

CORSO RESIDENZIALE

# CORSO AVANZATO SUI TUMORI PLEUROPOLMONARI

RESPONSABILE SCIENTIFICO  
FRANCESCO GROSSI

GENOVA **24-25** MAGGIO 2024

**9** Crediti ECM



## OBIETTIVI

Il “Corso avanzato sui tumori pleuropolmonari” ha come obiettivo, partendo dalle conoscenze attuali, di discutere le prospettive future sulla diagnosi e cura dei tumori del polmone e pleurici. Il corso è rivolto a medici oncologi che già si occupano di neoplasie polmonari e offre ai discenti approfondimenti e aggiornamenti sulle ultime ricerche nel settore e la possibilità di discutere con gli esperti casi clinici complessi.

## RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in oncologia, medicina interna, malattie apparato respiratorio, radioterapia, radiodiagnostica, anatomia patologica, chirurgia generale, chirurgia toracica, medicina nucleare; Biologi.

## MATERIALE DIDATTICO

Il materiale didattico relativo a questo evento sarà disponibile dal 10/06/2024 su [www.askit.accm.org](http://www.askit.accm.org)

## ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31-413269): **9 crediti formativi**  
Obiettivo formativo: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
  - partecipazione ad almeno il 90% della durata dell'evento;
  - compilazione della scheda di valutazione dell'attività disponibile on-line a fine evento;
  - superamento della prova di apprendimento online (questionario, almeno 75% risposte esatte).
- La prova deve essere completata entro tre giorni dalla conclusione dell'evento, 1 solo tentativo ammesso.

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Francesco Grossi**

*UOC Oncologia Medica*

*Università degli Studi dell'Insubria*

*ASST Sette Laghi*

*Varese*

## RELATORI

**Andrea Ardizzoni**, *Bologna*

**Emanuela Barisione**, *Genova*

**Paolo Bruzzi**, *Genova*

**Giovanni Luca Ceresoli**, *Bergamo*

**Giuseppe Cittadini**, *Genova*

**Andrea Filippi**, *Milano*

**Domenico Galetta**, *Bari*

**Carlo Genova**, *Genova*

**Paolo Graziano**, *Roma*

**Silvia Morbelli**, *Torino*

**Nicola Normanno**, *Napoli*

**Gian Luca Pariscenti**, *Genova*

**Giorgio Vittorio Scagliotti**, *Torino*

**Marcello Tiseo**, *Parma*



## **PROGRAMMA**

Venerdì, 24 maggio

13.15 *Registrazione dei Partecipanti*

13.30 **Introduzione e obiettivi del corso**  
*Francesco Grossi*

### **SESSIONE I. Lettura magistrale**

*Moderatore: Francesco Grossi*

14.00 **Il futuro della ricerca clinica in oncologia**  
*Paolo Bruzzi*

### **SESSIONE II. Diagnosi e imaging avanzato**

*Moderatore: Francesco Grossi*

14.30 **Classificazione e stadiazione**  
*Paolo Graziano*

15.00 **Diagnosi molecolare e biomarcatori**  
*Nicola Normanno*

15.30 **Diagnostica endoscopica**  
*Emanuela Barisione*

16.00 **Imaging avanzato nel carcinoma polmonare**  
*Silvia Morbelli, Giuseppe Cittadini*

17.00 *Pausa*

### **SESSIONE III. Chemioterapia, radioterapia e chirurgia avanzata**

*Moderatore: Francesco Grossi*

17.30 **Chirurgia toracica avanzata**  
*Gianluca Pariscenti*

18.00 **La chemioterapia mirata**  
*Carlo Genova*

18.30 **La radioterapia di domani**  
*Andrea Filippi*

19.00 *Fine dei lavori*

Sabato, 25 maggio

### **SESSIONE IV. Terapie target e immunoterapia**

*Moderatore: Francesco Grossi*

9.00 **Terapie a bersaglio molecolare**  
*Marcello Tiseo*

9.30 **L'immunoterapia nella malattia localizzata e localmente avanzata**  
*Giorgio Vittorio Scagliotti*

10.00 **Immunoterapia nel NSCLC in stadio avanzato**  
*Andrea Ardizzoni*

### **SESSIONE V. Microcitoma polmonare e mesotelioma pleurico**

*Moderatore: Francesco Grossi*

10.30 **Strategie future nel trattamento del SCLC**  
*Domenico Galetta*

11.00 **Strategie future nel trattamento del mesotelioma pleurico**  
*Giovanni Luca Ceresoli*

### **SESSIONE VI. Discussioni multidisciplinari e panel di esperti**

11.30 **Discussioni multidisciplinari su situazioni cliniche complesse**  
*Panel di esperti: Andrea Ardizzoni, Andrea Filippi, Gianluca Pariscenti, Emanuela Barisione*

Presentazione da parte dei discenti di situazioni cliniche complesse da discutere con il Panel

12.45 **Take home messages**  
*Francesco Grossi*

13.00 *Chiusura dei lavori*

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Quota di iscrizione: **€ 120,00**. La quota è esente IVA. Ai sensi dell'art. 54 T.U.I.R. e nei limiti ivi previsti, le spese di partecipazione alla presente attività sono deducibili nella determinazione del reddito di lavoro autonomo.

È possibile iscriversi on-line all'indirizzo

<https://fad.accmed.org/course/info.php?id=1524>

entro il **20 maggio 2024**; il perfezionamento della domanda avverrà solo a seguito del pagamento della quota di iscrizione.

### **Rinunce e annullamenti**

In caso di rinuncia si prega di inviare una comunicazione scritta a [segreteriacorsi@accmed.org](mailto:segreteriacorsi@accmed.org) entro e non oltre dieci giorni prima della realizzazione del corso. La quota versata sarà restituita con la detrazione del 30%. Gli annullamenti effettuati dopo tale data non avranno diritto ad alcun rimborso.



**Un'azione sostenibile a favore della formazione**

Iscrizione gratuita **UNDER 40** fino a esaurimento posti

## SEDE

**Hotel NH Genova Marina**

Molo Ponte Calvi 5

16124 Genova

## PROMOSSO DA

**Accademia Nazionale di Medicina**

[www.accmed.org](http://www.accmed.org)

Direttore Generale: Stefania Ledda

Via Martin Piaggio, 17/6

16122 Genova



## PER INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

[fad.accmed.org](http://fad.accmed.org)

[segreteriacorsi@accmed.org](mailto:segreteriacorsi@accmed.org)

Tel 010 83794235 – Cell. 389 5161245

## SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

**Forum Service**

[www.forumservice.net](http://www.forumservice.net)

[info.fs@forumservice.net](mailto:info.fs@forumservice.net)

Con la sponsorizzazione  
non condizionante di

Silver sponsor



Bronze sponsor



LABORATOIRES  
**Pierre Fabre**  
Innovative Oncology

Contributors



**Johnson & Johnson**

