

Razionale

Sempre più pazienti pediatrici vengono trattati con una ventilazione a lungo termine per patologie croniche. La quasi totalità di questi pazienti vengono quindi dimessi e gestiti in ambiente domiciliare.

Si stima che in Italia siano presenti circa 1500 bambini in ventilazione domiciliare. I tempi sono perciò maturi per fare il punto sulla ventilazione a lungo termine in età pediatrica, analizzando: i differenti aspetti di indicazione, della scelta del ventilatore e della modalità di ventilazione, il controllo della efficacia e la titolazione del ventilatore, il piano di dimissione e dei controlli nel paziente domiciliato.

Il presente Corso è rivolto a pediatri ospedalieri e del territorio che hanno in cura pazienti in ventilazione domiciliare, a rianimatori, intensivisti, pneumologi, terapisti della riabilitazione ed infermieri che vogliono approfondire le problematiche dei pazienti pediatrici in ventilazione a lungo termine.

Il Corso ha carattere residenziale ed è a numero chiuso (per un totale di 70 partecipanti tra medici, infermieri e fisioterapisti). Si articolerà in sessioni teoriche e pratiche con lavori a piccoli gruppi incentrati, principalmente, sulla dimostrazione di metodiche diagnostiche e terapeutiche connesse alla prescrizione e alla titolazione dei ventilatori. Il primo giorno sarà dedicato alla basi fisiopatologiche del paziente in ventilazione non invasiva con particolari approfondimenti sul paziente cronico con riacutizzazione, il secondo giorno sarà dedicato alla NIV nel paziente affetto da patologia cronica.

L'interazione docente-discente sarà favorita, lasciando ampio spazio alla discussione, dal limitato numero di partecipanti e dalle esercitazioni pratiche a piccoli gruppi.

Metodi

Lezioni Frontali
Esercitazioni pratiche con Tutor a piccoli gruppi

Presidente del Corso

Paolo Rossi
Professore Ordinario di Clinica Pediatrica Università degli Studi di Roma Tor Vergata Direttore Dipartimento Pediatrico Universitario Ospedaliero IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

Coordinatori Scientifici

Renato Cutrera
Responsabile dell'U.O.C. di Bronco-Pneumologia Pediatrica IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

Elisabetta Bignamini
S.C. Pneumologia Dipartimento Pediatria Specialistica e Neuro Psichiatria Ospedale Infantile Regina Margherita S. Anna, Torino

Fulvio Esposito
Responsabile dell'U.O.C. di Pneumologia Pediatrica A.O. Santobono-Pausillipon, Napoli

Segreteria Scientifica

Martino Pavone
U.O.C. di Pneumologia Pediatrica IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

INFORMAZIONI

Sede

Cento Congressi Courtyard by Marriott Rome Central Park
Via Giuseppe Moscati 7 - 00168 Rome

Ammissione e partecipazione al Corso

La partecipazione al Corso è a numero chiuso ed è limitata a 70 discenti (medici, infermieri e fisioterapisti). Il termine per le richieste d'iscrizione è il 18 ottobre 2019. La segreteria confermerà la partecipazione al corso contestualmente al ricevimento delle richieste e fino ad esaurimento dei posti disponibili. I pagamenti dell'iscrizione e della prenotazione alberghiera dovranno essere effettuati entro 10 giorni dalla comunicazione di ammissione.

Si precisa che se il pagamento non dovesse avvenire nei termini indicati, si riterranno decadute le richieste fatte.

Quote di partecipazione

Medico Chirurgo*	€ 800,00 (Iva inclusa)
Infermiere - Fisioterapista*	€ 200,00 (Iva inclusa)
Quota hotel (per 2 notti)**	€ 330,00 (Iva inclusa)
Quota hotel (per 3 notti)***	€ 490,00 (Iva inclusa)

Le quote includono:

- * la partecipazione ai lavori, il materiale didattico, l'attestato di partecipazione, la certificazione ECM, i coffee break ed i lunch.
- ** il soggiorno in camera singola con arrivo il 21 novembre e partenza il 23 novembre e 2 cene.
- *** il soggiorno in camera singola con arrivo il 20 novembre e partenza il 23 novembre e 3 cene.

Si precisa che il costo indicato nelle quote alberghiere non include la tassa di soggiorno da pagare in loco direttamente in hotel.**

Annullamento iscrizione e rimborsi

L'annullamento della partecipazione deve essere comunicato con lettera raccomandata entro e non oltre il 1 novembre 2019 (farà fede il timbro postale). In tale caso sarà riconosciuto un rimborso pari al 40% della quota versata. Per disdette inviate oltre tale data o con modalità diverse, non sarà effettuato alcun rimborso. I rimborsi saranno effettuati entro 30 giorni dalla fine del Corso.

ECM

Il Corso sarà accreditato dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina (ECM) del Ministero della Salute per la professione di Medico Chirurgo, Infermiere, Infermiere pediatrico e Fisioterapista.

Segreteria Organizzativa e Provider ECM



Via G. Quagliariello, 27 • 80131 Napoli
ph 081.19578490 • fax 081.19578071
info@centercongressi.com • www.centercongressi.it

XI CORSO RESIDENZIALE: LA VENTILAZIONE A LUNGO TERMINE IN ETÀ PEDIATRICA

ROMA, 21-23 NOVEMBRE 2019

PATROCINI RICHIESTI:



Società
Italiana di
Pediatria

PROGRAMMA PRELIMINARE

Giovedì, 21 Novembre 2019

08.00 Registrazione dei partecipanti

1ª SESSIONE: PRINCIPI BASILARI DELLA VENTILAZIONE MECCANICA

08.40 VENTILAZIONE A LUNGO TERMINE IN ETÀ PEDIATRICA: A CHE PUNTO SIAMO

09.00 VENTILATORI E MODALITÀ DI VENTILAZIONE

09.30 SCELTA DEI CIRCUITI

10.00 OSAS IN CHILDREN

10.30 Coffee break

2ª SESSIONE: VENTILAZIONE NON INVASIVA NEI DIVERSI CONTESTI

11.00 NON INVASIVE VENTILATIONS IN OBESE CHILDREN AND ADOLESCENT

11.30 NON INVASIVE VENTILATIONS IN CYSTIC FIBROSIS PATIENTS

12.00 NON INVASIVE VENTILATION IN CHILDREN WITH NEUROMUSCULAR DISEASES

12.30 LONG TERM VENTILATION IN CENTRAL APNEA (CCHS ROHHAD AND OTHER)

13.00 Lunch

14.30-17.30 1ª SESSIONE PRATICA INTERATTIVA: ASPETTI PRATICI DELLA VENTILAZIONE MECCANICA

TIPI DI CIRCUITI

INTERFACCE E UMIDIFICAZIONE

VENTILATORI E LORO TIPOLOGIE

Venerdì, 22 Novembre 2019

3ª SESSIONE: VENTILAZIONE MECCANICA MONITORAGGIO E TITOLAZIONE

08.00 MONITORAGGI SEMPLIFICATI (SATURIMETRIA E CAPNOGRAFIA)

08.30 POLIGRAFIA E POLISONNOGRAFIA

09.00 UTILITÀ DEL SOFTWARE INTERNO AI VENTILATORI

09.30 TELEMEDICINA E VENTILAZIONE A LUNGO TERMINE

10.00 I PROTOCOLLI DI ESTUBAZIONE NEI PAZIENTI NEUROMUSCOLARI

10.30 Coffee break

4ª SESSIONE: VENTILAZIONE NON INVASIVA, INVASIVA, ALTRI PRESIDI E TERRITORIO

11.00 OSSIGENOTERAPIA AD ALTI FLUSSI

11.30 ASSISTENZA MECCANICA ALLA TOSSE

12.00 DOMICILIAZIONE DEL PAZIENTE IN VENTILAZIONE MECCANICA

12.30 CURE PALLIATIVE PEDIATRICHE IN ITALIA: A CHE PUNTO SIAMO

13.30 Lunch

14.30-17.30 2ª SESSIONE PRATICA INTERATTIVA: DIAGNOSTICA STRUMENTALE E PRESIDI

MONITORAGGI SEMPLIFICATI: SATURIMETRI – MONITORAGGIO NON INVASIVO DELLA CO2
Prove pratiche di refertazione

LA POLI(SONNO)GRAFIA
Prove pratiche di refertazione

ASSISTENZA MECCANICA ALLA TOSSE
Casi clinici, prove di esecuzione delle manovre su manichini e scelta delle pressioni

Sabato, 23 Novembre 2019

08.00 CASI CLINICI INTERATTIVI

PAZIENTE CON OBESITÀ

PAZIENTE NEUROMUSCOLARE

IPOVENTILAZIONE CENTRALE

11.00 Conclusioni e questionari ECM

Al termine del Corso si svolgerà una riunione del Gruppo di Studio SIMRI VeDo PICCOLO (database dei pazienti in ventilazione a lungo termine), al quale i partecipanti al Corso sono invitati a partecipare, ma che non è parte integrante del Programma ECM.

RIUNIONE VeDo PICCOLO

11.00 CENTRI VeDo PICCOLO E ADESIONE AL PROGETTO: A CHE PUNTO SIAMO?

11.30 CRITERI DI INCLUSIONE DEI PAZIENTI

12.00 DESCRIZIONE DEL DATA BASE

12.30 Discussione

13.00 Lunch

14.40 SIMULAZIONE DI INSERIMENTO DATI PAZIENTE

16.00 Fine Lavori

parte teorica

■ *Principi di base, fisiopatologia e applicazioni della ventilazione a lungo termine in età pediatrica nella patologia cronica.*

parte pratica

■ *Esercitazione sui ventilatori polmonari con casi clinici simulati.*

Le sessioni di esercitazioni pratiche e di casi clinici saranno coordinate da tutor. I partecipanti saranno divisi in tre gruppi di lavoro (ogni gruppo sarà di circa 15 partecipanti).

La durata di ciascuna sessione sarà di 50 minuti e sarà prevista la rotazione dei partecipanti in modo che tutti completino il programma formativo previsto.

