

Corso Teorico Pratico **NURSING****L'INFERMIERE E IL PAZIENTE CON INSUFFICIENZA RESPIRATORIA:
ABC DELLA VENTILAZIONE INVASIVA E NON INVASIVA**

Numero chiuso - Max 80 partecipanti

Direttore del Corso: A. LUCCHINI

GIOVEDÌ 9 MAGGIO

- 9.00 Presentazione del Corso e dei docenti
- 9.15 Come, quando e perché scegliere la ventilazione non invasiva
G. Foti
*Problemi del paziente con insufficienza respiratoria
Diagnostica strumentale: cosa ci dicono la radiografia del torace
e la TAC
Ruolo della PEEP
L'intramontabile CPAP
La pressione di supporto*
- 10.30 La CPAP con il sistema Boussignac - S. Elli
*Aspetti tecnici del sistema Boussignac
Vantaggi e limiti tecnici
Analisi di casi clinici*
- 11.00 Break
- 11.30 La CPAP e la pressione di supporto con lo scafandro - A. LUCCHINI
*Aspetti tecnici dello scafandro
Applicabilità, problematiche psicofisiologiche della persona con
scafandro
Che tecniche ventilatorie posso utilizzare?
Analisi di casi clinici
Ruolo dell'umidificazione dei gas medicali
Sistemi di fissaggio e gestione del rumore*

- 12.45 La pressione di supporto con le maschere facciali - S. BAMBI
*Aspetti tecnici delle maschere facciali
Applicabilità, problematiche psicofisiologiche della persona ventilata in
maschera
Che tecniche ventilatorie posso utilizzare?
Analisi di casi clinici
Ruolo dell'umidificazione dei gas medicali
Problematiche legate al tempo di apprendimento*
- 13.30 Pausa Pranzo
- 14.30 Tecniche di ventilazione invasiva - G. Foti
*Ruolo della PEEP e manovre di reclutamento
Ventilazione a volume, a pressione, tecniche combinate
Razionale della postura prona
Tecniche alternative: circolazione extracorporea*
- 15.30 Come e quando broncoaspirare - A. LUCCHINI
- 16.30 Tecniche alternative di supporto respiratorio: postura prona - G. PELUCCI
*Principi scientifici della postura prona
Lo studio multicentrico "Prono-Supino"
I presidi utilizzabili nella postura prona
Algoritmo di posizionamento del paziente in postura prona*
- 17.15 Trasporto del paziente con ARDS - A. LUCCHINI
- 17.45 Casi clinici con gestione interattiva mediante telecomando
multifunzionale in dotazione ai partecipanti - TUTTI I DOCENTI
- 18.30 Valutazione finale
- 19.00 Discussione finale e chiusura del Corso