

FASE RESIDENZIALE

SEDE DEL CORSO

Palazzo Comunale - Sala Consiliare
Piazza IV Novembre - Bracciano (RM)

Per partecipare al CORSO gli utenti dovranno registrarsi al seguente link:

www.hinovia.com/locoregionali-1

FAD ASINCRONA

Per partecipare alla FAD asincrona accedere alla piattaforma attraverso il seguente link:

hinovia.salavirtuale.com/course/view.php?id=321

Se non si è ancora registrati, compilare il form di registrazione e riaccedere con le proprie credenziali. Scegliere il corso interessato e cliccare sul pulsante "ACCESSO" - chiave di iscrizione: **bersaglio1**

All'interno del corso ogni iscritto potrà:

- accedere al materiale didattico
- compilare il questionario ECM e la scheda di valutazione evento
- scaricare l'attestato con i crediti ECM assegnati

ACCREDITAMENTO ECM

L'evento formativo è a numero chiuso ed è stato accreditato (6 crediti ECM) per la professione di **Medico Chirurgo**

Discipline: **Dermatologia e Venereologia, Gastroenterologia, Ginecologia e Ostetricia, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina d'Emergenza-Urgenza, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Oncologia, Radioterapia, Urologia**

L'erogazione dei crediti è subordinata alla partecipazione a tutte le fasi dell'evento

Obiettivo formativo: documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura. **Tipologia evento:** gratuito



Con la sponsorizzazione non condizionante di:



Johnson & Johnson



REGENERON
SCIENCE TO MEDICINE®



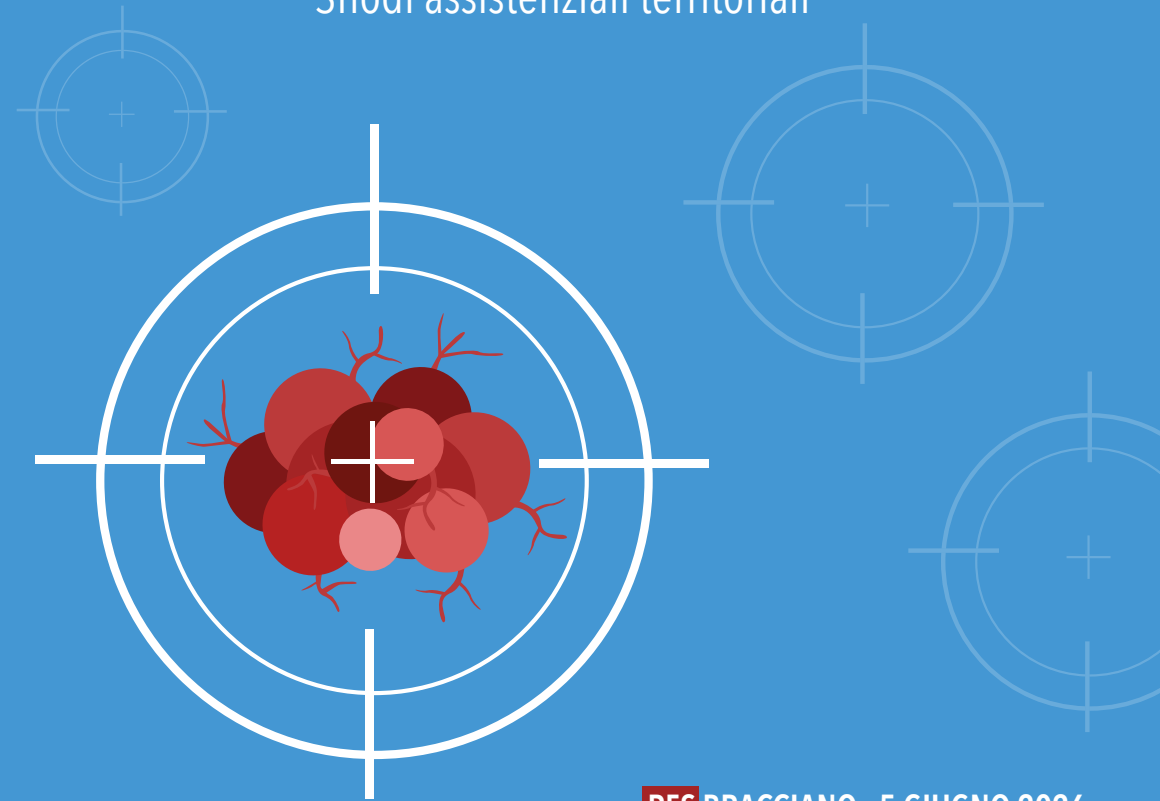
Provider, partner tecnologico e scientifico:

HINOVIA®
E D U C A T I O N

Tel. + 39 342 5524889 - alessandra.citro@hinovia.com

ID provider: 1307 - www.hinovia.com

**TERAPIE LOCOREGIONALI, NUOVI AGENTI ANTIBLASTICI,
TERAPIE A BERSAGLIO MOLECOLARE E IMMUNOTERAPIA:**
indicazioni e loro applicazione nella ASL Roma4.
Snodi assistenziali territoriali



