

CORSO TEORICO-PRATICO

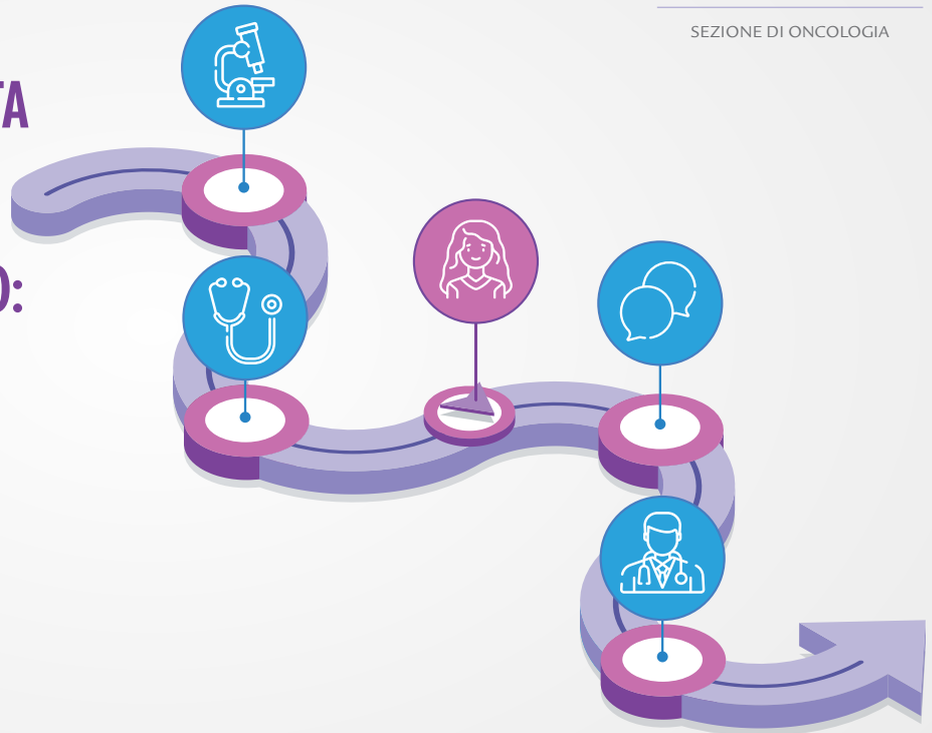
LA GESTIONE INTEGRATA DELLE METASTASI CEREBRALI NEL CARCINOMA MAMMARIO: approcci locoregionali e trattamenti sistemici

RESPONSABILI SCIENTIFICI
Icro Meattini, Luca Visani

FIRENZE, 26-27 GIUGNO 2025

13 Crediti ECM

WWW.ACCMED.ORG



RAZIONALE SCIENTIFICO

Le metastasi cerebrali rappresentano una complicità frequente e sfidante del carcinoma mammario avanzato, con un impatto significativo sulla prognosi e sulla qualità di vita delle pazienti.

Il miglioramento delle strategie diagnostiche e terapeutiche ha reso possibile un approccio più mirato ed efficace, grazie alla combinazione di trattamenti locoregionali e sistemici.

Tuttavia, la gestione ottimale di queste pazienti richiede un'integrazione multidisciplinare tra varie figure professionali come oncologi, radioterapisti, patologi e neurochirurghi per la personalizzazione dei trattamenti sulla base delle caratteristiche biologiche e cliniche della malattia.

Questo evento formativo è strutturato come un corso teorico-pratico con l'obiettivo di fornire un aggiornamento ai professionisti sulle più recenti evidenze scientifiche e le strategie terapeutiche innovative nella gestione delle metastasi cerebrali da carcinoma mammario.

RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in Oncologia, Anatomia Patologica, Radioterapia, Chirurgia, Medicina Interna, Radiodiagnostica; Farmacisti; Biologi.

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM:

12 crediti formativi.

Obiettivo formativo. Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione all'intera durata dei lavori;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on-line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento on-line (questionario, almeno 75% risposte esatte).
- La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento. È ammesso un solo tentativo.

