



CORSO DI FORMAZIONE

# Update

Sulla gestione  
dell'**asma grave**  
e **poliposi nasale**

**Sabato 23 Novembre 2024**

Orario 9.00 - 13.00

**Hotel Cristina**

Via Diocleziano, 109 - **Napoli**

## RAZIONALE

L'asma bronchiale è una patologia caratterizzata da un sensibile aumento sia dal punto di vista epidemiologico che per la sintomatologia. Essa è caratterizzata da infiammazione cronica delle vie aeree e da una storia clinica di sintomatologia respiratoria (wheezing, dispnea, oppressione toracica, tosse ecc.) associata ad una limitazione del flusso aereo espiratorio e ad una QoL non soddisfacente che si risolvono solo a seguito di terapie appropriate e con una buona aderenza del paziente alla stessa.

Le linee guida internazionali propongono, al di là dei continui aggiornamenti, di classificare l'asma sulla base alla sua gravità con l'unico obiettivo di avere il controllo della patologia per ridurre, il più possibile le riacutizzazioni e prevenire il re-modelling delle vie respiratorie.

La sua forma grave anche se riguarda una minoranza dei pazienti asmatici, in ogni caso, è responsabile di costi più elevati in termini umani, sociali ed economici.

La novità maggiore in questo ambito è senz'altro costituita dai farmaci biologici, che hanno permesso una rivoluzione in termini di armamentario terapeutico ma anche di approccio al trattamento farmacologico dell'asma bronchiale, realizzando un vero e proprio "viraggio epocale" verso la medicina personalizzata.

L'inserimento nelle linee guida della terapia con farmaco biologico è una conquista recente, che ha rivoluzionato l'approccio al trattamento dei pazienti affetti da Asma grave refrattario. E' necessario sottolineare l'importanza di una medicina di precisione orientata al fenotipo del paziente, in modo da massimizzare la risposta alla stessa, alla luce del fatto che il panorama dei trattamenti biologici disponibili sia in continuo sviluppo.

Circa il 2-5% della popolazione dei paesi occidentali è affetta da poliposi nasale, patologia che compromette significativamente la qualità di vita causando sintomi spesso invalidanti, con numerose riacutizzazioni che richiedono terapie locali e sistemiche (in particolare con steroidi) di lunga durata e la frequente necessità di sottoporsi a trattamento chirurgico. Purtroppo, in una rilevante quota di pazienti la patologia non viene adeguatamente controllata dai trattamenti.

La poliposi nasale acquisisce caratteri di severità specie in presenza di asma, associazione che si riscontra in percentuali variabili dal 30% al 70%. Secondo il registro SANI (Severe Asthma Network Italy), il 42% dei pazienti con asma grave soffre anche di poliposi nasale.

I pazienti con asma grave possono avere sintomi non controllati e persistenti nonostante la terapia massimale, talora anche con cortisonici per via sistemica, con rischio di riacutizzazioni anche severe che possono portare ad accessi in pronto soccorso, e ricoveri ospedalieri.

Asma e poliposi sono due manifestazioni cliniche diverse della stessa infiammazione, che se si sviluppa nel naso, nei seni paranasali e nei bronchi. Infatti le due patologie hanno sovente alla base lo stesso pathway infiammatorio di tipo 2 determinato dal sistema immunitario innato e adattativo.

Le forme non controllate di poliposi nasale e di asma bronchiale negli ultimi anni si sono giovate dall'introduzione della terapia biologica con anticorpi monoclonali. In particolar modo l'approccio diagnostico e terapeutico alla poliposi nasale ha subito una vera e propria rivoluzione nell'ultimo anno, a seguito della possibilità di utilizzare questi farmaci per la poliposi nasale anche in assenza di altre comorbidità. Il paziente che inizia il trattamento con farmaci biologici deve quindi essere adeguatamente valutato per tutti gli aspetti infiammatori delle sue vie aeree per cui l'approccio multidisciplinare diviene cruciale per garantire l'ottimizzazione dei risultati e l'ottimizzazione della presa in carico.

Questo corso si pone come obiettivo proprio la condivisione dei principali punti fermi clinici e gestionali per la presa in carico e la cura del paziente con disturbi rinologici e respiratori, alla luce dei recenti progressi farmacologici.