RES BRACCIANO - 5 GIUGNO 2026

FAD ASINCRONA DAL 15 GIUGNO AL 30 SETTEMBRE 2026

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il continuo sviluppo delle terapie oncologiche, in particolare delle terapie locoregionali, dei nuovi agenti antitumorali, delle terapie a bersaglio molecolare e dell'immunoterapia, ha determinato un significativo cambiamento nei percorsi di presa in carico del paziente oncologico, rendendo necessaria una costante attività di aggiornamento dei professionisti sanitari coinvolti nei diversi livelli di assistenza. Nel contesto della ASL Roma 4, la gestione delle principali patologie oncologiche solide (tumori mammella, polmone, colon-retto e gastrointestinali, genitourinari, ginecologici e cutanei) si inserisce all'interno di percorsi diagnostico-terapeutici assistenziali (PDPA), normati e non, che richiedono una piena conoscenza delle opzioni terapeutiche disponibili. Il progetto formativo nasce dall'esigenza di omogeneizzare le conoscenze, migliorare l'integrazione tra medicina del territorio e ospedale e favorire una corretta applicazione dei percorsi aziendali, con particolare attenzione alla continuità assistenziale e alla gestione del paziente oncologico nelle diverse fasi di malattia.

L'iniziativa è strutturata come serie di incontri frontali seguiti da una fase di formazione a distanza (FAD), ed è rivolta a medici di medicina generale, medici specialisti ospedalieri e medici di pronto soccorso, organizzati in gruppi a numero limitato al fine di favorire l'interazione e il confronto multidisciplinare. Gli obiettivi formativi sono orientati a migliorare la conoscenza delle indicazioni terapeutiche e della loro applicazione nei percorsi aziendali, favorire l'appropriatezza prescrittiva e organizzativa, rafforzare il coordinamento interdisciplinare tra i professionisti coinvolti nella presa in carico del paziente oncologico, promuovere la costruzione di un network aziendale strutturato attorno al Coordinamento Oncologico Aziendale.

Il progetto formativo si pone come obiettivo il miglioramento delle competenze professionali, organizzative e relazionali dei partecipanti e la qualità complessiva dell'assistenza oncologica erogata dalla ASL Roma 4.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Mario Rosario D'Andrea - Civitavecchia (RM)

PROGRAMMA SCIENTIFICO - EVENTO RES

FASE 1

- 17.50 - 18.00** Arrivo e registrazione dei partecipanti
- 18.00 - 18.30** Benvenuto, obiettivi formativi dell'incontro - **M. R. D'Andrea**
- 18.30 - 18.50** BREAST: terapie nei setting neo/adiuvante, avanzato per la malattia ormonosensibile, triplo negativo, HER2+ - **R. Rosenfeld**
- 18.50 - 19.00** Sessione Q&A - **R. Rosenfeld**
- 19.00 - 19.20** LUNG: terapie nei setting neo/adiuvante, avanzato per la malattia oncogene-addicted, PDL1 positiva, malattia senza driver biologici - **F. Ciurluini**
- 19.20 - 19.30** Sessione Q&A - **F. Ciurluini**
- 19.30 - 19.50** GI: l'impatto di nuovi agenti, immunoterapia, terapia a bersaglio molecolare - **V. Cereda**
- 19.50 - 20.00** Sessione Q&A - **V. Cereda**
- 20.00 - 20.20** GU: i nuovi algoritmi terapeutici nei setting adiuvante e avanzato con la immunoterapia e i farmaci a bersaglio - **F. Colasanti**
- 20.20 - 20.30** Sessione Q&A - **F. Colasanti**
- 20.30 - 20.50** GYN: i nuovi algoritmi terapeutici con la immunoterapia e i farmaci a bersaglio - **R. Rosenfeld**
- 20.50 - 21.00** Sessione Q&A - **R. Rosenfeld**
- 21.00 - 21.20** SKIN: I nuovi algoritmi terapeutici nei setting avanzato e adiuvante con la immunoterapia e farmaci a bersaglio - **F. Ciurluini**
- 21.20 - 21.30** Sessione Q&A - **F. Ciurluini**
- 21.30 - 22.00** Tavola rotonda di confronto multidisciplinare - **All Faculty**
- 22.00 - 22.15** Take-home message - **M. R. D'Andrea**

PROGRAMMA SCIENTIFICO - FAD ASINCRONA DAL 15 GIUGNO AL 30 SETTEMBRE

FASE 2

- Modulo 1 - PDPA oncologici aziendali** - 30 min
Struttura dei PDPA della ASL Roma 4, snodi decisionali e integrazione ospedale-territorio
- Modulo 2 - Accesso ai percorsi e continuità assistenziale tra ospedale e territorio** - 30 min
Modalità di invio, criteri di priorità e gestione del paziente nei diversi setting assistenziali
- Modulo 3 - PACO: punto d'accesso oncologico e di continuità di cura** - 30 min
Cosa sono: ruolo di ascolto e indirizzo clinico
- Modulo 4 - Opzioni terapeutiche disponibili** - 30 min
Panoramica delle terapie attive presso la UOC di Oncologia: terapie locoregionali, nuovi agenti antitumorali, terapie a bersaglio molecolare e immunoterapia

FACULTY

Vettore Cereda - Civitavecchia (RM)

Mario Rosario D'Andrea - Civitavecchia (RM)

Fabio Ciurluini - Roma

Roberto Rosenfeld - Roma

Federica Colasanti - Roma