

TASK FORCES

ALLERGOLOGIA RESPIRATORIA



Con il patrocinio di



Società Italiana di
Allergologia, Asma ed
Immunologia Clinica

TAVOLA ROTONDA

ASMA GRAVE e DIFFICILE ESPERTI A CONFRONTO

FIRENZE

30 NOVEMBRE - 1 DICEMBRE 2019
HOTEL BAGLIONI

ALLERGOLOGIA RESPIRATORIA

Benralizumab, mepolizumab ed omalizumab, tre anticorpi monoclonali per il controllo dell'asma bronchiale grave, in ordine inverso di anzianità, e tre esperti del settore, moderati da tre indiscussi "opinion leaders". Non essendo disponibili studi di confronto diretto, ne seguirà una discussione collegiale sul posizionamento ottimale delle tre molecole nel panorama dell'asma grave, basata sui dati delle metanalisi e sull'esperienza dei clinici partecipanti alla Tavola Rotonda, volta anche a stimolare la produzione di studi osservazionali e prospettici in "Real Life".

Successivamente, nel corso della Tavola Rotonda verranno pertanto esplorati i rapporti fra inquinamento ambientale (indoor e outdoor) ed asma difficile, nonché i complessi rapporti esistenti fra esposizione a potenziali allergeni derivati da animali da compagnia e sviluppo di sensibilizzazioni ed asma e fra cambiamenti climatici ed aerobiologia.

In particolare, verrà messo sul piatto della bilancia il peso degli investimenti necessari per contrastare l'inquinamento ed costi derivanti da una mancata azione in questo in un documento intersocietario divulgativo (gestori e media) iniziato in occasione della scorsa edizione. Seguirà quindi una carrellata di "hot topics" relativi a possibili approcci terapeutici nell'asma di difficile controllo, quali il ruolo delle piccole vie, del tiotropio, unico LAMA autorizzato per l'asma, e dell'immunoterapia antiallergica per acari.

SABATO 30 NOVEMBRE 2019

16.00-16.30 Registrazione

16.30-17.00 **BENRALIZUMAB NEW ENTRY**
E. Heffler

17.00-17.15 **DISCUSSIONE COLLEGALE**
Moderatore: N. Crimi

17.15-17.45 **MEPOLIZUMAB IN REAL LIFE**
D. Bagnasco

17.45-18.00 **DISCUSSIONE COLLEGALE**
Moderatore: G. Passalacqua

18.00-18.30 **OMALIZUMAB ULTRADECENNALE**
M. Milanese

18.30-18.45 **DISCUSSIONE COLLEGALE**
Moderatore: G. Rolla

18.45-19.00 Debriefing e take home message

DOMENICA 1 DICEMBRE 2019

SESSIONE I - REPORT ATTIVITÀ PIANIFICATE. TAVOLA ROTONDA

09.00-09.30 **PRESENTAZIONE DOCUMENTO SIAAIC-SIP
I COSTI SANITARI DELL'INQUINAMENTO AMBIENTALE E
DEI CONSEGUENTI CAMBIAMENTI CLIMATICI**
S. Lagrutta, M. Milanese, V. Patella, G. Viegi

09.30-10.00 **DISCUSSIONE COLLEGALE SUI TEMI TRATTATI**
Moderatore: M. Milanese

10.00-10.30 **PRESENTAZIONE DATI STUDIO OSSERVAZIONALE "SCAN F5"**
G. Liccardi

10.30-11.00 **COFFEE BREAK**

SESSIONE II - HOT TOPICS ASMA DIFFICILE

Moderatori: O. Rossi, N. Crimi
11.00-11.30 **Aderenza ed approcci personalizzati medico-paziente**
I. Baiardini

11.30-12.00 **Asma in Real Life e in studi pragmatici (Studio Salford)**
M. Milanese

Moderatori: C. Bucca, M.A. Crivellaro
12.00-12.30 **Tiotropio e Tecnologia RespiMAT Posizionamento**
M. Cottini

12.30-13.00 **Immunoterapia antiallergica ed asma moderata-grave. Si può.**
G.E. Senna

13.00-14.00 **LUNCH**

14.00-16.00 **DISCUSSIONE COLLEGALE ARGOMENTI HOT TOPICS ASMA DIFFICILE**
Progetti del Gruppo di Lavoro per 2020
Moderatori: N. Crimi, O. Rossi

16.00-16.15 **Chiusura dei lavori e produzione di un documento da parte del responsabile Scientifico**

TAVOLA
ROTONDA

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Manlio Milanese, Genova

FACULTY

Ilaria Baiardini, Genova
Diego Bagnasco, Genova
Caterina Bucca, Torino
Nunzio Crimi, Catania
Maria Angiola Crivellaro, Padova
Marcello Cottini, Bergamo
Marco Enrico Heffler, Milano
Stefania La Grutta, Palermo
Gennaro Liccardi, Napoli

Manlio Milanese, Genova
Giovanni Passalacqua, Genova
Vincenzo Patella, Salerno
Giovanni Rolla, Torino
Oliviero Rossi, Firenze
Gianenrico Senna, Verona
Giovanni Viegi, Palermo

SEDE

HOTEL BAGLIONI
Piazza dell'Unità Italiana, 6
50123 FIRENZE

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER (ID. 275)



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

E.C.M. - EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento Formativo accreditato Agenas nr. 275- 268538

Sono stati attribuiti: n. 8 Crediti ECM

PROFESSIONE: **MEDICO CHIRURGO**

Discipline: Specialisti in Malattie dell'Apparato Respiratorio, Allergologia, Psicologia, Medicina Interna, Pediatria

Numero massimo partecipanti: **30**

Durata formativa: **8 ORE**

Obiettivo formativo percorsi clinico - assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Con il contributo educativo non vincolante di

