

# 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 colpiscono 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 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

### REGISTRAZIONE



Per partecipare all'evento è necessario **REGISTRARSI QUI** oppure scannerizzare il QR code.

La registrazione è a numero chiuso. I posti sono limitati.

Le registrazioni chiudono il 19 Novembre 2021.

### ECM

Per ottenere l'attribuzione dei crediti ECM (**12 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.

La presenza, richiesta da normativa, verrà rilevata in ciascuna sessione calcolando il tempo di connessione. 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 della singola data.

#### DESTINATARI DELL'INIZIATIVA:

MEDICO CHIRURGO

Discipline: Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Malattie dell'apparato respiratorio, Medicina nucleare, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia

ID EVENTO: 246-334253

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

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



#### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER



DOC CONGRESS Srl - ID 246 Albo Provider Agenas  
Via Dante, 153 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)  
Tel: +39 02 24449221 - Fax: +39 02 24449227  
a.lamantea@doc-congress.com - www.doc-congress.com

Questo è un progetto C.A.R.E.



Virtual Meeting

# MASTERCLASS

## in Oncologia Toracica

22-24  
NOVEMBRE

# 2021



#### INFO & SUPPORTO



+39 02 2444 9656



masterclasslung@onconweb.com

Trasmesso live dalla piattaforma



## 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 di Torino,  
AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano (Torino)



### CAPELLETTO ENRICA

Oncologia Toracica, AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano (Torino)



### CARNIO SIMONA

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



### DI MAIO MASSIMO

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



### PAPOTTI MAURO

Anatomia Patologica, AOU Città della Salute e della Scienza,  
Università di Torino



### PASSIGLIA FRANCESCO

Oncologia Medica, Università degli studi di Torino



### REALE MARIA LUCIA

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



### RIGHI LUISELLA

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



### SANGIOLO DARIO

Oncologia Medica, Università di Torino, IRCCS Candiolo (TO)



### TABBÒ FABRIZIO

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



### VELTRI ANDREA

Dipartimento di Radiologia, Università di Torino,  
AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano (Torino)

## 22 NOVEMBRE 2021

Trasmesso in diretta streaming

**Moderatori: Giorgio V. Scagliotti, Silvia Novello**

- 15.00 Benvenuto e introduzione ai lavori - **Giorgio V. Scagliotti**
- 15.30 L'immunoterapia come opzione terapeutica per il trattamento dei tumori solidi - **Dario Sangiolo**
- 16.00 Algoritmo di trattamento della malattia avanzata del carcinoma polmonare non a piccole cellule - ruolo delle terapie a bersaglio molecolare e dell'immunoterapia nelle scelte terapeutiche di prima linea - **Silvia Novello**
- 16.30 Discussione
- 16.45 Coffee Break**
- 17.00 Presentazione di casi clinici  
**Fabrizio Tabbò, Paolo Bironzo**
- 17.30 Interpretazione dei risultati degli studi clinici per dummies - il punto di vista del clinico  
**Massimo Di Maio**
- 18.00 Discussione e chiusura prima giornata di lavori

## 23 NOVEMBRE 2021

Trasmesso in diretta streaming

**Moderatori: Giorgio V. Scagliotti, Silvia Novello**

- 15.00 Adeguatezza del materiale cito-istologico per la corretta caratterizzazione molecolare del carcinoma polmonare ed ottimizzazione del materiale - **Luisella Righi**
- 15.30 L'importanza del patologo nella corretta diagnosi del carcinoma polmonare - **Mauro Papotti**
- 16.00 Discussione
- 16.15 Coffee Break**
- 16.30 Problematiche del radiologo interventista - **Andrea Veltri**
- 17.00 Presentazione di casi clinici  
**Maria Lucia Reale, Enrica Capelletto**
- 17.30 Discussione e chiusura seconda giornata di lavori

## 24 NOVEMBRE 2021

Trasmesso in diretta streaming

**Moderatori: Giorgio V. Scagliotti, Silvia Novello**

- 15.00 Trattamento integrato del carcinoma polmonare in stadio precoce: ruolo della terapia adiuvante e neo-adiuvante - **Francesco Passiglia**
- 15.30 Trattamento delle tossicità correlate all'uso dei farmaci immunoterapici - **Simona Carnio**
- 16.00 Novità e prospettive terapeutiche nel carcinoma polmonare a piccole cellule - **Giorgio V. Scagliotti**
- 16.30 Discussione
- 16.45 Coffee Break**
- 17.00 Partecipazione al GIC interdisciplinare cure toraco-polmonare - **Silvia Novello**
- 17.45 Conclusioni e take home messages  
**Giorgio V. Scagliotti, Silvia Novello**