

Corso Di Aggiornamento ECM

AGGIORNAMENTI IN

**REUMATOLOGIA,
IMMUNOLOGIA CLINICA e
ALLERGOLOGIA**

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Lorenzo Dagna

17 DICEMBRE 2024

IRCCS Ospedale San Raffaele - Milano

**7
CREDITI
ECM**

La medicina del nuovo millennio è stata caratterizzata da avanzamenti straordinari e inimmaginabili, che hanno trasformato radicalmente il panorama delle cure mediche. In particolare, la terapia delle malattie immunomediate, reumatologiche e allergiche ha beneficiato di un'ampia gamma di innovazioni che hanno rivoluzionato l'approccio terapeutico. L'introduzione di nuove armi terapeutiche e strategie sempre più efficaci ha permesso di affrontare queste patologie con maggiore precisione e personalizzazione. Inoltre, sono state sviluppate vie di somministrazione alternative che mirano a migliorare la sicurezza, la compliance e l'aderenza dei pazienti, riducendo gli effetti collaterali e ottimizzando l'efficacia dei trattamenti.

L'obiettivo di questo corso è fornire una panoramica esaustiva e sistematica sui più recenti sviluppi scientifici nella terapia delle malattie immunologiche, reumatiche e allergiche. I partecipanti avranno l'opportunità di aggiornarsi sulle ultime novità che l'avanzamento scientifico mette a disposizione, acquisendo conoscenze fondamentali per la loro pratica clinica. Attraverso un approccio multidisciplinare, il corso esplorerà le nuove opzioni terapeutiche, incluse le terapie biologiche e i farmaci di ultima generazione, nonché le nuove metodiche di somministrazione che migliorano l'aderenza al trattamento e di consistenza l'efficacia nel singolo individuo.

Uno degli obiettivi principali del corso è di contribuire alla formazione continua dei partecipanti, offrendo strumenti e competenze per una scelta consapevole e informata della migliore strategia terapeutica per ciascun paziente. Questo implica non solo un aggiornamento sulle nuove terapie disponibili, ma anche una comprensione approfondita dei meccanismi d'azione, delle indicazioni specifiche e delle potenziali interazioni farmacologiche. Inoltre, il corso si propone di approfondire l'importanza dell'approccio personalizzato, considerando le peculiarità di ogni paziente e le caratteristiche specifiche della malattia, al fine di ottimizzare gli esiti clinici e migliorare la qualità della vita dei pazienti stessi.

In conclusione, il corso rappresenta un'occasione unica per i professionisti del settore medico di ampliare le proprie conoscenze e competenze, rimanendo al passo con i rapidi progressi della scienza medica. La condivisione di esperienze e conoscenze tra i partecipanti e i docenti contribuirà a creare una comunità professionale sempre più preparata e consapevole, capace di affrontare le sfide della medicina moderna con strumenti all'avanguardia e un approccio basato sull'evidenza scientifica.

- 08:30** Registrazione dei partecipanti
- 09:00** Introduzione e finalità dell'incontro
L. Dagna
- 09:20** Terapia personalizzata del paziente con artrite reumatoide
E. Baldissera
- 09:40** Considerazioni sulla terapia con JAK inibitori alla luce delle linee guida AIFA e della consensus JAK-ERA
L. Dagna
- 10:00** La terapia dell'artropatia psoriasica alla luce delle recenti linee guida
N. Boffini
- 10:20** La terapia avanzata della psoriasi cutanea
G. Paolino
- 10:40** Discussione
- 11:00** Coffee break
- 11:20** Terapia personalizzata delle spondiloartropatie sieronegative
A. Cariddi
- 11:40** La terapia avanzata di lupus e nefrite lupica alla luce delle nuove linee guida e dati della letteratura
G. Ramirez
- 12:00** Dalla patogenesi alla terapia targeted delle malattie autoinfiammatorie
A. Tomelleri
- 12:20** Terapia avanzata della malattia di Behçet
G. De Luca
- 12:40** Diagnosi precoce e terapia dell'ipertensione arteriosa polmonare
M. Matucci-Cerinic
- 13:00** Discussione
- 13:20** Light Lunch
- 14:20** Stato dell'arte della terapia delle malattie fibrosanti progressive del polmone primitive e secondarie
C. Campochiaro
- 14:40** I farmaci biosimilari in reumatologia a oltre 15 anni dalla loro introduzione
M. Lanzillotta
- 15:00** La terapia sostitutiva con immunoglobuline e immunoprofilassi attiva nel paziente immunodepresso e fragile
G. Di Colo
- 15:20** Terapia della Malattia di Castleman
E. Della Torre
- 15:40** Terapie avanzate e personalizzate delle malattie delle vie respiratorie su base allergica: asma grave, poliposi nasale
V. Batani
- 16:00** Terapia personalizzata di dermatite atopica e orticaria cronica
N. Saporiti
- 16:20** Immunoterapia specifica in allergologia: ultimi aggiornamenti e focus su veleno di imenotteri
A. Mascheri
- 16:40** EGPA e HUS: verso una targeted therapy
N. Farina
- 17:00** Vasculiti ANCA-associate: novità terapeutiche
L. Moroni
- 17:20** Discussione
- 17:40** Conclusione dei lavori

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Lorenzo Dagna

FACULTY

Lorenzo Dagna

Elena Baldissera

Veronica Batani

Nicola Boffini

Corrado Campochiaro

Adriana Cariddi

Emanuel Della Torre

Giacomo De Luca

Giulia Di Colo

Nicola Farina

Marco Lanzillotta

Ambra Mascheri

Marco Matucci-Cerinic

Luca Moroni

Giovanni Paolino

Giuseppe Ramirez

Nicoletta Saporiti

Alessandro Tomelleri

DATA E SEDE

17 DICEMBRE 2024

IRCCS OSPEDALE SAN RAFFAELE - MILANO

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



PROVIDER ECM STANDARD accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina del Ministero della Salute con numero 181.

MIND DISTRICT – THE HIVE/H2

Viale Decumano, 36 - 20157 – Milano

valentina.dambra@dynamicom-education.it

cel (+39) 348 8982277



ECM (Educazione Continua in Medicina)

Il corso verrà inserito nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2024 del Provider accreditato DYNAMICOM EDUCATION (cod ID 181).

CATEGORIA ACCREDITATA: Medico Chirurgo

DISCIPLINE PRINCIPALI: Reumatologia, Medicina Interna, Allergologia ed Immunologia Clinica, Ortopedia, Chirurgia plastica, Dermatologia, Oftalmologia, Gastroenterologia

NUMERO MASSIMO DI PARTECIPANTI: 100

OBIETTIVO FORMATIVO: 3

TOTALE ORE FORMATIVE: 7

CREDITI ECM: 7

ID ECM: 181 - 432435

Con il contributo non condizionante di



ANALLERGO - CLS BEHRING
FRESENIUS MEDICAL CARE - CSL VIFOR