

Provider e Segreteria Organizzativa

Update International Congress srl - Provider nr. 2496- Società Certificata ISO 9001

Titolo Evento

Type2 Master- Corso teorico-pratico sulle patologie Type2

Data Evento

17-18 Aprile 2026

Sede evento

Sessione teorica: **Aula Magna Gavazzi – Via Bengasi 4 – Verona**

Sessione Pratica: **Unità Operativa di Allergologia, P.le Scuro 10, Verona**

Responsabile Scientifico

Michele Schiappoli

Obiettivo formativo

Documentazione clinica, percorsi clinico assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza-
profili di cura

Destinatari dell'iniziativa

Nr. 30 Medici specialisti in Allergologia e Immunologia clinica, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Dermatologia e Venereologia, Otorinolaringoiatria, Pediatria, Gastroenterologia.

Programma

Venerdì 17 aprile – 6 ore

Aula Magna Gavazzi

10.30 – 11.00 *Accoglienza e registrazione partecipanti*

11.00 - 11.40 Type2 round table (**M. Ghisa, E. De Corso, L. Carobene, G. Piacentini**)

Chairman: G. Senna

11.40 - 12.00 Il rapporto tra gli aeroallergeni e l'EOE (**M. Caminati**)

12.00 - 12.20 Asma grave e focus FeNO (**F. Menzella**)

12.20 - 12.40 Eczema atopico (**P. Gisondi**)

12.40 - 13.00 Update su diagnostica allergologica con particolare riferimento alla molecolare

(B. Olivieri)

13.00 – 14.00 *Light lunch*

14.00 - 17.00 Sessione pratica presso l'unità operativa di allergologia

- Workshop gastro: (M. Ghisa)

Approccio multidisciplinare; Sensibilizzare all'emersione del paziente Red flegs, Questionari sull'EOE e visione dei reperti istologici e visualizzazione endoscopie

-Workshop respiratorio: (G. Senna, A. Dama)

Come individuare il coinvolgimento dell'albero bronchiale FeNO, Oscillometria, ACT, come individuare paziente overlap e/o BPCO

-Workshop CRSwNP: (M. Schiappoli, G. Ottaviano)

Come valutare se il paziente è in remissione, olfatto, Parte interattiva CRSwNP con quiz in diretta su inquadramento della poliposi nasale grave con SNOT22, VAS, NPS Lund Kennedy, questionario sui disturbi del sonno

DIVISIONE IN 3 GRUPPI:

Gruppo 1	Gruppo 2	Gruppo3
14.00-15.00 Workshop gastro	14.00 – 15.00 Workshop respiratorio	14.00 – 15.00 Workshop CRSwNP
15.00 – 16.00 Workshop CRSwNP	15.00 – 16.00 Workshop gastro	15.00 – 16.00 Workshop respiratorio
16.00 – 17.00 Workshop respiratorio	16.00 – 17.00 Workshop CRSwNP	16.00 – 17.00 Workshop gastro

17.00 - 17.30 Chiusura lavori e Take home messages

Sabato 18 aprile – 4 ore

Aula Magna Gavazzi

09.00 - 09.15 Introduzione alla giornata formativa (**M. Schiappoli**)

09.15 - 09.50 Round table su controllo e remissione

M. Caminati (EOE), **M. Schiappoli** (NP), **L. Carobene** (Asma e BPCO)

Chairman: **G. Senna, M. Crivellaro**

09.50 - 10.10 Profilo di sicurezza dei farmaci biologici (**M. Caminati**)

10.10 – 10.50 Caso Clinico 1 – **M. Caminati**

10.50 – 11.10 *Coffee break*

11.10 – 11.50 Caso Clinico 2 - **M. Zurlo**

11.50 – 12.30 Caso Clinico 3 - **P. Pinter**

12.30 – 13.00 Discussione guidata con i partecipanti (**M. Schiappoli**)

13.00 - 13.20 Chiusura lavori e Take home messages

Questionario Ecm si svolgerà on line entro le 72 ore dalla fine dell'evento

Totale ore formative: 10 – Crediti previsti: 10

Razionale Scientifico

Le patologie infiammatorie croniche a carico delle vie aeree e del tratto gastrointestinale, come l'asma grave, la rinosinusite cronica con poliposi nasale (CRSwNP), la BPCO, l'eczema atopico (DA) e l'esofagite eosinofila (EOE), rappresentano un campo in rapida evoluzione, con un crescente riconoscimento del ruolo centrale dell'infiammazione di tipo 2 (Type 2 inflammation) nella loro patogenesi, sia nel paziente adulto che in età pediatrica.

