



m3

MEETING
MULTIDISCIPLINARI
MAMMELLA

Importanza degli istotipi rari
nella gestione oncologica delle pazienti

Padova 22 MAGGIO 2019

SCHEDA
DI REGISTRAZIONE

SEDE

Aula Magna
Istituto Teologico "S. Antonio Dottore"
Via S. Massimo, 25 - 35129 Padova

ECM

Evento N.

Obiettivo Formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

L'evento è accreditato per Infermiere, Psicologo, Fisioterapista, Fisico Sanitario, Ostetrica, Tecnico sanitario di radiologia medica, Biologo e Medico Chirurgo specialista in oncologia, radioterapia, radiodiagnostica, anatomia patologica, ginecologia e ostetricia, endocrinologia, genetica, chirurgia generale, fisiatria, chirurgia plastica e medicina nucleare

Crediti Ecm: 3

L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla partecipazione all'intero evento ed al superamento del questionario di valutazione ecm (75% di risposte corrette).

Delphi International Srl - Provider ECM n° 1540 - si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di quanto verrà trattato.

Il presente evento è soggetto a deposito AIFA ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 124 del D.Lgs. 219/06.

ISCRIZIONI

La partecipazione è gratuita. Per iscriversi è necessario compilare l'allegata scheda di registrazione ed inviarla alla Segreteria Organizzativa, via mail o fax, entro il 15/05/2019

Iscrizione on-line su: www.delphiformazione.it sezione Calendario ECM

Per maggiori
informazioni



**PROVIDER ECM (ID 1540) E
SEGRETARIA ORGANIZZATIVA**

Delphi International Srl
Via Zucchini 79 - 44122 Ferrara
Tel. Area congressi +39 0532
1934216

Centralino +39 0532 595011

Fax +39 0532 773422

congressi@delphiinternational.it

www.delphiformazione.it

Certificazione UNI ISO 20121:2013 e

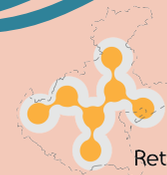
UNI EN ISO 9001:2008

Grafica Delphi International - È stata utilizzata carta ecologica certificata



m3

MEETING
MULTIDISCIPLINARI
MAMMELLA



Rete Oncologica Veneta
Ricerca, innovazione, assistenza



Importanza degli istotipi rari
nella gestione oncologica delle pazienti

Padova 22 MAGGIO 2019

PROGRAMMA

15.30 Registrazione Partecipanti

16.00 Introduzione e consensus emerso dal Meeting
"Ruolo dei margini nella pratica chirurgica conservativa"
Fernando Bozza, PierFranco Conte, Alberto Marchet

ISTOTIPI RARI E SPECIALI

16.30 Introduzione
PF. Conte, M. Lo Mele, E. Orvieto

16.40 Approccio alla diagnosi agobiottica negli istotipi rari nel carcinoma mammario
E. Orvieto

ISTOTIPI RARI E SPECIALI NEL CARCINOMA MAMMARIO: DIAGNOSI, MARCATORI BIOLOGICI E PROGnosi, CON RIFERIMENTO AL PDTA REGIONALE

17.10 Inquadramento classificativo radiologico-istologico degli istotipi rari e speciali
M. Lo Mele, I. Polico

17.25 Malattia di Paget
E. Canova

17.35 Casi eccezionalmente rari di carcinoma della mammella:
inquadramento classificativo anatomo-patologico.
Caso clinico sul carcinoma secretorio
L. Laurino

17.50 Quando la neoplasia mammaria è di difficile interpretazione
anatomo-patologica e radiologica: presentazione
di un caso clinico e sue implicazioni oncologiche
M. Cacciatore

18.00 Discussione e interventi dal pubblico

18.10 Gestione oncologica dei carcinomi
di istotipo speciale tripli negativi e metaplastici
M. Lo Mele, I. Polico

18.25 Istotipi rari nel carcinoma mammario:
peculiarità istologiche, molecolari e cliniche
M.V. Dieci, V. Guarneri

18.45 Casi clinici: carcinoma metaplastico
e carcinoma con aspetti midollari
D. Sartori

19.00 Discussione e interventi dal pubblico

19.15 Conclusioni e Questionario ECM

COORDINAMENTO ORGANIZZATIVO ED EDUCAZIONALE

Rete Oncologica Veneta
Dr.ssa Fortunata Marchese
Tel. 049.8215530
e-mail: fortunata.marchese@iov.veneto.it

COORDINATORI SCIENTIFICI

Marcello Lo Mele
Unità Operativa Anatomia Patologica
Azienda Ospedaliera di Padova

Enrico Orvieto
Direttore Unità Operativa Complessa Anatomia Patologica
Azienda ULSS 5 polesana, Rovigo

FACULTY

Fernando Bozza, Padova
Matilde Cacciatore, Treviso
Elisa Canova, Rovigo
Pierfranco Conte, Padova
Maria Vittoria Dieci, Padova
Valentina Guarneri, Padova
Licia Laurino, Venezia Mestre
Marcello Lo Mele, Padova
Alberto Marchet, Padova
Enrico Orvieto, Rovigo
Ilaria Polico, Padova
Donata Sartori, Mirano (VE)

Importanza degli istotipi rari
nella gestione oncologica delle pazienti
Padova 22 MAGGIO 2019

MEETING
MULTIDISCIPLINARI
MAMMELLA

Prof. Dr.

Professione _____

Disciplina _____

Struttura Operativa _____

N° Iscrizione Albo di Categoria _____

Nome _____

Cognome _____

Indirizzo _____

C.A.P. _____ Provincia _____

Città _____

Tel. _____

Fax _____

E-mail _____

Luogo di nascita _____

Data di nascita _____

Codice Fiscale _____

INFORMATIVA SUL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Essendo stato informato:
• dell'identità del titolare del trattamento dei dati
• dell'identità del Responsabile della protezione dei dati
• della misura e delle modalità con le quali il trattamento avviene
• del diritto alla revoca del consenso
Cosi' come indicato dalle lettere a, b, c, d, e, f, h dell'informativa resa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 2016/679 e consultabile all'indirizzo www.delphiinternational.it/privacy-policy, con la sottoscrizione del presente modulo
ACCONSENTE
ai sensi e per gli effetti dell'art. 7 e ss. del Regolamento UE 2016/679, al trattamento dei propri dati personali secondo le modalità e nei limiti di cui all'informativa allegata.
L'eventuale cancellazione della propria iscrizione potrà essere prontamente ottenuta scrivendo all'indirizzo: unsubscribe@delphiinternational.it

Poichè in occasione dell'evento potrebbero venire effettuate per fini didattici/formativi/informativi - anche a mezzo web - riprese fotografiche/video nelle quali il/la sottoscritto/a potrebbe comparire, AUTORIZZO sin da ora DELPHI INTERNATIONAL SRL, in qualità di proprietario delle riprese, ad utilizzare la mia immagine per i fini sopra indicati. Nel caso in cui tale materiale venga utilizzato con finalità diverse, il proprietario delle riprese dovrà formulare, al sottoscritto/a, preventiva richiesta scritta.

Autorizzo Non Autorizzo

Data _____ Firma _____

