nel rispetto dei principi fondamentali posti dalla legislazione statale nonché dei Livelli essenziali di assistenza, come individuati da quest'ultima
B) Sì, nel rispetto dei principi fondamentali posti dalla legislazione statale, ad esclusione dei Livelli essenziali di assistenza di competenza esclusiva dello Stato
C) No, poiché la tutela della salute è garantita costituzionalmente ed è di competenza esclusiva dello Stato

0439 La struttura ospedaliera, pubblica o privata, per poter operare in ambito sanitario necessita di:
A) accreditamento d'eccellenza
B) certificazione ISO
C) accreditamento istituzionale

0440 Con quale legge sono state istituite le Aziende ospedaliere in Italia?
A) Decreto legislativo 502/1992
B) Legge 23 dicembre 1978, n. 833
C) Legge del 12 febbraio 1968, п. 132

0444 L'educazione continua in medicina è obbligatoria:
A) per tutti i professionisti
B) per tutti i professionisti della sanità
C) per la professione sanitaria medica

0445 L'albo professionale è un documento che riporta l'elenco:
A) degli infermieri o delle ostetriche liberi professionisti
B) dei professionisti iscritti
C) degli studi professionali

0451 Le ASL debbono inviare alla Regione le informazioni relative ai costi e ai ricavi con apposito modello di rilevazione (CE). Con quale periodicità?
A) Semestrale
B) Annuale
C) Trimestrale

0454 La responsabilità della gestione complessiva dell'ASL è imputata:
A) al Direttore generale e al Collegio sindacale
B) al Direttore generale e al Direttore Sanitario
C) al Direttore generale

0457 I rapporti individuali di lavoro dei dipendenti del Servizio sanitario nazionale sono regolati:
A) con atto del Direttore del Servizio personale
B) con contratto individuale sottoscritto dal dipendente e dal Direttore generale
C) con deliberazione del Direttore generale

0458 Qualí delle seguentì attività è considerata una delle modalità di esercizio della libera professione intramuraria?
A) L'attività esercitata, fuori dall'orario di lavoro e dalle attività previste dall'impegno di servizio, in regime ambulatoriale
B) L'attività professionale sanitana, resa a titolo gratuito o con rimborso delle spese sostenute, a favore di enti e organizzazioni senza scopo di lucro
C) La collaborazione con riviste e periodici scientifici e professionali

0462 Le clausole del contratto decentrato integrativo che violano i vincoli e i limiti posti dal contratto collettivo nazionale sono:
A) valide, perché frutto di un accordo tra Azienda e Sindacati
B) annullabili
C) nulle

0391 È più frequentemente osservato il neurinoma del nervo:
A) faciale
B) trigemino
C) acustico

0394 La via di trasmissione epidemiologicamente più frequente della brucellosi è tramite:
A) il latte
B) le feci umane
C) il sangue

0395 Quale m.d.c. si utilizza in RMN?
A) Gadolinio-DTPA
B) Lipiodol
C) EDTA

0397 Il mezzo di contrasto ecografico contiene particelle di:
A) ferro
B) nessuna delle altre risposte è corretta
C) iodio

0398 II "gold standard" per lo studio delle strutture vascolari arteriose a oggi è:
A) l'Angiografia
B) la RM-MDC
C) la Scintigrafia

0502 La cardioplegia Custodiol è considerata:
A) una cardioplegia ematica
B) una cardioplegia mista con rapporto 4:1
C) una cardioplegia cristalloide

0566 L'arteria carotide comune sinistra origina:
A) dall'arco aortico
B) dall'arteria succlavia sinistra
C) dall'arteria succlavia destra

0790 L'ovaio è composto da:
A) Una tonaca estema chiamata albuginea e da uno stroma formato da midollare e corticale
B) una tonaca esterna corticale e una intema midollare
C) una tonaca interna albuginea e una esterna midollare

0813 L'efficienza in ambito sanitario indica:
A) i risultati ottenuti dall'applicazione di routine dell'intervento migliore
B) la capacità di raggiungere i risultati nel minor tempo possibile
C) la capacità di raggiungere i risultati attesi con il minor costo possibile

0793 Lo streptococco agalactiae è un:
A) patogeno vaginale
B) lactobacillo
C) saprofita vaginale

0626 VES e PCR sono indici relativi a:
A) crasi ematica
B) flogosi
C) assetto coagulativo

0630 Durante la somministrazione dell' $\mathrm{O}_{2}$ terapia, a quale grave complicanza respiratoria può andare incontro un paziente?
A) Ipocapnia e iperossia
B) Ipercapnia e ipossiemia
C) Ipercapnia e alcalosi respiratoria

0634 Durante un episodio di iperpiressia nella fase prodromica o d'ascesa gli interventi assistenziali indicati sono:
A) scoprire la persona, idratarla e fornire ossigeno supplementare
B) effettuare spugnature tiepide e cambiare biancheria e lenzuola
C) coprire la persona, idratarla e fomire ossigeno supplementare

0636 Per la raccolta di un campione di espettorato per l'esame colturale è appropriato indicare al paziente di:
A) raccogliere il campione miscelandolo in modo omogeneo alla saliva
B) effettuare prima della raccolta igiene del cavo orale usando spazzolino e dentifricio
C) raccogliere il campione preferibilmente al mattino a digiuno

0639 Un paziente utilizza per la somministrazione dell' $\mathrm{O}_{\mathbf{2}}$ terapia la maschera di Venturiy la terapia sarà efficace se:
A) la maschera è ben aderente al viso adattando con delicatezza il nasello metallico posto all'altezza del naso
B) il reservoir è completamente riempito di ossigeno
C) il serbatoio è sempre riempito di almeno $1 / 3$ di miscela

0840 A quale fra questi gruppi di virus appartiene il virus di Epstein-Barr?
A) Parvovirus
B) Adenovirus
C) Herpesvirus

0848 Le clamidie sono:
A) miceti dimorif
B) batteri privi di parete cellulare
C) batteri parassiti endocellulari obbligati

0640 Durante la somministrazione di una soluzione per via endovenosa, la persona dopo circa 20 minuti ha una temperatura corporea di $40^{\circ} \mathrm{C}$. Di quale complicanza si tratta?
A) Tromboflebite profonda
B) Reazione pirogena
C) Embolia gassosa

0850 Salmonella typhi causa:
A) dissenteria bacillare
B) diarrea acuta
C) setticemia

0711 Quale dei seguenti vaccini è costituito da virus uccisi?
A) Antitubercolare
B) Antipolio Salk
C) Antidifterico

0763 La speranza di vita in buona salute alla nascita è:
A) un indicatore dello stato di salute della popolazione
B) un parametro non molto influenzato dalla natalità e dalla mortalità
C) un valore simile in tutti i paesi delle regione europea

0508 L'obesità si accompagna a ridotta sopravvivenza:
A) nei fumatori
B) solo negli uomini
C) sia negli uomini che nelle donne

0513 La percentuale di casi di diabete mellito tipo 1 e tipo 2 è circa:
A) $5 \%$ tipo 1 e $95 \%$ tipo 2
B) $95 \%$ tipo 1 e $5 \%$ tipo 2
C) è variabile secondo l'anno di rilevazione statistica

1877 Secondo il d.lgs. 152/2006, i rifiuti provenienti da abitazioni civili sono:
A) sempre urbani non pericolosi
B) speciali pericolosi
C) urbani

1403 II D.M. 24 aprile 2000 individua il POMI come un progetto rivolto a quale categoria di cittadini?
A) Madri e figli minori
B) Tossicodipendenti
C) Alcolisti

1881 Secondo il D.M. Sanità n. 582 del 1994, l'accertamento della morte per arresto cardiaco può essere effettuata da:
A) un assistente sanitario
B) tutti i soggetti indicati nelle altre alternative
C) un medico

1884 Quale tra i seguenti organi del SSN eroga prestazioni di ricovero e cura?
A) ISPESL
B) ASSR
C) IRCCS

1885 Secondo quanto previsto dalla Legge costituzionale 3/2001, la potestà legislativa in materia di tutela della salute, salvo che per la determinazione dei principi fondamentali, riservata alla legislazione dello Stato spetta:
A) ai Comuni
B) alle Regioni
C) alle Province

0788 Durante l'allattamento materno:
A) non vi è mai possibilità di concepimento
B) si possono assumere contraccettivi ormonali a base di progestinici
C) si può assumere qualsiasi tipo di contraccettivo orale poiché non passa nel latte materno

## 0811 Il punteggio di Apgar è:

A) uno score di valutazione della cervice uterina all'inizio del travaglio
B) un punteggio che valuta la dilatazione del collo uterino durante il periodo dilatante
C) uno score di valutazione dello stato di vitalità del neonato

0516 La comparsa o l'aumento della microalbuminuria in un obeso e iperteso si associa a:
A) probabilità di sviluppare una glomerulopatia membranosa
B) riduzione rapida della funzione renale
C) aumento del rischio cardiovascolare

0517 L'obesità contribuisce allo sviluppo del diabete in quanto:
A) riduce la fase precoce di secrezione insulinica dopo carico di glucosio
B) i tessuti periferici sono meno responsivi all'insulina in presenza di obesità
C) è usualmente associata a una maggiore assunzione di carboidrati

0796 L'indicatore di efficacia dello screening mammografico è:
A) il prolungamento di sopravvivenza
B) la riduzione del numero di tumori avanzati
C) la riduzione di mortalità

0712 Quale dei seguenti vaccini è costituito da anatossine?
A) Antitetanico
B) Antimorbilloso
C) Antitubercolare

0827 II piừ frequente tumore testicolare è il:
A) carcinoma embrionale
B) coriocarcinoma
C) seminoma

0829 La sepsi è una condizione che si caratterizza per:
A) la presenza in circolo di antigeni batterici
B) la presenza in circolo di batteri in attiva moltiplicazione
C) l'alterazione della termoregolazione a livello centrale

0835 Quale delle seguenti malattie è maggiormente correlata alla vita in ambienti malsani e sovraffollati?
A) Asma bronchiale
B) Intossicazioni alimentari
C) Tubercolosi

0857 La forma più grave di malaria è quella dovuta al:
A) plasmodium malariae
B) plasmodium ovale
C) plasmodium falciparum

0858 Le epatiti che si trasmettono per via oro-fecale sono:
A) l'epatite A ed E
B) l'epatite $B$
C) l'epatite C e D

0601 Nella misurazione della pressione arteriosa, il primo tono di Korotkoff corrisponde:
A) al valore della pressione diastolica
B) al momento in cui lo sfigmomanometro è gonfiato al massimo
C) al valore della pressione sistolica

0738 Quale tra i seguenti interventi riveste maggiore importanza ai fini della prevenzione delle infezioni ospedaliere?
A) II ricambio della biancheria da letto
B) L'utilizzo di guanti, disinfettanti e antibiotici
C) L'igiene delle mani

0603 Nella medicazione di una ferita infetta è indicato:
A) effettuare l'antisepsi della ferita dal margine estemo verso l'intemo con movimenti circolari
B) tamponare esclusivamente la zona infetta
C) effettuare l'antisepsi della ferita dal margine intemo verso l'estemo con movimenti circolari

0739 In quali casi aghi e oggetti taglienti devono essere eliminati seguendo precauzioni atte a evitare punture e tagli accidentali?
A) Sempre, indipendentemente dal loro utilizzo e dalle patologie del paziente
B) Solo quando sono stati utilizzati per persone HCV positive
C) Solo quando sono stati utilizzati per persone HIV positive

0606 Una persona in coma diabetico chetoacidosico può presentare:
A) respiro di Cheyne-Stokes
B) respiro di Kussmaull
C) bradipnea

0549 Nell'esame emocromocitometrico, il valore normale dei leucociti per il soggetto adulto è:
A) 4.000-10.000 per $\mu \mathrm{L}$
B) 4.000.000-4.500.000 per $\mu \mathrm{L}$
C) 150.000-300.000 per $\mu \mathrm{L}$

0873 Durante un episodio maniacale, l'autostima del soggetto è definibile come:
A) oscillante
B) statica
C) ipertrofica

0893 L'esercizio respiratorio PEEP (Positive end espiratory pressure):
A) si può eseguire solo se il paziente è portatore di tracheotomia
B) favorisce la pervietà delle vie bronchiali più sottili
C) è sufficiente a mantenere fluide le secrezioni bronchiali

0837 Quale tra i seguenti eventi NON rientra tra i fattori favorenti l'insorgenza di fibrillazione atriale?
A) Allattamento
B) Febbre
C) Intossicazione alcolica

0888 Il respiro apneustico è determinato da una lesione a livello di:
A) ponte medio-caudale
B) mesencefalo
C) diencefalo

0878 Tutte le seguenti sono scale di valutazione del delirio, TRANNE:
A) CAM (Confusion Assessment Method instrument)
B) MMSE (Mini Mental State Examination)
C) Punteggio NAS (Newborn Abstinence Syndrome)

0521 Il surplus proteico in gravidanza è pari a:
A) $+8 \mathrm{~g} / \mathrm{die}$
B) $+6 \mathrm{~g} / \mathrm{die}$
C) $+17 \mathrm{~g} / \mathrm{die}$

0799 La definizione di dolore pelvico cronico considera un dolore persistente da almeno:
A) 3 mesi
B) un anno
C) 6 mesi

0800 La condizione nella quale una donna, con intenso desiderio di gravidanza, presenta quasi tutti i sintomi ad essa associati si definisce:
A) pseudociesi
B) disturbo dissociativo
C) disturbo somatoforme

0809 Per quanto tempo si può conservare il latte materno nel congelatore?
A) 5 giomi
B) Dai 3 ai 6 mesi
C) Il latte materno non si può conservare

0869 Come viene definita l'impossibilità, associata al dolore, di rilasciare un muscolo in seguito ad attività volontaria, a causa di una deplezione energetica?
A) Tetania
B) Distrazione
C) Crampo

0523 La dieta a basso residuo di scorie prevede di evitare:
A) cami bianche a fibre corte
B) latte e yogurt
C) verdura, legumi, patate, frutta fresca

0810 Una donna presenta una maggior probabilità di trombosi venosa centrale:
A) nel terzo trimestre di gravidanza
B) nel secondo trimestre di gravidanza
C) durante il puerperio

0899 In un paziente amputato di arto inferiore è necessario evitare di:
A) porre un cuscino sotto il moncone quando il paziente si trova in posizione supina
B) rialzare l'estremità distale del letto quando il paziente si trova in posizione supina
C) utilizzare la vacuumterapia

0890 Nelle afasie non fluenti i pazienti:
A) usano tante parole con poca efficacia comunicativa
B) hanno una massiccia riduzione dell'eloquio spontaneo, contrastante con una buona capacità di denominazione degli oggetti-
C) usano poche parole sempre con scarsa efficacia comunicativa

0880 La "prosopoagnosia" altera:
A) la percezione dei colori
B) la capacità uditiva
C) la percezione visiva dei volti

0838 I rischi da sovraccarico biomeccanico NON comportano patologie:
A) osteoarticolari
B) da vdt
C) muscolo tendinee

0775 Quale tra i seguenti disegni di ricerca NON è di tipo sperimentale?
A) Correlazionale
B) Osservazionale
C) Tutte le risposte sono corrette

0765 Quali fra le seguenti condizioni rilevate negli ospedali italiani mediante l'indagine di Anna Celli del 1901 NON è vera?
A) Vi è il pregiudizio che il mestiere di infermiera è adatto solo a ragazze di una certa cultura
B) Il numero di infermieri laici è di circa 8.380 di cui 3.767 donne
C) Il personale è diretto da suore che costano meno dei laici

0767 La struttura sintattica di una disciplina comprende:
A) concetti, metodo e procedure
B) teorie e metodo
C) metodo e procedure d'indagine

0785 II tasso di prevalenza di una malattia si definisce come:
A) rapporto tra il numero di casi patologici il numero di persone senza la patologia
B) il numero di nuovi casi nell'unità di tempo
C) rapporto tra numero di casi con la patologia e il numero di persone presenti nella popolazione

0550 Quale componente del complemento è costituito dalle tre subunità denominate $\mathbf{Q}, \mathbf{R}$ ed $\mathbf{S}$ ?
A) $\mathrm{C}_{3}$
B) $\mathrm{C}_{2}$
C) $\mathrm{C}_{1}$

0716 Qual è il principale bersaglio della rifampicina?
A) Parete cellulare
B) Sintesi proteica
C) Sintesi dell'RNA

0569 Cosa si intende per microbiota residente?
A) Popolazioni batteriche di un microsistema
B) Residuo dopo centrifugazione della birra
C) Batteri produttori di antibiotici

0643 Quale substrato in genere NON è aumentato nell'ittero da ostruzione?
A) Gamma-GT
B) LDH
C) Colinesterasi

0571 II liquido cefalo-rachidiano:
A) è secreto attivamente dai plessi corioidei
B) è la maggiore sorgente di nutrizione del cervello
C) ha lo stesso pH del sangue arterioso

0719 Le seguenti sostanze stimolano tutte la secrezione di ADH eccetto:
A) morfina
B) reserpina
C) alcool

0646 Quale delle seguenti NON è tipica dell'iperaldosteronismo primario?
A) Ipopotassiemia
B) Alcalosi
C) Ipergammaglobulinemia

0647 Nella polmonite da mycoplasma pneumoniae si rileva:
A) leucocitosi
B) diminuzione costante delle emoagglutinine da freddo
C) opacità radiologica polmonare disomogenea e sfumata

0649 Nella cancerogenesi chimica l'azione promovente è data:
A) dal co-cancerogeno
B) da fenomeni degenerativi
C) da necrosi

0572 Cos'è la proteina Bence-Jones?
A) Un monomero o un dimero di catene pesanti delle lg
B) Una Beta 2 microglobulina
C) Un monomero o un dimero di catene leggere delle lg

0701 Il papilloma di Shope è provocato da:
A) spennellature con catrame
B) un virus a RNA
C) un virus a DNA

0574 Cosa provoca il glucagone?
A) Glicogenolisi muscolare
B) Glicogenolisi epatica
C) Glicolisi

0576 Il microbiota residente intestinale è maggiormente rappresentato:
A) nello stomaco
B) nel crasso
C) nell'ileo

0656 Tranne rare eccezioni, nel caso del diabete mellito si parla di uno dei seguenti tipi di ereditarietà: quale?
A) Ereditarietà autosomica recessiva
B) Ereditarietà poligenica o multifattoriale
C) Ereditarietà autosomica dominante

0659 Indicare quale tra le sottoindicate condizioni patologiche NON è una degenerazione cellulare.
A) Amiloidosi
B) Rigonfiamento torbido
C) Degenerazione idropica

0703 L'ipertensione stabile può essere provocata da:
A) eccessiva secrezione di insulina
B) eccessiva secrezione di aldosterone
C) ipertrofia ventricolare sinistra

## 0577 L'inspirazione:

A) richiede meno sforzo muscolare dell'espirazione
B) è favorita dalle forze di tensione superficiale alveolare
C) aumenta il ritomo venoso

0578 In un libro si legge che la gittata cardiaca è di $\mathbf{5 , 5}$ litri. Tale informazione, evidentemente incompleta, deve essere riferita:
A) a un minuto
B) a un secondo
C) a un ciclo cardiaco

0583 Nel rene:
A) il circolo funzionale è garantito da vasi indipendenti dal nutnitizio
B) i calici maggiori confluiscono nella papilla renale
C) i glomeruli sono localizzati solo nella corticale

0724 Quale di questi effetti NON è indotto dai glucocorticoidi?
A) Immunosoppressione
B) Anabolismo proteico
C) Antinfiammatorio

0706 Un timoma può essere causa di:
A) distrofia miotonica
B) sordità
C) miastenia gravis

0555 Nel dosaggio del glucosio urinario, tramite striscia reattiva, falsi negativi possono essere dovuti a presenza di:
A) acido ascorbico
B) acido nitrico
C) acido cloridrico

0591 L'emoglobina ematica:
A) ha valori di riferimento più̀ alti nelle donne
B) indica il ferro presente nel plasma
C) è una proteina responsabile del trasporto dell'ossigeno ai tessuti

0614 Nell'assistere un utente con cefalea, febbre e rigor nucale è necessario adottare le precauzioni:
A) solo standard
B) contatto e standard
C) droplet e standard

0558 Nell'accertamento infermieristico e ostetrico della funzione cardiovascolare, la pressione differenziale:
A) in soggetti normotesi è di norma $30-40 \mathrm{mmHg}$
B) in soggetti normotesi è di norma $60-70 \mathrm{mmHg}$
C) in soggetti normotesi è di norma inferiore ai 20 mmHg

0747 Per poter esercitare la professione di infermiere e di ostetrica, dopo aver ottenuto l'abilitazione alla professione, l'obbligo previsto dalla normativa per tali professionisti è:
A) la registrazione alla Camera di Commercio
B) l'acquisizione di 150 ECM annuali
C) l'iscrizione all'albo professionale specifico

0749 Contro le sanzioni disciplinari inflitte dal collegio professionale è possibile ricorrere:
A) alla Commissione centrale per gli esercenti le professioni sanitarie presso il ministero della Salute
B) al Prefetto
C) al Presidente della Regione

0750 | "crediti formativi", che misurano la quantità di formazione e di aggiornamento professionale che deve essere acquisita da tutto il personale dipendente o convenzionato che lavora per il SSN, sono stati introdotti:
A) dal D.L. 229/1999
B) dalla Legge $833 / 1978$
C) dalla normativa interna dei collegi professionali

0665 Secondo il criterio della morte cerebrale totale, per dichiarare morto un soggetto occorre che:
A) tutti i neuroni siano stati distrutti e ogni attivita elettrica cerebrale sia cessata
B) l'intero encefalo (corteccia più tronco) abbia globalmente cessato di funzionare
C) sia venuto meno l'intero tripode vitale (cuore, respiro, cervello)

0538 Tra le seguenti, la procedura diagnostica che utilizza isotopi radioattivi è:
A) la colecistografia
B) la scintigrafia
C) la miografia

## 0755 I criteri che fondano una disciplina sono:

A) conoscenze sistematizzate di un campo disciplinare con stuttura e metodo proprio
B) conoscenze sistematizzate di un campo disciplinare con mezzi e strumenti propri
C) conoscenze generali del sapere scientifico con un linguaggio specifico

0559 I valori fisiologici della pressione venosa centrale sono compresi tra:
A) O e $10 \mathrm{~cm} \mathrm{di} \mathrm{H}_{2} \mathrm{O}$
B) $5 \mathrm{e} 15 \mathrm{~cm} \mathrm{H} \mathrm{H}_{2} \mathrm{O}$
C) $10 \mathrm{e} 20 \mathrm{~cm} \mathrm{di} \mathrm{H}_{2} \mathrm{O}$

0666 Quale dei seguenti ritmi cardiaci è correlato all'arresto cardiaco?
A) Fibrillazione atriale
B) Fibrillazione ventricolare
C) Tachicardia sinusale

0773 Secondo l'approccio per attributi di Greenwood, quale tra i seguenti NON è un carattere distintivo di una professione?
A) La cultura professionale
B) II codice etico
C) Il metodo scientifico

0544 La scala comportamentale di Cheops valuta:
A) il rischio di contrarre lesioni da pressione
B) il dolore nel bambino
C) il rischio di caduta nel paziente anziano

0548 Quale tra i seguenti sintomi NON ha il significato di dolore?
A) Dispareunia
B) Faringodinia
C) Abduttodinia

0560 Associare le caratteristiche descrittive elencate al tipo di dato congruente: 1. frequenza respiratoria, 2. ansia, 3. singhiozzo, 4. vertigini, 5. temperatura corporea, 6. petecchie. A. dato soggettivo, B. dato oggettivo.
A) $1 \mathrm{~B}, 2 \mathrm{~B}, 3 \mathrm{~A}, 4 \mathrm{~B}, 5 \mathrm{~A}, 6 \mathrm{~B}$
B) $1 \mathrm{~A}, 2 \mathrm{~A}, 3 \mathrm{~B}, 4 \mathrm{~A}, 5 \mathrm{~B}, 6 \mathrm{~B}$
C) $1 B, 2 A, 3 B, 4 A, 5 B, 6 B$

0669 Il reflusso vescico-ureterale secondario può dipendere da:
A) ostacoli sotto-vescicali
B) anomalie del tramite intramurale dell'uretere
C) tutte le altre alternative sono corrette

0735 Quanti giorni dopo l'inizio di una terapia marziale sil avrà il picco dei reticolociti?
A) 4-7 gg
B) $11-14 \mathrm{gg}$
C) $7-10 \mathrm{gg}$

0674 Che cos'è l'ileo biliare?
A) Un empiema della colecisti
B) Un'occlusione intestinale di tipo meccanico
C) Un ittero ostruttivo

## 0677 L'ernia crurale fuoriesce:

A) nessuna delle altre risposte è corretta
B) al di sotto del legamento inguinale
C) al di sopra del legamento inguinale

## 0680 Cosa si intente per coleperitoneo?

A) Porzione intraperitoneale del coledoco
B) Nessuna delle altre risposte è corretta
C) Peritonite biliare

0682 Quale fra i seguenti sintomi della sindrome mediastinica compare più tardivamente?
A) Tosse
B) Disfagia
C) Dispnea

0686 Nella malattia di Cushing NON si osserva:
A) tosse
B) ipertensione
C) iperkaliemia

0564 La polimialgia reumatica si associa a:
A) aumento di CPK
B) VES elevata
C) positività ANA

0688 La trasmissione parenterale è tipica:
A) tutte le altre risposte sono corrette
B) dell'epatite $C$
C) dell'epatite $A$

0565 La frequenza respiratoria normale è:
A) $50-60 / \mathrm{min}$
B) $60-80 / \mathrm{min}$
C) $16-20 / \mathrm{min}$

0691 Può essere conseguenza della cirrosi epatica:
A) il coma iperammoniemico
B) il sanguinamento emorroidario
C) tutte le altre risposte sono corrette

1501 Quale tra i seguenti è causa di sincope?
A) Stenosi mitralica
B) Stenosi aortica
C) Tutte le altre risposte sono corrette

1003 Le formule usate per determinare la Clearance della creatinina evitando la raccolta delle urine delle 24 ore (Cockroft e Gault, MDRD e CKD-EPI):
A) sono sempre affidabili
B) non possono essere utilizzate per valori di Clearance $>60 / \mathrm{ml} / \mathrm{min}$
C) non sono utilizzabili se c'è proteinuria

1004 In un paziente in coma, la nutrizione più indicata è in genere:
A) enterale con sondino
B) parenterale centrale
C) parenterale periferica

1005 In un paziente affetto da colera, il primo presidio terapeutico consiste nel:
A) somministrare purganti salini
B) somministrare disinfettanti intestinali
C) reidratare il paziente con soluzioni elettrolitiche e manteneme lidratazione

1516 II carcinoma della prostata usualmente metastatizza:
A) al fegato
B) al cervello
C) alle ossa

1517 Un'emorragia rettale come si definisce?
A) Proctorragia
B) Melena
C) Ematemesi

1521 Soffio sistolico di rigurgito si rivela nella:
A) stenosi polmonare
B) insufficienza mitralica
C) stenosi aortica

1523 A quale condizione è spesso associata la sindrome di Reye?
A) Somministrazione di eparina
B) Emocromatosi
C) Assunzione di acido acetilsalicilico

1524 Qual è il segno più frequentemente associato con la diagnosi di bronchite cronica?
A) Dispnea a riposo
B) Tosse secca
C) Tosse produttiva

1527 In quale delle seguenti patologie internistiche è più frequentemente presente ginecomastia?
A) Cirrosi epatica
B) Bronchite cronica ostruttiva
C) Glomerulonefrite cronica

1528 Qual è la definizione esatta di pustola?
A) Ė una raccolta di liquido purulento
B) Ė una raccolta di liquido sieroso
C) $E$ una raccolta di liquido ematico

1531 Qual è la sede più frequente dell'ernia del disco?
A) Lombare
B) Dorsale
C) Cervicale

1006 L'ipertensione arteriosa è un fattore di rischio per:
A) obesità
B) cardiopatia ischemica
C) cirrosi epatica

1009 L'osteoporosi di tipo I è correlata alla deficienza dell'ormone:
A) calcitonina
B) testosterone
C) estrogeno

1010 Indicare quale tra le seguenti è la causa più frequente di ittero ostruttivo:
A) lesione iatrogena
B) neoplasia epatica
C) neoplasia della testa pancreatica

1026 L'esposizione alla temperatura di $121^{\circ} \mathrm{C}$ per 30 minuti viene praticata nella:
A) sterilizzazione con aria calda
B) tindalizzazione
C) sterilizzazione con autoclave

1029 Che cosa è vero riguardo all'alimentazione consigliata per prevenire il diabete?
A) Deve essere ricca in fibre
B) Deve essere ricca in grassi
C) Deve evitare assolutamente l'alcool

1534 Il vettore della peste bubbonica è:
A) la pulce del ratto
B) il pidocchio dei vestiti
C) la zecca del cane

1030 Nella valutazione del trauma cranico è più importante la comparsa di:
A) cefalea
B) vomito ripetuto
C) febbre

1031 L'impetigine si trasmette:
A) per contaminazione fecale
B) tramite saliva
C) tramite contatto diretto (cute-cute; cute-tessuti infetti; ecc...)

1416 Quando sussiste il sospetto di morte da avvelenamento, volontario da parte di terzi, diventa obbligatorio:
A) reclutare personale sanitario qualificato per una perizia multidisciplinare
B) esporre denuncia contro ignoti
C) eseguire l'autopsia

1419 Quale tra le seguenti funzioni NON rientra nei compiti attribuiti per legge agli Ordini/Collegi Professionali?
A) Interporsi nelle controversie tra sanitario e sanitario o tra sanitario ed ente
B) Esercitare potere di disciplina nei confronti dei sanitari liberi professionisti
C) Partecipare alla stesura del contratto collettivo nazionale di lavoro

1540 L'arteria polmonare:
A) origina dal ventricolo destro
B) è, in gran parte del suo percorso, intrapericardica
C) porta il sangue all'atrio sinistro

1541 La SIDS (Sudden Infant Death Syndrome) o Sindrome della morte in culla, si manifesta:
A) durante tutto il primo anno di vita
B) entro il primo mese di vita
C) a partire dal secondo anno di vita

1543 Quale tra le seguenti NON è una tecnica di fecondazione artificiale?
A) TSO (Trattamento sanitario obbligatorio)
B) FIVET (Fecondazione in vitro)
C) GIFT (Gamete Intra Fallopian Transfert)

1033 Quale di questi ormoni ha effetti iperglicemizzanti?
A) Prolattina
B) Insulina
C) Glucagone

1034 I segni cardine della chetoacidosi diabetica sono:
A) ipoglicemia, iperchetonemia
B) iperglicemia, iperchetonemia
C) iperglicemia, ipervolemia

1546 L'arteria uterina, vaso principale del condotto genitale, è̀ il ramo collaterale:
A) del tratto toracico dell'aorta
B) dell'arteria ipogastrica (iliaca intema)
C) dell'arteria iliaca estema

1551 Quale dei seguenti ormoni NON è prodotto dall'adenoipofisi?
A) Cortisolo
B) Prolattina
C) Ormone della crescita GH

1035 La sintomatologia più tipicamente associata a una gravidanza extrauterina è:
A) algie pelviche e perdite ematiche vaginali
B) algie pelviche e lombo-sacrali
C) algie pelviche, perdite ematiche vaginali e febbre

1037 Qual è la quantità di glucosio somministrata in una curva da carico standard?
A) 75 g
B) 50 g
C) 125 g

1553 Le ghiandole del Bartolino (o ghiandole vestibolari maggiori):
A) fanno parte del compartimento profondo del perineo
B) non fanno parte del perineo
C) fanno parte del compartimento superficiale del perineo

0906 Il decreto legislativo 196/2003 sulla protezione dei dati personali definisce come "Dati personali" qualunque informazione:
A) atta a rilevare l'origine razziale ed etnica, le convinzioni religiose, filosofiche o di altro genere di un individuo
B) atta a rilevare lo stato di salute di un individuo
C) relativa a una persona fisica o giuridica, ente o associazione

1043 II metodo principale della Disciplina Infermieristica è:
A) il Processo di assistenza infermieristica
B) il Piano di assistenza infermieristica
C) la cartella infermieristica

1044 Quale, tra ì seguenti, NON è uno strumento fondamentale per la gestione del rischio?
A) Root cause analysis
B) FMEA
C) Relationship

1046 Il piano di assistenza infermieristica e ostetrica è:
A) un modello
B) un metodo
C) uno strumento

1897 La legge $1^{\circ}$ febbraio 2006, n. 43 "Disposizioni in materia di professioni sanitarie infermieristiche, riabilitative, tecnico-sanitarie e della prevenzione e delega al Governo per listituzione dei relativi ordini professionali" definisce:
A) l'accesso ai corsi per i professionisti coordinatori
B) il requisito formativo richiesto al professionista coordinatore
C) le funzioni previste per i professionisti coordinatori Ostetriche sono istituzioni:
A) a carattere professionale e associativo
B) di natura pubblica a carattere associativo
C) pubbliche di assistenza e beneficenza

1905 La lesione personale caratterizzata da una prognosi di $\mathbf{2 0}$ giorni:
A) è lieve
B) è lievissima
C) richiede referto da parte del medico legale o militare

1909 Quale delle seguenti affermazioni NON è contenuta nella legge 251/2000?
A) La denominazione "professione sanitaria ausiliaria" è sostituita dalla denominazione "Professione sanitaria"
B) II ministro dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica individua con uno o più decreti i criteri per la disciplina degli ordinamenti didattici di specifici corsi universitari ai quali possono accedere gli esercenti le professioni sanitarie infermieristiche, ostetriche e riabilitative equelle tecnico-sanitarie e tecniche della prevenzione, in possesso di diploma universitario o di titolo equipollente per leqge
C) Le Aziende Sanitarie possono conferire incarichi di dirigente per le professioni sanitarie di cui alla legge 26 febbraio 1999 n. 42

0907 II profilo professionale:
A) vincola l'esercizio della professione
B) è un regolamento approvato dall'Ordine delle Professioni ove esistente
C) è un regolamento stabilito dall'Associazione Professionale ove esistente

0911 Nel contratto delle professioni sanitarie non mediche le funzioni attribuite a determinati inquadramenti contrattuali sono evidenziate:
A) nei criteri di assegnazione
B) nei livelli economici
C) nelle declaratorie

1563 I rischi materni più frequenti connessi con la morte endouterina fetale sono:
A) alterazioni della coagulazione
B) infezioni
C) trauma del canale del parto

1565 Quale delle seguenti affermazioni sul liquido amniotico è vera?
A) A termine di gravidanza è di circa 3 litri
B) Ė prodotto dall'urina fetale
C) Se in eccesso, si associa a ritardo di crescita intrauterino

1916 II nuovo profilo professionale dell'infermiere, secondo quanto stabilito dal decreto 739 del 1994:
A) definisce l'assistenza infermieristica come "preventiva, curativa, palliativa e riabilitativa"
B) definisce l'assistenza infermieristica come "preventiva, curativa, palliativa, rieducativa"
C) indica che le principali funzioni dellinfermiere sono la prevenzione delle malattie e l'assistenza ai disabili

## 1058 Con l'espressione "comprensione empatica" secondo Carl Rogers si intende:

A) una capacità del terapeuta che può essere utile solo in rari casi nella relazione con il paziente
B) la capacità del terapeuta di assumere il punto di vista del paziente, senza sconfinare nellidentificazione con quest'ultimo
C) l'attitudine del terapeuta a identificarsi completamente con il paziente

1919 Le norme precauzionali per il contagio professionale da HIV previste dal ministero della Sanità si applicano:
A) esclusivamente al sangue, alle secrezioni vaginali, al liquido seminale e ai liquidi cerebrospinale, peritoneale, pericardico e amniotico
B) al sangue, al liquido cerebrospinale, sinoviale, pleurico, peritoneale, pericardico, amniotico e alle feci
C) al sangue, alle secrezioni vaginali e ai liquidi seminali, cerebrospinali, sinoviale, pleurico, peritoneale, pericardico e amniotico

1427 Quale, tra le seguenti, NON è una finalità della cartella clinica?
A) Clinica
B) Amministrativa
C) Medico-legale

1920 Come si definisce la violazione commessa dall'operatore sanitario che altera una cartella clinica?
A) Falso d'ufficio
B) Falso di referto
C) Falso materiale

1922 In quale articolo della Costituzione italiana è tutelato il diritto alla salute?
A) Nell'articolo 20
B) Nell'articolo 11
C) Nell'articolo 32

1428 L'individuazione dei Livelli essenziali di assistenza (LEA) compete:
A) alle Regioni e alle Province Autonome
B) alle ASL
C) allo Stato

0916 Secondo il d.m. SAN 739/94, "l'assistenza infermieristica [...] è di natura tecnica, relazionale ed educativa. Le principali funzioni sono la prevenzione delle malattie, l'assistenza dei malati e dei disabili di tutte le età e l'educazione sanitaria". La definizione, nella parte indicata con [...], deve essere completata da:
A) generale, clinica e pediatrica
B) preventiva, curativa, palliativa e riabilitativa
C) individuale, di famiglia, sociale

0921 Se la Regione NON adotta il Piano Sanitario Regionale, trascorso un anno dall'entrata in vigore del Piano sanitario nazionale:
A) alla Regione non è consentito l'accreditamento di nuove strutture
B) lo approva l'Agenzia per i Servizi Sanitari Regionali
C) le disposizioni del Piano sanitario nazionale sono inapplicabili

0922 Cosa si intende per distretto sanitario di base?
A) Un'articolazione organizzativo-funzionale della ASL, per l'erogazione dei servizi di primo livello
B) Un organismo periferico del ministero della Salute
C) Un organismo sanitario della ASL

0923 Quale alternativa riporta correttamente tutti gli organi dell'ASL?
A) Direttore generale, Collegio sindacale, Consiglio dei Sanitari
B) Direttore generale, Collegio sindacale, Collegio di Direzione
C) Direttore generale, Collegio dei Sanitari, Consiglio sindacale

0924 Ai sensi del d.Igs. 502/1992, il rapporto tra il SSN ei pediatri di libera scelta è disciplinato:
A) da convenzioni di durata biennale conformi agli accordi nazionali stipulati con l'Ordine nazionale dei medici pediatri
B) da apposite convenzioni di durata triennale conformi agli accordi collettivi nazionali stipulati con le organizzazioni sindacali di categoria maggiormente rappresentative
C) con accordi collettivi di durata quinquennale stipulati con le organizzazioni sindacali maggiormente rappresentative

0926 II fondo perequativo nazionale serve a garantire:
A) equità assistenziale
B) equità tributaria
C) equità fiscale

## 0929 Secondo la Costituzione italiana, la salute:

A) è tutelata dalla Repubblica come diritto dellindividuo e della collettività
B) è riconosciuta dallo Stato come bene collettivo
C) è auspicata dalla Repubblica come diritto inalienabile dell'uorno

1930 II Servizio sanitario nazionale (SSN) è stato istituito con:
A) d.lgs. 19 giugno 1999, n. 229
B) legge 23 dicembre 1978, n. 833
C) d.lgs. 30 dicembre 1992, n. 502

0932 NON possono accedere all'impiego presso l'ASL:
A) coloro che siano stati condannati con sentenza passata in giudicato per qualsiasi tipo di reato
B) coloro che siano parenti, fino al terzo grado, del Direttore generale o di un componente del collegio sindacale
C) coloro che siano stati esclusi dall'elettorato attivo nonché coloro che siano stati dispensati dallimpiego presso Pubbliche Amministrazioni per avere conseguito il medesimo mediante produzione di documenti falsi o viziati da invalidità non sanabile

0936 Qual è l'organo che approva il Bilancio preventivo economico annuale?
A) Il Comitato regionale di Controllo
B) La Giunta regionale
C) II Consiglio regionale

0937 L'accertamento delle situazioni di incompatibilità compete, anche su iniziativa di chiunque ne abbia interesse:
A) al Direttore generale dell'azienda ospedaliera o dell'unità sanitaria locale interessata
B) al Direttore sanitario dell'azienda ospedaliera
C) al Collegio di Direzione dell'unità sanitaria di competenza

0946 Quale ente, secondo il d.lgs. 229/1999, provvede all'autorizzazione e all'accreditamento delle strutture pubbliche o private a formire prestazioni per conto del SSN?
A) Regioni
B) ASL
C) Ministero della Salute

0949 Ai sensi del d.Igs. 502/1992, entro quale data di ogni anno le Regioni sono tenute a inviare al ministero della Salute la relazione annuale sullo stato di attuazione del Piano sanitario regionale, sui risultati di gestione e sulla spesa prevista per l'anno successivo?
A) 15 ottobre
B) 30 settembre
C) 31 marzo

1060 Durante un attacco convulsivo cosa non bisogna MAI fare?
A) Aprire la mandibola e trattenere la persona
B) Mettere il paziente a terra
C) Mettere il paziente in posizione di sicurezza

1568 Indicare l'affermazione ERRATA riguardo al vestibolo vaginale.
A) Contiene limene
B) È costituito dai tubercoli di Montgomery
C) Contiene gli orifizi dei dotti escretori delle ghiandole di Bartolino

1065 Si definisce "gonfosi":
A) nessuna delle altre altemative è corretta
B) l'articolazione fra le ossa della testa
C) I'articolazione tra i denti e le cavità alveolari

1066 Relativamente alla distrofia muscolare di Duchenne (DMD), quale delle seguenti affermazioni à corretta?
A) I riflessi propriocettivi, nonostante il deficit muscolare, rimangono stabili
B) I riflessi propriocettivi crescono al crescere del deficit muscolare
C) I riflessi propriocettivi, con il deficit muscolare, divengono via via più deboli fino a scomparire

1571 L'unità di misura della frequenza d'innervazione di un neurone è:
A) Spike/s
B) $\mathrm{Hz} / \mathrm{s}$
C) $s-1$

## 1068 Il segno di Tinel è positivo:

A) nella sindrome del tunnel carpale
B) nella sciatalgia in fase acuta
C) nell'artrite

1573 Quale tipo di deambulazione è caratterizzato da marcia a base allargata, in cui velocità e lunghezza dell'andatura variano in maniera irregolare da passo a passo?
A) Coreo-atetosica
B) Atassica cerebellare
C) Parkinsoniana

1574 Nell'autismo ad alto funzionamento:
A) il bambino è iperattivo e logorroico
B) lo sguardo del bambino è freddo e distaccato
C) il bambino non parla con alcuno

1069 La lesione dell'area di Broca provoca:
A) emianopsia bitemporale
B) dismetria
C) afasia

1076 Infiammazione gengivale, sanguinamento al sondaggio e perdita di attacco parodontale sono i segni clinici:
A) dell'odontostomatite
B) dell'odontite
C) della parodontite

1077 Nei Paesi occidentali, qual è la localizzazione più frequente del carcinoma orale?
A) II labbro
B) La lingua
C) Il palato

1577 II periodo di incubazione dell'epatite $B$ avviene normalmente tra:
A) 35 e 50 giomi
B) 15 e 30 giomi
C) 50 e 160 giomi

1089 La variabile dipendente è la variabile:
A) su cui si osservano i cambiamenti o gli effetti di trattamenti o manipolazioni; non è influenzata dall'effetto di procedure sperimentali ed è rappresentata dalla lettera $X$
B) su cui si osservano i cambiamenti o gli effetti di trattamenti o manipolazioni; è influenzata dall'effetto di una procedura sperimentale ed è rappresentata dalla lettera $Y$
C) su cui si osservano, insieme alla variabile indipendente, i cambiamenti o gli effetti di trattamenti o manipolazioni; è influenzata dall'effetto di una procedura sperimentale ed è rappresentata dalla lettera $Y$

1579 L'anoressia nervosa è una complessa patologia che NON è caratterizzata da:
A) paura di ingrassare
B) severo aumento di peso
C) preoccupazione estrema per il peso e le forme del corpo

1093 Nel campo della ricerca, al fine di dimostrare la causalità, si possono eseguire studi:
A) sia prospettivi, sia retrospettivi
B) solo prospettivi e mai retrospettivi
C) solo retrospettivi e mai prospettivi

1581 Un'alterazione del ciclo mestruale si definisce "polimenorrea" in presenza di un ritmo:
A) inferiore ai 25 giorni
B) pari a 28 giorni
C) inferiore ai 32 giorni

1582 Individuare l'alternativa che riporta tutti e solo i muscoli di cui è costituito il perineo.
A) Bulbo cavernoso, trasverso profondo, wilson e sfintere dell'ano
B) Trasverso, ischio cavemoso, trasverso profondo, bulbo cavernoso, wilson e sfintere esterno dell'uretra e dell'ano
C) Trasverso superficiale, trasverso profondo, bulbo cavemoso e sfintere dell'uretra

1583 Nella classificazione di Wagner delle lesione del piede diabetico, la classe 1 corrisponde a:
A) ulcera superficiale non infetta
B) non ulcerazioni, presenza di eventuali deformità, edema, cellulite ecc.
C) cancrena di tutto il piede o di una porzione rilevante

1586 Dove si trova l'organo del Corti?
A) Nell'orecchio medio
B) Nell'orecchio interno
C) Nella retina

1593 Per "poliabortività" si intende foccorrenza di:
A) tre o più aborti spontanei consecutivi
B) uno o più aborti spontanei consecutivi
C) due o più aborti spontanei non consecutivi

1600 Trai 9 eil 12 mesi di vita deve essere valutata l'acquisizione:
A) della postura eretta, dell'inizio della deambulazione e della prensione fine
B) della deambulazione
C) della postura eretta

1601 Quale tra i seguenti NON è un contraccettivo di barriera?
A) Diaframma
B) Profilattico
C) Contraccettivo ormonale

1604 La mola vescicolare o idatiforme è una patologia:
A) del miometrio
B) di origine ovarica
C) di origine trofoblastica

1104 Nello studio retrospettivo:
A) il dato viene registrato dopo aver effettuato la ricerca
B) il dato viene registrato prima dell'inizio della ricerca
C) il dato viene registrato alla fine della ricerca

1107 La lattazione è inibita da:
A) purgante salino
B) diuretici
C) farmaci dopamino-agonisti

1108 Anomalie del peso corporeo nella donna possono essere causa di anovulazione e di amenorrea?
A) Si, ma solo se il peso è in eccesso
B) Si, sia nel caso di eccesso di peso sia nel caso di magrezza eccessiva
C) Si, ma solo se vi è una magrezza eccessiva

1110 Una tra le seguenti affermazioni NON è corretta. Indicare quale.
A) La parte superiore dell'utero è il fundus o corpo ed è rivestita in parte anteriormente dal peritoneo
B) Lo scavo del Douglas è posto anteriormente all'utero
C) Le ovaie e le tube di Falloppio sono denominate annessi uterini

1114 Rientrano nella definizione di etica:
A) gli interventi umani sull'uomo, resi leciti dalla ricerca medica e biologica
B) i diritti e i doveri, le regole e i comportamenti che devono essere rispettati dagli operatori sanitari e sociali
C) gli elementi che permettono di discernere i comportamenti umani buoni, giusti e leciti da quelli cattivi, ingiusti e illeciti

## 1119 Sulla cute ustionata il primo soccorritore deve:

A) versare acqua abbondantemente
B) applicare pomate grasse o sostanze oleose
C) applicare anestetici locali

1122 In caso di frattura sospetta, la rianimazione cardiopolmonare si effettua con il paziente:
A) come lo si trova
B) in posizione supina
C) in posizione laterale di sicurezza

1126 Qual è l'esatta sequenza delle fasi dell'urografia?
A) Nefrografica-cistografica-calicopielografica
B) Nefrografica-calicopielografica-cistografica
C) Arteriografica-nefrografica-cistografica

1613 La determinazione della glicemia urgente in reparto si può effettuare:
A) in laboratorio con prelievo arterioso la mattina
B) in laboratorio con prelievo venoso la mattina
C) sul sangue capillare tramite stick

1133 L'ingessatura seriale (casting) è una tecnica mediante la quale:
A) un'estremità contratta viene tenuta in posizione progressivamente corretta, per mezzo di ingessature successive
B) un'estremità fratturata viene tenuta in posizione progressivamente corretta, per mezzo di ingessature successive
C) un'estremità lussata viene tenuta in posizione progressivamente corretta, per mezzo di ingessature successive

1134 L'aprassia bucco-facciale (ABIF) 0 aprassia orale (AO):
A) è anche detta ideo-motoria
B) comporta incapacità, per esempio, di gonfiare le guance
C) è un disturbo costruttivo

1615 Quali tra i seguenti parametri sono necessari per il calcolo dell'indice di Apgar?
A) Tipo di parto, frequenza cardiaca, respiro, pianto, tono muscolare, colore della cute
B) Ora di nascita, frequenza cardiaca, respiro, pianto, tono muscolare, colore della cute
C) Frequenza cardiaca, respiro, tono muscolare, eccitabilità riflessa, colore della cute

1616 Per meiosi si intende il processo in cui si formano:
A) gli oociti e gli spermatozoi, le cosiddette cellule diploidi
B) tutte le cellule del corpo, le cosiddette cellule aploidi
C) gli oociti e gli spermatozoi, le cosiddette cellule aploidi

1138 L'applicazione di routine nei neonati di un collirio a base di nitrato d'argento serviva a prevenire linfezione oculare da:
A) streptococcus agalactiae
B) chlamydia trachomatis
C) neisseria gonorhoeae

1143 II momento più adatto per effettuare un prelievo per emocoltura è:
A) prima di somministrare qualunque infusione venosa
B) 20-30 minuti dall'inizio del brivido o del ralzo termico
C) 24-30 ore dall'inizio del brivido o del rialzo termico

1145 Che effetto ha l'istamina sul cuore?
A) Diminuisce la gittata cardiaca
B) Provoca bradicardia
C) Aumenta la frequenza cardiaca

1147 Le sequele postoperatorie correlabili direttamente all'impiego della CEC (circolazione extracorporea) sano:
A) attivazione del complemento, sbilanciamento dell'emostasi, disfunzioni neurologiche, disfunzioni respiratorie, danno renale
B) attivazione del complemento, sbilanciamento dell'emostasi, disfunzioni vascolari periferiche, disfunzioni respiratorie, danno renale
C) attivazione dei leucociti eosinofili e basofili, sbilanciamento dell'emostasi, disfunzioni neurologiche, disfunzioni respiratorie, danno renale

## 1150 Quale tra i seguenti farmaci NON rientra nella terapia della tubercolosi?

A) Pirazinamide
B) Etambutolo
C) Clantromicina

## 1618 Come si chiama la proteina che trasporta il ferro nel plasma?

A) Albumina
B) Emoglobina
C) Transferrina

1157 Dove si apprezza con maggiore intensità il soffio cardiaco da stenosi aortica?
A) Secondo spazio intercostale destro
B) Secondo spazio intercostale sinistro
C) Apice cardiaco

1165 Quale fra le seguenti malattie NON è infettiva?
A) Diabete
B) Difterite
C) Rosolia

1171 Con il termine "enuresi" si intende la mancanza:
A) totale del controllo della minzione
B) parziale del controllo giornaliero della minzione
C) del controllo notturno della minzione

1176 Quale tra le seguenti affermazioni relative alla raccolta delle urine nelle $\mathbf{2 4}$ ore NON è corretta?
A) É necessario terminare la raccolta con le seconde urine del mattino successivo
B) $\dot{E}$ necessario, se richiesto, forrire una dieta
C) Ė necessario invitare il soggetto a svuotare la vescica appena sveglio al mattino e iniziare la raccolta con il campione della seconda minzione

1182 Il procedimento che porta all'uccisione di tutte le forme di vita presenti in un campione, incluse le spore, si definisce:
A) disinfezione
B) decontaminazione
C) sterilizzazione

1186 Il diabete è caratterizzato principalmente da:
A) un'alta concentrazione di trigliceridi nel sangue
B) problemi digestivi
C) un elevato livello di glucosio nel sangue

1188 In quale dei seguenti vasi NON vengono rilevate le pulsazioni sanguigne periferiche?
A) Femorale
B) Giugulare
C) Pedidia

1190 In ambito assistenziale, la VMD è:
A) un test che valuta le condizioni abitative di una persona anziana
B) un metodo di approccio globale ai molteplici fattori che influenzano lo stato di salute dell'anziano
C) una valutazione del peso, altezza e fabbisogno calorico del soggetto anziano

1193 Qual è la prima cosa da valutare quando si scorge una persona distesa a terra?
A) La risposta alla chiamata o allo stimolo doloroso
B) La pervietà delle prime vie aeree
C) II respiro

1195 Lo smaltimento degli escreti dei soggetti contaminati da tossina botulinica, deve avvenire:
A) attraverso incenerimento immediato
B) attraverso incenerimento o passaggio in autoclave a temperature di $120^{\circ} \mathrm{C}$
C) attraverso passaggio in autoclave anche a $90^{\circ} \mathrm{C}$

1199 I dispositivi di protezione individuale hanno lo scopo di proteggere:
A) l'operatore solo da patologie di origine virale
B) l'operatore contro uno o più rischi suscettibili di minacciame la sicurezza o la salute durante il lavoro
C) il paziente dai rischi infettivi

1202 Nelle relazioni interpersonali, cosa si intende per empatia?
A) Una forma di immedesimazione e di identificazione che una persona vive nei confronti di un'altra
B) Una forma di distacco di una persona nei confronti dell'altra
C) Una forma di simpatia che una persona vive nei confronti di un'altra

1204 II momento migliore per il rifacimento del letto dell'ammalato è:
A) prima dell'addormentamento
B) subito dopo il pranzo
C) al mattino

1211 Gli effetti collaterali di un farmaco sono:
A) gli effetti tossici non prevedibili che si verificano in seguito alla somministrazione di un farmaco in dosi superiori a quelle terapeutiche
B) gli effetti tossici prevedibili che si verificano in seguito alla somministrazione di un farmaco in dosi superiori a quelle terapeutiche
C) gli effetti farmacologici non desiderati ma prevedibili che si verificano nell'ambito dei dosaggi terapeutici

1217 Il lavaggio sociale delle mani:
A) è la misura più importante per il controllo delle infezioni ospedaliere
B) è importante per la sicurezza degli interventi di disinfezione del campo operatorio
C) è un momento fondamentale per eseguire un intervento chirurgico

1218 Qual è l'esatto procedimento del prelievo di un campione di urina per l'esame delle urine completo?
A) Invitare il paziente a raccogliere tutta l'urina della seconda minzione del mattino, in un contenitore pulito, non sterile
B) Invitare il paziente a raccogliere l'urina della prima minzione del mattino, dopo aver scartato la prima parte, in un contenitore pulito, non necessariamerte sterile
C) Invitare il paziente a raccogliere tutta l'urina della prima minzione del mattino, in un contenitore pulito, non sterile

1224 Indicare, tra le seguenti, l'affermazione corretta.
A) Per l'urinocoltura deve essere raccolto un campione di urine della minzione del mattino
B) L'urinocoltura viene richiesta per accertare il quadro quantitativo e qualitativo del contenuto corpuscolato delle unine
C) L'uninocoltura viene richiesta per accertare il quadro quantitativo e qualitativo del contenuto batterico delle urine

1232 La gestione del catetere peritoneale in fase post-operatoria prevede tutte le seguenti operazioni, tranne una. Quale?
A) Proteggere l'exit-site e la ferita chirurgica con garze sterili e medicare con iodio povidone ogni 3-4 giorni
B) Effettuare lavaggi a grossi volumi tutti i giomi per la prima settimana
C) Praticare dei lavaggi con piccoli volumi ( 500 ml ) fino a quando il liquido non è limpido

1234 Quale tra le seguenti affermazioni relative alla CPAP (ventilazione a pressione positiva continua), applicabile ai pazienti in rianimazione, è FALSA?
A) Non può essere utilizzata in pazienti intubati
B) È utile per correggere l'ipossiemia
C) Viene utilizzata in pazienti capaci di compiere un parziale lavoro respiratorio

1237 L'attuale modello organizzativo delle aziende ospedaliere prevede la costituzione di:
A) unità operative semplici
B) aggregazioni omogenee di cura
C) distretti

1239 Quali immunoglobuline attraversano la placenta, consentendo al feto di acquisire un sistema di difesa, quando non ha ancora maturato il sistema immunitario?
A) $\lg A$
B) $\operatorname{lgG}$
C) $\lg \mathrm{M}$

1240 Quali dei seguenti alimenti sono controindicati nella dieta iposodica per lipertensione arteriosa?
A) Salumi e tonno in scatola
B) Yogurt, latte e mozzarella
C) Uova e came

## 1243 Lo iodio e gli iodofori:

A) a basse concentrazioni in soluzione acquosa sono indicati per le piccole ferite e per il lavaggio antisettico delle mani
B) associati ad altri principi attivi (clorexedina, iodio e derivati, sali di ammonio quatemario), ne aumentano l'efficacia
C) vengono inattivati dalla presenza di sostanze organiche

1246 Quali, tra le seguenti classi di farmaci, sono somministrabili per via intramuscolare?
A) Tutti farmaci citati nelle altre alternative
B) Vaccini, diuretici, antidolorifici
C) Vaccini, soluzioni depot, ormoni

1626 I primi risultati in merito al progetto di promozione della vaccinazione contro il Papilloma Virus (HPV) nel dodicesimo anno di età hanno riportato che determinate pratiche vengono associate nella maggior parte dei casi a un aumento della copertura vaccinale. Quali?
A) Offerta della vaccinazione alle dodicenni mediante sportello telefonico; formazione dei pediatri di libera scelta
B) Offerta del vaccino nel momento in cui la dodicenne si presenta all'ambulatorio; vaccinazioni e consegna di opuscolo informativo; formazione del personale dei servizi vaccinali
C) Offerta attiva del vaccino alle dodicenni attraverso l'invio di una lettera in cui è indicata la data dell'appuntamento, il materiale informativo con linvito e un numero telefonico per informazioni sulla vaccinazione

1628 II "binge eating disorder" è:
A) un disturbo della funzione gastrica che riduce la possibilità di assumere cibo in grandi quantità
B) un disturbo alimentare accomunabile alla bulimia
C) un'intolleranza alimentare al glutine

## 1250 Cosa è l'osmosi?

A) Il passaggio di un solvente attraverso una membrana tra due compartimenti isotonici
B) Il passaggio di un solvente attraverso una membrana semipermeabile che separa due soluzioni isotoniche
C) Il passaggio di un solvente attraverso una membrana semipermeabile dal compartimento ipertonico verso il compartimento ipotonico

1631 Quale tra le seguenti affermazioni riguardanti i miceti è ERRATA?
A) Sono organismi procarioti pluricellulari
B) Sono organismi eucarioti unicellulari
C) Sono organismi eucarioti pluricellulari

1632 Quale classe di anticorpi è la più importante nella protezione dell'organismo dall'infezione da virus influenzale?
A) $\lg A$
B) $\lg G$
C) $\lg M$

1255 Per effettuare, durante il bagno a letto, la pulizia del naso di un paziente portatore di sondino nasale:
A) devono essere presenti due operatori
B) è necessario sfilare il sondino dal naso e niposizionarlo dopo aver effettuato la pulizia
C) si deve evitare il bagno nasale

1256 Lo screening diagnostico alla tubercolina secondo Mantoux prevede l'inoculazione di 5 U.T. (o PPD) in sede:
A) endomucosa
B) intradermica
C) sottocutanea

1259 L'autoclave è un apparecchio utilizzato per:
A) analizzare la sequenza di basi nel DNA
B) pastorizzare il latte
C) sterilizzare strumenti

1260 Qual è la tecnica più appropriata per indurre l'aborto dopo la $14^{\text {a }}$ settimana di gravidanza?
A) L'isterosuzione
B) L'uso di ossitocici
C) La somministrazione di prostaglandire

