

CON IL PATROCINIO DI:



DI RITORNO DA VIENNA
SINERGIE IN ONCOLOGIA:
RADIAZIONI E FARMACI PER UN FUTURO
DI CURA AVANZATA.

19 e 26 MAGGIO 2025

ISCRIVITI E SEGUI L'EVENTO SU:
[HTTPS://ECM.UNICAMPUS.IT](https://ecm.unicampus.it)

Direzione scientifica

Prof.ssa Sara Ramella

Professore Ordinario di Radioterapia
Università Campus Bio-Medico di Roma

Prof. D'Angelillo Rolando Maria

Professore Associato di Radioterapia
Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Destinatari

L'evento è stato accreditato presso l'Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali (Age.Na.s.) per tutte le figure professionali.

Obiettivo formativo

Il Corso si propone come un momento di approfondimento e condivisione dei nuovi risultati e delle scoperte emerse durante il congresso europeo, inserite nello stato dell'arte e discusse tra gli specialisti. È un'opportunità unica per gli esperti di oncologia medica e radioterapia oncologica di confrontarsi e integrare le nuove conoscenze nella pratica clinica quotidiana.

Obiettivo formativo nazionale

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

Sede dell'evento

Piattaforma di erogazione <https://ecm.unicampus.it>
Università Campus Bio Medico di Roma

L'evento "Sinergie in Oncologia: Radiazioni e Farmaci per un Futuro di Cura Avanzata", che segue l'ESTRO, l'importante appuntamento europeo annuale di Radioterapia Oncologica, si propone come un momento di approfondimento e condivisione dei nuovi risultati e delle scoperte emerse durante il congresso europeo, inserite nello stato dell'arte e discusse tra gli specialisti. È un'opportunità unica per gli esperti di oncologia medica e radioterapia oncologica di confrontarsi e integrare le nuove conoscenze nella pratica clinica quotidiana.

L'ESTRO fornisce un palcoscenico internazionale per la presentazione delle ultime ricerche e sviluppi nel campo della radioterapia oncologica. Tuttavia, la piena comprensione e l'implementazione efficace di queste scoperte richiedono un approccio interdisciplinare che coinvolga anche l'oncologia medica. L'integrazione tra queste due discipline consente di massimizzare l'impatto delle nuove scoperte sulla cura dei pazienti oncologici, garantendo un trattamento ottimale e personalizzato. Partendo dai risultati presentati all'ESTRO, l'evento "Sinergie in Oncologia" offre l'opportunità di esplorare sinergie e potenziali combinazioni tra le terapie radianti e i trattamenti sistemici. Ciò può portare a vantaggi significativi, come una maggiore efficacia terapeutica, una riduzione degli effetti collaterali e una migliore qualità di vita per i pazienti. Inoltre, favorisce lo sviluppo di protocolli di trattamento innovativi che tengono conto delle più recenti evidenze scientifiche.

In conclusione, questo evento rappresenta un importante momento di condivisione all'interno di quel percorso che vede ogni professionista coinvolto nella ricerca di una cura più avanzata e personalizzata per i pazienti oncologici. Sfruttando i risultati e le conoscenze emerse durante l'ESTRO, insieme possiamo esplorare nuove frontiere nella lotta contro il cancro per garantire ai pazienti le migliori possibilità di guarigione e benessere.

Numero partecipanti

Il corso prevede la partecipazione di un massimo di 500 discenti.

Modalità di partecipazione

L'iscrizione è obbligatoria. Per iscriversi è necessario registrarsi su: <https://ecm.unicampus.it> e completare la procedura d'iscrizione selezionando l'evento dal catalogo corsi.

Titolo rilasciato

Il corso prevede il rilascio di un attestato di partecipazione dell'Università Campus Bio-Medico di Roma e il certificato Ecm con corrispettivi **9 crediti**.
Durata: **6 ore**.

PROGRAMMA - 19 e 26 maggio 2025 - ID Evento - 690-440534

19 MAGGIO 2025

15:00	Benvenuto e Introduzione <i>Sara Ramella</i>	16:40	Tumori della Mammella <i>Edy Ippolito</i>
15:10	Obiettivi dell'Evento <i>Rolando Maria D'Angelillo</i>	17:00	Discussione Moderatori: <i>Icro Meattini</i> <i>Alessandra Fabi</i>
15:20	Tumori Testa-Collo <i>Pierluigi Bonomo</i>	17:20	"Special Abstract" <i>Michele Fiore</i>
15:40	Discussione Moderatori: <i>Daniela Alterio,</i> <i>Paolo Bossi</i>	17:40	Discussione Moderatori: <i>Stefano Pergolizzi</i> <i>Massimo Di Maio</i>
16:00	Tumore del Polmone <i>Sara Ramella</i>	18:00	Chiusura prima giornata <i>Rolando Maria D'Angelillo</i> <i>Sara Ramella</i>
16:20	Discussione Moderatori: <i>Umberto Ricardi,</i> <i>Silvia Novello</i>		

