

“PROSPETTIVE DIAGNOSTICO TERAPEUTICHE DEL CARCINOMA DELLA MAMMELLA NELLE DONNE SOTTO I 50 AA”

Corso n.22 – Sez. I DDR n. 12265 del 21/11/2025

Sede _ Az.Ospedaliera di Perugia – Aula Mercati

C 8677 E11587

19/12/2025

E11587

Iscrizione On line entro il 18 Dicembre 2025 al link
<https://akademy.villaumbra.it/scheda-corso/11587>

Qr-Code da inquadrare per la
verifica finale

Questionario di gradimento
obbligatorio per ECM

Inquadra e compila il
test di verifica



Inquadra e compila il
gradimento ECM



Connessione
WIFI GUEST NEW
AO-PG MEDIAWEB

CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



Piano Unico Formazione Regionale in Sanità
DGR n560 del 11/06/2025

E.C.M.

educazione continua in medicina Umbria



PREMESSA

Il tumore della mammella si conferma come uno dei tumori più diffusi nel sesso femminile sia in termini di incidenza che di mortalità. Relativamente alla incidenza rappresenta, in Italia, più del 30% di tutti i tumori delle donne con una diversa distribuzione per fasce di età: circa il 40% nella fascia 0-49 anni, circa il 36% nella fascia 50-69 anni e circa il 23% nella fascia oltre i 70 anni.

Recenti studi hanno evidenziato che negli ultimi anni sono notevolmente aumentati i casi di carcinoma mammario nelle donne al di sotto dei 50 anni; in quella fascia d'età, quindi, che non rientrano nella popolazione bersaglio dello screening mammografico.

Si rende, dunque, necessario definire quali sono le procedure diagnostiche e terapeutiche attualmente esistenti e quali sono le possibili prospettive evolutive in tali contesti per il carcinoma della mammella nelle donne al di sotto dei 50 anni, anche in considerazione dell'istituzione della nuova ROR (Rete Oncologica Regionale Umbra) e l'implementazione dei primi cinque percorsi oncologici attivi tra cui quello della mammella che integra ospedali, servizi territoriali, medicina generale, servizi di supporto, screening, diagnosi, cura e follow-up.

La rete regionale in cui è inserito il progetto, è pensata per ottimizzare un modello integrato e moderno ospedale-territorio sfruttando le risorse di digitalizzazione telemedicina, teleconsulto e teleriabilitazione per rendere la medicina più vicina e accessibile.

L'obiettivo è assicurare equità, qualità e continuità delle cure oncologiche indipendentemente dal luogo di residenza in Umbria.

OBIETTIVI DIDATTICI

Al termine del corso il partecipante sarà in grado di:

- Conoscere l'importanza e le strategie per la prevenzione secondaria del carcinoma mammario nelle donne al di sotto dei 50 aa.
- Conoscere le tecnologie attualmente disponibili per la diagnosi del carcinoma della mammella nelle donne al di sotto dei 50 aa.
- Conoscere le procedure e le prospettive terapeutiche per le donne con diagnosi di carcinoma al di sotto dei 50 aa.
- Identificare le innovazioni e le prospettive future nel campo del trattamento del carcinoma mammario nelle donne al di sotto dei 50 aa.

METODOLOGIA DIDATTICA

Nel corso della durata complessiva di **5 ore** è prevista una metodologia didattica di tipo residenziale con relazioni su tematiche specifiche. La verifica dell'apprendimento consiste in un test finale compilato su piattaforma FORMS raggiungibile inquadrando il Qr-Code sul frontespizio del presente programma (accesso WI-FI GUEST NEW).

PROGRAMMA ANALITICO

Sessione 1	Moderatore	ANDREA SARACINI
------------	------------	-----------------

08:30 – 08:35 Saluto delle Autorità e dei Presidenti Ordini di Medici, delle Professioni Infermieristiche e dei Tecnici di Radiologia medica – **AUTORITA' / VERENA DE ANGELIS / NICOLA VOLPI / FEDERICO POMPEI**

08:35 – 08:40 Introduzione alla rete senologica regionale – **SERGIO BRACARDA**

08:40 – 08:50 Il team dedicato alla diagnostica senologica: il ruolo fondamentale delle Professioni sanitarie – **PAOLO LEONARDI / GIANLUCA CASTELLETTI**

08:50 – 09:10 Epidemiologia del tumore della mammella nella fascia di età extra-screening – **FABRIZIO STRACCI**

09:10 – 09:30 Tumori ereditari della mammella: quando inviare la paziente a valutazione GENETICA – **MARCO IMPERI**

09:30 – 09:50 Diagnostica Senologica nelle classi di Pazienti ad alto rischio – **ELEONORA VANNINI**

09:50 – 10:10 Diagnosi del Tumore della mammella in Gravidanza – **SILVIA AIUTI**

