

Con il patrocinio:



SIMeR
Società Italiana di Medicina Respiratoria



ACCP Capitolo Italiano



AIMAR Associazione Interdisciplinare
per lo Studio delle Malattie Respiratorie



ORDINE DEI MEDICI CHIRURGHI E DEGLI ODONTOIATRI
della Provincia di Benevento

AIPO
Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri

Si ringrazia:



GlaxoSmithKline



Dompé



MSD



sigma-tau



A.O.R.N. "G. Rummo"
Dipartimento di Scienze Mediche

U.O.C. di Pneumologia

Direttore: Dott. Mario Del Donno

Docente alla Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio
Università degli Studi di Napoli "Federico II" e Seconda Università di Napoli (SUN)



Convegno

Storia naturale, evoluzione clinica e terapia dell'Asma Bronchiale

16 Dicembre 2011

Villa dei Papi
Via Pacevecchia
Benevento

Responsabile del Convegno

Mario Del Donno - Direttore U.O.C. di Pneumologia
A.O. "G. Rummo" - Via dell'Angelo, 1 - 82100 Benevento

Segreteria

Sig.ra Doris Franco - c/o U.O.C. di Pneumologia
Tel./Fax 0824 57750
I.M.R. - Ctr.da Badessa - 82100 Benevento - Tel. 0824 23156

Convegno rivolto a n° 60 partecipanti:
Pneumologi, Pediatri, Internisti,
Medici di Medicina Generale e Infermieri

L'evento è stato accreditato con il n° 17860,
per n° 7 crediti E.C.M.

Foto: **PONTE LEPROSO (Benevento)** - Antico accesso alla città dalla Via Appia,
fu costruito nel II sec. a.C. dai Sanniti e poi restaurato dai Romani

PROGRAMMA

PRESENTAZIONE

L'asma bronchiale è una malattia cronica delle vie aeree caratterizzata da ostruzione bronchiale, iperreattività delle vie aeree ed accelerato declino della funzionalità respiratoria. Negli ultimi anni, la prevalenza dell'asma, specie nei bambini, sembra in ulteriore crescita, sia nei paesi industrializzati che in quelli in via di sviluppo. I fattori coinvolti nell'insorgenza dell'asma possono essere predisponenti, propri dell'individuo in base alla propensione genetica ed all'atopia, e scatenanti come gli allergeni, il fumo di tabacco, gli inquinanti ambientali, ecc.

Le metodiche di ricerca utilizzate negli anni, hanno permesso di comprendere sempre di più i meccanismi bioumorali e le modificazioni strutturali e funzionali che ne definiscono l'evoluzione clinica. L'esposizione a stimoli irritativi determina il persistere di fenomeni infiammatori con rimodellamento delle vie aeree, aumento della reattività bronchiale e degli episodi ricorrenti di dispnea, respiro sibilante, senso di costrizione toracica e tosse, specialmente di notte e/o al mattino presto.

Pertanto, diventa necessaria una diagnosi precoce ed un adeguato trattamento farmacologico, indispensabili per cercare di modificare la storia naturale dell'affezione, bronco dilatando ma anche interrompendo la flogosi, evitando così l'instaurarsi di un declino funzionale e di una possibile insufficienza respiratoria cronica nel tempo.

Scopo di questo Convegno è approfondire le conoscenze scientifiche e cercare di migliorare la gestione dei pazienti con asma bronchiale, sulla base delle più recenti linee guida al fine di migliorare l'approccio diagnostico e terapeutico dei pazienti, in modo congiunto con le diverse figure Specialistiche coinvolte.

- 08.30 - Iscrizione dei partecipanti
- 08.40 - Saluto del Direttore Generale
Nicola Boccalone
- 08.50 - Introduzione al Convegno
Mario Del Donno

1^a sessione

MODERATORI:

Enrico Spinosa
Federico Rosa

- 09.00 - *Diagnosi precoce e gestione dell'asma in pediatria*
Giovanna Pisi
- 09.30 - *Flogosi, iperreattività e rimodellamento nell'asma*
Alfredo Chetta
- 10.00 - *Il controllo dell'asma: parametri di laboratorio, funzionali o clinici?*
Antonio Russo
- 10.30 - Discussione
- 11.00 - Pausa caffè

2^a sessione

MODERATORI:

Alfredo Chetta
Michele Mastroberardino

- 11.30 - *Linee guida e terapia dell'asma*
Mario Del Donno
- 12.00 - *Asma grave e di difficile trattamento*
Gianni Balzano
- 12.30 - *Nuove prospettive nella terapia dell'asma*
Alessandro Vatrella
- 13.00 - Discussione
- 13.30 - Pausa pranzo

3^a sessione

MODERATORI:

Alessandro Sanduzzi Zamparelli
Vincenzo Luciani

- 14.30 - Tavola rotonda:
E' possibile una gestione congiunta dell'asma?
G. Balzano - A. Chetta
M. Del Donno - G. Pisi - A. Russo
A. Vatrella - F. Rosa
- 15.30 - Casi clinici:
Pediatra, MMG, Pneumologo
- 16.30 - Discussione
- 17.00 - Questionario di uscita
- 17.30 - Chiusura del Convegno

Relatori e Moderatori:

Gianni Balzano (Telese Terme, BN)
Alfredo Chetta (Parma)
Mario Del Donno (Benevento)
Michele Mastroberardino (Avellino)
Vincenzo Luciani (Benevento)
Giovanna Pisi (Parma)
Federico Rosa (Benevento)
Antonio Russo (Benevento)
Alessandro Sanduzzi Zamparelli (Napoli)
Enrico Spinosa (Benevento)
Alessandro Vatrella (Salerno)