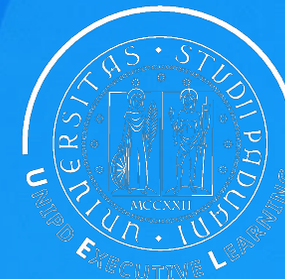


DIGITAL OPEN WEEK



UEL
UNIPD
EXECUTIVE
LEARNING

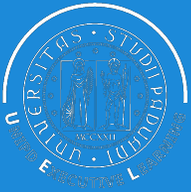
DEAC

Depurazione extracorporea nel paziente critico

I LIVELLO

Direttore: Prof. Federico Nalesso

Anno accademico 2024/2025



Lezioni

Data inizio lezioni: 13.12.2024

Data fine lezioni: 19.10.2025

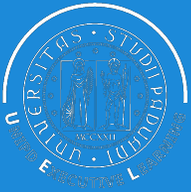
Giorni/orari di lezione: venerdì 8.30-13.30 e 14.30-19.30 e sabato 8.30-13.30.

Raggruppamento delle lezioni nella prima parte del Master per dare maggior possibilità alle attività di tirocinio pratico di 200 ore nella seconda parte del Master

Modalità didattica: lezioni frontali, laboratori, esercitazioni, seminari, simulazioni in vitro, lezioni su casi clinici, lezioni dirette sul campo, testimonianze di esperti, project work, stage, discussione della prova finale. Previsti collegamenti Zoom per alcune attività (lezioni frontali, esercitazioni, seminari, lezioni su casi clinici, testimonianze di esperti, project work).

Frequenza obbligatoria: sì, almeno il 75% delle ore previste.

Sede lezioni: Azienda Ospedale – Università Padova, Via Giustiniani 2, Padova



Programma

Il Master in Depurazione Extracorporea nel Paziente Critico prepara i professionisti dell'area critica ad acquisire uno specifico profilo professionale teorico-pratico per la gestione in completa autonomia della materia di alta complessità della depurazione extracorporea. Durante il corso vengono compresi sia gli aspetti strettamente medici che quelli prettamente tecnici e infermieristici, riguardanti la gestione diretta dei macchinari e dei dispositivi medici utilizzati nella depurazione extracorporea. Nel dettaglio, le competenze acquisite saranno indirizzate alla gestione del paziente critico affetto da Acute Kidney Injury (AKI) in Area Critica sottoposto a depurazione extracorporea.

Il Master si prefigge lo scopo di fornire alle figure professionali (medici e infermieri) una metodologia indirizzata al lavoro in team per la gestione multidisciplinare dei pazienti critici sottoposti a depurazione extracorporea, focalizzando e sviluppando le varie competenze professionali sull'utilizzo della tecnologia attualmente disponibile e promuovendo la patient safety nel settore.

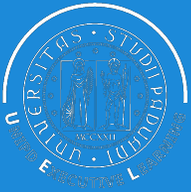


Materiali didattici

Materiale didattico fornito dai singoli docenti durante le lezioni.

Attivazione di Moodle con materiale didattico, anche in relazione alle singole richieste dei partecipanti e per approfondimenti di temi particolari.

Presenza di filmati esplicativi di metodiche depurative extracorporee su piattaforma informatica.



Prova finale

Discussione dell'elaborato di Tesi su un argomento pertinente le materie del Master.

Durante il corso prevista compilazione di un project work soggetto a valutazione.



Scadenze

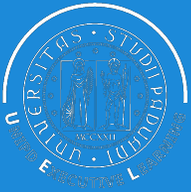
Scadenza pre-iscrizione: 08-10-2024 ore 12.30.

Link pre-iscrizione: <https://uel.unipd.it/pre-iscrizione-salute-ambiente-e-territorio/>

Data pubblicazione graduatoria: 17-10-2024

Scadenza perfezionamento iscrizione: 29-10-2024

Subentri entro 8-11-2024



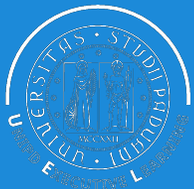
Contatti

Direttore: Prof. Federico Nalesso, federico.nalesso@unipd.it, 3516099574

Segreteria organizzativa: Francesca Cappellari, 0498213070, cell. segreteria organizzativa: 3519099574

email segreteria UOC di Nefrologia: nefrologia2@aopd.veneto.it.

Sito Web: <https://uel.unipd.it/master-e-corsi/deac-depurazione-extracorporea-nel-paziente-critico/>

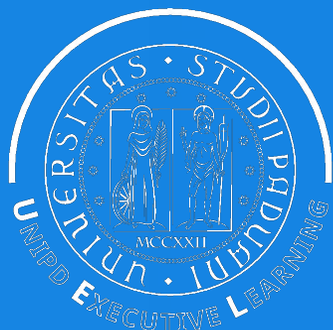


Altri contatti utili

Per altre informazioni relative alle procedure di preiscrizione:

Ufficio Post Lauream – Settore Master e Formazione Continua

- Tel. 049 8276373 / 6374 (lun-ven ore 10:00-12:30)
- E-mail: formazionecontinua.lauream@unipd.it



UEL
UNIPD
EXECUTIVE
LEARNING

Formazione viva.