

## **RAZIONALE SCIENTIFICO**

La BPCO è una condizione patologica cronica dell'apparato respiratorio caratterizzata da ostruzione al flusso aereo, non completamente reversibile, cui contribuiscono in varia misura alterazioni bronchiali (bronchite cronica), bronchiolari (malattia delle piccole vie aeree) e del parenchima polmonare (enfisema). È causata dall'inalazione di sostanze nocive, soprattutto fumo di tabacco, che determinano un quadro di infiammazione. La BPCO si manifesta in età più avanzata, generalmente dopo i 45 anni con dispnea che si aggrava progressivamente (prima in seguito a sforzo e poi anche a riposo), associata, con variabile frequenza, a tosse cronica e ad espettorazioni.

Molti pazienti BPCO in particolare anziani hanno visto trasformare la loro patologia in forma tumorale di origine polmonare. Studi epidemiologici hanno dimostrato una maggiore incidenza del tumore al polmone tra le cassi sociali disagiate. La bassa condizione socioeconomica si correla infatti ad una maggiore esposizione al fumo di tabacco e, in minor misura, ad inquinanti ambientali ed agenti infettivi (es: tubercolosi).

Il principale responsabile rimane comunque il fumo, a causa del quale muore circa 1/3 dei fumatori. Di questi poco più della metà muore per tumore al polmone. Il rischio relativo è strettamente correlato al numero di sigarette fumate, alla durata in anni dell'abitudine tabagica, al contenuto in catrame delle sigarette fumate e alla presenza o meno del filtro. La terapia medica oncologica del tumore del polmone sta attraversando un momento di importanti cambiamenti, che si basano sull'evoluzione della conoscenza dei meccanismi molecolari che determinano lo sviluppo del tumore (così come la risposta o la resistenza ai farmaci) e dei meccanismi di interazione tra il sistema immunitario, il microambiente e il tumore stesso. A tutto ciò si affianca una continua evoluzione delle tecniche diagnostiche, chirurgiche e di radioterapia. Nella pratica clinica attuale si rende sempre più necessaria l'acquisizione di un'adeguata quantità di tessuto tumorale per definirne le caratteristiche istologiche, molecolari, immunologiche sin dalla diagnosi. In quest'ottica diventa determinante una mentalità di tipo multidisciplinare, approccio indispensabile per la cura degli ammalati di tumore del polmone. L'obiettivo dell'incontro è quello di valutare, alla luce delle nuove evidenze, come sia possibile cambiare la storia della malattia anche nei pazienti NSCLC III stadio. Rispetto al setting metastatico, l'integrazione e il coordinamento di tutte le figure che compongono la filiera diagnostico-terapeutica, dalla stadiazione alla terapia di consolidamento (post CRT), rappresentano elementi chiave per garantire il trattamento più appropriato con il miglior timing. Con un taglio pratico ed interattivo, la giornata vuole essere un'occasione di confronto tra le varie figure professionali impegnate nella cura della patologia oncologica toracica.

### **COORDINATORI SCIENTIFICI**

Prof. Fabiano Di Marco, Milano Prof. Pierachille Santus, Milano

### RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Andrea Luciani, Treviglio (BG)

### **FACULTY**

Prof. Andrea Bianco, Napoli Prof. Roberto Boffi, Milano Dott.ssa Barbara Conti, Treviglio (BG) Dott.ssa Agostina De Stefani, Treviglio (BG) Prof. Fabiano Di Marco, Milano Prof. Andrea Luciani, Treviglio (BG) Dott. Michele Mondoni, Milano Dott.ssa Maria Carmela Piccirillo, Napoli Prof. Pierachille Santus, Milano

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

ORE 16.30	Apertura collegamento e registrazione	
ORE 16.45	Saluti delle autorità	1
	Moderatore: F. Di Marco	
ORE 17.00	Introduzione lavori scientifici e obiettivi del corso I <b>A. Luciani</b>	
ORE 17.10	Fumo e patologie respiratorie: le carte del rischio per BPCO e tumore al polmone I <b>R. Boffi</b>	
ORE 17.30	Tumore al polmone nel paziente anziano: epidemiologia e morbilità I A. Bianco	
ORE 17.50	La valutazione multidimensionale del paziente anziano affetto da tumore I <b>A. Luciani</b>	
ORE 18.10	La terapia inalatoria nel paziente con BPCO e con neoplasia polmonare I <b>P. Santus</b>	
ORE 18.30	Discussione interattiva con i partecipanti	
ORE 18.40	La sperimentazione clinica nel paziente affetto da tumore polmonare I M. Piccirillo	
ORE 19.00	Discussione interattiva con i partecipanti	
ORE 19.20	Tavola rotonda	
	Approccio clinico multidisciplinare nel paziente con tumore polmonare:	
	- il ruolo dello pneumologo I M. Mondoni	
	- il ruolo del chirurgo toracico I <b>B. Conti</b>	411
	- il ruolo dell'oncologo I <b>A. Luciani</b>	
	- il ruolo del radioterapista I A. De Stefani	
ORE 19.40	Immunoterapia nel paziente anziano: scenari futuri I <b>A. Luciani</b>	
ORE 20.00	Discussione interattiva con i partecipanti	
ORE 20.20	Take-home message	
ORE 20.30	Fine evento	