1640 II signor Gino, di 78 anni, viene ricoverato in Neurologia per ischemia cerebrale con emiplegia destra. L'infermiere posiziona il paziente a letto. Quale tipo di letto è corretto utilizzare?
A) Il materasso deve essere morbido e assumere la forma del corpo, posato su una base dura, e l'altezza del letto dovrebbe essere regolabile per rendere possibile un facile e corretto trasferimento del paziente
B) Il letto deve essere duro, posato su una base altrettanto dura, e l'altezza del letto dovrebbe essere regolabile per rendere possibile un facile e corretto trasferimento del paziente
C) Il materasso deve essere rigido, posato su una base regolabile e non troppo dura, e l'altezza del letto dovrebbe essere regolabile per rendere possibile un facile e corretto trasferimento del paziente

1641 La frequenza respiratoria normale di un bambino a riposo è:
A) 40-44 atti respiratori al minuto
B) 16-18 atti respiratori al minuto
C) 20-40 atti respiratori al minuto

1642 Contro quale delle seguenti malattie è disponibile un vaccino efficace?
A) Acne
B) Epatite virale B
C) Diabete

1649 Nell'orecchio medio, una crescita abnorme di tessuto osseo attorno alla finestra ovale, tale da impedire la trasmissione delle vibrazioni all'orecchio interno, è denominata:
A) otosclerosi
B) sclerosi media
C) cocleite

1267 Il lavaggio delle mani favorisce la rimozione:
A) dei microrganismi patogeni
B) della flora batterica transitoria
C) della flora batterica residente

1660 Un episodio febbrile è normalmente caratterizzato:
A) da fase di ascesa, fase di defervescenza, fase di acme
B) da fase di discesa, fase di ascesa, fase di picco
C) da fase prodromica, fase di plateau o fastigio, fase di defervescenza

1664 Si intende "rischio di natura biologica" l'esposizione a:
A) agenti infettanti
B) polveri
C) sostanze tossiche

## 1276 Un disinfettante si definisce batteriostatico:

A) quando elimina la carica batterica
B) quando non è in grado di agire sui virus
C) quando inibisce la proliferazione batterica inattivando i microrganismi

## 1277 L'infermiere di sala operatoria deve:

A) posizionare il paziente secondo le indicazioni del $1^{\circ}$ operatore e dell'anestesista e assicurare la protezione dei punti di compressione
B) garantire la migliore esposizione chirurgica in relazione al tipo di intervento e alla tecnica chirurgica
C) assicurarsi della presenza degli anestetici necessari per l'esecuzione dell'intervento

1278 Quale, tra i seguenti approcci terapeutici, risulta indicato nell'ischemia miocardica acuta da stenosi coronarica?
A) Angioplastica percutanea
B) Statine
C) Antistaminici

1279 Il tempo di azione dell'antisettico di basso livello come i composti dell'ammonio quaternario è di:
A) 10 minuti
B) $\mathbf{2 0}$ minuti
C) 15 minuti

1281 Le sostanze responsabili dell'innalzamento della temperatura corporea prendono il nome di:
A) pirogeni
B) patogeni
C) termogeni

1673 Quale tra le seguenti NON è una funzione del S.N.G.?
A) Riempire l'apparato digerente per effettuare l'analisi del contenuto
B) Facilitare l'espansione diaframmatica in caso di dilatazione gastrica
C) Esecuzione di indagini diagnostiche come, ad esempio, la manometria esofagea

1677 Cosa si intende per "grado" nella classificazione dei tumori?
A) Il livello di differenziazione del tumore
B) Il livello di differenziazione del tumore correlato alla sua estensione nelle cavità corporee
C) L'estensione del tumore associato al numero degli organi interessati

1680 Qual è la posizione migliore per l'esecuzione di un clistere evacuativo?
A) Decubito laterale destro con le gambe estese
B) Decubito laterale sinistro con le gambe flesse
C) Decubito supino con le gambe flesse sull'addome

1681 La soluzione da irrigare per l'esecuzione di un clistere evacuativo deve avere una temperatura di:
A) $35-37^{\circ} \mathrm{F}$
B) $35-37^{\circ} \mathrm{C}$
C) $37-40^{\circ} \mathrm{C}$

1683 L'acqua calda:
A) rende più efficace lintervento del tensioattivo
B) rende meno efficace l'intervento del tensioattivo
C) non influenza l'efficacia del tensioattivo

1288 Quali fattori possono determinare la comparsa di ittero neonatale?
A) Solo prematurità
B) Solo diabete materno insulino-dipendente
C) Tutti i fattori riportati nelle altre altemative

1686 L'osmosi è il passaggio di un solvente attraverso una membrana:
A) semipermeabile che separa una soluzione ipotonica da una ipertonica
B) semipermeabile che separa due soluzioni isotoniche
C) semipermeabile che separa due soluzioni normotoniche

## 1296 Per "efficienza" in ambito sanitario si intende:

A) la capacità del sistema di rispondere ai bisogni di gruppi e singole persone, sulla base dei possibili benefici, indipendentemente da fattori quali l'età, l'etnia, il genere, la disabilità, il livello socioeconomico e la scolarità
B) l'abilità della scienza e della tecnologia sanitaria di produrre miglioramenti nella salute quando usate nelle condizioni più favorevoli
C) il rapporto tra risorse impiegate e intervento erogato, considerando anche le modalità di applicazione delle risorse

## 1304 Con il termine "eupnea" si intende:

A) una frequenza respiratoria normale, con ritmo regolare, 16-20 atti respiratori/min
B) un aumento della frequenza respiratoria, con ritmo regolare, oltre 30 atti respiratori/min
C) un aumento della frequenza respiratoria normale, con sforzo e stridore respiratorio, indipendentemente dal numero di atti respiratori al minuto

## 1692 II termine "dispnea" significa:

A) difficoltà respiratoria: il paziente può riferire fame d'aria o fiato corto
B) frequenza respiratoria aumentata
C) frequenza respiratoria diminuita

1695 Cosa ti fa pensare che una persona possa avere un infarto del miocardio?
A) Ha un dolore addominale, si presenta pacato, pallido e poco sudato
B) Ha un dolore al torace, irradiato alla mandibola, al braccio e respira con difficoltà
C) Ha un dolore alla schiena

1696 Il trapianto di midollo autologo:
A) si pratica con il midollo osseo di un gemello
B) si pratica con il midollo osseo del paziente stesso
C) si pratica con il midollo osseo di un fratello/sorella

1308 Lo scopo della rilevazione radiale-apicale è quello di:
A) verificare solo la presenza di tachicardie o bradicardie
B) tutte le altre risposte sono corrette
C) evidenziare solo una differenza tra le sistoli cardiache e l'approvvigionamento sanguigno nelle periferie

1312 Quale dei seguenti NON rientra tra ifattori di rischio della disfagia?
A) Ulcera gastrica
B) Riduzione delle abilità cognitiva
C) Età avanzata

1709 In presenza di una persona con malattia a diffusione fecale-orale, le feci devono essere:
A) trattate con disinfettante adatto al tipo di microrganismo coinvolto
B) trattate con disinfettante appropriato per almeno 10 minuti
C) eliminate direttamente senza alcun trattamento

1711 La posizione ortopnoica con le gambe fuori dal letto favorisce il respiro perché promuove l'espansione polmonare e riduce la pressione esercitata dagli organi addominali sul diaframma. Quale altro benefico effetto si ottiene con questa posizione in una persona con stasi polmonare da scompenso cardiaco riacutizzato?
A) Riduce il ritomo venoso al cuore e quindi il precarico
B) Riduce il postcarico e quindi la pressione arteriosa
C) Migliora la perfusione periferica riducendo la vasocostrizione arteriosa

## 1326 Quale visione del paziente è supportata dal modello olistico?

A) Il paziente è considerato come una persona che ha un'elaborazione anche cognitiva del suo vissuto emotivo e della sua malattia
B) Il paziente viene considerato attraverso i metodi provenienti dalle cosiddette medicine altemative, che comprendono anche il ricorso alla psicologia
C) Il paziente è considerato nella sua totalità, poiché la sua salute è il risultato della continua relazione e comunicazione tra tutti i sistemi di cui è composto

1331 Con il temine "stakeholder" si intende:
A) linsieme degli obiettivi che definiscono la finalità di un'organizzazione
B) un professionista che eroga prestazioni sanitarie in ambito ospedaliero
C) qualsiasi soggetto portatore di interessi nell'ambito di una determinata organizzazione

1336 L'osservazione di un fenomeno in un determinato giorno (o intervallo di tempo comunque piccolo) viene definito uno studio di:
A) costanza
B) incidenza
C) prevalenza

1341 In un test di screening:
A) i veri negativi sono soggetti identificati come negativi al test che invece sono affetti dalla malattia oggetto del test
B) i veri positivi sono soggetti identificati come negativi al test che effettivamente non sono affetti dalla malattia oggetto del test
C) a maggior sensibilità corrisponde minor specificità

1342 La Cochrane Collaboration si occupa di diffondere prevalentemente:
A) revisioni sistematiche
B) protocolli clinici valicati e approvati
C) atti di convegni e di consensus conference

1345 Nel risk management, il near miss è:
A) l'evento che ha prodotto un danno
B) il quasi evento
C) I'infrazione contestata dal dirigente

## 1350 La Connettivite:

A) è un patologia reumatica autoimmune
B) non è mai associata a edema delle mani
C) colpisce prevalentemente il sesso maschile

1720 Il dotto di Botallo mette in comunicazione:
A) l'atrio destro e il ventricolo destro
B) l'arteria polmonare e l'aorta
C) l'atrio destro e il ventricolo sinistro

1721 Come viene calcolato l'indice di massa corporea (BMI)?
A) Altezza (espressa in metri) al quadrato diviso peso corporeo (espresso in chilogrammi)
B) Peso corporeo (espresso in chilogrammi) diviso altezza (espressa in metri) al quadrato
C) Altezza (espressa in centimetri) al quadrato diviso peso corporeo (espresso in chilogrammi)

1353 Quale fra le seguenti NON è una causa di acidosi respiratoria?
A) Setticemia
B) Bronchite cronica
C) Arresto cardiaco

1724 Le petecchie sono microemorragie cutanee che possono apparire con una manifestazione puntiforme:
A) solo nelle parti del corpo caratterizzate da piani cutanei a contatto con segmenti ossei
B) in diverse parti del corpo
C) solo nelle parti del corpo caratterizzate da tessuto muscolare lasso

1357 La sensibilità circa l'efficacia di un test di screening è un parametro che consente di rilevare i casi:
A) positivi
B) negativi
C) positivi e negativi in relazione al tipo di test

1360 Il vomito in gravidanza:
A) è di norma biliare
B) è un effetto farmacologico
C) ha causa multifattoriale

1361 Quale tra le seguenti affermazioni NON si riferisce all'ittero del neonato?
A) Ė associato a un aumento della bilinubina indiretta
B) Ė clinicamente evidente in un terzo dei neonati
C) Normalmente i valori maggiori si riscontrano nelle prime ore di vita

1363 Uno studio sperimentale nel quale ogni singolo partecipante NON ha la possibilità di capire quale tipo di trattamento stia seguendo è:
A) uno studio di coorte
B) uno studio in doppio cieco
C) uno studio in singolo cieco

## 1367 La cistomanometria studia:

A) le caratteristiche dello sfintere uretrale
B) le caratteristiche dello svuotamento vescicale
C) l'iperattività detrusoriale

1730 E raccomandato di ricercare la presenza di diabete almeno ogni 3 anni nei pazienti asintomatici con età < $\mathbf{4 5}$ anni in presenza del fattore di rischio:
A) BMI inferiore a 20
B) cardiopatia
C) alterazione del profilo lipidico

1369 In caso di circolo ematico con insufficienza cronica congestizia si rileva:
A) velocità di contrazione ventricolare aumentata
B) gittata sistolica diminuita
C) forza di contrazione ventricolare aumentata

1371 Quale tra ì seguenti NON è un effetto collaterale degli antipsicotici?
A) Agnosia
B) Discinesia tardiva
C) Pseudoparkinsonismo

1373 Con il termine "tachicardia" si intende:
A) l'aumento della frequenza cardiaca
B) la diminuzione della frequenza cardiaca
C) P'aumento degli atti respiratori

## 1738 Cosa si intende per insonnia?

A) La sensazione di dormire poco e male
B) L'associazione di difficoltà a prendere sonno alla sera e risvegli infraipnici
C) Una latenza di sonno superiore a 60 minuti

1377 In caso di avvelenamento acuto da ingestione, la gastrolusi è un provvedimento d'urgenza:
A) sempre indicato
B) nessuna delle altre risposte è corretta
C) indicato per le intossicazioni da caustici

1379 Le bende del gruppo "Co-plus" sono:
A) bende alle paste
B) bende elastoadesive
C) bende coesive a elasticità corta

1743 Attraverso quali materiali avviene tipicamente la trasmissione del virus dell'epatite $\mathbf{B}$ ?
A) Sangue ed emoderivati
B) Saliva
C) Feci

1937 I Piani sanitari regionali devono essere approvati:
A) dal Parlamento, su proposta del ministero della Salute
B) dal ministero della Salute
C) dalla Regione

1433 Secondo il CCNL del personale del comparto del Servizio sanitario nazionale, relativamente ai profili professionali della categoria $D$, il lavoratore che svolge attività amministrative che comportano una autonoma elaborazione di atti preliminari e istruttori dei provvedimenti di competenza dell'unita operativa in cui è inserito, è inquadrato come:
A) collaboratore amministrativo-professionale
B) istruttore tecnico
C) istruttore direttivo

1386 La psicosi è:
A) un'alterazione del comportamento con una compromissione dell'esame di realtà
B) un'alterazione dell'equilibrio psichico con compromissione dell'esame di realtà
C) un'alterazione dell'equilibrio psichico e del comportamento

1392 Il segno di Chadwick si riferisce a:
A) dilatazione del collo dell'utero
B) rammollimento della cervice
C) colorazione bluastra della vagina e della cervice

1756 La misura della circonferenza della vita è indicatore di rischio grave se:
A) nell'uomo è $>105 \mathrm{~cm}$ e nella donna è $>85 \mathrm{~cm}$
B) nell'uomo è > 102 cm e nella donna è $>88 \mathrm{~cm}$
C) nell'uomo è > 110 cm e nella donna è $>\mathbf{9 0} \mathrm{cm}$

0951 In base alla legge della Regione Sardegna n. 10/2006, i livelli essenziali e uniformi di assistenza sul territorio regionale possono essere garantiti anche attraverso:
A) gli istituti di ricovero e cura a carattere scientifico, ove aventi sede nel territorio regionale
B) i soggetti privati accreditati con i quali le Province e i Comuni abbiano stipulato accordi contrattuali
C) i soggetti privati accreditati con i quali le Aziende ospedaliero-universitarie abbiano stipulato accordi contrattuali

0954 Quale dei seguenti rientra tra i principi di sistema del Servizio sanitario regionale, descritti nell'art. 1 della legge della Regione Sardegna n. 10/2006?
A) La titolarità del diritto alla salute spettante alla collettività nel suo insieme e non ai singoli che la compongono
B) La globalità della copertura assistenziale
C) L'accesso alle prestazioni e ai servizi sanitań, basato su criteri di cittadinanza e onorabilità

0961 In base alla legge regionale della Sardegna n. 10/2006, le ASL:
A) disciplinano la loro organizzazione e il loro funzionamento nel proprio statuto
B) hanno personalità giuridica pubblica
C) non hanno autonomia imprenditoriale

0966 Il Piano regionale dei servizi sanitari, ai sensi della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, ha durata:
A) biennale
B) triennale
C) quinquennale

0968 Ai sensi della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, alla definizione della programmazione sanitaria attuativa locale concorre:
A) la Conferenza provinciale sanitaria e socio-sanitaria
B) la Conferenza provinciale dei direttori sanitani delle ASL della Sardegna
C) un'apposita Commissione consiliare provinciale

0973 Ai sensi dell'art. 16 della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, sui rapporti tra Regione e ASL, la Giunta regionale:
A) assegna a ciascun direttore generale gli specifici obiettivi di salute e di funzionamento dei servizi, con riferimento alle relative risorse
B) comunica ai direttori sanitari le linee guida per il trattamento di particolari patologie individuate dal ministero della Salute e inserite in un apposito elenco
C) definisce gli obiettivi di spesa dell'attività di ciascun direttore amministrativo, in coerenza con gli obiettivi della programmazione economica nazionale

0978 Ai sensi della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, il Consiglio delle professioni sanitarie delle ASL esprime:
A) pareri non vincolanti solo su invito del direttore generale
B) se richiesto, un parere facoltativo sulla relazione sanitaria aziendale e sui programmi annuali e pluriennali delle aziende
C) parere obbligatorio sulle attività di assistenza sanitaria e gli investimenti ad esse attinenti

0982 Ai sensi dell'art. 22 della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, l'Agenzia regionale della sanità svolge funzioni di supporto tecnico-scientifico in materia di programmazione sanitaria nei confronti:
A) del Consiglio regionale
B) dell'Assessorato dell'igiene e sanità e dell'assistenza sociale
C) dei Comuni

0984 Secondo la legge della Regione Sardegna n. 10/2006, il numero massimo esperti di alta professionalità, esperienza e riconosciuta competenza, di cui può avvalersi I'Agenzia regionale della sanità:
A) è stabilito annualmente sulla base dei compiti e del budget assegnati dalla Giunta regionale all'Agenzia
B) non può essere superiore alle quindici unità
C) non può essere superiore alle dieci unità

0989 Secondo la legge della Regione Sardegna n. 10/2006, gli Enti locali:
A) non partecipano alla verifica dei risultati di salute delle ASL
B) partecipano alla verifica dei risultati di salute delle ASL
C) partecipano solo alla programmazione regionale e aziendale delle attività delle ASL

0996 Tra i principi di sistema del Servizio sanitario regionale, citati nell'art. 1, comma 2, della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, è presente anche:
A) l'universalità e l'equità nell'accesso alle prestazioni e ai servizi sanitari
B) la parzialità della copertura assistenziale
C) la tutela della salute come interesse della collettività e non come dintto della persona

0998 Quale dei seguenti NON rientra tra i principi di sistema del Servizio sanitario regionale, di cui all'art. 1, comma 2, della legge della Regione Sardegna n. 10/2006?
A) La centralità della persona, titolare del diritto alla salute
B) La cittadinanza come requisito fondamentale per usufruire delle prestazioni e dei servizi sanitari
C) L'universalità e l'equità nell'accesso alle prestazioni e ai servizi sanitari

0999 In base ai principi di sistema del Servizio sanitario regionale, di cui all'art. 1, comma 2, della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, titolare del diritto alla salute è:
A) la persona
B) la collettività
C) la Regione

1000 Secondo i principi di sistema del Servizio sanitario regionale, di cui all'art. 1, comma 2, della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, l'accesso alle prestazioni e ai servizi sanitari si basa sui criteri di:
A) residenza ed equiparabilità
B) universalità ed equità
C) necessità e urgenza

1452 In base alla legge della Regione Sardegna n. 10/2006, i livelli essenzialî e uniformi di assistenza sul territorio regionale possono essere garantiti anche attraverso:
A) i soggetti pubblici accreditati dalle Aziende ospedaliero-universitarie
B) i soggetti privati accreditati da Province e Comuni
C) le Aziende sanitarie locali

1454 In base alla legge della Regione Sardegna n. 10/2006, i livelli essenziali e uniformi di assistenza sul territorio regionale possono essere garantiti anche attraverso l'Azienda ospedaliera di rilievo nazionale:
A) G. Brotzu
B) Giovanni Paolo II
C) Regina Margherita

1455 Ai sensi della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, la Regione può assicurare i livelli essenziali e uniformi di assistenza sul territorio regionale attraverso istituti di ricovero e cura a carattere scientifico?
A) Sì, indipendentemente da dove abbiano lo loro sede
B) No, non è ammesso
C) Sì, purché aventi sede nel territorio regionale

1463 La Regione Sardegna, come disposto con propria legge n. 10/2006, si raccorda in materia sanitaria con le altre Regioni e con lo Stato:
A) solo in sede di Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province autonome di Trento e di Bolzano
B) sia mediante rapporti di autocoordinamento e di coordinamento bilaterale o multilaterale, sia in sede di Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province autonome di Trento e di Bolzano
C) su indicazione del Consiglio regionale e dietro specifica richiesta dell'assessore competente

1464 In materia sanitaria, la Regione Sardegna, come disposto con propria legge n. 10/2006:
A) attua le decisioni comunitarie previo parere positivo della Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province autonome di Trento e di Bolzano
B) non deve attenersi alle decisioni di protezione della salute deliberate a livello di Unione Europea
C) promuove la puntuale attuazione degli obblighi comunitari

1466 Quale delle seguenti aziende sanitarie della Sardegna NON partecipa all'elaborazione del Piano regionale dei servizi sanitari, come previsto dalla legge della Regione Sardegna n. 10/2006?
A) Policlinico Città di Quartu
B) Azienda ospedaliero-universitaria di Cagliari
C) Azienda sanitaria locale n. 2 di Olbia

1944 In Italia il regolamento REACH (Registration, Evaluation, Authorisation of Chemicals) è entrato in vigore nell'anno:
A) 2009
B) 2008
C) 2007

1945 In Italia, prima del 1978, la copertura assicurativa sanitaria riguardava circa:
A) il $90 \%$ della popolazione
B) il $50 \%$ della popolazione
C) il $70 \%$ della popolazione

1946 Se un infermiere commette un errore durante il turno di lavoro in ospedale e ne deriva una lesione e quindi un danno al paziente, in ambito penale:
A) il danno residuato verrà pagato dall'assicurazione personale dell'infermiere, ove posseduta
B) l'infermiere risponderà personalmente di quanto derivato
C) pagheranno entrambe le assicurazioni, quella dell'ospedale e quella dell'infermiere in parti eguali

1948 L'attività medica e quella sanitaria comportano un obbligo di:
A) corresponsione
B) mezzi
C) garanzia

1434 Per un corretto inserimento lavorativo di una persona occorre effettuare la valutazione:
A) delle condizioni socio-economiche della persona
B) dello stato di salute della persona
C) della compatibilità tra carico di lavoro e capacità funzionale della persona

1950 Nel sistema di classificazione del personale non dirigenziale del SSN, quali sono le categorie?
A) Categoria sanitaria, tecnica e amministrativa
B) Categoria A, B, C, D
C) Categoria A, B, C, D, E

1439 La legge n. 135 del 5 giugno 1990 riguarda:
A) la lotta e la prevenzione delle malattie sessualmente trasmesse
B) la prevenzione delle malattie ad alta patogenicità
C) la lotta e la prevenzione dell'AIDS

1440 Indicare tra le seguenti alternative quella che il ministero della Salute, nel documento del luglio 2009, NON individua come "evento sentinella".
A) Qualsiasi atto di violenza subito da operatore o paziente
B) Un indicatore di attività o di processo
C) Un accadimento che in casi rari può portare a un danno successivo

1441 In base alla legge n. 180/1978 "Accertamenti e trattamenti sanitari volontari e obbligatori":
A) gli accertamenti e i trattamenti sanitari sono volontari
B) le spese relative agli accertamenti e ai trattamenti sanitari obbligatori sono a carico del paziente
C) chie sottoposto a un trattamento sanitario obbligatorio ha diritto di comunicare esclusivamente con $i$ propri familiari

1442 La cartella clinica è:
A) il documento che racchiude la storia del paziente, raccolta per documentare il numero dei ricoveri e per ottenere i sovvenzionamenti regionali
B) un atto pubblico di fede privilegiata
C) un documento assimilabile alla certificazione

1954 La sorveglianza medica del personale professionalmente esposto a radiazioni compete:
A) al medico competente
B) al medico autorizzato
C) al direttore sanitario

## 1957 Quale delle seguenti funzioni NON è attribuita ai consultori familiari?

A) Tutela deila salute del prodotto del concepimento
B) Sostegno alla maternità e paternità responsabile
C) Sostegno economico alle famiglie disagiate

1479 Ai sensi della legge della Regione Sardegna 10/2006, su quale dei seguenti atti delle aziende sanitarie la Regione esercita il controllo preventivo?
A) Atti di disposizione del patrimonio eccedenti l'ordinaria amministrazione
B) Tutti gli atti di disposizione del patrimonio sia di ordinaria sia di straordinaria amministrazione
C) Solo sugli atti di disposizione del patrimonio di ordinaria amministrazione

1481 La Regione esercita i controlli preventivi, di cui all'art. 29 della legge della Regione Sardegna 10/2006, sugli atti delle aziende sanitarie per il tramite:
A) dei direttori generali
B) dell'Assessorato competente
C) del collegio sindacale

1483 La legge della Regione Sardegna 10/2006 prevede che gli atti o i contratti delle aziende sanitarie che comportino impegni di spesa inferiori a euro 5.000.000:
A) siano comunicati all'Assessorato competente entro dieci giomi dalla loro adozione
B) siano comunicati all'Assessorato competente contestualmente alla loro adozione
C) non siano soggetti a controllo preventivo e neppure comunicati all'Assessorato competente

1485 II controllo di legittimità esercitato dalla Regione sugli atti delle ASL, ai sensi dell'art. 29 della legge della Regione Sardegna 10/2006, consiste nel giudizio circa:
A) la conformità dell'atto rispetto a disposizioni legislative e regolamentari
B) la valutazione della coerenza dell'atto adottato dall'azienda rispetto agli indirizzi della programmazione regionale
C) la valutazione della coerenza dell'atto adottato dall'azienda rispetto alle regole di buona amministrazione e alle direttive della Giunta regionale nella materia oggetto dell'atto

1486 II controllo di merito esercitato dalla Regione sugli atti delle ASL, ai sensi dell'art. 29 della legge della Regione Sardegna 10/2006, consiste:
A) nella valutazione della coerenza dell'atto adottato dall'azienda rispetto agli indirizzi della programmazione nazionale e alle direttive del ministero della Salute
B) nel giudizio circa la conformità dell'atto rispetto a disposizioni legislative e regolamentari
C) nella valutazione della coerenza dell'atto adottato dall'azienda rispetto agli indirizzi della programmazione regionale, alle regole di buona amministrazione e alle direttive della Giunta regionale nella materia oggetto dell'atto

1487 Il controllo di merito esercitato dalla Regione sugli atti delle ASL, come definito dall'art. 29 della legge della Regione Sardegna 10/2006, è un atto di:
A) alta amministrazione
B) ordinaria amministrazione
C) amministrazione contingente

1489 II termine per l'esercizio del controllo preventivo esercitato dalla Regione sugli atti di disposizione del patrimonio eccedenti l'ordinaria amministrazione delle ASL, in base alla legge della Regione Sardegna 10/2006, è di:
A) quaranta giorni
B) settanta giorni
C) venti giorni

1491 In caso di omissione o ritardo da parte del direttore generale nell'inviare gli atti delle ASL soggetti al controllo preventivo regionale ai sensi della legge della Regione Sardegna 10/2006, la Giunta regionale:
A) nomina commissari per l'adozione degli atti obbligatori per legge, previa diffida a provvedere nel termine di trenta giomi
B) nomina un nuovo direttore generale
C) procede al commissariamento dell'ASL, destituendo il direttore generale

1493 In merito al sistema di programmazione e controllo definito dall'art. 28 della legge della Regione Sardegna 10/2006, il sistema budgetario delle ASL comprende:
A) il budget preventivo e il budget consuntivo dell'anno precedente
B) solamente i budget delle macro-articolazioni organizzative e dei centri di responsabilità
C) il budget di tutela ei budget delle macro-articolazioni organizzative e dei centri di responsabilità

1496 In base alla legge della Regione Sardegna 10/2006, Il direttore generale delle aziende sanitarie adotta entro il 15 novembre il bilancio annuale:
A) di previsione e il bilancio pluriennale di previsione
B) consuntivo e il bilancio pluriennale di previsione
C) di previsione e il bilancio annuale consuntivo

1499 I criteri per il riparto annuale del Fondo sanitario regionale tra le ASL sono individuati ogni anno come prevede la legge della Regione Sardegna 10/2006:
A) dalla Giunta regionale
B) dal Consiglio regionale
C) dal ministero della Salute

1500 Come prevede la legge della Regione Sardegna 10/2006, quale organismo di supporto per la definizione delle linee di indirizzo sulle attività formative, la Giunta regionale istituisce:
A) un'apposita Commissione regionale per la formazione sanitaria
B) un tavolo di confronto con università e centri di ricerca
C) appositi nuclei di valutazione della formazione sanitaria

1965 Ai sensi dell'art 22 della legge della Regione Sardegna 10/2006, il piano di lavoro dell'Agenzia regionale della sanità è determinato:
A) annualmente dalla Giunta regionale
B) ogni due anni dal Consiglio regionale
C) annualmente dal Consiglio superiore di sanita

1982 La legge della Regione Sardegna n. 10/2006 prevede che in ogni azienda sanitaria sia istituito un URP, ossia:
A) un Ufficio di relazioni con il pubblico
B) un Ufficio di registrazione delle patologie
C) un'Unita di registrazione delle prenotazione

1983 L'art. 4 della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, in tema di tutela del diritto del cittadino alla salute $e$ al benessere, prevede che nelle aziende sanitarie siano istituite alcune tipologie di uffici. Quale dei seguenti uffici NON rientra tra quelli previsti?
A) Ufficio di pubblica tutela (UPT)
B) Ufficio di relazioni con il pubblico (URP)
C) Ufficio di prevenzione sanitaria (UPS)

1986 In base alla legge regionale della Sardegna $n$. 10/2006, quale organo definisce la periodicità dei controlli sulla permanenza dei requisiti richiesti per l'autorizzazione all'esercizio delle attività sanitarie da parte delle strutture pubbliche e private?
A) La Giunta regionale
B) Le ASL competenti per territorio
C) La Giunta provinciale

1987 A norma della legge regionale della Sardegna n. 10/2006, a quale Ente locale territoriale spettano le funzioni amministrative concernenti l'autorizzazione all'esercizio delle attività sanitarie per le strutture a più elevata complessità?
A) Alle Province
B) Alla Regione
C) Ai Comuni

1988 Ai sensi della legge regionale della Sardegna n. 10/2006, il Nucleo tecnico per le autorizzazioni e gli accreditamenti è costituito presso:
A) il competente Assessorato regionale
B) il Consiglio regionale
C) la Presidenza della Regione

1991 Come previsto dalla legge regionale della Sardegna 10/2006, le strutture che chiedono l'accreditamento devono assicurare:
A) il controllo contabile preventivo del proprio bilancio da parte della Giunta regionale
B) la costante presenza di personale dipendente della Regione al loro interno
C) un'adeguata dotazione quantitativa e la qualificazione professionale del personale effettivamente impiegato

1992 Come previsto dalla legge regionale della Sardegna 10/2006, i requisiti richiesti per l'accreditamento istituzionale sono aggiornati periodicamente:
A) dal ministero della Giustizia
B) dai direttori generali delle ASL
C) dalla Giunta regionale

1995 Ai sensi della legge regionale della Sardegna 10/2006, in sede di concessione o di rinnovo dell'accreditamento si tiene comunque conto, per ciascuna struttura interessata, degli indici previsti dal Piano regionale dei servizi sanitari, in particolare:
A) del tasso di occupazione effettiva dei posti letto, al netto dei ricoveri ad elevato rischio di inappropriatezza
B) del tasso di ricambio giornaliero dei pazienti all'interno dei singoli reparti
C) della velocità di risoluzione dei problemi dei pazienti ponderata per il coefficiente di complessità della patologia riscontrata

1758 Indicare quale tra le seguenti malattie infettive NON è una zoonosi.
A) Toxoplasmosi
B) Rosolia
C) Rabbia

1760 Per "prione" si intende:
A) un batterio patogeno
B) una proteina infettante
C) un ribovirus

1771 Indicare il corretto posizionamento degli elettrodi periferici per l'esecuzione di un elettrocardiogramma:
A) rosso- malleolo destro; nero - braccio sinistro; giallo - malleolo sinistro; verde - braccio destro
B) rosso - braccio sinistro; nero - malleolo sinistro; giallo - braccio destro; verde - malleolo destro
C) rosso - braccio destro; nero - malleolo destro ; giallo - braccio sinistro; verde - malleolo sinistro

1772 Fisiologicamente, in un tracciato ECG l'onda T corrisponde a:
A) depolarizzazione atriale
B) depolarizzazione ventricolare
C) ripolarizzazione ventricolare o eccitazione retrograda dei ventricoli

1779 La medicazione di una ferita chirurgica necessita di particolari direzioni con cui si deve procedere alla detersione e/o alla disinfezione della stessa. Indicare quali.
A) Dal basso in alto e dal centro verso l'estemo
B) Dall'alto in basso e dal centro verso l'estemo
C) Dal centro verso l'estemo e dall'estemo al centro

1781 Nel posizionamento di un sondino naso-gastrico, come viene misurata la lunghezza del SNG da introdurre?
A) Misurando la lunghezza dell'arcata zigomatica
B) Misurando la lunghezza tra il lobo dell'orecchio e il margine naso-labiale
C) Misurando la lunghezza tra il lobo dell'orecchio e la punta del naso e dalla punta del naso al processo xifoideo dello stemo

1782 Secondo le ultime linee guida, qual è la corretta proporzione per eseguire compressioni e ventilazioni in un paziente in stato di arresto cardio-respiratorio?
A) $30: 2$
B) $15: 1$
C) $15: 2$

1793 Secondo la classificazione dell'indice di rischio secondo il codice A.S.A., per codice $\mathbf{4}$ si intende:
A) malattia sistemica severa che minaccia costantemente la vita
B) paziente sano
C) malattia sistemica severa con limitazione funzionale

1794 Nel momento della procedura assistenziale di applicazione di catetere vescicale, la posizione da far assumere a un paziente di sesso femminile è:
A) decubito laterale con gamba sul lettino flesso e l'altra gamba ipertesa
B) decubito laterale con gambe flesse
C) decubito dorsale con gambe flesse

## 1798 Qual è il principale obiettivo della prevenzione terziaria?

A) Arresto di un processo patologico
B) Riabilitazione del paziente
C) Indurre protezione specifica

1799 La principale controindicazione ai vaccini è rappresentata da:
A) ricovero ospedaliero
B) uso di antibiotici
C) reazione anafilattica dopo la prima somministrazione

1801 In un paziente con epistassi (con anamnesi negativa per trauma), considerata emergenza in Pronto Soccorso, l'infermiere deve assicurare il paziente nella seguente posizione:
A) capo chino in avanti
B) capo flesso all'indietro
C) paziente disteso in posizione supina

1804 Nel sospetto di un ictus cerebri, cosa NON prevede in assoluto la valutazione globale immediata (da eseguire entro i primi 10 minuti)?
A) Monitoraggio glicemia
B) Determinazione del livello di gravità dell'ictus
C) Esecuzione di un ECG a 12 derivazioni

1809 Quanti grammi di glucosio si consumano giornalmente nel cervello umano?
A) $150-180$ grammi
B) $70-100$ grammi
C) 100-130 grammi

1812 Se in un referto anatomopatologico leggete cristalli di Charcot-Leyden, il paziente in questione di cui si sottopone a indagine un liquido biologico avrà verosimilmente:
A) embolia massiva
B) tumore polmonare
C) asma

1816 Con l'acronimo "ALS" si intende:
A) la defibrillazione semiautomatica
B) il supporto di base alle funzioni vitali
C) il supporto avanzato delle funzioni vitali

1817 Cosa si indica con il sintomo "sincope"?
A) Perdita di coscienza breve associata a incapacità di mantenere il tono posturale
B) Perdita di coscienza associata a vertigini e coma
C) Sensazione di debolezza preceduta da vertigini

1824 In quale circostanza si potrà osservare un aumento della creatinina?
A) Epatopatia alcolica
B) Infarto del miocardio
C) Insufficienza renale

1826 Con il termine "glicosuria" si intende
A) la presenza di zuccheri nelle urine
B) la presenza di glucosio nel sangue
C) la presenza di corpi chetonici in circolo

1833 Se l'infermiere si trova a dover somministrare un farmaco in sospensione, cosa occorre fare prima di iniziare la somministrazione?
A) Riscaldare il preparato
B) Metterlo a freddo
C) Agitare il farmaco

1838 L'Epstein Barr virus è responsabile:
A) della febbre reumatica
B) della mononucleosi
C) della papillomatosi

1839 In un paziente con shock emorragico è di primaria importanza:
A) assicurare un accesso venoso per sostenere il circolo
B) assicurare lo stato di coscienza
C) assicurare immediatamente un'emotrasfusione

1840 Nell'arto inferiore, quale delle seguenti ossa NON presenta inserzioni muscolari?
A) Calcagno
B) Astragalo
C) Tibia

1841 Con il termine "atassia" si intende:
A) una difficoltà associativa cognitiva
B) una difficoltà di coordinazione motoria
C) un disturbo congenito muscolare

1844 Indicare quale tra le seguenti affermazioni è corretta.
A) L'epatite è un processo infiammatorio del fegato causato da virus
B) L'epatite è una patologia del fegato, acuta o cronica, a diversa eziologia, virale e non
C) L'epatite è un'infezione virale

1850 Il servizio ADI (assistenza domiciliare integrata) è attivato:
A) dal direttore sanitario dell'Azienda ospedaliera di appartenenza
B) dallo specialista ambulatoriale
C) dal medico di medicina generale

1853 II momento più opportuno per eseguire un'emocoltura è:
A) quando la febbre decade per crisi
B) a 24-48 ore dal rialzo termico o brivido
C) 20-30 minuti dall'inizio del brivido o del rialzo termico

1861 Per disuria si intende:
A) diminuita escrezione urinaria
B) arresto dell'escrezione urinaria
C) minzione difficoltosa

1862 I valori ottimali di piastrine in un soggetto adulto sano sono:
A) $150.000-350.000 \mathrm{~mm}^{3}$
B) $300.000-400.000 \mathrm{~mm}^{3}$
C) $200.000-500.000 \mathrm{~mm}^{3}$

1867 Per menadione si intende:
A) la comparsa della mestruazione
B) un artropode
C) la vitamina K3

1868 Negli esami tossicologici di un paziente di cui si sospetta assunzione di droghe, entro quanto tempo ci si aspetta la comparsa delle sostanze nel sangue?
A) Pochi minuti
B) Un giomo
C) Una settimana

1869 Se l'infermiere deve somministrare una soluzione ipertonica, in quale dei seguenti accessi venosi è consigliato eseguiria?
A) Giugulare, succlavia e femorale
B) Giugulare e succlavia
C) Giugulare

1873 L'immunoglobulina dotata di emivita più breve nell'ambito dell'acquisizione dell'immunità è:
A) $\lg A$
B) $\lg M$
C) $\operatorname{lgG}$

1876 L'otite media acuta è:
A) un'infezione dell'orecchio esterno
B) un'infezione dell'orecchio medio spesso dovuta a cause locali
C) raramente dovuta a cause locali (accumulo di muco, ipertrofia adenoidea, ecc...)

0003 Si definisce "radioattività" la capacità di una sostanza di emettere spontaneamente:
A) mercurio
B) piombo
C) radiazioni alfa, beta e gamma

0004 Quale tra i seguenti alimenti NON può essere contaminante e, quindi, causare la "diarrea del viaggiatore"?
A) Latte non pastorizzato
B) Cibi cotti non adeguatamente conservati
C) Bevande imbottigliate, adeguatamente conservate

0006 La rilevazione della temperatura corporea in sede ascellare si effettua in decubito:
A) laterale sinistro
B) laterale destro
C) supino

0009 L'anamnesi è:
A) la raccolta delle informazioni sullo sviluppo di infarizia di ogni individuo
B) una raccolta di informazioni relative solo alle eventuali malattie mentali di un individuo
C) la raccolta delle informazioni relative alla storia clinica di un individuo in esame e a quella dei suoi familiari

0010 II fecaloma è:
A) sinonimo di emissione di feci ematiche
B) una raccolta di feci disidratate che ristagnano nell'ampolla rettale
C) un dolore tormentoso percepito alla defecazione

0012 Per prevenire il rischio di contagio da HIV è opportuno adottare precauzioni in relazione ai seguenti liquidi biologici:
A) sangue, urine, lacrime
B) sangue, urine, sudore
C) sangue, secrezioni mucose, liquidi intracavitari

## 0013 Per "modello biopsicosociale" si intende:

A) un modello di diagnosi e cura volto essenzialmente a individuare le cause biologiche delle malattie
B) un modello di diagnosi e cura in cui lo stato di salute è valutato a partire dalla relazione tra aspetti biologici e fattori individuali e ambientali
C) modello di diagnosi centrato sull'analisi della personalità e dello stato emotivo del paziente

## 0018 Qual è il principale vettore della malaria?

A) Phlebotomus
B) Zanzara (Anopheles)
C) Sarcoptes Scabiei

0020 La pulizia del cavo orale nella persona incosciente:
A) in assenza di particolari indicazioni, è sufficiente che venga eseguita ogni 2-3 giomi
B) può essere effettuata solamente dal medico
C) previene eventuali infezioni delle prime vie aeree

0026 La cute svolge, tra le altre, anche una funzione di:
A) protezione dello strato lucido
B) protezione dell'adipe
C) protezione meccanica da agenti esterni

0040 In merito all'assunzione di farmaci per vie naturali il medico è responsabile:
A) della sorveglianza del paziente dopo la fine della terapia
B) della prescrizione della terapia al paziente
C) dell'assunzione del farmaco da parte del paziente

0046 Qual è il corretto significato del termine "pollachiuria"?
A) Aumento della diuresi
B) Minzione dolorosa
C) Nessuna delle altre risposte è corretta

0047 Quale fra le seguenti strutture NON rientra nella composizione dell'encefalo umano?
A) Tronco encefalico
B) Midollo spinale
C) Telencefalo

0053 II diabete mellito è una sindrome:
A) caratterizzata dall'incapacità di metabolizzare il glucosio per eccesso dell'ormone insulina
B) caratterizzata dall'incapacità di metabolizzare il glucosio per carenza dell'ormone insulina
C) sempre ereditaria

0054 I valori fisiologici del pH arterioso nell'adulto sono compresi tra:
A) $7,35-7,45$
B) $7,25-7,35$
C) $7,00-7,25$

0056 Tutte le seguenti disposizioni si riferiscono al registro di carico e scarico degli stupefacenti presente all'interno di un'unità operativa tranne una: quale?
A) Dopo due anni dall'ultima registrazione il registro può essere distrutto
B) Le registrazioni devono essere fatte entro le 24 ore successive alla movimentazione
C) La giacenza non va indicata

0062 La denominazione "RH positivo" sta a indicare la presenza nelle emazie dell'uomo dell'antigene:
A) C
B) D
C) $E$

0064 La soglia renale per il glucosio è di norma indicativa di un tasso ematíco dello stesso di:
A) mg 170-180
B) mg 130-140
C) mg 125-130

0066 Per "livello di evidenza", in Evidence-based Practice, si intende:
A) la credibilità scientifica dell'efficacia di un intervento
B) il beneficio atteso dallimplementazione di una linea guida
C) il grado di certezza che uno studio clinico sia ben condotto

0069 In un soggetto adulto normale e di peso medio, la diuresi (quantità d'urina emessa nelle 24 ore) oscilla tra:
A) $1.000-2.000 \mathrm{ml}$ di urina
B) 500-1.000 cc di urina
C) 2.000-2.500 cc di urina

0070 La rilevazione della temperatura corporea per via rettale si effettua in decubito:
A) anti-Trendelenburg
B) laterale sinistro
C) supino

0071 Quale fra le seguenti patologie infettive rientra nell'elenco di quelle sessualmente trasmissibili?
A) Epatite A
B) Tracoma
C) Infezione da clamidia

0072 La prevenzione delle complicanze tromboemboliche nella persona operata si basa su tutte le seguenti prestazioni, tranne una: quale?
A) Applicare calze elastiche durante la permanenza a letto
B) Far svolgere esercizi attivio passivi degli arti inferiori durante la permanenza a letto
C) Mantenere la persona a letto

0078 Un soggetto allergopatico che deve subire un intervento chirurgico in anestesia generale viene sottoposto a una premedicazione. Tale procedura prevede l'utilizzo di:
A) cortisonici
B) antibiotici
C) antipiretici

0081 Quale dei seguenti NON è annoverato tra gli "errori" che avvengono in ambito sanitario?
A) Per intervento sull'organo sbagliato
B) Di diagnosi
C) Tipico

0087 NON è un fattore di rischio per l'insorgenza di infezione della ferita chirurgica:
A) l'obesità
B) lipertiroidismo
C) I'età

0090 Indicare l'affermazione corretta relativamente alla misurazione rettale della temperatura corporea.
A) I valori normali sono compresi tra 36,6 e $37,4{ }^{\circ} \mathrm{C}$
B) Ha un tempo di misurazione di 5 minuti
C) I valori normali sono compresi tra 36 e $37,2^{\circ} \mathrm{C}$

0095 Qual è la misura che riduce sensibilmente l'incidenza di infezioni nella cateterizzazione urinaria a permanenza?
A) Il mantenimento del sistema di drenaggio continuamente chiuso e sterile
B) La pulizia quotidiana della zona genitale del paziente e del meato urinario
C) L'irnigazione vescicale di routine con antimicrobici

0102 Tra le seguenti affermazioni, è una caratteristica fondamentale dell'Evidence-based Practice il principio secondo il quale:
A) le decisioni cliniche devono essere basate sui risultati della ricerca, più che sulle opinioni dei professionisti
B) le linee guida non devono essere utilizzate per facilitare l'utilizzo dei risultati della ricerca nella pratica clinica
C) gli studi retrospettivi (caso-controllo) sono preferibili rispetto ai trial controllati e randomizzati (RCT)

0103 Nella donna in gravidanza la Gonadotropina corionica raggiunge il massimo delle concentrazioni plasmatiche:
A) intomo alla 5a settimana
B) tra la 30a e la 40a settimana
C) tra l'8a e la 12a settimana

0109 Quale tra le seguenti NON è una rappresentazione grafica statistica?
A) Cartogramma
B) Planisfero
C) Piramide dell'età

0115 Quale azione, tra le seguenti, appartiene a una delle fasi che caratterizzano un processo di ricerca scientifica?
A) Solo il trattamento e l'analisi dei dati
B) Tutte le azioni niportate nelle altre altemative
C) Solo la scelta del disegno di ricerca e la sua progettazione

0119 Il serbatoio naturale del toxoplasma gondii:
A) è costituito dalle piante
B) è il sangue
C) è il gatto

0127 Quale organo secerne l'HCl (acido cloridrico)?
A) Stomaco
B) Fegato
C) Pancreas

0130 L'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) ha definito normotensione per l'adulto di media età a riposo una pressione:
A) compresa fra $140 / 100 \mathrm{mmHg}$
B) compresa fra $140 / 85 \mathrm{mmHg}$
C) compresa fra $130 / 80 \mathrm{mmHg}$

0139 Come avviene il ricovero ordinario e programmato in ambiente ospedaliero?
A) Viene disposto dal pronto soccorso
B) Su richiesta del medico di famiglia, del pediatra di fiducia o di un altro specialista del SSN
C) In una data concordata con il reparto e su richiesta di uno specialista dell'ospedale

0142 Quale, tra quelle elencate, NON è una via di trasmissione del virus HIV?
A) Sperma
B) Sangue
C) Saliva

0143 La scala di Charrière definisce:
A) il numero delle vie
B) il calibro del catetere
C) la lunghezza del catetere

0146 La misura più importante per il controllo delle infezioni ospedaliere è:
A) il lavaggio delle mani
B) la corretta applicazione delle tecniche sterili
C) la sterilizzazione

0149 Le urine del mattino sono:
A) più acide
B) meno inquinate
C) più concentrate

0158 Il cateterismo arterioso permette di:
A) prelevare campioni di sangue venoso a scopo emogasanalitico
B) misurare in modo continuo la pressione arteriosa
C) somministrare farmaci a livello centrale

0162 Quale tra questi NON è un sintomo della bronchite acuta?
A) Rinorrea
B) Melena
C) Tosse stizzosa

0174 Se una persona giace supina con i piedi più bassi della testa di circa $\mathbf{3 0}{ }^{\circ}$, sta assumendo la posizione:
A) di Trendelenburg
B) semi-Fowler
C) anti-Trendelenburg

0175 In quale settore del tubo digerente si riversa il secreto della ghiandola pancreatica?
A) Nel duodeno
B) Nel digiuno
C) Nell'ileo

0177 A oggi esiste un vaccino efficace per:
A) HBV
B) il virus Ebola
C) HCV

0179 Per garantire la pervietà delle vie aeree, in caso di soggetto con perdita di coscienza, occorre:
A) effettuare la sublussazione della mandibola
B) sollevare di almeno $10^{\circ}$ la fronte del paziente
C) comprimere la mascella per far aprire la bocca al paziente

0189 In caso di edema polmonare acuto, la persona si posiziona:
A) seduta con arti inferiori rialzati
B) seduta con arti inferiori declivi
C) supina

0190 Secondo le linee guida ERC del 2005:
A) dopo la verifica dello stato di coscienza e l'apertura delle vie aeree, si valuta il respiro attraverso la manovra GAS per $10^{\prime \prime}$, se non c'è respiro si eseguono subito 2 ventilazioni di supporto della durata di2" ciascuna
B) dopo la verifica dello stato di coscienza e l'apertura delle vie aeree, si valuta il respiro attraverso la manovra GAS per 10", se non c'è respiro occorre iniziare con le compressioni toraciche
C) si eseguono 2 ventilazioni della durata di circa 2". Il volume immesso dovrebbe essere circa 100-200 ml

0193 Cosa si intende per emottisi?
A) L'espulsione di sangue rosso vivo con le urine proveniente dall'ultimo tratto urinario
B) L'espulsione, con la tosse, di sangue rosso vivo proveniente dal tratto gastro-duodenale
C) L'espulsione, con la tosse, di sangue rosso vivo proveniente dalle vie respiratorie

0759 Identificare l'item in cui i termini sono affiancati correttamente.
A) Dati soggettivi/personali, dati oggettivi/non personali
B) Dati soggettivi/non scritti, dato oggettivi/scritti
C) Dati soggettivi/sintomi, dati oggettivi/segni

0598 Associare le caratteristiche descrittive elencate al tipo di dato congruente.

1. Colorito cutaneo; 2. pianto; 3. eritema; 4. dolore; 5. tristezza; 6. negazione.
A. Dato soggettivo; B. dato oggettivo.
A) $1 \mathrm{~A}, 2 \mathrm{~A}, 3 \mathrm{~A}, 4 \mathrm{~B}, 5 \mathrm{~B}, 6 \mathrm{~B}$
B) $1 \mathrm{~A}, 2 \mathrm{~B}, 3 \mathrm{~A}, 4 \mathrm{~B}, 5 \mathrm{~A}, 6 \mathrm{~B}$
C) $1 \mathrm{~B}, 2 \mathrm{~B}, 3 \mathrm{~B}, 4 \mathrm{~A}, 5 \mathrm{~A}, 6 \mathrm{~A}$

0469 In base alla legge regionale della Sardegna 10/2006, il Collegio sindacale delle ASL:
A) ha compiti di vigilanza sulla regolarità amministrativa e contabile e sulle funzioni in materia di sanità e assistenza sociale
B) dura in carica quattro anni ed è composto da tre membri, uno designato dalla Regione, uno designato dal ministro dell'Economia e delle Finanze e uno dal ministro della Salute
C) è un organo il cui funzionamento è specificato nell'atto aziendale

0473 A norma della legge regionale della Sardegna n. 10/2006, le funzioni amministrative concernenti l'autorizzazione all'esercizio delle attività sanitarie da parte delle strutture pubbliche e private spettano:
A) alle Province, per quanto conceme le strutture sanitarie a più elevata complessità, come per esempio le aziende ospedaliere
B) alla Regione, per quanto conceme gli studi professionali singoli e associati, mono o polispecialistici
C) ai Comuni, con facoltà di avvalersi delle ASL, per quanto concerne le strutture che erogano prestazioni di assistenza specialistica in regime ambulatoriale

0475 In base alla legge regionale della Sardegna 10/2006, il Piano regionale dei servizi sanitari:
A) è approvato dal Consiglio regionale
B) ha durata biennale
C) è presentato alla Giunta regionale entro il 30 giungo

0482 A norma della legge regionale della Sardegna n. 10/2006, nelle aziende sanitarie è istituito:
A) un ufficio di relazioni con il pubblico (URP), affidato a personale dipendente
B) un ufficio di pubblica tutela (UPT) retto da persona qualificata e composto da 4 funzionañ, dipendenti del servizio sanitario regionale
C) un ufficio di pubblica tutela (UPT) retto da persona qualificata dipendente del servizio sanitario regionale e composto da altri 2 funzionari nominati dal ministero della Salute

0486 In base alla legge regionale della Sardegna 10/2006, i criteri per la verifica della funzionalità rispetto alla programmazione nazionale e regionale e i requisiti di qualità strutturali, tecnologici e organizzativi, ulteriori rispetto a quelli minimi, necessari per ottenere l'accreditamento sono fissati:
A) dalla Giunta comunale, con proprio regolamento, adottata su proposta dell'Assessore comunale alla sanità e servizi sociali
B) dalla Giunta provinciale, con propria circolare, adottata su proposta del Direttore generale dell'ASL
C) dalla Giunta regionale, con propria deliberazione, adottata su proposta dell'Assessore regionale delligiene e sanità e dell'assistenza sociale

0490 In base alla legge regionale della Sardegna 10/2006, Ie Aziende sanitarie locali:
A) hanno personalità giuridica di diritto privato e autonomia organizzativa, amministrativa, tecnica, patrimoniale, contabile e di gestione
B) non hanno personalità giuridica ma sono dotate di autonomia organizzativa, amministrativa, tecnica, patrimoniale, contabile e di gestione
C) hanno personalità giuridica di diritto pubblico e autonomia organizzativa, amministrativa, tecnica, patrimoniale, contabile e di gestione

0203 Ordinare secondo la piramide delle evidenze le seguenti tipologie di ricerca: 1) case report; 2) metanalisi; 3) studi randomizzati controllati; 4) studi osservazionali.
A) 2-1-3-4
B) $4-2-1-3$
C) $2-3-1-4$

0205 Quale tra le seguenti NON è una caratteristica dell'accreditamento?
A) Prevedere la partecipazione attiva degli operaton, con una conseguente ricaduta formativa
B) Valutare le risorse a disposizione per migliorare la qualità delle prestazioni
C) Sviluppare la ricerca di standard

0215 I sistemi "accountability":
A) utilizzano meccanismi disincentivanti quali citazioni, multe e sanzioni
B) sono molteplici e il più noto è quello australiano
C) sono sistemi di apprendimento

## 0217 NON è tra le regole di causalità di David Marx:

A) l'identificazione della causa che precede la violazione delle procedure
B) I'identificazione della causa che si verifica dopo ogni errore umano
C) la descrizione di un evento con terminologia accurata e specifica evitando l'utilizzo di termini negativi

0225 II fenomeno della prozona può dare:
A) falsi negativi
B) positività sovrastimate
C) tutte le altre alternative sono corrette

## 0228 In cosa consiste la fase Il della sperimentazione clinica farmacologica?

A) Nel paragonare il farmaco con gli altri della stessa casa farmaceutica
B) Nella somministrazione del farmaco sugli animali
C) Nella somministrazione del farmaco su un numero di volontari malati

0232 I valori fisiologici della pressione venosa centrale sono compresi tra:
A) $5-15 \mathrm{~cm} \mathrm{di} \mathrm{H}_{2} \mathrm{O}$
B) $10-20 \mathrm{~cm} \mathrm{di} \mathrm{H}_{2} \mathrm{O}$
C) $0-10 \mathrm{~cm} \mathrm{di} \mathrm{H}_{2} \mathrm{O}$

0237 Quali, tra i seguenti rifiuti sanitari, NON sono considerati pericolosi a rischio infettivo?
A) I farmaci di ritomo dai reparti
B) Le siringhe
C) I terreni di coltura

0239 Nel rifacimento del letto occupato:
A) è importante eliminare tutti i mezzi di contenzione
B) è importante obbligare tutti gli altri pazienti a uscire dalla stanza
C) è utile la presenza di due operatori

0244 Durante la deambulazione con ausili, l'operatore deve porsi quasi sempre:
A) davanti al paziente, ma mai dietro o di fianco
B) dietro o davanti al paziente, ma mai di lato
C) al fianco del paziente, ma può anche porsi dietro o davanti

## 0247 Per disinfettare una superficie:

A) si spruzza il disinfettante e dopo qualche secondo si passa il panno
B) si utilizzano panni speciali già imbevuti di detergente
C) si deterge la superficie e poi si procede con la disinfezione

0250 Quale tra i seguenti provvedimenti o procedure riveste maggiore efficacia nella prevenzione delle infezioni ospedaliere?
A) L'igiene delle mani
B) L'utilizzo di flussi ad aria laminare
C) L'utilizzo di disinfettanti per pavimenti

0256 Nell'assistenza al paziente che vomita, l'OSS deve informare tempestivamente linfermiere riguardo:
A) a quantità e aspetto del vomito
B) solo all'eventuale presenza di pus nel vomito
C) all'eventuale presenza di sangue digenito ma non all'odore del vomito

0260 Dopo essere stati utilizzati, gli aghi o le lancette pungidito per prelievo capillare devono essere:
A) sempre rincappucciati e posti nel contenitore del materiale potenzialmente infetto
B) posti negli appositi contenitori per taglienti
C) posti negli appositi contenitori per taglienti solo dopo essere stati rincappucciati

0262 Quando deve essere effettuato il cambio di posizione nel paziente seduto collaborante?
A) Una volta al giomo
B) Non deve mai essere effettuato
C) Ogni 15 minuti sollevando il paziente

0266 Tutte le seguenti sono complicanze post operatorie precoci, tranne:
A) infezioni
B) trombosi
C) embolia

0283 La glutaraldeide 2\% attivata è indicata per:
A) plastica, gomma, materiali da laboratorio, lenti e fibre ottiche
B) disinfezione di pavimenti, superfici, arredi, oggetti
C) oggetti, superfici contaminate, sporche di sangue o di materiale organico

0285 L'osmolarità intravascolare si abbassa con l'introduzione per via endovenosa di:
A) fluidoterapia ipertonica
B) fluidoterapia isotonica
C) fluidoterapia ipotonica

## 0288 La scala di Tinetti valuta:

A) il grado di autosufficienza del paziente
B) il rischio di insufficienza respiratoria
C) il rischio di cadute dell'anziano

0289 L'acido borico è una sostanza chimica, antisettica, ad azione germicida con azione:
A) di acido forte
B) di acido debole
C) di base debole

0293 La presenza di ascite rientra in una delle seguenti classificazioni prognostiche. Indicare quale.
A) APACHE II
B) Child-Pugh
C) NYHA

0295 Gli anticorpi anti-gliadina sono indici specifici di:
A) diabete
B) pancreatite acuta
C) morbo celiaco

0298 Prima di inserire un CVP è necessario:
A) imbibire il cotone di Germania con soluzione basica
B) lavare la sede dell'accesso con una miscela di acqua e soluzione iodata
C) frizionare le mani con crema o gel a base alcolica senz'acqua

## 0300 Il clisma evacuativo:

A) è una soluzione sempre di origine vegetale utilizzato per rimuovere materiale fecale dall'ultimo tratto dell'intestino
B) viene eseguito con una soluzione a $36{ }^{\circ} \mathrm{C}$
C) viene utilizzato per rimuovere il materiale fecale nel soggetto affetto da stipsi oppure per preparare la persona a un intervento chinurgico e/o diagnostico

0306 Un paziente di 60 anni viene sottoposto a intervento di angioplastica coronarica percutanea transluminale (PTCA). Quali sono le principali complicanze che possono insorgere nelle ore successive?
A) Trombosi venosa profonda e compromissione dell'integrità cutanea per la posizione supina obbligata
B) Compromissione della deambulazione ed embolia arteriosa periferica per il danno vasale subito
C) Tamponamento cardiaco

0308 Uno strumento si definisce sterile quando:
A) non è stato usato nelle ultime 12 ore
B) sono stati eliminati i virus dalla superficie
C) non presenta né microrganismi né spore

0309 Individuare tra i termini sotto elencati, quello che NON si accorda con gli altri, fra di loro affini.
A) Metatarso
B) Rotula
C) Ulna

