

FILE UNICO CORSO ECM

Provider:

Nr. 2506 - Sanità in Formazione

Titolo del corso:

Infiammazione e congestione nasale nelle infezioni respiratorie: il contributo del farmacista nella terapia sintomatica

Responsabile scientifico:**Nome:** Giuseppe**Cognome:** Petrella**Codice Fiscale:** PTRGPP50E14F839E**Qualifica:** Medico Chirurgo**Specializzazione:** Chirurgia Generale, Chirurgia Oncologica**Affiliazione:** Professore ordinario di ruolo di Chirurgia Generale -Facoltà di Medicina e Chirurgia, II Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"; Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Chirurgia Generale e di Senologia, Fondazione Policlinico "Tor Vergata".**Breve presentazione del Responsabile Scientifico**

Il prof. Giuseppe Petrella, già direttore della Scuola di specializzazione in Chirurgia generale e in Chirurgia dell'apparato digerente, dal 2008 è professore ordinario di ruolo di Chirurgia generale della facoltà di Medicina e chirurgia presso l'Università degli studi di Roma Tor Vergata e direttore dell'Unità operativa complessa di Chirurgia generale e di Senologia presso la Fondazione Policlinico Tor Vergata; dal 2009, inoltre, è direttore del Dottorato di ricerca in Chirurgia oncoplastica presso l'Università degli studi di Roma Tor Vergata.

Docenti-Relatori ***Nome:** Marco**Cognome:** De Tomi**Codice Fiscale:** DTMMRC76P06L378V**Qualifica:** Farmacista**Affiliazione:** Titolare unico presso Farmacia Guardiella, Trieste**Nome:** Ginevra**Cognome:** Giannantonio**Codice Fiscale:** GNNGVR89M61E472C**Qualifica:** Farmacista**Affiliazione:** Founder @Pharmilia - Presidente AGIFAR Latina - Tesoriere Ordine Farmacisti di Latina - Consigliere Fenagifar- Delegata FarmacisteInsieme- Farmacia Giannantonio dr Giancarlo**Nome:** Massimo**Cognome:** Pistolesi**Codice Fiscale:** PSTMSM48M01D612A**Qualifica:** Medico Chirurgo**Specializzazione:** Malattie Apparato Respiratorio e Tisiologia

Affiliazione: Professore Emerito presso l'Università degli Studi di Firenze, il Prof. Pistolesi è stato Professore Ordinario di Malattie dell'Apparato Respiratorio e Direttore dell'Area Dipartimentale Toracica presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi

Obiettivo formativo nazionale

(10) Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute - diagnostica - tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

Specifica per Tematica Speciale

NO

Acquisizioni di competenze

Il corso ha l'obiettivo di fornire competenze in termini di inquadramento clinico dell'infiammazione e della congestione nasale nelle infezioni respiratorie, valutazione delle opzioni terapeutiche sintomatiche, uso appropriato dei decongestionanti nasali e orientamento consapevole tra formulazioni con e senza conservanti nel contesto della consulenza professionale.

Professioni/Discipline

PROFESSIONI	DISCIPLINE
Medico chirurgo	Medicina generale (medici di famiglia)
Farmacista	Farmacista pubblico del SSN
Farmacista	Farmacia territoriale
Farmacista	Farmacista di altro settore

Razionale

L'infiammazione e la congestione nasale, assieme alla tosse, rappresentano sintomi frequenti nelle infezioni delle alte vie respiratorie, tra cui raffreddore comune e sindromi influenzali. Una corretta comprensione dei meccanismi fisiopatologici è fondamentale per orientare la gestione sintomatica in modo appropriato e sicuro. Il corso propone un inquadramento clinico delle principali condizioni respiratorie associate a irritazione, congestione e ostruzione nasale e tosse, analizzandone le manifestazioni e le possibili evoluzioni. Viene approfondito il ruolo dei decongestionanti nasali nella terapia sintomatica, con attenzione ai meccanismi d'azione, alle modalità d'uso, ai limiti di impiego e ai possibili effetti indesiderati. Una sezione specifica è dedicata alle formulazioni prive di conservanti, evidenziandone le caratteristiche e le implicazioni per la tollerabilità mucosale. Il percorso formativo offre una visione strutturata delle opzioni disponibili per la gestione dei sintomi nelle infezioni respiratorie, integrando aspetti clinici e farmacologici utili alla pratica quotidiana.

Finalità del Corso

Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di riconoscere le principali cause di infiammazione e congestione nasale nelle infezioni respiratorie, valutare l'impiego appropriato dei decongestionanti nasali, distinguere tra le diverse formulazioni disponibili e fornire indicazioni coerenti con un uso sicuro ed efficace della terapia sintomatica.

Principali riferimenti bibliografici

Autore: Naclerio RM, et al.

Titolo: Pathophysiology of nasal congestion

Fonte: Int J Gen Med; 3: 47-57

Anno: 2010

Autore: Lee KK, et al.

Titolo: Global Physiology and Pathophysiology of Cough:Part1: Cough Phenomenology - CHEST Guideline and Expert Panel Report

Fonte: Chest; 159(1): 282-93

Anno: 2021

Autore: Wang J, et al.

Titolo: Rise and fall of decongestants in treating nasal congestion related diseases

Fonte: Expert Opin Pharmacother; 25(14): 1943-51

Anno: 2024

Caratteristiche del corso/Materiali didattici

Il corso si compone di schermate didattiche multimediali corredate da voice over e prevede il superamento di un test di verifica finale

Questionario Finale:

Ai termine del corso verrà somministrato ai partecipanti un questionario online randomizzato

Tematica Speciale

NO

Numero Crediti

4,5

Tempo previsto per la fruizione dell'evento (Ore):

3

Tutoraggio

SI

Tutor designato

Nome: Massimo

Cognome: Pistolesi

Codice Fiscale: PSTMSM48M01D612A

Qualifica: Medico Chirurgo

Specializzazione: Malattie Apparato Respiratorio e Tisiologia

Affiliazione: Professore Emerito presso l'Università degli Studi di Firenze, il Prof. Pistolesi è stato Professore Ordinario di Malattie dell'Apparato Respiratorio e Direttore dell'Area Dipartimentale Toracica presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi

Partner

NO

Sponsor

Procter&Gamble

Periodo di erogazione dell'evento

15/05/2026 – 14/05/2027

Quota di partecipazione

€ 99,00

*I CV completi e firmati dei docenti coinvolti sono presenti presso la sede del Provider e consultabili su richiesta