

## ECM - ATTESTATI

Per l'attribuzione dei crediti ECM FaD (15 crediti ECM) sarà necessario:

- prendere visione interamente di ciascun webinar
- compilare il questionario di verifica dell'apprendimento e la valutazione docenti che verranno sottoposti online al termine di ogni singolo webinar
- compilare la scheda anagrafica con i dati personali al termine del primo webinar
- compilare il modulo di valutazione dell'evento che verrà sottoposto al termine dell'ultimo webinar

I crediti saranno riconosciuti al termine del percorso formativo ai partecipanti che avranno risposto correttamente ad almeno il 75% delle domande dei questionari di apprendimento e avranno partecipato ad almeno il 90% del percorso formativo.

**ID EVENTO:** 246-284464

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

### DESTINATARI DELL'INIZIATIVA:

Professione: **MEDICO CHIRURGO**

Discipline: Oncologia, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Radiodiagnostica, Radioterapia, Chirurgia Toracica, Anatomia Patologica

Altre professioni: **BIOLOGO, INFERMIERE, FARMACISTA, TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO, TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA**

PER PARTECIPARE AL CORSO  
È NECESSARIO REGISTRARSI AL SITO  
[www.onconweb.com/moto](http://www.onconweb.com/moto)  
ED INSERIRE IL **CODICE COUPON\***



**\* CODICE COUPON**

**2020MOTO354**

## INFO & SUPPORTO

Per info e supporto potete contattarci al seguente indirizzo email: [moto@onconweb.com](mailto:moto@onconweb.com) oppure telefonicamente al numero **02 24449232**.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

PLATINUM



Bristol-Myers Squibb



MSD



AstraZeneca

GOLD

AMGEN®



BeiGene



NOVARTIS



Takeda

SILVER



Lilly | ONCOLOGY



Pfizer Oncology

MERCK

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER:



DOC CONGRESS S.r.l. - ID 246 Albo Provider Agenas  
Via Dante, 153 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)  
Tel: +39 02 244491 - Fax: +39 02 24449227  
[a.capozio@doc-congress.com](mailto:a.capozio@doc-congress.com) - [www.doc-congress.com](http://www.doc-congress.com)

Questo è un progetto C.A.R.E.



PP-XLK-ITA-0186

# MOTO

Massive Online course  
in Thoracic Oncology



WEBINARS DI  
APPROFONDIMENTO  
IN ONCOLOGIA  
POLMONARE



# M.O.T.O.

Massive Online course  
in Thoracic Oncology

WEBINARS DI  
APPROFONDIMENTO  
IN ONCOLOGIA  
POLMONARE

Il confronto con i problemi della salute di domani e con l'innovazione tecnologica, rappresentano l'intersezione ove si individueranno scelte terapeutiche sempre più precise, mirate e personalizzate sulla specificità tipica di ogni singolo paziente. In tale contesto non solo le innovazioni farmacologiche ma un sempre più intenso interesse verso la diagnosi precoce delle malattie neoplastiche e l'ausilio che l'intelligenza artificiale darà alle problematiche di interesse diagnostico terapeutico costituiscono altrettanti interessanti ambiti educazionali.

M.O.T.O. Massive Online course in Thoracic Oncology è un webproject che si propone di:

- Approfondire focus specifici in tema di oncologia toracica
- Fornire strumenti e informazioni di elevato contenuto scientifico
- Ottimizzare i tempi di formazione
- Creare confronto e network fra professionisti del settore in un contesto di interdisciplinarietà

Ogni incontro è focalizzato su un tema specifico e la presenza di un moderatore e della tecnologia consentono un grado di interazione molto elevato.

Gli utenti potranno fruire dei webinar in diretta oppure, nel caso fossero impossibilitati, potranno rivedere gli incontri registrati al termine del percorso.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

APR  
23

15.00 - 16.00  
Malattia oligometastatica, stadi precoci di carcinoma polmonare con gravi co-mobilità  
SARA RAMELLA

APR  
29

15.00 - 16.00  
Immunoterapia nel carcinoma polmonare localmente avanzato  
MASSIMO DI MAIO

MAG  
13

15.00 - 16.00  
Sequenziamento di nuova generazione: quello che l'oncologo deve sapere  
UMBERTO MALAPELLE

GIU  
10

15.00 - 16.00  
Ruolo dell'immunoterapia nel trattamento del carcinoma polmonare a piccole cellule  
ANDREA ARDIZZONI

LUG  
8

15.00 - 16.00  
Trattamento di prima linea nei carcinomi polmonari oncogene-addicted  
MARCELLO TISEO

LUG  
15

15.00 - 16.00  
Resistenza acquisita ai farmaci a bersaglio molecolare di comune impiego nella pratica clinica ed opportunità terapeutiche  
EMILIO BRIA

SET  
16

15.00 - 16.00  
Attualità e prospettive future della biopsia liquida  
MARINA CHIARA GARASSINO

OTT  
14

15.00 - 16.00  
Diagnosi precoce del carcinoma polmonare  
UGO PASTORINO

NOV  
11

15.00 - 16.00  
Combinazioni chemio-immunoterapiche nel trattamento di prima linea del carcinoma polmonare non a piccole cellule  
FEDERICO CAPPUZZO

DIC  
9

15.00 - 16.00  
Effetti collaterali delle terapie immunologiche: diagnosi e trattamento  
ROBERTO FERRARA

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

**NOVELLO SILVIA**  
Oncologia Medica, Università di Torino, Dipartimento di Oncologia, A.O.U. San Luigi Gonzaga, Orbassano (Torino)

**SCAGLIOTTI GIORGIO VITTORIO**  
Oncologia Medica, Università di Torino, Dipartimento di Oncologia, A.O.U. San Luigi Gonzaga, Orbassano (Torino)

## FACULTY

**ARDIZZONI ANDREA**  
U.O. Oncologia Medica, A.O.U. Policlinico, S. Orsola Malpighi, Bologna

**BRIA EMILIO**  
U.O.C di Oncologia Medica, Fondazione Policlinico Universitario 'A. Gemelli' I.R.C.C.S., Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

**CAPPUZZO FEDERICO**  
Oncologia e Ematologia, AUSL Romagna-Ravenna

**DI MAIO MASSIMO**  
Oncologia Medica, Dipartimento di Oncologia, Università di Torino, A.O. Ordine Mauriziano, Torino

**FERRARA ROBERTO**  
S.S. Oncologia Medica, Fondazione I.R.C.C.S. Istituto dei Tumori, Milano

**GARASSINO MARINA CHIARA**  
S.S. Oncologia Medica Toraco-Polmonare, Fondazione I.R.C.C.S. Istituto dei Tumori, Milano

**MALAPELLE UMBERTO**  
Patologia Molecolare Predittiva, Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi Federico II, Napoli

**PASTORINO UGO**  
Chirurgia Toracica, Fondazione I.R.C.C.S. Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

**RAMELLA SARA**  
Radioterapia Oncologica, Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma

**TISEO MARCELLO**  
U.O.C. Oncologia Medica, A.O.U. Parma