



PER LA TUA FORMAZIONE
LA SCELTA MIGLIORE



Inizio corso **24/06/2026**

Fine corso **23/06/2027**

Durata corso **3h**

Crediti **4.5 ECM**

Collana **Medicina**

Modello Didattico **Multimediale**

Tutoraggio **Si**

Sponsor **P&G**

Age.na.s **478074**



IN COLLABORAZIONE CON

CONSULCESI

PRODUCER



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

DESCRIZIONE DEL CORSO

L'inflammatione 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.

FINALITA' DEL CORSO

Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di riconoscere le principali cause di inflammatione 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.

CARATTERISTICHE DEL CORSO

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

OBIETTIVO FORMATIVO

Area: OBIETTIVI FORMATIVI TECNICO-PROFESSIONALI





PER LA TUA FORMAZIONE LA SCELTA MIGLIORE

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

RESPONSABILI SCIENTIFICI

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.