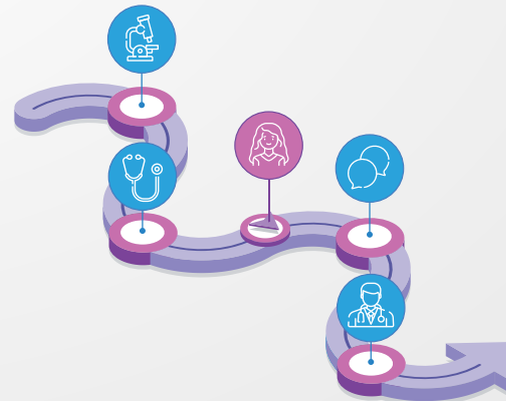
PROGRAMMA

Giovedì, 26 giugno

- 14.00 *Registrazione dei partecipanti*
- 14.30 **Introduzione e obiettivi del corso**
Icro Meattini, Luca Visani
- 15.15 **Approcci farmacologici nella gestione delle metastasi cerebrali da carcinoma mammario**
Luca Visani
- 15.45 **Discussione**
- 16.00 **Trattamenti locoregionali nella gestione delle metastasi cerebrali da carcinoma mammario**
Daniela Greto
- 16.30 **Discussione**
- 16.45 **Integrazione tra nuovi farmaci e terapie locoregionali nella gestione delle metastasi cerebrali da carcinoma mammario**
Carlotta Becherini
- 17.15 **Discussione**
- 17.45 **Conclusioni**
Icro Meattini, Luca Visani
- 18.30 **Chiusura dei lavori della giornata**
Prevista una coffee station a fondo sala

Venerdì, 27 giugno

- 8.15 **Apertura e introduzione ai lavori della giornata**
Icro Meattini, Luca Visani
- 9.00 **Sessione pratica sul trattamento radiochirurgico**
Tutor: Isacco Desideri
- 10.45 **Gruppi di lavoro: discussione di situazioni cliniche paradigmatiche**
Suddivisione dei partecipanti in 2 gruppi
- 12.30 *Pausa pranzo*
- 13.15 **Restituzione in plenaria dei lavori dei gruppi**
Tutor: Carlotta Becherini, Icro Meattini, Marianna Valzano
- 14.15 **Discussione**
- 14.40 **Conclusioni**
Icro Meattini, Luca Visani
- 15.00 **Chiusura dei lavori**



RESPONSABILI SCIENTIFICI

Icro Meattini

Professore Associato

Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali
e Cliniche "M. Serio"

Università degli Studi, Firenze

SOD Radioterapia

Coordinatore Breast Unit

A.O.U. Careggi, Firenze

Luca Visani

Dirigente Medico

SOD Radioterapia

Referente trials clinici Breast Unit

A.O.U. Careggi, Firenze

RELATORI E TUTOR

Carlotta Becherini

SOD Radioterapia

A.O.U. Careggi, Firenze

Isacco Desideri

SOD Radioterapia

A.O.U. Careggi, Firenze

Daniela Greto

SOD Radioterapia

A.O.U. Careggi, Firenze

Marianna Valzano

SOD Radioterapia

A.O.U. Careggi, Firenze

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La partecipazione al corso è gratuita e riservata a un numero limitato di partecipanti. Le domande verranno accettate secondo l'ordine cronologico di arrivo e saranno confermate a mezzo posta elettronica.

L'iscrizione all'attività potrà avvenire esclusivamente tramite procedura online all'indirizzo <https://fad.accmed.org/course/info.php?id=1783> entro il **6 giugno 2025**. Non saranno accettati nuovi iscritti presso la sede congressuale.

SEDE

Aula 035, Padiglione 4

A.O.U. Careggi

L.go G. Brambilla 3

Firenze

PROMOSSO DA

Accademia Nazionale di Medicina

www.accmed.org

Direttore Generale: Stefania Ledda

Via Martin Piaggio 17/6 - 16122 Genova



INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

fad.accmed.org

Tel. 010 83794224 - Cell. 348 012 3912

segreteriaicorsi@accmed.org

SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

Forum Service

Via Martin Piaggio 17/7 - 16122 Genova

PRENOTAZIONI ALBERGHIERE

Tel 010 83794243 - Cell. 348 012 3912

Fax 010 83794261

booking@forumservice.net

Con la sponsorizzazione non condizionante di