

# Corso di Formazione Post-Universitario "Tecniche continue di sostituzione renale"

## Programma del Master

### 1° Giorno : 11/04/2007

Dalle ore 9.00 alle ore 13.00: lezione frontale standard con dibattito tra discenti ed esperto/i guidato da un conduttore

- 09.00 – 09.15: Introduzione e finalità del Corso - *Prof. C. Ronco*  
09.15 – 10.00: Evoluzione tecnologica delle CRRT - *Prof. C. Ronco*  
10.00 – 10.45: Fattori di rischio nel malato critico e assessment del grado di severità – *Dott. P. Piccinni*  
10.45 – 11.30: Etiopatogenesi e fisiopatologia della IRA nel malato critico - *Prof. C. Ronco*  
11.30 – 12.15: Indicazioni cliniche al trattamento CRRT – *Dott. P. Piccinni*  
12.15 - 13.00: Preparazione del paziente alla CRRT: analisi preliminari, accesso vascolare, valutazione del fabbisogno dialitico e ultrafiltrato – *Dott. Z. Ricci*

Dalle ore 13.00 alle ore 14.30: tavola rotonda con dibattito tra esperti

- 13.00 – 13.30: Discussione - Meet the Experts - *Prof. C. Ronco, Dott. P. Piccinni, Dott. Z. Ricci*

### **13.30 – 14.30 Domande e risposte con gli esperti**

Dalle ore 9.00 alle ore 13.00: lezione frontale standard con dibattito tra discenti ed esperto/i guidato da un conduttore

- 14.30 – 15.15: Prescrizione della terapia in 5 fasi - *Prof. C. Ronco*  
15.15 – 16.00: Il problema dell'anticoagulazione - *Dott. Z. Ricci*  
16.00 – 16.45: Trattamenti extracorporei della sostituzione della funzione renale. Principi e metodiche - *Prof. C. Ronco*  
16.45 – 17.30: Clinica delle CRRT – *Dr.ssa A. Brendolan*  
17.30 – 18.00: Discussione

## **2ndo Giorno : 12/04/2007**

Dalle ore 9.00 alle ore 13.00: lezione frontale standard con dibattito tra discenti ed esperto/i guidato da un conduttore

- 09.00 – 09.30:       Importanza della dose nei trattamenti dialitici in rianimazione - *Dr.ssa A. Brendolan*
- 09.30 – 10.00:       Tecniche extracorporee nella sepsi – *Prof. C. Ronco*
- 10.00 – 10.30:       Effetti delle CRRT sugli scambi polmonari e sulla cinetica cardiaca - *Dott. P. Piccinni*
- 10.30 – 11.00:       Soluzioni di sostituzione, soluzioni dializzanti e aggiustamento posologico farmaci in CRRT - *Dr.ssa A. Brendolan*
- 11.00 – 11.30:       Dialisi continue verso dialisi intermittenti - *Prof. C. Ronco*
- 11.30 – 12.30:       Risultati di principali trials internazionali - *Dott. Z. Ricci*
- 12.30 – 13.00:       Complicazioni delle terapie continue - *Dott. Z. Ricci, Dr.ssa A. Brendolan*

Dalle ore 13.00 alle ore 13.30: tavola rotonda con dibattito tra esperti

- 13.00 – 13.30:       Discussione - Meet the Experts - *Dott. Z. Ricci, Dr.ssa A. Brendolan, Prof. C. Ronco, Dott. P. Piccinni*

### **13.30 – 14.30       Lunch**

Dalle ore 14.30 alle ore 17.30: esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche

- 14.30 – 17.30:       Sezione pratica hands on su apparecchiatura per CRRT: allestimento, priming, programmazione di diverse terapie, SCUF, CVVH, CVVHD, CVVHDF e parametri relativi, controllo set up, avvio circolazione in vitro, test degli allarmi, chiusura terapia – *Gruppo di lavoro, Dott. Z. Ricci, Sig. F. Ghiotto, Prof. C. Ronco, Sig. A. Toniolo*
- 17.30 – 18.00:       Test di valutazione dei partecipanti – *I Docenti*
- 18.00:                Chiusura dei lavori e consegna dei diplomi – *Prof. C. Ronco*