

L'inflammatione nelle infezioni virali respiratorie

Giovedì 15 gennaio 2026

Università degli Studi Insubria Varese-Como
Aula Magna Granero Porati



PNRR "Study of the role of inflammatory mediators and endothelial dysfunctions in the pathogenesis of respiratory diseases" - Missione 4, "Istruzione e Ricerca" - Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" - Linea di investimento 1.1, "Fondo per il Programma Nazionale della Ricerca (PNR) e Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)"
Finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU - CUP J53D2301410001

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 14.00-14.15** Registrazione dei partecipanti
- 14.15-14.25** Saluti Istituzionali
- 14.25-14.35** Introduzione al Convegno
Federica Novazzi (Varese), **Lucia Signorini** (Milano)
- Moderatori: **Elisa Borghi** (Milano), **Arnaldo Caruso** (Brescia), **Serena Delbue** (Milano), **Nicasio Mancini** (Varese)
- 14.35-14.55** Infezioni virali del tratto respiratorio: aggiornamento dopo la pandemia
Guido Antonelli (Roma)
- 14.55-15.15** Stato dell'arte della sorveglianza integrata delle infezioni respiratorie virali
Elena Pariani (Milano)
- 15.15-15.35** Meccanismi di patogenicità dei virus respiratori e la risposta dell'ospite
Nicola Clementi (Milano)
- 15.35-15.55** Implicazioni patogenetiche dell'interazione tra nuovi virus respiratori e cellule endoteliali
Francesca Caccuri (Brescia)
- 15.55-16.15** Inquadramento clinico delle infezioni respiratorie e terapie antivirali
Paolo Grossi (Varese)
- 16.15-16.35** La profilassi delle infezioni respiratorie ad eziologia virale
Fausto Baldanti (Pavia)
- 16.35-16.55** La diagnostica delle infezioni respiratorie ad eziologia virale e il suo impatto nella gestione clinica del paziente
Mauro Pistello (Pisa)
- 16.55-17.15** Torquetenovirus come strumento di stratificazione del rischio nelle malattie respiratorie
Fabrizio Maggi (Roma)
- 17.15-18.15** TAVOLA ROTONDA
Guido Antonelli (Roma), **Fausto Baldanti** (Pavia), **Francesca Caccuri** (Brescia), **Nicola Clementi** (Milano), **Roberto Ferrarese** (Varese), **Paolo Grossi** (Varese), **Fabrizio Maggi** (Roma), **Elena Pariani** (Milano), **Mauro Pistello** (Pisa)
- 18.15-18.45** Conclusioni
Consegna e compilazione questionario ECM

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Federica NOVAZZI
Università degli Studi dell'Insubria

Lucia SIGNORINI
Università degli Studi di Milano

FACULTY

Guido ANTONELLI
Università La Sapienza Roma

Fausto BALDANTI
Università degli Studi di Pavia

Elisa BORGHI
Università degli Studi di Milano

Francesca CACCURI
Università degli Studi di Brescia

Arnaldo CARUSO
Università degli Studi di Brescia

Nicola CLEMENTI
Università Vita-Salute San Raffaele, Milano

Serena DELBUE
Università degli Studi di Milano

Roberto FERRARESE
Università degli Studi dell'Insubria

Paolo GROSSI
Università degli Studi dell'Insubria

Fabrizio MAGGI
Istituto Nazionale delle Malattie Infettive Lazzaro Spallanzani

Nicasio MANCINI
Università degli Studi dell'Insubria

Federica NOVAZZI
Università degli Studi dell'Insubria

Elena PARIANI
Università degli Studi di Milano

Mauro PISTELLO
Università degli Studi di Pisa

Lucia SIGNORINI
Università degli Studi di Milano

PATROCINI



SEDE

Aula Magna Granero Porati
Università degli Studi Insubria Varese-Como
Via Jean Henry Dunant, 3, 21100 Varese

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM N.265



Nadirex International srl
Via Riviera, 39 - 27100 Pavia
Referente Congresso: **Dr.ssa Gloria Molla**
Mob 347 8589333
gloria.molla@nadirex.com

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria e include:
- Partecipazione ai lavori congressuali.
- Kit congressuale.
- Badge nominale.
- Attestato di partecipazione.
- Attestato ECM (se avente diritto).
- Assistenza Hostess.
- Materiale didattico post evento.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Il Congresso è a numero chiuso e prevede un massimo di 80 partecipanti.
Iscrizione online: www.nadirex.org
Scadenza iscrizione: 15.01.2026.
La segreteria si riserva di riconfermare l'avvenuta iscrizione.

ID ECM RESIDENZIALE: 265-470958

Nr. crediti formativi: 5

Nr. partecipanti: 80

Obiettivi formativi: nr. 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Destinatari dell'iniziativa:

• Medici Chirurghi, Biologi, Biotecnologi, Tecnici di Laboratorio, Infermieri, Odontoiatri, Igienisti dentali

Metodo di verifica dell'apprendimento

Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al 90% delle attività formative, rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento, compilare la scheda di valutazione evento e il questionario Nadirex International (qualità e fabbisogno formativo).