

MILANO 11-13 giugno 2027

DOCENTI

Giuseppe GAUDIELLO *Dottore in Fisioterapia, Milano*

Marta LAZZERI *Dottore in Fisioterapia, ASST GOM, Niguarda,
Presidente ARIR, Milano*



FISIOTERAPIA E RIABILITAZIONE RESPIRATORIA

UN APPROCCIO CONCRETO ALLA DISOSTRUZIONE
E ALL'ALLENAMENTO DEL PAZIENTE

24
ECM

DESCRIZIONE

La Fisioterapia si occupa principalmente del ripristino, sviluppo e mantenimento della capacità funzionale di un individuo. Essa dovrebbe essere offerta a tutti i pazienti con problematiche respiratorie, con l'obiettivo di gestire la dispnea e controllare i sintomi, mantenere e migliorare la mobilità e la funzione oltre che migliorare e/o supportare la disostruzione bronchiale e la tosse. Così definita, la Fisioterapia Respiratoria diventa parte di un intervento multidisciplinare globale, evidence-based, che prende il nome di Riabilitazione Respiratoria (ERS/ATS Statement, 2013). Questa si propone di ridurre i sintomi, ottimizzare lo stato funzionale, aumentare la partecipazione e ridurre i costi sanitari stabilizzando o riducendo gli effetti sistemici delle patologie respiratorie.

Il corso ha l'obiettivo di **formare i partecipanti sulle nozioni chiave per la gestione della fisioterapia respiratoria e dell'esercizio fisico nei soggetti con patologie respiratorie**. Gli argomenti saranno affrontati tramite lezioni frontali ed esercizi di simulazione clinica in cui i docenti interagiranno con i partecipanti guidandoli al raggiungimento degli obiettivi proposti.

OBIETTIVI

- Conoscere gli ambiti di intervento della Fisioterapia e Riabilitazione Respiratoria
- Apprendere gli elementi indispensabili per la valutazione e il trattamento dei pazienti con ingombro bronchiale
- Acquisire i concetti fondamentali per il ricondizionamento all'esercizio fisico in presenza di patologia polmonare

DESTINATARI:

Medici (tutte le specialità), Fisioterapisti,
Studenti dell'ultimo anno del CdL

PECULIARITÀ DEL CORSO

Casi clinici guidati

Dimostrazioni pratiche su dispositivi



MILANO 11-13 giugno 2027

FISIOTERAPIA E RIABILITAZIONE RESPIRATORIA

UN APPROCCIO CONCRETO ALLA DISOSTRUZIONE
E ALL'ALLENAMENTO DEL PAZIENTE

24
ECM

PROGRAMMA Prima giornata - 9.00-18.00

- Ambiti di intervento e competenze del Fisioterapista
- Valutazione fisioterapica del paziente con sintomatologia cardiorespiratoria

SESSIONE INTERATTIVA

- Inquadramento del paziente con problemi respiratori
- Casi clinici guidati in tema di valutazione fisioterapica del paziente cardiorespiratorio utilizzando il Problem Oriented Medical Record (POMR)
- Dimostrazione pratica sui dispositivi per la somministrazione di ossigenoterapia, terapia inalatoria e umidificazione

PROGRAMMA Seconda giornata - 9.00-18.00

- Principi d'azione e tecniche per la fisioterapia respiratoria

SESSIONE INTERATTIVA

- Dimostrazione pratica sui dispositivi per la fisioterapia respiratoria
- Casi clinici in tema di fisioterapia respiratoria

PROGRAMMA Terza giornata - 9.00-18.00

- Misure di outcome in fisioterapia respiratoria
- Il decondizionamento fisico dei pazienti affetti da malattie respiratorie croniche
- Valutazione funzionale dello sforzo
- Principi e modalità dell'allenamento

SESSIONE INTERATTIVA

- Casi clinici guidati in tema di riallenamento allo sforzo
 - Dimostrazione sull'esecuzione di test da campo per la valutazione funzionale dello sforzo
 - Impostazione e verifica di un programma di riallenamento allo sforzo
- Valutazione ECM

PROMO E OFFERTE
su www.ediacademy.it
-10% Prenota Prima
-20% Course Sharing
-30% Special Refresh

QUOTA: € 600 IVA inclusa