

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

Sala Convegni Camera di Commercio di Prato Via Del Romito, 71 - 59100 Prato



ISCRIZIONI

L'iscrizione al corso è gratuita, potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online sul nostro sito: www.mitcongressi.it selezionando il corso dal catalogo. **NON SARÀ GARANTITA LA POSSIBILITÀ DI ISCRIVERSI PRESSO LA SEDE CONGRESSUALE.**

INFO ECM

Il corso è stato accreditato in modalità RES (Formazione residenziale).

N. ECM 1509-479663 - Ore 6 - Crediti 6

Professioni accreditate: **Medico Chirurgo** (discipline in: Anatomia patologica, Anestesia e rianimazione, Chirurgia generale, Chirurgia toracica, Cure palliative, Dermatologia, Gastroenterologia, Genetica medica, Geriatria, Ginecologia e Ostetricia, Laboratorio di genetica medica, Malattie dell'apparato respiratorio, Medicina Interna, Medicina nucleare, Nefrologia, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Urologia)

ISTRUZIONI ECM

A conclusione del corso, Questionario ECM e Attestato di Partecipazione saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma formazione.mitcongressi.it nella sezione "I miei corsi" della propria area riservata. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **INDISPENSABILE** la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. La compilazione del questionario darà diritto ai crediti SOLO se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento e alla compilazione contestuale del questionario di gradimento del corso. **La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM e del questionario di gradimento del corso è fissata entro le 72 ore dalla fine del corso.**

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA - PROVIDER 1509
MI&T srl Centro Direzionale Bolomna Via Guelfa, 5 - 40138 Bologna
www.mitcongressi.it

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:

GOLD



SILVER



FACULTY

Rachele Antognoli Pisa
Alice Baldi Arezzo
Carmelo Bengala Pisa
Laura Biganzoli Prato
Francesco Bloise Arezzo
Mirko Bonalda Pisa
Chiara Carli Pisa
Claudia Donati Pisa
Laura Doni Firenze
Marco Ferrari Firenze
Luca Galli Pisa
Elisa Giommoni Firenze
Adriana Guarino Firenze
Flavia Linguanti Arezzo
Luca Livraghi Prato
Francesco Mangogna Pisa
Gianluca Masi Pisa
Valentina Massa Pistoia
Carlo Milandri Arezzo
Paola Pacetti Massa Carrara
Agnese Paderi Prato
Federico Paolieri Prato
Francesca Papa Prato
Silvia Pecorari Arezzo
Daniele Pozzessere Prato
Matteo Rossi Prato
Virginia Rossi Firenze
Francesca Salani Pisa
Enrico Sammarco Livorno
Andrea Sbrana Pisa
Federica Scarfi Prato
Stelvio Sestini Prato
Arianna Sgheri Prato
Michele Sisani Arezzo
Federica Volpi Pisa
Costanza Winchler Firenze
Elena Zafarana Prato

CON IL PATROCINIO DI



RESPONSABILI SCIENTIFICI

FRANCESCO BLOISE
FEDERICO PAOLIERI
ANDREA SBRANA



18 MAGGIO 2026 PRATO SALA CONVEGNI CAMERA DI COMMERCIO

2026: GIOVANI (ED) ESPERTI A CONFRONTO
TERZA EDIZIONE

ROUND TABLE PER UNA NUOVA
MULTIDISCIPLINARIETÀ

La pratica oncologica contemporanea richiede un approccio sempre più integrato, capace di coniugare l'evoluzione delle conoscenze biologiche con la crescente complessità delle opzioni terapeutiche. In questo contesto, il confronto tra giovani specialisti ed esperti assume un ruolo decisivo per sviluppare una reale multidisciplinarietà, favorire la condivisione delle decisioni cliniche e rafforzare la capacità di leggere i bisogni del paziente nel loro complesso. La terza edizione di "Giovani (ed) esperti a confronto" propone un modello formativo basato sul caso clinico interattivo e sulla discussione collegiale, in cui la collaborazione tra professionisti di diverse aree - oncologia, radiologia, dermatologia, endocrinologia, medicina nucleare, geriatria e altre specialità - diventa il motore per interpretare correttamente i percorsi diagnostico-terapeutici e per affrontare in modo condiviso le principali criticità assistenziali. L'obiettivo dell'incontro è duplice: da un lato aggiornare le competenze sui temi più attuali dell'oncologia di precisione, dall'altro promuovere una cultura di integrazione tra discipline e generazioni professionali. Il dialogo diretto, il confronto strutturato e la discussione di scenari reali consentono ai partecipanti di affinare le proprie capacità decisionali e di acquisire strumenti immediatamente applicabili nella pratica clinica. L'iniziativa si propone così come un momento di crescita condivisa e un laboratorio di nuova multidisciplinarietà, essenziale per garantire percorsi di cura sempre più efficaci, coerenti e orientati al paziente.