0316 Con l'espressione "tecnica asettica" sí intende l'insieme delle procedure:
A) atte a prevenire la contaminazione di superfici e/o ambienti sterili
B) che distruggono o inibiscono la moltiplicazione dei germi
C) che evitano il passaggio di un germe da una persona a un'altra

0321 In un paziente con nefropatia diabetica:
A) si deve assolutamente vietare l'assunzione di carni rosse e legumi
B) si deve aumentare l'assunzione giornaliera di proteine
C) si deve ridurre l'assunzione giomaliera di proteine

0328 Una giovane signora si reca al centro prelievi per ritirare il contenitore per l'esame colturale delle urine e chiede: "Già che sono qui, mi potrebbe spiegare come fare questo esame? Per me è la prima volta." Quali sono i messaggi principali che l'infermiera darà alla signora?
A) Disinfettare i genitali esterni con clorexidina, aprire il contenitore evitando di contaminare il coperchio, raccogliere le prime urine del mattino
B) Appena alzata, prima delligiene intima, raccogliere le prime urine del mattino, manipolare il contenitore evitando di toccare le parti esteme
C) Lavare i genitali esterni con acqua e sapone, evitare di toccare le parti interne del contenitore, eliminare il primo getto e raccogliere l'urina successiva nel contenitore

0336 Durante la medicazione delle fiche di un fissatore esterno di tibia, l'infermiere valuta anche gli eventuali deficit motori dell'arto operato. In particolare chiede alla persona assistita di:
A) elevare l'avampiede: il piede deve essere sostenuto a $90^{\circ}$, nonostante la difficoltà di elevazione dell'avampiede, al fine di evitare l'equinismo
B) estendere le dita: in caso di difficoltà c'è il rischio che si instauri una retrazione tendinea permanente
C) intraruotare l'arto: uno "stupor" nervoso potrebbe impedire questo movimento ed è necessario intervenire precocemente per evitare un danno permanente
0340 Una ferita suturata e pulita può essere detersa con soluzione fisiologica o acqua?
A) No
B) Sì, a giorni alterni con clorexidina
C) Si

0350 Qual è il meccanismo d'azione dell'alcool etilico utilizzato come disinfettante cutaneo?
A) Modifica della permeabilità della membrana cellulare
B) Inibizione di metaboliti cellulari
C) Diminuzione dell'apporto di ossigeno

## 0351 Per "bagno terapeutico" si intende:

A) l'immersione di tutto il corpo del paziente o di parti di esso in una speciale soluzione a scopo terapeutico
B) un preparato sia liquido sia solido da applicare direttamente sulla cute del corpo
C) urn preparato cremoso da applicare sulla cute del corpo e rimuovere dopo 10 minuti

## 0354 Quali sono i parametri che permettono di distinguere e differenziare i cateteri?

A) Calibro, materiale, diametro, numero delle vie ed estremità prossimale
B) Calibro, materiale, consistenza, numero delle vie ed estremità prossimale
C) Calibro, materiale, consistenza, numero delle vie ed estremità distale

0357 Al rientro dalla sala operatoria dopo intervento per occlusione intestinale, l'infermiere effettua il primo controllo post-operatorio a una persona di 68 anni. Con quale frequenza è raccomandabile eseguire i successivi controlli dei parametri e delle condizioni cliniche del paziente?
A) Ogni ora per le prime 4 ore e successivamente ogni 4 ore
B) Dopo un'ora e poi pressione arteriosa e frequenza cardiaca ogni 6 ore, emocromo a 6-8 ore dal rientro in reparto e, se le condizioni sono stabili, al bisogno
C) Ogni ora per le successive 24 ore

0360 Al fine di prevenire l'insorgenza di lesioni da pressione in un paziente allettato, occorre mobilizzare il paziente:
A) ogni 4 o 6 durante la notte
B) ogni 2 ore
C) ogni 406 ore nelle ore diurne

0364 NON è un indice di emolisi:
A) aumento della troponina
B) oligocitemia
C) aumento della sideremia

0378 Qual è la caratteristica biologica più importante per determinare la probabilità di insorgenza di malattia cardiovascolare negli individui sani di una popolazione?
A) L'età
B) La predisposizione genetica
C) II sesso

0380 Contro quale delle seguenti malattie è disponibile un vaccino efficace?
A) AIDS
B) Colite
C) Poliomielite

0381 In quale fase della gravidanza l'esposizione a sostanze tossiche presenti negli ambienti di lavoro può provocare maggiori danni al feto?
A) Nel corso dei primi tre mesi
B) Nel corso degli ultimi tre mesi
C) Nel corso dei mesi dal $4^{\circ}$ al $6^{\circ}$

0406 Il Direttore generale delle unità sanitarie locali e delle Aziende ospedaliere è nominato:
A) con rapporto di lavoro esclusivo regolato da contratto di diritto privato di durata non inferiore a 3 e non superiore a 5 anni, rinnovabile, stipulato in osservanza delle norme del titolo terzo del libro quinto del codice civile
B) con contratto di diritto pubblico con durata triennale, non ninnovabile
C) con contratto di lavoro di diritto pubblico a tempo pieno e di durata biennale, rinnovabile per un ulteriore biennio

0416 Qualora il periodo di prova di un dipendente si concluda con un giudizio sfavorevole dell'azienda sanitaria:
A) il dipendente viene trasferito in un altro servizio dell'ASL e dell'Azienda ospedaliera
B) si concede un secondo periodo di prova
C) si dichiara il recesso del rapporto di impiego con provvedimento motivato

0423 Il d.lgs. 196/2003 pone a carico del medico di base e del pediatra di libera scelta l'obbligo di informativa del trattamento dei dati personali?
A) Si, per tutte le attività di prevenzione, diagnosi, cura e riabilitazione
B) Si, ma solo per le prestazioni farmaceutiche
C) Si, ma solo in caso di prescrizione di prestazioni specialistiche

0424 La dirigenza del ruolo sanitario è suddivisa:
A) in due livelli
B) in due ruoli
C) in un unico ruolo e in un unico livello

0427 In base all'art. 2 del d.lgs. 502/1992, la determinazione dei principi sull'organizzazione dei servizi destinati alla tutela della salute spetta:
A) allo Stato
B) alle Regioni
C) alla conferenza permanente dei rapporti tra Stato, Regioni e province autonome

0432 La carta dei servizi sanitari, adottata con d.P.C.M. 19/5/1995, è:
A) un documento contenente le regole che ogni Azienda ospedaliera deve seguire nel rapporto con la clientela e i pazienti
B) il documento contenente le regole ministeriali per il controllo di gestione qualitativa
C) un decalogo che garantisce la qualità dei servizi erogati

0434 II CCNL dell'area del Comparto Sanità (personale non dirigenziale) disciplina la normativa sulla mobilità tra aziende ed enti del comparto e con altre amministrazioni di comparti diversi. Quale delle seguenti affermazioni è corretta?
A) Il dipendente che ha superato il periodo di prova presenta la domanda di nulla osta alla sua azienda e, se lo ottiene, il trasferimento avviene dopo un mese
B) Il dipendente che ha superato il periodo di prova presenta la domanda di nulla osta alla sua azienda, che ha un mese di tempo per comunicargli il proprio assenso o diniego al trasferimento
C) II dipendente che ha superato il periodo di prova presenta la domanda di nulla osta alla sua azienda e, se lo ottiene, l'azienda può rinviare la mobilità di tre mesi

0435 Il processo di aziendalizzazione delle strutture dí produzione ed erogazione dei servizi sanitari è stato avviato:
A) dalla riforma sanitaria ter
B) dal d.lgs. 502/1992
C) dal d.lgs. 229/1999

0437 II d.lgs. $502 / 92$ prevede la partecipazione obbligatoria alla Conferenza permanente per la programmazione sanitaria e sociosanitaria regionale di tutti i seguenti soggetti, meno uno; quale?
A) Il presidente della Conferenza dei sindaci, ovvero il sindaco o i presidenti di circoscrizione, nei casi in cui l'ambito territoriale dell'unità sanitaria locale sia rispettivamente superiore o inferiore al territorio del Comune
B) Il sindaco del comune, nel caso in cui l'ambito territoriale dell'Azienda unità sanitaria locale coincida con quella del Comune
C) Un rappresentante del ministero della Salute

0443 II decreto 739/1994 definisce l'assistenza infermieristica come:
A) preventiva, curativa, educativa
B) preventiva, curativa, educativa, palliativa
C) preventiva, curativa, palliativa, nabilitativa

0447 Quale delle seguenti affermazioni relative al Piano sanitario nazionale NON è corretta, secondo il d. Igs. 502/92?
A) Indica gli indinzzi finalizzati a onientare il SSN verso il miglioramento della qualità assistenziale, esclusivamente attraverso la realizzazione di progetti di interesse regionale
B) Indica le esigenze relative alla formazione di base e gli indirizzi relativi alla formazione continua del personale, nonché al fabbisogno e alla valorizzazione delle risorse umane
C) Indica i livelli essenziali di assistenza sanitaria da assicurare per il triennio di validità del Piano

## 0448 Come può essere definito il Servizio sanitario nazionale?

A) Un sistema di servizi e strutture che ha lo scopo di garantire a tutti i cittadini l'accesso ai servizi sanitañ, in base ai principi fondamentali di sussidiarietà, trasparenza e adeguatezza
B) Un sistema di strutture e servizi che hanno lo scopo di garantire a tutti i cittadini, in condizioni di uguaglianza, l'accesso universale all'erogazione equa delle prestazioni sanitarie, in attivazione dell'art. 32 della Costituzione
C) Un insieme di situazioni soggettive di competenza legislativa esclusiva delle Regioni, così come sancito dall'art. 117 della Costituzione

## 0450 Il Consiglio dei Sanitari è:

A) un organismo nominato dal Direttore generale
B) un organismo elettivo
C) un organismo nominato dal Direttore Sanitario

0456 A quale autorità spetta la risoluzione del contratto con il Direttore generale delle aziende sanitarie in caso di grave disavanzo, di violazione di legge o dei principi di buon andamento e imparzialità dell'amministrazione?
A) Alla Regione
B) Alla Corte dei Conti
C) Al Collegio sindacale

0460 Il servizio di pronta disponibilità, retribuito nella misura stabilita dal contratto nazionale di lavoro, è caratterizzato da:
A) obbligo dei dipendenti di rimanere nei locali in cui presta normalmente servizio per far fronte alle esigenze di pronto intervento
B) obbligo di non allontanarsi dal luogo di servizio per un periodo di 12 ore continuative
C) immediata reperibilità e obbligo per il dipendente di raggiungere il presidio in cui presta servizio nel più breve tempo possibile

0461 Le controversie relative a comportamenti antisindacali di un'Azienda sanitaria locale sono devoluti:
A) al TAR
B) all'ARAN
C) al Giudice Ordinario in funzione di Giudice del Lavoro

0387 Secondo lo screening diagnostico alla tubercolina di Mantoux, l'inoculazione di 5 U.T. (o PPD) va eseguita:
A) nelle pliche addominali
B) indifferentemente nella zona volare dell'avambraccio, nelle pliche addominali e nelle pliche sottoscapolari
C) nella zona volare dell'avambraccio

0390 Il Sistema Internazionale $\mathbf{1 0 - 2 0}$ comprende le coordinate di posizionamento degli elettrodi per l'esecuzione di:
A) una miografia
B) un elettroencefalogramma
C) un elettrocardiogramma

0392 Nel paziente oncologico, l'astenia ("fatigue"):
A) non riconosce come fattore di rischio il dolore cronico
B) riguarda la maggior parte dei soggetti con tumore (dal 70 al 100\%)
C) ha un impatto negativo sulla dimensione fisica, ma non su quella mentale ed emotiva

0393 Secondo le tabelle dell'OMS, qual è il valore minimo di BMI superato il quale un soggetto viene definito obeso?
A) 25
B) 35
C) 30

0396 La TAC torace ad alta risoluzione si esegue:
A) per alcune specifiche malattie polmonari croniche
B) a respiro libero poiché, essendo ad alta risoluzione, non risente degli artefatti causati dagli atti respiratori
C) nei traumi toracici

0400 Tutti i seguenti sono indici antropometrici di valutazione dello stato nutrizionale, tranne uno. Quale?
A) Circonferenza cranica
B) Rapporto peso/altezza
C) Indice di massa corporea

0501 Aggiungendo bicarbonato durante la circolazione extracorporea il valore della pC02 risulterà:
A) immutato
B) diminuito
C) aumentato

0503 Il circuito per circolazione extracorporea, nella sua essenzialità, è generalmente costituito da:
A) linea venosa, ossigenatore, linea arteriosa
B) linea venosa, reservoir, ossigenatore, linea arteriosa
C) linea venosa, ossigenatore, filtro arterioso, linea arteriosa

0567 L'arteria epatica nasce:
A) dall'arteria gastrica comune
B) dall'arteria celiaca
C) dall'arteria epatica comune

0637 A un paziente viene prescritto Enalapril maleato $\mathbf{2 0} \mathbf{m g}$. Quali dati è necessario raccogliere e valutare prima della somministrazione?
A) Pressione arteriosa e frequeriza cardiaca
B) Frequenza respiratoria e diuresi oraria
C) Pressione arteriosa e diuresi oraria

0839 La Moraxella (Branhamella catarrhalis) è:
A) un bacillo gram-positivo
B) un cocco gram-positivo
C) un cocco gram-negativo

## 0794 Il condotto di Botallo è:

A) un vaso venoso che mette in comunicazione la vena porta con la vena cava inferiore durante la vita fetale
B) un vaso arterioso che mette in comunicazione l'arteria polmonare con l'aorta durante la vita fetale
C) un vaso arterioso che mette in comunicazione l'atrio destro con l'atrio sinistro durante la vita fetale

0816 Il burnout, secondo la definizione classica di Christina Maslach, è caratterizzato:
A) da esaurimento, depersonalizzazione (o cinismo) e mancanza di realizzazione personale (o bassa efficacia professionale)
B) solo da esaurimento
C) solo da esaunimento e depersonalizzazione (o cinismo)

0844 Quale, tra questi, NON rappresenta un fattore di patogenicità batterica?
A) Mesosoma
B) Formazione di biofilm esopolisaccanidico
C) Fimbria adesinica

0819 In una popolazione la presenza costante di un certo numero di casi di malattia infettiva significa che la malattia è:
A) epidemica
B) endemica
C) pandemica

0820 Per zoonosi si intendono:
A) malattie che interessano l'uomo e gli animali
B) malattie infettive che interessano solo gli animali
C) malattie infettive che interessano solo l'uomo

0823 Quale delle seguenti definizioni è corretta?
A) $\lg \mathrm{E}$ e $\lg \mathrm{A}$ attivano il complemento
B) Le lgG sono i primi anticorpi circolanti durante una risposta immunitaria
C) $\operatorname{lgM}$ e $\lg A$ sono secrete nei fluidi corporei

0760 Qual è l'obiettivo principale della prevenzione primaria?
A) Ridurre la mortalità delle malattie
B) Ridurre la prevalenza delle malattie
C) Ridurre l'incidenza delle malattie

0599 Quali delle seguenti malattie può essere provocata da una ferita accidentale lacero contusa?
A) Tetano
B) Rabbia
C) Scorbuto

0742 Consente di valutare la complessità della casistica trattata da un'unità operativa ospedaliera confrontandola con un riferimento esterno. Se il suo valore è superiore all'unità, la complessità della casistica trattata da quell'unità operativa sarà, infatti, superiore a quella del riferimento. Si tratta:
A) della durata media della degenza
B) della durata media della degenza standardizzata
C) dell'indice di case mix

0511 Le complicanze croniche specifiche del diabete sono le seguenti:
A) instabilità emotiva
B) retinopatia
C) stanchezza
A) servizi medico-legali
B) servizi per le tossicodipendenze
C) strutture per l'AIDS e per le patologie infettive

0832 Nel colera, il contagio avviene:
A) per via oro-fecale
B) attraverso le goccioline di saliva
C) attraverso il rapporto sessuale

1883 Quale autorità è competente a emanare norme per la gestione economico-finanziaria e patrimoniale delle aziende sanitarie?
A) La Regione
B) II Direttore generale
C) Il Comune

1406 Per degenza media (DM) si intende il rapporto:
A) fra il numero di giomate di degenza erogate a un determinato insieme di pazienti e numero dei pazienti stessi
B) tra il numero di giomate di degenza erogate e il numero di posti letto, moltiplicato per 365
C) tra ricoven registrati in un anno e popolazione residente

1407 II CCNL del personale del comparto del Servizio sanitario nazionale prevede:
A) elementi congelanti
B) clausole di raffreddamento
C) ipotesi di surniscaldamento

0901 Quale provvedimento ha disposto la trasformazione delle USL in ASL?
A) II d.lgs. 178/1991
B) II d.Igs. 502/1992
C) II d.lgs. 112/1998

1408 Cosa avviene se il Direttore generale di un'ASL risulta impedito a svolgere la sua funzione per più di otto mesi?
A) Viene sostituito dal Direttore amministrativo
B) Viene sostituito dal Direttore sanitario
C) Viene sostituito

1886 La durata media della degenza è il rapporto tra:
A) numero di ricoveri in un anno e di posti letto disponibili
B) giomate di degenza erogate in un anno e numero di posti letto moltiplicato per 365
C) giornate di degenza erogate ai dimessi e numero di ricoveri registrati in un anno

1410 Le prestazioni sociosanitarie a elevata integrazione sanitaria sono:
A) i servizi di assistenza domiciliare (home care)
B) le attività assistenziali caratterizzate da particolare rilevanza terapeutica e intensità della componente sanitaña
C) le attività del sistema di interventi sociali di cui alla legge 328/2000 che supportano la persona in situazioni di bisogno condizionanti lo stato di salute

1411 La Legge 29 ottobre 1954, n. 1049 istituisce:
A) i Collegi delle infermiere e delle ostetriche
B) i Collegi delle infermiere professionali, delle assistenti sanitarie visitatrici e delle vigilatrici d'infanzia
C) il mansionario infermieristico

0904 L'ammontare del Fondo Sanitario Nazionale di parte corrente e in conto capitale è determinato annualmente:
A) dalla legge finanziaria
B) con decreto del ministero dell'Economia di concerto con il ministero della Salute
C) con decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri

0805 La sintomatologia della preeclampsia è rappresentata da:
A) perdita di peso che avviene indipendentemente dall'attività fisica e dall'alimentazione
B) frequenza cardiaca diminuita, febbre
C) aumento di peso ed edemi, cefalea, dolore epigastrico

0795 Il carcinoma della cervice uterina si associa in più del 95\% dei casi a infezione da:
A) virus erpetico ottavo (HHV8)
B) virus di Epstein-Barr (EBV)
C) papillomavirus umano (HPV)

0806 La sindrome di Down è una malattia genetica dovuta a:
A) trisomia
B) poliploidia
C) monosomia

0828 L'immunità passiva conferisce una protezione verso un'infezione:
A) ritardata e a tempo indeterminato
B) immediata, ma limitata nel tempo
C) immediata e a tempo indeterminato

0854 Quale delle seguenti malattie si definisce zoonosi?
A) Morbillo
B) Toxoplasmosi
C) Malaria

0859 Le parassitosi comportano:
A) un deficit di $\lg G$
B) un deficit di $\lg M$
C) l'incremento delle lgE

0602 Si dice che una ferita guarisce per $2^{\circ}$ intenzione quando:
A) riguarda ferite profonde che non sono state suturate precocemente, oppure sono state aperte e poi risuturate, così da avvicinare 2 superfici di granulazione
B) vi è scarso tessuto di granulazione, la cicatrice è minima, la guarigione è rapida
C) si verifica la formazione di abbondante tessuto di granulazione che viene ricoperto da cellule epiteliali, la guarigione è lenta

0713 Quale tipo di insulina può essere infuso per via venosa?
A) Lenta
B) Semilenta
C) Pronta

## 0714 Quale tra le seguenti azioni dell'acido acetilsalicilico è impropria?

A) Uricosurica
B) Antipiretica
C) Antiaggregante piastrinica

0607 Quali tra le seguenti riconosce come le 5 componenti del trattamento diabetico?
A) Dieta, sostegno psicologico, terapia farmacologica, controllo dei parametri emodinamici, educazione
B) Sostegno psicologico, esercizio fisico, terapia farmacologica, follow up settimanali presso un centro antidiabetico, educazione
C) Dieta, esercizio fisico, terapia farmacologica, controllo dei parametri significativi, educazione

0743 Quali sono i criteri a cui l'infermiere fa riferimento nell'attribuzione delle attività assistenziali all'operatore di supporto?
A) Quantità di lavoro da svolgere, tempo a disposizione, criticità della persona assistita
B) Capacità verificate dell'OSS, numero di persone da assistere, tipologia di interventi
C) Capacità verificate dell'OSS, complessità assistenziale della persona e delle prestazioni da erogare

0894 Con la tecnica di riabilitazione respiratoria conosciuta con l'acronimo francese ELTGOL (in italiano: Espirazione lenta e totale a glottide aperta in decubito laterale), si ottiene:
A) una migliore deflazione del polmone sottostante
B) una migliore deflazione del polmone soprastante
C) una migliore e medesima deflazione di entrambi i polmoni

0532 Nella sordità di conduzione (orecchio medio) la latenza:
A) è inversamente proporzionale al deficit uditivo
B) è direttamente proporzionale al deficit uditivo
C) è il doppio del deficit uditivo

0518 Nei soggettí con diabete di tipo 2 la dislipidemia più frequente è:
A) colesterolo aumentato, LDL colesterolo aumentato, HDL colesterolo aumentato
B) colesterolo aumentato, LDL colesterolo normale, HDL colesterolo normale
C) colesterolo normale, LDL colesterolo aumentato, HDL colesterolo ridotto

0807 L'immunoprofilassi anti $D$ si deve praticare in caso di:
A) madre Rh-e feto Rh sconosciuto, dopo qualsiasi procedura invasiva sull'utero
B) madre $\mathrm{Rh}+\mathrm{e}$ neonato $\mathrm{Rh}+$
C) madre Rh+e neonato Rh-

0875 Un paziente con episodio maniacale:
A) si autodenigra
B) si distrae con facilità
C) si autocostringe in particolari posizioni

0886 La displasia congenita dell'anca è:
A) una malformazione a carattere evolutivo dello sviluppo della testa del femore
B) una malformazione a carattere evolutivo dello sviluppo dell'articolazione coxo-femorale
C) una lussazione neonatale dell'anca

## 0887 Nella borsite prerotulea:

A) l'artrocentesi è sempre positiva
B) non è presente tumefazione
C) è spesso presente una storia di ripetuti sfregamenti della superficie anteriore del ginocchio

0525 Quale delle seguenti affermazioni sul cheratocono è ERRATA?
A) $\dot{E}$ una malattia degenerativa della comea
B) Ė sempre monolaterale
C) Insorge, più frequentemente, nell'infanzia e nella pubertà

## 0830 Per "vaccinazione" si intende:

A) la stimolazione alla produzione di anticorpi
B) la somministrazione di anticorpi
C) l'induzione di una tolleranza immunologica

## 0831 La mortalità infantile è data:

A) dal numero di morti tra 0 e 6 anni sul numero di bambini tra 0 e 6 anni presenti
B) dal numero di nati in un anno meno il numero di morti nel primo anno di vita
C) dal numero di nati morti nel primo anno di vita sul numero di nati vivi

## 0520 Apporta più calorie 1 grammo di:

A) zuccheri semplici
B) lipidi
C) proteine

## 0527 L'esotropia sensoriale:

A) è una forma di strabismo concomitante convergente
B) è una distorsione del campo visivo dovuta al rivolgersi della pupilla verso l'interno
C) è una forma di strabismo paralitico

## 0528 La neurite ottica retrobulbare:

A) non è evidenziabile oftalmoscopicamente se non nelle fasi tardive
B) non è mai sintomatica e nel $90 \%$ dei casi la diagnosi è autoptica
C) si manifesta precocemente con forti dolori, calo visivo, difetti perimetrici e lacrimazione

0529 La scarsa capacità di accomodazione dell'occhio nella visione di immagini lontane o vicine è definita come:
A) miopia
B) astigmatismo
C) ambliopia

0863 Per eseguire una colon TC:
A) il mezzo di contrasto si somministra tramite il colonscopio
B) si esegue la TAC dell'addome in quattro fasi
C) si insuffla aria per via endorettale

0778 Il disegno correlazionale appartiene ai disegni di ricerca:
A) qualitativi non sperimentali
B) quantitativi non sperimentali
C) qualitativi sperimentali

0780 Un'ipotesi è:
A) la relazione tra due variabili che anticipa la spiegazione di un fenomeno
B) la relazione tra due variabili esclusivamente indipendenti
C) la relazione tra due variabili reciprocamente indipendenti

## 0781 Quale fra i seguentie un elemento comune a tutti i tassi?

A) Popolazione totale
B) Spazio
C) Tempo

0783 Si definisce sensibilità di un test diagnostico la capacità del test di identificare:
A) il maggior numero di soggetti senza la malattia
B) il maggior numero di soggetti con la malattia
C) solo i soggetti con la malattia

## 0717 L'acido nalidixico è un antibatterico che agisce:

A) a livello ribosomiale 70 S
B) sulla sintesi proteica
C) sulla replicazione del DNA

0642 Le neoplasie benigne NON presentano una delle seguenti caratteristiche:
A) presenza di infiltrazione locale
B) assenza di recidiva post-operatoria
C) assenza di metastasi a distanza

0644 Quale delle seguenti alternative NON è un reperto tipico del plasmacitoma?
A) Dolori ossei
B) Fosfatasi sierica aumentata
C) VES fortemente aumentata

0645 Un corioncarcinoma è caratterizzato da:
A) degenerazione di trofoblasti
B) invasione trofoblastica
C) assenza di citotrofoblasti

0720 Quale tra i seguenti antibiotici interferisce con il legame tra aminoacil-t-RNA e la subunità ribosomiale 50s?
A) Rifampicina
B) Penicillina
C) Puromicina

0699 Fondamentalmente, nelle sfingomielinosi l'accumulo di sfingomieline dipende:
A) da ridotta scissione
B) da aumento della sintesi, da ridotta scissione e da alterazioni qualitative degli sfingolipidi
C) da alterazioni qualitative degli sfingolipidi

0700 Non si verifica nella sindrome di De Toni-Debré-Fanconi:
A) creatinuria
B) fosfaturia
C) aminoaciduria

0573 Gli isoenzimi della lattico deidrogenasi:
A) sono forme enzimatiche che differiscono per l'attività ma non per la mobilità eleftroforetica
B) differiscono solo in un singolo aminoacido
C) esistono in 5 forme dipendenti dalla combinazione

0551 Nel grafico elettroforetico normale le proteine quantitativamente più rappresentate sono:
A) Alfa-2-globuline
B) Albumina
C) Alfa-1-globuline

0552 È possibile ritrovare nelle urine di un individuo normale con la conta di Addis fino a:
A) 100.000 eritrociti/24 ore
B) 1.000 eritrociti/24 ore
C) 1.000 .000 eritrociti/24 ore

0654 Indicare quale delle seguenti affermazioni riguardanti l'endocardite batterica sub-acuta è corretta.
A) Ė spesso causata da streptococchi alfa-emolitici o vindanti
B) Ė rapidamente progressiva
C) E spesso causata da streptococchi beta-emolitici

0657 In quale dei seguenti stati morbosi è riscontrabile iperpotassiemia?
A) Malattia di Waldenstrom
B) Cirrosi epatica
C) Nefrosi lipoidea

0661 Complicanza dell'anemia perniciosa è:
A) la gastrite ipersecretiva ipercloridica
B) il carcinoma gastrico
C) l'ipertrofia delle pliche della mucosa gastrica

0769 Quali delle seguenti sono le funzioni del Comitato Nazionale per la Bioetica?
A) Adattare alla realtà italiana le direttive del Comitato Direttivo di Bioetica del Consiglio d'Europa
B) Fornire indicazioni etiche per le scelte legislative del Parlamento in materia di pratica medica e biologica
C) Trovare risposte univoche e definitive alle problematiche etiche sollevate dalle applicazioni biotecnologiche

0584 Quale delle seguenti affermazioni riguardo il fegato è corretta?
A) Ė localizzato nella piccola pelvi
B) È vascolarizzato anche dall'arteria epatica
C) La vena porta raccoglie sangue refluo dal fegato

0586 Durante il ciclo contrazione-rilasciamento del muscolo scheletrico, che significato ha il periodo di latenza tra la fine del potenziale d'azione e l'inizio dello sviluppo della tensione muscolare?
A) Ė il tempo necessario per la liberazione di $\mathrm{Ca}^{2+}$ e per il suo legame alla troponina
B) Ė il tempo necessario per far entrare $\mathrm{Na}^{+}$nella cellula
C) Non c'è nessun tempo di latenza, il potenziale d'azione è immediatamente seguito dallo sviluppo di tensione

0589 Il timo è l'organo in cui i linfociti T :
A) acquisiscono le caratteristiche di helper o citotossici
B) incontrano le cellule bersaglio della loro funzione
C) incontrano le cellule presentanti l'antigene e avviano la risposta immune

0726 La clearance di un farmaco si definisce come:
A) il tempo necessario per ridurre della metà la concentrazione plasmatica
B) il volume di acqua dell'intero organismo irreversibilmente depurato dal farmaco nell'unità di tempo
C) la costante che correla la velocità di eliminazione di un farmaco con la sua concentrazione plasmatica

## 0727 Il volume di distribuzione è:

A) la costante che correla la quantità di un determinato farmaco nell'organismo con il volume di acqua corporea totale
B) la costante che correla la quantità di un determinato farmaco nell'organismo alla sua concentrazione plasmatica
C) la costante che correla la quantità di un determinato farmaco nell'organismo alla sua concentrazione nei fluidi extracellulari

0728 Con riferimento all'emivita di un farmaco, quale dí queste affermazioni è errata?
A) Aumenta quando il volume di distribuzione aumenta
B) Diminuisce quando il volume di distribuzione aumenta
C) Diminuisce quando la clearance aumenta

0729 In assenza di catecolamine, il pindololo provoca un aumento della frequenza cardiaca attivando i recettori beta-adrenergici. Invece, in presenza di catecolamine, il pindololo provoca una diminuzione reversibile, dose-dipendente della frequenza cardiaca. Pertanto il pindololo è:
A) un antagonista non competitivo
B) un agonista inverso
C) un agonista parziale

0705 La meralgia parestesica è una sindrome:
A) esclusivamente sensitiva
B) sensitivo-vegetativa
C) vegetativa

0556 La prova di compatibilità pretrasfusionale:
A) va sempre eseguita in presenza di anticorpi irregolari nel plasma
B) va eseguita in caso di incompatibilità ABO
C) va eseguita solo per i pazienti con sistema Rh negativo

0609 Per eseguire gli esercizi respiratori di spirometria incentivante occorre insegnare alla persona assistita a:
A) sedersi ponendo le mani sulla base del torace, eseguire inspirazioni lente e profonde e trattenere l'ultima inspirazione per 2-3 secondi, espirare mantenendo l'indicatore dello spirometro al livello richiesto
B) inspirare profondamente e lentamente dalla bocca, trattenere il respiro per 2-3 secondi, mantenere l'indicatore dello spirometro al livello richiesto ed espirare lentamente
C) inspirare profondamente quindi effettuare una serie di espirazioni forzate non violente sollevando l'indicatore

## 0612 Possono essere manifestazioni di uno stato di disidratazione nella persona anziana:

A) diminuzione della temperatura corporea, comparsa di brividi e delirio
B) mal di testa, comparsa di arrossamento cutaneo, difficoltà nel parlare
C) aumento della pressione arteriosa, cefalea, confusione mentale

0746 L'audit clinico è uno dei metodi di approccio alla qualità e consiste esattamente in un processo:
A) di rivalutazione della documentazione clinica con lo scopo di valutare gli errori commessi nell'assistenza alle donne gravide
B) con cui i professionisti sanitari effettuano una revisione regolare e sistematica della propria pratica clinica, e dove necessario, la modificano
C) di revisione dei risultati dell'assistenza ostetrica con lo scopo di identificare gli errori e chi li commette

0752 L'assetto organizzativo che risponde meglio all'esigenza di gestire situazioni complesse nelle quali esiste condivisione di risorse e/o una forte integrazione del percorso di cura è:
A) l'unità operativa
B) il dipartimento
C) il distretto

0594 Una di queste affermazioni è vera. Quale?
A) II corpo genicolato laterale riceve ingresso da entrambe le orecchie
B) Le cellule del corpo genicolato laterale sono monoculari
C) II corpo genicolato laterale riceve ingresso da entrambi gli occhi

0596 L'apparato cardiovascolare è composto da:
A) arterie, vene, cuore
B) arterie, vene, cuore, capillari
C) arterie, vene, cuore e sangue

0757 Tra le seguenti, quale NON è da considerare una tecnica di gestione del rischio clinico?
A) Failure mode ed effect analysis (FMEA)
B) Root cause analysis (RCA)
C) Focus group multidisciplinari

0787 Se un test di screening produce numerosi falsi positivi (soggetti che risultano malati al test, ma in realtà sono sani) significa che il test è:
A) poco specifico
B) poco sensibile
C) molto specifico

0540 Quale delle seguenti affermazioni relative al diabete di tipo 1, NON è corretta?
A) L'obesità è un fattore predisponente
B) L'inizio è rapido ed evidente
C) La chetoacidosi è frequente

0545 Relativamente al digiuno preoperatorio individuare il comportamento corretto:
A) l'indicazione è diversa in relazione al tipo di intervento chirurgico, al tipo di alimenti, all'età e alle condizioni respiratorie del paziente
B) l'indicazione non è diversa in relazione al tipo di intervento chirurgico, al tipo di alimenti, all'età e alle condizioni respiratorie del paziente e il digiuno deve iniziare sempre almeno 8 ore prima dellintervento chirurgico
C) l'indicazione non è diversa in relazione al tipo di intervento chinurgico, al tipo di alimenti, all'età e alle condizioni respiratorie del paziente e il digiuno deve iniziare sempre almeno 12 ore prima dell'intervento chirurgico

0561 Per ognuna delle scale di valutazione riportate, indicare l'opzione corretta in riferimento al fenomeno valutato. A. SCALA DI CONLEY, B. BRIEF FATIGUE INVENTORY (BFI), C. BEDSIDE SWALLOWNNG ASSESMENT, D. BODY MASS INDEX (BMI), E. VISUAL INFUSION PHLEBITIS SCALE (VIP). 1. Grado e gravità flebite, 2. Stato Ponderale, 3. Rischio cadute, 4. Astenia, 5. Disturbi della deglutizione.
A) A3, B4, C5, D2, E1
B) $\mathrm{A} 2, \mathrm{~B} 4, \mathrm{C} 5, \mathrm{D} 3, \mathrm{E} 1$
C) $\mathrm{A} 3, \mathrm{~B} 2, \mathrm{C} 5, \mathrm{D} 4, \mathrm{E} 1$

## 0734 L'allopurinolo è utile nel trattamento della leucemia acuta all'esordio perché:

A) ha un'azione immunomodulante
B) previene liperuricemia associata alla massiva lisi tumorale da chemioterapia
C) mantiene la remissione

0675 In quale malattia è più frequente il segno di Murphy?
A) Diverticolite acuta
B) Tumore della testa del pancreas
C) Colecistite acuta

0676 L'istotipo più frequente di tumore gastrico è:
A) carcinoma mucoso
B) adenocarcinoma
C) carcinoma a piccole cellule

## 0678 L'incidenza del Morbo di Crohn:

A) è maggiore sopra gli 80 anni
B) ha un andamento bimodale con un picco nella seconda-terza decade e un secondo picco nella sesta decade
C) è maggiore sotto i 20 anni

0681 La conseguenza immediata di un PNX è:
A) l'atelettasia polmonare
B) il collasso polmonare
C) l'insufficienza respiratoria di tipo ostruttivo

0736 Quale delle seguenti terapie farmacologiche NON è indicata per le dislipidemie?
A) ACE inibitori
B) Nessuna delle terapie riportate nelle altre alternative è indicata per le dislipidemie
C) Fibrati

0685 Nell'ipertiroidismo si può osservare:
A) tutte le altre risposte sono corrette
B) diarrea
C) sudorazione

0687 La proteina C reattiva (PCR) è:
A) una proteina della coagulazione
B) causa di aterosclerosi
C) una proteina prodotta durante la reazione infiammatoria

0621 Fattori di rischio per trombosi venosa profonda sono:
A) l'immobilità
B) la magrezza
C) lo stress

1503 Qual è il materiale biologico più utile per la diagnosi microbiologica di tubercolosi polmonare?
A) L'espettorato
B) II materiale prelevato da agobiopsia
C) II sangue

1506 Si intende per allo-trapianto, il trapianto:
A) nello stesso individuo
B) tra individui appartenenti alla stessa specie
C) tra individui appartenenti a specie diverse

1509 I criteri maggiori di Jones per la diagnosi di Malattia Reumatica comprendono:
A) artrite, cardite, febbre
B) eritema nodoso, artrite, cardite
C) noduli sottocutanei, corea, cardite

1510 Il sintomo più precoce di un carcinoma del colon destro è:
A) proctorragia
B) dolore in fossa iliaca - fianco destro
C) ricerca del sangue occulto nelle feci positiva

1515 Le metastasi osteolitiche si verificano maggiormente nel:
A) carcinoma della mammella
B) carcinoma ovario
C) carcinoma della prostata

1519 Lo shock anafilattico è caratterizzato da:
A) ipotensione, tachicardia, Pressione venosa centrale (PVC) aumentata
B) ipotensione, tachicardia, Pressione venosa centrale (PVC) ridotta
C) ipotensione, bradicardia, Pressione venosa centrale (PVC) diminuita

1522 Cosa significa disfagia?
A) Deglutizione difficoltosa
B) Articolazione difficile della parola
C) Impossibilità assoluta di passaggio del cibo nell'esofago

1532 Una frattura esposta è:
A) una frattura pluriframmentaria
B) una frattura con forte spostamento dei frammenti
C) una frattura con lesione dei tessuti molli e comunicazione del focolaio di frattura con l'esterno

## 1533 L'artrosì è una malattia caratterizzata da:

A) disturbi primitivi del trofismo muscolare
B) usura della cartilagine articolare
C) perdita di massa ossea

1013 Da quale delle seguenti condizioni è causata più frequentemente l'ostruzione del colon?
A) Volvolo
B) Aderenze
C) Carcinoma

1017 Quali dei seguenti farmaci possono determinare, in seguito a uso prolungato, tolleranza?
A) Benzodiazepine
B) Statine
C) Betabloccanti

1018 È un farmaco anticoagulante:
A) warfarin
B) digossina
C) teofillina

1022 Quale tra i seguenti è un farmaco utilizzato nel trattamento delle infezioni sistemiche da funghi?
A) Streptomicina
B) Ciprofloxacina
C) Anfotericina B

1025 Il protossido d'azoto:
A) è un anestetico generale per via inalatoria
B) è un metabolita attivo dei nitroderivati
C) provoca una ipotensione dose-dipendente

1027 La causa principale dí ostruzione delle vie aeree nel paziente privo di coscienza è:
A) caduta della lingua all'intemo
B) flessione dell'epiglottide

- C) broncospasmo

1028 Quale, tra i seguenti tassi, è maggiormente utilizzato come indicatore del livello socio-sanitario di una popolazione?
A) Morbosità
B) Mortalità infantile
C) Natalità

1412 Nel 2009 e stata approvata l'ultima revisione del Codice deontologico di quale categoria professionale?
A) Infermieri
B) Medici-chirurghi
C) Odontoiatri

1536 La sesta malattia è anche chiamata:
A) scarlattina
B) esantema critico
C) varicella

1415 Che cosa sancisce la dottrina del consenso informato?
A) La supremazia dell'autodeterminazione della persona
B) La possibilità da parte dei parenti di rifiutare e/o accettare interventi diagnostico-terapeutici riguardanti il paziente capace di intendere e di volere
C) La responsabilità del medico nel sottoporre un paziente a un dato trattamento contro la sua volontà

1421 Secondo l'art. 2229 cc e l'art. 1 della Legge 1815/39, come è regolamentata la libera professione infermieristica in forma associata?
A) Non sussiste l'obbligo di iscrizione al relativo Albo professionale per i partecipanti allo studio associato
B) La denominazione assunta è quella di studio privato
C) Può essere svolta da più professionisti regolarmente iscritti al relativo collegio IPASVI

1422 Quale provvedimento ha stabilito che il lavoratore ha diritto a undici ore di riposo consecutivo ogni ventiquattro ore?
A) Il d.lgs. 66/2003
B) Il d.lgs. 502/1992
C) La Legge 42/1999

1539 L'arteria mesenterica superiore:
A) origina dall'aorta, nascendo poco sotto il tronco celiaco
B) è un tronco del tripode celiaco
C) origina dall'aorta, nascendo al livello della Ill vertebra lombare

1545 Dove ha sede l'orecchio interno?
A) Nell'osso parietale
B) Nell'osso temporale
C) Nell'osso sfenoidale

1549 Le terapie non ormonali più utilizzate nel trattamento dell'osteoporosi postmenopausale sono:
A) bifosfonati
B) fluoxetina
C) tibolone

1557 Il limite della mammografia è rappresentato dalla:
A) presenza di un nodulo palpabile
B) densità della ghiandola mammaria
C) presenza di microcalcificazioni

1039 La sordità congenita è più frequentemente determinata dalla mutazione della proteina:
A) connessina 26
B) leucine
C) connessina 16

1560 Qual è la durata media di un travaglio in una gravida nullipara?
A) 8 ore
B) 12 ore
C) 6 ore

1561 Il limite minimo di gestazione per la diagnosi ecografica di gravidanza è:
A) 12 settimane
B) 5 settimane
C) 2 settimane

1891 Solo una delle seguenti tipologie di attrezzature-materiali-presidi è riconosciuta, secondo il d.lgs 81/2008, come DPI (Dispositivo di Protezione Individuale). Quale?
A) Quella in uso per la protezione individuale delle forze armate e delle forze di polizia
B) Tutte le alternative sono corrette
C) Quella in uso per la protezione individuale da agenti chimici nel settore sanitario

1893 La funzione principale dell'Istituto di Sanità (ISS) è:
A) dare supporto alle attività regionali di valutazione comparativa dei costi e dei rendimenti dei servizi sanitari resi ai cittadini
B) esprimere al ministro della Salute pareri e proposte in merito ai vari ambiti relativi alla tutela e al miglioramento delle condizioni di salute della popolazione
C) svolgere funzioni di ricerca, sperimentazione, controllo e formazione nel settore della salute pubblica

1899 Quale norma, tra le seguenti, ha introdotto in Italia I'Educazione Continua in Medicina?
A) II decreto legislativo n. 229 del 1999
B) II decreto ministeriale 24 Iuglio 1996
C) La legge n. 341 del 1990

1901 Secondo la legge n. 43 del 2006, quale soggetto tra i seguenti ha competenza nell'individuare gli enti presso cui espletare i percorsi formativi finalizzati all'esercizio della professione di infermiere?
A) Le Università
B) Il ministero della Sanità
C) Le Regioni

1902 Quando il cittadino può accedere agli ambulatori e alle strutture private accreditate per le prestazioni di diagnostica strumentale e di laboratorio?
A) II cittadino può accedervi liberamente e a sua scelta
B) Quando le strutture pubbliche non sono in grado di soddisfare la richiesta entro il termine stabilito dalla legge, previa autorizzazione dell'ASL
C) Quando l'ASL non è in grado di soddisfare immediatamente la richiesta

1904 Quale affermazione NON è corretta riguardo alla cartella clinica?
A) É ritenuta un atto pubblico, in quanto produce effetti che incidono su situazioni giuridiche individuali di rilievo pubblicistico
B) É una raccolta di notizie anamnestiche, cliniche, diagnostico-terapeutiche destinate essenzialmente alla cura del malato
C) Alla dimissione la cartella clinica viene ritirata dall'interessato o da un suo delegato dopo aver lasciato in direzione sanitana una sua copia

1908 Secondo il DM n. 70 del 1997, l'educazione sanitaria rientra tra le funzioni dell'infermiere pediatrico?
A) No, perché è un compito dell'assistente sanitario
B) No, mai
C) Si, sempre

1912 II diritto di accesso ai documenti amministrativi viene riconosciuto:
A) a chiunque vi abbia interesse per la tutela di dinitti soggettivi
B) a chiunque vi abbia interesse per la tutela di situazioni giuridicamente rilevanti
C) a chiunque ne faccia richiesta scritta

1914 Il "Mansionario" dell'Infermiere (DPR 225/74) è stato abolito:
A) con l'emanazione del profilo professionale
B) con il d.lgs. 30 dicembre 1992, n. 502
C) con l'emanazione della Legge 26 febbraio 1999, n. 42

1915 La Legge che dispone la trasformazione dei Collegi in Ordini e Albi è:
A) la Legge 43 del 2006
B) la Legge 300 del 1970
C) la Legge 194 del 1978

1055 Un farmaco è teratogeno se:
A) induce danni funzionali sul feto completamente formato
B) interferisce con l'impianto del blastociste
C) induce un insieme caratteristico di malformazioni, esplicando il suo effetto in un particolare stadio dello sviluppo fetale

## 1057 II rischio di aborto nella paziente diabetica è legato a:

A) aumentati livelli glicemici al concepimento
B) aumentati livelli glicemici al momento dell'aborto
C) ridotti livelli glicemici al concepimento

0913 II d.lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali" fra i dati sensibili individua anche dati personali idonei a rivelare:
A) origine razziale ed etnica, adesioni a partiti, sindacati, associazioni o organizzazioni religiose, stato di salute e vita sessuale
B) origine razziale ed etnica, adesioni a partiti, sindacati, associazioni religiose, stato di salute, vita sessuale, relazioni di parentela con eventuali conviventi
C) origine razziale ed etnica, domicilio e residenza, adesioni a partiti, sindacati, associazioni o organizzazioni religiose, stato di salute e vita sessuale

1917 Quale decreto legislativo detta le misure per la tutela della salute e per la sicurezza dei lavoratori?
A) Il d.lgs. 81/2008
B) II d.lgs. 85/2012
C) II d.lgs. 112/1998

1425 Quale tra le seguenti affermazioni riguardanti il segreto professionale è ERRATA?
A) L'obbligo del segreto vige anche dopo la morte del paziente
B) L'obbligo del segreto si estende alle persone vicine al medico o che collaborano con lui
C) Gli studenti dell'area medica non sono vincolati al segreto professionale

0915 Attualmente si intende inclusa tra le professioni sanitarie ausiliarie quella di:
A) ostetrica
B) nessuna delle altre alternative è corretta
C) infermiere

1566 II fenomeno che si presenta come una graduale modifica della sequenza degli aminoacidi che compongono le proteine in grado di stimolare una risposta immune nei virus influenzali AeBè conosciuto come:
A) processo di differenziazione tra le proteine di superficie emagglutinina (HA)
B) spostamento antigenico (antigenic shift)
C) deriva antigenica (antigenic drift)

0927 II Direttore sanitario di un'azienda sanitaria è laureato in:
A) medicina e chinurgia
B) qualsiasi disciplina
C) economia sanitaria

0928 La Carta dei Servizi Pubblici Sanitari (d.P.C.M. 19/5/1995) si basa su un principio cardine, quale?
A) Il dovere di informare il cittadino ammalato sulla libertà di scelta di cura
B) II diritto-dovere del cittadino-utente di contribuire ai servizi sanitari pubblici
C) L'attribuzione al cittadino di un potere di controllo diretto sulla qualità dei servizi erogati

1928 Le Regioni assicurano i Livelli essenziali di assistenza:
A) attraverso le ASL, le Aziende ospedaliere e le altre strutture sanitarie previste dalla legge
B) tramite la costituzione di apposito consorzio tra i Comuni della stessa Provincia
C) attraverso l'assessore regionale di competenza
A) Il piano di organizzazione
B) Le deliberazioni aziendali
C) Il piano di assunzione

0934 II tema della qualità dell'assistenza è stato introdotto nella legislazione sanitaria italiana a partire:
A) dalla Legge 833/78
B) dal d.lgs. 229/99
C) dal d.lgs. 502/92

0935 I requisiti richiesti alle imprese per poter partecipare alle gare di appalto in una ASL:
A) non devono essere indicati in nessun atto, perché sono fissati dalla legge
B) devono essere indicati nel bando di gara
C) devono essere indicati nel bando di gara e nel verbale di aggiudicazione

1931 In relazione a quanto espresso dal d.lgs. 30 dicembre 1992, n. 502 "Riordino della disciplina in materia sanitaria a norma dell'art. 1 della legge 23 ottobre 1992, n. 421", il Consiglio dei sanitari è:
A) un organismo elettivo dell'unità sanitaria locale con funzioni di consulenza tecnico-sanitana ed è presieduto dal Direttore sanitano
B) un organismo nominato dal ministero della Salute e dai Presidenti delle Regioni e delle Province autonome
C) un organismo che si occupa dell'analisi del budget aziendale per il rinnovo o la manutenzione delle apparecchiature

0944 Le Aziende ospedaliere sono state istituite con:
A) il decreto legislativo 42/1999
B) legge $1^{\circ}$ dicembre 1970 n. 898
C) i decreti legislativi 502/1992 e 517/1993

0945 Cosa si intende per prestazioni socio-sanitarie?
A) Attività atte a soddisfare bisogni di salute della persona che richiedono unitariamente prestazioni sanitarie e azioni di protezione sociale in grado di garantire la continuità tra le azioni di cura e quelle di riabilitazione
B) Prestazioni sociali a forte integrazione sanitaria e prestazioni sanitarie a rilevanza sociale
C) Tutte le prestazioni erogate dalle ASL

## 0948 I contenuti del Piano sanitario nazionale:

A) sono validati dalla Commissione Stato-Regioni
B) necessitano dell'approvazione dei Piani sanitari regionali per la loro attuazione
C) risultano di immediata applicabilità, non necessitando dell'approvazione dei Piani sanitani regionali per la loro attuazione

1430 Gli stranieri hanno parità di trattamento rispetto ai cittadini italiani per quanto riguarda l'assistenza sanitaria?
A) Si , se regolarmente soggiornanti
B) Sì, ma solo se cittadini comunitari
C) Sì, ma solo per cure mediche a carattere di urgenza

1932 Ai sensi del d.Igs. 68/2011, i costi e i fabbisogni standard regionali nel settore sanitario sono determinati:
A) Dal Parlamento, con legge
B) Dal Governo, con decreto legislativo
C) Dal ministro della Salute, di concerto con il ministro dell'Economia e delle Finanze, d'intesa con la conferenza Stato-Regioni

1569 Quale tra le seguenti affermazioni riguardo il vestibolo vaginale è ERRATA?
A) Presenta il corion frondoso
B) Il clitoride occupa il suo tetto
C) Presenta l'orifizio dell'uretra esterna

1063 A quale settimana di gestazione si esegue l'amniocentesi?
A) Alla quattordicesima
B) Tra la tredicesima e la quindicesima
C) Tra la quindicesima e la diciassettesima

1064 In quale settimana di gestazione si esegue la villocentesi?
A) Alla quattordicesima
B) Tra la nona e la decima
C) Tra la undicesima e la tredicesima

1072 Per fonte bibliografica si intende:
A) un documento, relativo a un determinato argomento di interesse, reperito nella letteratura scientificoprofessionale
B) un documento, relativo a un determinato argomento di interesse, reperito nella letteratura scientificoprofessionale e ritrovabile esclusivamente online
C) un libro di testo, relativo a un determinato argomento di interesse, selezionato nella letteratura scientificoprofessionale per la completezza della trattazione

1079 Quando risulta indicato somministrare potassio-fosfato piuttosto che potassio-cloruro, nel trattamento dell'ipopotassiemia?
A) Nell'acidosi respiratoria
B) Nella chetoacidosi diabetica
C) Nell'IRC

1082 Nella tecnica della toracentesi vengono utilizzati dei set preconfezionati con sistemi chiusi, sterili e monouso. Cosa NON è contenuto nei suddetti set?
A) L'anestetico locale
B) Il drenaggio con rubinetto a tre vie
C) La sacca di raccolta da ml. 400

1085 Gli agenti lesivi per la salute presenti in ambito professionale sono di tipo:
A) tecnico, ergonomico, organizzativo
B) psico-organizzativo, biologico, fisico, chimico
C) economico, sociale, etico e morale

1086 Nell'ernia discale acuta in assenza di deficit neurologici con dolore moderato si consiglia:
A) solo terapia con agenti fisici come TECAR, ionoforesi e TENS
B) solo terapie manuali come massaggi, chiropratica e osteopatia
C) riposo per 2-3 giorni, busto semirigido lombosacrale, FANS per 10-15 giomi e un integratore vitaminico per 60 giomi

1087 In quali modi, nel preparare una lista d'attesa, si può garantire che la scelta tra malati sia casuale (randomizzata)?
A) Scegliendo il primo arrivato o estraendo a sorte, a seconda dei casi
B) Esclusivamente scegliendo il primo arrivato
C) Esclusivamente estraendo a sorte

1088 Tra i vantaggi degli studi caso-controllo, sono generalmente indicati:
A) la possibilità di calcolare la prevalenza periodale della malattia considerata
B) la possibilità di calcolare la prevalenza puntuale della malattia considerata
C) il relativo basso costo

1578 II retto dell'addome:
A) flette il femore
B) flette il torace sulla pelvi
C) abduce il femore

1095 Quale tra i seguenti NON è un sistema di codifica e classificazione dell'attività infermieristica?
A) NIC
B) $O R$
C) NOC

1588 Quale nervo cranico è preposto al controllo della motilità della lingua?
A) Vago
B) Glossofaringeo
C) Ipoglosso

1589 Il ciclo mestruale, in cui l'ovulazione è l'evento centrale, si divide nelle seguenti fasi:
A) fase modificativa, fase proliferativa, fase secretiva, fase mestruale o desquamativa
B) fase proliferativa, fase rigenerativa, fase secretiva, fase mestruale o desquamativa
C) fase proliferativa, fase secretiva, fase mestruale o desquamativa

1590 Quale tra i seguenti muscoli NON rientra nella struttura del perineo?
A) II muscolo lleopsoas
B) II muscolo Bulbocavemoso
C) Lo sfintere estemo dell'uretra

1594 Qual è l'arco di tempo definito "periodo perinatale"?
A) Quello che inizia a 28 settimane di età concezionale e termina 28 giorni dopo la nascita
B) Quello che intercorre dalla nascita a 28 giomi di vita
C) Quello che intercorre dalla nascita a 30 giomi di vita

## 1595 Il puerperio è quel periodo che intercorre tra:

A) il parto e l'epoca in cui gli organi riproduttivi sono tomati allo stato pregravidico
B) l'espulsione della placenta e quattro settimane dopo l'evento del parto
C) l'espulsione della placenta fino a otto settimane dopo il parto

1597 Le complicanze più frequentemente descritte nell'iperpiressia, nei bambini al di sotto dei 6 anni, sono:
A) encefaliti
B) convulsioni
C) epilessie

1599 Quale integrazione è fortemente consigliata nei bambini fin dai primi mesi di vita per prevenire il rachitismo?
A) Vitamina A
B) Vitamina D
C) Calcio

1097 Le verruche:
A) sono infezioni virali causate da un gruppo di virus a RNA chiamati Poxvirus
B) sono infezioni virali causate da un gruppo di virus a DNA chiamati Poxvirus
C) sono infezioni virali causate da un gruppo di virus a DNA chiamati HPV

1101 In un soggetto con DM di tipo 2 la dose giornaliera di insulina dovrebbe essere:
A) $0.3 \mathrm{mg} / \mathrm{Kg}$
B) $1.1-1.5 \mathrm{U} / \mathrm{Kg}$
C) 0.2-1.1 $\mathrm{U} / \mathrm{Kg}$

1606 I fenomeni plastici sono:
A) matemi
B) matemo-fetali
C) fetali

1607 Quale tra i seguenti limiti di peso definisce i neonati VLBW (Very Low Birth Weight-infant)?
A) $<2.000 \mathrm{~g}$
B) $<500 \mathrm{~g}$
C) $<1.500 \mathrm{~g}$

1103 La strategia chiave nella prevenzione del carcinoma della cervice uterina è costituita da:
A) tutte le altre alternative sono corrette
B) solo vaccinazione delle adolescenti
C) solo screening regolare per tutte le donne sessualmente attive

1105 Come si chiama il processo mediante il quale vengono selezionati individui per uno studio, in modo tale che rappresentino l'intera popolazione da cui sono stati estratti?
A) Campionamento
B) Sperimentazione
C) Assegnazione

1109 Che cos'è la FIVET?
A) Una tecnica di biologia molecolare
B) Una malformazione cardiaca congenita
C) Una tecnica di riproduzione assistita

1611 I microrganismi anaerobi obbligati:
A) producono l'enzima catalasi
B) sono molto sensibili all'ossigeno
C) producono l'enzima superossido dismutasi

1612 Quale tra le seguenti affermazioni sulla vaccinoprofilassi è CORRETTA?
A) Ė un'immunizzazione di tipo passivo
B) Ė impiegata nel trattamento delle sindromi da carenza di anticorpi
C) Conferisce una protezione, in genere, della durata di qualche mese

## 1115 Rientrano tra i compiti del coordinatore di struttura:

A) il supporto all'assistenza
B) l'utilizzo ottimale delle risorse e la progettazione delle attività
C) la gestione del materiale farmaceutico e la somministrazione delle terapie

1117 La metanalisi è:
A) l'analisi della letteratura scientifica
B) la tecnica statistica che consente di predire come, al modificarsi delle variabili indipendenti, si modificano una o più variabili dipendenti
C) la combinazione quantitativa dei dati provenienti da diversi studi, tramite revisione sistematica, ottenuta con tecniche statistiche specifiche

1127 Qual è un ottimo deodorante naturale?
A) L'ossido di zinco
B) L'allume di potassio
C) II silicio

1128 La rettoclisi viene eseguita con:
A) soluzione ipotonica di mannitolo
B) glucosio al 50\% o mannitolo
C) 500 cc di mannitolo

1130 Quale dei seguenti materiali di bendaggio fanno parte del gruppo delle bende di fissaggio elastiche autoaderenti?
A) Bende del gruppo "Tensoplast"
B) Bende del gruppo "Peha haft"
C) Bende del gruppo "Co-plus"

1136 L'aumento della temperatura corporea basale nel corso del ciclo mestruale è dovuto a:
A) estrogeni
B) progesterone
C) androgeni

1614 In una gravidanza gemellare, la definizione "monocoriale-biamniotica" significa:
A) presenza di due placente e di un sacco amniotico
B) presenza di una placenta e di un sacco amniotico
C) presenza di una placenta e di due sacchi amniotici

1140 Il test diretto di Coombs per determinazione degli anticorpi anti-D si esegue:
A) con il siero del feto
B) su emazie della madre
C) su emazie del feto

1146 Che cos'è la tindalizzazione?
A) Un metodo di sterilizzazione termica che si attua con l'esposizione di una sostanza solida alla temperatura di $100^{\circ} \mathrm{C}$ per 24 h consecutive
B) Un metodo di sterilizzazione dell'ambiente
C) Un metodo di stenlizzazione termica che si attua con l'esposizione di una sostanza liquida alla temperatura di 80-100 gradi per 30 minuti in tre giomi consecutivi

1617 I calici minori di un rene normalmente sono:
A) 20
B) 12
C) 4

1151 Per la cura di quale malattia viene impiegato l'acido valproico?
A) II morbo di Parkinson
B) L'epilessia
C) L'insonnia

1156 L'AFO è un tutore per:
A) il gomito
B) il ginocchio
C) la caviglia

1158 La diagnosi di esofago di Barrett è:
A) citologica
B) istologica
C) radiografica

1162 La temperatura di applicazione dí un fango medicamentoso nei soggetti artrosici è di:
A) $45-50^{\circ}$
B) $20-30^{\circ}$
C) $60-65^{\circ}$

1163 Nell'ambito del servizio sanitario italiano, la sigla ASL identifica:
A) l'Assistenza Sanitaria Lombarda
B) I'Azienda Sanitaria Locale
C) l'Assistenza per la Salute e L'igiene

