



LA REMISSIONE DI MALATTIA NELL'ASMA GRAVE

20 ottobre

A.O.U. Federico II Napoli - Via Sergio Pansini, 5 - 80131 Napoli (NA)

SANI - *Severe Asthma Network in Italy* -, a seguito del completamento dell'analisi Delphi, si fa portavoce nel comunicare i risultati del confronto tra gli esperti sulla definizione dei criteri e sul concetto di remissione della malattia in asma severa.

L'obiettivo è quello di divulgare ed approfondire la conoscenza del significato di **remissione di malattia** tra gli specialisti dislocati sul territorio nazionale tramite i centri di riferimento SANI, affinché diventi l'outcome della terapia biologica per il miglioramento del benessere del paziente con asma grave.

Ad oggi vi sono limitate evidenze scientifiche che le terapie disponibili siano in grado di indurre remissione dell'asma e la maggior parte delle discussioni relative agli obiettivi del trattamento terapeutico ruota intorno al controllo della malattia. Nell'asma, la remissione clinica viene comunemente definita come assenza di sintomi per un prolungato periodo di tempo senza necessità di trattamento, cioè senza assunzione di farmaci antiasmatici. In coloro che sviluppano solo un controllo sintomatico dell'asma, rimangono anomalie fisiologiche persistenti ed infiammazione delle vie aeree, per cui vi è la chiara necessità di sviluppare una definizione precisa, accettata e condivisa a livello internazionale, di remissione della malattia da poter utilizzare come obiettivo terapeutico negli studi sui nuovi trattamenti per l'asma, specialmente nelle forme più gravi.

Nell'ambito dell'asma grave, il concetto di "remissione" va comunque inteso in maniera differente rispetto a quanto ritenuto per l'asma in generale, in quanto è ben difficile che un paziente con asma grave possa risultare ben controllato una volta sospesa ogni terapia, inclusi i farmaci biologici. Dalla necessità di ridefinire tale concetto, considerando che già il passaggio da una forma di asma grave non controllata ad una asma moderata in buon controllo con terapia inalatoria convenzionale potrebbe già essere definita come remissione di malattia, è scaturita l'analisi Delphi, un'utile modalità di scambio di opinioni tra specialisti tesa alla ricerca di consenso su una nuova definizione dei criteri di remissione che ha permesso l'incontro tra la più recente letteratura scientifica e la pratica in *real life*.

I risultati della Delphi, oggetto di pubblicazione su rivista indicizzata, rappresentano un importante passo verso una cura più innovativa del paziente asmatico grave che il webinar ha la funzione di comunicare ai membri del network perché ne diventino veicolo di diffusione ed approfondimento tra i colleghi specializzati in allergologia ed immunologia clinica, pneumologia e medicina interna dislocati sull'intero territorio nazionale.



14:00 Presentazione del corso

Giuseppe Spadaro, Maria D'Amato, Cecilia Calabrese, Gilda Varricchi

14:05 Ruolo della terapia farmacologica e strategia di utilizzo di OCS (Oral Corticosteroid)

Giuseppe Spadaro

14:50 Delphi consensus sulla definizione di remissione di malattia in asma grave

Maria D'Amato

15:35 Discussione dei temi trattati

Aikaterini Detoraki

16:05 Criteri utili alla definizione di remissione: parametri infiammatori e clinici/indici di funzione polmonare; Remissione di malattia e qualità della vita

Cecilia Calabrese

16:50 Remissione clinica (Il ruolo del Remodeling)

Gilda Varricchi

17:35 Discussione dei temi trattati

Francesca Rossi

18:05 Compilazione Questionario ECM e Fine dei Lavori

ECM - Educazione Continua in Medicina

ID ECM: 275- 388117

Crediti E.C.M. assegnati: n° 5,2

Professioni: MEDICO CHIRURGO

Discipline: Allergologia Ed Immunologia Clinica; Malattie

Dell'apparato Respiratorio; Medicina Interna.

Obiettivo Formativo: 2 - Linee guida – protocolli procedure

Numero massimo partecipanti: n. 25

Ore Formative: 4

BOARD SCIENTIFICO:

Francesco Blasi, Milano

Giorgio Walter Canonica, Milano

Enrico Marco Heffler, Milano

Pierluigi Paggiaro, Pisa



Project by Centri di Riferimento Asma Grave GINA SIAAIC SIP/IRS

FOUNDERS:



Società Italiana di
Allergologia, Asma ed
Immunologia Clinica



FACULTY:

CALABRESE CECILIA
D'AMATO MARIA
DETORAKI AIKATERINI
ROSSI FRANCESCA
SPADARO GIUSEPPE
VARRICCHI GILDA

MODALITA' ISCRIZIONE:

Con il contributo non condizionante di

AstraZeneca 



sanofi

Provider ECM (n. 275) e Segreteria Organizzativa



Via San Gregorio, 12 - 20124 MILANO (Italy)
Tel. +39 02 49453331 - Fax +39 02 87036090
segreteria@infomed-online.it
www.infomed-online.it