

Responsabili Scientifici

Andrea Dell'Amore

Marco Schiavon

Docenti

IORELLA CALABRESE

Padova

MARCO DAMIN

Padova

ANDREA DELL'AMORE

Padova

CHIARA GIRAUDD

Padova

VALENTINA GUARNERI

Padova

MARCO KRENGLI

Padova

KELVIN LAU

Londra

MARCO MAMMANA

Padova

SAMUELE NICOTRA

Padova

GIULIA PASELLO

Padova

DEMETRIO PITTARELLO

Padova

FEDERICO REA

Padova

GIACOMO SARZO

Padova

MARCO SCHIAVON

Padova

PAOLO SPAGNOLO

Padova

ROCCO TRISOLINI

Roma

Per le iscrizioni è necessario collegarsi al sito www.overgroup.eu

Crediti ecm

Il corso ha ottenuto 4 Crediti ECM per Medici Chirurghi specializzati in: Chirurgia Toracica, Anatomia Patologica, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Anestesia e Rianimazione, Malattie dell'apparato respiratorio.

Obiettivo Formativo

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM – EBN – EBP)

Provider Ecm e Segreteria Organizzativa



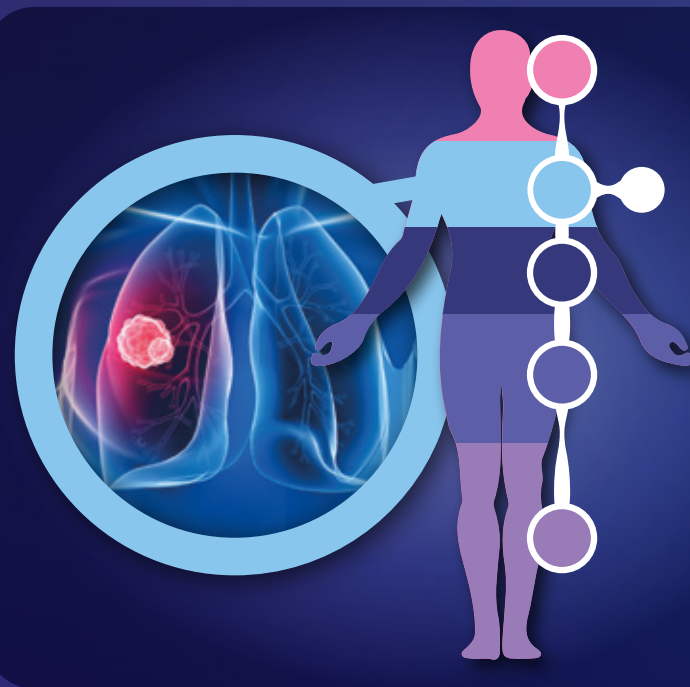
OVER SRL

info@overgroup.eu www.overgroup.eu



DURANTE L'EVENTO VERRANNO SCATTATE FOTO ED EFFETTUATE RIPRESE VIDEO CHE SARANNO DIFFUSE ANCHE A MEZZO WEB, COMPRESO SOCIAL NETWORK.

IL TUMORE POLMONARE IN STADIO INIZIALE: DALLA DIAGNOSI AL TRATTAMENTO PROSPETTIVE FUTURE E NUOVE TECNOLOGIE



**28-29
SETTEMBRE 2023
PADOVA**

**AULA MAGNA - COLLEGIO MORGAGNI
Via San Massimo, 33**

RAZIONALE

Questo evento si pone l'obbiettivo di approfondire i più recenti aspetti della diagnosi e trattamento del tumore polmonare non a piccole cellule nei primi stadi. In particolare verranno trattati gli aspetti diagnostici focalizzandoci sull'introduzione ed implementazione dei programmi di screening per il tumore polmonare nazionale ed internazionali, e delle più recenti tecniche ed attrezzature che ci permettono di ottenere con sempre maggiore accuratezza la diagnosi di noduli polmonari di piccole dimensioni. In particolare verranno trattate le nuove tecniche di campionamento bioptico transbronchiale e l'utilizzo delle sale operatorie ibride nella diagnosi e trattamento del tumore polmonare. Si parlerà altresì di trattamenti alternativi o complementari alla chirurgia quali i nuovi protocolli e risultati delle terapie mediche target, della radioterapia stereotassica e della termoablazione.

PROGRAMMA 28 Settembre 2023

- 17.40 Apertura e saluti delle autorità
Moderatori: F. Rea, G. Sarzo
- 18.00 Lo screening del cancro del polmone
A. Dell'Amore
- 18.20 La valutazione radiologica dei nps
C. Giraud
- 18.40 Il PDTA del tumore polmonare per gli stadi precoci
M. Schiavon
- 19.00 Fine lavori

PROGRAMMA 29 Settembre 2023

I SESSIONE

Moderatori: M. Damin, V. Guarneri

- 9.30 Nuovi trials nel tumore early stages
G. Pasello
- 9.50 L'esame istologico e molecolare del paziente con neoplasia polmonare early stage
F. Calabrese
- 10.10 Le potenzialità della sala ibrida
K. Lau
- 10.30 La rebiopsia post-diagnostica del mediastino
R. Trisolini
- 10.50 Discussione
- 11.00 Coffee break

II SESSIONE

Moderatori: F. Calabrese, P. Spagnolo

- 11.20 La valutazione funzionale del paziente candidato a intervento chirurgico
D. Pittarello
- 11.40 RT per pazienti unfit
M. Krengli
- 12.00 Nuove tecniche chirurgiche negli early stages
S. Nicotra
- 12.20 I protocolli Eras: una risposta per la sanità
M. Mammana
- 12.40 Discussione
- 13.00 Conclusioni e fine lavori