1167 Dopo l'esecuzione di un clisma fleet è necessario che la persona:
A) trattenga lo stimolo a evacuare per l'intera giomata
B) trattenga lo stimolo a evacuare per 1 ora
C) trattenga lo stimolo a evacuare per almeno 15 minuti

1169 Un ematoma è:
A) una raccolta di siero fuoriuscito dal sistema circolatorio
B) una irritazione cutanea, che affligge per lo più gli strati esterni della pelle
C) una raccolta di sangue fuoriuscito dal sistema circolatorio

1170 La desinenza "ite" che ricorre in termini medici quali pulpite o tendinite indica una patologia di carattere:
A) infiammatorio
B) neoplastico
C) degenerativo

1177 "Il cambio quotidiano della medicazione della ferita chirurgica riduce il rischio di infezione ela percezione del dolore da parte del paziente". Questa ipotesi contiene:
A) due variabili indipendenti e due variabili dipendenti
B) una variabile indipendente e due variabili dipendenti
C) due variabili indipendenti e tre variabili dipendenti

1178 Durante una seduta dialitica, l'infermiere dovrà controllare ogni ora sul paziente:
A) la pressione arteriosa
B) il livello di coscienza
C) la frequenza cardiaca

1180 Per quale motivo la tricotomia si esegue il giorno dell'intervento e non il giorno prima?
A) Perché una rasatura fatta 24 ore prima aumenta il rischio di contrarre un'infezione
B) Per evitare che l'intervento venga spostato e la rasatura sia inutile
C) Perché il polo pilifero rilascia sostanze naturali anestetiche che hanno un metabolismo molto rapido

## 1181 L’antisepsi è:

A) la rimozione meccanica dello sporco da superfici e oggetti
B) il lavaggio del materiale attraverso detergenti enzimatici e proteolitici
C) l'applicazione di una soluzione antimicrobica a cute o altri tessuti per l'eliminazione di microrganismi

1183 L'igiene mattutina comprende:
A) un breve lavaggio di tutto il corpo
B) un breve lavaggio del viso, delle mani, della bocca, dei denti e il bidet
C) un breve lavaggio del viso e della bocca

1184 Quale tra le seguenti pulizie straordinarie viene eseguita annualmente nelle strutture ospedaliere?
A) La pulizia degli arredi
B) La pulizia dei davanzali
C) La pulizia delle tapparelle

1185 L'obesità NON si correla a:
A) onicofagia
B) accelerata aterosclerosi
C) diminuita aspettativa di vita

1189 In quale sequenza vanno ricercati i segni vitali?
A) Stato di coscienza - attività respiratoria - attività cardiaca
B) Attività cardiaca - attività respiratoria - stato di coscienza
C) Stato di coscienza - attività cardiaca - attività respiratoria

1192 I cosiddetti "hospice" sono strutture che garantiscono:
A) tutte le attività contenute nelle altre altemative
B) esclusivamente attività domiciliare e ricovero ordinario
C) esclusivamente attività di day hospital e day surgery

1197 Quali caratteristiche deve avere un sapone utilizzato per il lavaggio di un paziente ospedalizzato?
A) PH acido e basso costo
B) PH neutro, poco schiumogeno, facile da risciacquare, non profumato, costo contenuto
C) PH leggermente basico per migliorare la disidratazione cutanea, facile da risciacquare, non profumato

1201 Per prevenire la lesione da decubito è necessario:
A) effettuare delle applicazioni caldo-umide
B) mantenere la cute pulita e asciutta
C) effettuare massaggi a base di alcol saponato

1620 La varicella:
A) è causata da un virus a RNA
B) ha un periodo di incubazione di 2-3 settimane
C) colpisce prevalentemente i bambini di età inferiore ai 3 anni

1221 In ambito assistenziale, un protocollo è:
A) il risultato dell'adattamento delle linee guida all'uso in contesti locali, con una connotazione operativa che si ispira ai suggerimenti delle linee guida stesse
B) il risultato dell'adattamento delle procedure all'uso in contesti locali, con una connotazione operativa che si ispira ai suggerimenti delle procedure stesse
C) il risultato dell'adattamento delle linee guida all'uso in contesti locali, con una connotazione prettamente teorica

1226 Cosa sono i mezzi di contenzione fisici e meccanici?
A) Ausili utilizzati per il controllo dell'incontinenza urinaria
B) Dispositivi applicati al corpo o allo spazio circostante la persona per limitare la libertà dei movimenti volontari
C) Dispositivi applicati al corpo della persona per agevolare la deambulazione

## 1227 II termine "paraplegia" indica:

A) perdita della motilità e della sensibilità degli arti superiori
B) perdita della motilità e della sensibilità degli arti inferiori
C) perdita della sensibilità agli arti superiori per lesione completa del midollo osseo

1230 In una riunione di dipartimento si prende atto che, da un recente studio di prevalenza, è stato evidenziato un aumento della comparsa di lesioni da pressione. Il coordinatore infermieristico porta il gruppo a riflettere anche sugli aspetti giuridici di tale situazione. Perché?
A) Si tratta di un dato negativo che potrebbe causare una riduzione del prestigio dell'azienda e consequenziali licenziamenti
B) Si tratta di lesioni personali colpose se si verifica un nesso di causalità tra l'insufficiente assistenza e l'insorgenza della lesione
C) Si tratta di una conseguenza connessa all'omissione di cautele qualora sia verificata la negligenza del singolo operatore

1233 Il processo di revisione di una diagnosi infermieristica della NANDA prevede, rigorosamente in quest'ordine:
A) presentazione del titolo supportata dalla letteratura, documentazione di casi clinici, studi clinici di tipo sperimentale
B) presentazione del titolo supportata dalla letteratura, parere favorevole di esperti, documentazione di casi clinici, studi clinici di tipo sperimentale
C) presentazione del titolo supportata dalla letteratura, documentazione di casi clinici, parere favorevole di esperti, studi clinici di tipo sperimentale

1238 Le linee-guida sono:
A) strumenti informativi nei quali sono contenute le attività effettuate quale sequenza di azioni fisiche, mentali, verbali con le quali gli infermieri/operatori raggiungono un determinato obiettivo
B) schemi predefiniti di comportamento diagnostico e terapeutico riferiti a una sequenza di comportamenti assai ben definiti e validi ai fini medico-legali
C) consigli operativi redatti in base a conoscenze basate sull'evidenza

## 1241 Cos'è il respiro di Kussmaul?

A) Ė un respiro ciclico caratterizzato da inspirazioni profonde e rumorose seguite da una pausa, quindi da una espirazione breve a cui segue un'altra pausa
B) Ė un respiro ciclico caratterizzato da espirazioni profonde e rumorose seguite da una pausa, quindi da una espirazione breve a cui segue un'altra pausa
C) È un respiro intermittente

1627 Quali sono i sintomi principali della preeclampsia?
A) Ipertensione, edemi e proteinuria
B) Distacco di placenta
C) Diabete gestazionale

1249 I clisteri utilizzati in ospedale (clismi), contengono soluzioni:
A) isosmotiche di fosfati di sodio e potassio
B) iposmotiche di fosfati di sodio e potassio
C) iperosmotiche di fosfati di sodio e potassio

1252 Una donna di 92 anni viene ricoverata per frattura pertrocanterica sx. L'intervento chirurgico è previsto, salvo scompenso del quadro clinico, tra tre giorni. Per salvaguardare l'integrità cutanea l'infermiere:
A) valuta il rischio di LDD attraverso la scala in uso nel reparto ma non posiziona presidi antidecubito poiché l'intervento è previsto tra soli tre giorni
B) valuta il rischio di LDD attraverso la scala in uso nel reparto e posiziona il materasso anatomico disponibile al momento del ricovero
C) valuta il rischio di lesioni da decubito (LDD) attraverso la scala in uso nel reparto e posiziona il materasso più indicato

1257 Per applicare una boule di ghiaccio è necessario:
A) inumidire prima la zona in cui va applicata per evitare la comparsa di ematomi circostanti
B) avvolgerla nella biancheria per evitare ustioni da freddo
C) che la zona in cui va applicata la boule venga precedentemente ricoperta con una pomata antiedemigena al fine di evitare la formazione di ematomi

1633 Indicare l'affermazione ERRATA riguardo l'applicazione della borsa dell'acqua calda.
A) Si deve espellere tutta l'aria appoggiando la borsa su un piano rigido e torcendo la parte superiore prima di chiuderla
B) In caso di necessità, la borsa dell'acqua calda può essere sottoposta a sterilizzazione con ossido di etilene
C) Va mantenuta in sede per almeno 120 minuti continui

1634 Se viene richiesta una TAC addome con mezzo di contrasto a un paziente con insufficienza renale:
A) potrebbe essere eseguita seguendo dei protocolli di nefroprotezione
B) è necessario utilizzare un mezzo di contrasto dedicato
C) si può eseguire senza problemi tenendo i reni fuori dal FOV

1635 Il fenomeno dell'osmosi consiste nel:
A) passaggio di un solvente attraverso una membrana semipermeabile dal compartimento a maggior potenziale idrico verso il compartimento a minor potenziale idrico
B) passaggio di un solvente attraverso una membrana semipermeabile che separa due soluzioni isotoniche
C) passaggio di un solvente attraverso una membrana semipermeabile che separa due soluzioni normotoniche

1258 Per la prevenzione delle infezioni CVC correlate è raccomandato di praticare l'igiene delle mani:
A) solo dopo le procedure di accesso
B) solo prima della palpazione della sede di inserzione
C) prima e dopo la palpazione della sede d'inserzione

1639 Nella cura di pazienti tossicodipendenti affetti da HIV, HCV, HBV, al fine di evitare la possibilità di infezione occupazionale, è importante l'utilizzo di specifici dispositivi di protezione durante ogni procedura orale diagnostico-terapeutica. Quali tra i seguenti?
A) Camice monouso in TNT che va rimosso immediatamente dopo il completamento della prestazione terapeutica e prima di abbandonare l'area di cura; mascherine in TNT ad aumentato potere filtrante, da cambiare ogni 30' e dopo ogni paziente
B) Camice monouso in TNT che va rimosso immediatamente dopo il completamento della prestazione terapeutica e prima di abbandonare l'area di cura; visiere protettive, schermo a casco e cuffietta soltostante per evitare il contatto del paziente con la cute infetta dell'operatore
C) Guanti sterili, mascherina e cuffietta

1263 Durante la rilevazione della pressione arteriosa mediante sfigmomanometro e fonendoscopio, auscultando le cinque fasi corrispondenti ai toni di Korotkoff, la pressione diastolica viene indicata dalla:
A) terza fase
B) seconda fase
C) quinta fase

1643 Nella somministrazione intramuscolo, i siti maggiormente utilizzati sono:
A) il sovraspinato e il medio gluteo
B) il tricipite e il gluteo
C) il deltoide del braccio e il gluteo

1644 Nell'instillazione oculare, le gocce devono cadere:
A) nell'angolo intemo dell'occhio
B) nell'angolo esterno dell'occhio
C) nel sacco congiuntivale

1647 Quali tra i seguenti NON è sintomo del disturbo da deficit dell'attenzione con iperattività?
A) Irrequietezza psico-motoria
B) Impulsività
C) Sonnolenza diurna

1269 La displasia congenita dell'anca è una:
A) malformazione a carattere evolutivo dello sviluppo della testa del femore
B) lussazione neonatale dell'anca
C) malformazione a carattere evolutivo dello sviluppo dell'articolazione coxo-femorale

1651 In presenza di secreto dal capezzolo, l'indagine più indicata dovrebbe essere:
A) l'ecografia mammaria
B) la galattografia
C) la mammografia

1652 Dopo l'esecuzione di una toracentesi, quale complicanza può insorgere nel paziente?
A) Dispnea
B) Pneumotorace
C) Shock

1654 L'infermiere che deve somministrare la nutrizione per via gastrostomica:
A) aiuta l'assistito a mettersi in posizione di Fowler alta
B) per confermare il corretto posizionamento della sonda può iniettare aria, ma deve evitare l'aspirazione del residuo gastrico
C) nella preparazione della formula, ha cura di riscaldarla per evitare al paziente crampi addominali

1270 Quando in un paziente adulto di 70 kg di peso, il volume di urina emesso nelle $\mathbf{2 4} \mathbf{h}$ è di $\mathbf{3 6 5} \mathbf{~ m l ~ c i ~ s i}$ trova di fronte a:
A) olinuria
B) disuria
C) oliguria

1271 La persona assistita:
A) deve sempre essere informata
B) deve essere informata in misura corrispondente alla sua maturità e alla sua capacità di comprendere e decidere
C) deve essere informata solo se il medico lo ritiene necessario

1272 La prima manifestazione di una trombosi venosa profonda è caratterizzata da:
A) parestesia dell'arto colpito
B) dolori o crampi al polpaccio
C) edema dell'arto

1659 La flebite chimica è una complicanza della somministrazione farmacologica per via endovenosa provocata principalmente da infusione di farmaci e soluzioni irritanti. A cosa deve fare maggiore attenzione l'infermiere, quando il pHe l'osmolarità della soluzione endovenosa che sta iniettando differiscono da quelli del sangue?
A) Assicurarsi che il punto di inserzione del catetere venoso penferico non sia arrossato
B) Assicurarsi che il tessuto circostante non sia edematoso
C) Assicurarsi che il paziente non accusi dolore o bruciore al passaggio del farmaco

1273 Con "baropodometria" si intende:
A) l'esame del piede dominante
B) un esame della postura attraverso lo studio delle superfici di appoggio e delle pressioni del piede
C) l'esame della mobilità degli archi plantari

1661 Quale tra le seguenti affermazioni riguardanti la cura assistenziale dei pazienti portatori di cateteri a permanenza è ERRATA?
A) La sacca di raccolta deve essere appoggiata a terra
B) La sacca delle urine e il tubo di drenaggio dovrebbero essere tenuti a un'altezza inferiore rispetto al livello della vescica
C) È necessario svuotare la sacca di raccolta almeno ogni 8 ore

1275 La classificazione funzionale NYHA (New York Heart Association):
A) rappresenta una scala di gravità dell'angina pectoris
B) serve per stabilire l'aderenza del paziente alla terapia dello scompenso cardiaco
C) è un giudizio di gravità dello scompenso cardiaco

1668 Nei pazienti in degenza protratta, la scala di Braden dovrebbe essere rivalutata:
A) ogni sette giomi, ogniqualvolta le condizioni del paziente si modificano e alla dimissione
B) almeno una volta ogni due settimane
C) soltanto una volta al mese

1282 II Direttore amministrativo di un'Azienda ospedaliera è:
A) nominato dall'assessore alla Sanità della Regione ove ha sede l'Azienda ospedaliera
B) nominato dal Direttore generale dell'Azienda ospedaliera stessa
C) il candidato vincente di un concorso pubblico specifico per titoli ed esami

## 1285 Lo Charrière o French corrisponde a:

A) $1 / 3$ di millimetro
B) $1 / 6$ di millimetro
C) $1 / 4$ di millimetro

1286 La laparoscopia consente:
A) l'esplorazione sia della cavità peritoneale sia del retroperitoneo
B) I'esplorazione del Douglas
C) P'esplorazione della cavità peritoneale

1289 Le soluzioni isotoniche:
A) non alterano l'osmolarità intracellulare e lasciano immodificati i compartimenti sierici e plasmatici
B) non alterano l'osmolarità sierica e lasciano immodificato il compartimento interstiziale ma non quello intracellulare
C) non alterano l'osmolarità sierica e lasciano immodificati i compartimenti interstiziali e intracellulari

1290 II sanguinamento uterino anomalo (AUB) può colpire:
A) le donne nel periodo riproduttivo
B) le donne in post-menopausa
C) tutte le altre altemative sono corrette

## 1294 I sintomi della vescica iperattiva sono:

A) urgenza minzionale e incontinenza da sforzo
B) urgenza minzionale e incontinenza da urgenza
C) stranguria e incontinenza da urgenza

1687 Per la determinazione della glicemia su sangue capillare, le sedi più comunemente utilizzate sono:
A) i vasi venosi periferici degli arti superiori e i polpastrelli delle dita
B) le dita dei piedi e il lobo dell'orecchio
C) i polpastrelli delle dita e il lobo dell'orecchio

1298 Quale tra i seguenti NON è un componente dell'équipe multiprofessionale e multidisciplinare?
A) L'operatore sanitario
B) II medico consulente tecnico
C) II responsabile del caso

## 1690 L'apnea è:

A) l'aumento della frequenza del respiro determinato da sforzi prolungatio da alta quota
B) la sospensione volontaria o involontaria dell'attività respiratoria
C) l'aumento della frequenza del respiro determinato da gravi episodi febbrili

1310 L'interazione tra professionisti e l'integrazione interprofessionale:
A) sono normate dal regolamento interno di ciascuna unità operativa
B) non sono modalità fondamentali per far fronte ai bisogni dell'assistito
C) sono modalita fondamentali per far fronte ai bisogni dell'assistito

Il termine "ausilio" indica:
A) qualunque prodotto utilizzato per sostituire le parti anatomiche mancanti
B) qualsiasi intervento effettuato da OSS o infermieri finalizzato a sostituire in parte o in tutto l'autonomia del paziente
C) qualunque prodotto, strumento, tecnologia, utilizzato per prevenire, compensare, alleviare o neutralizzare la disabilità e migliorare l'autonomia e la qualità della vita delle persone

1701 Qual è lo stimolo chimico più potente per la ventilazione?
A) Bicarbonato
B) Anidride carbonica
C) Ossigeno

1703 Per quanto riguarda il bilancio idrico, cosa si deve considerare per valutare le "entrate"?
A) Acqua esogena introdotta con bevande, cibi liquidi per via endovenosa e perspiratio insensibilis
B) Ingestione di cibi, bevande e metabolismo dei carboidrati e dei grassi
C) Acqua endogena introdotta con bevande, cibi liquidi per via endovenosa e acqua esogena derivata dalla perspiratio insensibilis

## 1705 Con il termine "atelectasia" polmonare si suole indicare:

A) il collabimento di un'area polmonare
B) l'asportazione di un lobo polmonare
C) l'asportazione di un polmone

1708 Se una signora operata di mastectomia monolaterale evita di guardarsi la ferita chirurgica durante la medicazione, il miglior approccio terapeutico sarà:
A) dirle che non deve guardarsi la ferita se non vuole farlo
B) sottolineare che è una mastectomia monolaterale
C) dirle che molte pazienti si sono abituate subito senza problemi

1710 Qual è l'indicazione corretta riguardo al digiuno preoperatorio?
A) Il digiuno deve iniziare sempre almeno 8 ore prima dell'intervento chirurgico
B) L'indicazione è diversa in relazione al tipo di intervento chirurgico, al tipo di alimenti, all'età e alle condizioni respiratorie del paziente
C) II digiuno deve iniziare sempre almeno 12 ore prima dell'intervento chirurgico

1712 Cos'è giusto fare prima di rimuovere un catetere vescicale a permanenza?
A) Clampare il catetere
B) Lavarsi le mani e indossare guanti sterili
C) Disinfettare i genitali esterni

1314 Quale tra i seguenti NON rientra nell'elenco degli agenti eziologici dei tumori dell'epitelio transizionale dell'apparato urinario?
A) Aminodifenile
B) Naftalina
C) Escherichia Coli

1714 Se la relazione tra l'età e la pressione arteriosa sistolica (PAS) è espressa dalla relazione: PAS $=\mathbf{a}+\mathbf{b}^{\mathbf{*}}$ età ( ${ }^{*}$ indica moltiplicazione), quale di queste affermazioni è CORRETTA?
A) Mi aspetto che un paziente di 50 anni abbia una PAŞ pari a: a $+b^{*} 50$
B) Mi aspetto che un paziente di 50 anni abbia una PAS pari $a: a+b^{*} 50+$ la media della PAS calcolata sui soggetti della stessa età
C) Mi aspetto che un paziente di 50 anni abbia una PAS pari a: $\mathrm{b}^{*} 50$

1316 Quale, tra i seguenti gruppi, NON viene previsto negli standard orientati al paziente secondo il Manuale Joint Commission International?
A) Assessment del paziente
B) Servizi domestico-alberghieri
C) Gestione dei farmaci

1317 L'intuizione del meccanismo del contagio responsabile della sepsi si attribuisce a:
A) Louis Pasteur
B) Ignaz Philipp Semmelweis
C) Robert Koch

1320 Le categorie di un'appropriata scala nominale devono essere:
A) mutuamente esclusive, non esaustive, non ordinabili
B) nessuna delle altre risposte è corretta
C) mutuamente esclusive, non esaustive, ordinabili

1321 Quali sono i criteri per diagnosticare un'intossicazione da oppiacei?
A) Uso recente di un oppiaceo con modificazioni psicologiche e comportamentali significative che si sviluppano durante o dopo l'uso
B) Miosi più uno dei seguenti sintomi: sonnolenza o coma, eloquio indistinto, deficit dell'attenzione e della memoria non dovuti a una condizione medica generale o ad altro disturbo mentale
C) Tutte le risposte sono corrette

1322 La raccolta dati è:
A) la seconda fase del processo di assistenza infermieristica/ostetrica
B) la prima fase del processo di assistenza infermieristica/ostetrica
C) la terza fase del processo di assistenza infermieristica/ostetrica

1328 La congiuntivite riconosce come possibili cause:
A) un'infezione batterica, un'infezione virale, un'allergia, un corpo estraneo
B) esclusivamente infezioni batteriche
C) agenti chimico-fisici, mai una causa infettiva

1329 Quale, tra i seguenti, NON fa parte dei "modelli fisiologici di salute" di Marjory Gordon?
A) La percezione della salute
B) La sessualità
C) L'aderenza ai farmaci

1332 Nelle sperimentazioni cliniche controllate, la "random allocation" è una procedura in grado di assicurare che:
A) lo studio sia effettuato a doppio cieco
B) l'assegnazione ai gruppi di trattamento tenga conto dell'opinione dello sperimentatore sul trattamento più adatto per quel paziente
C) l'assegnazione ai gruppi di trattamento e al gruppo di controllo avvenga per effetto del caso

1716 Quale tra i seguenti organi svolge una funzione immunologica?
A) II rene
B) La milza
C) Lo stomaco

1335 Quale tra i seguenti NON è un metodo di conservazione delle cornee a scopo di trapianto?
A) Conservazione "a freddo" a breve termine
B) Conservazione in glicerolo
C) Conservazione "a caldo" a lungo termine

1338 La tabella definita SWOT è uno strumento che permette di valutare:
A) i tempi di evoluzione di un progetto
B) le variabili organizzative interne ed esterne di un progetto
C) i costi economici di un progetto

1718 Un individuo con sangue appartenente al gruppo sanguigno A Rh- può ricevere sangue:
A) solo da persone di gruppo 0
B) solo da persone di gruppo A-o 0-
C) da persone di gruppo A oppure B

1344 II problem solving method è:
A) il metodo di risoluzione dei problemi per tentativi ed errori
B) il metodo scientifico di risoluzione dei problemi
C) un metodo di risoluzione spontanea dei problemi

1346 Nella conduzione di uno studio su pazienti è necessario ottenere il consenso del soggetto coinvolto:
A) sempre
B) solo se la ricerca è anonima
C) solo se la ricerca non è anonima

1349 Gli elementi che contraddistinguono un trial clinico randomizzato sono:
A) randomizzazione, doppio cieco, multicentrico, presenza di gruppo sperimentale ex post-pre
B) selezione mirata, doppio cieco, multicentrico, presenza di gruppo sperimentale e gruppo di controllo
C) randomizzazione, doppio cieco, multicentrico, presenza di gruppo sperimentale e gruppo di controllo

1354 La tumefazione locale NON è indice di:
A) distorsione acuta
B) sciatalgia
C) borsite acuta

1725 Quale tra le seguenti NON è una scala di valutazione del dolore?
A) NIPS
B) CRIES
C) Likert

1365 L'insieme delle metodiche atte a prevenire continuativamente l'accesso dei microrganismi si definisce:
A) asepsi
B) antisepsi
C) disinfezione

1368 Durante la spirometria, il metodo della diluizione dell'elio è utilizzato per misurare:
A) indirettamente il volume residuo
B) lo spazio morto anatomico
C) indirettamente il volume di riserva espiratoria

## 1731 Sono indici di chetoacidosi:

A) bassa $\mathrm{PCO}_{2}$ e livelli di sodio e potassio fisiologici
B) bassa concentrazione serica di bicarbonato e basso ph
C) bassa concentrazione serica di bicarbonato e alto ph

## 1734 La colonna vertebrale è formata da:

A) trentatré vertebre articolate tra loro
B) una struttura cartilaginea
C) dieci vertebre articolate tra loro

1736 Quanto deve essere in CEC, il rapporto fornitura $\mathrm{O}_{\mathbf{2}}$ ai tessuti / richiesta $\mathrm{O}_{\mathbf{2}}$ ai tessuti per garantire una adeguata ossigenazione ai tessuti?
A) 2
B) 3
C) 1

1376 L'operatore sanitario, prima di iniziare la rianimazione cardiopolmonare deve:
A) chiamare il medico
B) valutare l'assenza di polso e di attività respiratoria
C) trovare la collaborazione di un altro operatore

1378 Per lesione cervicale di alto grado si intende:
A) CIN 1
B) CIN 2 e CIN 3
C) CIN 1 e CIN 2

1740 Per una corretta raccolta delle urine:
A) è necessario riempire il contenitore oltre la metà
B) è necessario raccogliere circa 30 ml di urina del mitto intermedio
C) non è necessanio detergere i genitali

1741 Lo iodio è importante per:
A) la regolazione della calcemia
B) l'attività della tiroide
C) la struthura del tessuto osseo

1742 Qual è l'agente eziologico più comune del mughetto?
A) Candida albicans
B) Histoplasma capsulatum
C) Blastomyces dermatitidis

1938 Che cos'è il Piano sanitario nazionale?
A) II documento programmatico mediante il quale sono stabilite le linee generali di indirizzo delle ASL
B) II documento programmatico mediante il quale sono stabilite le linee generali di indinizzo del SSN
C) Il documento programmatico diretto a soddisfare le esigenze della popolazione regionale

## 1746 Identificare tra le seguenti l'affermazione ERRATA.

A) La staffa è un osso della catena degli ossicini dell'orecchio
B) La valvola mitrale regola il flusso sanguigno tra atrio destro e ventricolo destro
C) Il plasma è costituito da molte sostanze tra cui proteine, ioni, oligoelementi, vitamine

1747 Quale fra i seguenti è un test probabilistico per la diagnosi prenatale?
A) Amniocentesi
B) Villocentesi
C) Translucenza nucale

1382 Secondo Sackett e altri, l'Evidence Based Medicine è l'integrazione delle migliori prove di efficacia fondate:
A) sulla ricerca con le abilità cliniche
B) sulla ricerca con le abilità cliniche e i valorí dei pazienti
C) sulla ricerca con i valori dei pazienti

1384 Attraverso l'informazione e l'educazione, l'infermiere promuove tutti i seguenti tranne uno. Quale?
A) Diffusione della tutela ambientale
B) Stili di vita sani
C) Nozioni di pronto soccorso

1748 I batteri che causano il tetano e il botulino sono:
A) enterobatteri
B) streptococchi
C) clostridi

1388 La storia clinica dell'incontinenza urinaria da sforzo è rappresentata da:
A) perdita di urina con tosse, starnuti, riso, esercizio fisico, che avviene di solito in piedi o da seduti, mai in posizione sdraiata o durante il sonno
B) perdita di urina prolungata non associata con l'aumento della pressione intraddominale, che può avvenire anche in posizione sdraiata o durante il sonno
C) perdita che avviene indipendentemente dall'attività fisica e dalla posizione

1752 Quale tra i sotto elencati NON è un fattore di rischio della gravidanza extrauterina?
A) Dismenorrea
B) Peritonite da appendicopatia
C) Endometriosi severa

1389 Quale delle seguenti neoplasie della sfera genitale femminile ha una maggiore incidenza su scala mondiale?
A) I tumori dell'ovaio
B) II cancro dell'endometrio
C) Il cancro della cervice

1391 II metabolismo dei lattobacilli presenti in ambiente vaginale contribuisce prevalentemente a:
A) mantenere un pH costantemente neutro in ambiente vaginale
B) rendere basico il pH dell'ambiente vaginale per ostacolare l'attecchimento di germi patogeni
C) ostacolare la proliferazione di germi patogeni in ambiente vaginale

1393 Secondo l'OMS, la riabilitazione neurologica è:
A) un processo che ha come elemento chiave la guarigione della malattia
B) un processo che comprende diagnosi e terapia della patologia neurologica
C) un processo diretto a raggiungere e in seguito mantenere i migliori livelli funzionali possibili in ambito fisico, sensoriale, intellettivo, psicologico e sociale

La valutazione economica:
A) calcola i costi diretti e indiretti del trattamento di una malattia
B) confronta tra loro i costi e i risultati di un dato trattamento o programma sanitario
C) confronta costi e risultati di due terapie o programmi sanitari

0956 All'elaborazione del Piano regionale dei servizi sanitari e degli altri strumenti di programmazione da esso previsti della Sardegna, in base legge regionale n. 10/2006, partecipano:
A) le Aziende ospedaliero-universitarie di Cagliari e di Sassari
B) le Aziende ospedaliere principali, una per ogni Provincia
C) solo le Aziende sanitarie locali

0958 Ai sensi della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, quale organo stabilisce le modalità per il rilascio dell'autorizzazione alla realizzazione di nuove strutture sanitarie?
A) La Giunta regionale
B) La ASL di Cagliari, indipendentemente dal luogo di realizzazione
C) La ASL competente per territorio

0960 Ai sensi della legge regionale della Sardegna n. 10/2006, in relazione alle strutture sanitarie a più elevata complessità, presso il competente Assessorato regionale è costituito un apposito:
A) Commissario del ministero della Salute
B) Organo di controllo delle spese
C) Nucleo tecnico per le autorizzazioni e gli accreditamenti

0963 In base alla legge regionale della Sardegna n. 10/2006, l'atto aziendale delle ASL è trasmesso alla Giunta regionale per la verifica di conformità dal:
A) direttore amministrativo
B) presidente del consiglio di gestione
C) direttore generale

0971 Secondo la legge della Regione Sardegna n. 10/2006, quale dei seguenti soggetti fa parte della Conferenza provinciale sanitaria e socio-sanitaria?
A) Il Presidente della Provincia cui corrisponde l'ASL o l'assessore provinciale competente
B) Il Direttore generale dell'ASL della Provincia
C) II Direttore sanitario dell'ASL della Provincia

0985 Secondo la legge della Regione Sardegna n. 10/2006, il Servizio sanitario regionale assicura la tutela della salute:
A) in concorrenza con il Servizio sanitario nazionale
B) indipendentemente dal Servizio sanitario nazionale
C) nell'ambito del Servizio sanitario nazionale

0995 Quale dei seguenti rientra tra i principi di sistema del Servizio sanitario regionale, descritti nell'art. 1 della legge della Regione Sardegna n. 10/2006?
A) La centralità della persona, titolare del diritto alla salute
B) La parzialità della copertura assistenziale
C) L'accesso alle prestazioni e ai servizi sanitari basato su criteri di cittadinanza e onorabilità

1457 Quali delle seguenti prestazioni sanitarie sono poste a carico del Servizio sanitario regionale della Sardegna, come previsto dalla legge regionale n. 10/2006?
A) Prestazioni che non adempiono, in presenza di altre forme di assistenza volte a soddisfare te medesime esigenze, al principio dell'economicità nellimpiego delle risorse
B) Prestazioni che non soddisfano i principi dell'efficacia e dell'appropriatezza
C) Prestazioni che presentano, per specifiche condizioni cliniche o di rischio, evidenze scientifiche di un significativo beneficio in termini di salute, a fronte delle risorse impiegate

1459 Le prestazioni sanitarie, per essere erogate a carico del Servizio sanitario regionale della Sardegna, come previsto dalla legge regionale $n .10 / 2006$ :
A) non devono necessariamente rispettare il principio dell'economicità nellimpiego delle risorse
B) devono soddisfare i principi dell'efficacia e dell'appropriatezza
C) è sufficiente che siano potenzialmente in grado di dare un beneficio in termini di salute, a livello individuale o collettivo, indipendentemente dalle risorse impiegate

1461 II Servizio sanitario regionale della Sardegna, come previsto dalla legge regionale n. 10/2006:
A) evita il coinvolgimento dei propri dipendenti nei processi decisionali, mentre promuove quello delle loro organizzazioni di rappresentanza
B) non sostiene la partecipazione dei propri addetti alle attività di ricerca
C) valorizza le risorse umane e le competenze professionali degli operatori anche attraverso la formazione continua

1465 Quale delle seguenti aziende sanitarie della Sardegna NON partecipa all'elaborazione del Piano regionale dei servizi sanitari, come previsto dalla legge della Regione Sardegna n. 10/2006?
A) Azienda ospedaliera San Francesco di Nuoro
B) Azienda ospedaliero-universitaria di Sassari
C) Azienda ospedaliera di rilievo nazionale "G. Brotzu"

1469 Ai sensi della legge regionale della Sardegna n. 10/2006, le Aziende sanitarie locali NON sono dotate di autonomia:
A) legislativa
B) organizzativa
C) amministrativa

1471 Come previsto nella legge regionale della Sardegna n. 10/2006, le Aziende sanitarie locali NON sono dotate di autonomia:
A) di gestione
B) contabile
C) normativa

1472 Come indicato nella legge regionale della Sardegna n. 10/2006, l'Azienda sanitaria locale n. 6 di Sanluri coincide con l'ambito territoriale della Provincia:
A) di Cabonia-Iglesias
B) dell'Ogliastra
C) del Medio Campidano

1474 L'Azienda sanitaria locale indicata dalla legge regionale della Sardegna n. 10/2006 con il "n. 1" corrisponde all'ASL di:
A) Nuoro
B) Sassari
C) Cagliari

1435 Secondo il Decreto Legislativo n. 81/2008, qual è la figura professionale sanitaria che istituzionalmente ha in carico la tutela della salute dei lavoratori?
A) Medico di Medicina di base
B) Medico competente
C) Tutte le figure professionali indicate nelle altre alternative, ciascuna per le sue specifiche competenze

1949 Quale norma definisce le "Disposizioni per garantire l'accesso alle cure palliative e alla terapia del dolore"?
A) II decreto legislativo n. 81/2008
B) Il decreto legislativo n. 12/2011
C) La legge $n .38 / 2010$

1437 Il campo di attività e di responsabilità di ciascuna professione sanitaria è determinato:
A) dai decreti ministeriali istitutivi dei vari profili professionali, dagli ordinamenti didattici dei rispettivi corsi di laurea e dai codici deontologici
B) dal codice civile
C) dai regolamenti interni a ogni struttura

1443 Le sanzioni disciplinari nei confronti dei sanitari, adottate dall'Ordine/Collegio professionale sono:
A) l'avvertimento, la censura, la sospensione dall'esercizio della professione per la durata da uno a sei mesi, la radiazione dall'albo
B) l'ammonizione, la sospensione dall'esercizio della professione per la durata da uno a sei mesi, la radiazione dall'albo
C) la dichiarazione scritta, la sospensione temporanea dall'esercizio della professione, la radiazione dallalbo

1955 L'espletamento del prelievo di organi e tessuti è previsto presso:
A) i soli centri sanitari pubblici accreditati dotati di unità di rianimazione
B) nessuna delle altre altemative è corretta
C) le strutture sanitarie accreditate dotate di unità di rianimazione

1958 II direttore sanitario di un'azienda sanitaria locale o di un'azienda ospedaliera:
A) è individuato tra i professionisti che possano dimostrare di avere gestito aziende pubbliche o private, sanitarie e non, nel corso dei precedenti sette anni
B) è responsabile della gestione complessiva dell'azienda e nomina i responsabili delle strutture operative dell'azienda
C) nessuna delle altre altemative è corretta

1478 Ai sensi della legge della Regione Sardegna 10/2006, su quale dei seguenti atti delle aziende sanitarie la Regione esercita il controllo preventivo?
A) Certificazione dei conti da parte dei revisori
B) Relazione del collegio sindacale
C) Bilancio di esercizio

1482 In base all'art. 29 della legge della Regione Sardegna 10/2006, gli attio i contratti delle aziende sanitarie che comportino impegni di spesa inferiori a euro 5.000.000:
A) non sono soggetti a controllo preventivo
B) sono soggetti a controllo di legittimità
C) sono soggetti a controllo di merito

1484 II controllo preventivo esercitato dalla Regione sugli atti delle ASL, ai sensi dell'art. 29 della legge della Regione Sardegna 10/2006, è:
A) solo di legittimità
B) solo di merito
C) di legittimità e di merito

1495 In base alla legge della Regione Sardegna 10/2006, il sistema della contabilità economicopatrimoniale delle aziende sanitarie è definito:
A) dal ministero dell'Economia e delle Finanze
B) dalla Corte dei Conti
C) dalla Giunta regionale

1497 In base alla legge della Regione Sardegna 10/2006, il direttore generale delle aziende sanitarie inserisce, come allegato al bilancio annuale di previsione, un piano annuale di fabbisogno:
A) del personale, che ne costituisce parte integrante
B) di mezzi e strutture, che ne costituisce parte integrante
C) di fabbisogno di mezzi e personale, che non ne costituisce parte integrante

1961 II Comitato per la ricerca biomedica e sanitaria, istituito ai sensi dell'art. 24 della legge della Regione Sardegna 10/2006, ha il compito di:
A) supportare la Giunta regionale nel promuovere lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica in campo biomedico e sanitanio
B) gestire i fondi stanziatí dal Fondo sanitario regionale per lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica in campo biomedico e sanitario
C) coordinare le aziende ospedaliero-universitarie per lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica in campo biomedico e sanitario

1967 Ai sensi dell'art 19 della legge della Regione Sardegna 10/2006, quale è l'organismo consultivoelettivo di ASL, aziende ospedaliere e aziende ospedaliero-universitarie che esprime tra l'altro un parere obbligatorio sulle attività di assistenza sanitaria e gli investimenti ad esse attinenti?
A) II Consiglio delle professioni sanitarie
B) II Collegio di direzione
C) L'Agenzia provinciale della sanità

1968 Ai sensi dell'art 19 della legge della Regione Sardegna 10/2006, il Consiglio delle professioni sanitarie:
A) è presieduto dal presidente dell'Ordine dei medici o un suo delegato
B) è composto unicamente da rappresentanti della componente medica ospedaliera
C) dura in carica tre anni

1974 In base alla legge regionale della Sardegna n. 10/2006, qualora il direttore generale di un'ASL proceda al primo invio dell'atto aziendale alla Giunta regionale per la verifica di conformità, e la Giunta si pronunci nel senso della non conformita:
A) il direttore generale sottopone alla Giunta un nuovo testo entro i successivi trenta giomi
B) la Giunta nomina un commissario ad acta
C) la Giunta revoca il direttore generale

1975 Ai sensi della legge regionale della Sardegna n. 10/2006 la remunerazione delle attività svolte dalle strutture e dai soggetti accreditati:
A) è subordinata alla definizione degli accordi e alla stipulazione dei rapporti contrattuali previsti dalla medesima legge regionale
B) è fissata liberamente dalle strutture e dai soggetti accreditati, al fine di metterli in concorrenza ed ottenere prezzi più competitivi per il SSR, dietro il controllo dell'Autorità Antitrust
C) è imposta dal ministero della Salute, secondo tabelle delle prestazioni sanitarie elaborate con il criterio dei costi standard

1976 Le disposizioni della legge regionale della Sardegna n. 10/2006 relative alle strutture, alle prestazioni e ai servizi sanitari si applicano anche alle strutture, alle prestazioni e ai servizi sociosanitari?
A) No, si applicano disposizioni specifiche previste da una diversa legge regionale
B) Si, ai sensi dell'art. 3 della L.R. 10/2006
C) No, i servizi sociosanitari sono disciplinati da un'apposita normativa nazionale

1977 La legge della Regione Sardegna n. 10/2006, al fine di tutelare il diritto del cittadino alla salute e al benessere, attribuisce alla Regione il compito di:
A) impartire direttive alle aziende sanitarie per l'attuazione del consenso informato e per assicurare ai cittadini l'esercizio della libera scelta nell'accesso alle strutture sanitarie ed al luogo di cura
B) impartire direttive al sistema scolastico, agli ordini professionali, e alle università per l'attuazione di interventi di comunicazione, educazione e promozione della salute
C) approvare le linee guida per la definizione delle Carte dei servizi emanate dalle singole ASL

1985 A norma della legge regionale della Sardegna n. 10/2006, la Giunta regionale stabilisce e aggiorna i requisiti minimi strutturali, tecnologici e organizzativi richiesti per l'esercizio delle attività sanitarie da parte delle strutture pubbliche e private:
A) con propria deliberazione
B) secondo le linee guida dettate dal consiglio superiore di sanità
C) secondo i parametri adottati con decreto dal Consiglio dei ministri

1994 Come previsto dalla legge regionale della Sardegna 10/2006, sui requisiti richiesti per l'accreditamento istituzionale degli studi professionali la Giunta regionale acquisisce:
A) la relazione dei direttori sanitari delle ASL e delle aziende ospedaliere
B) il parere degli ordini e dei collegi professionali interessati
C) il parere dell'Assessore regionale delligiene e sanità e dell'assistenza sociale

1996 Ai sensi della legge regionale della Sardegna 10/2006, le ASL definiscono gli accordi con le strutture pubbliche ed equiparate e stipulano contratti con quelle private e con i professionisti accreditati tenuto conto dei piani:
A) annuali consuntivi e nell'ambito dei livelli di spesa stabiliti dalla programmazione nazionale
B) pluriennali preventivi e nell'ambito dei livelli di spesa stabiliti dalla programmazione provinciale
C) annuali preventivi e nell'ambito dei livelli di spesa stabiliti dalla programmazione regionale

1997 In base alla legge regionale della Sardegna n. 10/2006, le ASL:
A) hanno autonomia imprenditoriale
B) sono organizzate in base a leggi regionali che ne disciplinano anche il funzionamento
C) hanno personalità giuridica privata

2000 In base alla legge regionale della Sardegna n. 10/2006, i compiti e le responsabilità dei direttori di dipartimento e di distretto socio-sanitario delle ASL sono disciplinati:
A) dalla Giunta provinciale
B) dal CCNL dei dirigenti privati
C) dall'atto aziendale

1759 Le verruche sono le più comuni manifestazioni cutanee indotte da:
A) EBV
B) HIV
C) HPV

1761 Con il termine "disinfezione" si indica:
A) l'eliminazione delle spore batteriche
B) la rimozione di materiale inorganico
C) la riduzione della carica microbica

1764 Indicare la principale differenza tra essudato e trasudato.
A) L'essudato è il liquido dell'edema infiammatorio; il trasudato è il liquido dell'edema non infiammatorio
B) L'essudato è frequentemente limpido; il trasudato è frequentemente torbido
C) Nell'essudato sono assenti i mucopolisaccaridi acidi; nel trasudato sono presenti i mucopolisaccaridi acidi

1776 Sulla base delle raccomandazioni "Guidelines for Surgery", l'OMS ha costruito la "check list". Cosa si intende con questo termine?
A) Ė un termine anglosassone che indica la cartella infermieristica
B) Ė una lista di controllo nella quale l'infermiere annota parametri vitali del paziente
C) Ė una scheda compilativa che garantisce il controllo in merito alla sicurezza in sala operatoria

1777 In un individuo si comincia a parlare di obesità quando il suo indice di massa corporea (BMI) è:
A) $>45$
B) $>30$
C) $>50$

1780 La temperatura corporea può essere rilevata in più punti del nostro organismo, tuttavia gli stessi possono presentare minime alterazioni di valori. Indicare in quale delle seguenti sedi la temperatura corporea risulta generalmente maggiore:
A) cavo orale
B) rettale
C) ascellare

1783 Quale delle seguenti azioni deve essere SEMPRE eseguita dall'infermiere prima e dopo l'esecuzione di una paracentesi?
A) Monitorare i parametri vitali, pesare il paziente e misurare circonferenza dell'addome
B) Ottenere la firma per il consenso informato e monitorare i parametri vitali
C) Misurare altezza e peso e calcolare il BMI

1785 Per il trattamento della disinfezione e sterilizzazione gli strumenti chirurgici vengono classificati in 3 categorie: critici, semicritici e non critici. A quale categoria sono associabili gli strumenti utilizzati nella chirurgia laparoscopica?
A) Critici
B) Semicritici
C) Non critici

1788 Un paziente necessita di trasfusione di emoconcentrati. Dopo l'inizio dell'infusione, l'infermiere si accorge che il paziente sviluppa orticaria, brividi, febbre, agitazione, tachicardia, prurito, ansia, palpitazioni. Sulla base dei sintomi obiettivati cosa bisogna fare?
A) Attendere fino a un'ora dalla somministrazione monitorando i parametri vitali
B) Sospendere linfusione, somministrare antistaminico, antipiretico e cortisone
C) Rallentare l'infusione cosomministrando antistaminico

1795 Nell'introduzione di un dispositivo venoso periferico, dopo l'individuazione della vena prescelta, il laccio emostatico va applicato a una distanza sopra il punto prescelto pari a:
A) $5-15 \mathrm{~cm}$
B) $0-5 \mathrm{~cm}$
C) $15-20 \mathrm{~cm}$

1959 II ministero della Sanità venne istituito in Italia:
A) con la legge $n$. 833 del 1978
B) con il d.I. n. 417 del 12 Luglio 1945
C) con la legge13 Marzo 1958, n. 296

1803 Paziente con DKA (chetoacidosi diabetica) con segni di poliuria, polifagia, polidipsia, perdita di peso, vomito, crampi addominali e sintomi di disidratazione, alterazione della coscienza, ipotermia, tachicardia, ipotensione, respiro di kussmaul e coma. Come occorre intervenire nei confronti della glicemia?
A) Somministrare subito insulina $0.1 \mathrm{U} / \mathrm{kg} / \mathrm{h}$ ogni 4 ore finché i livelli scendono di $50-70 \mathrm{mg} / \mathrm{d} / \mathrm{h}$
B) Somministrare subito insulina $0.1 \mathrm{U} / \mathrm{kg} / \mathrm{h}$ controllando ogni 4 ore se i livelli scendono di $50-70 \mathrm{mg} / \mathrm{dl} / \mathrm{h}$
C) Somministrare subito insulina $0.1 \mathrm{U} / \mathrm{kg} / \mathrm{h}$ controllando ogni ora se i livelli scendono di $50-70 \mathrm{mg} / \mathrm{dl} / \mathrm{h}$

1805 La villocentesi viene in genere eseguita:
A) tra la quindicesima e la diciottesima settimana
B) tra la quinta e la decima settimana
C) nessuna delle altre altemative è corretta

1828 La manovra di Heimlich è assai utile per:
A) immobilizzare un soggetto traumatizzato
B) liberare una via aerea ostruita
C) effettuare la sublussazione della mandibola

1830 In un paziente con cirrosi epatica e scompenso ascetico, quale tipo di dieta è indicata?
A) Iposodica
B) Ipoproteica
C) Ipocalorica

1836 Quale altro segno o sintomo potrebbe mostrare, oltre al dolore, un paziente con sospetta colica renale?
A) Astenia
B) Disuria
C) Ematuria

1845 Subito dopo l'esecuzione di una puntura lombare il paziente lamenta cefalea. Cosa deve fare l'operatore assistenziale?
A) Somministrare un antidolorifico per nimuovere il disturbo
B) Posizionare il paziente in posizione supina preferibilmente senza cuscini
C) Posizionare il paziente in posizione semiseduta e ossigenarlo all'occorrenza

## 1846 La Sindrome di Wolff-Parkinson-White è:

A) una sindrome complicata dall'ipertensione
B) una sindrome da precisazione ventricolare
C) una patologia malformativa delle camere cardiache

## 1854 Cosa si intende per FIVET?

A) Speciale tecnica per eseguire PCR
B) Tecnica di biologia molecolare
C) Tecnica di riproduzione assistita

1857 La pressione sanguigna aortica garantisce il flusso sanguigno:
A) dalla periferia al cuore
B) dal cuore alla periferia
C) dal sistema portale al cuore

1860 Le feci acoliche sono feci:
A) striate a sangue
B) biancastre da cause infettive
C) biancastre da cause verosimilmente epatiche

1870 Se il medico indica allinfermiere la posologia di un farmaco per un paziente, fornirà informazioni in merito a:
A) dosaggio e tempi di somministrazione
B) modalità di somministrazione del farmaco
C) forma farmaceutica del farmaco

1872 Un paziente ipertiroideo può presentare tutti i seguenti sintomi TRANNE:
A) tachicardia
B) rapido incremento di peso
C) turbe dell'umore

0001 Per essere definita potabile, l'acqua per l'uso umano deve essere:
A) innocua, usabile e gradevole, ma non necessariamente gratuita
B) limpida, innocua, ma non necessariamente gradevole e gratuita
C) gradevole, corrente, chiara, usabile ma con parsimonia

0002 Uno dei problemi nutrizionali più importanti in gravidanza è la carenza di:
A) vitamina $C$
B) vitamina B12
C) acido folico

0005 L'unità di misura della pressione arteriosa è:
A) mgHg
B) mmHg
C) $\mathrm{mm} \mathrm{di} \mathrm{H}_{2} \mathrm{O}$

0011 Quale macchina viene utilizzata per la sterilizzazione degli strumenti chirurgici?
A) Diafanoscopio
B) Autoclave
C) Gammacamera

0015 Un paziente che necessita di apposizione di gocce oculari deve essere invitato ad assumere la posizione:
A) semiseduta a letto con il capo inclinato indietro e appoggiato sul cuscino
B) semiseduta a letto con il capo inclinato di lato e appoggiato sul cuscino
C) dorsale con il capo inclinato di lato e appoggiato sul cuscino

0021 In ambito infermieristico, quali sono le modalità di smaltimento dei rifiuti taglienti?
A) Devono soltanto essere posti nel contenitore per i rifiuti speciali
B) Devono essere posti nel contenitore rigido, riempito per soli $3 / 4$, chiuso ermeticamente e smaltito nel contenitore per i rifiuti speciali
C) Devono essere posti nel contenitore rigido, riempito completamente, chiuso ermeticamente e smaltito nel contenitore per i rifiuti speciali

0024 All'ingresso di un paziente non vedente in reparto, è importante:
A) posizionare il paziente a letto e applicare immediatamente le spondine protettive
B) fornire le informazioni esclusivamente a chi lo accompagna
C) spiegare al paziente com'è arredata la camera, procedendo sistematicamente e facendogli toccare gli oggetti

0036 Sapendo che 1 grammo di glucosio equivale a 4 calorie, quante calorie si somministrano con 500 ml di soluzione glucosata al $5 \%$ ?
A) 100
B) 10
C) 550

0045 Il meconio è costituito:
A) da tutti i componenti contenuti nelle altre alternative
B) solo da liquido amniotico
C) solo da bile

0049 Nelle donne in gravidanza, l'uso delle radiazioni ionizzanti a scopo diagnostico è consentito:
A) solo dopo il primo trimestre
B) solo in caso di necessità dichiarata
C) solo dopo il secondo trimestre

0057 Il meningococco, nei portatori asintomatici, alberga più frequentemente:
A) nel naso-faninge
B) nella parotide
C) nel sangue

0063 Indicare qual è il corretto ordine di concentrazione delle immunoglobuline umane, a partire da quelle a più elevata concentrazione sierica fino a quelle meno abbondanti.
A) $\lg G \rightarrow \lg A \rightarrow \lg M \rightarrow \lg D \rightarrow \lg E$
B) $\lg G \rightarrow \lg M \rightarrow \lg A \rightarrow \lg D \rightarrow \lg E$
C) $\lg G \rightarrow \lg M \rightarrow \lg D \rightarrow \lg A \rightarrow \lg E$

0068 Quale tipo di globuli bianchi aumenta in caso di allergie?
A) Monociti
B) Eosinofili
C) Linfociti

0076 I parametri utilizzati nella definizione della dose di esposizione a una sostanza tossica sono:
A) concentrazione nell'aria e durata dell'esposizione
B) concentrazione nell'aria e via di penetrazione
C) concentrazione nell'aria e velocità di assorbimento

0077 La nutrizione enterale può dare generalmente origine a complicanze:
A) metaboliche, gastroenteriche, dinamiche
B) metaboliche, gastroenteriche, meccaniche
C) metaboliche, respiratorie, meccaniche

0080 Quale dei seguenti elementi può indicare malassorbimento intestinale?
A) Iperkaliemia
B) Riscontro di grassi neutri nelle feci
C) Feci disidratate

0082 Qual è l'elemento centrale della teoria dell'assistenza infermieristica sviluppata da Martha Rogers?
A) La capacità di roaming
B) La centralità e l'unitarietà dell'essere umano
C) La centralità dei mezzi

0083 Secondo la Cochrane Collaboration, nell'ambito dell'Evidence-based Practice, la revisione sistematica della letteratura è considerata:
A) un processo di valutazione delle conoscenze disponibili su un determinato argomento, nel quale tutti gli studi rilevanti sono identificati e valutati criticamente
B) un mezzo informatico per accedere alle informazioni scientifiche di migliore qualità
C) una sintesi qualitativa dei risultati dei singoli studi presi in esame

0084 Il prodotto della frequenza cardiaca per la gittata cardiaca sistolica è uguale:
A) alla portata cardiaca
B) all'indice cardiaco
C) all'afterioad

0089 In quale sede, fra le seguenti, può essere eseguito l'agoaspirato?
A) Solo nelle creste iliache
B) Nello stemo, nelle creste iliache e nel femore
C) Solo nel femore

0092 La pressione sanguigna aortica spinge il sangue:
A) dal cuore a tutta la periferia
B) da tutta la periferia al cuore
C) dal circolo portale al cuore

0093 Il tempo terapeutico di applicazione di un agente freddo locale:
A) è di circa 30 minuti
B) non è inferiore ai 60 minuti
C) è determinato dal completo scioglimento del ghiaccio

0094 II numero normale di piastrine in un individuo adulto è compreso tra:
A) 150.000 e 450.000 per millimetro cubo
B) 50.000 e 100.000 per millimetro cubo
C) 500.000 e 1000.000 per millimetro cubo

0104 Cosa si intende per "variabilità cardiaca fetale"?
A) Il numero di battiti cardiaci fetali in un minuto
B) La fisiologica variazione della frequenza cardiaca massima e minima in un feto
C) La presenza di decelerazioni del battito cardiaco fetale nel tracciato cardio-tocografico

0105 La dislessia:
A) si manifesta nel contesto di un disturbo generalizzato dello sviluppo
B) si manifesta con gradi variabili di difficoltà nella lettura
C) ha sempre un grave impatto sugli apprendimenti curriculari

0107 Quale, tra le seguenti, è una alterazione della voce?
A) La disfagia
B) La disfonia
C) La dislessia

0108 Tra i seguenti gruppi, quale di solito è meglio rappresentato negli studi sperimentali con farmaci?
A) Uomini adulti
B) Soggetti anziani
C) Donne in età fertile

0110 La moda di un numero pari di osservazioni è:
A) il valore che si presenta con maggior frequenza
B) la sommatoria di tutti i valori diviso il numero di osservazioni
C) la sommatoria di tutti i valori diviso il numero di osservazioni meno uno

## 0114 Quale affermazione riguardo alla toxoplasmosi è ERRATA?

A) Il protozoo toxoplasma gondii può causare aborto spontaneo, travaglio pretermine, morte endouterina e malformazioni congenite
B) Il parassita è endemico in Europa
C) Non si venifica danno fetale se l'infezione primaria materna avviene nel secondo trimestre di gravidanza

## 0120 Per "standard di qualità" di una prestazione infermieristica/ostetrica si intende:

A) la variabile quantitativa e qualitativa che registra un fenomeno
B) il valore atteso di un certo indicatore sanitario
C) il valore massimo di una prestazione sanitaria

0122 L'arteria gastrica di sinistra origina di norma:
A) dal tripode celiaco
B) dall'arteria epatica comune
C) dall'aorta

0123 L'enuresi primitiva viene generalmente diagnosticata tra:
A) i 25 e i 28 anni
B) i 15 e i 18 anni
C) i 5 e gli 8 anni

0124 L'etanolo:
A) viene assorbito per diffusione passiva nel primo tratto gastrointestinale
B) viene metabolizzato attraverso una reazione ossidativa con formazione di glicogeno
C) può causare steatosi epatica ma mai cirrosi epatica

0131 La bilirubinemia totale del sangue è normalmente di:
A) $0,20-0,25 \mathrm{mg} / \mathrm{dl}$
B) $0,01-0,05 \mathrm{mg} / \mathrm{dl}$
C) $0,3-1,0 \mathrm{mg} / \mathrm{dl}$

0135 I valori normali della pressione arteriosa nell'adulto sono:
A) $120-80 \mathrm{mmHg}$
B) $160-90 \mathrm{mmHg}$
C) $120-50 \mathrm{mmHg}$

0138 Quale tra i seguenti presidi NON risulta indicato nell'approccio terapeutico al paziente con linfedema?
A) Igiene dei piedi
B) FANS
C) Profilassi antibiotica

0144 La temperatura rettale è normalmente:
A) nessuna delle altre altemative è corretta
B) inferiore di 0,5 gradi rispetto alla temperatura ascellare
C) superiore di 0,5 gradi rispetto alla temperatura ascellare

0148 In sala operatoria, nella riduzione del rischio infettivo, vanno rispettate le norme della:
A) refrigerazione
B) asepsi
C) sepsi

0150 In quale posizione deve essere collocato il paziente incosciente che respira?
A) Semiseduta
B) Laterale di sicurezza
C) Supina

## 0153 Cosa si intende con il termine "disinfezione" in ambito ospedaliero?

A) L'insieme delle procedure quotidianamente attuate per la rimozione dello sporco da una superficie
B) L'insieme delle misure attuate al fine di ridurre, a un livello detto di sicurezza, il numero di microrganismi capaci di provocare malattia, presenti su una superficie o nell'ambiente
C) L'insieme delle misure attuate al fine di ridurre il numero di microrganismi presenti sulle superfici terrestri

## 0154 Cos'è una medicazione semplice?

A) La medicazione di ferite lacero-contuse cutanee, profonde, complicate da drenaggi, con secrezione minima, senza perdita di sostanza e che guariscono per seconda intenzione
B) La medicazione di ferite lacero-contuse cutanee, profonde, complicate da drenaggi, con secrezione minima e perdita di sostanza e che guariscono per prima intenzione
C) La medicazione di ferite cutanee non complicate da drenaggi, con secrezione minima, senza perdita di sostanza e che guariscono per prima intenzione

0155 Quando un paziente ha difficoltà deambulatorie e necessita di urinare, è necessario:
A) mettere subito un pannolone contenitivo
B) consigliargli di provare a raggiungere i servizi igienici più vicini e accompagnarlo
C) inserire quanto prima un catetere vescicale

0156 La temperatura corporea misurata per via rettale:
A) risulta maggiore di $0,5^{\circ} \mathrm{C}$ rispetto a quella ascellare
B) risulta minore di $0,3^{\circ} \mathrm{C}$ rispetto a quella orale
C) necessita di un tempo di misurazione di 7-10 minuti

## 0157 I farmaci di ritorno dai reparti:

A) vanno mandati al macero entro due giomi dalla scadenza
B) sono rifiuti speciali e necessitano di smaltimento speciale
C) non sono considerati pericolosi a rischio infettivo

0159 Quale tra le seguenti patologie riduce la massa ossea?
A) Osteoporosi
B) Artrite
C) Artrosi

0161 Solitamente al paziente dialitico viene effettuata una fistola arterio-venosa, dalla quale si può procedere per la manovra di dialisi. Qual è l'altro accesso possibile per effettuare un'emodialisi?
A) Catetere peritoneale
B) Catetere vescicale
C) C.V.C. (catetere venoso centrale)

0163 Nel soggetto con catetere vescicale:
A) è necessario clampare il tubo di connessione per impedire il reflusso urinario
B) è necessario esercitare una trazione del tubo di connessione verso l'estemo durante le manovre di lavaggio
C) durante le manovre di lavaggio non è necessario prestare attenzione al catetere

