

## PROGRAMMA

- 8:30 Registrazione dei partecipanti
- 9:00 Saluto del Presidente di Associazione Artemisia Onlus  
Arch.tto Maria Stella Giorlandino
- 9:10 Saluti istituzionali del Presidente Federale di Federmanager  
Dott. Stefano Cuzzilla
- 9:20 Presentazione del convegno  
**Prof. Renato Lauro**  
*Rettore Emerito e Docente dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Specialista di Endocrinologia e Medicina Interna in Artemisia Lab*

### MODELLO DI UNITÀ MULTIDISCIPLINARE NELLA MODERNA GESTIONE DELLE PAZIENTI CON PATOLOGIA MAMMARIA

Moderatore: Prof. Renato Lauro

- 9:30 L'importanza del Protocollo One Stop Approach  
**Prof. Giuseppe Petrella**  
*Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Cattedra di Chirurgia Generale Fondazione Policlinico Tor Vergata, Scuola di Specializzazione in Chirurgia dell'Apparato Digerente, Dottorato di Ricerca in Chirurgia Oncoplastica della Mammella*
- 9:45 La diagnostica per immagini integrata di I livello nella patologia mammaria (Mammografia in 3D e Tomosintesi; Ecografia mammaria ed Elastosonografia )  
**Dott.ssa Rossella Occhiato**  
*Dirigente Medico Istituto di Radiologia Università La Sapienza Roma - Studio Lancisi - Artemisia Lab*
- 10:05 La diagnostica per immagini integrata di II livello nella patologia mammaria (Ruolo della RMN della mammella)  
**Dott. Alessandro Roncacci**  
*Radiologo dirigente DEA - Azienda Ospedaliera San Camillo- Forlanini Località: Roma, Analsys Artemisia Lab*
- 10:25 TAVOLA ROTONDA: "La diagnostica per immagini, casi clinici." (Petrella, Occhiato, Roncacci e interattività con i discenti)  
**Dott. Francesco Pignataro**  
*Specialista in medicina interna responsabile del servizio di diagnostica ecografica dei centri-Artemisia Lab*

10:50 Discussione interattiva con i partecipanti

11:15 **Coffee break**

11:30 Diagnostica ecografica di II livello (FNAB e biopsia ecoguidata)  
**Dott. Adriano De Majo**  
*Università degli Studi di Roma Tor Vergata*

11:50 La diagnostica Anatomico-Patologica nel carcinoma mammario: le 5 categorie diagnostiche previste dalle Linee Guida Europee del referto citologico, del referto istologico e la classificazione biomolecolare  
**Prof. Amini Mostafà**  
*Direttore Emerito UOC e Capo Dipartimento Anatomia Patologica, Azienda Ospedaliera S. Giovanni Addolorata, Roma*

### INNOVAZIONE NELLA CHIRURGIA DEL CARCINOMA MAMMARIO

Moderatore: Prof. Giuseppe Petrella

12:10 Dalla linfadenectomia ascellare alla biopsia del linfonodo sentinella  
**Dott. Carmen De Luca**  
*Università degli Studi di Roma Tor Vergata*

12:30 Dalla Mastectomia radicale alla Chirurgia Oncoplastica della mammella  
**Dott. Alessandra Cerioli**  
*Università degli Studi di Roma Tor Vergata*

12:50 Discussione interattiva con i partecipanti

13:15 **Light Lunch**

14:15 Le mastectomie conservative e la chirurgia onco ricostruttiva  
**Dott. Dimitrios Varvaras**  
*Università degli Studi di Roma Tor Vergata*

14:40 Il ruolo della Chirurgia plastica  
**Dott. Gualtiero Tramonti**  
*Libera Università L. Da Vinci, Medico Chirurgo specializzato in Chirurgia Plastica, Estetica, e Ricostruttiva. Artemisia Lab*

15:00 Discussione interattiva con i partecipanti

### INNOVAZIONE NELLA DIAGNOSTICA E TERAPIA DEL CARCINOMA MAMMARIO

Moderatori: Prof. Renato Lauro  
Dott.ssa Maria Luisa Santoro

15:15 Aspetti Economici del carcinoma mammario  
**Prof. Federico Spandonaro**  
*Università degli Studi di Roma Tor Vergata*

15:40 Le terapie neoadiuvanti nel carcinoma mammario  
**Prof. Giovambattista Palmeri**  
*Centro di Senologia Casa di Cura Nuova Villa Claudia*

16:10 Fattori prognostici e predittivi di risposta del carcinoma mammario nell'era della diagnostica molecolare: l'impatto del Test Prosigna/PAM50 nella pratica clinica.  
**Prof. Giuseppe Perrone**  
*Anatomia Patologica  
Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma*

16:20 Ruolo della consulenza genetica per la prevenzione primaria: a chi e quando?  
**Dott.ssa Concetta Cafiero**  
*Specialista in Genetica Medica, Dottorato di ricerca in Genetica Medica PhD in genetica molecolare presso Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma Policlinico Agostino Gemelli; Direttore del laboratorio di Genetica Medica di Artemisia Lab*

16:40 Discussione interattiva con i partecipanti

17:00 Autovalutazione, Compilazione Test ECM

17:30 Chiusura Lavori

