

PROGRAMMA

- 08.30 - 09.00 Registrazione dei partecipanti
- 09.00 - 09.40 La CPAP: principi fisiologici ed applicazioni cliniche nei pazienti restrittivi ed ostruttivi
E. Rossetti
- 09.40 - 10.20 Applicazioni cliniche della CPAP nel bambino immunosoppresso
F. Chiusolo
- 10.20 - 11.00 La ventilazione non invasiva nel paziente pediatrico: indicazioni, controindicazioni ed applicazioni cliniche
M. Piastra
- 11.00 - 11.30 Ottimizzare l'interazione paziente /ventilatore in NIV pediatrica
G. Conti
- 11.30 - 12.00 *Snack Break*
- 12.00 - 13.30 ESERCITAZIONI PRATICHE
- WORKSTATION 1 - CPAP in PICU**
Tutti i partecipanti a rotazione.
R. Bianchi, F. Chiusolo
- WORKSTATION 2 - NIV in PICU**
Tutti i partecipanti a rotazione.
G. Conti, M. Piastra
- 13.30 Chiusura dei lavori

RESPONSABILE SCIENTIFICO

G. Conti
 Fondazione Policlinico Universitario
 Agostino Gemelli IRCCS, Roma

FACULTY

R. Bianchi
 Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

F. Chiusolo
 Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

G. Conti
 Fondazione Policlinico Universitario
 Agostino Gemelli IRCCS, Roma

M. Piastra
 Fondazione Policlinico Universitario
 Agostino Gemelli IRCCS, Roma

E. Rossetti
 Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

RAZIONALE

Il corso permetterà di acquisire le competenze necessarie a stabilire le indicazioni alla tecnica di supporto ventilatorio noninvasivo ottimale nel paziente pediatrico, con particolare riferimento alla Continuous Positive Airways Pressure ed alla Noninvasive Ventilation.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONATO DI:



ACCREDITAMENTO
 ECM RICHIESTO:

Professioni:
 - Medico Chirurgo
 Discipline:
 Anestesia e Rianimazione,
 Pediatria.
 - Fisioterapista

CORSO A
 NUMERO CHIUSO:
 massimo 25 pax.

QUOTE ISCRIZIONE:
 € 150,00 (iva incl.)
 non abbinata S.A.R.N.e P.I.

€ 100,00 (iva incl.)
 abbinata S.A.R.N.e P.I.

Sede
CORSO

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
 Piazza Sant'Onofrio, 4 - Roma

CORSO

CONGRESSO