

## INTRODUZIONE

I tumori della cervice uterina rappresentano, per frequenza, il secondo tumore femminile nel mondo. L'istotipo più comune è ancora rappresentato dai carcinomi a cellule squamose, benché l'impiego del Pap-test e la diffusione dello screening abbiano drasticamente ridotto l'incidenza, soprattutto delle forme invasive, nei paesi sviluppati. Al tempo stesso, alla diminuzione delle forme convenzionali ed avanzate, ha corrisposto un maggiore impegno di clinici e patologi nella ricerca di lesioni neoplastiche più precoci o ad istotipo raro, che richiedono un approccio terapeutico differente e modulato. La figura del patologo specialista diventa ancora una volta determinante nella scelta delle diverse procedure terapeutiche a disposizione del clinico.

Un altro problema emergente è rappresentato dall'aumentata incidenza dell'adenocarcinoma cervicale e dalle difficoltà diagnostiche ad esso correlate.

Durante la giornata diversi relatori svilupperanno argomenti di interesse attuale come la diagnostica differenziale fra tumori primitivi e secondari, l'impiego di immunistochimica nella diagnostica, le lesioni squamose neoplastiche e preneoplastiche, con particolare riferimento all'uso di biomarcatori e di tecniche biomolecolari nel campo diagnostico e nella stratificazione prognostica dei pazienti.

Poiché l'integrazione delle conoscenze clinico-patologiche determina un miglioramento dell'offerta sia diagnostica che terapeutica, verrà dedicata una sessione alle differenti opzioni terapeutiche, anche alla luce di esperienze personali, con il contributo di esperti dei maggiori centri italiani di riferimento.

Il patologo deve essere anche a conoscenza delle modificazioni morfologiche indotte dalla radioterapia e dalla chemioterapia e l'argomento verrà trattato in una relazione a parte. Di discuterà infine dalle lesioni mesenchimali cervicali che, benché rare, possono offrire problematiche sia diagnostiche che di gestione clinica.

## INFO

### REGISTRAZIONE

Il Corso è rivolto ad Anatomopatologi, Ginecologi, Oncologi, Tecnici di Laboratorio ed Ostetriche.

## EVENTO ECM

La quota di registrazione al corso è di € 120,00.

Per i soci SIGO e SIAPEC la quota di iscrizione è di € 100,00 in entrambi i casi, è **NECESSARIO** verificare preventivamente la disponibilità di posti con la segreteria organizzativa.

La quota è da versare sul seguente conto corrente:

Banca di Roma

**IBAN IT 13F0200805314000400266512**

Intestato a:

Università Cattolica del Sacro Cuore

Facoltà di Medicina e Chirurgia

Causale: Corso di aggiornamento sulla Patologia della cervice uterina 26 maggio 2013

La copia del bonifico dovrà essere inviata al numero di fax 0630157297.

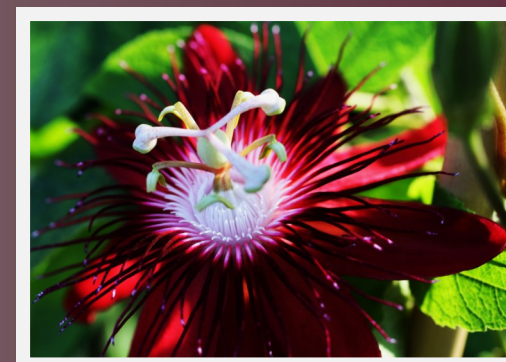
**Supported by:**



Dipartimento per la Tutela della Salute della Donna, della Vita Nascente, del Bambino e dell'Adolescente

