



UNIVERSITÀ DI PISA

SEMINARI PROFESSIONALIZZANTI

LAURA CARROZZI

Anno accademico
CdS

2022/23
INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA
PROFESSIONE SANITARIA DI
INFIERMIERE)

Codice
CFU

1030Z
3

| Moduli | Settore/i | Tipo | Ore | Docente/i |
|---------------------------------------|-----------|----------|-----|-------------------|
| SEMINARIO PROFESSIONALIZZANTE 1 | NN | SEMINARI | 8 | FABIO GIANNELLI |
| SEMINARIO PROFESSIONALIZZANTE 2 | NN | SEMINARI | 8 | LAURA CARROZZI |
| SEMINARIO PROFESSIONALIZZANTE 3 | NN | SEMINARI | 8 | FEDERICO AGRICOLA |

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Lo studente, alla fine di questo corso, saprà comprendere i principi essenziali delle varie materie trattate.

Modalità di verifica delle conoscenze

Verifica della conoscenza con somministrazione di un test (casi clinici e domande a risposta multipla)

Capacità

Verifica della capacità attraverso una simulazione di montaggio della CRRT e priming del circuito

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Introduzione: Insufficienza renale acuta e cronica, alterazioni Pre renali , Danno Renale e Post renale Classificazione delle principali tecniche dialitiche :CRRT (Continuous renal replacement therapies) e Trattamenti Intermittenti.

Principi fisici sfruttati dai trattamenti renali sostitutivi : DIFFUSIONE , CONVEZIONE , ADSORBIMENTO . Tecniche dialitiche Continue e Intermittenti (SCUF , CVVH , CVVHDF , CPFA) Assistenza infermieristica e rilevamento dei principali problemi riscontrati durante i trattamenti (durata del filtro). Monitoraggio dei parametri vitali e corretto funzionamento dell'accesso venoso. Principali fondamenti di montaggio e rimozione del filtro della CRRT in Terapia Intensiva Pianificazione Assistenziale

Emogasanalisi step di valutazione e calcolo del compenso. Acidosi Respiratoria , Acidosi Metabolica , Alcalosi Respiratoria , Alcalosi Metabolica e disturbi misti. Valutazione e interpretazione del Gap anionico o principio di elettroneutralità Casi clinici con pazienti in CRRT e valutazione Emogasanalitica delle Diagnosi Infermieristiche in pazienti sottoposti a CRRT

Seminario "COMUNICAZIONE E ETICA IN MEDICINA":

Teoria della comunicazione: concetti fondamentali. La relazione d'aiuto: definizione e struttura; il transfert, il transfert positivo e negativo, il controtransfert. L'Empatia e la comunicazione empatica e terapeutica: strategie comunicative. Il comportamento empatico. Empatia e giusta distanza emotiva. L'ascolto attivo: prestare attenzione, osservare, porre domande e rispondere. Le emozioni: la gestione delle emozioni e le strategie difensive. Le situazioni di crisi e i meccanismi di difesa emotiva: rimozione, negazione, diniego, idealizzazione, identificazione, formazione reattiva, proiezione, spostamento, scissione e regressione. Comunicare cattive notizie o affrontare conversazioni scomode e difficili (emotivamente attivanti).

Bibliografia e materiale didattico

Appunti presi durante le lezioni

Seminario "COMUNICAZIONE E ETICA IN MEDICINA":

Dispensa fornita dal docente



UNIVERSITÀ DI PISA

Modalità d'esame

L'idoneità verrà raggiunta dopo aver effettuato un test, inoltre verrà tenuto conto della frequenza.

Ultimo aggiornamento 14/09/2022 16:44