0164 Quali sono i tre strumenti essenziali per una buona pratica dell'assistenza infermieristica basata sull'evidenza?
A) Ordini, protocolli e procedure
B) Protocolli, procedure e linee-guida
C) Regolamenti, protocolli e linee-guida

0170 Nel liquido cefalorachidiano di un individuo normale sono presenti:
A) 10-150 leucociti / ml
B) 2-10 leucociti / ml
C) 50-300 leucociti / ml

0172 La sclerosi multipla è una patologia:
A) distrofica
B) demielinizzante
C) del motoneurone

0180 Tra i seguenti valori di emogasanalisi da campione arterioso, individuare quelli normali:
A) $\mathrm{pH} 7,35-7,45 ; \mathrm{PaO}_{2}>90 \mathrm{mmHg} ; \mathrm{PaCO}_{2} 35-45 \mathrm{mmHg}$
B) $\mathrm{pH} 7,25-7,35 ; \mathrm{PaO}_{2}>90 \mathrm{mmHg} \mathrm{PaCO}_{2} 35-45 \mathrm{mmHg}$
C) $\mathrm{pH} 7,35-7,45 ; \mathrm{PaO}_{2}>99 \mathrm{mmHg} ; \mathrm{PaCO}_{2} 65-88 \mathrm{mmHg}$

## 0191 L'epistassi è la fuoriuscita di sangue:

A) dalla cavità nasale
B) dalla cavità orale
C) dall'intestino tenue

0192 La manovra di iperestensione del capo in un soggetto in stato di incoscienza ha lo scopo di:
A) mettere in asse le vertebre cervicali
B) aprire le vie aeree
C) eliminare corpi estranei dalle vie aeree

0200 Quale, tra le seguenti espressioni, meglio descrive il concetto socio-ecologico della salute?
A) Lo stato di salute condiziona le istanze sociali e la qualità dell'ambiente
B) Per conseguire la salute si devono rispettare le regole sociali e le leggi della natura
C) Molti fattori, tra cui quelli sociali e ambientali, possono avere effetti sulla salute

0531 Quale tra i seguenti termini definisce le caratteristiche della voce parlata relative ad accento, tono, intonazione e quantità?
A) Enodia
B) Prosodia
C) Shimmer

0818 Con il termine "pandemia"si definisce la:
A) presenza costante di una malattia in una popolazione o in una regione
B) manifestazione epidemica di una malattia su larghissima scala, anche planetania
C) presenza occasionale di una malattia in una popolazione o in una regione

0623 Con il termine "ortopnea" si intende l'incapacità di respirare:
A) con facilità in posizione eretta
B) con facilità eccetto che in posizione eretta e con l'ausilio di ortesi
C) con facilità eccetto che in posizione eretta

0466 A norma della legge regionale della Sardegna n. 10/2006, quale organo stabilisce e aggiorna i requisiti minimi strutturali, tecnologici e organizzativi richiesti per l'autorizzazione all'esercizio delle attività sanitarie da parte delle strutture pubbliche e private?
A) II ministro della Salute
B) La Giunta regionale
C) La Presidenza del Consiglio dei ministri

0470 Ai sensi della legge regionale della Sardegna 10/2006, le Aziende sanitarie locali sono dotate di autonomia:
A) organizzativa, amministrativa e tecnica ma non patrimoniale, contabile e di gestione
B) organizzativa, amministrativa, tecnica, patrimoniale e contabile ma non di gestione
C) organizzativa, amministrativa, tecnica, patrimoniale, contabile e di gestione

0474 In base alla legge regionale della Sardegna n. 10/2006, con quali dei seguenti soggetti, che esercitano attività sanitaria, le ASL definiscono accordi?
A) Strutture pubbliche e private accreditate
B) Strutture private e professionisti accreditati
C) Strutture pubbliche ed equiparate

0476 In base alla legge regionale della Sardegna 10/2006, la Giunta regionale può disporre la sospensione cautelare del Direttore generale di una ASL dall'incarico?
A) Si, ove ricorrano gravi motivi e per un periodo di tempo determinato, di norma non superiore a sessanta giorni
B) No, in quanto la sospensione cautelare di Direttori generali delle ASL è di competenza dei tribunali amministrativi regionali
C) Si, in tal caso deve nominare un commissario straordinario, su proposta del Collegio sindacale dell'ASL

0487 In base alla legge regionale della Sardegna 10/2006, l'organizzazione e il funzionamento delle ASL sono disciplinati:
A) dallo statuto
B) dall'atto costitutivo
C) dall'atto aziendale

0491 A norma della legge della Regione Sardegna 10/2006, l'ambito di applicazione, le modalità e i termini per la richiesta e l'eventuale rilascio dell'autorizzazione alla realizzazione di nuove strutture sanitarie e al trasferimento, ristrutturazione, ampliamento e completamento di strutture sanitarie già esistenti è stabilito:
A) dalla Giunta provinciale
B) dalla Giunta regionale
C) dal Consiglio regionale

0492 In base alla legge regionale della Sardegna 10/2006, le strutture che chiedono l'accreditamento devono assicurare:
A) forme di partecipazione dei cittadini e degli utilizzatori dei servizi agli organi di amministrazione e controllo delle strutture stesse e alla verifica dell'attività svolta
B) la partecipazione degli operatori a programmi di valutazione sistematica dell'appropriatezza e della qualità delle prestazioni erogate
C) un'adeguata dotazione quantitativa di risorse economico-patrimoniali

0494 A norma della legge della Regione Sardegna 10/2006, la Giunta regionale stabilisce l'ambito di applicazione, le modalità e i termini per la richiesta dell'autorizzazione alla realizzazione dí nuove strutture sanitarie sulla base degli indicatori di fabbisogno determinati:
A) dal Piano nazionale dei servizi sanitari o dai decreti ministeriali di attuazione
B) dal Piano regionale dei servizi sanitari o dagli atti che ne costituiscono l'attuazione
C) dal ministero della Salute con decreto o dai regolamenti di attuazione

0498 La legge della Regione Sardegna 10/2006, in merito ai rapporti tra Regione e ASL, prevede che la Giunta regionale:
A) definisca in via preventiva gli obiettivi generali dell'attività del Collegio sindacale dell'ASL, in coerenza con gli obiettivi della programmazione regionale
B) stabilisca i criteri e i parametri per le valutazioni relative al raggiungimento degli obiettivi assegnati, nonché il raccordo tra queste e il trattamento economico aggiuntivo dei Direttori generali
C) assegni a ciascun Direttore amministrativo gli specifici obiettivi di salute e di funzionamento dei servizi, con riferimento alle relative risorse

0499 La Sardegna, come previsto dalla legge regionale 10/2006, assicura i livelli essenziali e uniformi di assistenza anche attraverso:
A) istituti di ricovero e cura a carattere scientifico, ove aventi sede sull'intero territorio nazionale
B) soggetti pubblici e privati accreditati con i quali la Regione, le Province e i Comuni abbiano stipulato accordi contrattuali
C) soggetti privati accreditati con i quali le ASL abbiano stipulato accordi contrattuali

0500 In merito alla tutela del diritto del cittadino alla salute e al benessere, la legge della Regione Sardegna n. 10/2006 attribuisce alla Regione il compito di:
A) applicare le linee guida, emanate dal ministero dell'Intemo, per la realizzazione uniforme degli uffici di pubblica tutela
B) inviare pareri al ministero della Salute per la definizione della Carta unica dei servizi, emanata a livello nazionale
C) emanare le linee guida per la omogenea definizione delle Carte dei servizi e sovraintendere al processo di attuazione delle stesse

0202 Chi ha introdotto il concetto di "asepsi"?
A) Louis Pasteur
B) Ignaz Philipp Semmelweis
C) Giovan Battista Morgagni

0206 Quale tra i seguentiè un obiettivo dei protocolli?
A) Uniformare alcune azioni per garantire la qualità dei risultati dell'azione medesima
B) Presidiare l'interdipendenza necessaria tra operatori nell'eseguire alcune prestazioni
C) Diminuire la discrezionalità decisoria soggettiva

## 0213 Le RSA:

A) ospitano per un periodo che va da alcune settimane a tre mesi, persone non autosufficienti
B) sono state introdotte in Italia a metà degli anni Novanta
C) sono strutture ospedaliere

0223 L'ipercapnia può provocare:
A) ischemia cerebrale
B) vasodilatazione cerebrale
C) ipotensione

0227 Quale dei seguenti NON è annoverato tra gli "errori" tipici in ambito sanitario?
A) Errore standard
B) Intervento sull'organo sbagliato
C) Scorretta applicazione di protocolli

0230 II "test del chi quadrato" consente di calcolare:
A) la probabilità che la differenza tra due proporzioni sia dovuta al caso
B) la deviazione standard
C) la probabilità che la differenza tra due medie sia dovuta al caso

0231 Quale tra le seguenti è una definizione corretta di "ricerca trasversale"?
A) Studio in cui i dati sono stati raccolti in momenti differenti su di una coorte di soggetti seguiti nel tempo
B) Studio con il quale si raccolgono i dati in un determinato momento senza successivi follow-up
C) Uso contemporaneo di ricerca quantitativa e di ricerca qualitativa applicato a un fenomeno

0241 L'OSS può applicare, previa assegnazione da parte del personale diplomato responsabile:
A) impacchi nel paziente parzialmente autosufficiente
B) la borsa dell'acqua calda nel paziente autosufficiente
C) la borsa dell'acqua calda nel paziente parzialmente autosufficiente

0248 Per procedere alla distribuzione del pasto è necessario:
A) solo effettuare il lavaggio delle mani
B) adottare tutte le indicazioni iportate nelle altre altemative
C) solo raccogliere i capelli in una cuffia monouso

0259 Indicare l'affermazione esatta riguardo all'applicazione della borsa del ghiaccio.
A) Ė necessario espellere tutta l'aria appoggiando la borsa su un piano rigido e torcendo la parte superiore prima di chiuderla
B) È necessario che la borsa venga completamente rempita di ghiaccio
C) È necessario mantenere la borsa in sede per almeno 120 minuti

0263 Quale delle seguenti NON è caratteristica necessaria di un buon detergente per le lesioni da decubito?
A) Il detergente deve permettere la formazione del mantello idrolipidico e deve essere frizionato energicamente per eliminare il tessuto necrotico circostante la lesione
B) II detergente deve permettere la formazione del mantello idrolipidico
C) II detergente deve essere poco schiumogeno

0265 Cos'è la sanificazione ambientale?
A) Un'operazione di rimozione meccanica dello sporco da una superficie eseguita con acqua e detergente
B) Un'operazione di disinfezione preliminare alle fasi di trattamento di un presidio o materiale sanitario riutilizzabile contaminato da materiale organico
C) Un'operazione che, mediante l'uso di sostanze disinfettanti, riduce il numero dei batteri patogeni a livelli di sicurezza

0273 Per clistere evacuativo si intende:
A) l'introduzione di un composto oleoso nell'ultima parte dell'apparato digerente
B) l'introduzione di un liquido nell'ultima parte dell'apparato digerente
C) l'introduzione di un liquido solo ed esclusivamente nel colon

0275 II catetere in silicone è incluso nei cateteri:
A) molli
B) rigidi
C) semirigidi

0276 II valore normale della pressione intracranica è:
A) compreso tra 8 e 12 mmHg
B) inferiore a 8 mmHg
C) compreso tra 12 e 18 mmHg

## 0284 Nella rilevazione della pressione arteriosa:

A) l'operatore deve porre la membrana del fonendoscopio a monte del bracciale lungo il margine mediale del tendine distale del muscolo bicipite
B) non appena la pressione del bracciale scende di pochissimo al di sotto della pressione sistolica, è possibile udire il rumore di Korsakof
C) quando l'arteria omerale è chiusa, l'operatore non ode alcun suono al fonendoscopio

0287 La temperatura e il tempo necessari per la sterilizzazione di una sostanza in autoclave sono:
A) $100^{\circ} \mathrm{C}$ e almeno 30 minuti
B) $180^{\circ} \mathrm{C}$ e 1 ora
C) $135^{\circ} \mathrm{C}$ e almeno 15 minuti

0292 Per poter avere una pressione del 60\%, lossigeno deve essere erogato:
A) a 12 litrial minuto
B) a 10 litri al minuto
C) a 15 litri al minuto

0296 L'acido ialuronico rientra nella composizione di:
A) melanociti
B) collagene
C) sostanza fondamentale

0302 Quale tra i seguenti materiali NON occorre per inserire un catetere vescicale a permanenza?
A) Padella
B) Lubrificante sterile
C) Disinfettante

0307 Nell'assistenza a un paziente con uretra stenotica, è indicato l'utilizzo di un catetere vescicale:
A) Foley
B) Nelaton
C) conicolivare

0318 Tra i seguenti, il dispositivo che permette di somministrare ossigeno alla più elevata concentrazione è:
A) la tenda a ossigeno
B) la maschera di Venturi, se si opera fino a 8 litri al minuto
C) la maschera con serbatoio, se si opera a 10-15 litri al minuto

0322 Quando si introduce un sondino naso-gastrico:
A) si deve lubrificare il sondino con olio di vaselina
B) non si chiude la glottide
C) si deve far bere un bicchiere di acqua e invitare la persona a deglutire più volte

0324 NON è un fattore di rischio esterno per le ulcere da pressione:
A) la frizione
B) l'essiccamento
C) lo strappo

0330 La somministrazione endovenosa di eparina richiede:
A) l'impiego di una pompa per l'infusione
B) un catetere venoso centrale
C) il monitoraggio continuo della pressione arteriosa

0331 Quale delle seguenti sostanze chimiche NON si usa da sola per la sanificazione?
A) Acqua
B) Disinfettante
C) Antisettico

0335 Come si misura la lunghezza del sondino naso-gastrico da inserire?
A) Sommando la distanza tra la punta del naso e l'apice del lobo auricolare e tra questo e l'apofisi xifoidea dello sterno e aggiungendo 15 cm
B) Sommando la distanza tra l'apice del lobo auricolare dal naso più la distanza dal naso alla bocca
C) Sommando la distanza tra la punta del naso e l'estremità inferiore dello stesso aggiungendo 15 cm

0338 Il termine "coping" si usa per definire:
A) una particolare attitudine caratteriale di ciascurn individuo
B) la capacità di imitare comportamenti altrui
C) Ie strategie con cui si affrontano situazioni percepite come stressanti

0339 La posizione consigliata per la persona con shock ipovolemico è:
A) supina con arti inferiori sollevati
B) semiseduta, con testa e piedi sollevati
C) anti-Trendelenburg

0342 Qual è, tra i seguenti, il gas anestetico maggiormente utilizzato nelle sale operatorie?
A) Protossido d'azoto
B) Monossido di carbonio
C) Ossigeno con azoto

0344 In un infortunato in assenza di attività respiratoria, se le vie aeree sembrano ostruite dopo il primo tentativo di ventilazione, il soccorritore deve:
A) iniziare le compressioni toraciche
B) riposizionare correttamente il capo e provare nuovamente a ventilare
C) mettere linfortunato nella posizione laterale di sicurezza equindi ventilare

0347 Qual è la funzione principale di un farmaco antipiretico?
A) Integrare la presenza di ferro nel sangue
B) Ridurre la febbre
C) Diminuire il colesterolo

0348 Come agisce la penicillina?
A) Sulla sintesi della parete batterica
B) Sulla sintesi proteica
C) Sulla sintesi dell'RNA

0352 Un antisettico è:
A) un composto chimico o fisico che distrugge i batteri
B) una sostanza chimica che distrugge solo batteri
C) una sostanza chimica alcolica che agisce solo su superfici piane

0361 In sala operatoria, l'infermiere ha il compito di:
A) compilare il registro operatorio
B) conteggiare e controllare l'integrità dello strumentario
C) prendere l'accesso venoso per l'induzione dell'anestesia

0363 Cosa si intende per "emoftoe"?
A) Presenza di sangue nel vornito
B) Presenza di sangue nell'espettorato
C) Presenza di sangue nelle feci

0366 L'immunoprofilassi anti $D$ deve essere praticata:
A) in tutte le puerpere $\mathrm{Rh}+$ con neonato $\mathrm{Rh}-$, entro 72 ore dal parto
B) in tutte le puerpere R-con neonato Rh+, entro 72 ore dal parto
C) in tutte le puerpere $\mathrm{Rh}-$ con neonato $\mathrm{Rh}+$, entro 24 ore dal parto

0369 Quale cambiamento della funzione respiratoria è considerato fisiologico in gravidanza?
A) Aumento del volume espiratorio
B) Aumento del volume corrente
C) Nessuna delle altre altemative è corretta

0374 Una donna riferisce di avere il flusso mestruale abbondante. Come si definisce tale situazione?
A) Metrorragia
B) Menorragia
C) Polimenorrea

## 0379 Per una malattia, la causa:

A) è una condizione non necessaria ma sufficiente
B) è una condizione necessaria e sufficiente
C) è una condizione necessaria ma non sufficiente

0386 L'immunità attiva è caratterizzata da:
A) attivazione immediata dello stato immunitario
B) immunizzazione conseguente allintroduzione di anticorpi preformati contro l'antigene
C) immunizzazione conseguente all'esposizione diretta all'antigene

0401 La Legge 68/99 si applica:
A) a tutti gli invalidi civili
B) a tutti i soggetti con disabilità
C) alle persone con disabilità e invalidità civile superiori al 45\%

0404 Le norme fondamentali in materia di patrimonio e contabilità delle ASL sono dettate:
A) dal d.lgs. 504/1992
B) dalla I. 833/1978
C) dal d.lgs. 502/1992

0405 All'interno della ASL o Azienda ospedaliera, l'attività di verifica dell'efficacia, efficienza ed economicità dell'azione amministrativa al fine di ottimizzare il rapporto tra costi e risultati è denominata:
A) controllo di gestione
B) valutazione e controllo strategico
C) programmazione e controllo strategico

0412 II personale dirigente del ruolo tecnico dipendente dell'Azienda Sanitaria può esercitare la libera professione?
A) Si , sempre
B) Si, ma solo se autorizzato dal Direttore generale
C) No, mai

0413 II CCNL del personale del comparto del Servizio sanitario nazionale prevede che l'orario di lavoro sia:
A) subordinato alle esigenze private del lavoratore del comparto sanitario
B) furzionale all'orario di servizio e alle esigenze del lavoratore del comparto sanitario
C) funzionale all'orario di servizio e di apertura al pubblico

## 0420 L'assistenza ospedaliera è prestata:

A) attraverso gli ospedali pubblici gestiti dall'ASL
B) attraverso le Aziende e Unità Sanitarie, le Aziende ospedaliere e gli altri istituti accreditati
C) attraverso le case di cura private convenzionate

0430 II CCNL dell'area del Comparto Sanità (personale non dirigenziale) prevede che il dipendente che ha interrotto il rapporto di lavoro per proprio recesso o per motivi di salute possa richiedere la ricostituzione dello stesso. L'Azienda:
A) può accogliere l'istanza purché non siano trascorsi due anni dalla cessazione del rapporto di lavoro e il posto lasciato dall'ex-dipendente non sia stato ricoperto con l'assunzione di dipendente avente la medesima qualifica rivestita dal dipendente
B) può accogliere l'istanza purché non siano trascorsi due anni dalla cessazione del rapporto di lavoro e il dipendente non goda già di trattamento pensionistico
C) può accogliere l'istanza purché non siano trascorsi due anni dalla cessazione del rapporto di lavoro e vi sia disponibilità nel piano di assunzioni approvato dalla Giunta regionale per la qualifica rivestita dal dipendente

0433 Le Regioni debbono obbligatoriamente istituire un osservatorio dei prezzi in materia sanitaria?
A) No, è vietato
B) Sì, sempre
C) Si, ma solo in caso di disavanzo del bilancio sanitario regionale

0436 Qual è la fonte degli obblighi disciplinari del personale dipendente del SSN?
A) La legge istitutiva del SSN
B) II testo unico del pubblico impiego
C) La contrattazione collettiva

0438 Che cosa si intende per "accreditamento della qualità" di una struttura in ambito sanitario?
A) Certificazione ottenuta tramite una valutazione esterna
B) Certificazione ottenuta tramite una valutazione interna
C) Certificazione della qualità di un prodotto

0442 La verifica dell'effettiva erogazione dei Livelli essenziali di assistenza ospedaliera sul territorio nazionale spetta:
A) ad apposito organismo
B) al ministero della Salute
C) alla Regione

0446 I Comuni possono svolgere funzioni amministrative in materia di assistenza sanitaria e ospedaliera?
A) No, qualsiasi funzione amministrativa in materia sanitaria è riservata in via esclusiva allo Stato o alle Regioni, così come previsto dalla legge 833 del 1978
B) Sì, ma solo in forma singola mediante le proprie aziende sanitarie
C) Si, tutte quelle che non siano espressamente riservate allo Stato e alle Regioni a norma dell'art. 13 della legge 833/1978

0453 Come si costituisce il rapporto di lavoro per il personale del SSN?
A) Mediante contratto individuale di lavoro
B) Mediante atto amministrativo di nomina
C) Mediante provvedimento amministrativo di nomina

0459 II finanziamento delle ASL è assicurato dalle singole Regioni attraverso l'attribuzione di una quota parte del Fondo Sanitario Nazionale?
A) No, in quanto regolato dalla normativa sul federalismo fiscale
B) Si
C) No, in quanto le ASL sono finanziate con i contributi di malattia versati dai cittadini

## 0463 Qual è la natura giuridica dell'ASL?

A) Azienda autonoma
B) Ente sanitario a valenza interregionale
C) Azienda dotata di personalità giuridica pubblica

0464 Considerato che, secondo il D.M. 739/94 l'infermiere è responsabile dell'assistenza generale infermieristica, si può affermare che egli:
A) gestisce tutto il personale di supporto
B) è responsabile del codice deontologico che gli viene consegnato
C) è portatore di una posizione di garanzia nei confronti dei pazienti affidati alle sue cure

0388 Per la diagnosi di diabete mellito:
A) è necessario che la HbA1c sia > 8,5\% (con dosaggio allineato NGSP certificato e standardizzato con il DCCT Assay)
B) in presenza di sintomi tipici della malattia (poliuria, polidipsia, calo ponderale) la diagnosi deve essere formulata con il riscontro occasionale anche di un solo valore di glicemia $\geq \mathbf{2 0 0} \mathbf{~ m g} / \mathrm{dl}$
C) è sufficiente che la FPG sia maggiore o uguale a $100 \mathrm{mg} / \mathrm{dl}$ alla prima misurazione

0389 II bendaggio postoperatorio ha lo scopo di:
A) ridurre l'edema e favorire l'atrofia del moncone
B) ridurre l'edema, impedire retrazioni e atrofia del moncone
C) proteggere la cicatrice

0399 Quali sono i vantaggi dei sistemi CR (Computed Radiography)?
A) Immagine diagnostica digitale
B) Bassa risoluzione ma alto contrasto
C) Immagine non molto definita ma priva di rumore

0789 L'ormone prodotto dal trofoblasto è:
A) il progesterone
B) la gonadotropina corionica
C) l'estriolo

0624 Secondo le raccomandazioni dell'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS), quali tra le seguenti attività assistenziali richiede l'uso dei guanti puliti nell'assistenza al paziente?
A) Prelievo di sangue e rimozione di linee infusionali
B) La rilevazione della temperatura corporea
C) I guanti devono essere sempre indossati, per evitare di contaminare le mani

0625 La superficie antidecubito NON esercita la sua efficacia quando:
A) è accompagnata, compatibilmente dalle condizioni della persona assistita, da un programma di cambio posturale
B) lenzuola e traverse consentono l'affondamento delle superfici corporee a rischio
C) il numero di lenzuola e traverse poste tra la superficie antidecubito e la persona è consistente

0627 Una soluzione di glucosata al 5\% può essere definita come soluzione:
A) ipotonica
B) ipertonica
C) isotonica

0628 Se un paziente presenta edemi agli arti inferiori 1+, alla digitopressione sí è rilevata:
A) fovea di 2 mm , con contorni normali
B) fovea di 4 mm , con contomi quasi normali
C) fovea di 6 mm , con contomi lucidi e caldi

0629 Durante l'intervento di "aspirazione delle secrezioni delle prime vie aeree", un'aspirazione prolungata può:
A) diminuire la capacità di ossigenazione da parte della persona
B) facilitare il recupero di una maggiore quantità di secrezioni
C) creare problemi di funzionamento all'apparecchiatura

0631 A un paziente è stata prescritta una terapia antibiotica con Claritromicina 500 mg ogni 8 ore. La confezione fornita prevede $\mathbf{2 0}$ compresse da $\mathbf{2 5 0} \mathbf{~ m g}$ ciascuna. Quante compresse dovrà assumere il paziente nelle 24 ore?
A) 4 compresse/die
B) 6 compresse/die
C) 3 compresse e mezza/die

0635 La nebulizzazione è indicata per:
A) le affezioni alle basse vie respiratorie
B) le affezioni alle alte-medie vie respiratorie
C) le affezioni alle alte vie respiratorie

0638 Un paziente ha in corso glucosata $\mathbf{5 \%} \mathbf{5 0 0} \mathbf{~ m l}$ : quanti grammi di glucosio sono contenuti nel flacone?
A) 0.25 g
B) 250 g
C) 25 g

0814 Con il termine "salute" si intende:
A) l'assenza di malattia
B) tutte le altre altemative sono corrette
C) il benessere fisico

0841 Che cos'è un'anatossina?
A) Un agente patogeno
B) Un polisaccaride tossico
C) Una tossina modificata

## 0843 II batteriofago è:

A) un virus specifico per i batteri
B) un vibrione patogeno
C) un micete dimorfo

0847 Il vaccino antitetanico è costituito da:
A) antitossina
B) batteri vivi attenuati
C) anatossina

1001 L'herpes zoster:
A) colpisce soprattutto i bambini
B) è provocato dallo stesso virus che dà luogo alla varicella
C) è tipicamente associato a debolezza muscolare

0849 L'intossicazione di clostridium botilinum si trasmette all'uomo:
A) per contagio da animali
B) per via respiratoria
C) per ingestione di cibi infetti

0851 L'Helicobacter pylori è il principale responsabile dello sviluppo di:
A) adenocarcinoma gastrico
B) linfoma gastrico
C) adenocarcinoma del colon

0821 Qual è l'esame di screening per l'HCV?
A) Ricerca anticorpi
B) Ricerca RNA virale
C) Ricerca DNA virale

0822 Per modalità di trasmissione verticale di un patogeno si intende:
A) trasmissione da madre a figlio
B) trasmissione attraverso veicoli o vettori
C) trasmissione per via aerea

0824 Gli antigeni tumorali sono:
A) sono espressi solo dai tumori altamente maligni
B) esclusivamente rappresentati da molecole a espressione extracellulare
C) possibili bersagli per la risposta dell'ospite

0737 La disinfezione consiste nel:
A) Evitare di introdurre microrganismi in un ambiente sterile
B) Nessuna delle risposte è valida
C) Evitare di introdurre microrganismi su cute e mucose

0741 "Condizioni presenti nel sistema determinate da azioni o decisioni manageriali, da norme e modalità organizzative equindi correlate ad attività compiute in tempi e spazi lontani rispetto al momento e al luogo reale dell'incidente" è la definizione di:
A) errore latente
B) errore attivo
C) evento avverso

0510 Il primo passo nella terapia del diabete mellito tipo 2 è:
A) terapia insulinica
B) dieta ed attività fisica
C) metformina

0504 Cosa significa autotrasfusione?
A) Trasfusione di sangue omologo
B) Trasfusione di sangue autologo ottenuto con varie tecniche di prelievo
C) Trasfusione di emoderivati dello stesso gruppo ematico con Rh neg

1878 I CSM sono:
A) consultori sanitari per la maternità
B) centri sanitari militari
C) centri di salute mentale

1879 Quale dei seguenti è annoverato tra gli "errori" che avvengono in ambito sanitario?
A) Errore di diagnosi
B) Tutte le altre alternative sono corrette
C) Scambio del paziente

1404 In che anno è stata approvata l'ultima revisione del Codice Deontologico degli infermieri?
A) 1999
B) 2009
C) 2008

1882 Secondo il D.M. 739/1994, quale tra i seguenti soggetti può individuare i titoli, conseguiti in base al precedente ordinamento, equipollenti al diploma universitario di infermiere?
A) II ministero della Salute
B) II Consiglio superiore della Sanità
C) Le ASL

1405 Tra i seguenti, NON rappresenta un trattamento sanitario obbligatorio:
A) la cura delle venereopatie in fase contagiosa
B) l'isolamento dei malati infetti contagiosi
C) la cura delle malattie croniche

0902 Chi nomina il Direttore generale di un'azienda del Servizio sanitario regionale?
A) La Regione
B) II Direttore amministrativo
C) La nomina avviene per concorso pubblico

0903 L'Agenzia per i Servizi sanitari regionali è un ente nazionale che:
A) svolge funzioni di informazione, documentazione, ricerca e sperimentazione in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro
B) esprime al ministro della Salute pareri e proposte in merito ai vari ambiti relativi alla tutela e al miglioramento delle condizioni di salute della popolazione
C) svolge un ruolo di supporto decisionale per il ministero della Salute e le Regioni sulle strategie di sviluppo del SSN

1409 Si definisce "attività intramoenia" la possibilità per i dirigenti medici:
A) di esercitare la libera professione all'esterno della struttura ospedaliera
B) di esercitare la libera professione all'interno della struttura pubblica
C) di esercitare la libera professione allinterno di un ambulatorio privato, in società con un collega operante anche presso una struttura pubblica

1888 La carica di direttore di un'azienda pubblica di servizi alla persona è compatibile con altri lavori?
A) Sì è compatibile con qualsiasi altro lavoro dipendente
B) Sì, è compatibile con qualsiasi altro lavoro autonomo
C) No, è incompatibile con qualsiasi altro lavoro, dipendente o autonomo

0515 Quale dei seguenti cambiamenti dello stile di vita è risultato il più efficace nel ridurre la pressione arteriosa?
A) Riduzione del peso corporeo
B) Sospensione del fumo
C) Riduzione nell'assunzione di sale nella dieta

0826 La prevenzione secondaria dei tumori maligni si basa su:
A) rimozione delle sostanze cancerogene dell'ambiente di lavoro
B) modifica delle abitudini di vita
C) programmi di screening di tumori per i quali sia dimostrata l'utilità della diagnosi precoce

0855 Tra le enterobacteriacee qual è il germe più comunemente responsabile delle infezioni urinarie?
A) Klebsiella pneumoniae
B) Proteus mirabilis
C) Escherichia Coli

0905 Allo stato attuale, I'ASL è:
A) un'azienda dotata di personalità giuridica pubblica
B) un'azienda privata
C) un'azienda speciale provinciale

0600 Quando si posiziona un catetere venoso periferico la rimozione del laccio emostatico avviene:
A) prima della rimozione del mandrino
B) dopo la rimozione del mandrino
C) dopo aver collegato la linea infusionale

0604 Nella medicazione di una ferita quali delle seguenti sostante è preferibile utilizzare?
A) Decontaminante
B) Antisettico
C) Detergente

0812 L'acronimo DPI significa:
A) Dispositivi di Protezione Indispensabili
B) Dispositivi di Protezione Indefinita
C) Dispositivi di Protezione Individuali

0895 Indicare i termini che completano correttamente l'affermazione seguente. "Le ingessature che racchiudono il tronco sono denominate ... e possono essere effettuate in situazioni in cui è necessaria ...".
A) immobilizzatori; l'immobilità spinale
B) corsetti; l'immobilità del giunto toraco-addominale
C) corsetti; l'immobilità spinale

0884 La cheiloschisi è la fessurazione congenita completa o parziale:
A) del palato duro
B) del labbro
C) dell'ugola

0874 Quali dei seguenti tratti premorbosi sono più frequenti nelle persone che svilupperanno la schizofrenia?
A) Introversione, difficoltà nei contatti personali, ritiro sociale
B) Irritabilità, aggressività verso i coetanei, bullismo
C) Estroversione, facilità ai contatti interpersonali, iperattività

0836 L'International Agency for Research on Cancer (IARC) classifica gli agenti ritenuti "sospetti cancerogeni per l'uomo' in:
A) 5 gruppi
B) 10 gruppi
C) 15 gruppi

0535 Una perdita dell'udito di 40-60 dB, definisce un'ipoacusia funzionale di entità:
A) lieve
B) marcata
C) media

0876 La prima fase della sindrome del burnout è:
A) la frustrazione
B) la stagnazione
C) I'entusiasmo idealistico

0526 La "schiascopia" è una metodica utilizzata per:
A) effettuare un esame obiettivo della capacità rifrattiva dell'occhio
B) osservare il fondo oculare
C) rilevare opacità dei mezzi diottrici

0860 Un paziente affetto da AIDS presenta tosse con espettorato abbondante. Quale tra le seguenti ipotesi diagnostiche è la più probabile?
A) Riacutizzazione di tubercolosi polmonare
B) Difterite
C) Pertosse

0862 La "risoluzione spaziale" in Tomografia Computerizzata è la capacità di discriminare:
A) piccoli dettagli di alto contrasto
B) grandi dettagli di basso contrasto
C) piccoli dettagli di basso contrasto

0522 Quante Kcalorie si somministrano con $\mathbf{5 0 0} \mathbf{m l}$ di soluzione glucosata al 5\%?
A) 100 Kcal
B) 50 Kcal
C) 10 Kcal

0867 Le diartrosi sono:
A) articolazioni per continuità
B) classificate in base al tessuto che riveste i capi articolari
C) articolazioni per contiguità

0868 Quali sono i muscoli stabilizzatori dell'articolazione gleno-omerale?
A) Sovraspinoso, sottospinoso, bicipite brachiale, grande pettorale
B) Sovraspinoso, sottospinoso, bicipite brachiale, tricipite brachiale
C) Sovraspinoso, sottospinoso, piccolo rotondo, sottoscapolare, capo lungo del bicipite brachiale

0900 La scala FIM misura:
A) la distanza di marcia autonoma del paziente
B) la menomazione, la disabilità e l'handicap
C) l'autosufficienza nelle attività della vita quotidiana

0536 La persona sordomuta ha difetti:
A) all'apparato uditivo
B) alla corteccia uditiva
C) all'orecchio medio

0870 Cosa si intende con il termine "ipostenia"?
A) Riduzione della forza normale di uno o più muscoli
B) Riduzione della sensibilità somatica riferita a uno o più dermatomeri
C) Riduzione del tono muscolare

0537 Lo schiaffo o il trauma sul padiglione auricolare può provocare lesioni a:
A) membrana timpanica
B) martello
C) orecchio esterno - medio - intemo

0801 Attraverso l'isteroscopia è possibile visualizzare:
A) la vagina, il collo dell'utero, il canale cervicale, la cavità uterina e gli orifizi tubarici
B) la vagina, il collo dell'utero, il canale cervicale, il cavo del Douglas, gli orifizi tubarici
C) l'ovaio destro e sinistro, il collo dell'utero, il canale cervicale, la cavità uterina e l'omento

0777 Identificare l'opzione in cui le fasi del processo di ricerca sono tutte presenti e collocate correttamente.
A) Identificazione e definizione del problema, scelta del metodo di ricerca, raccolta dei dati, analisi dei dati, utilizzo dei risultati
B) Scelta del metodo di ricerca, identificazione e definizione del problema, raccolta dei dati, analisi dei dati, utilizzo dei risultati
C) Identificazione e definizione del problema, scelta del metodo di ricerca, raccolta dei dati, utilizzo dei risultati

0779 Nella conduzione di una ricerca infermieristica/ostetrica è necessario ottenere il consenso del soggetto coinvolto:
A) se acconsentono solo i familiari del maggiorenne
B) se la ricerca non è anonima
C) sempre

0715 Il metabolismo di uno xenobiotico può portare a:
A) accumulo della sostanza nei tessuti
B) incrementata escrezione nasale
C) alterazioni nella struttura chimica

0768 Le discipline prescrittive studiano:
A) la perfettibilità umana in relazione a condizioni psico/fisiche e/o socio-ambientali
B) il perfezionamento possibile dell'essere umano e come raggiungerlo
C) la prescrizione possibile nel comportamento umano

0608 Un essudato si differenzia da un trasudato per:
A) la presenza di una globulina che precipita in acido acetico
B) la presenza di fibrina
C) la facile diffusione negli spazi interstiziali

0570 L'eritropoietina regola la produzione midollare e immissione nel circolo periferico di:
A) elementi maturi della serie granulocitica
B) reticolociti
C) linfoblasti TeB

0697 L'allungamento e l'accorciamento dei microvilli sulla superficie delle cellule che ne sono provvisti è dovuto a:
A) transizione gel/sol localizzata alla periferia della cellula
B) polimerizzazione/depolimerizzazione di actina
C) rapidi flussi di matrice citoplasmatica

0698 Nell'insufficienza corticosurrenalica si rilevano tutti questi fenomeni a esclusione di uno. Quale?
A) Aumento degli idrogenioni nel siero
B) Ipercloremia
C) Iponatremia

0650 La causa più frequente di insufficienza cortico-surrenale acuta, sindrome di Waterhouse-Fridericksen è:
A) setticemie e/o emorragie
B) tubercolosi
C) carcinoma

0721 Dove agisce l'acido nalidixico?
A) Sulla RNA polimerasi
B) Sulla sintesi proteica
C) Sulla replicazione del DNA

0722 Quale tra i seguenti antibiotici interferisce con il legame tra aminoacil-t-RNA e subunità ribosomiale 30s?
A) Puromicina
B) Rifampicina
C) Tetracicline

0651 Tra i seguenti difetti genetici di proteine plasmatiche qual è clinicamente asintomatico?
A) Bisalbuminemia
B) Difetto genetico di Alfa 1-antitripsina
C) Difetto genetico di ceruloplasmina

## 0702 I glomi carotidei:

A) sono stimolati da carenza di entrociti
B) sono influenzati dalla pO 2 arteriosa
C) hanno, per unità di massa, un flusso ematico simile a quello del cervello

0723 Con riferimento ai beta-bloccanti, quale affermazione è FALSA?
A) Sono indicati nelle tachicardie
B) Sono indicati nello scompenso cardiaco
C) Sono indicati nella bradicardia

0575 La valvola tricuspide e la valvola bicuspide o mitrale si trovano rispettivamente:
A) tra l'atrio destro e il ventricolo destro e tra l'atrio sinistro e il ventricolo sinistro
B) tra l'atrio destro e l'atrio sinistro e tra il ventricolo destro e il ventricolo sinistro
C) allo sbocco delle arterie coronariche nella parete del cuore

0653 In quale di queste malattie si riscontra lpocalcemia e diminuzione del tasso ematico del calcio ionizzato?
A) Ipoparatiroidismo
B) Malattia di Simmonds-Sheehan
C) Osteoporosi

0655 L'acidosi respiratoria è provocata da:
A) accumulo di acido lattico
B) ipoventilazione polmonare
C) iperventilazione polmonare

0658 Quale delle seguenti attività enzimatiche nel siero è aumentata in corso di pancreatite acuta?
A) Fosfatasi alcalina
B) Fosfatasi acida
C) Amilasi

0660 Lo pseudoipoparatiroidismo è una sindrome dovuta:
A) ad aumento del riassorbimento renale dei fosfati
B) a difetto dell'escrezione dei fosfati
C) a difetto del riassorbimento renale del calcio

0662 La diagnosi di tubercolosi attiva è più facilmente realizzabile mediante:
A) cultura
B) striscio del liquido di lavaggio gastrico
C) biopsia delle lesioni granulocitose

0579 Riguardo al sistema nervoso autonomo (SNA), quale di queste affermazioni è vera?
A) L'attivazione parasimpatica produce dilatazione pupillare e diminuzione della motilità gastrica
B) Centri ipotalamici pontini e bulbari esercitano un'azione di controllo sul SNA
C) II SNA è responsabile della generazione del battito cardiaco

0744 La Convenzione per la protezione dei diritti dell'uomo e la biomedicina adottata a Oviedo nel 1996 è stata stilata:
A) dal Comitato Nazionale per la Bioetica
B) dall'UNESCO
C) dal Consiglio d'Europa

0580 L'epitelio pavimentoso semplice:
A) riveste l'esofago
B) è costituito da un unico strato di cellule appiattite
C) è praticamente impermeabile ad acqua e ioni

0581 Gli elementi figurati del sangue derivano:
A) da elementi localizzati nel midollo spinale
B) da tre linee cellulari
C) da una cellula comune

0704 Quale tra questi tumori ha come fattore di rischio un'infezione virale?
A) Carcinoma epatico
B) Carcinoma gastrico
C) Carcinoma del colon

0663 I Gastrointestinal Stromal Tumors (GIST) si caratterizzano per mutazione di:
A) $\mathrm{bcl}-1$
B) c-Kit
C) abl

0553 La pressione arteriosa media:
A) non è influenzata dalla funzionalità renale
B) può essere misurata con l'elettrocardiogramma
C) è normalmente di circa 93 mm di mercurio

0731 Quale di questi farmaci NON è in grado di dilatare i bronchi durante un attacco acuto di asma?
A) Salbutamolo
B) Cromoglicato disodico
C) Adrenalina

0732 Antagonisti dei recettori muscarinici possono essere impiegati nelle seguenti condizioni patologiche:
A) Ipertensione arteriosa
B) Tachicardia
C) Asma

## 0557 L'orceina è una sostanza che viene usata in istologia per evidenziare:

A) fibre collagene
B) fibre elastiche
C) miceti

0611 A una persona assistita affetta da insufficienza cardiaca sarà indicato che dovrà rivolgersi al suo medico se noterà:
A) una modificazione del peso corporeo
B) un aumento ponderale di 2 kg in tre giomi
C) una diminuzione del peso di 2 kg in una settimana

0770 Indicare, fra le seguenti, la definizione corretta di disciplina infermieristica e ostetrica:
A) è il percorso di accumulo della conoscenza nella scienza secondo particolari procedure
B) è l'insieme dei concetti, delle teorie e delle procedure di indagine elaborati dalle diverse scuole di pensiero
C) è l'insieme delle teorie e dei metodi che si occupano della vita e delle malattie dell'uomo

0664 Quali alterazioni della minzione potrebbero manifestarsi in associazione a infezioni delle vie urinarie?
A) Ematuria, pollachiuria, stranguria, disuria
B) Ematuria, piuria, pollachiuria, stranguria, disuria
C) Pollachiuria, stranguria, disuria

0595 Nella trasmissione sinaptica chimica il neurotrasmettitore viene rilasciato in seguito:
A) allingresso di calcio nel terminale presinaptico
B) all'ingresso di sodio nel terminale postsinaptico
C) al legame con $i$ recettori nel terminale postsinaptico

0753 Le precauzioni standard si adottano:
A) per tutti i pazienti indipendentemente dal motivo di ricovero
B) solo per i pazienti con diagnosi di sospetta malattia infettiva
C) solo per i pazienti con diagnosi certa di malattia infettiva

0756 L'espletamento del prelievo di organi e tessuti è previsto presso:
A) centri sanitari accreditati a seguito dell'invio di donatori
B) centri sanitari accreditati dotati di unità di rianimazione
C) le sedi periferiche del Centro Nazionale Trapianti

0740 L'antisepsi alcolica delle mani ha lo scopo di:
A) distruggere la flora transitoria o inibime la crescita
B) eliminare lo sporco visibile e rimuovere la flora transitoria
C) rimuovere la flora transitoria e ridurre quella residente

0539 Le linee guida sulla prevenzione e trattamento delle lesioni da pressione elaborate nel 2010 raccomandano di:
A) valutare il rischio di insorgenza di lesioni da pressione in tutte le persone costrette a letto entro 24 ore dalla presa in carico e modificare la posizione della persona ogni $2-4$ ore se costretta a letto
B) considerare a rischio di insorgenza di lesioni da pressione le persone sottoposte a procedure chirurgiche prolungate ( $>4$ ore) se la scala di Braden risulta inferiore a 13
C) modificare la posizione della persona ogni 2-4 ore, se costretta a letto

0616 Una lesione da compressione al terzo stadio può essere definita come una lesione:
A) a tutto spessore con estesa distruzione dei tessuti, necrosi muscolare e interessamento capsulare
B) a tutto spessore con danno o necrosi del tessuto sottocutaneo che può estendersi sino alla fascia muscolare senza attraversarla
C) a spessore parziale con distruzione del derma e dell'epidermide e limitata necrosi muscolare

## 0617 Le cure igieniche parziali sono:

A) cure che si fanno periodicamente
B) cure che si fanno tutti i giomi
C) cure di parti del corpo

0618 L'esame dell'urinocoltura:
A) è un test che fornisce informazioni sul colore, ph, peso specifico, presenza o assenza di globuli bianchi
B) è un test che ha come finalità di testare gli antibiotici più efficaci nei confronti dei microrganismi identificati
C) fornisce informazioni sull'eventuale presenza di microrganismi potenzialmente responsabili di infezioni delle vie urinarie

0619 Cosa si intende per "iperpiressia"?
A) Aumento della temperatura del corpo durante il riposo tra 37 e $38^{\circ} \mathrm{C}$
B) Aumento della temperatura del corpo durante il riposo oltre i $39,5^{\circ} \mathrm{C}$
C) Aumento della temperatura del corpo durante il riposo tra 38 e $39^{\circ} \mathrm{C}$

0620 La deiscenza della ferita chirurgica:
A) può essere causata, nel 76\% dei casi, da tosse violenta
B) consiste nella separazione dei margini della ferita, compreso il tessuto adiposo
C) è particolarmente grave quando riguarda l'incisione o la ferita toracica

0562 Relativamente ai soffi funzionali, quale delle seguenti affermazioni è vera?
A) Sono un reperto raro in età pediatrica
B) Non si auscultano mai in epoca neonatale
C) Hanno intensità = oppure <2/6 e carattere spesso vibratorio

0668 L'anomalia radiologica più comune in un soggetto con asma è:
A) iperespansione dei campi polmonari
B) infiltrati al lobo inferiore
C) pneumotorace

0708 Qual è la causa più comune di iperparatiroidismo primario?
A) Carcinoma paratiroideo
B) Adenoma paratiroideo
C) Adenoma di Plummer

0563 L'indagine diagnostica più utile nelle emorragie digestive superiori è:
A) la TC addome
B) l'EGDS
C) l'ecografia all'addome superiore

0683 Segno patognomonico di perforazione intestinale è:
A) la scomparsa dell'aia di ottusità epatica
B) la leucocitosi
C) la febbre

0684 Quali tra questi sono segni dello scompenso cardiaco?
A) Tutte le altre risposte sono corrette
B) Edemi declivi
C) Turgore carotideo

0709 La cirrosi epatica può essere conseguenza di:
A) enfisema polmonare
B) malattia di Crohn
C) infezioni da HCV

0690 Sintomi che possono far sospettare il diabete mellito sono:
A) prurito diffuso, in particolare di notte
B) tutte le altre risposte sono corrette
C) poliuria, polidipsia

1502 Quale metodo di colorazione viene comunemente usato per l'identificazione rapida del Mycobatterium tuberculosis?
A) Ziehl-Nielsen
B) Ematossilina
C) Gram

1505 L'esame che meglio quantifica la funzione depuratrice renale è:
A) esame delle urine
B) Clearance della creatinina
C) creatininemia

1002 Per quantificare la proteinuria utilizzo:
A) proteinuria delle 24 ore o rapporto proteinuria/creatininuria
B) dosaggio albuminuria
C) esame delle urine standard

1507 La sintomatologia dolorosa dell'ulcera duodenale migliora con:
A) evacuazione
B) decubito laterale sinistro
C) pasto

1508 La presenza di varici esofagee è legata a:
A) esofagite da reflusso
B) tumori dell'esofago
C) ipertensione portale

1511 Quali di queste caratteristiche cliniche è tipica del Morbo di Addison (iposurrenalismo primitivo)?
A) Iperpigmentazione
B) Poliuria
C) Ipertensione

1513 Per eritema si intende:
A) arrossamento della cute con prunito intenso
B) arrossamento della cute che non scompare alla pressione digitale
C) arrossamento della cute che scompare alla pressione digitale

1514 Nell'intossicazione da monossido di carbonio quale delle seguenti alterazioni cutanee è tipica?
A) Pallore cutaneo e sudorazione
B) Cute rosso-ciliegia
C) Ittero

1526 Un paziente affetto da botulismo quali segni presenta?
A) Ipersalivazione
B) Segni neurologici con paralisi
C) Ottundimento del sensorio

1530 La stranguria indica:
A) la difficoltà della minzione
B) il dolore che segue o accompagna la minzione
C) l'aumento della frequenza della minzione

1012 La causa più frequente dello scompenso cardiaco è:
A) la disfunzione diastolica del ventricolo sinistro
B) l'ipovolemia
C) la disfunzione sistolica del ventricolo sinistro

1019 La cocaina ha azioni di tipo:
A) parasimpaticomimetico
B) miorilassante
C) anestetico locale

1020 In paziente con attacco di angina pectoris in atto, la nitroglicerina deve essere somministrata:
A) per via intramuscolare
B) per applicazione di cerotto transdermico
C) per via sublinguale

1021 Quale dei seguenti oppioidi NON ha un alto rischio di dipendenza psicologica?
A) Morfina
B) Metadone
C) Codeina

1024 Qual è l'antipiretico di scelta per una sindrome febbrile di probabile natura virale in un bambino di 5 anni?
A) Fenilbutazone
B) Piroxicam
C) Paracetamolo

1889 Mettere in atto tutte le misure di sicurezza e di protezione idonee a ridurre l'esposizione alle radiazioni ionizzanti dei lavoratori, in conformità alle buone tecniche in uso, è un compito:
A) del ministero della Sanità
B) dei datori di lavoro
C) delle A.S.L.

1413 Quale tra queste principali funzioni dell'infermiere NON rientra tra quelle indicate nel Decreto 739/1994?
A) La prevenzione delle malattie
B) La diagnosi
C) L'assistenza dei malati e dei disabili di tutte le età

1414 Lo Stato e le regioni promuovono, nell'esercizio delle proprie funzioni legislative, di indirizzo, di programmazione ed amministrative, la valorizzazione e la responsabilizzazione delle funzioni e del ruolo delle professioni infermieristico-ostetriche ai sensi:
A) della Legge 251/2000
B) della Legge $42 / 1999$
C) del DM 270/2004

1418 Quali sono le corrette indicazioni per la trasfusione di emoderivati, secondo l'art. 12 del DM 25 gennaio 2001, "Caratteristiche e modalità per la donazione di sangue ed emocomponenti"?
A) L'obbligo del consenso scritto da parte del ricevente
B) L'obbligatorietà del consenso solo per sangue e non per emoderivati
C) L'obbligo del consenso del ricevente

1420 Quali professioni, tra le seguenti, NON sono disciplinate dalla Legge 251 del 2000 ?
A) La professione sanitaria ostetrica
B) Le professioni per l'assistenza sociale
C) Le professioni sanitarie infermieristiche e della prevenzione

1538 L'essere umano, a partire circa dall'ottava settimana dopo il concepimento, viene chiamato:
A) morula
B) embrione
C) feto

1542 L'HPV causa:
A) epatite $B$
B) solo carcinoma della cervice
C) carcinoma della cervice, condilomi, molluschi contagiosi e verruche

1544 In un bambino, l'assunzione di compresse di zinco è efficace per alleviare i sintomi del raffreddore?. In tale quesito, la " l " dell'acronimo "PICO":
A) è rappresentata dal bambino con raffreddore
B) è rappresentata dai sintomi del raffreddore
C) è rappresentata dall'assunzione di compresse di zinco

1032 Nella gestione del C.V.P., per diminuire il rischio di sviluppo e crescita della flora batterica nel caso al paziente debba essere infusa una nutrizione parenterale totale (N.P.T.), è bene sostituire la linea infusionale:
A) ogni 36 h oppure ogniqualvolta venga sostituita la sacca
B) ogni 24 h oppure ogniqualvolta venga sostituita la sacca
C) ogni 72 h oppure ogniqualvolta venga sostituita la sacca

1423 Cosa tratta il D.M. 11/04/2008 del Ministero della Salute?
A) Il Regolamento recante le modalità per l'accertamento e la certificazione di morte
B) La possibilità di cambiamento di sesso, dopo intervento chirurgico e parere positivo di commissione formata da genetista, psicologo e medico-legale
C) II trattamento sanitario obbligatorio

1890 Il decreto interministeriale 2 aprile 2001, include nella Classe 1:
A) solo la professione sanitaria infermieristica
B) tutte le professioni sanitarie
C) le professioni sanitarie infermieristiche e la professione sanitaria ostetrica

1547 In una donna che cerca prole con cicli regolari di 28 giorni il periodo fertile nel quale è consigliato avere rapporti è:
A) dal $10^{\circ}$ al $18^{\circ}$ giomo
B) dal $3^{\circ}$ al $10^{\circ}$ giomo
C) tutti i 28 giormi

1550 II picco ematico di ormone LH si osserva:
A) allinizio del ciclo uterino
B) all'inizio dell'ovulazione
C) poche ore prima dell'ovulazione

1552 Lo spazio del Douglas nella donna si trova tra:
A) l'utero e il retto
B) la vescica e la parete anteriore dell'addome
C) la vescica e l'utero

1036 La causa più frequente di morte endouterina fetale è:
A) il ridotto accrescimento intrauterino
B) il distacco di placenta
C) la rottura d'utero

1555 Il sintomo più frequentemente associato a endometriosi è:
A) dischezia
B) dispareunia profonda
C) dismenorrea

1556 Il segmento vaginale maggiormente interessato nel prolasso genitale è:
A) centrale
B) anteriore
C) posteriore

1559 Quali sono le principali differenze fra TAC e Risonanza Magnetica?
A) La TAC è una metodica multiparametrica che dipende dalla densità
B) In RM non vengono utilizzati mezzi di contrasto
C) La RM è una metodica multiparametrica

1040 Quale delle seguenti affermazioni è errata?
A) Tutte le altre altemative sono errate
B) L'assunzione di caboidrati nella dieta del diabetico può variare tra il $45 \%$ e il $60 \%$ dell'energia totale
C) Tutti i pazienti diabetici hanno necessità di una dieta ricca di carboidrati

1892 Il trapianto di organi tra persone viventi NON è possibile relativamente a:
A) vescica
B) parti del fegato
C) rene

1045 Le discipline infermieristica e ostetrica sono di tipo:
A) prescrittivo
B) descrittivo
C) normativo

1047 Il piano di assistenza infermieristica/ostetrica è:
A) organizzato
B) predefinito
C) dinamico

1048 Come si definisce una raccomandazione di comportamento clinico, elaborata mediante un processo di revisione sistematica della letteratura e delle opinioni di esperti, con lo scopo di aiutare imedici e i pazienti a stabilire le modalità assistenziali più appropriate in una specifica situazione clinica?
A) Procedura
B) Protocollo
C) Linea guida

1895 Da quale provvedimento normativo sono stati istituiti i consultori familiari?
A) Dalla legge 405 del 29 luglio 1975
B) Dalla legge 194 del 22 maggio 1978
C) Dal d.P.R. 221 del 5 aprile 1950

1896 Il periodo di osservazione ai fini dell'accertamento della morte per gli adulti NON deve essere inferiore a:
A) dieci ore
B) sei ore
C) dodici ore

1051 Qual è il periodo migliore per praticare un corretto esame obiettivo della mammella?
A) Subito dopo il flusso mestruale
B) Prima del flusso mestruale
C) 6 giomi dopo la presunta ovulazione

1906 Quali sono le sanzioni disciplinari previste per l'infermiere dipendente di una pubblica amministrazione?
A) Censura, multa, sospensione, radiazione
B) Rimprovero verbale e scritto, multa, sospensione, licenziamento
C) Censura, multa, sospensione

1907 Per "certificazione" si intende l'attestazione:
A) di appropriatezza che un Ente terzo privato autorizzato rilascia a seguito di una valutazione di conformità a specifiche norme predefinite
B) di conformità che un Ente terzo pubblico rilascia a seguito di una valutazione di conformità a norme generali
C) di qualità che un Ente terzo privato autorizzato nilascia a seguito di una valutazione di conformità a specifiche norme predefinite

0908 Completare correttamente il dettato seguente, tratto dal D.M. 739/94. "L'assistenza infermieristica preventiva, curativa, palliativa e riabilitativa è di natura ... . Le principali funzioni sono la prevenzione delle malattie, l'assistenza dei malati e dei disabili di tutte le età e l'educazione sanitaria".
A) individuale, di famiglia, sociale
B) autonoma, collaborativa, di supporto
C) tecnica, relazionale, educativa

0909 La legislazione sanitaria garantisce assistenza sanitaria ai detenuti?
A) Si , con d.lgs. 22-3-1999, n. 230
B) No
C) Sì, con il piano sanitario nazionale

## 1052 Cosa si intende per "compliance" in ambito medico?

A) L'adesione del paziente, dopo accurata consulenza del medico, a una terapia, in genere farmacologica o igienica
B) L'adattamento del paziente al regime dietetico fornitogli in ambiente ospedaliero
C) L'adesione del paziente alle cure prestate dal medico senza che questi gli abbia reso le necessarie informazioni
0910 Quale fra le seguenti NON è una patologia soggetta a obbligo di denuncia ai sensi dell'articolo 254 del TULLSS e ribadito dal D.M. 15 Dicembre 1990?
A) Pancreatite
B) Amebiasi
C) Colera

1562 L'isolamento dei pazienti affetti da malattia infettiva ha lo scopo di:
A) evitare la disseminazione dei microrganismi infettanti nell'ambiente
B) tutti gli elementi contenuti nelle altre altemative
C) circoscrivere il focolaio epidemico

1053 La carenza di vitamina D provoca essenzialmente:
A) rachitismo e deformazioni ossee
B) emorragie
C) anemia emolitica

1054 La gravidanza extrauterina è più frequentemente localizzata a livello:
A) cervicale
B) della porzione tubarica istmica
C) della porzione tubarica ampollare

1056 Quale tra queste condizioni è comune nel $\mathbf{2}^{\circ}$ trimestre di gravidanza?
A) Mastite
B) Anemia
C) Acidosi respiratoria

1564 II sintomo più frequente del lichen scleroso è:
A) il prurito genitale
B) la leucorrea
C) il sanguinamento da ulcera vulvare

1424 I tre elementi operativi su cui si basano i D.L. 230/1995 e 241/2000, riguardo la radioprotezione degli operatori sanitari, sono:
A) la sorveglianza fisica, la sorveglianza medica e la qualità assistenziale
B) la sorveglianza fisica, la sorveglianza medica e la vigilanza
C) la sorveglianza fisica, la sorveglianza medica e l'assistenza economico-sociale

1426 Un atto scritto con cui l'esercente di una professione sanitaria riferisce di avere prestato la propria assistenza od opera in casi che possano presentare i caratteri di un delitto, per il quale si debba procedere d'ufficio, è definito:
A) referto
B) reperto
C) registro

0914 II segreto professionale:
A) vale fino alla morte del paziente
B) vale fino alla dimissione del paziente
C) è l'obbligo deontologico a mantenere il segreto su tutto ciò di cuil un professionista venga a conoscenza nell'esercizio della propria professione

1921 L'errore professionale:
A) è sempre solo dell'équipe
B) è sempre solo del singolo
C) è legato all'esercizio della professione

1923 Secondo il D.M. Sanità n. 739 del 1994, l'infermiere può identificare da sé i bisogni di salute della collettività?
A) No, ma partecipa al processo di identificazione
B) Sì, perché è un operatore sanitano
C) No, solo quelli della persona

## 0917 II rischio clinico:

A) è un evento avverso, un danno o un disagio imputabile, anche se in modo involontario, alle cure prestate durante il periodo di degenza
B) è la possibilità che un paziente subisca un danno o un disagio involontario, imputabile alle cure sanitarie, che causa un prolungamento del periodo di degenza, un peggioramento delle condizioni di salute o la morte
C) non esiste in riabilitazione in quanto si ha l'obbligo di mezzi ma non di risultato

