

## **CORSO DI AGGIORNAMENTO TEORICO PRATICO IN CRRT**

Nuoro, Sala Conferenze Ospedale San Francesco

19 febbraio 2019 Ed. 1

20 febbraio 2019 Ed. 2

21 febbraio 2019 Ed. 3

08.00-08.20: Registrazione partecipanti

08.20-8.25: Saluti - G. Cattina

08.25-08.30: Presentazione del corso - F. Logias Aspetti Teorici

### ASPETTI TEORICI

08.30-09.30: Metodiche continue: timing, accesso vascolare, dose e interruzione trattamento.

A. Sini

09.30-10.00: Modalità CRRT - F. Logias

10.00-11.00 Logiche di anticoagulazione: eparina e citrato. - A. Sini

11.00-12.00: Gestione degli stati infiammatori con membrane speciali. - F. Logias

12.00-12.30: Ipercapnie non permissive. - L. Urru

12.30-13.00: Gestione del Decap – L.Urru

### **13.00-14.00: Pausa pranzo**

### ASPETTI OPERATIVI

14.00-14.30: Setup - P. Pira

14.30-15.00: Gestione del paziente in corso di CRRT, nursing e parametri - A. Deluca

15.00-15.30: Gestione allarmi e complicanze: MR. Manca

15.30-16.00: Setup e decap con e senza dialisi - P.Pira

16.00-17.30 Impostazione e parametrizzazione dei trattamenti - A. Deluca

17.30-19.00: Esercitazione a piccoli gruppi ( Tutti i docenti)

19.00-19.30 Prova di apprendimento ECM

**Responsabile Scientifico:** Dott. Francesco Logias - Direttore - U.O.C. Nefrologia e Dialisi P.O. San Francesco .ASSL Nuoro

**Docenti:** Dott. Logias Francesco Direttore - U.O.C. Nefrologia e dialisi

Dott.ssa Annalisa Sini - Dirigente Medico - U.O.C Nefrologia e Dialisi

Dott.. Luca Urru - Dirigente Medico - U.O.C Nefrologia e Dialisi

**Destinatari:** 30 infermieri delle UU.OO.CC. Cardiologia, Nefrologia e dialisi, Rianimazione

Il corso ha ottenuto n . 12 crediti ECM

**Modalità di iscrizione:**

scaricare il modulo dal link <http://intranet.atssardegna.local/home/index.php/formazione/modulistica> ed inviare alla mail [mariateresa.selloni@atssardegna.it](mailto:mariateresa.selloni@atssardegna.it) entro il 15 febbraio 2019.

Per info - Segreteria Organizzativa: Maria Teresa Selloni – S.C. Formazione, ricerca e cambiamento organizzativo, 0784 240177.