

## Responsabile Scientifico

**Dott. Mauro Iannopolo**

UO Oncologia medica ex USL 3 Pistoia/Pescia

## Sede del Corso

Sala Meeting Grand Hotel Minerva  
P.za di Santa Maria Novella, 16  
50123 Firenze

## Iscrizioni

L'iscrizione al Corso è gratuita.  
E' necessario confermare la partecipazione  
inviando la Scheda di Iscrizione online  
dell'evento presente sul sito  
[www.gecoef.it](http://www.gecoef.it)

## Segreteria Organizzativa e Provider ECM

GECO Eventi e Formazione (Provider 5928)  
Via San Martino, 77 - 56125 Pisa  
Tel. 050 2201353 - Fax 050 2209734  
[formazione@gecoef.it](mailto:formazione@gecoef.it)  
[www.gecoef.it](http://www.gecoef.it)

Con la sponsorizzazione  
non condizionante di



## Destinatari della formazione Accreditamento ECM

Il Corso è inserito nel programma nazionale di Educazione Continua in Medicina del Ministero della Salute, n. 5928-395320, accreditato con n. **5,2 CREDITI** per i profili professionali del **Medico Chirurgo** (discipline: Oncologia, Medicina Interna, Allergologia e Immunologia Clinica, Malattie dell'apparato respiratorio, Radioterapia, Radiagnostica, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Microbiologia e Virologia, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, Epidemiologia, Organizzazione dei servizi sanitari di base, Medicina Generale, Chirurgia Generale, Chirurgia Toracica, Medicina Nucleare, Anatomia Patologica, Patologia clinica, Anestesia e rianimazione, Ematologia, Geriatria), del **Farmacista** (farmacia ospedaliera, farmacia territoriale) e del **Biologo**.

L'assegnazione dei crediti formativi E.C.M. è subordinata alla presenza effettiva al 90% delle ore formative, alla corretta compilazione della modulistica e alla verifica di apprendimento mediante questionario con almeno il 75% delle risposte corrette. L'attestato riportante il numero dei crediti sarà lasciato solo dopo aver effettuato tali verifiche.

## CORSO DI AGGIORNAMENTO

# Disegnare l'Oncologia Polmonare nell'AUSL Toscana Centro Percorsi diagnostico-terapeutici e A.I.

Sala Meeting Grand Hotel Minerva  
Firenze, 11 dicembre 2023



## Presentazione del Corso

Dopo la diffusione della pandemia da coronavirus si è venuta a creare la necessità di riorganizzare i sistemi di cura e gestione ottimizzando gli strumenti di acquisizione di informazione e di condivisione di dati a distanza.

Tale sfida se da una parte mette in difficoltà lo status quo e le abitudini/attitudini degli operatori dall'altra parte permette di riorganizzarsi e di rilanciare la propria capacità di trattamento e condivisione di competenze traendo vantaggio da nuovi strumenti e opportunità che costituiranno un'eredità preziosa e spendibile in futuro.

L'incontro ha lo scopo di confrontare le esperienze dei professionisti che si occupano di patologia oncologica polmonare nell'ambito della USL Toscana: quale è stato l'impatto della pandemia sull'attività in termini di diagnosi, terapia e ricerca clinica; quale l'impatto della

campagna vaccinale sui pazienti in trattamento.

Ma la pandemia non deve far dimenticare la necessaria e continua implementazione dell'assistenza. Quest'anno i progressi sulla diagnostica e sui trattamenti in termini di medicina di precisione impongono un rinnovamento organizzativo nella coordinazione tra l'Oncologia e all'Anatomia Patologica. Servono strumenti di dialogo continuo che permettano di inserire il paziente nel solco di un percorso diagnostico terapeutico che in maniera reflex fornisca al clinico tutte le informazioni necessaria all'impostazione terapeutica. Inoltre negli ultimi mesi abbiamo assistito allo sviluppo tumultuoso dell'informatizzazione e AI; che ruolo hanno queste nuove tecnologia in Oncologia? È una domanda che non possiamo più rimandare.

### Faculty

Silvia Bessi	Prato
Valentina Fabbroni	Firenze
Marco Falcone	Pisa
Mauro Iannopollo	Pistoia
Giulia Meoni	Firenze
Maria Simona Pino	Firenze
Daniele Pozzessere	Prato
Silvia Scocianti	Firenze
Stelvio Sestini	Prato
Letizia Vannucchi	Pistoia
Franco Vannucci	Pistoia

- 14.00 Presentazione del corso **Mauro Iannopollo**
- 14.10 Nuove sfide pandemiche **Marco Falcone**
- 14.30 Percorso diagnostico nella patologia oncologica polmonare nell'AUSL Toscana Centro **Franco Vannucci**
- 14.50 Ruolo della Radiologia **Letizia Vannucchi**
- 15.10 Ruolo della Medicina Nucleare **Stelvio Sestini**
- 15.30 Ottimizzazione della Biologia Molecolare e Sistema reflex di refertazione nell'ambito GOM Polmonare **Silvia Bessi**
- 15.50 What's new nel Trattamento del NCSLC Non-Oncogene addicted **Daniele Pozzessere**
- 16.10 What's new nel Trattamento del NCSLC Oncogene addicted **Valentina Fabbroni**
- 16.30 What's new NSCLC Stadio III **Silvia Scocianti**
- 16.50 What's new SCLC **Giulia Meoni**
- 17.10 Ruolo Informatizzazione e ChatGPT in Oncologia **Maria Simona Pino**
- 17.30 Discussione