1925 La Legge n. 43 del 2006 dispone:
A) l'obbligatorietà di iscrizione all'albo professionale
B) l'individuazione della figura e del relativo Profilo professionale dell'infermiere pediatrico
C) l'individuazione della figura e del relativo Profilo professioriale del coordinatore infermieristico

0920 La composizione del Collegio di Direzione dell'ASL è disciplinata:
A) dal d.lgs. 502/92
B) dalla Regione
C) dalla ASL

1429 Quali, tra iseguenti, sono alcuni dei principali strumenti del controllo di gestione?
A) Bilancio revisionale annuale e rendiconto finanziario di fine anno
B) Contabilità analitica e il budget
C) Software per il calcolo delle imposte e indicatori sintetici di reddito

0930 II Servizio sanitario nazionale tutela anche l'assistenza sanitaria dei cittadini italiani che si trovano temporaneamente all'estero?
A) Solo in caso di particolari patologie
B) No, in nessun caso
C) Si, se il cittadino si trova in un Paese corı cui sono stati stipulati accordi bilaterali

0931 I progetti-obiettivo di assistenza sanitaria e le aree prioritarie di intervento di assistenza sanitaria sono definiti:
A) dalla Conferenza Stato-Regioni, ogni anno
B) dal Piano sanitario nazionale
C) dal ministro della Salute

0938 Nel conto economico, la voce "Proventi e oneri finanziari" è distinta in:
A) minusvalenze e plusvalenze
B) interessi e altri oneri
C) proventi da partecipazioni, altri proventi finanziari, interessi e altri oneri finanziari, utili e perdite su cambi

0939 La legge n. 328/2000 prevede che l'organizzazione del sistema integrato di interventi e servizi sociali competa:
A) agli Enti locali, alle Regioni e allo Stato
B) agli Enti locali, alle Regioni e alle ASL
C) solo agli Enti locali

0940 II bando di concorso per l'assunzione di un dipendente dell'ASL deve essere pubblicato obbligatoriamente:
A) sul Bollettino Ufficiale della Regione e, eventualmente per estratto, sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica
B) solo sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica
C) solo sul Bollettino Ufficiale della Regione

0941 Un governo, quando definisce i LEA nel Piano sanitario nazionale, deve rispettare tutti i principi seguenti, tranne uno: quale?
A) Equità nell'accesso all'assistenza
B) Qualità delle cure e loro appropriatezza riguardo alle specifiche esigenze
C) Accesso alle medicine non convenzionali

0942 II SSN assicura i Livelli essenziali e uniformi di assistenza nel rispetto di alcuni principi. Quale dei seguenti NON è previsto dalla legge 502/92?
A) Principio del bisogno di salute
B) Principio dell'economicità nellimpiego delle risorse
C) Principio di uguaglianza di tutti i cittadini

0950 In base all'allegato $2 B$ del d.P.C.M. 29/11/2001, quale delle seguenti prestazioni è parzialmente esclusa dai LEA?
A) Densitometria ossea limitatamente alle condizioni per le quali vi sono evidenze di efficacia clinica
B) Circoncisione rituale maschile
C) Vaccinazioni non obbligatorie in occasione di soggiorni all'estero

1933 Le regole di governo del Servizio sanitario regionale sono predisposte:
A) dalla Giunta regionale
B) dal Presidente del Consiglio regionale
C) dalla Direzione Generale Sanità della Regione

1934 II Piano sanitario nazionale, secondo il d.Igs. n. 502/92 e successive modificazioni, NON identifica:
A) i progetti-obiettivo
B) l'organizzazione dei servizi socio-sanitari
C) le aree prioritarie di intervento

1059 Tra le scale di valutazione del dolore, la VAS (Visual Analitic Scale) si basa su:
A) una linea retta che va da 0 a 10 o da 0 a $100(0=$ nessun dolore, $100=$ molto dolore $)$ in cui il paziente segna il grado di dolore che sta provando o ha provato
B) la classificazione di 102 termini che descrivono differenti aspetti del dolore.
C) l'osservazione da parte dall'operatore dell'espressione del paziente durante determinate manovre

1061 A quale delle seguenti classi di farmaci appartiene l'atropina?
A) Agli anticolinesterasici
B) Ai bloccanti gangliari
C) Agli antagonisti muscarinici

1570 Nell'ambito della legislazione sanitaria, la sigla TSO indica:
A) il trattamento sanitario obbligatorio
B) la terapia speciale e ordinaria
C) il trattamento sanitario occasionale

1067 Quale tra i seguenti è un farmaco sicuro durante l'allattamento?
A) Metronidazolo
B) Cefalosponine
C) Tiouracile

1572 II dolore di Mittelschmerz è dovuto a:
A) rapporti sessuali
B) defecazione
C) ovulazione

1070 In un adulto sano, in quale range di valori sono compresi i globuli rossi contenuti in un mm ${ }^{\mathbf{3}} \mathbf{d i}$ sangue?
A) $6-8 \cdot 10^{9}$
B) $2-3 \cdot 10^{6}$
C) $4-6 \cdot 10^{6}$

1081 Quando viene inserito un C.V.P. in emergenza, poiché potrebbero non essere state seguite tutte le procedure di asepsi, è necessario riposizionarlo entro:
A) 24 h
B) 48 h
C) 72 h

1083 La frequenza cardiaca a riposo (battiti al minuto) misurata su un individuo in $\mathbf{1 0}$ momenti diversi della giornata è la seguente:
70, 70, 70, 70, 70, 70, 70, 70, 70, 70
Come può essere giudicata la variabilità della frequenza cardiaca a riposo di questo soggetto?
A) Moderata
B) Nulla
C) Bassa

1084 La toracentesi è un atto medico. Quale azione NON è di competenza dell'infermiere?
A) Posizionare il paziente in maniera adeguata
B) Introdurre l'ago sul bordo superiore delle coste con angolazione di $45^{\circ}$
C) Ancorare l'ago da toracentesi con cerotto adesivo

1090 Uno studio che si propone di spiegare le relazioni causali tra denutrizione e disfagia:
A) è una ricerca clinica di tipo descrittivo
B) è una ricerca clinica di tipo esplorativo
C) è una ricerca clinica di tipo esplicativo

1092 Indicare quale gruppo di linfonodi appartiene interamente al drenaggio linfatico della testa e del collo.
A) Occipitale, cervicale superficiale, cervicale posteriore, sopraclavicolare
B) Occipitale, cervicale superficiale, cervicale posteriore, sottoclavicolare
C) Occipitale, cervicale superficiale, cervicale posteriore, giugulare

1094 II SIPI (Sistema Informativo della Performance Infermieristica) è elaborato a partire dalla teoria:
A) dal modello dei sistemi di Neuman
B) della teoria dei bisogni di $V$. Henderson
C) del Modello delle prestazioni infermieristiche di M. Cantarelli

1585 Che cos'è la scala di Bozza-Marrubini?
A) Una classificazione dell'intensità del dolore
B) Una classificazione della gravità dello stato di coma
C) Una scala di valutazione dello scompenso cardiaco

1591 Qual è l'ormone che influisce in modo particolare sulle variazioni della temperatura basale della donna?
A) L'estradiolo
B) L'estriolo
C) Il progesterone

1603 Quali tra le seguenti NON è un'indicazione clinica all'uso delle prostaglandine?
A) Induzione dell'aborto nel primo trimestre
B) Versione per manovre esterne
C) Maturazione cervicale

1608 Qual è l'età ideale per eseguire un intervento chirurgico di riposizionamento di un testicolo criptorchide?
A) Durante l'adolescenza
B) Durante la pubertà
C) Tra il primo e il secondo anno di vita

1609 La scala di Oucher viene utilizzata per quantificare il dolore:
A) negli adolescenti
B) negli adulti
C) nei bambini

1106 II periodo espulsivo viene definito come la fase del travaglio del parto che inizia con la dilatazione cervicale completa e che termina con il disimpegno della parte presentata. La sua durata è:
A) di circa 30 minuti nelle nullipare e $30-60$ minuti nelle pluripare
B) di circa 60 minuti nelle nullipare e 30-60 minuti nelle pluripare
C) di circa 90 minuti nelle nullipare e 15 minuti nelle pluripare

## 1610 Indicare I'affermazione corretta.

A) Il miometrio è costituito da più strati: estemo o sottosieroso, intermedio o plessiforme, interno o sottomucoso
B) Il miometrio è costituito da più strati: esterno o sottosieroso, intermedio ò sottomucoso, interno o plessiforme
C) Il miometrio è costituito da più strati: estemo o sottosieroso, intermedio o sottomucoso, interno o emostatico

1111 II PAP test:
A) ha una sensibilità del $10 \%$
B) ha una sensibilita del $100 \%$
C) è un esame cito-oncologico semplice

1113 Chi tra le seguenti sosteneva la "necessità di controllare ifattori ambientali per garantire la salute"?
A) Lydia Hall
B) Hildegard E. Peaplu
C) Florence Nightingale

## 1121 Il massaggio cardiaco si esegue:

A) in assenza dello stato di coscienza
B) in assenza di attività respiratoria
C) esclusivamente in assenza di attività cardiaca

## 1129 I bendaggi umidi con pasta di Unna:

A) non sono indicati per le dermatiti erisipelatose
B) sono all'ossido di zinco
C) esercitano una contropressione sui tessuti

## 1131 Secondo la tecnica di Wedekind, i bagni di sublimato prevedono:

A) che il paziente faccia un'immersione veloce nella soluzione ipertonica e poi stazioni almeno 30 minuti a letto per favorire l'assobimento cutaneo del sublimato
B) che il paziente sfreghi dolcemente la parte malata durante il bagno e che, dopo esseme uscito, sosti almeno un'ora a letto per favorire la respirazione cutanea
C) che il paziente resti almeno 20 minuti nella vasca e, appena uscito, provveda ad asciugarsi e vestirsi per proteggere maggiormente la zona malata

1135 Quale tra le seguenti fattispecie è frequentemente associata all'alluce valgo?
A) Piede trasverso piatto
B) Piede torto congenito
C) Piede cavo

1137 Quale tra i seguenti NON è un sintomo della cirrosi epatica?
A) Dolore al quadrante superiore destro dell'addome
B) Aumento della bilirubina, AST, ALT, gamma-GT
C) Ascite

1142 Quale tra i seguenti segni e/o sintomi NON rientra nel quadro di una emorragia interna?
A) Presenza di ecchimosi senza discontinuità cutanee
B) La diminuzione della FC
C) Tensione e indurimento della zona lesa percepibile alla palpazione

1152 Da quale range di valori può essere correttamente indicata lipotermia indotta durante un intervento cardiochirurgico?
A) $28-32{ }^{\circ} \mathrm{C}$
B) $15-20^{\circ} \mathrm{C}$
C) $32-37^{\circ} \mathrm{C}$

1159 In caso di tracheotomia, l'incisione della trachea deve essere effettuata a livello della cartilagine:
A) $\mathrm{V}-\mathrm{VI}$
B) II-III
C) VII-VIII

1161 Secondo l'International Society of Medical Hydrology, i fanghi medicamentosi vengono classificati:
A) secondo la componente solida di origine, la carica ionica e la presenza di minerali
B) secondo la componente liquida, il sodio e le condizioni di maturazione
C) secondo la componente solida di origine, l'acqua minerale e le condizioni di maturazione

## 1166 I valori normali di globuli rossi sono:

A) 13-18 milioni/ $\mathrm{mm}^{3}$ nell'uomo e $4-5,5$ milioni $/ \mathrm{mm}^{3}$ nella donna
B) $4.000-10.000 / \mathrm{mm}^{3}, 11-17 \mathrm{~g} / \mathrm{dl}$
C) 4,5-6 milioni/ $\mathrm{mm}^{3}$ nell'uomo e 4-5,5 milioni/ $\mathrm{mm}^{3}$ nella donna

1179 Quale dei seguenti rappresenta il meccanismo d'azione di un clistere evacuativo?
A) Stimolazione della peristalsi con irritazione dello stomaco e del piccolo intestino con il volume dei liquidi introdotti
B) Inibizione della peristalsi con irritazione del colon e del retto e distensione dellintestino con il volume dei liquidi introdotti
C) Stimolazione della penstalsi con irritazione del colon e del retto e distensione dellintestino con il volume dei liquidi introdotti

1619 L'infezione è:
A) un'azione patogena del germe
B) la penetrazione e lo sviluppo di un germe patogeno nell'organismo
C) la penetrazione e lo sviluppo di un germe patogeno nell'organismo che è contrastato nella sua azione solo dai poteri di difesa acquisiti dell'organismo

1191 Il piano individualizzato di assistenza è:
A) il programma che i Comuni appartenenti a un determinato ambito territoriale definiscono periodicamente per programmare i servizi sociali
B) il piano di assistenza definito a favore di un utente dagli infermieri professionali
C) il programma degli interventi sanitari, di assistenza, di rabilitazione, di integrazione sociale definito dall'équipe degli operatori socio sanitari a favore di un utente

1194 Le maggiori complicanze della nutrizione parenterale sono:
A) trombotiche
B) infettive
C) tecnico-meccaniche

1198 La tricotomia pre-operatoria in base ai più moderni protocolli deve essere eseguita:
A) in reparto, la stessa mattina dell'intervento
B) il giomo prima dell'intervento
C) in sala operatoria

1203 Quando si pratica l'igiene del cavo orale?
A) Solo al mattino, se il paziente non si alimenta per via orale, e dopo ogni pasto, se il paziente si alimenta per via orale
B) Tre volte al giorno, in tutti i casi
C) Almeno una volta al giomo, se il paziente non si alimenta per via orale, e dopo i pasti principali, se il paziente si alimenta per via orale

1205 Per il trasporto dei rifiuti biologici a rischio infettivo i campioni devono essere:
A) sterilizzati prima di essere trasportati
B) confezionati secondo il sistema a 3 involucri
C) inceneriti prima di essere trasportati

1206 II paziente diabetico NON manifesta:
A) poliuria
B) febbre
C) riduzione dell'acuità visiva

1207 L'effettuazione di una medicazione semplice è:
A) eseguita dall'operatore sociosanitario su precisa indicazione dell'infermiere
B) decisa dall'operatore sociosanitario in autonomia
C) eseguita esclusivamente dallinfermiere

1208 In quale delle seguenti situazioni è maggiormente indicato l'uso dei guanti?
A) Rifacimento del letto occupato
B) Misurazione della pressione arteriosa
C) Alimentazione a un paziente

1210 Quale tra le seguenti situazioni NON è generalmente una causa dello scarso introito calorico nella persona anziana?
A) Riduzione dell'appetito
B) Malassorbimento
C) Aumentato consumo di energia fisica

1212 L'armadio e il carrello per i farmaci devono essere posti:
A) in un luogo dedicato, sempre vicino a una fonte di luce e di calore
B) lungo la corsia del reparto di degenza per essere accessibili a tutti
C) in un luogo dedicato

1213 Quali sono le principali vie di trasmissione delle malattie infettive?
A) Inalatoria, oro-fecale, parenterale
B) Per inquinamento atmosferico
C) Esclusivamente inalatoria e oro-fecale

1214 Qual è la corretta modalità di raccolta del campione di urine per urocoltura?
A) Pulizia dei genitali, mani lavate, contenitore non sterile, urine del mitto iniziale
B) Pulizia dei genitali, mani lavate, contenitore sterile, urine del mitto intermedio
C) Pulizia dei genitali, mani lavate, contenitore pulito, urine del mitto intermedio

1215 Nella prevenzione e nel trattamento delle lesioni da pressione, occorre evitare di:
A) lavare la cute con soluzione fisiologica
B) esporre la cute a umidità provocata da incontinenza
C) frizionare e massaggiare la cute con soluzione alcolica nelle zone a rischio di lesione

1220 Un evento imprevisto e sfavorevole, che causa un danno per l'utente/cittadino/paziente o per l'operatore sanitario, prende il nome di:
A) errore
B) incidente
C) colpa professionale

1223 Quale tra le seguenti è motivazione di consenso informato presunto?
A) La somministrazione di farmaci al malato terminale
B) La terapia oncologica
C) Lo stato di necessità

## 1621 L'allucinazione è un disturbo:

A) dell'ideazione indotto da sostanze
B) della coscienza, con intromissione della coscienza di impulsi irrefrenabili ed egosintonici
C) della percezione per il quale si vedono/sentono/percepiscono stimoli senza oggetto

1228 Qual è la principale azione delle prostaglandine?
A) Regolarizzare le contrazioni uterine
B) Limitare le contrazioni uterine
C) Favorire la maturazione cervicale

1229 Le soluzioni che possono essere introdotte al paziente tramite CVP e che hanno la stessa concentrazione di pH e osmolarità del sangue vengono dette:
A) isotoniche
B) saline
C) fisiologiche

1623 Quali sono gli abbinamenti corretti dei seguenti valori di laboratorio?
A) Natremia 60-80 mEq/l; potassiemia 3,5-8,5 mEq/l; calcemia 12-15 mg/dl
B) Natremia 135-145 mEq/; potassiemia 3,5-5,3 mEq/; calcemia $8,5-10,5 \mathrm{mg} / \mathrm{dl}$
C) Natremia 135-145 mEq/; potassiemia 5,3-8,5 mEq/; calcemia 8,6-11 mg/dl

1235 Per "urgenza", in ambito ospedaliero, si intende:
A) l'atto terapeutico che può essere procrastinato, ma deve essere effettuato entro 12 ore dall'arrivo in PS e/o prima di 24 ore dal ricovero
B) l'atto terapeutico che non può essere procrastinato ma deve essere effettuato immediatamente, anche non effettuando esami routinari pre-operatori
C) la compromissione dei parametri vitali che richiede interventi pronti, ma dilazionabili nel tempo

1236 Un abbassamento delle difese immunitarie può provocare:
A) tutte le patologie riportate nelle altre alternative
B) solo mucosite
C) solo stomatite

1242 Tra gli antisettici, la clorexidina 0,5\%:
A) altera la membrana con perdita dei componenti citoplasmaticie, ad alte concentrazioni, produce coagulazione delle proteine citoplasmatiche
B) si combina con i radicali amminici delle proteine batteriche e provoca denaturazione
C) ossida i gruppi sulfidrilici dei sistemi enzimatici necessari per il metabolismo delle cellule batteriche

1247 Una signora di 57 anni viene ricoverata in chirurgia toracica e operata di pneumonectomia destra. Due giorni dopo l'operazione presenta, oltre alla ferita chirurgica, un drenaggio toracico pleurevac e un drenaggio toracico a valvola ad acqua unidirezionale. Durante l'assistenza infermieristica quali delle seguenti attivita sono corrette?
A) Osservare l'uso dei muscoli accessori, la simmetria toracica, la prominenza del giugulo, lo stato della cute, il turgore delle vene giugulari, la linea della trachea, monitorare FR e FC
B) Mobilizzare la signora ogni due ore, facendole cambiare il lato di decubito al fine di evitare la formazione di piaghe
C) Alimentare la signora solo con alimenti liquidi, per evitare che inali il cibo e che si manifestino accessi di tosse; monitorare FR e FC

1248 Dopo 8 giorni dall'intervento di protesi totale d'anca con accesso chirurgico per via anteriore, un paziente di 50 anni, in seguito alla deambulazione con stampelle, accusa un dolore violento al trocantere operato e riferisce di avere sentito "uno scatto" sotto la medicazione. L'infermiere sospetta:
A) una lussazione della protesi, e un movimento errato durante la deambulazione (intrarotazione o adduzione dell'arto) può lussare i nuovi capi articolari
B) una frattura, in quanto l'osso in cui viene inserita una protesi è molto più fragile del normale e caricando il peso del corpo si può fratturare
C) una deiscenza della ferita chirurgica, e pertanto accompagna il paziente a letto e controlla la medicazione

## 1629 L’aprassia:

A) è sinonimo di atassia
B) è un disturbo neuropsicologico del movimento volontario
C) può essere classificata in ideodinamica e distruttiva

1251 Un paziente degente in terapia intensiva per complicanze postoperatorie ha in corso la nutrizione enterale attraverso sondino naso-gastrico. La miscela prescritta prevede l'integrazione di elementi nutrizionali quali arginina, glutammina, acidi grassi omega 3. Questa integrazione ha lo scopo di:
A) migliorare la motilità
B) migliorare la tollerabilita
C) migliorare la risposta immunitaria

1637 Quale tecnica è suggerita dalla letteratura per ridurre le complicanze locali e i disagi per il paziente nella somministrazione sottocutanea di eparine a basso peso molecolare?
A) Evitare di eseguire la manovra di Lesser
B) Prediligere come sede d'iniezione il quadrante superiore sinistro dell'addome
C) Adottare aghi 28-30 gauge

1261 Quale tipo di lavaggio delle mani deve avere una durata complessiva di almeno 40-60 secondi?
A) Chirurgico
B) Sociale
C) Antisettico

1262 Vetri, lancette e pungidito sono:
A) rifiuti assimilabili a quelli urbani
B) rifiuti speciali
C) rifiuti pericolosi a rischio infettivo

1264 Nell'ambito della bioetica clinica, per "disease" si intende:
A) ciò che il paziente percepisce e che quindi è ciò che lo preoccupa e lo spinge a rivolgersi a un medico
B) il riferimento a qualcosa che altera lo stato generale del paziente
C) il riferimento ai differenti disordini organici dei vari tessfuti o apparati, causa della comparsa clinica dei segni e sintomi della malattia

1268 Le seguenti variabili/condizioni - dislipidemia, ipertensione arteriosa, fumo di sigaretta, diabete e obesità - sono tutti fattori di rischio modificabili di malaitía coronarica?
A) Sono modificabili solo ipertensione arteriosa e fumo di sigaretta
B) No
C) Si

1658 Tra le seguenti, qual è la scala di valutazione maggiormente utilizzata per valutare il processo di guarigione di una lesione da decubito?
A) Scala Norton secondo Stotts
B) Sistema di Stadiazione NPUAP \& EPUAP
C) Scala Push

1662 La sede di iniezione intramuscolare sconsigliata nei bambini sotto l'anno di vita è:
A) vasto laterale
B) ventroglutea
C) deltoidea

1663 Per "spettro antibiotico" si intende:
A) il tempo che l'antibiotico impiega per raggiungere la sua massima efficacia
B) I'insieme degli antibiotici capaci di agire nei confronti di un certo agente patogeno
C) ventaglio delle specie batteriche nei riguardi delle quali l'antibiotico mostra attività

1274 Lo stridore può indicare un'ostruzione:
A) bronchiale parziale
B) dei bronchioli
C) delle vie aeree superiori

1665 Una persona è stata sottoposta a coronarografía programmata. II catetere è stato introdotto dall'arteria radiale. Al termine dell'indagine, la medicazione del sito di puntura deve essere:
A) compressiva per 20 minuti, poi a piatto perché è una ferita da punta ma il rischio di ematomi è elevato
B) effettuata con un dispositivo trasparente che permette la visualizzazione del sito di puntura
C) effettuata con un dispositivo che esercita una forza compressiva per almeno 12 ore

1666 Durante la somministrazione di chemioterapia attraverso catetere venoso centrale, l'infermiere nota che la soluzione non viene infusa; dopo aver tentato di aspirare il coagulo senza alcun risultato:
A) informa subito il medico e prepara una soluzione con farmaco trombolitico che deve essere iniettata velocemente per sbloccare il catetere
B) prepara una soluzione eparinata che deve essere iniettata velocemente per sbloccare il catetere, che sicuramente è ostruito
C) avverte l'anestesista: il catetere è sicuramente mal posizionato e deve essere sostituito

1669 Quale tra questi NON è un fattore di rischio per l'insorgenza di infezione della ferita chirurgica?
A) Sesso
B) Obesità
C) Infezione precedente

1671 Per la rilevazione del polso apicale è necessario porre il fonendoscopio al livello:
A) del $4^{\circ}$ spazio intercostale sulla linea emiclaveare sinistra
B) del $5^{\circ}$ spazio intercostale sulla linea emiclaveare sinistra
C) del $5^{\circ}$ spazio intercostale sulla linea emiclaveare destra

1672 Per verificare che un sondino naso-gastrico sia correttamente posizionato, si esegue un test che consiste nell'introduzione forzata di ca. $\mathbf{5 0} \mathrm{cc}$ :
A) di aria nel sondino e auscultazione in sede epigastrica
B) di aria nel sondino e auscultazione in sede ipogastrica
C) di soluzione fisiologica nel sondino seguita da immediata aspirazione

1682 Per effettuare un clistere evacuativo si deve posizionare l'irrigatore a una altezza non superiore a:
A) 20 centimetri dall'ano
B) 30 centimetri dall'ano
C) 40-50 centimetri dall'ano

1684 Una soluzione cristalloide isotonica composta da una quantità fisiologica di calcio e di potassio, aggiunta a una soluzione salina, corrisponde a:
A) soluzione di Ringer
B) soluzione di Lester
C) soluzione fisiologica

1291 Qual è, tra i seguenti, il farmaco chemioterapico che deve essere conservato al riparo dalla luce in quanto fotosensibile?
A) La vincristina
B) II metotrexate
C) La ciclofosfamide

1292 Durante l'adattamento neonatale, nel periodo del post partum, è importante valutare:
A) la frequenza cardiaca, i riflessi e l'attività respiratoria
B) la frequenza cardiaca, l'attività respiratoria, la temperatura, il colorito e il tono muscolare
C) la frequenza cardiaca, l'attività respiratonia e il peso

1295 Un test di funzionalità polmonare può essere utilizzato per identificare la malattia polmonare ostruttiva reversibile, misurando la FEV1 prima e dopo somministrazione di:
A) un broncodilatatore
B) aspinina
C) ossigeno

1301 Il test di Risser valuta:
A) l'entità della scoliosi
B) l'angolo della scoliosi
C) l'età scheletrica del rachide

1302 L'edema di Reinke è una:
A) laringite cronica da fumo
B) laningite iatrogena
C) laringite batterica acuta

1303 Il danno di un tessuto:
A) esiste sempre in un processo cicatriziale
B) è determinato in misura significativa dai prodotti di attivazione leucocitaria
C) determina la sostituzione del parenchima danneggiato con leucociti infiammatori

1688 Quale tra le seguenti è una causa fisica di malattia?
A) L'intossicazione da piombo
B) La temperatura
C) L'alcool

1691 L'igiene della regione perineale nel paziente allettato:
A) non si effettua se il paziente è HIV positivo
B) va sempre fatta una volta al giomo e ogni qualvolta si renda necessaria
C) si effettua sempre al mattino e al massimo 2 o 3 volte nell'arco della giomata

1694 Sono definite cadute accidentali quelle che:
A) avvengono nei soggetti esposti a fattori identificabili
B) sono determinate da condizioni fisiche non prevedibili fino al momento della caduta
C) avvengono involontariamente

1306 La sequenza esatta della catena del soccorso è:
A) allarme rapido 118 -R.C.P. - sicurezza - A.L.S
B) R.C.P. - allarme rapido 118 - A.L.S. - sicurezza
C) sicurezza - allarme rapido 118 - R.C.P. - A.L.S.

1307 Prendersi cura del paziente vuol dire:
A) comprendere i suoi bisogni
B) formirgli un'informazione continua sul suo stato di salute
C) stimolarlo ad avere una relazione di fiducia

1309 Lo scompenso cardiaco si verifica quando:
A) il cuore destro pompa una quantità doppia di sangue rispetto al cuore sinistro
B) il cuore non è più in grado di pompare sangue in tutto il corpo in maniera adeguata alle richieste dell'organismo
C) la frequenza cardiaca è inferiore agli 80 battiti/minuto

1702 Il presidio raccomandato dalle linee guida del ministero della Salute per la tricotomia operatoria è:
A) la crema depilatoria
B) il rasoio elettrico
C) il rasoio a mano

1706 Indicare l'affermazione NON corretta. La rilevazione della pressione arteriosa prevede sempre che:
A) il paziente sia in posizione ortostatica
B) vi sia la comunicazione allinfermiere delle rilevazioni effettuate
C) si utilizzi uno sfigmomanometro

1707 Dopo il livello sacrale, le sedi più frequenti di comparsa di lesioni da compressione sono:
A) tuberosità ischiatiche e regione rotulea
B) grande trocantere, tuberosità ischiatiche e talloni
C) scapole e lobi dell'orecchio

1713 La registrazione della frequenza respiratoria prevede:
A) la misurazione e la trascrizione degli atti respiratori compiuti dalla persona ogni 30 secondi
B) la registrazione degli atti respiratori compiuti dalla persona in un minuto
C) la registrazione delle caratteristiche del respiro

1318 "L'assistenza infermieristica consiste nella risoluzione di 21 problemi infermieristici che includono bisogni fisiologici, tipologie di relazione interpersonale ed elementi comuni all'assistenza". Quale tra i seguenti autori fornisce quella procedura come definizione del nursing?
A) Nicole Bizier
B) Faye Glenn Abdellah
C) Ida Jean Orlando

1715 Quali sono i disturbi visivi più comuni nell'infanzia?
A) Diplopia, presbiopia e ambliopia
B) Miopia e astigmatismo
C) Strabismo, ambliopia e vizi di refrazione

1333 Nell'ambito delle misure di valutazione della qualità, il confronto tra gli obiettivi prestabiliti e i risultati effettivamente raggiunti esprime:
A) l'efficacia
B) l'appropriatezza
C) l'efficienza

1717 In un'arteria il sangue scorre con una portata di $\mathbf{2} \mathbf{c m}^{\mathbf{3}} / \mathrm{s}$. Esprimere tale portata in cc/min.
A) 220
B) 20
C) 120

1337 Nell'ambito della gestione del rischio clinico, un metodo di analisi universalmente definito di tipo proattivo è:
A) la "Failure Mode and Effect Criticality Analysis"
B) I"Incident reporting"
C) la "Root Causes Analysis"

1339 La Standard Neurological Classification of Spinal Cord Injury (ASIA) consente:
A) una valutazione poco dettagliata se eseguita a 72 ore e ripetuta entro il $7^{\circ}$ giomo dopo lesione
B) una precoce valutazione neurologica e, pertanto, una definizione diagnostica (entro le prime 48 ore dal trauma)
C) una precoce valutazione neurologica e, pertanto, una definizione diagnostica (entro le prime 6 ore dal trauma)

1719 La sperimentazione sull'uomo viene distinta in:
A) sperimentazione terapeutica e sperimentazione propedeutica
B) sperimentazione biologica e sperimentazione antropologica
C) sperimentazione biologica e sperimentazione terapeutica

1722 Il principale organo responsabile della sintesi dell'urea è:
A) il rene
B) il fegato
C) il polmone

1358 La deviazione standard in statistica indica:
A) un indice di tendenza centrale
B) un indice della dispersione dei valori
C) uno dei criteri per l'elaborazione del processo di inferenza statistica

1359 II "respiro di Kussmaul" si caratterizza per atti:
A) brevi e superficiali
B) particolarmente superficiali e regolari
C) particolarmente profondi e regolari

1364 Le seguenti sono tutte complicanze croniche del diabete mellito tranne:
A) vasculopatia
B) neuropatia
C) pancreatite

1729 Nella termoregolazione, la funzione dell'ipotalamo posteriore è quella di:
A) ridurre il metabolismo
B) conservare il calore
C) prevenire il surriscaldamento

1732 Appare in primo luogo sulla mucosa orale come una lesione rossa, purpurea o bluastra. Si presenta come lesione singola o multipla; può essere piatta o rilevata. È associata a infezione da HIV. A quale patologia si riferisce la descrizione precedente?
A) Sarcoma di Kaposi
B) Ematocromatosi orale
C) Infezione localizzata grave del cavo orale

1735 È un nucleo del cervelletto:
A) il nucleo olivare inferiore
B) il nucleo dentato
C) il nucleo rosso

1737 La prevalenza di sensibilizzazione al lattice nella popolazione è:
A) tral'1\% e il 4\%
B) tral' $8 \%$ e il $12 \%$
C) tra il $15 \%$ e il $20 \%$

1372 L'OSS in base alla normativa vigente può operare:
A) nessuna delle altre risposte è esatta
B) solo nei settori economale e amministrativo
C) solo nei settori sociale ed economale

1374 Quale delle seguenti condizioni ambientali può favorire l'insorgere del colpo di calore in un individuo?
A) Bassa temperatura, elevata umidità, scarsa ventilazione
B) Elevata temperatura, elevata umidità, scarsa ventilazione
C) Elevata temperatura, bassa umidità, buona ventilazione

1431 All'atto del conferimento di un incarico dirigenziale di natura professionale del ruolo sanitario, quale tra i seguenti requisiti NON è definito contrattualmente?
A) II trattamento economico
B) La programmazione delle attività di formazione specifica per l'incarico da ricoprire
C) L'oggetto e gli obiettivi da conseguire

## 1432 Quale funzione NON è svolta dal Collegio di Direzione dell'ASL?

A) Partecipazione alla formazione dei piani di assunzione del personale dipendente
B) Partecipazione alla valutazione intema dei risultati conseguiti in relazione agli obiettivi prefissati
C) Partecipazione alla definizione di soluzioni organizzative per l'attuazione dell'attività libero-professionale intramuraña

1936 Ai sensi dell'art. 48 del d.Igs. 269/2003, in materia di assistenza farmaceutica complessiva, l'onere a carico del SSN è fissato:
A) al $10 \%$ della spesa sanitana complessiva
B) al $16 \%$ della spesa sanitaria complessiva
C) al $\mathbf{2 5 \%}$ della spesa sanitaria nazionale

1939 Il personale convenzionato può svolgere attività libero-professionale?
A) Solo nell'ambito di forme di associazionismo professionale
B) No, mai
C) Si, ma solo sulla base delle indicazioni della convenzione

1744 La prevenzione della pertosse si attua mediante:
A) vaccini acellulan
B) vaccini a batteri attenuati
C) somministrazione combinata di immunoglobuline e vaccino

1745 Per la misurazione della glicemia, la disinfezione della cute:
A) deve essere fatta in particolare specie in regime di Pronto soccorso
B) va effettuata solo in presenza dellinfermiere
C) non è necessaria perché la presenza del disinfettante può alterare i valori

1381 Cosa si intende per ICPA?
A) Infezioni correlata alla pratica assistenziale
B) Infezioni cutanee da pseudomonas aeruginosa
C) Infezioni concomitanti a patologie acute

1941 Qual è il numero delle professioni sanitarie a oggi classificate secondo l'architettura originariamente stabilita dalla Legge 251/2000?
A) 22
B) 23
C) 25

1383 Il codice deontologico prevede che l'infermiere assuma responsabilità in base a:
A) stati di urgenza
B) profilo professionale, codice deontologico e regolamenti/direttive delle organizzazioni sindacali
C) livello di competenza richiesto dall'organizzazione e dal profilo, e si astenga da competenze non sviluppate

1390 Quale dei seguenti indicatori clinici conferisce maggior rischio relativo di sviluppare un carcinoma della mammella?
A) Familiarità di primo grado per carcinoma mammario
B) Menarca precoce
C) Meno di tre gravidanze a termine

1754 La diagnosi di certezza di tubercolosi polmonare può essere effettuata sulla base di:
A) isolamento colturale di M. tuberculosis dall'espettorato
B) intradermoreazione di Mantoux
C) Rx torace

1755 La magrezza moderata viene definita per un IMC (kg/h ${ }^{2}$ ) pari a:
A) $<16$
B) $16-16,9$
C) $<14$

1757 La febbre ondulante è caratteristica dell'infezione da:
A) haemophilus influenzae
B) brucella melitensis
C) vibrio cholerae

## 1395 II Cefaloematoma:

A) è dovuto alla rottura dei vasi del periostio
B) regredisce al massimo entro 48 ore
C) compare alla nascita

1396 Lo studio della prevalenza e delle cause del rischio clinico, la formulazione d'indicazioni generali e l'individuazione di tecniche per la riduzione e gestione del problema, viene definito:
A) risk assesment
B) risk management
C) promozione della salute

1397 La diagnosi infermieristica è:
A) un'azione incentrata sugli interventi da effettuare
B) un giudizio clinico riguardante i problemi attuali o potenziali della persona assistita
C) un giudizio clinico riguardante gli interventi infermieristici

1398 Tra le seguenti opzioni indicare la definizione del concetto di imperizia.
A) Avere una condotta superficiale e disattenta
B) Mettere in atto presidi medico-chirurgici che vanno oltre le proprie capacità tecniche e culturali
C) Non sapere mettere in pratica ciò che si dovrebbe aver acquisito secondo il proprio corso di studi e la propria esperienza

0955 Quali delle seguenti prestazioni sanitarie NON sono escluse dai livelli di assistenza erogati a carico del Servizio sanitario regionale della Sardegna, come previsto dalla legge regionale $\mathbf{n}$. 10/2006?
A) Prestazioni che non garantiscono un uso efficiente delle risorse stesse quanto a modalità di organizzazione ed erogazione dell'assistenza
B) Prestazioni che non rispondono a necessità assistenziali tutelate in base ai principi ispiratori del servizio sanitario nazionale e regionale
C) Prestazioni che presentano, per specifiche condizioni cliniche o di rischio, evidenze scientifiche di un significativo beneficio in termini di salute, a fronte delle risorse impiegate

0959 A norma della legge regionale della Sardegna n. 10/2006, le funzioni amministrative concernenti l'autorizzazione all'esercizio delle attività sanitarie spettano:
A) ai Comuni, per quanto concerne le strutture a più elevata complessità
B) alla Regione, per quanto concerne le strutture che erogano prestazioni di assistenza specialistica in regime ambulatoriale
C) alla Regione, per quanto concerne le strutture a più elevata complessità

0967 Ai sensi della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, la proposta di Piano regionale dei servizi sanitari è predisposta:
A) dall'assemblea dei direttori generali delle ASL della Sardegna
B) dall'Assessore regionale delligiene e sanità e dell'assistenza sociale
C) da un'apposita Commissione consiliare regionale

0969 Ai sensi della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, i programmi sanitari annuale e triennale delle ASL sono approvati:
A) dal ministero della Salute entro il 30 giugno
B) dalla Giunta provinciale entro il 31 gennaio
C) dalla Giunta regionale entro il 31 dicembre

0970 In base alla legge della Regione Sardegna n. 10/2006, quale delle seguenti affermazioni relative al direttore dei servizi socio-sanitari delle ASL è corretta?
A) II direttore dei servizi socio-sanitari è nominato dal direttore generale
B) Il direttore dei servizi socio-sanitari è nominato dal direttore sanitario e scelto tra coloro che hanno esperienza almeno quinquennale di attività di dirigenza
C) II direttore dei servizi socio-sanitari deve avere esperienza almeno decennale di attività di dirigenza ed essere in possesso di una laurea in materie giuridiche

0975 Aì sensi della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, il Consiglio delle professioni sanitarie è un organismo consultivo-elettivo:
A) delle ASL, delle aziende ospedaliere e delle aziende ospedaliero-universitarie
B) delle ASL e delle strutture sanitarie private accreditate
C) della sola ASL di Cagliari

0976 Ai sensi della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, il Collegio di direzione delle ASL ha potere di proposta sulle modalità ottimali per:
A) garantire il miglioramento continuo nella gestione economica dell'azienda sanitaria al fine di ottenere il pareggio di bilancio
B) prevenire l'instaurazione di condizioni di conflitto di interessi tra attività istituzionale e attività libero professionale
C) promuovere la cultura dell'aggiomamento continuo per il personale medico

0983 Secondo la legge della Regione Sardegna n. 10/2006, l'Agenzia regionale della sanità può avvalersi:
A) solo personale delle ASL della Regione
B) di esperti di alta professionalità, esperienza e riconosciuta competenza
C) solo del personale appartenente ai ruoli unici regionali

0986 In base legge della Regione Sardegna n. 10/2006, la tutela della salute è assicurata:
A) dal Servizio sanitario regionale
B) unicamente dal Servizio sanitario nazionale
C) da Province e Comuni attraverso proprie leggi

0987 La legge della Regione Sardegna n. 10/2006, riconosce la tutela della salute come:
A) diritto acquisito della persona e interesse del singolo
B) diritto fondamentale della persona e interesse della collettivita
C) diritto accessorio della persona e della famiglia

0993 Secondo la legge della Regione Sardegna n. 10/2006, gli Enti locali partecipano alla verifica dei risultati di salute delle ASL e delle aziende ospedaliero-universitarie?
A) Si , partecipano alla verifica dei risultati di entrambe le categorie di aziende
B) No, partecipano alla verifica solo dei risultati delle ASL
C) No, partecipano alla verifica solo dei risultati delle aziende ospedaliero-universitarie

0994 In base alla legge della Regione Sardegna n. 10/2006, gli Enti locali partecipano alla programmazione delle attività e alla verifica dei risultati di salute delle aziende ospedaliero-universitarie?
A) Sì, sia alla programmazione sia alla verifica
B) Solo alla verifica dei risultati di salute
C) Solo alla programmazione delle attività

1451 Secondo i principi di sistema del Servizio sanitario regionale, di cui all'art. 1, comma 2, della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, la copertura assistenziale si basa sul criterio della:
A) prescrittibilità
B) indispensabilità
C) globalità

1453 In base alla legge della Regione Sardegna n. 10/2006, i livelli essenziali e uniformi di assistenza sul territorio regionale possono essere garantiti anche attraverso le Aziende ospedaliero-universitarie:
A) di Cagliari e Nuoro
B) solo di Cagliari
C) di Cagliari e Sassari

1456 Ai sensi della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, i livelli essenziali e uniformi di assistenza assicurati dalla Regione sono finanziati:
A) con risorse pubbliche
B) con risorse private
C) solo con risorse derivanti da tributi propri

1462 La Regione Sardegna promuove l'efficienza del Servizio sanitario regionale, come previsto dalla legge regionale $n .10 / 2006$, sviluppando iniziative:
A) che non riguardino la razionalizzazione della spesa sanitaria, materia di esclusiva competenza dello Stato
B) che possono riguardare la qualificazione dell'assistenza
C) che possono riguardare solo la semplificazione dei processi amministrativi

1467 Ai sensi della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, le Università di Cagliari e di Sassari:
A) collaborano con il Servizio sanitario regionale, in particolare in vista della formazione del relativo personale e dello sviluppo della ricerca biomedica e sanitaria
B) collaborano con il Servizio sanitario nazionale, con speciale attenzione alle infezioni tipiche del sistema immunitario
C) sono sottoposte al controllo del Servizio sanitario regionale

1468 Ai sensi della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, i rapporti delle Università di Cagliari e di Sassari con la Regione, nell'ambito della collaborazione tra università e Servizio sanitario regionale, sono regolati:
A) dai principi fondamentali contenuti nella legislazione regionale e da specifici regolamenti di attuazione emanati dalle ASL di Cagliari e Sassari
B) dai principi fondamentali contenuti nella legislazione statale, dalle disposizioni della legge regionale n. 10/2006 e da specifici protocolli di intesa
C) unicamente da specifici protocolli di intesa

1470 Ai sensi della legge regionale della Sardegna n. 10/2006, le Aziende sanitarie locali NON sono dotate di autonomia:
A) statutaria
B) tecnica
C) patrimoniale

1473 Come indicato nella legge regionale della Sardegna n. 10/2006, l'Azienda sanitaria locale n. 4 di Lanusei coincide con l'ambito territoriale della Provincia:
A) di Olbia-Tempio
B) del Medio Campidano
C) dell'Ogliastra

1444 Rivelare e utilizzare segreti di ufficio è un reato:
A) perseguibile solo a querela di parte
B) sempre perseguibile d'ufficio
C) nessuna delle altre risposte è corretta

1446 Quale norma dispone il passaggio delle competenze in materia di salute per i detenuti dalla medicina penitenziaria al SSN?
A) D.lgs. n. 230/99
B) D.P.R. n. 309/90
C) L. п. 685/75

1448 Il trattamento sanitario obbligatorio (TSO) per malattia mentale:
A) è un provvedimento che può essere richiesto solo da un medico psichiatra
B) è un provvedimento emanato dal prefetto
C) necessita della convalida del giudice tutelare

1953 In Italia, la durata del piano sanitario nazionale è di anni:
A) 2
B) 3
C) 1

1956 Secondo la normativa inerente il Profilo Professionale, laddove si indica che l'infermiere è responsabile, ci si riferisce:
A) al cateterismo vescicale nell'uomo, con cateteri molli
B) alla gestione del personale di supporto
C) all'assistenza generale infermieristica

1475 Ai sensi della legge della Regione Sardegna 10/2006, se la Giunta regionale per due volte consecutive si pronuncia nel senso della non conformità dell'atto aziendale di un'ASL presentato dal direttore generale, allora:
A) la Giunta regionale può revocare il direttore generale oppure nominare un commissario ad acta
B) il direttore generale può comunque presentare un nuovo atto aziendale
C) il direttore generale deve essere sostituito

1490 Gli atti delle ASL soggetti al controllo preventivo esercitato dalla Regione in base alla legge della Regione Sardegna 10/2006:
A) sono pubblicati in forma integrale contestualmente al loro invio al controllo
B) devono essere pubblicati integralmente successivamente al loro invio al controllo
C) sono pubblicati in forma sintetica successivamente al loro invio al controllo

1492 Ai sensi dell'art. 28 della legge della Regione Sardegna 10/2006, il sistema regionale di programmazione e controllo si compone di:
A) programma sanitario pluriennale e annuale, sistema informativo, sistema budgetario, contabilità analitica e sistema degli indicatori
B) sistema budgetario, contabilità analitica e controllo di gestione
C) programma sanitario pluriennale e annuale, sistema informativo e valutazione della performance

1494 In merito al sistema di programmazione e controllo definito dall'art. 28 della legge della Regione Sardegna 10/2006, il budget di tutela delle ASL raffronta:
A) il fabbisogno per macro-funzioni assistenziali, determinato dalla Regione in sede di riparto del Fondo sanitario regionale, con il costo standard delle prestazioni e dei servizi necessari fissati dal ministero della Salute
B) il fabbisogno per macro-funzioni assistenziali, determinato dalla Regione in sede di riparto del Fondo sanitario regionale, con il costo di acquisto o di produzione delle prestazioni e dei servizi necessari per assicurare il raggiungimento degli obiettivi assegnati
C) i costi delle prestazioni e dei servizi sostenuti nell'anno precedente per assicurare il raggiungimento degli obiettivi assegnati con i costi preventivati e messi a budget nell'anno in corso

1498 In base alla legge della Regione Sardegna 10/2006, la Giunta regionale individua ogni anno i criteri per il riparto annuale del Fondo sanitario regionale tra le ASL:
A) sentita la Commissione consiliare competente in materia di sanità
B) sentito l'Assessore regionale delligiene e sanità e dell'assistenza sociale
C) sentita la Conferenza dei direttori generali

1962 Ai sensi dell'art 24 della legge della Regione Sardegna 10/2006, lo stanziamento annuale complessivo della ricerca biomedica e sanitaria non può essere inferiore:
A) al cinque per mille del valore del fabbisogno finanziario del sistema sanitanio regionale
B) al due per cento del valore del fabbisogno finanziario del sistema sanitario regionale
C) al due per mille del valore del fabbisogno finanziario del sistema sanitario regionale

1969 Ai sensi dell'art 16 della legge della Regione Sardegna 10/2006, quale organo assegna a ciascun direttore generale delle ASL, all'atto della nomina e successivamente con cadenza annuale, gli specifici obiettivi di salute e di funzionamento dei servizi, con riferimento alle relative risorse?
A) L'Assessorato regionale delligiene e sanità e dell'assistenza sociale
B) La Conferenza provinciale sanitaria e socio-sanitaria
C) La Giunta regionale

1970 Quale delle seguenti funzioni NON rientra tra quelle attribuite dal comma 5 dell'art 12 della legge della Regione Sardegna 10/2006 al Piano regionale dei servizi sanitari?
A) Fornire indirizzi relativi alla formazione ed alla valorizzazione delle risorse umane
B) Individuare le priorità e gli obiettivi per la programmazione attuativa locale
C) Definire le risorse dedicate allo studio di particolari patologie che colpiscono specificatamente gli abitanti della Sardegna

1971 In base alla legge della Regione Sardegna n. 10/2006, quale dei seguenti è un organo dell'ASL?
A) Il collegio dei direttori
B) II consiglio di amministrazione
C) II collegio sindacale

1972 In base alla legge della Regione Sardegna n. 10/2006, il direttore generale dell'ASL, nell'esercizio delle proprie funzioni, è coadiuvato dal:
A) direttore finanziario e dal direttore del personale
B) direttore sanitario e dal direttore amministrativo
C) revisore dei conti e dal direttore medico

1978 La legge della Regione Sardegna n. 10/2006, al fine di tutelare il diritto del cittadino alla salute e al benessere, attribuisce alla Regione il compito di:
A) emanare linee guida per la realizzazione uniforme degli uffici di relazioni con il pubblico, di uffici di pubblica tutela e di punti di accesso unitario ai servizi sanitari, nei presidi ospedalieri e a livello distrettuale
B) impartire direttive agli ordini professionali, alle università e alle organizzazioni di volontariato, di promozione sociale e della cooperazione sociale per l'attuazione del consenso informato
C) applicare le linee guida per la definizione delle Carte dei servizi emanate dal ministero della Salute

1980 La legge della Regione Sardegna n. 10/2006 prevede che in ogni azienda sanitaria sia istituito un UPT, ossia:
A) un Ufficio di protezione dei turisti
B) un Ufficio di pubblica tutela
C) un'Unita di prenotazione delle terapie

1981 La legge della Regione Sardegna n. 10/2006 prevede che nelle aziende sanitarie siano istituiti PASS, ossia:
A) punti di assistenza socio-sanitari
B) punti di accesso unitario dei servizi sanitari
C) posti di accesso alle strutture sanitari

1984 Ai sensi della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, la Giunta regionale stabilisce l'ambito e l'eventuale rilascio dell'autorizzazione alla realizzazione di nuove strutture sanitarie sulla base:
A) della loro economicità, anche in assenza di un oggettivo fabbisogno
B) di appositi indicatori di fabbisogno
C) delle direttive europee

1989 Ai sensi della legge regionale della Sardegna n. 10/2006, il Nucleo tecnico per le autorizzazioni e gli accreditamenti è composto:
A) esclusivamente da professionisti esterni al sistema sanitario nazionale con qualificazione sanitaria e/o tecnica adeguata
B) da personale regionale e da almeno due professionisti esterni al sistema sanitario nazionale con qualificazione sanitaria e/o tecnica adeguata
C) da personale regionale, da personale delle aziende sanitarie e, qualora necessario, da professionisti esterni al sistema sanitario nazionale con qualificazione sanitaria e/o tecnica adeguata

1990 La legge della Regione Sardegna n. 10/2006 dispone che l'esercizio di attività sanitarie per conto del SSR è subordinato:
A) alla certificazione di competenza
B) alla registrazione nell'albo dei fornitori di servizi sanitari
C) all'accreditamento istituzionale

1765 Alcune lipoproteine assumono un ruolo fondamentale nella patogenesi dell'aterosclerosi e vengono detinite aterogene. In particolar modo ci si riferisce a:
A) LDL
B) HDL
C) VLDL

1767 Se in un tracciato ECG compare un'onda $P$ assente, ciò indica:
A) ipertrofia atriale destra
B) blocco seno-atriale
C) blocco atrio-ventricolare

1768 La frequenza respiratoria in un adulto sano (e in condizioni normali) è pari a:
A) 30-32 atti respiratori al minuto
B) 8-10 atti respiratori al minuto
C) 12-20 atti respiratori al minuto

1769 Nella posizione di Fowler (o semiseduta) il paziente:
A) ha testa e tronco sollevati di 15-45 gradi rispetto al letto
B) ha testa e tronco sollevati di 45-60 gradi rispetto al letto
C) ha testa e tronco sollevati di 60-90 gradi rispetto al letto

1770 La posizione di Sims è anche detta:
A) prona
B) semiprona
C) laterale

1774 Cosa accade (in sequenza) in un paziente con insufficienza coronarica, alla riduzione dell'apporto di sangue secondo il fabbisogno richiesto dal cuore?
A) Lesione - ischemia - necrosi (o infarto)
B) Ischemia - lesione - necrosi
C) Necrosi (infarto) - lesione - ischemia

1786 In un intervento di taglio cesareo, la sutura della breccia isterotomica dev'essere eseguita con:
A) vycril $1 / 0$
B) maxon 1
C) vycril $2 / 0$

1787 La pinza Chaput è:
A) una pinza atraumatica
B) una pinza emostatica
C) una pinza per dissezione

1789 In caso di instabilità emodinamica di un paziente, è auspicabile il controllo pressorio mediante incannulamento su arteria sistemica, generalmente radiale con tecnica di Seldinger. Quale diametro deve avere la cannula?
A) 10 Gauge
B) Non superiore a 20 Gauge
C) 30 Gauge

1792 Cosa sono i dispositivi a capella?
A) Dispositivi manuali per la rimozione di secrezioni dalle vie aeree
B) Dispositivi manuali per la rimozione di secrezioni dalle vie urinarie
C) Dispositivi manuali per la rimozione di secrezioni da suture chirurgiche

1800 In Italia, un esempio di vaccinazione raccomandata (non imposta per legge) è rappresentata da:
A) antidifterite
B) anti-meningococco C
C) anti-epatite virale $B$

1806 Indicare quali fra i seguenti tumori è di derivazione epiteliale:
A) carcinoma
B) sarcoma
C) linfoma

1807 Indicare quali fra le seguenti molecole è una amina vasoattiva:
A) cicloossigenasi (COX-1 e COX-2)
B) istamina
C) ossido nitrico

1810 La vitamina A svolge un'importante funzione biochimica:
A) nell'accrescimento osseo e nella funzione visiva
B) nella coagulazione
C) nel riassorbimento di calcio e fosforo

1811 L'avitaminosí da biotina può essere causata da:
A) carenza alimentare
B) uso prolungato di antibiotici
C) intolleranza

1815 Secondo gli algoritmi proposti dall'Advanced Trauma Life Support, in un paziente con respiro spontaneo mantenuto, per garantire comunque la pervietà delle vie aeree occorre:
A) eseguire l'intubazione orotracheale
B) eseguire lintubazione nasotracheale
C) procedere con la tracheotomia

1821 La manovra di Stiller è utile per:
A) verificare i riflessi oculari
B) verificare lo stato di coscienza
C) verificare la non invasione di vasi sanguigni

1822 Prima di una broncoscopia il paziente dovrà osservare un periodo di digiuno di almeno:
A) 1 ora
B) 6 ore
C) 2 ore

1831 L'indice di APGAR:
A) valuta lo stato di coscienza del neonato
B) valuta il peso del neonato
C) valuta la vitalità del neonato sulla base di multipli parametri

1842 Un paziente cirrotico con grave compromissione della funzionalità epatica manifesterà:
A) disturbi della coagulazione
B) disturbi digestivi
C) disturbi neurologici

1843 Le procedure assistenziali nei confronti di un paziente appena sottoposto a biopsia epatica prevedono:
A) allettamento del paziente
B) posizionamento di borsa di ghiaccio nella parte interessata
C) medicazione semplice con fasciatura compressiva della parte interessata

1847 Nella valutazione dello stato di coma secondo il Glasgow Coma Scale, il paziente è dichiarato in stato comatoso per valori:
A) $>8$
B) $<8$
C) $>10$

1848 II catetere di Swan-Ganz si usa per:
A) misurare la pressione a livello dell'arteria polmonare
B) accessi venosi centrali
C) cateterismo cardiaco

1852 La scala di Oucher viene utilizzata per quantificare il dolore nei pazienti:
A) pediatrici
B) anziani
C) adolescenti

1855 Con l'acronimo IVG si intende:
A) insufficienza venosa grave
B) interruzione volontaria di gravidanza
C) insufficienza valvolare in gravidanza

1858 L'antibiotico è definito "veleno selettivo" perché:
A) agisce solo sui batteri e non sulle cellule dell'organismo
B) agisce solo verso i batteri patogeni e non sui commensali
C) agisce solo se è presente ipertermia

1864 Un paziente con un rapporto proteico inferiore a 2.0 è meritevole di:
A) trasfusione di pappa piastrinica
B) lavaggio sanguigno
C) trasfusione di albumina

1871 Un paziente giunge al Pronto Soccorso per sospetto addome acuto. Quale indagine radiologica deve essere richiesta in prima istanza?
A) RX diretto addome
B) RX torace
C) Ecografia addome

## 0007 Nell'esame estemporaneo delle urine, la raccolta dell'urina può essere effettuata:

A) solo nelle ore diume e mai durante le ore nottume se il paziente ha un'età inferiore a 60 anni
B) solo se il paziente si è alimentato correttamente
C) in qualunque momento nell'arco delle 24 ore

0008 Si parla di tachicardia quando la frequenza cardiaca è:
A) superiore a 100 battiti/minuto con morfologia ed asse normale dell'onda $P$
B) inferiore a 60 battiti/minuto
C) compresa tra 70 e 80 battiti/minuto

0014 Per quali tipi di patogeni vengono utilizzati gli antibiotici?
A) Pappataci
B) Batteri
C) Protozoi

0017 II polso si definisce "aritmico" quando:
A) sono presenti soffi sistolici o diastolici
B) le pulsazioni si susseguono a intervalli irregolari
C) la frequenza delle pulsazioni è superiore a 110 battiti per minuto

0023 La sterilizzazione è per definizione un processo che porta:
A) alla riduzione del numero dei contaminanti batterici tramite l'utilizzo di detergenti
B) all'eliminazione della maggior parte dei microbi escluse le spore batteriche
C) alla distruzione di tutti i microrganismi su un oggetto o su una superficie

0025 La sindrome da immobilizzazione predispone:
A) a stato settico e a infezioni dell'apparato respiratorio e urinario
B) solo a infezioni dell'apparato respiratorio
C) solo a infezioni dell'apparato urinario

0027 II numero di battiti (FC) è maggiore:
A) nelle donne adulte
B) nel neonato
C) negli uomini adulti

0028 Cosa si intende con il termine pollachiuria?
A) Minzione molto frequente
B) Minzione notturna
C) Minzione poco frequente

0029 Quale metodica va seguita per la medicazione di una ferita asettica?
A) La medicazione deve essere eseguita partendo dalla periferia della ferita sino al suo centro
B) La medicazione deve essere eseguita partendo dal centro della ferita sino alla sua periferia
C) La medicazione può essere eseguita in qualsiasi modo: è sufficiente che vengano utilizzati guanti sterili e disinfettanti non alcolici

0031 Le più comuni infezioni ospedaliere sono sostenute da:
A) virus
B) batteri (gram positivi e gram negativi)
C) miceti

## 0033 Nell'esecuzione del bagno a letto:

A) si parte dal viso e si prosegue con il collo, il petto, le ascelle e poi tutte le restanti parti della superficie corporea
B) si parte dalle mani e si prosegue con gli avambracci, le braccia e poi tutte le restanti parti della superficie corporea
C) si parte dai piedi e si prosegue con le gambe, le cosce, il tronco e poi tutte le restanti parti della superficie corporea

## 0035 Il bacino osseo è formato da:

A) ileo, ischio, pube, sacro, coccige
B) Ossa iliache, ossa ischiatiche, osso pubico
C) ileo, ischio, osso pubico, coccige

0042 Quanti ml di soluzione antibiotica devono essere somministrati se vengono prescritti 400 mg di antibiotico disponibili in confezione anidra (flaconcino da $\mathbf{1 g}+$ fiala diluente da $\mathbf{5 m l}$ )?
A) $2,000 \mathrm{ml}$
B) $1,700 \mathrm{ml}$
C) $1,500 \mathrm{ml}$

0048 L'HbsAg è antigene virale di:
A) HBV
B) HCV
C) HPV

0050 L'ordine sequenziale corretto delle fasi che compongono la metodologia dell'educazione alla salute è:
A) programmatoria, conoscitiva, valutativa, operativa
B) conoscitiva, programmatoria, operativa, valutativa
C) valutativa, conoscitiva, programmatoria, operativa

0052 Nel caso di un paziente portatore di catetere vescicale a permanenza occorre che la sacca di raccolta delle urine sia:
A) scollegata dal catetere vescicale in caso di mobilizzazione del paziente
B) posta sopra il livello della vescica
C) posta sotto il livello della vescica

0059 La deprivazione prolungata di sonno può indurre tutti questi effetti, tranne:
A) tremori muscolari
B) astenia
C) abbassamento della pressione sanguigna a niposo

