

Con il patrocinio di:

VIRTUAL COURSE

APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE AL TRATTAMENTO DEI

# TUMORI VULVARI

FAD ASINCRONA ACCREDITATA  
18 GIUGNO - 18 DICEMBRE 2021



Direttore della SCUOLA CLASS:  
Prof. Giovanni **SCAMBIA**

Responsabili scientifici:  
Dott.ssa Simona Maria **FRAGOMENI**, Prof.ssa Giorgia **GARGANESE**

# RAZIONALE SCIENTIFICO

Il corso è interamente dedicato alla presentazione di tips and tricks delle diverse discipline coinvolte nella diagnosi e nel trattamento di una neoplasia rara e di complessa gestione quali sono i tumori della vulva. Il corso prevede una didattica multidisciplinare incentrata sull'approccio ai diversi stadi di malattia e mirata alla gestione clinica e chirurgica dei tipi istologici più frequenti. L'obiettivo principale del corso è offrire agli specialisti un aggiornamento teorico sullo stato dell'arte sulla base delle linee guida e raccomandazioni internazionali con diretti riferimenti alla pratica clinica associato alla revisione sulle più recenti evoluzioni tecnologiche e gestionali. Oltre agli approfondimenti rispetto al carcinoma squamoso, la forma più diffusa e nota, sarà previsto un focus mirato sul melanoma come entità distinta nell'ambito dei melanomi mucosali: in particolare verrà descritto il potenziale dell'immunoterapia e dei nuovi farmaci target del check point (PD/PDL1) oltre all'importanza dell'analisi molecolare per la valutazione della presenza di mutazione BRAF e KIT.

Sono previsti spunti sulle nuove tecniche innovative di trattamento come l'elettrochemioterapia. Saranno messe a disposizione dei partecipanti le competenze specialistiche del team multidisciplinare che negli anni ha sviluppato uno specifico skill nella gestione di questa patologia. Verrà infine effettuato un aggiornamento sulle potenzialità ed i risultati della profilazione molecolare condotta presso il nostro centro.

## PROGRAMMA

Saluto dal Presidente del Corso *G. Scambia*

### I SESSIONE - DIAGNOSI ED INQUADRAMENTO DEL CARCINOMA SQAMOSO DELLA VULVA (VSCC)

Introduzione e moderazione *M. Preti*

Epidemiologia e Inquadramento diagnostico *S. M. Fragomeni*

Ruolo dell'ecografia convenzionale e Fusion Virtual Navigation *G. Garganese*

Studio radiologico nel workup alla diagnosi *B. Gui*

Il contributo della medicina nucleare *V. Rufini*

Stadiazione e aspetti istopatologici *G. F. Zannoni*

Profilo molecolare *F. Inzani*

Valutazione clinica delle regioni anatomiche di confine: patologie HPV relate *K. L. Andersson*

### II SESSIONE - OPPORTUNITÀ TERAPEUTICHE NEL CARCINOMA SQAMOSO DELLA VULVA (VSCC)

Introduzione e moderazione *F. Sopracordevole*

Strategie chirurgiche e tecnica del linfonodo sentinella *G. Garganese*

La linfadenectomia inguinale *L. Micheletti*

Chirurgia plastica ricostruttiva *S. Gentileschi*

Trattamento Radioterapico *L. Tagliaferri*

Radioterapia Interventistica *V. Lancellotta*

Trattamenti farmacologici tradizionali e terapie innovative: Elettrochemioterapia *G. Corrado*

