

Razionale

I bambini medicalmente complessi sono quelli che necessitano di presidi elettromedicali per la vita quotidiana, come i ventilatori polmonari, sonde gastrostomiche e pompe enterali, accessi vascolari, apparecchi per deambulazione e robotica. Le migliori capacità tecnologiche e di terapie da parte delle neonatologie e delle pediatrie, hanno portato a un aumento della sopravvivenza di questi bambini, con sfide anche di carattere etico. I bambini con queste caratteristiche hanno un bisogno maggiore di assistenza sanitaria sia in ospedale che sul territorio. A volte le risposte a questi bisogni è di difficile realizzazione per problematiche non solo di risorse economiche, ma anche culturali e di aggiornamento professionale degli operatori. Lo scopo del corso è quello di fornire ai partecipanti gli strumenti conoscitivi e pratici per mettere in atto le principali tecniche di assistenza utilizzate nei pazienti pediatrici complessi, adattandole all'età ed al grado di compromissione del paziente. Verranno affrontati temi quali le differenze anatomiche e fisiologiche del bambino rispetto all'adulto, le indicazioni nelle patologie ad interesse pediatrico e le tecniche di ventilazione a lungo termine, l'ossigenoterapia a lungo termine, la disostruzione bronchiale, la gestione della nutrizione enterale e parenterale. Verranno, inoltre, fornite nozioni sui principali accessi vascolari a lungo termine, sulla prevenzione delle lesioni da decubito, sulla gestione delle complicanze urinarie, sulla gestione degli ausili alla deambulazione e sulla comunicazione con i pazienti, con lezioni teoriche frontali e dimostrazioni pratiche a piccoli gruppi. Il corso si concluderà con la discussione di casi clinici su tre pazienti medicalmente complessi con l'ausilio di manichini. Il corso ha carattere residenziale ed è a numero chiuso per 70 partecipanti, tra cui medici, in particolare pediatri ospedalieri e pediatri di famiglia che hanno in assistenza bambini medicalmente complessi, infermieri, fisioterapisti e terapisti della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva. Il limitato numero di partecipanti e la possibilità di effettuare esercitazioni pratiche a piccoli gruppi, favoriranno l'interazione docente-discente, lasciando ampio spazio alla discussione.

Metodi

Lezioni frontali
Esercitazioni pratiche con tutor a piccoli gruppi

Coordinatori Scientifici

Renato Cutrera, Direttore UOC Broncopneumologia, Area Semintensiva Pediatrica Respiratoria, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

Elisabetta Bignamini, già Direttrice SC Pneumologia Ospedale Infantile Regina Margherita, Torino

Pierluigi Vuilleumier, Direttore UOC Pneumologia Pediatrica ed UTSIR AORN Santobono-Pausilipon, Napoli

Fabio Cardinale, Direttore UOC di Pediatria e Pronto Soccorso Pediatrico Ospedale Pediatrico Giovanni XXIII, AOU "Policlinico - Giovanni XXIII", Bari

Salvatore Cazzato, Direttore SOD Pediatria AOU Ospedali Riuniti di Ancona Presidio di Alta Specializzazione "G. Salesi", Ancona

Segreteria Scientifica

Maria Beatrice Chiarini Testa, **Maria Giovanna Paglietti**, **Martino Pavone**,
Alessandra Schiavino
UOC Broncopneumologia
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

INFORMAZIONI

SEDE • Centro Congressi Courtyard by Marriott Rome Central Park
Via Giuseppe Moscati, 7 - 00168 Roma

REGISTRAZIONE • La partecipazione al corso è a numero chiuso e limitata alle prime 70 iscrizioni. La registrazione dovrà essere effettuata tramite l'app DEEP ECM scaricabile su smartphone. Per maggiori dettagli visita il sito https://centercongressi.com/eventi/bmc_rm_2025/

DESTINATARI DEL PROGRAMMA FORMATIVO • Questo evento sarà accreditato nel programma nazionale di Educazione Continua in Medicina (ECM) per le seguenti professioni e discipline: **Infermiere, Infermiere Pediatrico, Fisioterapista, Logopedista, Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva (TNPEE), Medico Chirurgo** con le seguenti specialità: Anestesia e rianimazione, Malattie dell'apparato respiratorio, Medicina fisica e riabilitazione, Neonatologia, Neuropsichiatria infantile, Pediatria, Pediatria di libera scelta).

CATERING • I coffee break ed i lunch si terranno negli spazi appositamente allestiti. Le sessioni di esercitazioni pratiche non subiranno interruzioni, pertanto i partecipanti potranno servirsi alle coffee station presenti in sala.

