

CON IL PATROCINIO DI:



Associazione
Italiana
Radioterapia
e Oncologia
clinica



UCBM
ACADEMY

DI RITORNO DA GLASGOW
SINERGIE IN ONCOLOGIA:
RADIOZIONI E FARMACI PER UN FUTURO
DI CURA AVANZATA.

13 – 20 MAGGIO 2024

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

Via Álvaro del Portillo, 21 - 00128 Roma

L'evento "Sinergie in Oncologia: Radiazioni e Farmaci per un Futuro di Cura Avanzata", che segue i congressi internazionali in ambito oncologico e radioterapico tra cui il congresso europeo di radioterapia oncologica, che quest'anno si svolgerà a Glasgow, 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. Tuttavia, la piena comprensione e l'implementazione efficace delle innovazioni soprattutto nella terapia radiante, richiede 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 al congresso di Glasgow, 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 in ambito di radioterapia oncologica, 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 **6 crediti**.
Durata: **6 ore**.

PROGRAMMA - 13 e 20 maggio 2024 - ID Evento - 690-412012

13 MAGGIO

15:00	Benvenuto e Introduzione <i>Sara Ramella</i>	16:40	Tumori della Mammella <i>Lorenzo Livi</i>
15:10	Obiettivi dell'Evento <i>Rolando Maria D'Angelillo</i>	17:00	Discussione <i>Stefano Pergolizzi, Alessandra Fabi</i>
15:20	Tumori Testa-Collo <i>Daniela Alterio</i>	17:20	"Special Abstract" <i>Michele Fiore</i>
15:40	Discussione <i>Michela Buglione, Paolo Bossi</i>	17:40	Discussione <i>Roberto Pacelli, Bruno Vincenzi</i>
16:00	Tumore del Polmone <i>Umberto Ricardi</i>	18:00	Chiusura prima giornata <i>Rolando Maria D'Angelillo</i> <i>Sara Ramella</i>
16:20	Discussione <i>Sara Ramella, Silvia Novello</i>		

20 MAGGIO

15:00	Benvenuto e Introduzione <i>Sara Ramella</i>	16:40	Tumore della Prostata <i>Rolando Maria D'Angelillo</i>
15:10	Obiettivi dell'Evento <i>Rolando Maria D'Angelillo</i>	17:00	Discussione <i>Barbara A. Jerezcek, Orazio Caffo</i>
15:20	Tumore dell'Encefalo <i>Giuseppe Minniti</i>	17:20	Tumori Ginecologici <i>Alessio Morganti</i>
15:40	Discussione <i>Marco Krengli, Enrico Franceschi</i>	17:40	Discussione <i>Mattia F. Osti, Claudia Marchetti</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 <i>Marta Scorsetti, Carlo Aschele</i>		

Faculty

Daniela Alterio
Dirigente Medico | IEO Milano

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

Paolo Bossi
Professore Associato | Humanitas
University e Humanitas Cancer
Center-IRCCS Humanitas Research
Hospital

Michela Buglione
Professore Ordinario | Università
di Brescia, Istituto del radio, Brescia

Orazio Caffo
Direttore Oncologia Medica
Ospedale Santa Chiara, Trento

Rolando Maria D'Angelillo
Professore Associato di Radio-
terapia | Università Tor Vergata,
Policlinico Tor Vergata Roma

Alessandra Fabi
Dirigente Medico | Policlinico
A. Gemelli

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

Enrico Franceschi
Direttore Oncologia Medica
Ospedale Bellaria

Maria Antonietta Gambacorta
Professore Ordinario | Università
Cattolica S. Cuore, Policlinico A.
Gemelli

Barbara A. Jerezcek
Professore Ordinario | Università
di Milano, IEO Milano

Marco Krengli
Professore Ordinario | Università
di Padova, IOV Padova

Lorenzo Livi
Professore Ordinario | Università
di Firenze, Ospedale Careggi

Claudia Marchetti
Dirigente medico | Policlinico A.
Gemelli | Roma

Giuseppe Minniti
Professore Associato | Università
la Sapienza, Policlinico Umberto
I Roma

Alessio G. Morganti
Professore Ordinario | Università
Bologna, Policlinico S.Orsola-Mal-
pighi Bologna

Silvia Novello
Professore Ordinario | Università
di Torino, Ospedale San Luigi
Gonzaga, Orbassano (TO)

Mattia F. Osti
Professore Ordinario | Università
la Sapienza, Policlinico Sant'An-
drea, Roma

Roberto Pacelli
Professore Ordinario | Università
Federico II, Secondo Policlinico
Napoli

Stefano Pergolizzi
Professore Ordinario | Università
d Messina, Azienda Sanitaria
Provinciale Messina

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

Umberto Ricardi
Professore Ordinario | Università
Torino, Ospedale Molinette, Torino

Marta Scorsetti
Professore Ordinario | Humanitas
University, Humanitas Cancer
Centre Rozzano (MI)

Bruno Vincenzi
Professore Ordinario | Università
Campus Bio-Medico di Roma

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