10:10 – 10:30 Nuove Tecnologie e Diagnosi precoce del Tumore del Seno: la CEM – **CHIARA BELLINI**

10:30 – 10:50 La RM della mammella nella valutazione del seno delle donne giovani – **FRANCESCO BARTELLI**

10:50 – 11:10 Intelligenza artificiale: un valido ausilio nello studio mammografico della mammella? – **LAURA COSTANTINO**

11:10 – 11:30 Il carcinoma mammario giovanile: peculiarità anatomo patologiche e biologiche – **ANGELO SIDONI**

11:30 – 11:40 coffee break

Sessione 2	Moderatore	ANDREA SARACINI
------------	------------	-----------------

11:40 – 12:00 PET nella valutazione del carcinoma mammario – **SALVATORE MESSINA**

12:00 – 12:20 Lo stato dell'arte nella chirurgia della mammella nella Paziente giovane – **AMBRA MARIOTTI**

12:20 – 12:40 Chirurgia ricostruttiva nella neoplasia della mammella – **MARCO MAZZOCCHI**

12:40 – 13:00 Radioterapia: le nuove tecnologie – **CYNTHIA ARISTEI**

13:00 – 13:20 La terapia medica nelle Pazienti giovani – **ANNAMARIA MOSCONI**

13:20 – 13:00 Discussione e chiusura dei lavori.

COMITATO SCIENTIFICO DEL CORSO

- Michele Duranti _ Direttore Dipartimento di Diagnostica Azienda Ospedaliera di Perugia
- Andrea Saracini_ Dirigente Medico SS Senologia Azienda Ospedaliera di Perugia
- Ontari Gianluca_ IFO_ SITRO_ Referente CUF regionale_ AOPG

DOCENTI-

- Silvia Aiuti_ Responsabile UOS Dip. "Senologia Diagnostica Alto Tevere" – Uslumbria1
- Cynthia Aristei_ Dirigente Medico UNIPG- Prof. Ordinario – SC Radioterapia Oncologica AOPG
- Francesco Bartelli_ Direttore UOC Radiodiagnostica - AST Ancona – Marche
- Bellini Chiara_ Dirigente Medico Diagnostica Senologica – AO Careggi - Firenze
- Sergio Bracarda_ Coordinatore PDTA Mammella (rete oncologica regionale _ ROR)
- Gianluca Castelletti_ IFO Piattaforma Ambulatoriale_ AOPG
- Laura Costantino_ Dirigente Medico SSD Senologia P. le Europa – Uslumbria1

- Verena De Angelis_ Presidente dell'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Perugia
- Marco Imperi_MCA – Uslumbria2
- Paolo Leonardi_IFO Area Tecnica diagnostica per Immagini - AOPG
- Ambra Mariotti_Dirigente Medico Incarico Alta specialità “Chirurgia Senologica” AOPG
- Marco Mazzocchi_Dirigente Medico UNIPG- Prof. Associato Ch. Generale ed Oncologica - AOPG
- Salvatore Messina_Dirigente Medico Medicina Nucleare - AOPG
- Annamaria Mosconi_Dirigente Medico SS Day Hospital Oncologico - AOPG
- Federico Pompei_Coordinamento TSRM Neuroradiologia diagnostica e interventistica - AOPG
- Angelo Sidoni_Direttore SC Universitaria Anatomia Patologica - AOPG
- Fabrizio Stracci_Responsabile Registro Tumori Umbria_Prof. Associato UNIPG
- Eleonora Vannini_Dirigente Medico Incarico di alta specialità “Referente diagnostica per immagini integrata in senologia mediante RM della mammella – AOPG

DESTINATARI

Il corso è rivolto ad un massimo di 100 partecipanti per edizione, in servizio presso le Aziende Sanitarie della Regione Umbria

OBIETTIVO ECM NAZIONALE/REGIONALE n.30

Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute – diagnostica – tossicologia con acquisizione di nozioni di processo

Codice evento 14869-110

Il corso fornirà **5** crediti ECM al personale sanitario che, **oltre al requisito di presenza (90%), supererà il test ECM finale**. I crediti riconosciuti potranno essere consultati nel portfolio corsi di ciascun partecipante accedendo all'area riservata presente nell'AREA UTENTI del sito www.villaumbra.it

ISCRIZIONI - On line entro il 18 Dicembre 2025 al link

<https://akademy.villaumbra.it/scheda-corso/11587>

CENTRO UNICO DI FORMAZIONE - COMITATO GESTIONALE/OPERATIVO

COORDINAMENTO DIDATTICO TUTOR DIDATTICO E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA, SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

Dott. Gianluca Ontari, gianluca.ontari@ospedale.perugia.it

Dott.ssa Graziella Mancuso graziella.mancuso@ospedale.perugia.it 075/5786125