
PREREQUISITI FONDAMENTALI PER LA PRESA IN CARICO DEL PAZIENTE CON CANNULA TRACHEOSTOMICA

Brescia, 22 gennaio 2026

*Sede: Sala Convegni presso Fondazione Poliambulanza Istituto Ospedaliero - Via Leonida Bissolati 57 –
25124 Brescia*

Razionale

La gestione del paziente con cannula tracheostomica rappresenta un'area di competenza cruciale per tutti i sanitari che si confrontano con la persona portatrice di cannula tracheale, richiedendo conoscenze approfondite delle basi anatomiche, neurofisiologiche e funzionali dei sistemi respiratorio, fonatorio e deglutitorio. Questo corso, progettato per fornire una formazione completa e accreditata ECM, mira a rafforzare le competenze nella presa in carico di pazienti tracheostomizzati, integrando aspetti teorici e pratici. La prima sessione esplora i fondamenti del sistema respiratorio, fonatorio e deglutitorio, offrendo una panoramica essenziale delle basi neurofisiologiche e della meccanica respiratoria, nonché delle dinamiche vocali e deglutitorie. L'intervento dei diversi professionisti è mirato a promuovere una prospettiva multidisciplinare, enfatizzando l'importanza di un approccio integrato al trattamento. La seconda sessione approfondisce le caratteristiche della cannula tracheostomica, fornendo competenze specifiche su struttura, funzionalità e criteri di scelta, con un focus particolare sul ruolo dei diversi professionisti che interagiscono con questo ausilio per la personalizzazione dell'intervento riabilitativo. Gli esperti guideranno i partecipanti nella comprensione delle implicazioni cliniche della cannula e delle strategie di gestione. Grazie alla collaborazione con professionisti di diverse discipline, il corso fornisce strumenti pratici per migliorare la qualità dell'intervento di tutti gli operatori e promuovere un'assistenza centrata sul paziente, in linea con le più recenti evidenze scientifiche

Programma

22 gennaio 2026

13.00 Registrazione dei partecipanti

13.30 Introduzione al corso e saluti delle autorità

**Stefano Paolucci, Valentina Piacentini, Valentina Riolo, Chiara Mulè, Manuela Locatelli,
Matteo Johann Del Furia**

SESSIONE I - BASI DEL SISTEMA RESPIRATORIO, FONATORIO E DEGLUTITORIO

Moderatori: **Chiara Mulè - Agata Lax**

14.00 Introduzione meccanica respiratoria: basi neurofisiologiche - **Paolo Banfi**

14.45 Introduzione fisiologia della voce e deglutizione - **Antonio Schindler - Nicole Pizzorni**

15.30 La presa in carico del paziente con cannula: il punto di vista del fisiatra
Alessio Baricich

16.15 Discussione sui temi trattati

SESSIONE II - BASI CANNULA DAL PUNTO DI VISTA RESPIRATORIO E LOGOPEDICO

Moderatori: **Matteo Johann Del Furia, Manuela Locatelli**

16.30 Introduzione alla cannula tracheostomica (a cosa serve, come è fatta e come riconoscerla) **Francesco D'Abrosca - Gabriele Pappacoda**

17.30 Introduzione alla cannula tracheostomica (scelta della cannula tracheostomica: il ruolo del logopedista) **Isabella Koch**

