

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 1509-445425 - Ore 6 - Crediti 6.**

Professioni accreditate: Biologo, Farmacista (Farmacista pubblico del SSN, Farmacista territoriale, Farmacista di altro settore), **Fisico Sanitario, Infermiere, Medico Chirurgo** (Allergologia e Immunologia clinica, Anatomia patologica, Anestesia e Rianimazione, Cardiologia, Chirurgia Generale, Chirurgia Toracica, Cure palliative, Dermatologia, Direzione medica di presidio ospedaliero, Ematologia, Endocrinologia, Farmacologia e tossicologia clinica, Gastroenterologia, Genetica medica, Geriatria, Ginecologia, Laboratorio di genetica medica, Malattie dell'apparato respiratorio, Medicina Interna, Medicina Legale, Medicina Nucleare, Nefrologia, Oncologia, Patologia clinica, Radiodiagnostica, Radioterapia, Urologia), **Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico, Tecnico Sanitario Radiologia Medica.**

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

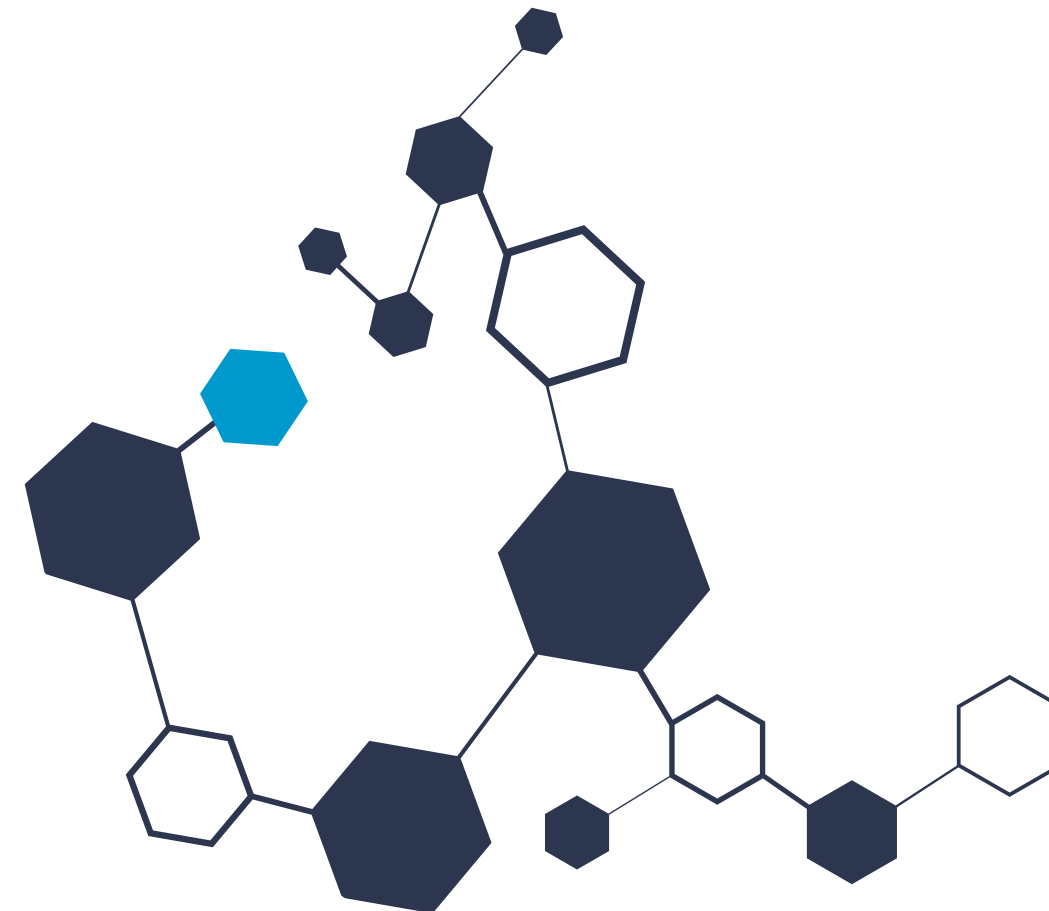
MI&T srl Centro Direzionale Bolomna Via Guelfa, 5 - 40138 Bologna - info@mitcongressi.it - www.mitcongressi.it

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:

GOLD



SILVER



9 MAGGIO 2025 PRATO SALA CONVEGNI CAMERA DI COMMERCIO
GIOVANI (ED) ESPERTI A CONFRONTO:
LA GESTIONE MULTIDISCIPLINARE DEL PAZIENTE
ONCOLOGICO

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Francesco Bloise Arezzo
Federico Paolieri Prato
Andrea Sbrana Pisa

FACULTY

Alice Baldi Arezzo
Carmelo Bengala Pisa
Elisa Biasco Portoferraio
Francesco Bloise Arezzo
Martina Catalano Firenze
Davide Chimera Pisa
Paola Cinacchi Pisa
Veronica Conca Pisa
Laura Doni Firenze
Marco Ferrari Pisa
Luca Galli Pisa
Roberta Giorgione Firenze
Luca Livraghi Prato
Giulia Lorenzini Lido di Camaiore
Carlo Milandri Arezzo
Federico Paolieri Prato
Silvia Pecorari Arezzo
Daniele Pozzessere Prato
Serena Rosati Prato
Francesca Salani Pisa
Enrico Sammarco Livorno
Andrea Sbrana Pisa
Federica Scarfi Prato
Michele Sisani Arezzo
Elisa Vignini Prato
Nicola Viola Pisa
Elena Zafarana Prato