QUOTE DI PARTECIPAZIONE

Medico Chirurgo*	€ 500.00 (IVA inclusa)
Infermiere / Fisioterapista/Logopedista/ TNPEE / Medico Specializzando*	€ 200.00 (IVA inclusa)
Quota hotel (per 2 notti)**	€ 535.00 (IVA inclusa)
Quota hotel (per 3 notti)***	€ 800.00 (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 13 novembre e partenza il 15 novembre e 2 cene.

***il soggiorno in camera singola con arrivo il 12 novembre e partenza il 15 novembre e 3 cene.

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

ANNULLAMENTO ISCRIZIONE E RIMBORSI • L'annullamento della partecipazione deve essere comunicato tramite email entro e non oltre il 1 ottobre 2025. 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 previsto alcun rimborso. I rimborsi saranno effettuati entro 30 giorni dalla fine del corso.

CON IL PATROCINIO DI:



Segreteria organizzativa e Provider ECM   

Via G. Quagliariello, 27 • 80131 Napoli • ☎ 081.19578490
info@centercongressi.com • www.centercongressi.com



15° CORSO RESIDENZIALE

IL BAMBINO MEDICALMENTE COMPLESSO TRA OSPEDALE E TERRITORIO

ROMA
13-15 NOVEMBRE
2025

Programma
preliminare

Giovedì 13 novembre

08.00 Registrazione dei partecipanti

08.20 Saluto ai partecipanti e overview sul corso

Massimiliano Raponi, Direttore Sanitario Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma
Alberto Villani, Direttore e Coordinatore funzionale dell'Area Clinica Pediatrica Universitaria Ospedaliere Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma - Professore Associato di Pediatria, Università di Roma Tor Vergata
Elisabetta Cortis, Presidente Società Italiana Pediatria
Sezione Regionale Lazio Direttore UOC Pediatria Ospedale S. Eugenio, Roma
Renato Cutrera, Direttore UOC Pneumologia e Fibrosi Cistica Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

1ª SESSIONE IL BAMBINO CMC

Moderatori: **Alberto Villani**, Roma - **Massimiliano Raponi**, Roma

08.30 IL BAMBINO MEDICALMENTE COMPLESSO - **Renato Cutrera**, Roma

08.55 IL BAMBINO MEDICALMENTE COMPLESSO IN OSPEDALE: NECESSITÀ ASSISTENZIALI E ORGANIZZATIVE
Andrea Campana, Roma

09.20 LE CURE PALLIATIVE PEDIATRICHE E IL BAMBINO MEDICALMENTE COMPLESSO TRA HOSPICE E ASSISTENZA DOMICILIARE - **Michele Salata**, Roma

09.45 LA FORMAZIONE DEL CARE GIVER - **Emilia Rufini**, Roma

10.10 Discussant: **Elisabetta Cortis**, Roma

10.30 *Coffee break*

2ª SESSIONE INSUFFICIENZA RESPIRATORIA

Moderatori: **Salvatore Cazzato**, Ancona - **Pierluigi Vuilleumier**, Napoli

11.00 INSUFFICIENZA RESPIRATORIA CRONICA E CRONICA RIACUTIZZATA - **M. Giovanna Paglietti**, Roma

11.25 OSSIGENOTERAPIA IN OSPEDALE E A DOMICILIO - **Alessandro Amaddeo**, Trieste

11.50 IL BAMBINO CON TRACHEOTOMIA: CANNULE E NOZIONI INDISPENSABILI - **Marilena Trozzi**, Roma

12.15 VENTILAZIONE A LUNGO TERMINE: MODALITÀ DI VENTILAZIONE, VENTILATORI E CIRCUITI. COSA DEVE SAPERE IL PEDIATRA - **Martino Pavone**, Roma

12.40 GESTIONE DELLE SECREZIONI NEL BAMBINO MEDICALMENTE COMPLESSO
M. Beatrice Chiarini Testa, Roma

13.05 Discussant: **Pierluigi Vuilleumier**, Napoli

13.30 *Lunch*

14.30-18.30 1ª SESSIONE PRATICA INTERATTIVA: ASPETTI PRATICI NELL'ASSISTENZA AL BAMBINO MEDICALMENTE COMPLESSO

VENTILATORI E INTERFACCE

Elisabetta Verrillo, Roma - **Serena Soldini**, Roma - **Antonietta Piliero**, Roma

