

# MASTERCLASS

## in Oncologia Toracica

Il carcinoma polmonare è la neoplasia più frequente e la prima causa di morte nel sesso maschile per cancro sia in Italia che nel mondo occidentale, registrandosi in Italia ogni anno oltre 35.000 nuovi casi con una mortalità nel primo anno dalla diagnosi di circa l'80%.

L'istotipo più comune è il carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC), che rappresenta complessivamente circa l'80% delle forme tumorali che interessano il polmone.

Il miglioramento dei risultati nella strategia terapeutica nel trattamento del NSCLC richiede un approccio multidisciplinare e lo sviluppo di percorsi diagnostico-terapeutici condivisi tra i professionisti coinvolti.

Le più recenti metodiche d'imaging e gli esami istologici permettono una più precisa stadiazione e caratterizzazione patologica e molecolare del tumore, mentre la terapia medica sistemica si basa sui parametri biopatologici per definire la scelta del tipo di trattamento: dai chemioterapici ai farmaci biologici ai nuovi trattamenti come l'immunoterapia.

L'obiettivo di questo Masterclass, rivolto ad un numero ristretto di oncologi, è di delineare un programma scientifico approfondito e multidisciplinare all'interno di una struttura di riferimento di eccellenza, con l'obiettivo di accrescere la conoscenza e la consapevolezza per adottare la strategia terapeutica più appropriata, ma anche quello di offrire una panoramica critica sulle linee di ricerca in corso.

Ai partecipanti al Masterclass verrà offerto uno spaccato diagnostico terapeutico che ne riflette le esigenze avvicinandosi alle problematiche della realtà clinica di ogni giorno.

### ECM

Per ottenere l'attribuzione dei crediti ECM (**13,5 crediti**) è necessario partecipare al 90% dei lavori scientifici, per i quali è prevista la verifica delle presenze e rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande del questionario ECM.

Al termine dell'attività formativa, se confermata la presenza, sarà possibile scaricare l'attestato di partecipazione direttamente dal portale Doc Congress. L'attestato ECM sarà inviato successivamente al completamento della procedura di correzione dei questionari ed entro i 90 giorni dal termine dell'evento.

#### DESTINATARI DELL'INIZIATIVA:

MEDICO CHIRURGO

Discipline: Oncologia, Malattie dell'apparato respiratorio, Radiodiagnostica, Radioterapia, Chirurgia generale, Anatomia Patologica, Chirurgia Toracica, Medicina Nucleare.

ID EVENTO: 246-396808

OBIETTIVO FORMATIVO: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

# MASTER CLASS

## in Oncologia Toracica

 VIRTUAL MEETING

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



sanofi

REGENERON

NOVARTIS



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER



Questo è  
un progetto  
C.A.R.E.



DOC CONGRESS Srl - ID 246 Albo Provider Agenas  
Via Dante, 153 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)  
Tel: +39 02 24 4491 - Fax: +39 02 24449227  
f.latronico@doc-congress.com - www.doc-congress.com

22-23  
NOVEMBRE

2023

## RESPONSABILI SCIENTIFICI



### SCAGLIOTTI GIORGIO VITTORIO

Oncologia Medica, Università di Torino,  
AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano (Torino)



### NOVELLO SILVIA

Oncologia Medica, Università di Torino,  
AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano (Torino)

## FACULTY



### BIRONZO PAOLO

Oncologia Medica, Università degli Studi di Torino,  
AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano (Torino)



### CAPELLETTO ENRICA

Pneumologia Oncologica, AOU San Luigi Gonzaga,  
Orbassano (Torino)



### CARNIO SIMONA

Oncologia Medica, Università degli Studi di Torino,  
AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano (Torino)



### DI MAIO MASSIMO

Oncologia Medica, Università degli Studi di Torino,  
AO Ordine Mauriziano, Torino



### MALAPELLE UMBERTO

Anatomia Patologica, Università degli Studi Federico II, Napoli



### MERLINI ALESSANDRA

Oncologia Medica, Università degli Studi di Torino, Torino



### PASELLO GIULIA

Oncologia Medica, Istituto Oncologico Veneto, Padova



### PASSIGLIA FRANCESCO

Oncologia Medica, Università degli Studi di Torino, Torino



### PILOTTO SARA

Oncologia Medica, AOUI di Verona, Verona



### RICARDI UMBERTO

Radioterapia, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino,  
Torino



### RIGHI LUISELLA

Anatomia Patologica, Università degli Studi di Torino,  
AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano (Torino)

## 22 NOVEMBRE 2023

### PROGRAMMA SCIENTIFICO

#### MODERATORI: GIORGIO V. SCAGLIOTTI, SILVIA NOVELLO

- 13.00 Benvenuto e introduzione ai lavori - [Giorgio V. Scagliotti](#)
- 13.30 È il tempo per la diagnosi precoce del carcinoma polmonare? - [Giorgio V. Scagliotti](#)
- 14.00 Trattamento integrato del carcinoma polmonare in stadio precoce - [Francesco Passiglia](#)
- 14.30 Discussione
- 14.45 Nutrizione, attività sportiva e Cancro - [Pilotto Sara](#)
- 15.15 Disegni clinici innovativi e Real World Data: perchè? - [Massimo Di Maio](#)
- 15.45 Discussione

#### 16.00 ☕ Coffee Break

- 16.15 La profilazione molecolare dei tumori polmonari su tessuto e su sangue: opportunità e rischi - [Umberto Malapelle](#)
- 16.45 Biomarcatori per la personalizzazione del trattamento: NGS versus real-time PCR - [Luisella Righi](#)
- 17.15 Discussione e chiusura prima giornata di lavori

## 23 NOVEMBRE 2023

### PROGRAMMA SCIENTIFICO

#### MODERATORI: GIORGIO V. SCAGLIOTTI, SILVIA NOVELLO

- 13.00 Innovazione radioterapica nel carcinoma polmonare localmente avanzato - [Umberto Ricardi](#)
- 13.30 Attualità e prospettive terapeutiche nel mesotelioma pleurico - [Paolo Bironzo](#)
- 14.00 Discussione
- 14.15 Algoritmo di trattamento della malattia avanzata del carcinoma polmonare non a piccole cellule - ruolo delle terapie a bersaglio molecolare nelle scelte terapeutiche di prima linea - [Silvia Novello](#)
- 14.45 Algoritmo di trattamento della malattia avanzata del carcinoma polmonare non a piccole cellule - ruolo delle terapie immunologiche nelle scelte terapeutiche di prima linea - [Giulia Pasello](#)
- 15.15 Trattamento delle tossicità correlate all'uso dei farmaci immunoterapici - [Simona Carnio](#)
- 15.45 Discussione

#### 16.00 ☕ Coffee break

- 16.15 Novità e prospettive terapeutiche nel carcinoma polmonare a piccole cellule - [Enrica Capelletto](#)
- 16.30 Tumori rari del polmone - [Alessandra Merlini](#)
- 16.45 🧑‍🤝‍🧑 Partecipazione al gruppo interdisciplinare cure toracico-polmonare  
**Coordinatrice: Silvia Novello**
- 17.30 Discussione e chiusura lavori