18.00 Discussione sui temi trattati

18.40 Chiusura corso e questionari ECM

Totale ore formative: 5 ore

BREVE CV DEI RELATORI/MODERATORI

| Nome e Cognome | Laurea | Specializzazione | Affiliazione |
|-------------------------|--|---|--|
| Stefano Paolucci | Medicina e Chirurgia | Medicina Fisica e Riabilitativa | Direttore Unità Operativa Complessa di Neuroriabilitazione Fondazione Santa Lucia Roma |
| Valentina Piacentini | Laurea in Logopedia | na | Docente universitario Università degli Studi di Milano- corso di Laurea in Logopedia |
| Valentina Riolo | Laurea in Logopedia | na | Logopedista Polo Riabilitativo Villa Beretta Costa Masnaga |
| Chiara Mulè | Medicina e Chirurgia | Medicina Fisica e Riabilitativa | Direttore Dipartimento di Riabilitazione Fondazione Poliambulanza Istituto Ospedaliero Multispecialistico di Brescia |
| Manuela Locatelli | Laurea in Logopedia | na | Docente Corso di laurea Logopedia Università di Milano e Istituti Clinici Scientifici Maugeri |
| Matteo Johann Del Furia | Medicina e Chirurgia | Medicina Fisica e Riabilitativa | Speech and language pathologist, Milano |
| Agata Lax | Medicina e Chirurgia | Malattie dell'Apparato Respiratorio | Dirigente Medico Fondazione Don Gnocchi Santa Maria Nascente |
| Paolo Banfi | Medicina e Chirurgia | Tisiologia e Malattie apparato respiratorio | Direttore medico UO Pneumologia riabilitativa Fondazione Don Gnocchi Milano |
| Antonio Schindler | Medicina e Chirurgia | Foniatria | Responsabile Unità Operativa Semplice di Foniatria Azienda Ospedaliera Luigi Sacco di Milano |
| Nicolo Pizzorni | Laurea in Logopedia | na | Logopedista ASST Papa Giovanni XXIII di Bergamo |
| Alessio Baricich | Medicina e Chirurgia | Medicina Fisica e Riabilitativa | Professore ordinario responsabile UO medicina fisica e riabilitativa presso Humanitas - Rozzano Milano |
| Francesco D'Abrosca | Scienze delle Professioni Sanitarie della Riabilitazione | na | Collaboratore Professionale Sanitario Fondazione IRCCS Ca Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano |
| Gabriele Pappacoda | Laurea in Fisioterapia | na | Fisioterapista Respiratorio Fondazione Don Carlo Gnocchi di Milano |
| Isabella Koch | Laurea in logopedia | na | Logopedista San Camillo IRCCS di Venezia |

Provider ECM: MEDI K – ID 41

ID Evento: 470292 Ed. 1

Responsabili Scientifici: Valentina Piacentini e Valentina Riolo

Obiettivo formativo: 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Destinatari dell'iniziativa:

| Professione | Discipline |
|---|---|
| LOGOPEDISTA | LOGOPEDISTA; ISCRITTO NELL'ELENCO SPECIALE AD ESAURIMENTO; |
| TERAPISTA OCCUPAZIONALE | TERAPISTA OCCUPAZIONALE; ISCRITTO NELL'ELENCO SPECIALE AD ESAURIMENTO; |
| PSICOLOGO | PSICOTERAPIA; PSICOLOGIA; |
| MEDICO CHIRURGO | ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; ANGIOLOGIA; CARDIOLOGIA; DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; MEDICINA TERMALIA; MEDICINA AERONAUTICA E SPAZIALE; MEDICINA DELLO SPORT; NEFROLOGIA; NEONATOLOGIA; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; ONCOLOGIA; PEDIATRIA; PSICHIATRIA; RADIOTERAPIA; REUMATOLOGIA; RADIOCHIRURGIA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE; CHIRURGIA PEDIATRICA; CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA; CHIRURGIA TORACICA; CHIRURGIA VASCOLARE; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; NEUROCHIRURGIA; OFTALMOLOGIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; OTORINOLARINGOIATRIA; UROLOGIA; ANATOMIA PATOLOGICA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; BIOCHIMICA CLINICA; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; MEDICINA TRASFUSIONALE; MEDICINA LEGALE; MEDICINA NUCLEARE; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; NEUROFISIOPATOLOGIA; NEURORADIOLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); RADIODIAGNOSTICA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; IGIENE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE; MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA; DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE; AUDIOLOGIA E FONIATRIA; PSICOTERAPIA; CURE PALLIATIVE; EPIDEMIOLOGIA; MEDICINA DI COMUNITÀ E DELLE CURE PRIMARIE; MEDICINA SUBACQUEA E IPERBARICA; |
| FISIOTERAPISTA | FISIOTERAPISTA; ISCRITTO NELL'ELENCO SPECIALE AD ESAURIMENTO; |
| INFERMIERE | INFERMIERE; |
| TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA | TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA; ISCRITTO NELL'ELENCO SPECIALE AD ESAURIMENTO; |

Crediti assegnati: l'evento ha ottenuto 5 crediti ECM