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 PI ASTICA E RICOSTRUTTIVA RADIOTERAPIA

POSTI DISPONIBILI: 100

QUOTA DI PARTECIPAZIONE:

€ 50,00 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 IT03E034254937000000011990 specificando nella causale "IL MELANOMA: DIAGNOSI E PREVENZIONE". 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



GGallery s.r.l. (ID Provider 39)Piazza Manin 2b r - 16122 Genova
tel: 010 888871 - fax: 010 8598499

www.gallerygroup.it e-mail: info@gallerygroup.it

PATROCINIO RICHIESTO A

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

Corso di aggiornamento



Genova Sabato 10 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

Il melanoma cutaneo, secondo i dati AIRTUM 2017, rappresenta il 9% dei tumori giovanili negli uomini (seconda neoplasia più frequente); nelle donne rappresenta il 7% dei tumori giovanili (terza neoplasia più frequente). L'incidenza di melanoma è progressivamente aumentata nel corso degli ultimi decenni. Inoltre, il termine melanoma usato singolarmente è oramai improprio, in quanto ne esistono di diversi tipi sulla base di mutazioni genetiche che sono alla base dell'oncogenesi e che hanno aperto la strada a nuove terapie mirate e all'immunoterapia.

L'esposizione alla luce solare e le scottature in etá infantile, unitamente a un alto numero di nevi melanocitari e alla familiarità. costituiscono i principali fattori di rischio. La prognosi a oggi dipende ancora dalla profonditá del tumore (indice di Breslow), quindi fondamentale è la diagnosi precoce basata sulla prevenzione e sull'uso della dermatoscopia, della videodermatoscopia e della microscopia confocale.

Il corso si propone di coprire i vari aspetti che caratterizzano il melanoma cutaneo, dai fattori epidemiologici, genetici e eziopatogenetici, all'istopatologia, alla dermatoscopia e alla microscopia confocale, alla terapia, offrendo quindi una panoramica completa di aggiornamento sul tema

Faculty

Giuseppe Argenziano Responsabile U.O.C. Clinica Dermatologica, Seconda Università di Napoli

Alexandra M. G. Brunasso | Dirigente Medico S.C. Dermatologia, E.O. Ospedali Galliera, Genova

Giuseppe Cannata | Direttore S.C. Dermatologia, ASL 1 Imperia

Lorenzo Cerroni Direttore Dermatopatologia Clinica Dermatologica, Università di Medicina di Graz.

Paola Ghiorzo

Ricercatore Universitario (BIO13)
Dipartimento di Medicina
Interna e Specialità Mediche,
Facoltà di Medicina e Chirurgia,
Università degli Studi di Genova

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

Carlo Mosci Direttore Oculistica Oncologica, 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

Franco Rongioletti | Direttore A.O.U. di Dermatologia, Università di Cagliari

Gianmaria Viglizzo Dirigente Medico U.O.C.
Dermatologia, Istituto
Giannina Gaslini. Genova

?rogramma

8.00	Registrazione partecipanti
	: G. Ghigliolli, C. Massone, A. Parodi
8.30	Saluti delle Autorità P. Cavagnaro, A. Lagoslena, G. Lo Pinlo
8.45	Epidemiologia e fattori di rischio
	A. Parodi
9.00	I fattori genetici
	P. Ghiorzo
9.15	I nevi/tumori di Spitz
	L. Cerroni
9.45	Forme istologiche rare di melanoma con possibile implicazione prognostica
	F. Rongiolelli
10.15	La correlazione dermoscopico-patologica
	P. Nozza
10.30	Pausa caffè
Moderano: G. Argenziano, A.M.G. Brunasso, €. Cozzani	
11.00	Melanoma today
	G. Argenziano
11.45	La teledermatoscopia
	C. Massone
12.00	La microscopia confocale
	C. Pastorino
12.10	Fotoprotezione e vitamina D
	A.M.G. Brunasso
12.20	I nevi/tumori di Spitz in età pediatrica
	G. Viglizzo
12.30	Il melanoma ungueale
10 / 0	G. Cannala
12.40	Il melanoma oculare C. Mosci
17.00	
15.00	Chiusura dei lavori