

Informazioni

Corso di aggiornamento accreditato presso
l'Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali

CODICE EVENTO: in fase di accreditamento

CREDITI ECM: in fase di accreditamento

DESTINATARI: Medico chirurgo

spec. in: DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA,
EMATOLOGIA, ONCOLOGIA, CHIRURGIA
GENERALE, ANATOMIA PATOLOGICA, CHIRURGIA
PLASTICA E RICOSTRUTTIVA, RADIOTERAPIA

POSTI DISPONIBILI: 100

QUOTA DI PARTECIPAZIONE:

€ 80,00 iva inclusa

Il pagamento dovrà essere effettuato alla conferma
dell'avvenuta iscrizione, tramite bonifico
bancario intestato a: GGallery s.r.l. - Banco di Credito
P. Azzoaglio, Filiale Di Cengio (SV), Via Bagnolo 1, 17056.
Codice Iban **IT03E0342549370000000011990**
specificando nella causale **"LA MICOSI FUNGOIDE
E I SUOI SIMULATORI"**. Copia dell'avvenuto versamento
dovrà obbligatoriamente essere inviata a: info@gallerygroup.it
o via fax: 010 8598499

MODALITÀ ISCRIZIONE: la partecipazione al corso sarà
garantita fino a esaurimento dei posti disponibili.
Per ragioni organizzative è indispensabile, per tutti gli
interessati, iscriversi all'indirizzo

www.gallerygroup.it
ECM ZONE - ISCRIZIONI/CALENDARIO

ATTESTATO ECM: per l'ottenimento dei Crediti ECM è
necessaria l'effettiva partecipazione all'intero programma
formativo e il superamento del test di apprendimento con
una percentuale di risposte corrette non inferiore al 75%

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA - PROVIDER ECM



www.gallerygroup.it

GGallery s.r.l. (ID Provider 39)
Piazza Manin 2b r - 16122 Genova
tel: 010 888871 - fax: 010 8598499
e-mail: info@gallerygroup.it

PATROCINIO RICHIESTO A

Regione Liguria
Comune di Genova
Ordine dei Medici
E.O. Galliera

Corso di aggiornamento
sui linfomi primitivi cutanei

LA MICOSI FUNGOIDE E I SUOI SIMULATORI

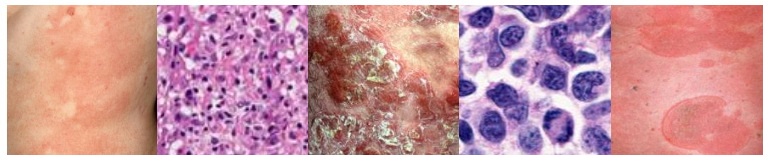
Per iscriversi: www.gallerygroup.it
ECM ZONE - ISCRIZIONI/CALENDARIO

Genova
Venerdì 9 novembre 2018

Salone Congressi
E.O. Galliera | Via Volta 8 | Genova

Responsabile Scientifico

Prof. Cesare **Massone**
Direttore Medico SC Dermatologia E.O. Galliera, Genova



Razionale scientifico

La micosi fungoide, linfoma cutaneo indolente a cellule T, è il linfoma primitivo cutaneo più frequente. Le manifestazioni cutanee evolvono attraverso tre fasi: chiazza, placca e noduli. Oltre alle forme classiche con manifestazioni caratteristiche, ne esistono di meno frequenti che spesso clinicamente possono simulare diverse malattie infiammatorie cutanee. Inoltre, la diagnosi istopatologica delle fasi iniziali della malattia è spesso difficile, perché anche microscopicamente la micosi fungoide può simulare altre patologie infiammatorie della cute. Analogamente, le fasi avanzate devono essere istologicamente distinte dagli altri linfomi cutanei a cellule T. Il corretto inquadramento diagnostico si basa sempre sulla correlazione clinico-patologica e spesso biopsie multiple, anche in tempi differenti possono essere necessari per la diagnosi finale. L'evoluzione della micosi fungoide si realizza nel corso di diversi anni, per cui il trattamento nelle fasi iniziali è di pertinenza del dermatologo, mentre nelle fasi avanzate intervengono il radioterapista e l'ematologo. Il corso si propone di illustrare le caratteristiche cliniche e morfologiche delle forme classiche e delle forme rare di micosi fungoide, unitamente ai cosiddetti "simulatori", malattie infiammatorie cutanee che possono simulare una micosi fungoide. Inoltre verranno forniti ai partecipanti casi didattici di self assessment in formato digitale, che verranno discussi in maniera interattiva. Il corso si conclude con cenni di terapia topica, radioterapia e terapia sistemica.

Faculty

Emanuele Angelucci | Direttore Ematologia (Ematologia e Centro Trapianti), Ospedale Policlinico San Martino, Genova

Lorenzo Cerroni | Direttore Dermatopatologia Clinica Dermatologica, Università di Medicina di Graz, Austria

Filippo Grillo Ruggeri | Direttore S.C. Radioterapia, E.O. Ospedali Galliera, Genova

Adalberto Ibatì | Dirigente Medico Ematologia (Ematologia e Centro Trapianti), Ospedale Policlinico San Martino, Genova

Cesare Massone | Direttore Medico S.C. Dermatologia, E.O. Ospedali Galliera, Genova

Paolo Nozza | Direttore S.C. Anatomia e Istologia Patologica, E.O. Ospedali Galliera, Genova

Aurora Parodi | Direttore Clinica Dermatologica, Ospedale Policlinico San Martino, Genova

Programma

8.00 Registrazione partecipanti

MODERANO: L. Cerroni, C. Massone

8.30 Visione collettiva vetrini digitali dei casi di self assessment

9.15 Saluto del Direttore Generale e inizio lavori

C. Massone

9.30 Micosi fungoide: correlazione clinico-patologica

L. Cerroni

11.00 Pausa caffè

11.30 Quadri clinico-patologici di malattie infiammatorie simulanti la micosi fungoide

L. Cerroni

13.00 Pausa pranzo

14.00 Discussione interattiva dei casi di self assessment

L. Cerroni

15.30 La biologia molecolare

P. Nozza

15.50 L'ausilio della dermatoscopia e della microscopia confocale nella diagnosi

C. Pastorino

16.00 Pausa caffè

MODERANO: E. Angelucci, C. Massone, A. Parodi

16.15 Radioterapia

F. Grillo Ruggeri

16.35 Terapia dermatologica: emollienti, antisettici, steroidi, terapia del prurito, mecloretamina, fototerapia, retinoidi (acitretina, bexarotene), vitamina D, interferone

C. Massone

16.50 Farmaci biologici/biosimilari e linfomi: esiste correlazione?

A. Parodi

17.10 Chemioterapia e target therapy

E. Angelucci, A. Ibatì

17.30 Il trapianto di cellule emopoietiche

E. Angelucci

18.00 Chiusura dei lavori