09:00 **Registrazione partecipanti**

09:15 **Saluti e presentazione della giornata** Francesco Bloise, Federico Paolieri, Andrea Sbrana

CASO CLINICO STOMACO

Moderatori: Gianluca Masi, Elisa Giommoni

09:30 **Presentazione caso clinico interattivo (paziente HER2+ e PDL1+)** Costanza Winchler

09:40 **Stato dell'arte in 10 minuti (la personalizzazione del trattamento dagli ICI, alla terapia anti HER2, ai farmaci anti-claudina)** Francesca Salani

09:50 **Tavola rotonda con specialista radiologo (polmonite da deruxtecan o da ICI?)**

Federica Volpi + discussione con la platea

10:20 Coffee Break

CASO CLINICO POLMONE ONCOGENE ADDICTED

Moderatori: Daniele Pozzessere, Carlo Milandri

10:40 **Presentazione caso clinico interattivo (polmone EGFR mutato)** Valentina Massa

10:50 **Stato dell'arte in 10 minuti (terapia target dalla fase perioperatoria alla malattia metastatica)** Silvia Pecorari

11:00 **Tavola rotonda con specialista dermatologo (focus su tossicità cutanea da amivantamab e lazertinib)**

Federica Scarfi' + discussione con la platea

CASO CLINICO POLMONE NON ONCOGENE ADDICTED

Moderatori: Daniele Pozzessere, Carlo Milandri

11:30 **Presentazione caso clinico interattivo (prima linea elevato carico PDL1 65%)** Francesco Mangogna

11:40 **Stato dell'arte in 10 minuti (ICI dalla fase perioperatoria alla malattia metastatica)** Agnese Paderi

11:50 **Tavola rotonda con specialista endocrinologo** Matteo Rossi + discussione con la platea

CASO CLINICO PROSTATA

Moderatori: Laura Doni, Stelvio Sestini

12:20 **Presentazione caso clinico interattivo (paziente BRCA 2 mutato)** Chiara Carli

12:30 **Stato dell'arte in 10 minuti (dagli ARSI, alle combinazioni con chemioterapia e PARP inibitori, alla terapia radio metabolica)** Enrico Sammarco

12:40 **Tavola rotonda con specialista medico nucleare** Flavia Linguanti + discussione con la platea

13:10 Light Lunch

CASO CLINICO UROTELIO

Moderatori: Michele Sisani, Paola Pacetti

14:10 **Presentazione caso clinico interattivo (urotelio prima linea)** Mirko Bonalda

14:20 **Stato dell'arte in 10 minuti (dalle novità in prima linea alla terapia targeted)** Marco Ferrari

14:30 **Tavola rotonda con specialista oculista (focus su tossicità oculare da EV ed erdafitinib)**

Arianna Sgheri + discussione con la platea

CASO CLINICO RENE

Moderatori: Luca Galli, Elena Zafarana

15:00 **Presentazione caso clinico interattivo (rene prima linea)** Adriana Guarino

15:10 **Stato dell'arte in 10 minuti (le combinazioni di prima linea ICI-ICI e ICI-TKI)** Virginia Rossi

15:20 **Tavola rotonda con specialista dermatologo (focus su tossicità cutanea da VEGFR TKI e immunoterapia)**

Federica Scarfi' + discussione con la platea

CASI CLINICI MAMMELLA

Moderatori: Laura Biganzoli, Carmelo Bengala

15:50 **Presentazione caso clinico interattivo 1 (mammella HR+, HER2-)** Francesca Papa

16:00 **Stato dell'arte in 10 minuti (opzioni terapeutiche nel tumore mammario HR+, HER2-)** Luca Livraghi

16:10 **Presentazione caso clinico interattivo 2 (mammella HER2+)** Claudia Donati

16:20 **Stato dell'arte in 10 minuti (opzioni terapeutiche nel tumore mammario HER2+ ed HER2 low)** Alice Baldi

16:30 **Tavola rotonda con specialista geriatra** Rachele Antognoli + discussione con la platea

17:30 **Conclusioni e saluti finali** Francesco Bloise, Federico Paolieri, Andrea Sbrana