0060 Quale indicazione clinica può dare un antibiogramma?
A) Diagnostica
B) Terapeutica
C) Epidemiologica

0065 Il fumo di tabacco è il primo fattore di rischio nell'insorgenza di:
A) mesoteliomi pleurici
B) antracosi
C) carcinomi del polmone

0073 Qual è l'intervento considerato più efficace per la riduzione delle infezioni del tratto urinario durante l'inserimento del catetere?
A) Scelta di un catetere dal calibro più grande possibile per permettere un adeguato drenaggio
B) Utilizzo di un sistema di drenaggio a circuito chiuso
C) Scelta di un catetere dal calibro più piccolo possibile

0074 Il rischio di infezioni della ferita NON è aumentato quando la ferita:
A) è visibilmente sporca
B) diventa ipersecretonia
C) si bagna facendo la doccia

0096 Durante quale fase della vita di una donna è opportuno porre particolare attenzione alla comparsa di turbe dell'umore?
A) Durante la gravidanza
B) Nel post-parto
C) Nell'adolescenza

0098 I LEA (Livelli essenziali di assistenza) NON comprendono:
A) assistenza ospedaliera
B) vaccinazioni e programmi di diagnosi precoce
C) medicine non convenzionali omeopatiche

0099 Nel paziente in posizione seduta non collaborante:
A) sono necessari cambi di posizione ogni ora, alternando l'accavallamento delle gambe
B) sono necessari cambi di posizione ogni ora, rispettando l'allineamento delle diverse parti del corpo
C) è necessario sollevare il paziente ogni due ore alternando l'accavallamento delle gambe

0111 Il placebo è un trattamento che consiste nella somministrazione a un gruppo in studio di:
A) un farmaco considerato di rifenmento per il trattamento di una determinata patologia
B) una sostanza farmacologicamente inerte
C) uno stesso farmaco in sperimentazione a dosi progressivamente aumentate

0112 Se la probabilità di sopravvivenza nell’anno successivo è di 0,3 per un soggetto e di 0,4 per un altro soggetto, qual è la probabilità che entrambi muoiano in quell’anno?
A) 0,12
B) 0,07
C) 0,42

0113 L'osservazione di un fenomeno in un interyallo di tempo rappresenta:
A) uno studio di prevalenza
B) uno studio di costanza
C) uno studio di incidenza

0126 Quali sono í livelli pressori per definire l'ipertensione arteriosa?
A) Pressione sistolica $<120 \mathrm{mmHg}$ e pressione diastolica $>80 \mathrm{mmHg}$
B) Pressione sistolica $>\mathbf{1 4 0} \mathbf{m m H g}$ e pressione diastolica $>\mathbf{9 0 m m H g}$
C) Pressione sistolica $>120 \mathrm{mmHg}$ e pressione diastolica $>80 \mathrm{mmHg}$

0128 Come si definisce lo studio degli effetti dei farmaci sull'organismo e del loro meccanismo d'azione?
A) Farmacocinetica
B) Farmacodinamica
C) Farmacognosia

0133 Cosa si intende con il termine "ipocalcemia"?
A) Presenza di potassio e di calcio nel sangue
B) Riduzione dei livelli ematici di calcio al di sotto dei valori di riferimento
C) Aumento dei livelli ematici di calcio al di sopra dei valori di riferimento

0140 Uno strumento si definisce sterile quando:
A) non presenta né microrganismi né spore
B) non è stato usato nelle ultime 12 ore
C) sono stati eliminati i virus dalla superficie

0145 L'hospice è:
A) un centro residenziale convenzionato con l'ospedale più vicino
B) una struttura per anziani soli
C) un centro residenziale per le cure palliative per i malati terminali

0147 Per trasportare correttamente i campioni biologici presso il laboratorio di analisi occorre che i campioni biologíci siano:
A) collocati in un bicchiere monouso in plastica
B) trasportati senza alcun contenitore
C) collocati negli appositi contenitori a "valigetta" chiusi

0151 Il bilancio idrico è un insieme di processi che consentono:
A) di valutare i liquidi infusi
B) di bilanciare l'assunzione e la perdita di liquidi nel corso delle 24 ore
C) di valutare solo le perdite di liquidi nel corso delle 12 ore

0152 In quale dei seguenti liquidi corporei NON è stata dimostrata la presenza di HIV?
A) Sangue
B) Sudore
C) Saliva

## 0160 Il registro degli stupefacenti:

A) riporta lo scarico dei farmaci stupefacenti utilizzati in un'unità operativa
B) deve essere compilato ogni volta che viene somministrato un qualsiasi farmaco
C) deve essere compilato ogni volta che viene somministrato un farmaco sostitutivo

0165 Quale dei seguenti è un muscolo dell'arto inferiore?
A) Splenio
B) Trapezio
C) Sartorio

0166 Il termine "disfagia" indica:
A) dolore e/o difficoltà alla deglutizione
B) difficoltà respiratoria
C) preferenza per gli alimenti ricchi di fibre

0168 In caso di emergenza, se non si conosce il gruppo del paziente:
A) si devorıo trasfondere emazie sospese in plasma $A B$
B) non si deve trasfondere
C) si devono trasfondere emazie concentrate di gruppo 0 Rh neg

0173 In una persona adulta, sana e a riposo i valori normali della Frequenza Cardiaca (Fc), della Pressione Arteriosa (PA) e della Frequenza Respiratoria sono:
A) Fc 60-100 bpm; PA $120 / 80 \mathrm{mmHg}$; Freq. Respiratoria tra 12-15 atti/min
B) Fc $40-50 \mathrm{bpm}$; PA $120 / 80 \mathrm{mmHg}$; Freq. Respiratoria tra $40-50$ atti/min
C) Fc 90-100 bpm; PA $120 / 80 \mathrm{mmHg}$; Freq. Respiratoria tra $80-90$ atti/min

0176 La flora transitoria presente sulle mani degli operatori:
A) è molto variabile, come specie e genere, e molto numerosa
B) con un normale lavaggio delle mani viene completamente eliminata
C) normalmente è poco virulenta e numerosa

0178 Quali sono i mesi di gravidanza durante i quali si possono avere i maggiori danni al feto, a causa di esposizione a sostanze tossiche presenti negli ambienti di lavoro?
A) I primi tre mesi
B) I mesi dal $4^{\circ}$ al $6^{\circ}$
C) Gli ultimi tre mesi

0182 Per il posizionamento di un sondino naso-gastrico, la procedura prevede:
A) il paziente in posizione supina e il sondino inserito per circa 75 cm , pari alla lunghezza del percorso dalla narice al cardias
B) il paziente in posizione semiseduta (posizione di Fowler) e il sondino inserito per circa 75 cm , pari alla lunghezza del percorso dalla narice al cardias
C) il paziente in posizione semiseduta (posizione di Fowler) e il sondino inserito per circa 100 cm , pari alla lunghezza del percorso dalla narice al piloro

0187 Qual è il volume di urina emesso nelle 24 h , in condizioni normali, da un adulto sano di ca. $\mathbf{6 0 - 7 0} \mathbf{~ k g ~ d i}$ peso?
A) Circa 1.000 ml
B) Circa 1.500 ml
C) Circa 3.000 ml

0196 Qual è la prima cosa da valutare quando si scorge una persona distesa a terra?
A) Lo stato di coscienza e i parametri vitali
B) La presenza di arti fratturati
C) La presenza di ematomi ed ecchimosi

0197 In caso sia necessario effettuare la rianimazione cardiopolmonare, si deve innanzitutto:
A) predisporre il materiale per il posizionamento di un accesso venoso
B) garantire la circolazione sanguigna
C) assicurare la pervietà delle vie aeree

0198 Nel caso in cui il paziente debba essere accompagnato in sala operatoria per essere sottoposto a intervento chirurgico, NON è sempre necessario che:
A) sia stato posizionato il catetere vescicale
B) la documentazione clinico-assistenziale segua il paziente stesso
C) ove presente, sia stato rimosso lo smalto dalle unghie di mani e piedi

0465 Ai sensi della legge regionale della Sardegna 10/2006, le Aziende sanitarie locali sono:
A) 8, di Sassari, di Olbia-Tempio, di Nuoro, di Ogliastra, di Oristano, di Medio Campidano, di CarboniaIglesias, di Cagliari
B) 6, di Sassari, di Olbia, di Nuoro, di Oristano, di Carḅonia, di Cagliari
C) 8, di Sassari, di Olbia, di Nuoro, di Lanusei, di Oristano, di Sanluri, di Carbonia, di Cagliari

0467 In base alla legge regionale della Sardegna 10/2006, nella predisposizione della proposta di Piano regionale dei servizi sanitari, l'Assessore regionale delligiene e sanità e dell'assistenza sociale deve garantire la consultazione:
A) dei rappresentanti deglí ordini professionali
B) dei ministeri della Salute e dell'Economia e delle Finanze
C) delle Università di Cagliari e di Sassari

0468 La legge della Regione Sardegna 10/2006 prevede che, qualora un distretto territoriale di un'ASL comprenda più comuni o più circoscrizioni comunali, venga istituito:
A) la conferenza di distretto socio-sanitario, composto dagli assessori competenti per materia dei Comuni
B) il comitato di distretto socio-sanitario, composto dai Sindaci dei Comuni o loro delegati
C) il dipartimento di distretto socio-sanitario, presieduto dal Direttore generale o da un suo delegato

0472 A norma della legge regionale della Sardegna n. 10/2006, per l'espletamento dell'attività istruttoria relativa alla verifica di compatibilità di nuove strutture sanitarie, la Regione si avvale:
A) dell'Ufficio tecnico della Provincia dell'ASL competente per territorio
B) del Nucleo di valutazione delle autorizzazioni
C) del Nucleo tecnico per le autorizzazioni e gli accreditamenti

0478 Secondo la legge della Regione Sardegna 10/2006, in ogni azienda sanitaria sono istituiti i seguenti dipartimenti territoriali:
A) dipartimento di protezione e dipartimento della salute
B) dipartimento di assistenza e dipartimento di primo soccorso
C) dipartimento di prevenzione e dipartimento della salute mentale

0479 Secondo la legge della Regione Sardegna 10/2006, l'articolazione territoriale dell'ASL è costituita dai:
A) distretti circoscrizionali
B) distretti comunali
C) distretti sociosanitari

0483 In base alla legge regionale della Sardegna n. 10/2006, quale dei seguenti è un organo dell'ASL?
A) II direttore amministrativo
B) II direttore sanitario
C) II Direttore generale

0485 La Regione Sardegna, a norma della legge regionale 10/2006, relativamente alla tutela del diritto del cittadino alla salute e al benessere, ha il compito di:
A) sovraintendere al processo di attuazione delle linee guida per la omogenea definizione della Carta dei servizi, emanata a livello nazionale dalla Conferenza permanente Stato-Regioni
B) applicare le linee guida, emanate dal ministero della Salute, per la realizzazione uniforme degli uffici di relazioni con il pubblico, di uffici di pubblica tutela e di punti di accesso unitario ai servizi sanitari
C) impartire direttive alle aziende sanitarie per l'attuazione del consenso informato e per assicurare ai cittadini l'esercizio della libera scelta nell'accesso alle strutture sanitarie e al luogo di cura

0488 Secondo la legge della Regione Sardegna 10/2006, la Conferenza provinciale sanitaria e sociosanitaria è composta:
A) dal Presidente della Provincia cui corrisponde l'ASL, dal Direttore generale dell'ASL e dai Sindaci dei Comuni ricadenti nella Provincia
B) dall'Assessore regionale dell'igiene e sanità e dell'assistenza sociale, dal Presidente della Provincia cui corrisponde l'ASL e dai Sindaci dei Comuni ricadenti nella Provincia
C) dal Presidente della Provincia cui corrisponde l'ASL o dall'assessore provinciale competente e dai Sindaci dei Comuni ricadenti nella Provincia

0493 Secondo la legge della Regione Sardegna 10/2006, la Conferenza provinciale sanitaria e socio. sanitaria:
A) ha compiti di vigilanza sulla regolarità amministrativa e contabile dell'ASL
B) esprime parere obbligatonio sui bilanci annuale e pluriennale di previsione e sul bilancio d'esercizio dell'ASL
C) esprime un parere sull'atto aziendale dell'ASL e sulle modifiche dello stesso, se espressamente richiesto dalla Giunta regionale

0495 In base alla legge regionale della Sardegna 10/2006, con quali dei seguenti soggetti, che esercitano attività sanitaria, le ASL stipulano contratti?
A) Strutture pubbliche
B) Strutture private accreditate
C) Strutture equiparate alle strutture pubbliche

0496 In base alla legge regionale della Sardegna 10/2006, l'atto aziendale delle ASL è adottato:
A) dal Direttore generale, entro sessanta giomi dall'emanazione dei relativi indirizzi
B) dal Consiglio direttivo, entro trenta giorni dall'emanazione dei relativi indirizzi
C) dal Collegio sindacale, entro novanta giomi dall'emanazione dei relativi indinizzi

0497 In base alla legge regionale della Sardegna 10/2006, per la nomina a direttore amministrativo di una ASL si deve possedere:
A) un titolo di laurea in medicina e chirurgia o in discipline giuridiche o economiche
B) un'età non superiore ai sessantacinque anni
C) un'esperienza almeno decennale di qualificata attività di direzione tecnico-amministrativa

0201 Quale, fra le seguenti, è una malattia cardiovascolare?
A) Nefrite
B) Infarto
C) Polmonite

0204 Nel 2003, Fallowfield e Fleissig, hanno creato una tabella di grande utilità:
A) per la comunicazione dell'errore clinico
B) per la corretta somministrazione della terapia oncologica
C) per la compilazione del diario infermieristico

0207 Secondo la definizione RAND, una procedura si definisce "appropriata":
A) quando un particolare intervento è efficace per la persona che lo riceve
B) quando si ottengono i migliori risultati a seguito di un processo decisionale che assicura il massimo beneficio netto per la salute del paziente, nell'ambito delle risorse che la società rende disponibili
C) quando il beneficio atteso supera le eventuali conseguenze negative con un margine sufficientemente ampio, tale da ritenere che valga la pena effettuarla

0209 In base alla tipologia di interventi, le domande per la EBN possono essere classificate in rapporto a diverse categorie o fînalità e ciascuna richiede una tipologia di studio diversa. Quale tra i seguenti è lo studio più corretto per domande concernenti quesiti di prognosi?
A) Studio sperimentale
B) Studio caso-controllo
C) Studio a coorte

0210 La collocazione elettiva delle cure domiciliari è:
A) nel LIA assistenziale distrettuale
B) di pertinenza delle ASP
C) nel LEA assistenziale distrettuale

0211 Le cure di primo e secondo livello:
A) assorbono quelle già denominate ADI
B) sono indipendenti dalla valutazione del PAI
C) sono rivolte a malati che hanno bisogno di continuità assistenziale che si articola su più di nove giomi

0212 L'UVM ha il compito di:
A) individuare il care given, il care manager e gli operatori sanitari
B) valutare solo i bisogni sanitari complessi
C) individuare il PAI

0219 Cos'è la FMEA?
A) La modalità di raccolta delle segnalazioni in modo strutturato su eventi indesiderati
B) Un'indagine strutturata che ha lo scopo di identificare la causa vera di un problema e le azioni necessarie a eliminarla
C) Un'analisi di tipo qualitativo intesa a definire quello che potrebbe succedere se si verificasse un difetto, un'omissione, un errore

## 0222 L'īndice di BRASS è:

A) una scala di accertamento del rischio di cadute nei pazienti anziani fragili
B) una scala che, durante il ricovero ospedaliero, permette di individuare le persone che richiedono una dimissione pianificata
C) una scala di valutazione del rischio di malnutrizione nei bambini tra 1 e 6 anni

0229 Indicare tra le seguenti alternative quella che il ministero della Salute nel documento del luglio 2009 definisce "evento sentinella".
A) Un indicatore di attività o di processo
B) Tutte le altre altemative sono corrette
C) Un accadimento che può portare a un danno successivo

0235 La pulizia dell'orifizio anale viene eseguita con il paziente:
A) in posizione supina
B) in posizione prona
C) posizionato sul fianco

0238 Se il paziente è portatore di protesi dentaria:
A) la frequenza delligiene della bocca e della protesi diminuisce
B) la frequenza delligiene della bocca e della protesi non cambia
C) viene utilizzato un diverso dentifricio, particolarmente efficace contro le infezioni

0242 Quali sono le medicazioni di lesioni cutanee che può eseguire l'OSS su stretta indicazione infermieristica?
A) Solo medicazioni preventive
B) Solo medicazioni di copertura
C) Tutte le medicazioni indicate nelle altre alternative

0243 II miglior risultato assistenziale con la persona assistita è garantito da un rapporto:
A) coinvolgente e amichevole
B) razionale e tendente al distacco emotivo
C) empatico e supportivo

0252 Cosa si deve evitare quando un paziente è posto in decubito laterale?
A) La gamba distesa che poggia sul materasso
B) II braccio flesso corrispondente alla gamba che poggia sul materasso
C) II decubito ad angolo retto sul trocantere

0261 Quante volte al giorno deve essere obbligatoriamente eseguita la pulizia del paziente allettato?
A) Almeno due
B) Almeno una
C) Almeno tre

0269 Quale tra le seguenti NON è una comune categoria di antisettici?
A) I diguanidi
B) I perossidi
C) I biguanidi

0270 Quale tra le seguenti affermazioni riguardo ai cristalloidi è ERRATA?
A) Non esercitano pressione oncotica
B) Non sono indicati nelle fasi iniziali di shock emorragico
C) Hanno limitata capacità di espansione volemica, per cui sono somministrati a volumi elevati

0271 Uno solo dei seguenti segmenti ossei cranici ha un'ossificazione encondrale e non membranosa. Quale?
A) La base cranica
B) La volta cranica
C) L'osso frontale

0272 Quanta urina produce al giorno un soggetto adulto sano in condizioni normali?
A) Circa $0,9-1,1 \mathrm{ml} / \mathrm{kg} / \mathrm{h}$
B) Circa $3,0-5,0 \mathrm{ml} / \mathrm{kg} / \mathrm{h}$
C) Circa $0,1-0,3 \mathrm{ml} / \mathrm{kg} / \mathrm{h}$

0274 Qual è lo scopo della decontaminazione?
A) Eliminare tutti i microbi presenti sulla superficie
B) Abbattere la carica microbica e salvaguardare l'operatore
C) Nessuna delle altre altemative è corretta

0279 La detersione della portio con soluzione acquosa di acido acetico:
A) conferisce all'epitelio non glicogenato colorito bianco e limiti netti
B) conferisce colorito bianco all'epitelio glicogenato esocervicale e accentua il disegno della sua vascolarizzazione
C) non si può utilizzare in gravidanza

0281 II tempo di protrombina è espressione dell'attività dei fattori II, V, VII, X della coagulazione. I valori normali sono compresi tra:
A) 11-13 secondi
B) 14-20 secondi
C) 2-10 secondi

0286 Qual è il valore normale della pressione dell'ossigeno nel sangue arterioso?
A) $80-100 \mathrm{~mm} \mathrm{Hg}$
B) $90-100 \mathrm{~mm} \mathrm{Hg}$
C) $70-90 \mathrm{~mm} \mathrm{Hg}$

0290 Quale tra le affermazioni elencate, relative all'uso dei guanti non sterili, è da considerare SCORRETTA?
A) Occorre cambiare i guanti non sterili con la stessa frequenza con cui si lavano le mani
B) Occorre tenere indossati i guanti non sterili per il tempo strettamente necessario
C) L'uso dei guanti non sterili evita il lavaggio delle mani

0294 Quale dei seguenti composti deve essere addizionato alle provette destinate agli esami della coagulazione?
A) Ammoniaca
B) EDTA
C) Sodio citrato

## 0297 L'etica fa riferimento:

A) al modo di comportarsi
B) alla ricerca della felicità
C) alla cura del malato

## 0301 Quale delle seguenti affermazioni riguardanti l'uccisione dei batteri NON è corretta?

A) Il lisozima del fluido lacrimale può idrolizzare la parete della cellula batterica
B) Non è favorita dalla produzione di perossido di idrogeno e superossido
C) I detergenti possono rompere la membrana della cellula batterica

0310 L'osmolarità di una soluzione isotonica di Ringer per somministrazione parenterale è pari a:
A) $\mathbf{2 0 0}-230 \mathrm{mOsm} / \mathrm{L}$
B) $500-1000 \mathrm{mOsm} / \mathrm{L}$
C) $\mathbf{2 5 0 - 3 7 5 ~} \mathrm{mOsm} / \mathrm{L}$

0311 Il pronto soccorso avvisa il reparto di degenza che sta inviando per il ricovero una persona affetta da scabbia. Quali precauzioni dovrà adottare il personale di assistenza per evitare la trasmissione della malattia?
A) Metterlo subito in isolamento ed evitare qualsiasi tipo di contatto
B) Indossare un camice monouso e i guanti da cambiare ogni qual volta abbia contatti con la persona, programmare interventi di pulizia straordinaria per la stanza di degenza e se possibile accoglierto in una stanza singola
C) Indossare un camice e i guanti per tutti i contatti con la persona che sarà posta in degenza con altri soggetti portatori di stati infetti di altri generi

0312 Quando il bilancio idrico è positivo si presentano tutte le seguenti condizioni eccetto una: quale?
A) La persona assistita presenta una sensazione di sete intensa
B) Un aumento della pressione arteriosa per un sovraccarico circolatorio
C) L'introduzione di liquidi è maggiore della loro eliminazione

0314 Nella pulizia degli occhi di un paziente non autosufficiente, NON si deve:
A) pulire bene l'occhio dall'esterno verso l'interno
B) scaldare la soluzione fisiologica ancora chiusa in una bacinella con acqua a $37^{\circ} \mathrm{C}$
C) utilizzare tamponi saponati per eliminare le eventuali incrostazioni

0315 Quale di questi farmaci NON può essere usato nella terapia delle infezioni da germi patogeni intracellulari?
A) Macrolidi
B) Sulfamidici
C) Aciclovir

0319 Il termine "allodinia" definisce:
A) una sensazione dolorosa dovuta a uno stimolo che normalmente non provoca dolore
B) una sensazione di piacere in risposta a uno stimolo normalmente doloroso
C) una mancata risposta a uno stimolo normalmente doloroso

0323 Qual è l'obiettivo della disinfezione?
A) Eliminare da un substrato tutti i microrganismi presenti
B) Distruggere i microrganismi patogeni
C) Bloccare la crescita batterica

0326 Dopo l'esecuzione di una esofagoscopia, il paziente viene monitorizzato per la possibile insorgenza di:
A) emorragia, disfagia, febbre e dolore al collo
B) disfagia e scialorrea
C) emorragia, nigurgiti, eruttazioni

0332 La malattia diabetica è considerata una patologia cronica e pertanto causa di complicanze. Quale di queste NON è dovuta al diabete?
A) Retinopatie
B) Ulcera trofica
C) Morbo di Parkinson

0341 L'immunoglobulina dotata di un'emivita più lunga è:
A) $\lg E$
B) $\lg M$
C) $\operatorname{lgG}$

0346 Quale indicatore di qualità esprime il confronto tra gli obiettivi prestabiliti e i risultati effettivamente raggiunti?
A) Appropriatezza
B) Efficacia
C) Affidabilità

0349 Per effettuare un'urinocultura è necessario:
A) prelevare il campione di urina del primo pomeriggio
B) utilizzare un contenitore sterile
C) utilizzare un catetere vescicale

0353 Quale tra i seguenti fattori tende a favorire la stipsi?
A) Alimentazione ricca di fibre o scorie
B) Ridotta assunzione di acqua
C) Adeguata assunzione di acqua

0362 L'infermiere rileva la presenza di una lesione da pressione di $3^{\circ}$ stadio al sacro con zona limitrofa arrossata, calda, tumefatta, che emana cattivo odore e presenta abbondante essudato. L'infermiere comprende che la lesione è infetta. Che cosa deve fare per medicare la lesione?
A) Ridurre la compressione locale, collaborare con il medico durante la rimozione del tessuto necrotico, detergere con soluzione fisiologica, applicare idro-gel e medicare con idro-colloidi
B) Effettuare un esame colturale tramite prelievo bioptico della lesione, detergere la lesione con soluzione fisiologica e amuchina, applicare una medicazione a base di idrofibra e ioni argento associata a medicazione secondaria in film di poliuretano
C) Effettuare un prelievo colturale con tampone della lesione, detergere la lesione con clorexidina gluconato e applicare un antibiotico topico, effettuare medicazione a base di idrofibra associata a medicazione secondaria con schiuma di poliuretano

0368 L'herpes genitale è una patologia:
A) verrucoide
B) granulomatosa
C) ulcerativa

0375 Quale tra le seguenti NON è una tossinfezione alimentare?
A) Clostridium perfrigens
B) Botulismo
C) Bacillus cereus

0376 Quale tra i seguenti è un possibile vettore di infezione?
A) L'acqua
B) La mosca
C) La polvere

0377 Per la diagnosi di quale malattia si usa la VDRL?
A) Tubercolosi
B) Lebbra
C) Sifilide

0382 Quale tra le seguenti NON rappresenta una causa diretta di dermatosi professionale?
A) Motoria
B) Fisica
C) Biologica

0385 Quale delle seguenti raccomandazioni NON è appropriata per la prevenzione di malattie cardiovascolari ischemiche?
A) Aumentare il consumo di legumi
B) Evitare del tutto gli alcolici
C) Evitare l'olio di palma

0402 In caso di errori derivanti da una attività delegata:
A) risponde sempre e solo il delegato
B) risponde il delegante se ha commesso errori nel processo di delega e il delegato qualora abbia commesso errori di esecuzione
C) rispondono in egual misura sia delegante sia delegato

0407 II CCNL del personale del comparto del Servizio sanitario nazionale prevede che la manomissione dei fogli di presenza:
A) sia sanzionata solo se comporta rilevanti vantaggi per sé o per altri
B) sia sanzionata solo nel caso comporti vantaggi per la persona che effettua tale condotta
C) sia sempre sanzionata

0411 Quale tra i seguenti compiti è affidato al livello centrale secondo l'attuale modello organizzativo (2011) del Servizio sanitario nazionale (SSN)?
A) Definizione dei Livelli essenziali di assistenza
B) Definizione del modello organizzativo delle Aziende sanitarie locali
C) Nomina dei direttori generali delle ASL e delle Aziende ospedaliere

## 0415 Cosa rappresenta il ticket?

A) Un contributo volontario alla spesa sanitaria
B) La compartecipazione dei cittadini alla spesa sanitaria
C) Una tassa

0417 La norma che ha modificato la Legge 23 dicembre 1978, n. 833 "Istituzione del Servizio sanitario nazionale" è:
A) Decreto Legislativo 30 dicembre 1992, n. 502
B) Legge 10 agosto 2000, n. 251
C) Decreto Ministeriale 14 settembre 1994, n. 739

0425 II CCNL dell'area del Comparto Sanità (personale non dirigenziale) riconosce al dipendente la possibilità di fruire di aspettative senza retribuzione e senza decorrenza dell'anzianità:
A) compatibilmente con le esigenze organizzative o di servizio, per una durata complessiva di due anni nell'ultimo quinquennio
B) per esigenze personali o di famiglia, per una durata complessiva di dodici mesi in un triennio
C) in caso di stipulazione di contratto di lavoro a termine, se assunto presso la stessa o altra azienda o ente del comparto ovvero in altre Pubbliche Amministrazioni di diverso comparto o in organismi dell'Unione europea con rapporto di lavoro e incarico a tempo determinato, fino a un massimo di tre anni consecutivi

0426 II CCNL del personale del comparto del Servizio sanitario nazionale prevede che il rapporto di lavoro a tempo parziale:
A) non possa essere costituito stante la natura dell'attività
B) possa essere costituito relativamente a tutti i profili professionali ricompresi nelle categorie previste dal CCNL
C) possa essere costituito relativamente solo ad alcuni profili professionali

0441 I Livelli essenziali di assistenza sono stati emanati con:
A) decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 29 novembre 2001
B) decreto interministeriale 2 aprile 2001
C) decreto del Presidente della Repubblica 27 marzo 2001, n. 220

0449 Quale delle seguenti attività o servizi NON è compresa nella macroarea "Assistenza sanitaria collettiva in ambiente di vita e di lavoro", così come definita dal d.P.C.M. 29/11/2001?
A) Sanità pubblica veterinaria
B) Profilassi delle malattie infettive e parassitarie
C) Assistenza sanitaria di base

0452 Secondo il d.Igs. 502/92 e successive modifiche, il Piano sanitario nazionale indica:
A) lo stato sanitario del Paese
B) l'organizzazione dei servizi sanitari
C) i livelli uniformi di assistenza

0455 II Consiglio sanitario nazionale:
A) è composto da due rappresentanti per ogni Regione, da cinque rappresentanti del ministero della Sanità, dal direttore dell'Istituto superiore di sanità e da un rappresentante del Consiglio nazionale delle ricerche
B) viene nominato dal ministro della Sanità e dura in carica tre anni
C) ha funzioni di consulenza e di proposta nei confronti del Governo per la determinazione delle linee generali della politica sanitaria nazionale

0791 La normale sequenza puberale si svolge secondo le seguenti fasi:
A) pubarca, telarca, scatto di crescita, menarca
B) telarca, pubarca, scatto di crescita, menarca
C) telarca, pubarca, menarca, scatto di crescita

0792 L'epitelio è stratificato nelle mucose:
A) della vagina
B) dello stomaco
C) della tuba uterina

0632 Quali tra le seguenti azioni sono proprie del Paracetamolo?
A) Antiemetica e antiaggregante piastrinica
B) Antipiretica e antidolorifica
C) Antidolonifica e antiemetica

0633 A un paziente viene somministrato il Salbutamolo per via inalatoria. Quali sono i principali effetti collaterali a cui potrebbe andare incontro?
A) Psicosi, dissonnie, disturbi intestinali
B) Tremore, cefalea, tachicardia
C) Broncospasmo, nausea, vomito

0815 Un fattore di rischio di una malattia è una condizione:
A) non necessaria e non sufficiente
B) necessania e sufficiente
C) necessaria ma non sufficiente

0817 Una caratteristica dei tumori di origine professionale è la lunga latenza. Per "latenza" si intende:
A) il periodo di tempo in cui, pur essendo già in atto la malattia, non si hanno sue manifestazioni evidenti
B) il periodo di tempo in cui il soggetto rimane esposto
C) il tempo che intercorre tra l'inizio dell'esposizione e la manifestazione clinica della malattia

0506 Il consumo di grassi saturi determina:
A) l'aumento del colesterolo LDL
B) una niduzione del colesterolo dei chilomicroni
C) l'aumento del grasso viscerale

0842 La parotite epidemica è causata da:
A) Paramixovirus
B) Rotavirus
C) Pasteurella

0845 Cosa trasmettono le goccioline di Flugge?
A) Toxoplasmosi
B) Sifilide
C) Infezioni respiratorie

0846 Per quale dei virus responsabili di epatiti è disponibile un vaccino?
A) HBV e HCV
B) HAV e HCV
C) HAV e HBV

0883 II melanoma:
A) è un tumore benigno della cute
B) è un tumore maligno della cute che insorge prevalentemente in soggetti di pelle olivastra
C) è un tumore maligno della cute

0852 La classificazione dei batteri in Gram positivi e Gram negativi viene effettuata sulla base della composizione chimica:
A) della parete cellulare
B) dell'acido nucleico
C) delle tossine

0804 Quale delle seguenti NON è un'indicazione alla diagnosi prenatale invasiva?
A) Precedente figlio affetto da anomalia cromosomica
B) Età materna maggiore di 35 anni
C) Età paterna maggiore di 50 anni

0761 La prevenzione secondaria è orientata a:
A) instaurare una corretta terapia
B) diagnosi precoce di una malattia
C) individuare la causa della malattia

0762 Cos'è lo stress lavoro-correlato?
A) Ė un insieme di reazioni fisiche ed emotive dannose che si manifesta quando le richieste poste dal lavoro non sono commisurate alle capacità, risorse o esigenze del lavoratore
B) Ė una reazione messa in atto dall'organismo in risposta a stimoli lavorativi avversi, dipendente dalla personalità del soggetto
C) Ė una forma di psicopatologia

0825 La durata del periodo di isolamento a cui vengono sottoposti i malati infettivi:
A) è sempre di 40 giorni
B) dipende da periodo di contagiosità
C) dipende da periodo di incubazione

## 0507 La Triade aterogenica è caratterizzata da:

A) HDL ridotte, VLDL aumentate, LDL piccole e dense
B) Colesterolo aumentato, HDL-colestrolo aumentato, trigliceridi normali
C) nessuna delle altre alternative è corretta

0509 I farmaci disponibili per la terapia dell'obesità sono attualmente:
A) sibutramina
B) oristat
C) benfluorex

0512 Per prevenire l'insorgenza di diabete la dieta deve contenere:
A) alto contenuto in fibre e in cereali
B) alto contenuto proteico
C) basso contenuto in fibre e cereali

0505 L'ipercapnia è:
A) aumento dell' $\mathrm{O}_{2}$ nel sangue arterioso
$B$ ) aumento della $\mathrm{CO}_{2}$ nel sangue venoso
C) aumento della $\mathrm{CO}_{2}$ nel sangue arterioso

## 0764 Qual è il significato del concetto di imperizia?

A) Non tenere conto della validità del consenso del paziente
B) Mettere in atto presidi medico-chirurgici che vanno oltre le proprie capacità tecniche e culturali
C) Non saper mettere in pratica ciò che si dovrebbe aver acquisito secondo il proprio corso di studi e la propria esperienza

0853 L'infezione toxoplasmica umana può essere contratta:
A) consumando cami crude o insaccati
B) mediante le oocisti emesse dai felini
C) mediante tutte le modalità riportate nelle altre alternative

1402 Secondo la Legge $43 / 2006$ quali requisiti sono richiesti per l'affidamento delle funzioni di coordinamento?
A) Laurea di primo livello e cinque anni di servizio nello specifico profilo
B) Master in coordinamento e tre anni di servizio nello specifico profilo
C) Laurea magistrale

1887 Il Consiglio superiore di sanità è:
A) un organo consultivo tecnico del ministro della Sanità
B) un organo consultivo dell'Istituto superiore di sanità
C) un ente locale

0802 La parotite è generalmente contagiosa in un bambino:
A) per 3 giomi prima della comparsa dellingrossamento fino al giomo della tumefazione visibile
B) fino a 1 mese, ma solo dopo la scomparsa della tumefazione
C) per alcuni giomi prima e diversi giomi dopo la comparsa della tumefazione parotidea

0514 In un soggetto con diabete tipo 2 sovrappeso, una dieta ipocalorica:
A) deve essere anche iperproteica
B) aumenta il rischio di ipoglicemia
C) migliora il controllo glicometabolico

0833 Quale delle seguenti malattie si può trasmettere mediante l'acqua contaminata?
A) Epatite A
B) Morbillo
C) Difterite

0834 II mesotelioma pleurico è una neoplasia causata da esposizione:
A) a metalli duri
B) a silice
C) ad amianto

0856 L'agente infettivo più frequentemente chiamato in causa nell'endocardite infettiva è:
A) lo stafilococco aureo
B) l'enterococco
C) lo streptococco viridans

0692 Nella registrazione dell'ECG la rilevazione delle derivazioni periferiche unipolari e bipolari è consentita grazie al posizionamento degli elettrodi in corrispondenza:
A) di un polso e una caviglia
B) dei due polsi e delle due caviglie
C) dei sei spazi intercostali

0605 Nell'adulto le sedi più comunemente utilizzate per il prelievo venoso sono:
A) le vene basilica e femorale
B) le vene cefalica e basilica
C) le vene cefalica e safena

0695 In una persona affetta da diabete, una delle possibili cause dell'iperglicemia può essere rappresentata da:
A) aumento dell'esercizio fisico
B) disidratazione
C) diminuzione dell'assunzione di alimenti

0641 Identificare tra quelli riportati segni e sintomi dell'ipoglicemia
A) Glicemia inferiore a $60 \mathrm{mg} / \mathrm{dl}$, diplopia, irritabilità, cute pallida e fredda, sudorazione
B) Poliuria, intensa polifagia, glicosuria, glicemia inferiore a $60 \mathrm{mg} / \mathrm{dl}$
C) Glicemia inferiore a $70 \mathrm{mg} / \mathrm{dl}$ grave disidratazione, confusione mentale, cute secca e calda

## 0568 L'insulina è secreta:

A) dalle cellule Delta, delle isole di Langherans del pancreas
B) dalle cellule Beta, delle isole di Langherans del pancreas
C) dalle cellule Epsilon, delle isole di Langherans del pancreas

0872 La scala SDRS (Social Dysfunction Rating Scale) si articola in tre sottogruppi, ovvero:
A) autostima, attività quotidiane e stato fisico del soggetto esaminato
B) valutazione di sé, relazioni interpersonali e capacità prestazionali del soggetto esaminato
C) autostima, aggressività e stato depressivo del soggetto esaminato

0533 Un soggetto è definito "ipoacusico" quando non riesce a percepire suoni di intensità:
A) inferiore a $20-25 \mathrm{~dB}$
B) maggiore di $15-20 \mathrm{~dB}$
C) minore di 10-15 dB

0882 Il range di punteggio della scala FIM per la misura della disabilità è compreso tra:
A) 20 e 100
B) 13 e 91
C) 12 e 50

0534 Il timpanogramma è una parte dell'esame:
A) vestibolare
B) $A B R$
C) impedenzometrico

## 0885 Per "iperlordosi" si intende:

A) un aumento della curvatura dorsale della colonna
B) un aumento della curvatura lombare della colonna
C) una diminuzione della curvatura lombare della colonna

0896 II Balance System valuta:
A) la velocità della marcia
B) il controllo posturale neuromuscolare
C) la capacità di resistenza a uno sforzo muscolare

0865 Qual è la principale azione del muscolo grande dorsale?
A) Estendere il braccio
B) Extraruotare l'arto superiore
C) Abdurre l'avambraccio e il braccio

0897 L'ultima fase della guarigione di una frattura consiste:
A) nel rimodellamento del callo così da ricondurre alla formazione di tessúto osseo
B) nella formazione di osso nello spazio sottoperiosteo
C) nella formazione di cartilagine nelle zone dove c'è uno scarso apporto ematico

0524 Tutte le seguenti sono patologie delle palpebre tranne una: quale?
A) Blefarite
B) Pterigio
C) Orzaiolo

0797 Quale dei seguenti ormoni NON viene prodotto dalla placenta?
A) Tireotropina corionica umana (HCT)
B) Somatropina (STH)
C) Ormone di liberazione della corticotropina (CRH)

0898 La deambulazione con stampelle utilizzando la tecnica dell'"andatura a tre tempi" prevede:
A) l'appoggio di due punti sul pavimento, e cioè una stampella e un piede altemativamente
B) che le stampelle vengano fatte avanzare altemativamente
C) l'appoggio di tre punti sul pavimento, e cioè due stampelle proiettate in avanti insieme e successivamente ognuno dei due piedi trascinato a livello dell'appoggio delle stampelle

0808 L'ipoglicemia in gravidanza può essere corretta con:
A) alimentazione
B) sulfaniluree
C) glinidi

0877 Per fare diagnosi di distimia, il tono dell'umore deve essere ridotto per almeno:
A) due anni
B) due settimane
C) due mesi

0519 Quale tra i seguenti esami è indicato per la diagnosi precoce di nefropatia diabetica?
A) Ecografia
B) Microalbuminuria
C) Azotemia

0889 La patologia che si presenta più frequentemente tra i tennisti è:
A) l'osteoartrosi
B) la gonalgia
C) l'epicondilite

0861 Gli effetti delle radiazioni sul corpo umano dipendono maggiormente:
A) dalla dose assorbita, dall'efficacia biologica della radiazione, dalla superficie irradiata e dal frazionamento della dose
B) dalla durata dell'esposizione e dalla distanza della sorgente radioattiva
C) dalla sola durata dell'esposizione

0798 I miomi uterini si associano più frequentemente a:
A) dolore in ipocondrio destro
B) menometrorragia
C) cicli iperovulatori

0866 L'ulna si trova:
A) nel piede
B) nel gomito
C) nell'avambraccio

0879 Un comportamento aggressivo, il disprezzo del pericolo, il diminuito bisogno di sonno, l'abuso di sostanze psicoattive sono sintomi tipici di:
A) episodio maniacale
B) disturbo postraumatico da stress
C) schizofrenia

0530 Quale tra i seguenti segni e sintomi NON è caratteristico dei processi infiammatori legati ai denti?
A) Pallore
B) Calore
C) Rossore

0891 Per "emiplegia" si intende:
A) diminuzione della massa muscolare dovuta a una riduzione del volume delle fibre muscolari
B) paralisi di una metà, destra o sinistra, del corpo
C) paralisi degli arti superiori

0864 Le complicanze dell'ecocardiografia transesofagea sono:
A) depressione respiratoria, aspirazione polmonare, risposta vasovagale e perforazione mediastinica
B) depressione respiratoria, aspirazione polmonare, risposta vasovagale e perforazione esofagea
C) depressione polmonare, aspirazione polmonare, risposta vasofrenica e perforazione gastrica

0881 L'ossessione è:
A) un disturbo del pensiero, sempre curabile ma mai guaribile
B) un disturbo del pensiero, con intromissione nella coscienza di idee a contenuto variabile, intrusive, spesso disturbanti, egodistoniche
C) un'idea fissa che condiziona la vita

0892 In una lesione completa del plesso brachiale:
A) il braccio pende addossato al tronco in intrarotazione e pronazione: il difetto sensitivo riguarda la bassa regione deltoidea e il lato estemo di braccio e avambraccio
B) sono interessati tutto il territorio ulnare e parte del mediano
C) il braccio pende inerte e flaccido, con anestesia globale

0774 Si definisce "variabile" una caratteristica misurabile che:
A) varia tra i soggetti studiati. Deve essere indicata come dipendente o indipendente, a prescindere dal disegno di ricerca
B) non varia tra i soggetti studiati. Può essere indicata come dipendente o indipendente, in relazione al disegno di ricerca
C) varia tra i soggetti studiati. Può essere indicata come dipendente o indipendente, in relazione al disegno di ricerca

0776 Un'ipotesi è un'affermazione che:
A) predetermina la relazione tra due o più vanabili e fissa una spiegazione della relazione determinando un certo esito sulle variabili dipendenti a partire da un determinato intervento sulla variabile indipendente
B) identifica l'ordine di comparsa tra due o più variabili e anticipa una spiegazione della relazione predicendo un determinato esito sulle vañabili dipendenti a partire da un determinato intervento sulla variabile indipendente
C) identifica la relazione tra due o più variabili e anticipa una spiegazione della relazione predicendo un determinato esito sulle variabili dipendenti a partire da un determinato intervento sulla variabile indipendente

0782 "Questa scala, chiamata anche sommativa, richiede ai soggetti di rispondere a una serie di affermazioni che esprimono opinioni o punti di vista, manifestando un grado di accordo, una valutazione o una frequenza". A quale scala di valutazione fa riferimento questa affermazione?
A) Scala di Likert
B) Scala di Conley
C) Scala analogico-visiva

0766 Nella storia dell'assistenza, con il termine "infirmarius" si intendeva:
A) chi, durante l'assistenza descritta da Florence Nightingale nella Guerra di Crimea, curava i soldati feriti
B) il "malato" che aveva bisogno di assistenza perché era infermo
C) chi tra i monaci benedettini si occupava di assistere i propri "fratellin"/sorelle" infermi

0696 Quale di queste affermazioni riguardo agli effetti della tiroxina è ERRATA?
A) Riduce la massa grassa
B) Riduce la massa magra
C) Aumenta la colesterolemia

0784 Quale dei seguenti parametri NON è una misura di dispersione statistica?
A) Differenza interquartile
B) Varianza
C) Mediana

0786 Uno studio è definito "doppio cieco" quando:
A) i ricercatori e i soggetti inclusi nello studio non si conoscono
B) i ricercatori sono al corrente del tipo di trattamento ma non i soggetti inclusi nello studio
C) né i ricercatori né i soggetti inclusi nello studio sanno chì è sottoposto a un determinato trattamento

0718 La concentrazione salina di una soluzione fisiologica nell'uomo è:
A) $0,9 \%$
B) $0,03 \%$
C) $1,3 \%$

0648 II seguente quadro: agammaglobulinemia, assenza di follicoli nei linfonodi, conta linfocitaria normale, timo normale, fa pensare:
A) ad agammaglobulinemia di tipo svizzero
B) a sindrome di George
C) a morbo di Bruton

0652 Il torace a botte, tipico della persona affetta da BPCO, è caratterizzato da:
A) un'orizzontalizzazione delle coste con allargamento degli spazi intercostali, posizione inspiratoria delle pareti con ridotta espansione delle stesse durante i movimenti respiratori
B) una depressione della porzione inferiore dello sterno
C) una riduzione del diametro sagittale con accentuazione della fossa epigastrica e della fossa sopraclaveare

0582 Il sistema di conduzione del cuore è costituito da:
A) tessuto connettivo
B) tessuto miocardico modificato
C) tessuto muscolare liscio

0585 Nei polmoni:
A) gli alveoli sono tappezzati da epitelio cilindrico pluristratificato
B) lo scambio gassoso avviene attraverso la parete degli alveoli
C) il circolo funzionale dipende dal grande circolo (circolazione sistemica)

0587 II meccanismo esercitato dagli ormoni tiroidei sulla secrezione di TSH è chiamato feedback di tipo:
A) negativo
B) positivo
C) neurale

0588 Le cellule che producono calcitonina si trovano:
A) nel fondo gastrico
B) nella tiroide
C) nell'ipofisi anteriore

0590 Quale delle seguenti affermazioni è vera?
A) Il cervello utilizza preferenzialmente glucosio come fonte energetica, ma può utilizzare anche corpi chetonici
B) Il muscolo non può utilizzare acidi grassi come fonte energetica
C) Da un punto di vista energetico gli aminoacidi sono più importanti degli acidi grassi

0725 Normalmente elevate concentrazioni di adrenalina stimolano:
A) la mobilizzazione degli acidi grassi nel tessuto adiposo
B) la glicolisi nel fegato
C) la sintesi proteica nel muscolo

0730 Il farmaco X alla dose di 5 mg produce la stessa entità di diuresi prodotta dal farmaco Y alla dose di 500 mg . Ciò ci consente di concludere che:
A) il farmaco $X$ è più potente del farmaco $Y$
B) il farmaco $Y$ è meno efficace del farmaco $X$
C) la tossicità del farmaco $X$ è inferiore a quella del farmaco $Y$

0554 Un metodo immunometrico competitivo prevede:
A) una competizione tra l'antigene presente nel campione e quello aggiunto in presenza di un anticorpo specifico in eccesso
B) una competizione tra antigene presente nel campione e quello aggiunto in presenza di un anticorpo specifico in difetto
C) Una competizione tra antigene presente nel campione e l'anticorpo specifico

## 0745 II S.I.T.R.A:

A) è il Servizio Infermieristico, Tecnico e Riabilitativo Aziendale, che si colloca in subordine alla Direzione Sanitania Aziendale, dotata di autonomia gestionale le cui funzioni sono la direzione e gestione del Personale, l'organizzazione delle attività, la formazione
B) è il Servizio Infermieristico, Tecnico e Riabilitativo Aziendale, che si colloca in subordine alla Direzione Sanitaria Aziendale, dotato di autonomia gestionale le cui funzioni sono la direzione e gestione del Personale, l'organizzazione delle attività, la formazione e la ricerca
C) è il Servizio Infermienstico, Tecnico e Riabilitativo Aziendale, che si colloca in linea alla Direzione Sanitaria Aziendale, dotato di autonomia gestionale le cui funzioni sono la direzione e gestione del Personale, l'organizzazione delle attività, la formazione e la ricerca

## 0707 II rischio chirurgico legato all'età è:

A) proporzionale all'età del paziente e alla procedura chirurgica
B) proporzionale al numero e alla gravità dei problemi di salute coesistenti e alla natura e durata della procedura chirurgica
C) proporzionale al numero e alla gravità dei problemi di salute coesistenti ma non alla durata della procedura chirurgica

0733 II trattamento della sindrome iperglicemica iperosmolare non chetonica prevede, oltre alla somministrazione d'insulina:
A) la somministrazione di glucagone per via intramuscolare
B) l'infusione, per via endovenosa, di soluzione fisiologia e reidratante
C) la somministrazione di bicarbonato per via endovenosa

## 0610 La mobilizzazione di un paziente portatore di LDP prevede:

A) cambi posturali ogni 3 ore per paziente allettato e ogni 15 minuti per paziente collaborante seduto su carrozzina (sollevamento con le braccia)
B) cambi posturali ogni 2 ore sia per pazienti allettati sia per pazienti su carrozzina
C) cambi posturali ogni 2 ore per paziente allettato e ogni ora per paziente non collaborante seduto su carrozzina con tempistica variabile sulla base dell'ispezione cutanea

0613 Secondo la Società Italiana di Nutrizione Parenterale ed Enterale (SINPE), durante le fasi iniziali del trattamento con NPT si deve monitorare:
A) proteine totali, albuminemia ed elettroforesi proteica
B) la ripresa della motilità intestinale
C) sodio, potassio, cloro e bicarbonati

0693 Il fattore/goccia di un deflussore:
A) rappresenta la somma delle gocce fatte
B) rappresenta il rapporto fra gocce e minuti di infusione
C) rappresenta il rapporto fra gocce e millilitri di infusione

0615 In un paziente diabetico incosciente in crisi ipoglicemica, quale fra i seguenti interventi è da attuare prioritariamente?
A) Somministrare, su prescrizione medica, 1 mg di Glucagone intramuscolo
B) Far assumere 15 gr di carboidrati semplici
C) Somministrare, su prescrizione medica, 50 ml di Glucosio al 25\% endovena

0748 II potere disciplinare dei collegi professionali degli infermieri e delle ostetriche si esercita:
A) su tutti gli scritti all'albo ma, ove si tratti di attività svolte nell'ambito del SSN, esclusivamente su richiesta dell'azienda sanitaria locale
B) su tutti gli iscritti all'albo, per tutte le loro attività
C) su tutti gli iscritti all'albo, ma solo per le attività svolte in regime di libera professione

0751 La sperimentazione sull'uomo deve ricevere il preventivo assenso da parte di un Comitato Etico indipendente:
A) in ogni caso
B) in nessun caso
C) quando manchi il consenso del soggetto in esperimento

0771 Indicare, tra le seguenti, la definizione etica della relazione tra infermiere/ostetrica e persona assistita.
A) Non fa sorgere dilemmi etici in alcuna circostanza
B) Ė una relazione fra soggetti aventi pari dignità e possibilità di valutazione e decisione
C) Ė guidata esclusivamente dagli imperativi della non maleficenza e della beneficita

0772 Il metodo di ragionamento in etica è costituito da una serie di fasi. Individua quelle corrette.
A) Identificare le alternative di soluzione e presentarle al paziente e alla famiglia
B) Identificare il problema etico, la soluzione e presentarli al paziente
C) Identificare il problema etico e i principi e valori in conflitto e procedere nel ragionamento

0592 La rapida ripolarizzazzione della membrana neuronale a seguito di un potenziale d'azione è dovuta:
A) alla presenza dei canali potassio passivi
B) alla chiusura dei canali calcio voltaggio-dipendenti
C) alla presenza di una corrente potassio voltaggio-dipendente

0593 La presenza di una mappa tonotopica a livello della membrana basilare dei mammiferi è dovuta:
A) alla combinazione delle proprietà meccaniche della membrana basilare e delle proprietà elettriche e meccaniche delle cellule ciliate esterne
B) alle proprietà elettriche della membrana basilare
C) alle proprietà meccaniche della membrana del timpano e della finestra rotonda

0597 Quale organo ha il compito di secernere l'insulina?
A) La milza
B) II pancreas
C) II fegato

0754 L'organigramma è uno strumento adatto a definire:
A) le posizioni presenti e derivanti dalla divisione del lavoro, le modalità di aggregazione delle posizioni in unità operative e il flusso dell'autorità formale
B) la dinamica delle organizzazioni derivante dalla divisione del lavoro, la modalità di aggregazione delle posizioni ai vertici dell'azienda e il flusso dell'autorità formale
C) le funzioni presenti e derivanti dalla divisione del lavoro, le modalità di scomposizione delle posizioni in unità operative e il flusso dell'autorità formale

0541 II survey appartiene ai disegni di ricerca:
A) qualitativi non sperimentali
B) quantitativi quasi sperimentali
C) quantitativi non sperimentali

0542 Le epatiti trasmissibili per via oro-fecale sono le epatiti virali:
A) $\mathrm{A} e \mathrm{~B}$
B) AeE
C) CeE

0543 Qual è l'ormone che in modo particolare influisce sulle variazioni della temperatura basale della donna?
A) Estradiolo
B) Progesterone
C) Estrone

0546 Quale fra le seguenti NON è sede di iniezione intramuscolare?
A) Deltoide
B) Peri glutea
C) Ventro glutea

0547 Quale tra le seguenti affermazioni NON è corretta?
A) La porzione inferiore dell'utero che protrude nella vagina è l'istmo
B) La parte superiore dell'utero è il fundus o corpo ed è rivestita posteriormente dal peritoneo
C) Le ovaie e le tube di Falloppio sono denominate annessi uterini

0667 Se , in un paziente adulto di 70 kg di peso, il volume di urina emesso nelle $\mathbf{2 4} \mathbf{h}$ è di $\mathbf{3 6 5} \mathbf{~ m l}$ si è di fronte a:
A) nessuna delle altre risposte è corretta
B) anuria
C) stranguria

0670 Criteri diagnostici per la malattia di Kawasaki sono tutti i seguenti, tranne:
A) epatosplenomegalia
B) mucosite
C) rash polimorfo

0671 Le manifestazioni cliniche della Porpora di Schönlein-Henoch sono comunemente legate all'interessamento di tutti i seguenti organi, tranne:
A) le articolazioni
B) l'intestino
C) il fegato

0672 Tutti i seguenti reperti di laboratorio si accordano con la diagnosi di anemia da carenza di ferro, tranne:
A) quota di transfermina insatura sierica aumentata
B) riduzione della sideremia
C) volume globulare medio aumentato

0673 Come si definisce un'emorragia rettale?
A) Ematemesi
B) Melena
C) Proctorragia

0679 Per emorroidi di lll grado si intendono quelle:
A) in cui il prolasso mucoso è irriducibile
B) in cui si ha protrusione con il ponzamento e sono riducibili manualmente
C) dolenti e sanguinanti

0689 Nello scompenso cardiaco:
A) tutte le altre risposte sono corrette
B) si può avere epatomegalia
C) si può avere splenomegalia

0710 L'ulcera peptica:
A) tutte le altre risposte sono corrette
B) si cura con il cortisone
C) può essere legata all'infezione da Helicobacter Pylori

1504 Il riscontro di proteinuria > $\mathbf{3 . 5}$ g/die e cilindruria è patognomico di una:
A) sindrome nefrosica
B) sindrome nefritica
C) ipertensione arteriosa

1512 Nella BPCO (Branco pneumopatia cronica ostruttiva) riacutizzata si osserva:
A) ipossiemia e ipercapnia
B) acidosi metabolica
C) ipercapnia senza ipossiemia

1518 Il colangiocarcinoma a quali sintomi più sovente si associa?
A) Stipsi
B) Ittero
C) Disfagia

1520 Il focolaio di ascoltazione dell'aorta è sito, in condizioni di norma, al:
A) Il spazio intercostale di destra sulla parasternale
B) III spazio intercostale di sinistra sulla parastemale
C) Il spazio intercostale di sinistra sulla parasternale

1525 Qual è la definizione di empiema pleurico?
A) Raccolta di linfa nello spazio pleurico
B) Raccolta di materiale purulento nello spazio pleurico
C) Raccolta di aria e sangue nello spazio pleurico

1529 Che cos'è l'idrocefalo?
A) Aumento della massa cerebrale
B) Accumulo di liquido nel sistema ventricolare
C) Aumento di liquido extracellulare

1007 Quale, tra i seguenti, è il principale fattore di rischio per la comparsa di ulcera peptica?
A) uso di FANS
B) stress
C) Helicobacter pylori

1008 La scarlattina è determinata da:
A) streptococchi alfa-emolitici del gruppo B
B) stafilococchi
C) streptococchi beta-emolitici del gruppo A

1011 Quale delle seguenti costituisce un fattore patogenetico per l'insorgenza di una neoplasia del colonretto?
A) L'alcolismo
B) L'ipertensione portale
C) La familiarità

1014 La causa più frequente di emopneumotorace è:
A) trauma
B) neoplasia pleurica
C) neoplasia polmonare

1015 La causa più frequente di atelettasia polmonare lobare è:
A) inalazione di materiale alimentare
B) infarto polmonare
C) polmonite pneumococcica

1016 II diabete mellito di tipo 2 è determinato da:
A) inadeguata secrezione di insulina + insulino-resistenza
B) prevalentemente resistenza insulinica
C) prevalentemente deficit insulinico

1023 In caso di shock anafilattico occorre ricorrere rapidamente alla somministrazione di:
A) cardiotonici
B) adrenalina e cortisonici
C) dopamina e antistaminici

1535 Quale di queste donne è più a rischio per l'insorgenza di un carcinoma ovarico?
A) 45 anni, non ha avuto alcuna gravidanza
B) 30 anni, assume contraccettivi orali
C) 40 anni, ha avuto tre gravidanze

1417 Secondo il Codice Deontologico, quale tra i seguenti principi NON rientra tra le regole professionali dell'infermiere?
A) Il rispetto dei diritti fondamentali dell'uomo e dei principi etici della professione
B) Riconoscere la salute come bene fondamentale dellindividuo $e$ interesse della collettività
C) Attenersi esclusivamente alle regole della struttura in cui opera al di là dei valori religiosi, ideologici ed etici dell'assistito

1537 II fattore più importante ai fini di una diagnosi di disfunzione sessuale femminile è:
A) la presenza di una causa organica
B) la durata
C) il distress

1548 Quale delle seguenti tecniche NON fa parte della procreazione medico-assistita (PMA)?
A) Inseminazione intrauterina
B) ICSI
C) Induzione dell'ovulazione semplice

1554 I polipi cervicali possono essere sede di insorgenza di una neoplasia maligna:
A) in oltre il $90 \%$ dei casi
B) in meno dell' $1 \%$ dei casi
C) nel $50 \%$ dei casi

1038 II trattamento dell'ipertensione gestazionale non prevede l'utilizzo dei seguenti presidi terapeutici:
A) solfato di magnesio
B) anticonvulsivi
C) diuretici

1558 Nel follow up di un paziente con pregressa embolia polmonare, la scintigrafia di perfusione polmonare:
A) è utile solo se associata a una TC torace
B) è inutile perché è sufficiente una radiografia del torace
C) è utile per monitorare la terapia

1041 Relativamente al documento dell'OMS "International classification of Functioning, Disability and Health" (ICF) si può affermare che:
A) classifica le disabilità a prescindere dalle condizioni di salute
B) è applicabile solo a persone colpite in misura più o meno grave da menomazioni, disabilità o handicap
C) è applicabile a qualsiasi individuo

1042 Il concetto di personalizzazione dell'assistenza permette di:
A) raggiungere lo scopo della disciplina infermieristica e ostetrica
B) raggiungere gli obiettivi dell'OMS
C) seguire le linee dell'organizzazione sanitaria

1894 All'interno dei presidi ospedalieri e delle aziende ospedaliere possono essere istituite camere a pagamento?
A) Sì, per una quota non inferiore al $\mathbf{2 \%}$ e non superiore al $\mathbf{2 0 \%}$ dei posti letto complessivi
B) Sì, senza alcun limite
C) Sì, con determinati limiti

1900 Secondo la legge n. 43 del 2006, l'esercizio di funzioni di coordinamento nell'assistenza infermieristica può essere conferito a chi, oltre ai titoli, abbia:
A) esperienza almeno triennale nel profilo sanitario di appartenenza
B) esperienza almeno quinquennale nel profilo sanitario di appartenenza
C) esercitato attività libero professionale per almeno tre anni

