

# NOVITÀ NEL TRATTAMENTO POST-OPERATORIO DEL NSCLC: SIAMO DI FRONTE AD UN CAMBIO DI PARADIGMA?

21 DICEMBRE 2020 FAD WEBINAR

RESPONSABILE SCIENTIFICO: PROF. MARCELLO TISEO

La terapia dei tumori è una realtà in continua evoluzione con importanti novità e interessanti prospettive.

È importante per l'oncologo medico confrontarsi con le evidenze scientifiche per trasferirle alla pratica clinica e per migliorare la qualità e l'efficacia dei trattamenti. In particolare ciò è ancora più vero per il trattamento del NSCLC, per il cui trattamento negli ultimi anni sono stati fatti enormi passi avanti.

L'evento vuole focalizzare i punti chiave della terapia con approccio multidisciplinare proponendo un metodo che parta dalla valutazione dei dati scientifici disponibili giungendo alla discussione fra gli specialisti coinvolti.

Le scelte terapeutiche devono scaturire dal confronto tra la letteratura e la clinica per produrre i migliori risultati possibili.

## 15.30 **Presentazione dell'incontro**

Prof. Marcello Tiseo [Parma](#)

Dr.ssa Nunziata D'Abbiero [Parma](#)

## 15.40 **Novità nel trattamento farmacologico dei pazienti con NSCLC operato**

Prof. Andrea Ardizoni [Bologna](#)

## 16.00 **Discussione**

## 16.20 **I risultati dello studio LUNG-ART: non più PORT negli N2?**

Prof. Andrea R. Filippi [Pavia](#)

## 16.40 **Discussione**

## 17.00 **Prospettive degli studi in adiuvante**

Dr. Francesco Passiglia [Torino](#)

## 17.20 **Discussione**

## 17.40 **Conclusioni**

Prof. Marcello Tiseo [Parma](#)

## 17.45 **Chiusura**

**MODALITÀ DI ISCRIZIONE** Per ottenere i crediti ECM: Accedere a [FAD.MITCONGRESSI.IT](https://www.mitcongressi.it) Cliccare Accedi (in caso di 1° accesso procedere con registrazione inserendo i dati richiesti). Ultimata la registrazione, procedere con accesso inserendo email e password. Selezionare da Consulta il catalogo dei corsi disponibili il corso desiderato.

**ECM** Sono stati richiesti **3** crediti per **MEDICO CHIRURGO** (discipline: Allergologia ed Immunologia Clinica, Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Chirurgia Toracica, Genetica Medica, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Nucleare, Oncologia, Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia), Radiodiagnostica, Radioterapia), **FARMACISTA** (discipline: Farmacia Ospedaliera, Farmacia Territoriale), **TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO, TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA, BIOLOGO, INFERMIERE**

Qualora non foste interessati ai crediti Vi invitiamo a pre-registrarvi attraverso il seguente link:

<https://zoom.us/j/91711683573?pwd=Y0NnbFV3YytjMi95S3R6Y1BRLzJNQT09>

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



MI&T srl Viale Carducci 50 - 40125 Bologna  
segreteria@mitcongressi.it - www.mitcongressi.it

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

AstraZeneca