09.00 Registrazione dei partecipanti

09.45 Introduzione ed obiettivi del corso

**Prof. Panetti Giuseppe**, *Direttore U.O.C. ORL Ospedale San Paolo*

PRIMA SESSIONE

*Modera: Dott. Orazio D'alessio, Dirigente Medico U.O.C. ORL Ospedale San Paolo*

## **RICONOSCIAMO L'ASMA GRAVE**

**Dott.ssa Clara Imperatore**

*Specialista in Allergologia, Presidio Sanitario Polifunzionale "Loreto Crispi" ASL NA 1*

10.00 **COSA RIPORTANO LE LINEE GUIDA GINA** (Global Initiative for Asthma)

10.30 **ASMA GRAVE: NUOVE PROSPETTIVE TERAPEUTICHE**

11.00 **ASMA GRAVE EOSINOFILICO: SINTOMATOLOGIA, DIAGNOSI,  
TERAPIA E PROGNOSI**

11.30 Break

SECONDA SESSIONE

*Modera: Dott. Orazio D'alessio, Dirigente Medico U.O.C. ORL Ospedale San Paolo*

## **RINOSINUSITE CON POLIPOS NASALE (CRNwNP)**

11.45 **LA CRNwNP: DIMENSIONI DEL PROBLEMA**

**Dott. Sansone Giovanni**, *Dirigente Medico U.O.C. ORL Ospedale San Paolo*

12.15 **La CRNwNP: LA PESSIMA QUALITÀ DI VITA, LE RECIDIVE, L'USO DEGLI OCS**

**Dott.ssa Liguori Maria Ester**, *Dirigente Medico U.O.C. ORL Ospedale San Paolo*

12.45 **CRNwNP: DALLA DIAGNOSI ALLA TERAPIA: DALL'APPROCCIO CHIRURGICO  
ALLA TERAPIA FARMACOLOGICA (RUOLO DEGLI INC E DEI FARMACI BIOLOGICI)**

**Dott.ssa Maione Nunzia**, *Dirigente Medico U.O.C. ORL Ospedale San Paolo*

12.15 Discussione finale e Take Home Message

**Prof. Giuseppe Panetti - Dott. Orazio D'alessio**

RESPONSABILE SCIENTIFICO

**PROF. GIUSEPPE PANETTI**

*Direttore U.O.C. ORL Ospedale San Paolo*

## EVENTO FORMATIVO ECM N. 1037- 429051

### N. 4 CREDITI FORMATIVI

Destinatari dell'iniziativa: N. 50 partecipanti

*Medico Chirurgo (Allergologia ed Immunologia Clinica; Malattie Dell'apparato Respiratorio; Medicina Generale; Igiene, Epidemiologia E Sanità Pubblica)*

**Crediti:** L'ottenimento dei 4 crediti formativi rilasciati è subordinato alla partecipazione effettiva al corso per l'intero monte ore, alla rilevazione delle presenze e alla corretta verifica di apprendimento per il 75% delle domande.

Sulla base di regole ministeriali non sarà possibile erogare i crediti ECM ai partecipanti che non rientrano nelle professioni o nelle discipline accreditate, a meno che non siano equipolenti per disciplina o titolo di carriera.

**Iscrizioni:** L'iscrizione, obbligatoria e a titolo gratuito, potrà essere effettuata compilando il form che troverete sul sito

[www.meetingwords.it](http://www.meetingwords.it)

al link ECM. In caso di difficoltà nella corretta compilazione del modulo online, è possibile contattare la segreteria organizzativa all'indirizzo di posta elettronica [info@meetingwords.it](mailto:info@meetingwords.it). Le iscrizioni saranno accettate sulla base delle disponibilità e dell'ordine di arrivo delle richieste. È possibile iscriversi **entro e non oltre il 22 Novembre 2024** o comunque fino al raggiungimento massimo del numero previsto.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



 **B3 Pharma**

The logo for B3 Pharma features the letters 'B3' in a large, dark blue, serif font. The '3' is stylized with a vertical line through it, resembling a test tube or a chemical structure. To the right of 'B3' is the word 'Pharma' in a smaller, dark blue, serif font.

Provider ECM n. 1037  
Segreteria Organizzativa



**Giovanna Farina**  
tel. 0823 437898 - 335 1051113  
[info@meetingwords.it](mailto:info@meetingwords.it)