1049 L'ICF è:
A) la classificazione intemazionale del livello di salute
B) la classificazione intemazionale delle strategie di coping
C) la classificazione intemazionale delle fasi di sviluppo cognitivo

1903 La legge n. 43 del 1 febbraio 2006:
A) prevede l'elenco delle competenze delle professioni sanitarie
B) definisce e regolamenta il trattamento dei dati personali
C) prevede gli estremi per la denuncia di lesioni invalidanti

1050 Con l'espressione "umanizzazione della medicina" ci si riferisce all'orientamento culturale che mira a promuovere:
A) il riconoscimento di una dimensione religiosa nella pratica sanitaria
B) la centralità della persona umana nei sistemi sanitari
C) l'accettazione dei limiti umani di fronte alle cosiddette patologie inguaribili

1910 Sotto il profilo giuridico, quale delle seguenti affermazioni è corretta?
A) Per responsabilità si intende essere chiamati a rispondere circa le conseguenze di un atto di terzi
B) Per responsabilità si intende essere chiamati a sopportare le conseguenze di un proprio atto
C) Per responsabilità si intende essere chiamati a rispondere circa le conseguenze di un certo atto e a sopportarne le conseguenze

1911 L'abilitazione professionale:
A) legittima il possessore del titolo a esercitare la propria professione
B) consente di utilizzare il titolo per partecipare alle prove concorsuali
C) consente di esercitare la professione in Italia e all'estero
1913. La legge 43/2006: "Disposizioni in materia di professioni sanitarie infermieristiche, ostetrica, riabilitative, tecnico-sanitarie e della prevenzione", istituisce:
A) la funzione di dinigente di struttura
B) la funzione di responsabile di area dipartimentale
C) la funzione di coordinamento

0912 La legge 43/2006 "Disposizioni in materia di professioni sanitarie infermieristiche, ostetriche, riabilitative, tecnico-sanitarie e della prevenzione e delega al Governo per listituzione dei relativi ordini professionali" indica per la costituzione degli ordini specifici a ciascuna professione sanitaria il requisito che:
A) gli iscritti possiedano, alla data dall'emanazione della norma, una formazione universitana
B) il numero degli iscritti al relativo albo superi le ventimila unità
C) il numero degli iscritti al relativo albo superi entro 5 anni dalla sua costituzione i ventimila iscritti

## 1918 Gli operatori delle professioni sanitarie infermieristiche e ostetriche:

A) svolgono mansioni di ausilio per le professioni sanitarie principali
B) svolgono assistenza con autonomia professionale, utilizzando metodologie di pianificazione per gli obiettivi dell'assistenza
C) svolgono assistenza con autonomia professionale limitata, espletando esclusivamente le funzioni previste dai propri codici deontologici

1924 Secondo il D.M. Sanità n. 739 del 1994, l'infermiere può contribuire alla formazione del personale di supporto?
A) Si, ma solo in caso di carenze della struttura preposta
B) No, mai
C) Si, sempre

0918 Secondo la legge n. 38 del 2010, le cure palliative possono essere somministrate in età pediatrica?
A) Si
B) Si, ma solo da personale medico specificamente formato
C) Si, ma solo con l'autorizzazione di un curatore speciale nominato dal Tribunale

0919 Quali delle seguenti affermazioni relative al Piano sanitario nazionale NON è corretta, secondo il d. lgs. 229/99?
A) Indica i livelli essenziali di assistenza sanitaria da assicurare per il periodo di validità del Piano
B) Indica le esigenze relative alla formazione di base e gli indirizzi relativi alla formazione continua del personale, nonché al fabbisogno e alla valorizzazione delle risorse umane
C) Indica gli indirizzi finalizzati a orientare il SSN verso il miglioramento della qualità assistenziale, esclusivamente attraverso la realizzazione di progetti di interesse regionale

0925 L'obbligo di appropriatezza descritto nell'art. 15-decies del d.lgs. 502/1992 consiste:
A) nell'obbligo da parte dei medici ospedalieri e delle altre strutture di ricovero e cura del SSN, pubbliche o accreditate, quando prescrivono o consigliano medicinali o accertamenti diagnostici all'atto della dimissione, di specificare i fammaci erogabili con onere a carico del SSN
B) nell'obbligo da parte dei medici ospedalieri delle strutture accreditate, di prescrivere unicamente medicinali o accertamenti diagnostici ritenuti appropriati rispetto alla patologia da trattare
C) nell'obbligo da parte del medici ospedalieri e delle strutture di ricovero e cura del SSN pubbliche di utilizzare esclusivamente i ricettari e la modulistica approvata dal ministro della Salute con apposito decreto

1926 L'azienda pubblica di servizi alla persona NON ha:
A) autonomia patrimoniale
B) personalità giuridica di diritto pubblico
C) fini di lucro

1927 Il Piano sanitario nazionale è il documento programmatico:
A) mediante il quale sono stabilite le linee generali di indirizzo del Servizio sanitario nazionale
B) diretto a soddisfare le esigenze della popolazione regionale
C) mediante il quale sono stabilite le linee di indirizzo delle ASL

1929 La tutela della salute è assicurata:
A) mediante il Servizio sanitario nazionale
B) mediante gli ospedali pubblici
C) dall'Istituto superiore di Sanità

0943 In base alla legge 8 novembre 2000, n. 328, la Regione può definire le modalità con cui i cittadini di Stati appartenenti all'Unione europea e i loro familiari possono usufruire delle prestazioni e dei servizi del sistema integrato di interventi e servizi sociali?
A) No, perché la materia è disciplinata da leggi dello Stato
B) Si, può farlo
C) No, perché la materia è disciplinata da norme comunitarie

0947 Come sono finanziate le ulteriori esigenze finanziarie delle Regioni nel settore sanitario, esclusi i Livelli essenziali di assistenza?
A) Devono essere finanziate con risorse regionali
B) Possono essere finanziate con risorse nazionali
C) Vengono ribaltate sulle voci pertinenti nel bilancio regionale dell'anno successivo

1567 Cosa significa disartria?
A) Difficoltà ad articolare le parole
B) Difficoltà nella lettura
C) Disturbo della memoria

1062 Il segno di Adler è associato a:
A) malattia policistica renale
B) torsione testicolare
C) gravidanza ectopica

1071 Si definisce ipotesi un'affermazione:
A) che spiega o predice la relazione o la differenza tra due o più variabili in termini di risultati attesi o di risultati di uno studio
B) ipotetica provvisonamente dimostrata circa la relazione o la differenza tra due o più variabili in termini di risultati attesi o di risultati di uno studio
C) non ancora dimostrata circa l'uguaglianza tra due o più variabili in termini di risultati attesi o di risultati di uno studio

1073 In riferimento al Body Mass Index/Indice di Massa Corporea (BMI/MC), indicare, secondo la classificazione dell'Organizzazione Mondiale della Sanità, lo stato associato al valore:

1. < 18,5; 2. 18,5-25; 3. 26-30; 4. >30; 5. >40
A. sovrappeso; B. grande obeso; C. obeso; D. sottopeso; E. normalità.
A) $3 \mathrm{~A}, 5 \mathrm{E}, 4 \mathrm{~B}, 1 \mathrm{D}, 2 \mathrm{C}$
B) $3 E, 5 B, 4 C, 1 D, 2 A$
C) $3 \mathrm{~A}, 5 \mathrm{~B}, 4 \mathrm{C}, 1 \mathrm{D}, 2 \mathrm{E}$

1074 II diagramma a punti viene utilizzato per illustrare:
A) la relazione tra due variabili quantitative
B) indifferentemente variabili qualitative e quantitative
C) la distribuzione di variabili quantitative continue

1075 Indicare fra le seguenti l'opzione che NON può essere definita come strumento di raccolta dati.
A) Sfigmomanometro
B) Software statistico
C) Scala di valutazione

1575 Quale delle seguenti caratteristiche NON è propria del muscolo massetere?
A) Si estende dall'arcata zigomatica alla superficie esterna della mandibola
B) È un muscolo sovramandibolare
C) Riveste ampiamente l'area temporale del cranio

1078 Per che cosa si distinse Florence Nightingale durante la guerra di Crimea?
A) Per aver fondato un corpo di spedizione internazionale di infermiere militari
B) Per il rigore dell'analisi epidemiologica relativa all'evoluzione delle malattie dei soldati e all'efficacia dei trattamenti
C) Per aver fondato una scuola di calcolo per giovani militari

1080 Per quanto riguarda la posizione del paziente più usata durante la manovra dí rachicentesi è quella del paziente seduto con le gambe fuori dal letto e il tronco leggermente ricurvo in avanti; la testa e il tronco sono appoggiati su due cuscini posti su un piano più alto rispetto al letto. È possibile però far mantenere al paziente un'altra postura. Quale?
A) Seduto a bordo letto con il tronco ben eretto e le braccia diritte avanti a sé appoggiate su un tavolino
B) Semiseduto sul letto con la testa posta fra le ginocchia che abbraccia
C) Decubito laterale con la schiena al margine del letto, con cuscino sotto la testa e un cuscino fra la cresta iliaca e il margine costale inferiore, in modo da mantenere la colonna parallela al piano del letto

1576 Il tessuto muscolare:
A) costituisce l' $80 \%$ del peso corporeo
B) è sensibile agli stimoli nervosi
C) è responsabile dei movimenti e della flaccidità del corpo

1091 La rappresentazione grafica dell'andamento del fenomeno morte in funzione dell'età è indicata come:
A) piramide delle età
B) curva di sopravvivenza
C) curva di Lexis

1580 Le strutture fondamentali del sistema di conduzione cardiaco sono:
A) il nodo seno-atriale e le fibre di Purkinje
B) fascio di His, il nodo seno-atriale e il nodo atrio-ventricolare
C) il nodo atrio-ventricolare e il fascio di His

1584 Una donna ha una storia ostetrica di 5-1-2-3, quanti aborti ha avuto?
A) 2
B) 1
C) 5

1587 Quale tra le seguenti alterazioni NON rientra nel quadro della sindrome da insufficienza multiorgano?
A) Crisi tireotossica
B) Insufficienza respiratoria
C) Insufficienza epatica

1096 Quale, tra i prodotti elencati, è certamente indicato per la pulizia del piano di lavoro di una cappa a flusso laminare utilizzata per la preparazione di farmaci chemioterapici antiblastici?
A) Alcool a $70^{\circ}$ e ipoclorito di sodio al 5-10\%
B) Clorexidina 4\%
C) Ossido di etilene

1592 L’aumento patologico della prolattina determina con maggior frequenza:
A) turbe del ciclo mestruale
B) aumento di peso
C) aumento di volume delle mammelle

1596 La scala comportamentale di Cheops valuta:
A) il dolore nei bambini che non sono in grado di descriverio
B) il rischio di caduta nel paziente anziano
C) il rischio di contrarre lesioni da pressione

1598 La gardnerella vaginalis è causa di:
A) proctorragia
B) pirosi
C) vaginosi

1098 Una scala di misura è unidimensionale se:
A) le sue voci hanno tutte lo stesso schema di punteggio ( $0 / 1$; oppure lieve/medio/grave)
B) le sue voci rappresentano tutte una stessa variabile
C) i suoi punteggi cumulativi correlano con una variabile estema

1099 Quanti ricambi d'aria sono consigliati in un'ora in una stanza di degenza ospedaliera?
A) 4-5
B) 5-6
C) 2-3

## 1100 II bendaggio elastocompressivo:

A) deve essere fatto dal cavo popliteo alle teste metatarsali
B) rappresenta la terapia primaria delle ulcere da stasi
C) deve esercitare una pressione di 60 mmHg alla caviglia e 17 mmHg al ginocchio

## 1602 Secondo la classificazione del JNC 7, si considera "normale":

A) una pressione sistolica compresa tra 120 e 139 mmHg e una pressione diastalica compresa tra 80 e 89 mmHg
B) una pressione sistolica compresa tra 90 e 119 mmHg e una pressione diastolica compresa tra 60 e 79 mmHg
C) una pressione sistolica compresa tra 140 e 159 mmHg e una pressione diastolica compresa tra 90 e 99 mmHg

1605 Nella testa fetale la grande fontanella è una formazione cartilagineo-membranosa in cuil confluiscono:
A) la sutura coronania bilaterale, la sutura metodica bilaterale
B) i due segmenti laterali della sutura coronaria, la sutura metopica, la sutura sagittale
C) la sutura lambdoidea bilaterale, la sutura sagittale

1102 II cloasma può manifestarsi nelle donne gravide e si definisce:
A) incontinenza da sforzo
B) emesi mattutina ripetuta
C) imbrunimento a chiazze della cute

1112 Nell'adulto il rapporto tra compressioni toraciche e ventilazioni è:
A) 30 compressioni e 2 ventilazioni
B) 15 compressioni e 5 ventilazioni
C) 5 compressioni e 2 ventilazioni

1116 Quale fula prima associazione a studiare e a occuparsi di diagnosi infermieristica?
A) ANA
B) NANDA
C) ICN

1118 Relativamente all'analisi delle dimensioni della malattia, con i termini "disease" e "illness" sî intende rispettivamente:
A) l'evento oggettivabile mediante una serie di parametri organici di natura fisico-chimica e l'esperienza soggettiva dello star male vissuta dal soggetto malato sulla base della sua percezione soggettiva
B) l'esperienza soggettiva dello star male vissuta dal soggetto malato sulla base della sua percezione soggettiva e lo status sociale collegato alla sua patologia
C) l'evento oggettivabile mediante una serie di parametri organici di natura fisico-chimica e lo status sociale collegato alla sua patologia

1120 Cosa occorre fare in caso di lesioni oculari da corpo estraneo?
A) Con cautela, rimuovere con una pinza monouso eventuali schegge conficcate
B) Praticare abbondante lavaggio oculare con acqua
C) Rimuovere le lenti a contatto

1123 Per la formulazione dei detersivi NON vengono comunemente usati:
A) i derivati fenolici
B) gli aldeidi
C) i salicilati

1124 La pressione del bendaggio postoperatorio del paziente amputato di un arto deve essere maggiore:
A) distalmente
B) prossimalmente
C) centralmente

1125 Un'atonia vescicale nel puerperio può provocare alla donna:
A) infezione alle vie urinarie
B) dolore
C) distress respiratorio

1132 A ogni lavaggio di biancheria infetta con procedure standard si può ritenere che il numero di microrganismi presenti si riduca di un fattore 100. Supponendo che in una data quantità di biancheria siano presenti inizialmente $3 \times 10^{8}$ microrganismi, quanti ne rimarranno, approssimativamente, dopo 3 lavaggi?
A) $3 \times 10^{2}$
B) $3 \times 10^{6}$
C) $3 \times 10^{5}$

1139 La dermatite da contatto è una reazione immune di:
A) tipo pseudoallergico
B) IV tipo: cellulare
C) II tipo: citotossica

1141 FC 107 bpm e FR 30 atti/min, configurano un quadro di:
A) bradicardia e tachipnea
B) tachicardia e tachipnea
C) tachicardia e bradipnea

1144 II nucleo concettuale fondamentale della teoria di Madeleine Leininger è:
A) il recupero e il mantenimento dell'autonomia della persona assistita
B) la concezione sistemica e olistica del "care" (prendersi cura)
C) la dimensione transculturale del nursing

1148 Nella valutazione dello stato nutrizionale di un soggetto, la misura del potassio totale è utile per:
A) calcolare il consumo energetico giomaliero
B) valutare la condizione dello stato osseo
C) quantificare la Fat Free Mass

1149 L'indice di Katz o ADL valuta:
A) la funzionalità respiratoria
B) l'indipendenza funzionale nelle attività di base della vita quotidiana
C) i fattori di rischio per gli incidenti domestici

1153 Quali sono le tipologie di studi considerati dalla banca dati Cochrane?
A) Studi caso controllo
B) Studi di coorte
C) Meta-analisi

1154 Le ulcere cutanee si riconoscono:
A) solo da pus
B) da tutti i fattori contenuti nelle altre altemative
C) solo da cattivo odore

## 1155 Per "effetto Hawthorne" si intende il fenomeno per il quale:

A) alcune persone che sanno di partecipare a uno studio o di essere osservate chiedono continuamente ai ricercatori di chianre le domande poste nell'intento di individuare gli obiettivi reali della ricerca
B) alcune persone che non sanno di partecipare a uno studio o di essere osservate tendono a non comportarsi diversamente da come farebbero se non lo sapessero
C) alcune persone che sanno di partecipare a uno studio o di essere osservate tendono a comportarsi diversamente da come farebbero se non lo sapessero

1160 Durante l'esecuzione di una balneoterapia c'é una maggiore stimolazione nervosa e un maggiore modificazione delle correnti ioniche quando il liquido è:
A) ipotonico
B) ipertonico
C) isotonico

## 1164 A seguito di un'artrografia, è indicato che il paziente;

A) resti a niposo per almeno 12 ore consecutive
B) applichi la borsa del ghiaccio per 2-3 ore, evitando di forzare l'articolazione per le successive $\mathbf{2 4}$ ore
C) resti a digiuno per 6 ore consecutive

## 1168 A un paziente diabetico si può consigliare di avere cura dei suoi piedi:

A) utilizzando calze morbide e senza cuciture
B) Sfregando la cute più volte al giomo
C) lavandoli frequentemente con acqua a temperatura di 40-45 gradi

## 1172 Cosa si intende con il termine "disuria"?

A) Frequenza aumentata di minzioni durante la notte
B) Perdita involontaria di unina
C) Difficoltà alla minzione

1173 Quale tra le seguenti affermazioni sull'uso della frizione alcolica delle mani è corretta?
A) La frizione alcolica, utilizzando una soluzione alcolica al $20 \%$, è più pratica, veloce e sicura del lavaggio sociale delle mani
B) La frizione alcolica ha l'obiettivo di eliminare la flora transitoria; non serve l'acqua, non occorre che ci sia un lavandino e non occorre carta per asciugarsi le mani
C) La frizione alcolica è una modalità di igiene delle mani che viene utilizzata quando le mani sono visibilmente sporche

1174 Indicare quale delle seguenti unità NON si riferisce a un valore di pressione:
A) joule
B) pascal
C) tort

## 1175 L'anossia ischemica:

A) non è determinata da inalazione dimonossido di carbonio
B) origina da un disturbo circolatorio derivante da un arresto cardiaco o da un collasso
C) è caratterizzata da una diminuita capacità di trasporto dell'ossigeno attraverso il sangue

1187 Gli halibox:
A) sono contenitori deputati alla raccolta differenziata dei rifiuti ordinari dell'Azienda Ospedaliera
B) sono contenitori imperforabili destinati alla raccolta dei rifiuti ospedalieri taglienti
C) non devono essere riempiti per più di $1 / 3$ della loro capienza totale

## 1196 Quale tra questi è un requisito della RCA?

A) Partecipazione di coloro che non sono stati coinvolti nell'evento
B) Parzialità nell'evidenziare potenziali conflitti di interesse
C) Costituzione di un gruppo interdisciplinare in cui devono essere inseriti esperti della materia

1200 In quale tipo di pazienti è più importante la cura dei piedi?
A) Nei pazienti nefropatici
B) Nei pazienti diabetici
C) Nei pazienti ipertesi

1209 Che cosa significa "pollachiuria"?
A) Minzione difficoltosa
B) Diminuzione della diuresi
C) Minzione frequente ma di scarsa entità

1216 La padella deve essere disinfettata:
A) comunque una volta al giomo
B) in base alle indicazioni della casa produttrice
C) dopo ogni utilizzo

1219 L'igiene del corpo NON influisce:
A) sul benessere psico-fisico del paziente
B) sull'esito degli esami ematochimici
C) sull'integrità della cute

1222 Quale tra le seguenti NON è una caratteristica necessaria della cartella clinica?
A) Chiarezza
B) Analiticità
C) Veridicità

1225 La malattia che maggiormente predispone alle fratture nell'anziano è:
A) IRA (insufficienza renale acuta)
B) ipertrofia prostatica
C) l'osteoporosi

1231 Il Codice Deontologico è:
A) un contratto che disciplina il comportamento del professionista nelle diverse circostanze in cui si rapporta con l'utente, l'istituzione, la società
B) un documento che comprende i valori e i principi etici che guidano il comportamento del professionista
C) una documento che contiene comportamenti corretti e accettabili dal punto di vista giuridico per la comunità professionale

1622 Quale dei seguenti campioni NON è adeguato per la ricerca dei batteri anaerobi obbligati?
A) Tampone faringeo
B) Sangue
C) Broncoaspirato

1244 Una lesione del nervo radiale si caratterizza clinicamente con mano:
A) cadente
B) benedicente
C) di scimmia

1624 Con l'ECG NON si possono effettuare diagnosi di alterazioni fisiopatologiche quali:
A) disturbi di conduzione
B) aritmie
C) gli episodi di angina pectoris

1245 Lo studio impedenzometrico:
A) consente una valutazione obiettiva della funzionalità del sistema timpano-ossiculare
B) non è un esame obiettivo
C) è una metodica invasiva

1625 La tecnica che consente la misurazione della curvatura corneale è:
A) l'aberrometria
B) la cheratometria
C) la biomicroscopia

1630 Il test di Amsler viene utilizzato per la valutazione delle:
A) metamorfopsie
B) emianopsie
C) pressioni endoculari

1253 L'aziendalizzazione delle strutture sanitarie prevede la formazione di una direzione strategica composta da:
A) Direttore Generale, Direttore Sanitanio, Direttore Amministrativo
B) Direttore Generale, Direttore Sanitano, Direttore SITRA
C) Direttore Generale, Direttore Amministrativo, Direttore SITRA

1254 Nei confronti dei dipendenti del comparto dell'azienda sanitaria quali provvedimenti disciplinari possono essere adottati in caso di violazione dei doveri d'ufficio?
A) II rimprovero (verbale o scritto), la multa, la sospensione dal servizio, il licenziamento
B) Il trasferimento del dipendente ad altro incarico
C) Il pignoramento dello stipendio a titolo di risarcimento dei danni subiti dall'amministrazione

1636 Secondo le linee guida NIH 1991 la chirurgia bariatrica NON è indicata:
A) nei soggetti con $\mathrm{BMI}>35 \mathrm{~kg} / \mathrm{m}^{2}$ e con co-morbidità
B) nei soggetti con $\mathrm{BMI}>40 \mathrm{~kg} / \mathrm{m}^{2}$
C) nei soggetti con $\mathrm{BMI}<30 \mathrm{~kg} / \mathrm{m}^{2}$

1638 Quali tra i seguenti compongono il priming utilizzato nella CEC?
A) Ringer lattato, corticosteroidi e macrolidi
B) Clorexetina, eparina e soluzione fisiologica
C) Ringer lattato, epanina e sangue omologo

1265 Uno degli indici per calcolare il fabbisogno di personale di assistenza è:
A) IICP
B) il PDCA
C) il PRN

1645 Quale quantità di batteri nelle urine è significativa di infezione?
A) $1.000 \mathrm{batteri} / \mathrm{ml}$
B) 100.000 batteri/ml
C) 100 batteri/ml

1646 Con il termine "stipsi" si intende:
A) alterazione dell'alvo caratterizzata da emissione scarsa e infrequente di feci di aumentata consistenza
B) mancata evacuazione ogni $4 / 5$ giorni
C) mancata evacuazione quotidiana

1648 Per l'esecuzione di quale manovra è necessario posizionare il paziente nella posizione di Sims?
A) Radiografia con basto baritato
B) Clisma
C) Ecografia transvaginale

1266 Che differenza c'è tra disinfezione e disinfestazione?
A) La disinfestazione distrugge anche le spore
B) Nessuna, i due termini sono sinonimi
C) La disinfezione è rivolta ai microrganismi unicellulari e la disinfestazione agli organismi pluricellulari

1650 In quale sede NON viene rilevato il polso?
A) Giugulare
B) Ulnare
C) Brachiale

1653 Quale, tra le seguenti scale, è indicata per la valutazione del rischio di caduta?
A) Conley
B) VaS
C) Norton

1655 Per il diabete di tipo 1 tutte le seguenti affermazioni sono vere tranne una. Indicare quella ERRATA.
A) Con il passare del tempo si possono osservare modificazioni vascolari di tipo generativo
B) La chetoacidosi è frequente
C) Lobesità è un fattore predisponente

1656 Nel corpo umano le cavità cardiache sono:
A) 1
B) 4
C) 2

1657 Quali sono le parti del corpo più frequentemente interessate da lesioni da decubito?
A) Sacro e talloni
B) Orecchio
C) Malleoli

1667 Quali funzioni sono compromesse nel delirium del paziente anziano?
A) Solo le funzioni orientative
B) Tutte le funzioni cognitive
C) Solo le funzioni mnemoniche a breve termine

1280 Se , in un paziente adulto di $70 \mathbf{k g}$ di peso, il volume di urina emesso nelle ventiquattro ore è di $\mathbf{3 6 5} \mathbf{~ m l}$, ci si trova di fronte a:
A) pollachiuria
B) oliguria
C) anuria

1670 L'estubazione del paziente nella sala operatoria comporta:
A) aumento delle concentrazioni ambientali di gas anestetici
B) sollevamento delle polveri ambientali
C) aumento del rischio di contaminazione batteriologica

1674 Quali delle seguenti può essere una complicanza da bendaggio errato o prolungato?
A) Sciatalgia
B) Tendinite
C) Morbo di Cooley

1675 L'edema dell'avampiede è una complicanza abbastanza frequente di un bendaggio errato dell'arto inferiore. Questo è generalmente dovuto a un bendaggio:
A) troppo largo sull'avampiede
B) troppo arretrato sull'avampiede
C) eseguito con la benda sbagliata

1676 A pazientì che presentano insufficienza renale è prescritta una dieta:
A) priva di glutine e iposodica
B) ricca di alimenti ad alto contenuto proteico
C) ipoproteica e iposodica

1283 Nel momento in cui la macchina per la circolazione extracorporea viene staccata dal paziente, si somministrano:
A) fattori specifici della coagulazione generalmente neutralizzati dall'eparina
B) protamina solfato per neutralizzare l'effetto dell'eparina
C) plasma fresco completo di tuttii i fattor della coagulazione

1284 La manovra di Valsalva determina, fra l'altro:
A) aumento delle pressioni intraddominale e intratoracica
B) aumento della pressione intratoracica e abbassamento di quella intraddominale
C) aumento della pressione intraddominale e abbassamento di quella intratoracica

1678 II catetere di Dormia serve per:
A) la registrazione delle pressioni intracardiache
B) la rimozione dei calcoli ureterali
C) la rimozione di emboli e trombi

1679 A quale tra questi NON è un fattore predisponente il prolasso del funicolo?
A) Presentazione anomala
B) Donna primipara
C) Nodo vero di funicolo

1287 Un'eruzione cutanea in un bambino è indicativa di malattia esantematica se associata a:
A) otite
B) $\operatorname{stipsi}$
C) febbre

1293 L'azione biocida dei disinfettanti può essere influenzata:
A) solo dall'elevata carica microbica che antagonizza l'azione del disinfettante e che richiede un'adeguata pulizia pre-disinfezione
B) da tutte le casistiche indicate nelle altre altemative
C) solo dal pH

1685 Gli anziani soffrono spesso di stasi fecale a causa:
A) di movimento fisico insufficiente
B) di alimentazione priva di fibre
C) di tutte le motivazioni citate nelle altre alternative

1297 L'integrazione professionale è finalizzata a orientare il lavoro interprofessionale attraverso:
A) tutte le altre risposte sono corrette
B) la definizione delle responsabilità nel lavoro integrato
C) la predisposizione di percorsi assistenziali appropriati per tipologia di intervento

1299 L'errore attivo:
A) non è riconducibile a un'azione sbagliata
B) è dovuto a insufficienze organizzative-gestionali
C) è prossimo in senso spazio-temporale

1300 Quale tra le seguenti è un'uveite posteriore?
A) Coroidite
B) Irite
C) Iridociclite

1689 Cosa si intende per angiogenesi?
A) La formazione di nuovi vasi sanguigni da altri preesistenti
B) La genesi di nuove neoplasie
C) La correzione chirurgica di angiomi

1693 Durante le manovre di igiene intima del paziente allettato:
A) si fa assumere al paziente il decubito laterale per consentire un migliore accesso alle regioni da pulire con disinfettante sterile
B) si utilizza acqua tiepida con soluzione iodata
C) è preferibile posizionare la padella, specialmente nel paziente di sesso maschile e si procede al lavaggio con acqua e sapone

1305 La colorazione giallastra delle sclere e della cute è segno di:
A) ipovitaminosi
B) ipovitarninosi E
C) ittero

1697 La posizione idonea da far assumere al paziente che presenta dispnea è:
A) in decubito laterale
B) supina
C) ortopnoica

1699 Per effettuare l'emogasanalisi è necessario:
A) un campione di sangue arterioso
B) un campione di espettorato
C) un campione di sangue venoso

1700 Quale, tra le seguenti, NON è una scala di valutazione del rischio di cadute?
A) Stratify Scale
B) Tinetti balance and gait Scale
C) Injury Fall Scale

1704 Quale tra i seguenti NON è un segno di infiammazione?
A) Dolor
B) Torpor
C) Rubor

1311 La raccolta dati prevede di ottenere dati soggettivi e oggettivi dalla persona assistita o su di essa. I dati soggettivi sono:
A) i dati che si riferiscono alla dimensione bio-fisiologica del bisogno di assistenza infermieristica
B) osservazioni effettuate da colui che raccoglie i dati
C) percezioni del paziente sul proprio stato di salute

1313 Le cure palliative sono:
A) approcci terapeutici finalizzati ad alleviare i sintomi di un paziente terminale
B) cure finalizzate alla guarigione della malattia
C) cure finalizzate alla riduzione del dolore

1315 "Approccio sistematico e continuo per identificare gli standard di prestazione, confrontare se stessi con questi e identificare le prassi che permettono di diventare il nuovo standard di riferimento". Questa definizione si riferisce:
A) alla devoluzione
B) al benchmarking
C) all'efficienza allocativa

1319 I bisogni fondamentali dell'uomo indicati da V. Henderson nella sua teoria sono:
A) 14
B) 12
C) 16

1323 L'emofilia, malattia che riguarda un difetto della coagulazione del sangue:
A) colpisce esclusivamente le donne, mentre gli uomini sono portatori sani
B) è la conseguenza più diffusa della presenza del virus HIV
C) colpisce esclusivamente gli uomini, mentre le donne sono portatrici sane

1324 Secondo la classificazione del Joanna Briggs Institute for Evidence Based Nursing and Midwifery, una procedura assistenziale per la quale non ci siano prove di efficacia sufficienti o manchi il consenso sull'efficacia:
A) non è raccomandata
B) deve essere eseguita solo se autorizzata dal medico
C) è fortemente raccomandata

1325 Il principio di giustizia esprime:
A) l'obbligo di trattare tutte le persone in modo equo senza discriminazione, favorendo per tutti l'accesso alle cure
B) il diritto per la persona di decidere ciò che è bene per sé
C) l'obbligo per l'operatore sanitario di fare solo ciò che ha il fine di perseguire il bene per la persona assistita

1327 Secondo I'International Council of Nurses (ICN), è caratteristica esclusiva dell'assistenza infermieristica avanzata (advanced nursing practice):
A) l'ampliamento delle competenze cliniche
B) l'abilità a prendere decisioni clinico-assistenziali complesse
C) l'insieme delle indicazioni contenute in tutte le altre alternative

1330 Nelle aziende ospedaliere e nelle aziende sanitarie locali, per "vision" si intende:
A) la politica delle relazioni sindacali che l'azienda intende adottare
B) gli obiettivi strategici a medio e lungo termine che l'azienda intende perseguire in coerenza con la propria mission
C) la ragion d'essere e le finalità generali dell'azienda nel suo insieme

1334 Quale tra i seguenti termini NON indica un disturbo di interesse logopedico?
A) Disodia
B) Dislalia
C) Dismutismo

1340 Identificare la definizione corretta di campionamento.
A) Processo di selezione di più sottoinsiemi di soggetti da una popolazione
B) Processo di selezione di un sottoinsieme di soggetti da una popolazione
C) Processo di analisi di un sottoinsieme di soggetti da una popolazione

1343 L'interruzione volontaria di gravidanza si effettua:
A) allo scadere della $12^{3}$ settimana di gestazione, purché la coppia sia d'accordo nella decisione
B) alla fine della $13^{a}$ settimana, dopo sette giorni di riflessione dalla presentazione della richiesta
C) entro la $12^{\text {a }}$ settimana, dopo sette giorni di riflessione dalla presentazione della richiesta

1347 Quale delle seguenti è una scala "Single Item" per la misurazione degli atteggiamenti?
A) Scala di Guttman
B) Scala del Differenziale
C) Nessuna delle altre alternative è corretta

1348 Le riviste scientifiche con "referee":
A) si avvalgono di esperti per valutare la validità degli articoli proposti
B) pubblicano esclusivamente articoli scritti da infermieri
C) sono indicizzate sui principali database elettronici

1351 In uno studio caso-controllo sono stati selezionati $\mathbf{2 0 0}$ casi e $\mathbf{2 0 0}$ controlli, di cui rispettivamente 100 e $\mathbf{2 0}$ sono stati esposti a un fattore di rischio. L'odds-ratio risulta essere:
A) 1
B) 4
C) 9

1352 L'eparina a uso farmaceutico viene generalmente ricavata:
A) dalle foglie di una particolare pianta asiatica
B) dalla mucosa di intestino suino o di polmone bovino
C) da un particolare fungo

1355 Le scale di Likert sono un metodo di:
A) raccolta dati
B) sintesi dei dati
C) analisi dei dati

1723 Quale tra i seguenti ormoni NON è secreto dallipofisi?
A) FSH
B) PTH
C) LH

1356 II valore $P$ in un test statistico di significativita rappresenta:
A) una programmazione
B) una probabilità
C) una percentuale

1726 Quale delle seguenti affermazioni è corretta?
A) Il respiro di Cheyne-Stokes è caratterizzato da atti respiratori lenti non intervallati da apnea
B) La tachipnea consiste in un respiro rapido e superficiale
C) L'emottisi è una secrezione striata di sangue rosso scuro

1362 Il processo mediante il quale si distribuiscono gli elementi di un campione tra il gruppo sperimentale e il gruppo di controllo è definito come:
A) campionamento
B) randomizzazione
C) doppio cieco

1727 Il plasma fresco congelato per essere tale deve essere congelato:
A) entro 6 ore dalla raccolta
B) entro 12 ore dalla raccolta
C) entro 11 ore dalla raccolta

1366 Qual è lo scopo della pulizia?
A) Distruggere ogni forma vivente in un determinato ambiente o substrato
B) Distruggere la flora patogena in un determinato ambiente o substrato
C) Ridurre la carica microbica tramite allontanamento dei microrganismi in un determinato ambiente o substrato

## 1728 I releasing factor ipotalamici sono ormoni:

A) steroidei
B) peptidici
C) glicoproteici

## 1733 L'edema polmonare acuto in genere deriva da:

A) insufficienza ventricolare sinistra
B) insufficienza ventricolare destra
C) insufficienza respiratonia acuta

1370 Individuare tra le seguenti la condizione NON direttamente correlata alla disfagia.
A) Emia iatale
B) Presenza di corpi estranei
C) Sindrome dello stretto toracico

1375 Quale tra i seguenti è considerato modello di sistema sanitario?
A) Modello Beveridge
B) Modello statalista
C) Modello cooperativo

1739 Indicare gli abbinamenti corretti dei seguenti valori di laboratorio utilizzati per la valutazione dell'equilibrio idroelettrolitico:
A) natremia 135-145 mEq/l; potassiemia 5,3-8,5 mEq/; calcemia 8,6-11 mg/dl
B) natremia 60-80 mEq/; potassiemia 3,5-5,3 mEq/; calcemia 8,6-11 mg/d
C) nessuno degli altri abbinamenti è corretto

1935 Indicare i quattro ruoli in cui il d.P.R. 761/1979 "Stato giuridico del personale delle unità sanitarie locali" suddivide il personale.
A) Ruolo sanitario, ruolo professionale, ruolo ausiliario-tecnico, ruolo amministrativo
B) Ruolo sanitario, ruolo professionale, ruolo tecnico, ruolo amministrativo
C) Ruolo sanitario, ruolo professionale, ruolo tecnico, ruolo burocratico

1380 E stato appena posizionato un sondino naso-gastrico per nutrizione enterale a un giovane in stato di incoscienza a seguito di un trauma cranico. Dopo la verifica tramite radiografia del corretto posizionamento della sonda, come l'infermiere dovrebbe gestire l'avvio dell'alimentazione?
A) Inizia dopo circa 48 ore la miscela nutritiva a un flusso di $100 \mathrm{ml} / \mathrm{h}$ in infusione continua, controlla la pervietà del sondino e verifica la comparsa di febbre e dispnea
B) Inizia dopo 48 ore la miscela nutritiva a un flusso di $100 \mathrm{ml} / \mathrm{h}$ in infusione continua, controlla al termine di ogni miscela la quantità del ristagno gastrico e verifica la comparsa di vomito e diarrea
C) Inizia la miscela nutritiva a un flusso di $50 \mathrm{ml} / \mathrm{h}$ in infusione continua, controlla ogni 3 ore la quantità del ristagno gastrico e verifica la comparsa di rigurgito e diarrea

1940 Indicare, tra quelli elencati, il principio etico della professione infermieristica e ostetrica incluso nel codice deontologico.
A) Far sottoscrivere alla persona il consenso infermieristico e ostetrico alle prestazioni
B) Informare la persona assistita sul vincolo di riservatezza professionale
C) Mantenere la competenza e il decoro

1385 Spiccati disturbi della coscienza si rilevano:
A) nella lesione midollare trasversa
B) nella paralisi di tipo Landry
C) nell'encefalite

1387 La prevenzione primaria consiste:
A) nell'applicazione di un test di screening per la diagnosi precoce di una malattia
B) nella rimozione dei fattori di rischio
C) nel supporto terapeutico del paziente portatore di malattia cronico-degenerativa

1749 Quali sono gli elementi nutritivi assunti con la dieta in grado di fornire un apporto calorico significativo?
A) Vitamine, carboidrati, lipidi
B) Proteine, carboidrati, lipidi
C) Tutte le altre risposte sono corrette

1750 II tasso di morbilità in ambito lavorativo è:
A) il rapporto tra malati di una determinata malattia in un anno e popolazione a metà anno
B) il rapporto tra giomate lavorative perdute a causa di malattia e giomate lavorative
C) il rapporto tra malati di una determinata malattia in un anno e popolazione suscettibile

1751 Qual è, tra le seguenti, la fonte piû appropriata per valutare l'andamento delle malattie croniche in vaste popolazioni?
A) Schede di morte
B) Censimento
C) Schede di dimissione ospedaliera

1753 Le indagini di screening:
A) fanno parte della prevenzione primaria dei tumori
B) valutano la diffusione di una neoplasia dopo l'intervento chirurgico
C) ricercano la presenza di una specifica neoplasia in una popolazione sana a rischio per quella neoplasia

1394 Gli estrogeni nel carcinoma della mammella:
A) facilitano la proliferazione neoplastica
B) hanno un effetto protettivo
C) impediscono la proliferazione neoplastica bloccando il recettore

1399 Cosa sono i profili professionali?
A) Atti normativi che definiscono le modalità di esecuzione delle mansioni riferite a una determinata figura
B) Atti che definiscono il percorso formativo di un professionista
C) Atti normativi che definiscono in modo ampio le competenze di una determinata figura

0952 Come riportato nella legge della Regione Sardegna n. 10/2006, SSR è l'acronimo di:
A) Servizio sanitario regionale
B) Statuto dei servizi regionali
C) Statuto sanitario regolatore

0953 Secondo la legge della Regione Sardegna n. 10/2006, il Servizio sanitario regionale:
A) è indipendente e alternativo al Servizio sanitario nazionale
B) assicura la tutela della salute anche come interesse della collettività
C) tutela la salute solo come diritto fondamentale della persona

0957 Secondo la legge della Regione Sardegna n. 10/2006, gli Enti locali partecipano alla programmazione regionale e aziendale delle attività e alla verifica dei risultati di salute delle ASL secondo specifiche modalità stabilite:
A) dal Consiglio superiore di Sanità
B) dal mistero della Salute
C) dalla Regione

0962 Quale dei seguenti NON è un organo dell'ASL, ai sensi della legge regionale della Sardegna n. 10/2006?
A) II direttore sanitario
B) II collegio sindacale
C) II direttore generale

0964 Secondo la legge della Regione Sardegna n. 10/2006, il Collegio sindacale delle ASL:
A) dura in carica cinque anni ed è composto da sette membri
B) dura in carica tre anni ed è composto da cinque membri
C) dura in carica due anni ed è composto da sei membri

0965 Ai sensi della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, in caso di revoca del direttore generale di una ASL, la Giunta regionale:
A) deve contestualmente nominare un nuovo direttore generale
B) ove non abbia proceduto alla nuova nomina, ne assume le funzioni
C) ove non abbia proceduto alla nuova nomina, può nominare un commissario straordinario

0972 Quale dei seguenti compiti NON rientra tra quelli attribuiti dalla legge della Regione Sardegna n. 10/2006 alla Conferenza provinciale sanitaria e socio-sanitaria?
A) Esprimere parere obbligatorio sull'atto aziendale e sul programma sanitario annuale e sul programma sanitario triennale delle ASL
B) Vigilare sulla regolarità amministrativa e contabile della gestione dell'ASL
C) Esercitare le funzioni di indirizzo e verifica periodica dell'attività delle ASL

0974 Secondo la legge della Regione Sardegna n. 10/2006, quale organo individua i distretti sociosanitari dell'ASL?
A) II direttore generale dell'ASL
B) La Giunta regionale
C) II presidente del comitato di distretto

0977 Ai sensi della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, fatti salvi casi particolari, la dirigenza del ruolo sanitario:
A) ha rapporto di lavoro esclusivo
B) ha rapporto di lavoro non esclusivo
C) ha rapporto di lavoro libero-professionale

0979 Ai sensi della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, quale delle seguenti affermazioni sulla composizione del Consiglio delle professioni sanitarie delle ASL è corretta?
A) I laureati del ruolo sanitario diversi dai medici, il personale infermieristico e il personale tecnico sanitanio non vi sono rappresentati
B) La maggioranza assoluta dei suoi membri deve rappresentare la componente medica extra-ospedaliera
C) Ne fanno parte di diritto il direttore sanitario e il presidente dell'Ordine dei medici o un suo delegato

0980 Qual è l'organismo tecnico-scientifico della Regione in materia sanitaria istituito ai sensi dell'art. 22 della legge della Regione Sardegna n. 10/2006?
A) Ufficio sanitario regionale
B) Agenzia regionale della sanità
C) Agenzia scientifica regionale

0981 Ai sensi dell'art. 22 della legge della Regione Sardegna n. 10/2006, l'Agenzia regionale della sanità è dotata:
A) unicamerte di autonomia organizzativa e tecnica
B) di personalità giuridica pubblica
C) di autonomia organizzativa, tecnica e amministrativa, ma non ha personalità giuridica

0988 Secondo la legge della Regione Sardegna n. 10/2006, gli Enti locali:
A) non partecipano alla programmazione regionale e aziendale delle ASL
B) partecipano alla programmazione regionale e aziendale delle attività delle ASL
C) partecipano solo alla verifica dei risultati di salute delle ASL

0990 Secondo la legge della Regione Sardegna n. 10/2006, gli Enti locali:
A) partecipano solo alla verifica dei risultati di salute delle aziende ospedaliero-universitarie
B) non partecipano alla programmazione delle attività delle aziende ospedaliero-universitarie
C) partecipano alla programmazione delle attività delle aziende ospedaliero-universitarie

0991 Secondo la legge della Regione Sardegna n. 10/2006, gli Enti locali:
A) partecipano solo alla programmazione delle attività delle aziende ospedaliero-universitarie
B) non partecipano alla verifica dei risultati di salute delle aziende ospedaliero-universitane
C) partecipano alla verifica dei risultati di salute delle aziende ospedaliero-universitarie

0992 Secondo la legge della Regione Sardegna n. 10/2006, gli Enti locali partecipano alla programmazione delle attività e alla verifica dei risultati di salute delle aziende ospedaliero-universitarie secondo specifiche modalità stabilite:
A) dalle Province
B) dalla Regione
C) dai Comuni

0997 Quale dei seguenti NON rientra tra i principi di sistema del Servizio sanitario regionale, di cui all'art. 1, comma 2, della legge della Regione Sardegna n. 10/2006?
A) La centralità della persona, titolare del diritto alla salute
B) L'erogazione di prestazioni e servizi sanitari in base a criteri di priorità
C) La globalità della copertura assistenziale

1458 Le prestazioni sanitarie la cui efficacia non è dimostrabile in base alle evidenze scientifiche disponibili possono essere poste a carico del Servizio sanitario regionale della Sardegna, come previsto dalla legge regionale n . 10/2006?
A) Si , purché soddisfino il requisito dell'economicità
B) Sì, purché soddisfino i principi dell'efficacia e dell'appropriatezza
C) No, sono escluse dai livelli essenziali di assistenza assicurati dalla Regione

1460 Il Servizio sanitario regionale della Sardegna, come previsto dalla legge regionale n. 10/2006:
A) non eroga prestazioni a carico di soggetti che, con illoro stile di vita, non abbiano tutelato la propria salute
B) non incentiva la partecipazione degli utenti, singoli o associati, alla valutazione dei servizi sanitari
C) valorizza le responsabilità individuali e collettive nella promozione di stili di vita idonei alla tutela della salute

1942 II D.M. n. 739/94 è anche conosciuto come "profilo professionale" di quale delle seguenti figure sanitarie?
A) Nessuna delle altre risposte
B) Infermiere pediatrico
C) Infermiere generico

1943 I medici chirurghi e i medici veterinari fanno parte della:
A) nessuna delle altre risposte è corretta
B) dirigenza medica e veterinaria
C) dirigenza professionale

1947 II permesso per donazione di sangue del lavoratore dipendente:
A) è concesso, ma senza retribuzione
B) è retribuito e vale per l'intera giomata della donazione
C) è retribuito e vale per il periodo di tempo utilizzato ai fini della donazione (circa 1 ora)

1436 Gli esercenti le professioni sanitarie, salvo particolari eccezioni, sono tenuti al segreto professionale sulle notizie ricevute o apprese nell'esercizio della propria attività. La fonte del segreto professionale è basata su quali norme giuridiche?
A) Codice penale e profilo professionale
B) Codice penale e codice deontologico
C) Codice penale, codice deontologico e codice civile

1438 Secondo le norme vigenti, ogni Comitato Etico ha l'obbligo di rendere pubblico:
A) la lista dei propri componenti e il luogo di esercizio della professione
B) nessuna delle altre risposte è corretta
C) la lista dei propri componenti e le relative qualifiche

1445 È corretto affermare che, in una Azienda Sanitaria Locale:
A) il direttore sanitario dirige i servizi sanitari ai fini igienico-sanitari ma non ai fini organizzativi
B) il direttore amministrativo ha la responsabilità di gestione dell'azienda e formisce parere obbligatorio al direttore generale sugli atti relativi alle materie di competenza
C) al direttore generale compete verificare l'imparzialità e il buon andamento dell'azione amministrativa

1447 A norma dell'art. 4 del decreto legislativo n. 196 del 30 giugno 2003, relativo al consenso dei dati personali per il cittadino/assistito, cosa si intende per "dati sensibili"?
A) I soli dati relativi a precedenti prestazioni e trattamenti usufruiti dal cittadino/assistito
B) I dati personali idonei a rivelare l'origine razziale ed etnica, le convinzioni religiose, filosofiche o di altro genere, le opinioni politiche, l'adesione a partiti, sindacati, associazioni od organizzazioni a carattere religioso, filosofico, politico o sindacale, nonché i dati personali idonei a rivelare lo stato di salute e la vita sessuale
C) I soli dati personali idonei a rivelare lo stato di salute e la vita sessuale

1951 Nella Carta dei Servizi pubblici sanitari vengono individuati dei fattori di qualità di cui il caposala risponde. Quali tra quelli elencati NON compare?
A) Orari e modalità di distribuzione dei pasti regolati dalla volontà ed esigenze del paziente
B) Pulizia dei servizi igienici
C) Comfort allinterno della stanza

1952 Quale fra quelle elencate NON è una sanzione disciplinare del sanitario, irrogata dall'Ordine professionale?
A) L'avvertimento
B) La pubblicazione della notizia del reato
C) La censura

1449 Ai sensi dell'art. 10 del Codice di Deontologia Medica, NON si viola il segreto professionale se si rendono note conoscenze acquisite in virtù della professione:
A) in caso di trasmissione delle informazioni ai familiari del paziente
B) in caso di richiesta da parte dell'autorità giudiziania
C) in caso di adempimento di un obbligo di legge

1450 Quale delle seguenti strutture ha, nell'ambito dei compiti di istituto delle forze dell'ordine, una specifica competenza in materia sanitaria?
A) N.O.E.
B) R.I.S.
C) N.A.S.

1476 Ai sensi della legge della Regione Sardegna 10/2006, gli indirizzi emanati dalla Giunta regionale a cui deve uniformarsi l'atto aziendale delle ASL forniscono elementi per:
A) la redazione del bilancio d'esercizio delle aziende sanitarie
B) individuare i nominativi dei direttori sanitari, amministrativi e generali
C) la valorizzazione delle ASL quali elementi costitutivi e strumenti operativi del servizio sanitario regionale

1477 Quale dei seguenti NON rientra, ai sensi della legge della Regione Sardegna 10/2006, tra gli elementi forniti dagli indirizzi emanati dalla Giunta regionale a cui deve uniformarsi l'atto aziendale delle ASL?
A) La valorizzazione del coinvolgimento responsabile dei cittadini, degli operatori e degli utenti nelle questioni concernenti la salute in quanto diritto fondamentale dellindividuo e interesse della collettivita
B) Le modalità di raccordo con le Aziende ospedaliero-universitarie di Cagliari e di Sassari e con l'Azienda ospedaliera di rilievo nazionale "G. Brotzu"
C) La determinazione delle risorse professionali necessarie per assicurare i livelli essenziali di assistenza nel rispetto dei vincoli posti dalla normativa nazionale e regionale e dalla programmazione regionale

1480 Ai sensi della legge della Regione Sardegna 10/2006, la Regione esercita il controllo preventivo per gli atti o i contratti delle aziende sanitarie che comportino impegni di spesa su base pluriennale per un importo complessivo:
A) inferiore a euro 3.000 .000
B) superiore a euro 3.000.000
C) superiore a euro 5.000.000

1488 Il termine per l'esercizio del controllo preventivo esercitato dalla Regione sul bilancio di esercizio delle ASL, come previsto dall'art. 29 della legge della Regione Sardegna 10/2006, è di:
A) trenta giorni
B) quaranta giorni
C) quindici giorni

1963 Ai sensi dell'art 22 della legge della Regione Sardegna 10/2006, è istituita l'Agenzia regionale della sanità:
A) dotato di personalità giuridica privata
B) quale organismo tecnico-scientifico della Regione
C) quale organismo di controllo indipendente dalla Regione

1964 Ai sensi dell'art 22 della legge della Regione Sardegna 10/2006, l'Agenzia regionale della sanità svolge funzioni di supporto ternico-scientifico nei confronti:
A) delle singole aziende sanitarie per la promozione della formazione continua
B) della Giunta regionale in materia di programmazione delle spese e verifica degli obiettivi raggiunti
C) dell'Assessorato delligiene e sanità e dell'assistenza sociale in materia di programmazione sanitaria, verifica della qualità, congruità e quantità delle prestazioni
1966 Ai sensi dell'art 23 della legge della Regione Sardegna 10/2006, il direttore dell'Agenzia regionale della sanità è nominato:
A) con decreto del ministro della Salute
B) con decreto del Presidente della Regione
C) con legge del Consiglio regionale

1973 In base alla legge regionale della Sardegna n. 10/2006, decorsi trenta giorni dal ricevimento dell'atto aziendale di un'ASL da parte della Giunta regionale per la verifica di conformità, senza che la Giunta si sia espressa, la verifica si intende:
A) negativa
B) positiva
C) sospesa per i successivi quindici giorni

1979 La legge della Regione Sardegna n. 10/2006, in merito alla tutela del diritto del cittadino alla salute e al benessere, prevede che l'emanazione delle linee guida per l'omogenea definizione delle Carte dei servizi sia compito:
A) delle ASL
B) delle Province
C) della Regione

1993 Come previsto dalla legge regionale della Sardegna 10/2006, la periodicità dei controlli sulla permanenza dei requisiti richiesti per l'accreditamento istituzionale è definita:
A) dal ministero della Salute
B) dalla Giunta provinciale
C) dalla Giunta regionale

1998 In base alla legge regionale della Sardegna n. 10/2006, le strutture operative delle ASL, dotate di autonomia gestionale o tecnico-professionale soggette a rendicontazione analitica sono individuate:
A) dall'Assessore regionale delligiene e sanità e dell'assistenza sociale
B) da un regolamento regionale
C) dall'atto aziendale

1999 In base alla legge regionale della Sardegna n. 10/2006, l'atto aziendale disciplina l'organizzazione delle ASL secondo il modello:
A) delle buone prassi
B) multidisciplinare
C) dipartimentale

1762 La vaccinazione è una pratica che consiste:
A) nella riduzione della viremia
B) nella somministrazione di immunoglobuline
C) nella stimolazione di una risposta immune specifica

1763 Cosa si intende con il termine "cheloide"?
A) La formazione di cicatrice per eccessiva proliferazione di connettivo
B) La rottura della cicatrice o della ferita cutanea
C) Un particolare tipo di infezione cutanea

1766 In condizioni fisiologiche e a digiuno, il valore della glicemia è pari a:
A) $70-100 \mathrm{mg} / \mathrm{dl}$
B) $80-120 \mathrm{mg} / \mathrm{dl}$
C) $180-185 \mathrm{mg} / \mathrm{dl}$

1773 Per quale range di valori al di sotto e al di sopra dei quali si parla, rispettivamente, di bradicardia e tachicardia?
A) $<60$; $>100$
B) $<55$; $>90$
C) $<64$; $>74$

1775 II pulsossimetro misura:
A) la glicemia postprandiale
B) la temperatura corporea
C) la saturazione dell'ossigeno nel sangue

1778 In una situazione di pericolo, l'infermiere si accorge che una persona si è sentita male. Secondo le linee guida proposte da IRC e ILCOR 2000, cosa occorre fare per prima cosa?
A) Chiamare aiuto e poi avviare le manovre di soccorso
B) Valutazione generale del paziente salvaguardando parametri vitali e pervietà delle vie aeree
C) Valutazione ambientale per riconoscere condizioni di pericolo per sé e per il paziente e chiamare aiuto in soccorso

1784 Nella preparazione di un tavolo operatorio per un intervento di chirurgia generale, non vanno dimenticate le "forbici di Potts-Smith". Cosa sono?
A) Forbici vascolari
B) Forbici standard
C) Forbici da dissezione

1790 La Manovra di Sellick prevede compressione:
A) addominale
B) toracica
C) cricoidea

1791 Lo scopo del lavaggio antisettico è:
A) distruggere rapidamente tutta la flora occasionale e ridurre la carica della flora residente
B) allontanare fisicamente lo sporco e la maggior parte della flora transitoria della cute
C) rimuovere lo sporco e la flora transitoria dalle unghie, ridurre la carica della flora residente, inibire la rapida crescita di rimbalzo dei microrganismi

1796 La somministrazione sottocute della terapia insulinica può essere effettuata in tutte le seguenti regioni del corpo, TRANNE:
A) sulle cosce nella parte anteriore o laterale
B) nel braccio tra il gomito e la spalla sul lato esterno
C) nella regione sottomammaria

1797 In pronto soccorso perviene paziente che riferisce ingestione da sostanza contenente ossido di calcio. Questo particolare indicherà:
A) agente neutro
B) sostanza caustica a base di base forte
C) agente ossidante

1802 Nel caso di ingestione accidentale di petrolio o derivati, occorre somministrare:
A) mezzo bicchiere d'olio d'oliva
B) 2-3 bicchieri d'acqua
C) albume d'uovo miscelato con acqua

1808 La mioglobina è:
A) un'emoglobina atipica
B) una metaemoglobina
C) una cromoproteina globulare

1813 Dal punto di vista epidemiologico la BPCO è riconosciuta come una malattia sociale a larga diffusione in Europa e negli USA. A quale fattore eziopatogenetico è maggiormente legata questa sua incidenza?
A) Asbesto
B) Fumo di tabacco
C) Predisposizione individuale

1814 Nella gestione preospedaliera dell'ostruzione respiratoria, secondo le linee guida proposte dal SIAARTI, una tecnica rappresenterebbe il gold standard per il mantenimento della pervietà delle vie aeree. Quale?
A) Intubazione tracheale
B) Maschera Ambu
C) Cricotirotomia

1960 La cartella infermieristica è formalmente riconosciuta:
A) dal d.P.R. 128/1969
B) dal d.P.R. 384/1990
C) dal d.lgs. 196/2003

1818 Lo shock anafilattico è la più grave manifestazione delle reazioni immunopatogene:
A) di It tipo
B) di II tipo
C) di III tipo

1819 I pazienti che possono ricevere sangue appartenente a qualsiasi gruppo sanguigno avranno certamente gruppo:
A) $A B$
B) 0
C) A

1820 Si indichi quale fra i seguenti materiali NON è necessario utilizzare durante l'esecuzione di un clistere
A) lubrificante
B) disinfettante
C) guanti monouso

1823 La toracentesi rappresenta un esempio di:
A) procedura endoscopica
B) esame elettrodiagnostico
C) esame radiologico

1825 Un consistente aumento della proteina c reattiva può indicare:
A) un evento infettivo in corso
B) intolleranza al glucosio
C) anemia emolitica

1827 La "pompa canguro" viene utilizzata in corso di:
A) interventi cardiochirurgici
B) alimentazione enterale
C) lavaggio gastrico

1829 La "scala di Braden" e la "scala di Norton" sono particolarmente utili per la valutazione:
A) delle ustioni
B) delle ulcere da pressione
C) del grado di mobilità articolare

1832 Nell'indice di APGAR vengono valutati tutti i seguenti parametri eccetto uno. Quale?
A) Frequenza cardiaca
B) Diuresi
C) Colore della pelle

1834 L'emivita di una piastrina è in media:
A) 120 giorni
B) 9-12 giomi
C) 6-8 ore

1835 In un paziente a cuì dev'essere eseguita una paracentesi, è importante che:
A) stia a digiuno
B) avvenga la defecazione
C) la vescica venga svuotata

1837 A quale gruppo sanguigno corrisponde l'assenza di antigeni e la presenza di anticorpi anti-A e anti$B$ ?
A) 0
B) $A B$
C) $A$

1849 La gravidanza tubarica è definita:
A) ectopica extrauterina
B) ectopica intrauterina
C) eterotopica

1851 L'organo responsabile della produzione di HCl è:
A) il fegato
B) lo stomaco
C) il rene

1856 I valori corretti di pH arterioso sono:
A) 7.35-7.45
B) $7.30-7.50$
C) $7.60-7.80$

1859 Nello studio radiologico di patologie dei tessuti molli, quale indagine è ritenuta gold standard non operatore-dipendente?
A) PET
B) RMN
C) TC

1863 L'acronimo LCA intende:
A) una forma leucemica
B) una forma linfomatosa
C) un ramo dell'arteria carotide intema

1865 In un paziente adulto, il segno di Babinski indica una lesione:
A) a carico del cervelletto
B) a carico del tratto corticospinale
C) a carico dei nervi cranici

1866 Il segno di Kernig risulta positivo in corso di:
A) shock
B) infarto del miocardio
C) meningite

1874 Il melanosoma è:
A) una neoplasia benigna
B) uno dei granuli presenti nei melanociti
C) una massa gelatinosa presente in alcuni frutti

1875 L'urinometro è utile nella valutazione del:
A) quantitativo di urina giomaliero
B) pH urinario
C) peso specifico dell'urina