## **INFORMAZIONI GENERALI**

# DATA E ORARIO 22 Ottobre 2021 Dalle ore 16.30 alle ore 20.30 https://micomfad.it

PROVIDER ECM (N. 758)
E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA







Via B. Verro, 12 - 20141 Milano Tel. +39 02 89518895 Fax +39 02 89518954 E-mail: micom@micom.it Sito Internet: www.micom.it

### **ECM (EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA)**

Il Webinar dal titolo "IL PAZIENTE ANZIANO CON BPCO E TUMORE POLMONARE: dalla biologia alla gestione clinica" è stato inserito nella lista degli eventi definitivi ECM del programma formativo 2021 del Provider accreditato MICOM (cod. ID 758).

All'interno dell'Evento, l'Inizio dell'attività e dei contenuti formativi coincidono con il primo intervento e terminano con l'ultimo contributo o con la discussione, secondo applicabilità. Per l'ottenimento dei crediti formativi i partecipanti dovranno: essere specializzati esclusivamente nelle discipline indicate sul programma; iscriversi al corso registrando il proprio account sul sito dedicato all'evento https://micomfad.it presenziare ai lavori scientifici (la partecipazione verrà registrata automaticamente in piattaforma all'accesso dell'utente e per tutta la durata del corso); superare il questionario di verifica di apprendimento e compilare la scheda di valutazione della qualità entro le 72 ore dalla diretta webinar.

Codice Evento: 758-329945 Ed. 1

Categoria accreditata: Medico Chirurgo; Farmacista; Infermiere

**Discipline principali**: Chirurgia Generale, Chirurgia Toracica, Geriatria, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Medina Interna, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Farmacia Ospedaliera, Farmacia Territoriale, Infermiere

Numero massimo di partecipanti: 100

**Obiettivo Formativo**: Documentazione Clinica. Percorsi clinico assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura (Area formativa di processo)

Ore formative: 3 Crediti Assegnati: 4,5

Quota di iscrizione: gratuita

# **INFORMAZIONI GENERALI**

#### **ASSISTENZA TECNICA**

Per problemi tecnici scrivere a: info@streamteamproduction.com

Con il contributo non condizionante di: ASTRAZENECA BRISTOL-MYERS SQUIBB

Si ringrazia per il contributo grafico:



### **MODALITÀ DI ISCRIZIONE**

Il corso è gratuito.

Di seguito i dettagli per l'iscrizione:

- Se non si è ancora in possesso di un account sulla piattaforma micomfad, aprire il seguente link https://micomfad.it/, cliccare su Area Riservata e registrarsi alla piattaforma (percorso obbligatorio)
- Dopo essersi registrati alla piattaforma: effettuare il login cliccando su Area Riservata entrare nella scheda del corso "IL PAZIENTE ANZIANO CON BPCO E TUMORE POLMONARE: dalla biologia alla gestione clinica"
- Cliccare ISCRIVITI e successivamente ATTIVA
- Dopo aver effettuato correttamente i passaggi sopra indicati, viene automaticamente inviata una notifica all'indirizzo e-mail indicato al momento della registrazione alla piattaforma, con la conferma di iscrizione al Corso
- Entrare nella sezione IL MIO PANNELLO dove verranno elencati I MIEI CORSI ED EVENTI cliccare sul corso
  "IL PAZIENTE ANZIANO CON BPCO E TUMORE POLMONARE: dalla biologia alla gestione clinica" cliccare su
  MODULO FORMATIVO ed inserire i dati richiesti nel box PRENOTA IL TUO POSTO, compilare i campi e cliccare
  su REGISTRATI
- Dopo aver effettuato correttamente i passaggi sopra indicati si apre automaticamente una schermata dove è inserito il link personale di accesso alla Webinar del corso, e viene anche inviata una notifica all'indirizzo e-mail indicato al momento della registrazione alla piattaforma con il link per il collegamento alla diretta Webinar
- Il giorno dell'evento, è consigliabile collegarsi circa 10 minuti prima dell'inizio del Corso, cliccare sul link ricevuto via e-mail, oppure collegarsi al Corso tramite la piattaforma FAD, direttamente dal Modulo formativo per fruire del Webinar. Per poter accedere al webinar è necessario utilizzare un device (cellulare/ipad/pc) dotato di connettività internet, di un browser di navigazione standard (Internet Explorer, Chrome, Safari, Firefox) e di un programma per l'apertura e la lettura dei file PDF (Adobe Acrobat Reader).