

ASSISTENZA IN AREA CRITICA STATO DELL ARTE

DESTINATARI

infermieri

METODOLOGIA

Lezione - Discussione

MATERIALE

slides

COSTI

partecipazione gratuita

LUOGO

Erba

CALENDARIO

16 Settembre 2023, 14 Ottobre 2023, 18 Novembre 2023, 16 Dicembre 2023

ORARIO

dalle ore 9.30 alle 13.30

NUMERO DEI PARTECIPANTI

Posti complessivi: 50

Posti prenotati: 0

Posti confermati: 0

FINALITA'

Il corso formativo intende ottimizzare ed uniformare la relazione tra il personale infermieristico e il medico anestesista-rianimatore nei diversi setting in cui viene ad intervenire (Terapia Intensiva-PS-emergenza intraospedaliera-blocco operatorio). Affronterà tematiche rianimatorie di comune riscontro come l'insufficienza respiratoria e lo shock, implementando la conoscenza delle procedure di supporto e della strumentazione. Inoltre verranno presi in esame i cardini della anestesia generale, della sedazione e della anestesia loco-regionale, applicabile sia in blocco operatorio che in NORA. Questa panoramica si prefigge di consentire una uniformità di formazione del personale di tutta l'area critica e di ridurre gli errori associati all'assistenza o alla comunicazione, migliorando la coesione di team.

CONTENUTI

16 settembre 09.30 13.30 Ventilazione meccanica : introduzione ai principi cardine dell'approccio al paziente ventilato, dall'indicazione clinica alla attuazione tramite la conoscenza della struttura del ventilatore, dei materiali di consumo, degli allarmi e delle principali modalità di ventilazione invasiva. Dr Codognola, Dr D'Amico

14 ottobre 9.30 13.30 Concetti di anestesia parte 1 introduzione all'assistenza infermieristica alla pratica anestesiologicala, in sala operatoria, PS o reparto ospedaliero, illustrando i principi alla base della condotta anestesiologicala, che sia anestesia generale o locoregionale. Dr Albertin, Dr Pisano Brasca

18 novembre 9.30 13.30 Ventilazione non invasiva CPAP-HFNC, emogas arteriosa e venosa formare il discente riguardo le tecniche di ventilazione non invasiva e di assistenza ventilatoria in senso più ampio, come CPAP e HFNC. Si analizzeranno le principali interfacce disponibili e la valutazione della risposta emogasanalitica e clinica Dr Codognola, Dr Nobile

16 dicembre 09.30 13.30 Concetti di anestesia parte 2 si conclude la problematica relativa alla anestesia generale con il capitolo su vie aeree e vie aeree difficili e si affrontano le tematiche riguardanti le nuove tecniche di anestesia Dr Russo, Dr Giangreco, Dr Brasca

NOTE

DOCENTI

dott. CODOGNOLA CRISTIAN
medico anestesista

dott. PISANO BRASCA VALERIO
medico anestesista

dott. GIANGRECO ANTONIO
medico anestesista

dott. ALBERTIN ANDREA
medico anestesista

DOTT. D'AMICO GIUSEPPE
medico anestesista

dott.sa NOBILE MONICA
medico anestesista

dott. RUSSO FLAVIO VINCENZO EVANDRO
medico anestesista

TUTOR

PUNTEGGIO ECM

richiesto il riconoscimento crediti formati ECM-CPD per infermieri