PROVIDER N. 8

PIANO FORMATIVO AZIENDALE

PROGETTO FORMATIVO AZIENDALE N. 4481

GESTIONE DELLE VIE AEREE CON PRESIDI SOVRAGLOTTICI

corso rivolto a tutte le professioni . 4 partecipanti. crediti 6,4

RESPONSABILE SCIENTIFICO DOTT. AURELIO SOLDANO

Programma del corso teorico/pratico

(h 08.30-12.30 o 14.30-18.30)

Sessione TEORICA 08.30

- Apertura e presentazione del corso con Pre-Test
- Riferimenti anatomici e fisiologia della delle alte vie aeree
- I diversi presidi utilizzati per la gestione delle vie aeree
- Tecnica esecutiva

Sessione PRATICA

- Caratteristiche dei presidi sovraglottici
- Tecnica di utilizzo e posizionamento della testa del paziente
- Assistenza ventilatoria e ossigenazione pre posizionamento
- Inserimento, verifica del posizionamento corretto e fissaggio del presidio
- Procedura di estubazione del device

12.30 chiusura del corso Valutazione finale con questionario

EDIZIONI

30 Aprile 2025;

16 e 28 Maggio 2025;

04,18, Giugno 2025;

03,10, Settembre 2025;

07,21, Ottobre 2025;

12 e 25 Novembre 2025;

02 Dicembre 2025

OBIETTIVO

- 18 Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica...
 - Il corso ha l'obiettivo principale di far acquisire gli strumenti conoscitivi e metodologici e le capacità necessarie per identificare e risolvere problemi collegati all'insufficienza respiratoria in Emergenza/Urgenza intraospedaliera ed extraospedaliera
 - Sensibilizzare i discenti a conseguire le conoscenze teoriche e la capacità pratiche di effettuare manovre salvavita, generalmente risolutive in caso di episodi acuti di insufficienza respiratoria.

Abstract

Negli ultimi anni sono stati introdotti diversi presidi oro-tracheali che permettono la gestione delle vie aeree nei pazienti critici.

I presidi sovraglottici risultano essere sicuramente quelli più funzionali sia per la semplicità d'uso, permettendo una introduzione alla cieca senza supporto del laringoscopio sia per i costi contenuti.

Pertanto un breve ed adeguato addestramento permette al personale sanitario di entrare in possesso di una metodica semplice e sicura per gestire al meglio le vie aeree di quei pazienti che per problematiche da trauma o da patologia cardio-respiratoria acuta necessitano di assistenza ventilatoria d'emergenza.