La gestione multidisciplinare del paziente oncologico è un approccio integrato e coordinato che coinvolge una varietà di specialisti nel percorso diagnostico, terapeutico e assistenziale del paziente. Questo modello, noto anche come approccio "team-based", è essenziale per ottimizzare la qualità delle cure oncologiche, personalizzando il trattamento in base alle specifiche caratteristiche biologiche, cliniche e psicosociali del paziente. I membri del team multidisciplinare includono oncologi, radioterapisti, chirurghi, radiologi, patologi, infermieri specializzati, nutrizionisti, psicologi e assistenti sociali, tra altri specialisti che, a seconda del caso, possono contribuire al processo decisionale.

Uno degli obiettivi principali della gestione multidisciplinare è quello di facilitare la comunicazione tra i vari specialisti, creando una piattaforma di condivisione delle informazioni cliniche che consenta di prendere decisioni consapevoli e basate su evidenze. Le riunioni dei cosiddetti *tumor board*, o gruppi interdisciplinari, rappresentano un momento chiave in cui si valuta il caso clinico in modo collaborativo e si stabilisce un piano di trattamento personalizzato. Questo approccio non solo migliora l'accuratezza della diagnosi e la tempestività delle decisioni terapeutiche, ma riduce anche il rischio di sovra- o sotto-trattamento e garantisce un miglioramento significativo della qualità di vita del paziente. La gestione multidisciplinare ha dimostrato di essere particolarmente efficace nei tumori complessi, come quelli di mammella, ovaio, polmone, tratto gastrointestinale, prostata e vescica, dove l'interazione tra vari interventi - chirurgia, radioterapia, chemioterapia e immunoterapia - richiede una strategia coordinata. Inoltre, la multidisciplinarietà consente un'attenzione globale che include il supporto psicosociale, cruciale per affrontare le sfide emotive e psicologiche legate alla diagnosi e al trattamento oncologico.

Le evidenze indicano che i pazienti trattati all'interno di un contesto multidisciplinare hanno generalmente migliori esiti clinici, con un aumento dei tassi di sopravvivenza e una riduzione delle complicanze. Tuttavia, la gestione multidisciplinare non è priva di sfide: le limitazioni organizzative, logistiche e la necessità di risorse adeguate rappresentano un ostacolo per molti centri. È dunque fondamentale promuovere programmi di formazione per i professionisti della salute e migliorare l'accesso a strumenti di comunicazione e informazione avanzati, affinché ogni paziente oncologico possa beneficiare di un percorso di cura realmente integrato e personalizzato.



09:00 **Registrazione partecipanti**
09:15 **Saluti e presentazione della giornata** Francesco Bloise, Federico Paolieri, Andrea Sbrana

PARP-INIBITORI

Moderatori: Carlo Milandri, Elena Zafarana

09:30 **Tumore mammella** Alice Baldi
09:45 **Tumore ovarico** Paola Cinacchi
10:00 **Tumore prostatico** Martina Catalano
10:15 **L'aiuto dell'esperto: l'ematologo** Serena Rosati
10:30 **Discussione sui temi trattati**

10:45 Lettura Magistrale
Come inserire la ricerca traslazionale nell'algoritmo terapeutico del paziente oncologico Francesca Salani

11:15 Coffee break

ADC

Moderatori: Carmelo Bengala, Laura Doni

11:45 **Tumore mammella** Giulia Lorenzini
12:00 **L'aiuto dell'esperto: lo pneumologo** Davide Chimera
12:15 **Tumore uroteliale** Roberta Giorgione
12:30 **L'aiuto dell'esperto: il dermatologo** Federica Scarfi
12:45 **Discussione sui temi trattati**

13:00 Lunch

14:30 Tavola Rotonda
La gestione delle tossicità, dal centro specialistico all'oncologia di frontiera
Moderatori: Luca Galli, Elisa Biasco
Partecipanti: tutto il panel scientifico

NUOVE FRONTIERE NELL'IMMUNOTERAPIA

Moderatori: Michele Sisani, Daniele Pozzessere

15:00 **Immunoterapia nel polmone dalla malattia metastatica ai trattamenti perioperatori** Silvia Pecorari
15:15 **Oltre anti-PD1 e anti-CTLA4 nel melanoma metastatico** Marco Ferrari
15:30 **Immunoterapia nel tumore della mammella** Luca Livraghi
15:45 **L'aiuto dell'esperto: l'endocrinologo** Nicola Viola
16:00 **Discussione sui temi trattati**

16:15 **Nuove indicazioni nei tumori gastrointestinali** Veronica Conca
16:30 **Tumore del rene dal setting adiuvante alle combinazioni per la malattia avanzata** Enrico Sammarco
16:45 **L'aiuto dell'esperto: il cardiologo** Elisa Vignini
17:00 **Discussione sui temi trattati**

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