

MEET THE PROFESSOR IN THORACIC ONCOLOGY SECOND EDITION FAD WEBINAR 24 MARZO 19 MAGGIO 2022

Responsabili Scientifici:
LORENZO ANTONUZZO
FRANCESCA MAZZONI

Segreteria Scientifica:
LUCA PAGLIALUNGA
ENRICO CALIMAN
SARA FANCELLI

AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA
CAREGGI, FIRENZE

24 MARZO 2022

TRATTAMENTO DEL NSCLC CON DRIVER ONCOGENICO

- > Luca Voltolini (Firenze)
- > Francesca Mazzoni (Firenze)

- 14.30 NSCLC EGFR mutato:
stato dell'arte nella malattia avanzata e
novità del trattamento nella malattia precoce
Cesare Gridelli (Avellino)
- 14.50 NSCLC ALK e ROS1 positivo:
quale miglior sequenza terapeutica?
Silvia Novello (Torino)
- 15.10 Nuovi target:
stato dell'arte e molecole emergenti
Federico Cappuzzo (Roma)
- 15.30 Gestione delle metastasi cerebrali nel paziente
con NSCLC con driver oncogenico.
Lucio Crinò (Meldola - FC)
- 15.50 La biopsia liquida: deve essere usata e quando?
Romano Danesi (Pisa)
- 16.10 Discussione sui temi trattati
- 16.30 Chiusura della giornata

19 MAGGIO 2022

L'IMMUNOTERAPIA IN ONCOLOGIA TORACICA

- > Lorenzo Antonuzzo (Firenze)
- > Lorenzo Livi (Firenze)

- 14.30 Nuovo algoritmo terapeutico nel NSCLC
senza driver oncogenico:
ruolo delle combinazioni e dell'immunoterapia
singola
Francesco Grossi (Varese)
- 14.50 Trattamento del SCLC: novità nella malattia
limitata, nella malattia estesa, biomarcatori
emergenti e prospettive future
Marcello Tiseo (Parma)
- 15.10 Mesotelioma: attuale algoritmo terapeutico,
biomarcatori emergenti e ruolo
dell'immunoterapia
Federica Grosso (Alessandria)
- 15.30 Prospettive terapeutiche future:
quale futuro per l'immunoterapia e quali criteri
di selezione dei pazienti
Marina Chiara Garassino (Chicago - Milano)
- 15.50 Immunotherapy in locally advanced NSCLC
Vieri Scotti (Firenze)
- 16.10 Discussione sui temi trattati
- 16.30 Chiusura della giornata



ISCRIZIONE

La partecipazione all'evento è gratuita, previa iscrizione tramite il sito: www.mitcongressi.it Partecipazione on-line: consente di seguire i lavori scientifici via web. È possibile iscriversi al corso cliccando sul seguente link: <https://fad.mitcongressi.it/front/single/216>

ECM Il Convegno è stato accreditato in modalità FAD (Formazione a distanza)

N. ECM 1509-342447 - Crediti 4,5

Professioni inserite in accreditamento:

BIOLOGO

FARMACISTA

Farmacia Ospedaliera

Farmacia Territoriale

FISICO SANITARIO

INFERMIERE

MEDICO CHIRURGO

Allergologia e immunologia clinica

Anatomia Patologica

Chirurgia Generale

Chirurgia toracica

Cure palliative

Direzione medica di presidio ospedaliero

Farmacologia e tossicologia clinica

Genetica medica

Laboratorio di genetica medica

Malattie dell'apparato respiratorio

Medicina nucleare

Oncologia

Patologia clinica

Radiodiagnostica

Radioterapia

TECNICO DELLA FISIOPATOLOGIA CARDIOCIRCOLATORIA E PERFUSIONE CARDIOVASCOLARE

TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA

TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO

Questionario ECM e Attestato di Partecipazione saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma <https://fad.mitcongressi.it/> nella sezione "I miei corsi" della propria area riservata. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **INDISPENSABILE** la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. La compilazione del questionario darà diritto ai crediti SOLO se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento. La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM è fissata entro le 72 ore dalla fine del corso.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER



Mi&T srl Centro Direzionale Bolomnia

Via Guelfa 5 - 40138 Bologna

info@mitcongressi.it - www.mitcongressi.it

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

GOLD



SILVER



BRONZE