Casi clinici e discussione *S. Bove, D. Verri*

### III SESSIONE - FOCUS SULLA MALATTIA DI PAGET

Introduzione e moderazione *M. P. Franchi*

Epidemiologia e Molecular profiling *G. Mantovani*

Trattamenti non chirurgici *E. P. Preti*

Tecniche chirurgiche: modulazione e ricostruzione *G. Garganese*

Casi clinici e discussione *A. A. Caretto, M. T. Evangelista*

### IV SESSIONE - FOCUS SUL MELANOMA VULVARE

Introduzione e Moderazione *K. Peris*

Epidemiologia e inquadramento diagnostico *A. Di Stefani*

Classificazione, stadiazione e profilo molecolare *D. Massi*

Trattamenti sistemici *E. Rossi*

Immunoterapia *E. Rossi*

Trattamento Radioterapico e Adroterapia *A. Barcellini*

Casi clinici e discussione *S. M. Fragomeni*

### V SESSIONE - GESTIONE INTEGRATA DEL PERCORSO TERAPEUTICO

Introduzione e Moderazione *E. Vizza*

Gestione peri-operatoria e medicazioni avanzate *S. M. Fragomeni*

Aspetti nutrizionali in supporto al trattamento della malattia *M. C. Mele*

Impatto della malattia sull'identità corporea e relazionale *R. Rossi*

Gestione del linfedema *R. Bartoletti*

Casi clinici e discussione *A. Federico, A. Romito*

Conclusione del corso



## FACULTY

Karin Louise Andersson, Azienda USL Toscana Centro, Firenze

Amelia Barcellini, Centro Nazionale di Adroterapia Oncologica, Pavia

Roberto Bartoletti, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Sonia Bove, Mater Olbia Hospital, Olbia

Anna Amelia Caretto, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Giacomo Corrado, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Alessandro Di Stefani, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma - Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Maria Teresa Evangelista, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Alex Federico, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Simona Maria Fragomeni, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Massimo Piergiuseppe Franchi, Università degli Studi di Verona

Giorgia Garganese, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma - Mater Olbia Hospital, Olbia

Stefano Gentileschi, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma - Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Benedetta Gui, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Frediano Inzani, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Valentina Lancellotta, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Giulia Mantovani, IRCCS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria, Negrar di Valpolicella, Verona

Daniela Massi, Università degli Studi di Firenze

Maria Cristina Mele, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma - Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Leonardo Micheletti, Università degli Studi di Torino

Ketty Peris, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma - Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Mario Preti, Università degli Studi di Torino

Eleonora Petra Preti, Istituto Europeo di Oncologia, Milano

Alessia Romito, Mater Olbia Hospital, Olbia

Ernesto Rossi, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Roberta Rossi, Istituto di Sessuologia Clinica, Roma

Vittoria Rufini, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma - Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Francesco Sopracordevole, Centro di Riferimento Oncologico, Aviano

Luca Tagliaferri, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Debora Verri, Mater Olbia Hospital, Olbia

Enrico Vizza, Istituto Nazionale Tumori Regina Elena, Roma

Gian Franco Zannoni, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma - Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

**CREDITI FORMATIVI:** Sono stati attribuiti nr. 10 crediti ECM per le seguenti categorie: Medici (specialisti in: CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA; DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; MEDICINA NUCLEARE; ONCOLOGIA; RADIODIAGNOSTICA; RADIOTERAPIA; SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA; ANATOMIA PATOLOGICA); FISIOTERAPISTA; INFERMIERE; DIETISTA; OSTETRICA/O.

**ISCRIZIONI:** La registrazione può essere effettuata collegandosi al sito [www.obegyn.com](http://www.obegyn.com) Il costo di iscrizione è di € 20,00. Le credenziali per accedere alla FAD asincrona accreditata verranno inviate successivamente alla conferma di ammissione.

### PROVIDER

Medical Net

Accreditamento della Commissione Nazionale ECM n° 256

Via Ravenna 9/c - 00161 Roma - Tel. (+39) 06 8339 3669 | Fax 06 8928 3835

Referente: Marina Merloni - Email: [m.merloni@medical-net.it](mailto:m.merloni@medical-net.it)

[www.medical-net.it](http://www.medical-net.it)

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Molipharma S.r.l.

E-mail: [info@molipharma.com](mailto:info@molipharma.com)

Tel +39 06 3015 6014

Con il contributo non condizionante di:

