



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA



**Dipartimento di Medicina (DIMED)**

**Scuola di Specializzazione in Nefrologia  
Scuola di Specializzazione in Anestesia, Rianimazione,  
Terapia Intensiva e del Dolore**

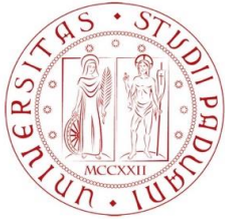
**Dipartimento di Scienze CardioToracoVascolari (DSCTV)**

**Scuola di Specializzazione in Cardiocirurgia  
Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare**

**INTRODUZIONE ALLA CRRT  
(CONTINUOUS RENAL REPLACEMENT THERAPY) IN  
TERAPIA INTENSIVA**



12/04/2019 ore 15.00  
Policlinico Universitario – PalaSanità- Aula VS-3



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA



## Razionale

L'AKI (Acute Kidney Injury) nei pazienti critici in Terapia Intensiva è una patologia che determina un peggioramento dell'outcome dei pazienti con aumento della mortalità.

La possibilità di prevenire e diagnosticare tempestivamente l'AKI permette di iniziare precocemente una terapia efficace che comprende anche la CRRT (Continuous Renal Replacement Therapy). La conoscenza delle diverse metodiche di CRRT e delle indicazioni renali ed extrarenali al loro utilizzo costituisce la base per una gestione multidisciplinare del paziente critico in Terapia Intensiva, soprattutto se affetto da disfunzioni multiorgano.

L'obiettivo di questo meeting è quello di aumentare le conoscenze sulle CRRT e sulle indicazioni extrarenali al loro utilizzo nei pazienti critici, promuovendo una collaborazione assistenziale tra diverse figure professionali nella gestione dei pazienti complessi affetti da AKI.

Il meeting è aperto a specialisti in Anestesia e Rianimazione, Cardiochirurgia, Cardiologia e Nefrologia, ed ai Medici in formazione specialistica delle Scuole di Anestesia, Rianimazione, Terapia Intensiva e del Dolore Cardiologia, Cardiochirurgia e Nefrologia.



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA



<b>15.00</b>	<b>REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI</b>
<b>15.10</b>	<b>Presentazione del corso</b> – Prof. L.A. Calò, Prof. F. Ambrosio, Prof. G. Gerosa, Prof. S. Iliceto
	<b>Sessione teorica</b> Moderatori: Dott. F. Nalesso, Dott. G. Di Gregorio, Dott. R. Bianco
<b>15.15</b>	Le CRRT: principi di depurazione e tipi di trattamenti. <span style="float: right;">Dott. F. Nalesso</span>
<b>15.40</b>	Le CRRT nell'AKI in Terapia Intensiva. <span style="float: right;">Dott.ssa S. De Rosa</span>
<b>16.05</b>	Indicazioni renali ed extrarenali alle CRRT. <span style="float: right;">Dott. F. Nalesso</span>
<b>16.30</b>	La tecnologia nel settore delle CRRT. <span style="float: right;">Dott. Ing. F. Garzotto</span>
<b>16.40</b>	Discussione
<b>17.00</b>	Pausa
	<b>Sessione pratica</b> Moderatori: Dott. R. Bianco, Dott. G. Di Gregorio, Dott. F. Nalesso.
<b>17.15</b>	Presentazione di Casi Clinici: - Terapia Intensiva <span style="float: right;">Dott. T. Travaglini</span> - TIPO della Cardiochirurgia <span style="float: right;">Dott. L. Tua</span> - Unità Coronarica <span style="float: right;">Dott.ssa L. De Michieli</span> - Nefrologia <span style="float: right;">Dott.ssa L. Cattarin</span>
<b>17.45-18.00</b>	Necessità di un team multidisciplinare per la gestione dell'AKI in Terapia Intensiva: <b>il Nephro-ICU Team.</b> <span style="float: right;">Dott. F. Nalesso, Dott. G. Di Gregorio, Dott. R. Bianco</span>
<b>18.00-18.30</b>	Tavola Rotonda: Il team multidisciplinare Nephro-ICU Team per la gestione dell'AKI in Terapia Intensiva Prof. T. Bottio, Dott.ssa L. Cacciavillani, Dott.ssa S. De Rosa, Dott. R. Bianco, Dott. P. Feltracco, Dott.ssa L. Muraro, Dott. F. Nalesso
<b>18.45</b>	Chiusura dei lavori.



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA



### Iscrizione:

Gratuita direttamente il giorno dell'evento ed aperta a specialisti in Anestesia e Rianimazione, Cardiologia, Cardiochirurgia e Nefrologia, ed ai medici in formazione specialistica delle scuole di Anestesia e Rianimazione, Cardiologia, Cardiochirurgia e Nefrologia.

### Direttori del Corso

<b>Prof. Lorenzo A Calò</b>	Direttore della Scuola di Specializzazione in Nefrologia dell'Università di Padova.
<b>Prof. Francesco Ambrosio</b>	Direttore della Scuola di Specializzazione in Anestesia, Rianimazione, Terapia Intensiva e del Dolore dell'Università di Padova.
<b>Prof. Gino Gerosa</b>	Direttore della Scuola di Specializzazione in Cardiochirurgia dell'Università di Padova.
<b>Prof. Sabino Iliceto</b>	Direttore della Scuola di Specializzazione in Cardiologia dell'Università di Padova.

### Segreteria Scientifica

<b>Dott. G. Di Gregorio</b>	UOC Istituto di Anestesia e Rianimazione, Azienda Ospedaliera– Università di Padova.
<b>Dott. F. Nalesso</b>	UOC di Nefrologia, Azienda Ospedaliera – Università di Padova.
<b>Dott. R. Bianco</b>	UOC di Cardiochirurgia - Azienda Ospedaliera-Università di Padova

### Relatori e Moderatori:

Dott. R. Bianco	UOC di Cardiochirurgia - Azienda Ospedaliera-Università di Padova
Dott.ssa L. Cacciavillani	UOC di Cardiologia - Azienda Ospedaliera-Università di Padova
Dott.ssa L. Cattarin	UOC di Nefrologia 2°, Azienda Ospedaliera-Università di Padova
Dott.ssa S. De Rosa	UOC di Anestesia e Rianimazione, AULSS 8 Berica, Vicenza
Dott.ssa L. De Michieli	UOC di Cardiologia - Azienda Ospedaliera-Università di Padova
Dott. G. Di Gregorio	UOC Istituto di Anestesia e Rianimazione, Azienda Ospedaliera-Università di Padova
Dott. P. Feltracco	UOC Istituto di Anestesia e Rianimazione, Azienda Ospedaliera-Università di Padova
Dott. Ing. F. Garzotto	UOC Health Technology Assessment, Regione Veneto, Azienda Zero, Padova
Dott.ssa L. Muraro	UOC Istituto di Anestesia e Rianimazione, Azienda Ospedaliera- Università di Padova
Dott. F. Nalesso	UOC di Nefrologia, Azienda Ospedaliera-Università di Padova
Dott. L. Tua	UOC di Cardiochirurgia - Azienda Ospedaliera-Università di Padova
Dott. T. Travaglini	UOC Istituto di Anestesia e Rianimazione, Azienda Ospedaliera-Università di Padova

### Sede:

Policlinico Universitario – Palafellin- Aula VS-3