

FAD ECM E-learning

TITOLO

GESTIONE EFFICACE DELLE INFEZIONI RESPIRATORIE: PREVENIRE, DIAGNOSTICARE E TRATTARE CORRETTAMENTE

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le infezioni respiratorie comprendono patologie di diversa gravità, da forme lievi come bronchite e raffreddore, a condizioni più severe come la polmonite.

Negli ultimi anni, queste infezioni hanno rappresentato una delle principali cause di morbilità e mortalità in Italia, con una stima di 188.300 casi di infezioni respiratorie ogni 100.000 abitanti, un dato superiore rispetto alla media europea.

L'ampia diffusione di queste malattie comporta un peso sia sanitario che economico sempre più rilevante per il nostro paese, che spesso risulta aggravato da problemi di misdiagnosi tra forme batteriche e virali, dovute alla sovrapposizione dei sintomi. Tali errori diagnostici hanno impatti negativi sugli esiti clinici e sulla gestione delle risorse sanitarie.

Il corso rivolto ai Medici di Medicina Generale, mira a fornire conoscenze e competenze aggiornate per riconoscere precocemente la natura dell'infezione e orientare la scelta terapeutica più adeguata. L'obiettivo è migliorare gli esiti clinici, ottimizzare l'uso delle risorse disponibili e favorire un'organizzazione più efficiente del Servizio Sanitario Nazionale nell'affrontare questa rilevante sfida di sanità pubblica.

DATA INIZIO EVENTO: 28 febbraio 2026

DATA FINE EVENTO: 31 dicembre 2026

DESTINATARI:

Professione: medico Chirurgo

Disciplina: MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA)

DURATA DELL'ATTIVITÀ FORMATIVA: 4

CREDITI ASSEGNATI ECM: 4

N. PARTECIPANTI: 2000

ID ECM: 4252-471826

PROVIDER ECM: EDRA S.p.A. - N. ID ECM 4252

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA: Edra S.p.A.

QUOTA ISCRIZIONE: gratuita

SPONSOR: PFIZER Srl

SEDE PIATTAFORMA: ELMEC S.p.A. ,VIA PRET 1 - 21020 BRUNELLO (VA)

URL CORSO: <https://cattedra.edraspa.it/>

OBIETTIVO FORMATIVO N. 1: Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

AREA FORMATIVA: Acquisizione competenze di sistema



Edra S.p.A.
Viale Enrico Forlanini, 21
20134 Milano - Italia
Tel.: +39 02 881841
Fax: +39 02 88184301
edra_spa@pec.it
www.edraspa.it

Iscrizione al Registro delle
Imprese di Milano n.2000629
Partita Iva e C.F. 08056040960
Cap. Soc. 2.000.000,00 i.v.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Massimo Andreoni

Direttore UOC Malattie Infettive, Policlinico Tor Vergata, Roma; SIMIT, Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali

DOCENTI

Prof. Massimo Andreoni

Direttore UOC Malattie Infettive, Policlinico Tor Vergata, Roma; SIMIT, Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali

Dott. Ignazio Grattagliano

Vice Presidente SIMG (Società Italiana dei Medici di Medicina Generale e delle Cure Primarie)

Dott. Pietro Tasegian

Segretario Regionale SIMG Umbria – Macro Area Prevenzione

PROGRAMMA SCIENTIFICO

MODULO 0

INTRODUZIONE_Gestione efficace delle infezioni respiratorie: prevenire, diagnosticare e trattare correttamente *M. Andreoni, I. Grattagliano*

MODULO 1

Epidemiologia e diagnosi precoce delle infezioni respiratorie *M. Andreoni*

MODULO 2

Diagnosi differenziale: distinguere tra eziologia virale e batterica *M. Andreoni, P. Tasegian*

MODULO 3

Infezioni batteriche e approccio terapeutico mirato *M. Andreoni, P. Tasegian*

MODULO 4

Gestione delle infezioni virali *M. Andreoni, I. Grattagliano*

Quiz ecm online

I CURRICULA DEL RESPONSABILE SCIENTIFICO E DEI DOCENTI SONO NELL'ARCHIVIO DEL PROVIDER