



03 dicembre 2022

Fondazione Policlinico Universitario
Agostino Gemelli IRCCS, Roma

Tumori femminili e BRCA: Gli esperti incontrano il territorio

Direttore della Scuola CLASS:
Prof. Giovanni Scambia

Responsabile scientifico del corso:
Dott.ssa Vanda Salutarì



ISCRIZIONI:

La richiesta di iscrizione
può essere effettuata
collegandosi al sito

www.obegyn.com

PROGRAMMA

- 8.45 – 9.00** **Introduzione**
Prof. Scambia
- 9.00 – 9.30** **Il tumore dell'ovaio: epidemiologia ed istologia**
Gian Franco Zannoni
- 9.30 – 10.00** **Il test BRCA: Accesso al test, percorsi e consulenza genetica**
Emanuela Lucci Cordisco
- 10:00 – 10.15** **Presentazione Caso Clinico "I percorsi di presa in carico"
(Paziente con neoplasia all'ovaio e sospetta mutazione BRCA e il
percorso di approfondimento della familiarità)**
Lucia Musacchio
- 10.15 – 10.35** **Discussione Caso Clinico**
Claudia Marchetti; Vanda Salutari
- 10:35 – 11.00** **Discussione delle sessioni**
Faculty
- 11:00 – 11.20** **Coffee break**
- 11:20 – 11.40** **Il tumore della mammella: epidemiologia ed istologia**
Zannoni Gian Franco
- 11:40 - 11.55** **Presentazione Caso Clinico "I percorsi di presa in carico" (Paziente con
neoplasia della mammella e il percorso di approfondimento della familiarità)**
Francesco Pavese
- 11.55 – 12.15** **Discussione Caso Clinico**
Ida Paris
- 12:15 – 12.35** **Discussione**
Faculty
- 12:35–13.45** **Tavola rotonda**
*Manuela Bignami, Serena Boccia, Anna Fagotti, Fabrizia Galli, Silvia Gregory,
Michele Lepore, Claudia Marchetti, Ida Paris, Giovanni Scambia*
- 13:45 – 14.00** **Take home messages e chiusura lavori**

RAZIONALE SCIENTIFICO

Rafforzare il legame tra MMG e Specialisti in modo da ottimizzare, sin dall'iniziale sospetto diagnostico, il processo e l'iter del paziente oncologico, nel caso specifico con patologia ovarica o mammaria. Pöter quindi creare network con la medicina del territorio su diagnosi, trattamento e gestione delle tossicit  da terapia oncologica, allo scopo di:

- anticipare la diagnosi di tumore mammario ed ovarico;
- sensibilizzare la scelta di centri di riferimento chirurgico;
- ridurre sospensioni del trattamento dovute a tossicit  da farmaco.

Attraverso la partecipazione delle Associazioni Pazienti verificare le esigenze degli stessi per implementare i servizi sul territorio.

FACULTY

BIGNAMI MANUELA

LOTO ODV Uniti per le donne

BOCCIA SERENA

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Roma

FAGOTTI ANNA

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Roma / Universit  Cattolica del Sacro Cuore, Roma

GALLI FABRIZIA

aBRCAabra ONLUS

GREGORY SILVIA

ACTO Italia - Alleanza contro il Tumore ovarico onlus

LEPORE MICHELE

ASL RM/A, Roma

LUCCI CORDISCO EMANUELA

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Roma

MARCHETTI CLAUDIA

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Roma

MUSACCHIO LUCIA

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Roma

PARIS IDA

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Roma

PAVESE FRANCESCO

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Roma

SALUTARI VANDA

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Roma

SCAMBIA GIOVANNI

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Roma / Universit  Cattolica del Sacro Cuore, Roma

ZANNONI GIAN FRANCO

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Roma / Universit  Cattolica del Sacro Cuore, Roma



SEDE DEL CORSO:

Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS
Largo A. Gemelli 8, 00168 Roma
Aula 617, VI piano - Ala A

CREDITI ECM

Sono stati attribuiti nr. 4,6 crediti ECM per la categoria
MEDICO CHIRURGO, Disciplina MEDICINA GENERALE
(MEDICI DI FAMIGLIA)

PROVIDER:

Medical Net
Via Ravenna, 9C 00161 – Roma (Italy)
Tel +39 06 83393669 Fax +39 06 89283835
Web: www.medical-net.it
accreditato dalla Commissione Nazionale ECM n° 256

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Molipharma srl
E-mail: info@molipharma.com
Tel +39 06 3015v6014

Con il contributo non condizionante di:

