

EVENTO ECM FAD SINCRONA

ROADMAP DEL CARCINOMA POLMONARE:

DALLO SCREENING ALLA STADIAZIONE PER
UN CORRETTO APPROCCIO TERAPEUTICO



SEDE FACULTY:

PHYD HUB, VIA TORTONA 31
20144 MILANO

29 GENNAIO 2024

Responsabile Scientifico
Domenico Galetta

RAZIONALE SCIENTIFICO

Negli ultimi anni la crescente disponibilità di nuovi farmaci e gli avanzamenti diagnostico-terapeutici hanno radicalmente migliorato le prospettive prognostiche dei pazienti affetti da carcinoma polmonare attraverso tutti gli stadi di malattia, rendendo la costante collaborazione tra specialisti il presupposto fondamentale per garantire un'appropriata e tempestiva adesione alle raccomandazioni.

Questo evento si pone l'obiettivo di focalizzare l'attenzione sull'importanza dello screening, sulle novità e sugli aggiornamenti riguardanti lo stato dell'arte in termini di percorso diagnostico-stadiativo e degli approcci terapeutici nel carcinoma polmonare emersi durante gli ultimi mesi. Questo al fine di sensibilizzare tutti i partecipanti sul ruolo determinante che ha la corretta stadiazione dei pazienti con carcinoma polmonare per poter assicurare ai pazienti stessi il corretto percorso di cura.

PROGRAMMA

14.00 - 14.10	Apertura dei lavori e presentazione obiettivi - <i>modera:</i>
14.10 - 14.30	Lo screening del tumore al polmone: overview generale
14.30 - 14.50	Lo screening del tumore al polmone: progetto RISP
14.50 - 15.10	La stadiazione nel NSCLC e SCLC: ruolo chiave nel patient journey
15.10 - 15.30	Discussione di gruppo
15.30 - 15.50	Tecniche di diagnostica per immagini per una corretta stadiazione
15.50 - 16.10	La stadiazione nel tumore al polmone
16.10 - 16.30	Il ruolo della biologia nel tumore al polmone
16.30 - 16.50	Discussione
16.50 - 17.10	Approcci terapeutici nel NSCLC
17.10 - 17.30	Approcci terapeutici nel SCLC
17.30 - 17.50	Q&A
17.50 - 18.00	Take home message

Scagliotti
Scagliotti
Pastorino
Galetta
All
Sverzellati
Trisolini
Malapelle
All
Tiseo
Pasello

Galetta

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Domenico Galetta

Resp. SSD Oncologia Medica Patologia Toracica, Coordinatore Team Oncologia Pleuro-Polmonare, IRCCS Oncologico Giovanni Paolo II, Bari



FACULTY

Umberto Malapelle

Professore associato, Dip.to di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Napoli Federico II

Giulia Pasello

Department of Surgery, Oncology, and Gastroenterology, University of Padova - Division of Medical Oncology 2, Veneto Institute of Oncology - IRCCS, Padova

Ugo Pastorino

Direttore Chirurgia Toracica presso Fondazione IRCCS - Istituto Nazionale dei tumori di Milano

Giorgio Vittorio Scagliotti

Dipartimento di Oncologia, Università degli Studi di Torino

Nicola Sverzellati

Professore Associato Università degli Studi di Parma

Marcello Tiseo

Direttore Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica, Università di Parma S.S. di U.O. "Gestione attività ambulatoriali oncologiche complesse" Coordinatore PDTA di Oncologia Toracica-U.O. Oncologia Medica, A.O.U Parma

Rocco Trisolini

Direttore UOC Pneumologia Interventistica, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS - Università Cattolica del sacro Cuore

La FAD Sincrona è inserita nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2024 del Provider.

Al progetto sono stati attribuiti **6 crediti** formativi per le seguenti figure professionali: **Medico Chirurgo (Discipline: Oncologia, Radioterapia, Malattie dell'apparato respiratorio, Anatomia patologica, Medicina generale, Chirurgia toracica, Radiodiagnostica), Biologo.**

Numero partecipanti: **500**

COME ACCEDERE

- Accedere al sito www.medicacem.it
- In caso di primo accesso cliccare sulla voce Registrati nella barra in alto oppure in basso nell' homepage del sito, completando il form di registrazione con i dati personali.
- Riceverà una mail di conferma automatica all'indirizzo specificato.
- Effettuare login/accesso alla piattaforma www.medicacem.it con i suoi dati personali e iscriversi al corso **"Roadmap del carcinoma polmonare: dallo screening alla stadiazione per un corretto approccio terapeutico"**, che troverà nell'elenco presente in homepage. Per completare l'iscrizione, premere invia.
- Il presente corso è costituito da un webinar in diretta che si svolgerà il 29 gennaio 2024 a partire dalle ore 14.00.
- Una volta terminato il Webinar, il discente dovrà compilare i questionari di valutazione e di qualità, necessari per l'ottenimento dei crediti, entro e non oltre 3 giorni. I crediti verranno erogati a fronte di una effettiva presenza ad almeno il 90% della durata complessiva dell'attività formativa e con il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.
- Per assistenza tecnica scrivere ad assistenza@medicacem.it.



SEDE FACULTY:

PHYD HUB, VIA TORTONA 31 - 20144 MILANO

Il progetto è stato realizzato grazie al contributo non condizionante di:



Medica
EDITORIA E DIFFUSIONE SCIENTIFICA

Provider ECM ID 2157
REGISTRIATA SCIENTIFICA E ORGANIZZATIVA
Consiglio Direttivo: ASB, EBE, G. V. M. M.
T +39 02 76261337 | M info@medicacem.it
F +39 02 65861066 | W www.medicacem.it