



Fondazione IRCCS
San Gerardo dei Tintori

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia



UNA COLLABORAZIONE VIRTUOSA TRA LABORATORIO E CLINICA PER OTTIMIZZARE LA GESTIONE DEL PAZIENTE ALLERGICO

16 febbraio 2024

Responsabili scientifici: Dr. Jari Intra e Dr. Marco Casati

**Auditorium Enrico Pogliani
Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori
Via G.B. Pergolesi, 33 – 20900 Monza**



Negli ultimi anni si è verificato un costante aumento nella prevalenza delle malattie allergiche a livello globale e circa il 40% della popolazione mondiale è ormai colpita da una o più patologie allergiche, quali l'asma, la rinite, l'anafilassi, l'allergia a farmaci, l'allergia alimentare, l'allergia al veleno di insetti, l'eczema, l'orticaria e l'angioedema. Questa crescita è stata particolarmente evidente nella popolazione pediatrica, prevedendo che, quando questa popolazione giovane raggiungerà l'età adulta, la prevalenza delle malattie allergiche sarà ancora maggiore. Sono in aumento anche i casi più complessi di allergia che implicano la polisensibilizzazione e che coinvolgono molteplici organi, con un'alta morbilità e un aumento della domanda dei servizi di assistenza sanitaria. Si prevede che i problemi allergici aumenteranno ulteriormente dato l'inquinamento atmosferico e l'aumento del riscaldamento globale. Questi cambiamenti ambientali influenzeranno la quantità di pollini, la presenza o l'assenza di insetti pungitori e di muffe legate alle malattie allergiche.

L'allergologia è una disciplina che ha nella trasversalità una delle sue caratteristiche peculiari. Infatti, la gestione di numerose patologie allergiche è stata sempre condivisa con altre specialità, quali la pneumologia, l'otorinolaringoiatria, la medicina interna, la dermatologia. Tra il paziente e il clinico, la Medicina di laboratorio gioca un ruolo intermediario fondamentale che grazie alle più moderne e affidabili metodologie analitiche può soddisfare le richieste degli specialisti (dosaggio di IgE totali, IgE specifiche, IgE molecolari, precipitine, triptasi, proteina cationica degli eosinofili), in modo da aiutarli in una più precoce e precisa diagnosi della patologia allergica e del suo follow-up.

Lo scopo di questa giornata dedicata all'allergologia non è solo divulgativo e conoscitivo di aspetti generali e specifici di questa branca della medicina, ma anche di portare alla luce problematiche che vanno dalla corretta modalità di prescrizione degli esami allergologici, alla corretta scelta dell'allergene da testare e del ruolo del laboratorio nel supportare i clinici con una diagnostica sempre più precisa.



Relatori e moderatori

Dr.ssa Betti Federica, U.O.C. Pediatria e Neonatologia, ASST Melegnano-Martesana

Dr.ssa Bonaiti Giulia, S.C. Pneumologia, Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori

Dr. Casati Marco, Laboratorio analisi chimico-cliniche, Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori

Dr. Intra Jari, Laboratorio analisi chimico-cliniche, Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori

Dr.ssa Maffei Laura, U.O.C. Pediatria-Immunoreumatologia, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico

Dr.ssa Manzotti Giuseppina, Casa di Cura Beato Palazzolo, ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo

Dr.ssa Paladino Maria Emilia, Medicina del lavoro, Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori, Università degli Studi di Milano-Bicocca

Dr. Pravettoni Valerio, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico



ALLERGIE
ALIMENTARI



ALLERGIE
RESPIRATORIE

Pollini, acari e miceti
Rinite allergica Asma allergico



ALLERGIE
DA FARMACI



ALLERGIE
DERMATOLOGICHE
DA CONTATTO

Orticaria e
Dermatiti Allergiche
da Contatto



ALLERGIE AI VELENI
DI IMENOTTERI

PROGRAMMA SCIENTIFICO

09:30 Ritrovo partecipanti

09:50 Saluto delle autorità

I SESSIONE

Moderatori: *Dr.ssa Giuseppina Manzotti, Dr. Valerio Pravettoni, Prof.ssa Maria Luisa Lavitrano, Dr. Marco Casati*

- Ore 10:00 La Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori e i pazienti allergici: situazione attuale, esami disponibili, problematiche
Dr. Jari Intra
- Ore 10:30 Allergie alimentari nei pazienti pediatrici: la clinica e il laboratorio per una corretta diagnosi
Dr. Daniele Giovanni Ghiglioni
- Ore 11:00 Allergia a frutta e verdura in pazienti pollinosi e non
Dr. Valerio Pravettoni
- Ore 11:30 Coffee break
- Ore 11:45 Allergopatie professionali
Dr.ssa Maria Emilia Paladino
- Ore 12:15 (Allergia al veleno di imenotteri: dalla diagnosi alla terapia)
Dr. Valerio Pravettoni
- Ore 12:45 Domande e discussione interattiva
- Ore 13:00 Light lunch

II SESSIONE

Moderatori: *Dr.ssa Giuseppina Manzotti, Dr. Valerio Pravettoni, Prof. Fabrizio Luppi, Dr. Marco Casati*

- Ore 14:00 Allergie respiratorie nei pazienti pediatrici: la clinica, il laboratorio, la terapia
- Ore 14:30 Asma bronchiale allergico: dalla diagnosi alla terapia
Dr.ssa Giulia Bonaiti
- Ore 15:00 Dall'allergologo al medico di base e viceversa: come orientarsi negli esami allergologici
Dr.ssa Giuseppina Manzotti
- Ore 15:30 Discussione interattiva, domande e conclusione giornata