

Informazioni Generali

Eubea S.r.l., Provider ECM Standard con ID 360, è responsabile dell'obiettività, dell'indipendenza e dell'imparzialità dei contenuti formativi di questo evento ECM n. 404230 accreditato con crediti formativi n. 3,9 e rivolto a n. 12 partecipanti

ISCRIZIONE

La partecipazione al corso è gratuita previa iscrizione obbligatoria. Per richiedere la preiscrizione inviare una mail a: segreteria@eubea.it oppure inquadrare il QR code con lo smartphone e seguire la procedura



CREDITI

Per il rilascio dei crediti è necessario partecipare al 90% delle ore formative, compilare la scheda qualità percepita e il questionario di apprendimento presente nella pagina web dedicata entro i 3 giorni dal termine dell'evento e rispondere positivamente al 75% delle domande

PROFESSIONI ACCREDITATE

MEDICO CHIRURGO (Malattie dell'Apparato Respiratorio; Oncologia)
INFERMIERE; BIOLOGO

ATTESTATO ECM

L'attestato ECM verrà spedito all'indirizzo di posta elettronica indicato sulla scheda di iscrizione, dopo aver effettuato le verifiche.

Il corso si prefigge di conseguire l'obiettivo: Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP) (1). Obiettivi formativi di sistema.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Ai partecipanti verrà rilasciato l'attestato di partecipazione.



PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Pietravalle, 11 - 80131 Napoli
tel. 081.5456125 fax 081.19324957
info@eubea.it - www.eubea.it

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



L'IMMUNOTERAPIA: dalla sperimentazione alla clinica

27 Febbraio 2024

RESPONSABILE SCIENTIFICO:
Dott. Danilo Rocco

Ospedale Monaldi
Via Leonardo Bianchi - Napoli

Programma

Ore 14.00

Welcome coffee, registrazione partecipanti

Ore 14.30

Introduzione, rationale, obiettivi

Danilo Rocco

Ore 15.00

L'immunoterapia nella pratica clinica

Ciro Battiloro

Ore 15.30

L'era dell'immunoterapia nel tumore del polmone e nuovi scenari

Danilo Rocco

Ore 16.00

Il ruolo del Clinical data manager nella ricerca clinica e raccolta dati (Monaldi)

Francesca Ferrandino

Ore 16.30

Discussione

Ore 17.00

Take home message

Danilo Rocco

Ore 17.30

Conclusioni

Danilo Rocco

Ore 18.00 Chiusura dei lavori

Faculty

Ciro Battiloro

Francesca Ferrandino

Danilo Rocco



**L'IMMUNOTERAPIA:
dalla sperimentazione alla clinica**

27 Febbraio 2024