



CONGRESSO REGIONALE SIMRI
PIEMONTE-VALLE D'AOSTA
“...ANCORA SU ASMA E DINTORNI”

Torino, 7-8 Luglio 2023

Programma





Razionale

L'asma è la malattia respiratoria cronica più diffusa dell'età pediatrica, con circa il 10- 14% di minori affetti.

Il bacino di utenza dei minori di 14 anni, nella nostra Regione, è di circa 600.000 persone, per cui ci si attende un numero di almeno 6000 pazienti affetti da asma bronchiale. Di questi, solo dal 1,6 al 5%, a seconda delle casistiche, soffre di asma grave e richiede una presa in carico di un centro specialistico di 2°-3° livello, la restante popolazione viene visitata dai pediatri di famiglia o negli ospedali di territorio.

La diagnosi di asma bronchiale, connotata da sintomatologia clinica definita, si effettua con esami di funzionalità respiratoria, partendo dalla spirometria basale e test al broncodilatatore, alla valutazione dell'ossido nitrico espirato (FeNO). La patologia deve essere presa in carico, come tutte le forme croniche, in modo globale, non trascurando aspetti importanti, quali quelli della nutrizione ed ambientali in genere come inquinamento e fumo di sigaretta.

L'asma è una patologia con importante risvolto sociale, misurato, per il minore, in termini di giorni di scuola non frequentati e per il genitore/caregiver, in giornate di lavoro perse, con conseguenti eventuali risvolti finanziari.

Lo scarso controllo della malattia, porta, infine, a frequenti visite non programmate sia dal pediatra di famiglia che, direttamente, in PS e a esiti a medio lungo termine, quali lo sviluppo precoce della BPCO. Scopo del Convegno è quello di portare l'attenzione nuovamente, su una patologia nota, ma che richiede un approccio razionale e standardizzato, per garantire la migliore presa in carico e sicurezza dei bambini e delle bambine affetti, creando una rete di confronto e discussione tra ospedali, territorio e centri specialistici.



TORINO, 7-8 LUGLIO 2023





RESPONSABILI SCIENTIFICI

Elisabetta Bignamini, Torino

Massimo Landi, Torino

FACULTY

Laura Barrocu, Torino

Elisabetta Bignamini, Torino

Luisa Brussino, Torino

Manuela Cenni, Torino

Marta Cerutti, Novara

Franca Fagioli, Torino

Maria Francesca Fissore, Savigliano (CN)

Michela Gandino, Alessandria

Paolo Garbaccio, Verduno (CN)

Manuela Goia, Torino

Stefania La Grutta, Palermo

Massimo Landi, Torino

Fabio Midulla, Roma

Gaia Militerno, Asti

Diego Peroni, Pisa

Giuseppina Perricone, Alessandria

Lucia Ronco, Torino

Paolo Serravalle, Aosta



TORINO, 7-8 LUGLIO 2023





Venerdì 7 Luglio 2023

16.00 Registrazione dei partecipanti e Welcome coffee

16.30 Saluto del Presidente SIMRI
F. Midulla

Saluto del Direttore del Dipartimento Patologia e Cura del Bambino
"Regina Margherita", Torino
F. Fagioli

Introduzione ai lavori
E. Bignamini, M. Landi

I SESSIONE - ...DALLA TEORIA ALLA PRATICA
Moderatori: *E. Bignamini, M. Landi*

17.00 I Caso "Non tutto quello che 'fischia' è asma"
M. Cenni

17.15 Discussione sui temi trattati

17.30 II Caso "Asma grave: come il farmaco biologico può cambiare
la vita"
G. Perricone, M. Gandino

17.45 Discussione sui temi trattati

18.00 III Caso "Asma acuto: tra alti e bassi flussi"
M.F. Fissore

18.15 Discussione sui temi trattati

18.30 IV Caso "Asma e disturbi del sonno"
P. Garbaccio

18.45 Discussione sui temi trattati

19.00 Chiusura dei lavori



TORINO, 7-8 LUGLIO 2023





Sabato 8 Luglio 2023

II SESSIONE - PARLIAMO DI ASMA

Moderatori: *Elisabetta Bignamini, Massimo Landi*

- 9.00 Introduzione, definizioni, epidemiologia
M. Cerutti
- 9.20 Diagnosi funzionale: dalla spirometria semplice all'ossido nitrico esalato
M. Goia
- 9.40 Fattori di rischio ambientali: non solo fumo di sigaretta
S. La Grutta
- 10.00 Nutraceutica e asma: vi è spazio per un ruolo nella gestione dell'asma?
D. Peroni
- 10.20 Discussione sui temi trattati
- 10.40 *coffee break*
- 11.00 La prevenzione del VRS nei calendari di immunizzazione:
una possibile strategia di prevenzione di broncospasmo e asma?
F. Midulla
- 11.20 Complicanze e co-morbidità: da non dimenticare...
L. Ronco, L. Barrocu
- 11.40 Terapia tradizionale. Gli steroidi topici inalatori: quando
prescriverli e come usarli
G. Militerno
- 12.00 Terapia tradizionale Beta 2 short e long acting: quando prescriverli
e come usarli
P. Serravalle
- 12.20 Farmaci biologici e asma grave
L. Brussino
- 12.40 Discussione sui temi trattati
- 13.00 Questionario ECM e chiusura lavori

Lunch



TORINO, 7-8 LUGLIO 2023





Con il contributo non condizionante di:



Medical Graphics Italia S.r.l.
Sistemi Diagnostici Cardiorespiratori



TORINO, 7-8 LUGLIO 2023





Info

Sede dell'evento • Hotel Concorde Torino
Via Giuseppe Luigi Lagrange, 47 • 10123, Torino TO

Destinatari del programma formativo • A questo evento, inserito nel programma di Educazione Continua in Medicina (ECM) sono stati attribuiti **6 crediti formativi** per la professione di **Medico Chirurgo** con le seguenti specialità: Allergologia e Immunologia Clinica, Anestesia e Rianimazione, Cure Palliative, Epidemiologia, Gastroenterologia, Igiene degli Alimenti e della Nutrizione, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina Generale (medici di famiglia), Medicina Interna, Neonatologia, Otorinolaringoiatria, Pediatria e Pediatria di Libera Scelta.

Con il patrocinio di:



TORINO, 7-8 LUGLIO 2023





CONGRESSO REGIONALE SIMRI
PIEMONTE-VALLE D'AOSTA
“...ANCORA SU ASMA E DINTORNI”
Torino, 7-8 Luglio 2023



center
Albo Naz. AGENAS n.726
comunicazione
e congressi

Segreteria organizzativa e Provider ECM   

Via G. Quagliariello, 27 • 80131 Napoli • ☎ 081.19578490
info@centercongressi.com • www.centercongressi.com