



SCUOLA MEDICA OSPEDALIERA
ISCRITTA AL N° 55 DEL REGISTRO REGIONALE DELLE PERSONE GIURIDICHE PRIVATE

2024
EVENTI RESIDENZIALI
EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

REGISTRAZIONE DEL CORSO

**PREDISPOSIZIONE EREDITARIA ALLE
NEOPLASIE MAMMARIO-OVARICHE:
BASI MOLECOLARI, TEST GENETICI
ED IMPLICAZIONI CLINICHE
01/05/2024 al 30/06/2024**



**Evento svolto in modalità FAD ASINCRONA su:
PIATTAFORMA FAD www.smorrlfad.it**

Con il patrocinio di:



SEGRETERIA S.M.O.
B.GO S. SPIRITO, 3 - 00193 ROMA
TEL. 06 68802626 - 68352411 FAX 06 68806712
E-mail: segreteria@smorrlit - scuola.medica.ospedaliera@pec.it
Sito web: www.smorrlit

Responsabile del Modulo
Dott.ssa M. Piane, Dott. G. Sabbadini, Dott.ssa A. De Nicolò, Dott. P. Radice

Responsabili del Corso
*Dott. Guglielmo SABBADINI
Dott. Mariano Salvatore PERGOLA*

Comitato Scientifico
*Prof. E. Giardina, Prof.ssa M. Zollino, Prof. M. Seri,
Prof. A. Brusco, Prof. M. Fichera, Prof. G. Matullo,
Prof.ssa V. Caputo, Dott. M. Tartaglia,
Prof. S. Gambardella*

Segreteria scientifica ed organizzativa
Dott.ssa Cristina Palmieri - Dott.ssa Selene Cipri

Modalità di Pagamento

Quota di iscrizione è di:
€ 30,00 per Uditori
da versare tramite Bonifico bancario intestato a:

**Scuola Medica Ospedaliera
UniCredit - Ag. Roma Vaticano
IBAN IT 31 C 02008 05008 000401329648**

La quota di iscrizione non è rimborsabile se, per motivi personali, non è stato possibile frequentare il corso. L'evento potrà eccezionalmente subire variazioni per esigenze particolari del Responsabile del corso.

Per il rilascio della ricevuta/fattura è necessario fornire i seguenti dati fiscali: **Codice fiscale**; eventuale **Partiva IVA**, **Codice destinatario** e/o **PEC**.

Nel caso invece di fatture per pagamenti effettuati da Società, Enti o altri soggetti terzi rispetto al discente, la quota di iscrizione dovrà essere integrata aggiungendo l'I.V.A. ordinaria prevista per legge

DOMANDA DI ISCRIZIONE AL CORSO

Il sottoscritto: [_____]
 Nato a: [_____] Prov: [_____] Il: [_____]
 Domiciliato: [_____] Prov: [_____]
 Via: [_____] Cap: [_____]
 e-Mail: [_____] CF: [_____]
 Partita IVA: [_____] Codice Destinatario: [_____] PEC: [_____]
 Tel: [_____] Cell: [_____] n° iscr.Ord.Prof.: [_____]
 Laureato in: [_____] Aree Spec.che Prof.li: [_____]
 Libero professionista Dipendente Convenzionato Privo di occupazione

Ammissione al corso: **Predisposizione ereditaria alle neoplasie mammario-ovariche: basi molecolari, test genetici ed implicazioni cliniche**

Reclutato NO SI da [_____]

Dichiaro di aver letto ed approvo la liberatoria/consenso per pubblicazione immagine e riprese audio/video così come pubblicata nel sito www.smorrlit - sez. Home.
 Si autorizza il trattamento dei dati personali per gli adempimenti connessi al corso e per ricevere notizia di nuove iniziative (D. Lgs. 196/2003)

Data _____ **FIRMA:** _____

Presentazione

La registrazione del corso già svolto, aperto a 100 Medici, Biologi, Tecnici di Laboratorio biomedico ed Iscritti alle scuole di specializzazione in Genetica Medica, sarà mandato in onda in videoconferenza in modalità FAD Asincrona dal 01/05/2024 al 30/06/2024 attraverso la Piattaforma FAD www.smorrlfad.it.

In particolare:

L'evento si propone di fornire aggiornamenti sulla genetica ed epidemiologia dei **tumori eredo-familiari della mammella e dell'ovaio** e sui criteri classificativi delle varianti dei geni BRCA1 e BRCA2 definiti dal consorzio internazionale ENIGMA. Il corso tratterà la consulenza genetica oncologica nell'era dei pannelli multigenici, la comunicazione del rischio e gli aspetti etici correlati, la gestione del rischio oncologico. Tra le tematiche affrontate sono inclusi anche i modificatori genetici del rischio, i test somatici, le terapie e il molecular tumor board.