Istituto di Anatomia Patologica

## Corso di Aggiornamento sulla patologia della cervice uterina



**Direttore del Corso : G. Scambia**

**Segreteria Scientifica: D. Lorusso, GF. Zannoni**

**24 Maggio 2013**

Policlinico A. Gemelli  
Roma

Aula Brasca , 4° piano

**Segreteria Organizzativa**

tel. 0630156014 — fax 0630157297

formazione.ginecologia@rm.unicatt.it

# PROGRAMMA

8.45 Introduzione al Corso  
G. Rindi, G. Scambia

9.00 Lettura magistrale: Tribute to Robert e Scully MD-The perplexing patterns and cell types of ovarian tumors:  
R. Young

## I SESSIONE: La patologia ghiandolare

S. Carinelli, F.M.Vecchio

9.45 Adenocarcinoma in situ  
M. L. Carcangiu

10.15 Gli adenocarcinomi della cervice uterina e le loro varianti: diagnosi morfologica e diagnosi differenziale  
R. Young

11.00 Le metastasi alla cervice uterina: possibile errore diagnostico  
G. F. Zannoni

11.20 Discussione

11.30 Break

## II SESSIONE: La patologia squamosa

D.lentile, G.L Taddei

11.45 La displasia squamosa cervicale  
S. Carinelli

12.15 Il carcinoma squamoso della cervice uterina  
L. Resta

12.45 I tumori mesenchimali della cervice uterina  
M. De Nictolis

13.15 Discussione

13.30 Pranzo

## III SESSIONE: Il trattamento

F. Raspagliesi, G. Salerno

14.30 Il trattamento conservativo

F. Fanfani

14.45 Il trattamento chirurgico

A. Fagotti

15.00 Il trattamento chemioterapico

D. Lorusso

15.15 Il trattamento radioterapico

V. Valentini

15.30 Una nuova sfida per il patologo: il carcinoma post trattamento radioterapico e/o chemioterapico

G. F. Zannoni

15.50 La stadiazione del retroperitoneo: strumentale o chirurgica?

F. Landoni

16.10 Il vaccino per l'HPV: cambierà lo scenario del carcinoma della cervice?

R. De Vincenzo

16.30 Discussione

## IV SESSIONE : La casistica

V. Chiantera, G.Fadda, E. Fulcheri

Discussione dei casi dalle seguenti istituzioni:

16.50 1 caso Massachusetts General Hospital - USA R. Young

1 caso Istituto Europeo di Oncologia - Milano S. Carinelli

1 caso Policlinico A. Gemelli - Roma G.F. Zannoni

1 caso Ospedale San Salvatore - Pesaro M. De Nictolis

1 caso Università degli studi di Genova - V.G. Vellone

17.40 Questionario ECM

18.00 Fine Lavori

Carcangiu M. L., Istituto Tumori - Milano

Carinelli S., Istituto Europeo di Oncologia - Milano

Chiantera V., Fondazione Ricerca e Cura Giovanni Paolo II - Campobasso

De Nictolis M., Ospedale San Salvatore - Pesaro

De Vincenzo R., Policlinico A. Gemelli - Roma

Fadda G., Policlinico A. Gemelli - Roma

Fagotti A., Università di Perugia

Fanfani F., Istituto Materno Infantile IRCCS Burlo Garofalo - Trieste

Fulcheri E., Università degli Studi di Torino

Ientile D., Ospedale Buccheri La Ferla Fatebenefratelli Palermo

Landoni F., Istituto Europeo di Oncologia - Milano

Lorusso D., Istituto Europeo di Oncologia - Milano

Raspagliesi F., Istituto Europeo di Oncologia - Milano

Resta L., Policlinico di Bari

Rindi G., Policlinico A. Gemelli - Roma

Salerno G., Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana

Scambia G., Policlinico A. Gemelli - Roma

Taddei G.L., Università di Firenze

Valentini V., Policlinico A. Gemelli - Roma

Vecchio F.M., Policlinico A. Gemelli - Roma

Vellone V.G., Università degli Studi di Genova

Young R., Massachusetts General Hospital USA

Zannoni G.F., Policlinico A. Gemelli - Roma

FACULTY