OSSIGENOTERAPIA IN OSPEDALE E SUL TERRITORIO

Alessandro Amaddeo, Roma - **Anna del Colle**, Roma - **Livio Pomperti**, Roma

BAMBINO CON TRACHEOTOMIA. CAMBIO CANNULA, GESTIONE ORDINARIA E URGENZA - PROVE SU MANICHINO

Alessandra Schiavino, Roma - **Giulia Quintili**, Roma

GESTIONE DELLE SECREZIONI, MACCHINA DELLA TOSSE E NON SOLO

Claudio Cherchi, Roma - **Beniamino Giacomodonato**, Roma

Venerdì 14 novembre

3ª SESSIONE NUTRIZIONE E NEURORIABILITAZIONE

Moderatori: **Elisabetta Bignamini**, Torino - **Fabio Cardinale**, Bari

08.30 ASPETTI NUTRIZIONALI NEL BAMBINO MEDICALMENTE COMPLESSO - **Antonella Diamanti**, Roma

08.55 SONDINO NASO GASTRICO PEG - PEJ: LE NOZIONI INDISPENSABILI
Anna Chiara Contini, Roma - **Paola De Angelis**, Roma

09.20 ACCESSI VASCOLARI A BREVE, MEDIO E LUNGO TERMINE - **Gian Luigi Natali**, Roma

09.45 GLOBO VESCICALE E CISTOSTOMIA: LE INFORMAZIONI PER IL PEDIATRA - **Giovanni Mosiello**, Roma

10.10 I NUOVI APPROCCI TECNOLOGICI NELLA RIABILITAZIONE PEDIATRICA: RUOLO E PROSPETTIVE FUTURE
Donatella Lettori, Roma

10.35 Discussant: **Salvatore Cazzato**, Ancona

11.00 *Coffee break*

4ª SESSIONE IL BAMBINO MEDICALMENTE COMPLESSO A DOMICILIO

Moderatore: **Teresa Mazzone**, Roma

11.30 PROBLEMI ETICI NEL BAMBINO MEDICALMENTE COMPLESSO - **Elisabetta Bignamini**, Torino

11.55 TELEMEDICINA NEL PAZIENTE MEDICALMENTE COMPLESSO - **Alessandro Onofri**, Roma

12.20 COMUNICAZIONE AUMENTATIVA - **Eleonora Napoli**, Roma

12.45 TERAPIA DEL DOLORE - **Francesca Petreschi**, Roma

13.10 Discussant: **Fabio Cardinale**, Bari

13.30 *Lunch*

14.30-18.30 2ª SESSIONE PRATICA INTERATTIVA: ASPETTI PRATICI NELL'ASSISTENZA AL BAMBINO MEDICALMENTE COMPLESSO

PEG PEJ POMPE ENTERALI E PARENTERALI: PROVE PRATICHE

Anna Chiara Contini, Roma - **Gianluca Volpetti**, Roma

ACCESSI VASCOLARI

Alessandra Schiavino, Roma - **Mirko Scancelli**, Roma

TELEMEDICINA IN PRATICA

Alessandro Onofri, Roma

COMUNICATORI ARTIFICIALI

Eleonora Napoli, Roma - **Claudio Cherchi**, Roma

Sabato 15 novembre

08.00-11.00

CASI CLINICI INTERATTIVI

PAZIENTE COMPLESSO IN PALLIAZIONE

Francesca Petreschi, Roma - **Mauro Lizzi**, Roma - **Gianluca Volpetti**, Roma

PAZIENTE COMPLESSO IN VENTILAZIONE TRACHEO

Alessandra Schiavino, Roma - **Alessandro Onofri**, Roma - **Livio Pomperti**, Roma

PAZIENTE COMPLESSO IN VENTILAZIONE NIV

M. Giovanna Paglietti, Roma - **Martino Pavone**, Roma - **Serena Soldini**, Roma

PARTE TEORICA

Verranno affrontati temi quali le differenze anatomiche e fisiologiche del bambino rispetto all'adulto, le indicazioni nelle patologie ad interesse pediatrico e le tecniche di ventilazione a lungo termine, l'ossigenoterapia a lungo termine, la disostruzione bronchiale, la gestione della nutrizione enterale e parenterale. Verranno, inoltre, fornite nozioni sui principali accessi vascolari a lungo termine, sulla prevenzione delle lesioni da decubito, sulla gestione delle complicanze urinarie e sulla gestione degli ausili alla deambulazione.

PARTE PRATICA

Le sessioni di esercitazioni pratiche e di casi clinici simulati saranno coordinate da tutor. I partecipanti saranno divisi in gruppi di lavoro. La durata di ciascuna sessione pratica sarà di 60 minuti e sarà prevista la rotazione dei partecipanti affinché tutti completino il programma formativo previsto.