Dott. Guglielmo Sabbadini
Dott. Mariano Salvatore Pergola

Procedura per iscrizione al corso FAD

- ✓ Accedere alla piattaforma FAD all'indirizzo www.smorrlfad.it;
- ✓ Se già registrati alla piattaforma FAD, accedere alla propria area riservata e procedere con l'iscrizione al corso;
- ✓ Se non registrati, cliccare su VAI AL CORSO → iscrizione → registrati e procedere con la registrazione del proprio account, inserendo nome, cognome, indirizzo email e password;
- ✓ Dopo l'attivazione del proprio account attraverso il link inviato via email, solo per la prima volta dovranno essere inseriti i propri dati anagrafici e fiscali

Programma

I PARTE

- ✓ Apertura dei lavori
G. Sabbadini, M. Piane

Sessione I: GENETICA ED EPIDEMIOLOGIA DELLE NEOPLASIE DELLA MAMMELLA E DELL'OVAIO: AGGIORNAMENTI SUI GENI BRCA, ENIGMA E STUDI IN CORSO
Moderatori: M. Genuardi, P. Radice

- ✓ Neoplasie ereditarie della mammella e dell'ovaio, genetica ed epidemiologia
M. Genuardi
- ✓ Partecipazione italiana a studi del Consorzio ENIGMA
De Nicolò
- ✓ Discussione

Sessione II: PANNELLI MULTIGENICI – STATO DELL'ARTE
Moderatori: E. Lucci Cordisco, D. Turchetti

- ✓ Pannelli multigenici nella diagnosi delle neoplasie mammario-ovariche ereditarie e documento SIGU
M. Genuardi
- ✓ Geni a penetranza moderata
P. Peterlongo
- ✓ Consulenza oncogenetica nell'era dei pannelli multigenici
E. Lucci Cordisco
- ✓ Discussione

Sessione III: PANNELLI MULTIGENICI – GESTIONE DEL RISCHIO
Moderatori: E. Lucci Cordisco, D. Turchetti

- ✓ Sorveglianza e riduzione del rischio oncologico in soggetti portatori di varianti patogenetiche nei geni ad alta e moderata penetranza: percorsi diagnostici, criticità e soluzioni: l'esperienza della regione Emilia-Romagna
D. Turchetti
- ✓ Chirurgia profilattica nelle pazienti portatrici di varianti patogenetiche nei geni BRCA1 e BRCA2: l'esperienza multidisciplinare di una Breast Unit
Lombardi

Sessione IV: COMUNICAZIONE DEL RISCHIO E GenEtica
Moderatore: M. Piane

- ✓ La comunicazione del rischio nei tumori eredo-familiari
E. Razzaboni
- ✓ Problematiche etiche in oncogenetica
L. Battistuzzi
- ✓ Discussione

Sessione V: MODIFICATORI GENETICI DEL RISCHIO E CARCINOMA MAMMARIO MASCHILE
Moderatori: L. Ottini, P. Radice

- ✓ Carcinoma mammario maschile e stratificazione del rischio: studi collaborativi a livello nazionale ed internazionale
L. Ottini
- ✓ Discussione

II PARTE

Sessione VI: TEST SOMATICO, TERAPIA E MOLECULAR TUMOR BOARD
Moderatori: L. Cortesi, U. Malapelle

- ✓ Implementazione del test BRCA diagnostico e predittivo nei pazienti affetti da cancro mammario, ovarico, pancreatico e prostatico: la posizione delle Società Scientifiche italiane
D. Turchetti
- ✓ Test genetico e opzioni terapeutiche nelle neoplasie mammarie, prostatiche e pancreatiche
L. Cortesi
- ✓ Carcinoma ovarico e risposta ai PARP inibitori
L. Cortesi
- ✓ Il valore dell'inquadramento clinico di un'alterazione molecolare attraverso la discussione multidisciplinare
U. Malapelle
- ✓ Discussione

Sessione VII: DIAMO VOCE AI PAZIENTI
Moderatori: M. Piane, G. Sabbadini

- ✓ aBRCAdaBRA
O. Campanella
- ✓ IncontraDonna
Bonifacino, S. Mari
- ✓ Discussione

Elenco Relatori

- **Linda Battistuzzi**, Università di Genova e IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova
- **Adriana Bonifacino** Fondazione IncontraDonna e IDI Istituto Dermatologico dell'Immacolata, Roma
- **Ornella Campanella** aBRCAdaBRA ETS, Palermo
- **Emanuela Lucci Cordisco** Università Cattolica del Sacro Cuore e Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma
- **Laura Cortesi** Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico di Modena, Modena
- **Arcangela De Nicolò** IRCCS Ospedale S. Raffaele, Milano
- **Maurizio Genuardi** Università Cattolica del Sacro Cuore e Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma
- **Augusto Lombardi** "Sapienza" Università di Roma e Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea, Roma
- **Umberto Malapelle** Università Federico II, Napoli
- **Silvia Mari** Agenzia di stampa DIRE, Roma
- **Laura Ottini** "Sapienza" Università di Roma, Roma
- **Paolo Peterlongo** IFOM, Istituto FIRC di Oncologia Molecolare, Milano
- **Maria Piane** "Sapienza" Università di Roma e Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea, Roma
- **Paolo Radice** Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano
- **Elisabetta Razzaboni** Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico di Modena, Modena
- **Guglielmo Sabbadini** Auditor SIGU. Già Responsabile Sezione di Citogenetica e Genetica Molecolare dell'Istituto di Diagnostica Clinica "Proda" di Roma.
- **Daniela Turchetti** IRCCS Azienda Ospedaliera Universitaria di Bologna e Università di Bologna, Bologna