

CLUB ALLERGOLOGICO: Il Bambino allergico nel 2026 Roma, 30 aprile 2026

TITOLO EVENTO: CLUB ALLERGOLOGICO: IL BAMBINO ALLERGICO NEL 2026

DATA: 30 aprile 2026

SEDE: Auditorium Valerio Nobili - Ospedale Pediatrico Bambino Gesù -

Luogo: Viale Ferdinando Baldelli 38, 00146, Roma

INDIRIZZO SEGRETERIA ORGANIZZATIVA: BIOMEDIA SRL – VIA LIBERO TEMOLO 4 – 20126 MILANO

PROVIDER: BIOMEDIA n.148

N. ORE FORMATIVE: 7

CATEGORIE ACCREDITATE: BIOLOGO, DIETISTA, INFERMIERE, INFERMIERE PEDIATRICO, MEDICO CHIRURGO, PSICOLOGO.

DISCIPLINE: ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA, MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO, PEDIATRIA, PEDIATRI DI LIBERA SCELTA.

OBIETTIVO FORMATIVO: Obiettivi formativi di sistema

RESPONSABILI SCIENTIFICI: ALESSANDRO FIOCCHI e MARIA CRISTINA ARTESANI

RAZIONALE

Le patologie allergiche rappresentano una delle principali cause di morbilità in età pediatrica, con un impatto significativo sulla qualità di vita del bambino e della famiglia e un crescente peso per il sistema sanitario. Tra queste, la rinite allergica da pollini e l'allergia alle proteine del latte vaccino (APLV) costituiscono condizioni di frequente riscontro clinico e di complessa gestione, che richiedono un costante aggiornamento delle conoscenze e delle strategie diagnostico-terapeutiche.

Il congresso **"Il bambino allergico nel 2026"** si propone di offrire una panoramica aggiornata e prospettica sulla gestione delle principali patologie allergiche in età pediatrica, alla luce delle più recenti evidenze scientifiche. Una prima parte è dedicata alla rinite allergica stagionale, con particolare attenzione all'epidemiologia, all'impatto clinico dei pollini e al ruolo del cambiamento climatico, fattore sempre più rilevante nella modifica dei pattern allergenici. Viene inoltre approfondito il ruolo dell'immunoterapia allergene-specifica, unico trattamento in grado di modificare la storia naturale della malattia.

La seconda sessione affronta in modo critico il trattamento della rinite allergica, analizzando le attuali raccomandazioni farmacologiche, le criticità applicative in età pediatrica e il valore dei registri nazionali ed europei dell'immunoterapia. Ampio spazio è dedicato alle comorbidità, in particolare al continuum rinite-asma, sottolineando l'importanza di un approccio globale al bambino allergico. Una lettura magistrale è dedicata alle potenziali applicazioni dell'intelligenza artificiale in allergologia.

La parte conclusiva del congresso è focalizzata sull'allergia alle proteine del latte vaccino, approfondendo la distinzione tra forme IgE e non IgE-mediate, la scelta delle formule sostitutive e il rischio di eliminazioni dietetiche non appropriate. Attraverso il confronto su casi clinici, l'evento mira a promuovere un approccio diagnostico e terapeutico corretto.

L'obiettivo dell'incontro è fornire ai partecipanti strumenti pratici e aggiornati per migliorare la gestione del bambino allergico, favorendo un approccio multidisciplinare e orientato alla medicina del futuro.

PROGRAMMA

09.00 Apertura del corso

Prima parte: Maledetta primavera

Presiede: Vincenzo Patella

Moderano: Nicola Ullmann – Valentina Pecora

09.10 - 09.30 – Epidemiologia e impatto clinico della rinite allergica da pollini nel bambino – Massimo Landi

09.30 - 09.50 – Come influisce sulla patologia da pollini il cambiamento climatico - Sara Urbani -

09.50 -10.10 – L'immunoterapia per pollini in età pediatrica – Carmen Mazzuca

10.10 - 10.30 – discussione

10:30 – 10:50 - una boccata di caffè

Seconda parte: RINITE ALLERGICA: come la trattiamo, come dovremmo trattarla

Presiede: Gian Luigi Marseglia

Moderano: Giovanni Cristalli – Emanuela Sitzia

10:50 – 11:10 – Trattamento farmacologico: raccomandazioni attuali e criticità in età pediatrica - Maria Cristina Artesani

11:10 – 11:30 - Il registro italiano/europeo della immunoterapia - tbd

11:30 – 11:50 – Questo naso non si stura – Sara Santarsiero

11:50-12:10 - Rinite allergica da pollini e comorbidità: il continuum con l'asma e oltre – Stefania Arasi

12:10 – 12:30 Discussione aperta

12:30 – 13:00 – Lettura magistrale - Presidente: Alessandro Fiocchi

L'intelligenza artificiale in allergologia - Sebastiano Gangemi

13:10 -14:05 – lunch break

Terza parte: l'allergia al latte nel 2026 – prima parte

Presiede: Antonella Diamanti

Moderano: Vincenzo Fierro - Maurizio Mennini

14.10 - 14.25 – Distinguere le forme non IgE-mediate – Valentina Catarin

14.25 - 14.40 – Latte di mamma e latti speciali: quale formula? – Lamia Dahdah

Terza parte: l'allergia al latte nel 2026 – seconda parte

Presiede: Paola De Angelis

Moderano: Antonella Mosca – Rocco Valluzzi

14.40 -15.55 – Era il latte! Casi inusuali di APLV – Arianna Cafarotti -

15.55-16.10 – Non era il latte! Tutte le volte che togliamo il latte senza ragione – Alessandro Fiocchi

16:10 – 16:30 Discussione aperta

16:30 – Conclusione

AUTOCERTIFICAZIONE GIACENZA CURRICULA

La sottoscritta Raffaella Agosta in qualità di legale rappresentante della società Biomedica srl

DICHIARA

che non è possibile inserire tutti i curricula dei Relatori in quanto il file supera la disponibilità consentita, pertanto sono in giacenza presso la segreteria della medesima società Biomedica srl.

Legale rappresentante
Raffaella Agosta

Data, _____

AGOSTA RAFFA/



2024.10.01 09:30:33
CN=AGOSTA RAFFAELLA
C=IT
2.5.4.4=AGOSTA
2.5.4.42=RAFFAELLA
RSA/2048 bits