

ECM/FAD SINCRONA

16 aprile 2025

BIOPSIA LIQUIDA NEL TUMORE DELLA MAMMELLA:

SINERGIA TRA INFERMIERE,
PATOLOGO MOLECOLARE
E ONCOLOGO

RESPONSABILE SCIENTIFICO

PROF. UMBERTO MALAPELLE



RAZIONALE SCIENTIFICO

La caratterizzazione del profilo molecolare delle pazienti affette da tumore alla mammella ER+/HER2-, passa anche attraverso l'analisi in Biopsia Liquida.

Come in tutti i casi di caratterizzazione molecolare, una delle fasi determinante per permettere ai pazienti di accedere ai trattamenti più appropriati, riguarda la preanalitica. Per questo motivo il ruolo dell'infermiere applicato a questo ambito specifico della diagnosi oncologica diventa focale.

Obiettivo di questo corso è formare gli infermieri sui need dei professionisti coinvolti nell'iter diagnostico terapeutico di queste pazienti (come i patologi e gli oncologi) e sugli step che li aiutano ad ottenere una standardizzazione della fase di preanalitica, fase così importante nell'ambito della corretta diagnosi. Si sta attuando un cambiamento in questo setting di pazienti e gli infermieri giocano un ruolo fondamentale, da protagonisti nell'ambito del gruppo multidisciplinare.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Umberto Malapelle

Professore Associato, Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli

FACULTY

Mario Giuliano

Professore di oncologia medica, Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli

Aniello Avellino

Infermiere, Dipartimento di Pneumologia e Oncologia, A.O.R.N. Ospedale dei Colli, Napoli

PROGRAMMA

- 14.00 – 14.10** Introduzione e obiettivi del corso – *U. Malapelle*
- 14.10 – 14.30** L'evoluzione dei trattamenti nel carcinoma mammario metastatico nell'era della genomica – *M. Giuliano*
- 14.30 – 14.50** La biopsia liquida: l'importanza della sinergia – *U. Malapelle*
- 14.50 – 15.10** Q&A
- 15.10 – 15.20** L'esecuzione di un prelievo di sangue ai fini delle caratterizzazioni molecolari – *A. Avellino*
- 15.20 – 15.50** Video protocolli – *All*
- 15.50 – 16.10** Q&A
- 16.10 – 16.45** Discussione multidisciplinare: casi formativi – *All*
- 16.45 – 17.00** Sum up e chiusura – *U. Malapelle*



CONVEGNO ECM FAD SINCRONA ID: 2157- 442610

La FAD Sincrona è inserita nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2025 del Provider.

Al progetto sono stati attribuiti **4,5** crediti formativi per le seguenti figure professionali: **Medico Chirurgo** (Discipline: Anatomia patologica, Oncologia), **Biologo, Infermiere**.

Numero partecipanti: **500**

Come iscriversi:

- Accedere al sito www.medicacem.it
- In caso di primo accesso cliccare sulla voce Registrati nella barra in alto
- Compilare il form di registrazione con i dati personali
- Dopo aver ricevuto la mail di conferma automatica all'indirizzo specificato, effettuare login/accesso alla piattaforma con i propri dati personali e iscriversi al corso "Biopsia liquida nel tumore della mammella: sinergia tra infermiere, patologo molecolare e oncologo", presente nell'elenco in homepage
- Per completare l'iscrizione, premere invia

Per assistenza tecnica cliccare il box Assistenza nella homepage del sito e completare il form.

Il presente corso è costituito da un webinar in diretta che si svolgerà il **16 aprile 2025 a partire dalle ore 14.00**.

Una volta terminato il Webinar, il discente dovrà compilare i questionari di valutazione e di qualità, necessari per l'ottenimento dei crediti, entro e non oltre 3 giorni. I crediti verranno erogati a fronte di una effettiva presenza ad almeno il 90% della durata complessiva dell'attività formativa e con il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

Sede faculty:

NapHub Spazio Eventi, Viale Antonio Gramsci n. 4 – Napoli

ISCRIVITI QUI



Il progetto è stato realizzato grazie al contributo non condizionante di:



Con il patrocinio di:



Provider e segreteria scientifica:



Provider ECM ID 2157
SEGRETERIA SCIENTIFICA E ORGANIZZATIVA
Medica - Editoria e Diffusione Scientifica Srl Con Unico Socio
Corso Buenos Aires, 43
00187 Roma (RM)
P.IVA/C.F. 0123456789
T. +39 02 76281537
F. +39 02 76281537
M. #medicaonline.it
W. medicaonline.it