

ECM BLENDED

# EVALUATION

Corticosteroidi per uso topico nella gestione di riniti e poliposi nasale

4 MARZO 2025 | 30 APRILE 2025  
FORMAZIONE  
A DISTANZA (FAD)  
E-LEARNING  
con videoconferenza via web  
il 4 Marzo 2025

6 MARZO 2025 | 31 LUGLIO 2025  
FORMAZIONE  
SUL CAMPO (FSC)

# RAZIONALE SCIENTIFICO

**La rinite allergica è una patologia infiammatoria caratterizzata da una immunità di tipo 2 (type 2inflammation).**

Essa può manifestarsi stagionalmente o per tutto l'anno (come forma di rinite perenne).

La rinite stagionale è solitamente allergica. La rinite allergica può essere sospettata già all'anamnesi.

In caso di mancato miglioramento con la terapia sintomatica è possibile ricorrere ai test cutanei, al dosaggio delle IgE sieriche specifiche per allergeni o anche allo striscio nasale per rilevare la presenza di eosinofili.

La poliposi nasale colpisce circa il 40% della popolazione con rinosinusite cronica, con un'incidenza maggiore riscontrata soprattutto negli uomini adulti e di mezza età. I polipi nasali rappresentano solitamente una patologia recidivante. Infezioni, allergie o qualsiasi condizione che causi un'infiammazione di lunga durata nel naso o nei seni nasali può aumentare il rischio di comparsa di polipi nasali.

**La rinite allergica è una condizione che può rappresentare un fattore di rischio per la poliposi nasale.**

**Il più efficace trattamento farmacologico per le riniti infiammatorie e la poliposi nasale è costituito dai Corticosteroidi intranasali, associati o meno con antistaminici.** Essendo ampia la scelta dei trattamenti è importante approfondire le caratteristiche dei farmaci disponibili per chiarire come selezionare la terapia migliore per ogni paziente. **Tra le molecole della Classe dei Corticosteroidi è presente la Budesonide, formulata in sospensione per spray nasale; il meccanismo d'azione nel trattamento della rinite dipende dall'azione antinfiammatoria che si esplica con l'inibizione della sintesi e del rilascio dei mediatori dell'infiammazione e con l'inibizione della risposta immune mediata dalle citochine.**

## OBBIETTIVO DEL PROGETTO

Scopo di questo progetto formativo è quello di approfondire da un punto di vista fisiopatologico, clinico e diagnostico la sintomatologia della rinite allergica e della poliposi nasale, entrando successivamente nel merito della terapia farmacologica topica (caratteristiche delle molecole, efficacia, effetti collaterali reali e percepiti).

**Nel corso della FAD iniziale, preceduta da un questionario di Assessment,** saranno condivise le conoscenze sulle due patologie e i trattamenti disponibili. Nella successiva fase di **Formazione sul Campo** i Partecipanti dovranno Osservare su 20 pazienti la modalità con cui pongono diagnosi e quindi selezionano il trattamento sulla base di quanto acquisito.

# STRATEGIA DIDATTICA

## PRIMA SESSIONE - FAD (durata 2 ore)

I Relatori/Tutor condivideranno gli obiettivi del progetto, presenteranno i progressi nell'ambito degli studi su rinite e poliposi e focalizzeranno le possibili scelte terapeutiche in base al fenotipo del paziente. Verranno analizzate nel dettaglio le domande presenti nella "Osservazione" da utilizzare nel corso della Fase FSC.

## SECONDA SESSIONE - FSC (durata 5 mesi)

I Partecipanti procederanno alla compilazione delle Osservazioni (n. 20); le domande contenute nelle Osservazioni sono intese a registrare la modalità di gestione del paziente, in funzione della gravità dei sintomi e degli indici di funzionalità misurati. Il Tutor in questa fase è a disposizione dei partecipanti per risolvere ogni eventuale dubbio.

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

**4 MARZO 2025 | 30 APRILE 2025**

**FORMAZIONE A DISTANZA (FAD)**

**E-LEARNING con videoconferenza via web il 4 Marzo 2025**

**14.00 14.05 Introduzione e finalità del progetto formativo**

*Giorgio Ciprandi*

**14.05 14.25 La rinite allergica e non allergica**

*Attilio Varricchio*

**14.25 14.55 La rinosinusite cronica con poliposi nasale**

*Ignazio La Mantia*

**14.55 15.10 Discussione**

**15.10 15.30 Terapia farmacologica delle riniti e rinosinusiti**

*Giorgio Ciprandi*

**15.30 15.40 Discussione**

**15.40 15.50 Presentazione della Formazione Sul Campo e dell'Osservazione**

*Giorgio Ciprandi | Attilio Varricchio | Ignazio La Mantia*

**15.50 16.00 Fasi successive del progetto e chiusura del collegamento**

# EVALUATION

Corticosteroidi per uso topico nella gestione di riniti e poliposi nasale

## FACULTY

**GIORGIO CIPRANDI**, Genova | **IGNAZIO LA MANTIA**, Catania | **ATTILIO VARRICCHIO**, Napoli

## PROFESSIONI ACCREDITATE

Medico Chirurgo | DISCIPLINA: Otorinolaringologia.

ID ECM: 45-437892

CREDITI FORMATIVI: 31,1

SEGRETERIA SCIENTIFICA E ORGANIZZATIVA



T 02 9604735 - [info@igmed.it](mailto:info@igmed.it)

PROVIDER  
MAPY CONSULENZA E SERVIZI

Con il supporto non condizionante di



**SCHARPER**