Negli ultimi anni, l'approccio a queste condizioni è profondamente cambiato grazie all'introduzione di biomarcatori come il FeNO, i test molecolari allergologici, e i questionari strutturati per la valutazione dell'impatto clinico e della qualità di vita. Parallelamente, la disponibilità di farmaci biologici ha rivoluzionato il trattamento di molte di queste patologie, rendendo sempre più necessario un inquadramento diagnostico preciso e un follow-up mirato al raggiungimento di obiettivi clinici come il controllo e la remissione.

Il corso propone un aggiornamento multidisciplinare e interattivo sulle principali patologie caratterizzate da infiammazione di tipo 2. La prima giornata include una sessione teorica con focus su EOE, asma grave, eczema atopico e diagnostica allergologica avanzata, seguita da workshop pratici dedicati all'approccio gastroenterologico, respiratorio e otorinolaringoiatrico. La seconda giornata è incentrata su controllo e remissione di malattia, sicurezza dei farmaci biologici e discussione di casi clinici complessi, a sottolineare l'importanza della gestione integrata del paziente.

L'obiettivo finale del corso è fornire ai partecipanti strumenti concreti e aggiornati per:

- riconoscere precocemente le forme gravi e complesse delle patologie infiammatorie croniche;
- impostare un corretto iter diagnostico, anche con l'ausilio di test innovativi e biomarcatori;
- valutare l'idoneità dei pazienti all'impiego di terapie biologiche;
- promuovere una gestione integrata e condivisa del paziente, secondo criteri di appropriatezza, efficacia e sicurezza.

In un'ottica di formazione ECM, il corso rappresenta un'occasione preziosa di aggiornamento teorico-pratico, con ampio spazio alla discussione, al confronto tra discipline e alla partecipazione attiva dei discenti.

	NOME	COGNOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE	CITTA'	PROV.
1	Marco	Caminati	Medicina e chirurgia	Allergologia ed Immunologia Clinica	Professore e Direttore Asma Center e Allergologia Università di Verona	Verona	VR
2	Maria Angiola	Crivellaro	Medicina e chirurgia	Allergologia e Immunologia Clinica, Malattie dell'apparato respiratorio	Dirigente Medico. Responsabile del Servizio di Allergologia Medicina del Lavoro Azienda Ospedaliera Università di Padova	Padova	PD
3	Anna Rita	Dama	Medicina e chirurgia	Allergologia e Immunologia Clinica, Pneumologia	Unità Operativa di Allergologia - Azienda Ospedaliera di Verona	Verona	VR
4	Eugenio	De Corso	Medicina e chirurgia	Otorinolaringoiatria	Dirigente Medico Otorinolaringoiatria Policlinico Gemelli di Roma -Policlinico Gemelli	Roma	RM
5	Francesco	Menzella	Medicina e chirurgia	Malattie dell'Apparato Respiratorio	Direttore UOC Pneumologia Ospedale di Montebelluna (TV) - Ospedale di Montebelluna	Treviso	TV
6	Loredana	Carobene	Medicina e chirurgia	Malattie apparato Respiratorio	Dirigente Medico UOC Pneumologia	Verona	VR
7	Giancarlo	Ottaviano	Medicina e chirurgia	Otorinolaringoiatria	Professore Associato otorinolaringoiatria Università di Padova	Padova	PD
8	Giorgio	Piacentini	Medicina e chirurgia	Pediatria	Professore Ordinario di Pediatria Università degli studi di Verona	Verona	VR
9	Michele	Schiappoli	Medicina e chirurgia	Allergologia e Immunologia Clinica	Dirigente Medico Ambulatorio di Allergologia -Azienda Ospedaliera di Verona	Verona	VR
10	Gianenrico	Senna	Medicina e chirurgia	Allergologia e Immunologia clinica, Medicina Interna	Libero professionista allergologo - Ospedale Pederzoli Castelnuovo del Garda	Verona	VR
11	Paolo	Gisondi	Medicina e chirurgia	Dermatologia e Venereologia	Professore Associato dermatologia Università di Verona	Verona	VR
12	Matteo	Ghisa	Medicina e chirurgia	Gastroenterologia	Unita' Operativa Semplice Dipartimentale Endoscopia Gastroenterologica- Azienda Ospedale di Padova	Padova	PD
13	Bianca	Olivieri	Medicina e chirurgia	Allergologia e Immunologia Clinica	Unità Operativa di Allergologia - Azienda Ospedaliera di Verona	Verona	VR
14	Patrick Cornel	Pinter	Medicina e chirurgia	Otorinolaringoiatria	Dirigente Medico UOC Otorinolaringoiatria - Borgo Trento - Verona Azienda Ospedaliera di Verona	Verona	VR
15	Marco	Zurlo	Medicina e chirurgia	Allergologia e Immunologia Clinica	Azienda Ospedaliera di Verona	Verona	VR