26 MAGGIO 2025

15:00	Benvenuto e Introduzione <i>Sara Ramella</i>	16:40	Tumore genito-urinari <i>Rolando Maria D'Angelillo</i>
15:10	Obiettivi dell'evento <i>Rolando Maria D'Angelillo</i>	17:00	Discussione Moderatori: <i>Barbara A. Jereczek,</i> <i>Orazio Caffo</i>
15:20	Tumore dell'Encefalo <i>Silvia Scoccianti</i>	17:20	Tumori Ginecologici <i>Gabriella Macchia</i>
15:40	Discussione Moderatori: <i>Marco Krengli,</i> <i>Enrico Franceschi</i>	17:40	Discussione Moderatori: <i>Vitaliana De Sanctis,</i> <i>Marchetti Claudia</i>
16:00	Tumori Gastrointestinali <i>Maria Antonietta Gambacorta</i>	18:00	Chiusura seconda giornata <i>Rolando Maria D'Angelillo</i> <i>Sara Ramella</i>
16:20	Discussione Moderatori: <i>Alessio Morganti,</i> <i>Carlo Aschele</i>		

Faculty

Daniela Alterio
Dirigente Medico | IEO Milano

Carlo Aschele
Dirigente Medico | Ospedale
Felettino - ASL 5 La Spezia

Pierluigi Bonomo
Dirigente Medico | Ospedale
Felettino - ASL 5 La Spezia

Paolo Bossi
Professore Associato di
Oncologia | Humanitas University

Orazio Caffo
Direttore Oncologia Medica
Ospedale Santa Chiara, Trento

Rolando Maria D'Angelillo
Professore Associato di
Radioterapia | Università Tor
Vergata

Vitaliana De Sanctis
Professore Associato di
Radioterapia | Sapienza
Università di Roma

Massimo Di Maio
Professore Associato di
Oncologia | Università di Torino

Alessandra Fabi
Dirigente Medico | Policlinico
A. Gemelli

Michele Fiore
Professore Associato di
Radioterapia | Università Campus
Bio-Medico di Roma

Enrico Franceschi
Direttore Oncologia Medica
Ospedale Bellaria

Maria Antonietta Gambacorta
Professore Ordinario di
Radioterapia | Università Cattolica
S. Cuore

Edy Ippolito
Professore Associato di
Radioterapia | Università Campus
Bio-Medico di Roma

Barbara A. Jereczek
Professore Ordinario di
Radioterapia | Università di
Milano, IEO Milano

Marco Krengli
Professore Ordinario di
Radioterapia | Università di
Padova, IOV Padova

Gabriella Macchia
Dirigente medico | Responsabile
Research Hospital, Campobasso

Claudia Marchetti
Dirigente medico | Policlinico A.
Gemelli | Roma

Icro Meattini
Professore Associato di
Radioterapia | Università di
Firenze

Alessio G. Morganti
Professore Ordinario di
Radioterapia | Università Bologna

Silvia Novello
Professore Ordinario di Oncologia
| Università di Torino

Stefano Pergolizzi
Professore Ordinario di
Radioterapia | Università d
Messina

Sara Ramella
Professore Ordinario di
Radioterapia | Università Campus
Bio-Medico di Roma

Umberto Ricardi
Professore Ordinario di
Radioterapia | Università Torino

Silvia Scoccianti
Dirigente medico | Azienda
Ospedaliero Universitaria Careggi

L'evento è stato accreditato presso l'Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali (Age.Na.s.) per tutte le figure professionali.

Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è necessaria la presenza effettiva al 90% della durata dei lavori, la corrispondenza tra la professione del partecipante e quella a cui l'evento è destinato, la corretta compilazione almeno al 75% delle domande del questionario di apprendimento e la compilazione della scheda sulla qualità percepita presente nella piattaforma.

Con il contributo non condizionato di

RESHAPE YOUR SKILLS

L'UCBM Academy promuove la formazione post-lauream dell'Università Campus Bio-Medico di Roma attraverso percorsi in linea con i più attuali scenari e le più rilevanti esigenze del mercato del lavoro, all'interno di programmi sviluppati anche in partnership con aziende, incubatori e acceleratori d'impresa.

UCBM Academy è un luogo, fisico e virtuale, dove la condivisione continua di conoscenza contribuisce a produrre valore e occupabilità nel mondo sanitario, tecnologico, nutrizionale, rispondendo alle sfide urgenti dell'innovazione e della sostenibilità.

Provider ECM accreditato



L'UCBM Academy si è posizionata al primo posto nella classifica dei migliori Provider Ecm 2018 per la categoria università. In stretta collaborazione con le aree cliniche e didattiche dell'Ateneo, progetta in questo ambito seminari, workshop, congressi e moduli formativi innovativi, indirizzati agli operatori sanitari.

L'UCBM Academy inoltre collabora con la Direzione Risorse Umane dell'Università per il coordinamento e la gestione della formazione ECM del personale sanitario della Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico.

Coordinamento e informazioni

UCBM Academy

Università Campus Bio-Medico di Roma

Via Giacomo Dina, 36 - 00128 Roma

Tel. (+39) 06.22.541.9300 - 9400 - Fax (+39) 06.22.541.1900

ucbmacademy@unicampus.it

www.unicampus.it/ucbmacademy