



APATIENT'S JOURNEY SPOKE TO HUB

ROMA, 10 MAGGIO 2025

HOTEL NORD NUOVA ROMA

Con il contributo non condizionante di:







Destinatari

Medici Chirurghi (discipline: Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Generale, Medicina Interna, Allergologia e Immunologia Clinica)

Faculty

Antonello Giovannetti, Allergologia e Immunologia Clinica. Ambulatorio di Allergologia e Immunologia Clinica, UOC Nutrizione Clinica e Medicina Interna, AO Policlinico Umberto I – Roma Francesca De Filippis, Malattie dell'Apparato Respiratorio. Dirigente Medico UOC. Pneumologia, AO Policlinico Umberto I – Roma

Obiettivi

Formativi:

- Approfondire la conoscenza delle linee guida GINA e delle nuove terapie biologiche
- Migliorare la capacità di fenotipizzazione dell'asma mediante biomarcatori
- Fornire strumenti pratici per il follow-up e la gestione del paziente in contesti spoke e hub

Organizzativi:

- Definire modalità di collaborazione efficaci tra centri spoke e hub
- Promuovere la partecipazione al progetto di ricerca sull'asma grave finanziato dal PNRR

Clinici:

- Garantire un migliore controllo della patologia attraverso un approccio multidisciplinare e centrato sul paziente
- Ridurre le ospedalizzazioni e l'uso cronico di corticosteroidi

Metodologie Sessioni teoriche

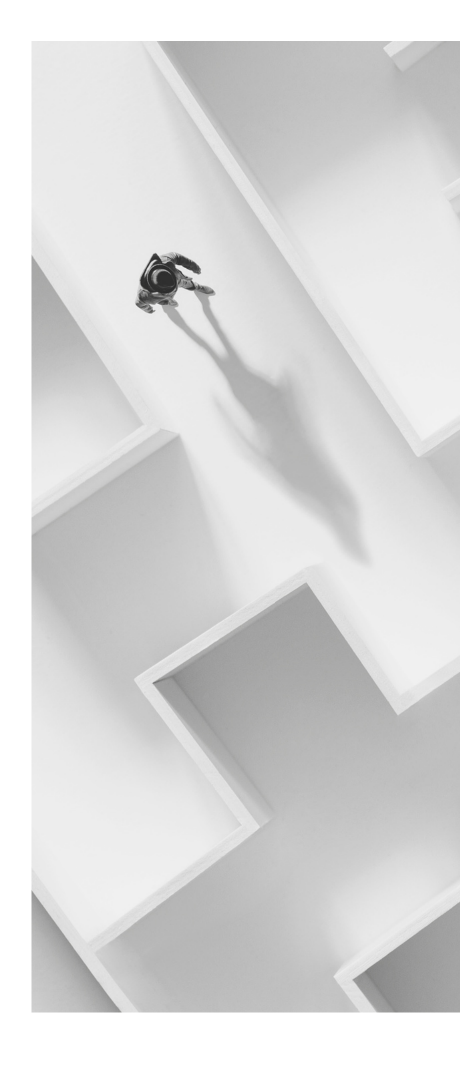
Approfondimento dei topics: asma, asma grave, corretta diagnosi differenziale, criteri per la selezione GINA, biomarcatori, corretto invio al centro di secondo livello, terapie, followup. Presentazione di casi clinici e discussioni sui criteri di invio del paziente al centro di secondo livello

Sessione pratica

Analisi dei biomarcatori (FeNO, eosinofili), tecniche e strumenti diagnostici e loro interpretazione.

Tavola rotonda

Discussione interattiva tra specialisti e partecipanti. Networking: Condivisione di best practices e opportunità di coinvolgimento nel progetto di ricerca PNRR.



PROGRAMMA

- 8.30 Registrazione partecipanti
- 9.00 Apertura dei lavori e introduzione al corso Antonello Giovannetti
- 9.15 Nuove prospettive per il paziente con asma. Presentazione del Centro di secondo livello: organizzazione e obiettivi Antonello Giovannetti
- 9.45 Asma grave e infiammazione di tipo 2: fenotipizzazione del paziente, biomarcatori e diagnosi differenziale Francesca De Filippis
- 10.15 E.B.M. (Evidence Based Medicine): una bussola per orientarsi nelle scelte terapeutiche Francesca De Filippis
- 10.45 Coffee break
- 11.00 Percorso clinico del paziente con asma grave: Inquadramento, invio e gestione integrata spoke-hub Francesca De Filippis
- 11.30 Terapie biologiche dell'asma grave: stato dell'arte e prospettive future Antonello Giovannetti
- 12.00 Sessione pratica: Analisi dei biomarcatori (FeNO, eosinofili), tecniche e strumenti diagnostici e loro interpretazione. Strumenti per la selezione dei pazienti e corretto invio al centro. Casi clinici emblematici di pazienti con asma non controllata All
- 13.00 Presentazione del progetto di ricerca clinica PNRR: modalità di partecipazione e invio Antonello Giovannetti
- 13.30 Take home messages Francesca De Filippis, Antonello Giovannetti
- 13.45 Questionari ECM

Provider Elform e-learning n. 324

Tipologia evento: Residenziale Teorico Pratico

ID Evento: 324-442381

N. ore di formazione n. 5 ore RES

Sede fisica: Hotel Nord Nuova Roma - Via G. Amendola n. 3,

Roma

N. crediti 6,5

N. relatori 2

N. partecipanti 8

ISCRIZIONI

Per richiedere l'iscrizione al corso compilare la scheda anagrafica al seguente link www.elform.it/corso/patients-journey-roma/

Oppure scansionare il qr code





Provider e segreteria organizativa **ELFORM E-LEARNING SRL**







