

MELANOMA

Diagnosi, trattamento
e gestione multidisciplinare

Responsabili Scientifici
Franco Bassetto, Paola Queirolo

WEBINAR

Corso ECM di Formazione A Distanza (FAD) Sincrona
9 maggio 2022 Ore 17.30 / 20.00

MELANOMA

Diagnosi, trattamento e gestione multidisciplinare

Il melanoma è la meno frequente tra tutte le neoplasie maligne che colpiscono la cute, tuttavia la sua incidenza è in continuo aumento, con oltre 14.000 nuove diagnosi e 1.500 decessi ogni anno nel nostro Paese e con un'età media alla diagnosi in continua diminuzione. Attualmente in Italia costituisce il terzo tumore più frequente in entrambi i sessi al di sotto dei 49 anni ed oltre il 50% dei casi di melanoma viene diagnosticato entro i 59 anni. Nell'Unione Europea l'incidenza di melanoma è di 9 casi/100.000 abitanti per anno.

Nell'ultimo decennio si sono verificati notevoli progressi sia nella diagnostica precoce che nel trattamento medico e chirurgico di questa neoplasia e l'avvento dell'immunoterapia e delle terapie target ha determinato una vera e propria svolta nella sua gestione. Il progressivo affermarsi di questi nuovi farmaci ha permesso di osservare concreti vantaggi in termini di sopravvivenza e di qualità di vita del paziente. L'approccio multidisciplinare è dunque elemento imprescindibile al fine di mettere a disposizione dei pazienti la migliore strategia di presa in carico possibile.

Questo webinar ECM, concepito in stretta collaborazione con la SICPRE, ha pertanto l'obiettivo di favorire il confronto fra Specialisti coinvolti nella gestione della patologia con lo specifico obiettivo di approfondire e condividere, con il supporto di dati di letteratura aggiornati, la gestione diagnostico-terapeutica del paziente con melanoma.

PROGRAMMA

- 17.30 Inizio del webinar e presentazione degli obiettivi del corso
F. Bassetto, P. Queirolo
- Moderatori: **F. Bassetto, P. Queirolo**
- 17.40 La diagnosi dermatoscopica e confocale del melanoma
G. Argenziano
- 18.00 Il trattamento chirurgico del melanoma primitivo
F. Bassetto
- 18.20 L'importanza dell'analisi mutazionale di BRAF
M.C.P. Barberis
- 18.40 Update sul trattamento chirurgico delle metastasi linfonodali
A. Cordova
- 19.00 Opportunità terapeutiche nel melanoma in setting adiuvante
P. Queirolo
- 19.20 Real World Evidence – l'approccio multidisciplinare come chiave di successo per i casi complessi
M. Ghiglione
- 19.40 Discussione sui temi trattati e Questions & Answers
F. Bassetto, P. Queirolo
- 20.00 Chiusura del corso

DOCENTI

Giuseppe Argenziano

Professore Ordinario di Dermatologia
Università della Campania "L. Vanvitelli" – Napoli
Direttore Clinica Dermatologica, A.O.U. "L. Vanvitelli" – Napoli

Massimo Costanzo Placido Barberis

Direttore U.O. di Diagnostica Istopatologica Molecolare
Istituto Europeo di Oncologia – Milano

Franco Bassetto

Professore Ordinario di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica
Università degli Studi di Padova
Direttore U.O. di Chirurgia Plastica, A.O.U. di Padova

Adriana Cordova

Professore Ordinario di Chirurgia Plastica
Università degli Studi di Palermo
Direttore U.O. di Chirurgia Plastica
A.O.U. "Policlinico P. Giaccone" – Palermo

Marco Ghiglione

Responsabile S.S. Tumori Cutanei, S.C. di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva
A.O. "SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo" di Alessandria

Paola Queirolo

Direttore S.C. di Oncologia Medica del Melanoma, Sarcoma e Tumori Rari
Istituto Europeo di Oncologia – Milano

INFORMAZIONI GENERALI

Il corso, rivolto ad un massimo di **350 partecipanti**, è destinato alle professioni di **Medico-chirurgo** (discipline di riferimento: Anatomia Patologica, Biochimica Clinica, Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Dermatologia e Venereologia, Oncologia e Radioterapia), **Biologo** e **Farmacista Ospedaliero**.

INFORMAZIONI ECM

Provider ECM: Cluster s.r.l. - ID 345 **Progetto formativo n. 345 - 347059**

Obiettivo formativo: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica (Obiettivo formativo tecnico-professionale - n° 18).

Responsabili Scientifici: Franco Bassetto, Paola Queirolo

Crediti assegnati: 4,5 (quattro virgola cinque)

Rammentiamo ai partecipanti al corso che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo e alla verifica dell'apprendimento (superamento del questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande).

La piattaforma FAD utilizzata tratterà la presenza dei partecipanti online e, a partire dalla giornata successiva alla diretta streaming, verrà reso disponibile il **questionario di valutazione dell'apprendimento che dovrà essere compilato entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa**.

Al partecipante saranno consentiti al massimo **5 tentativi di superamento della prova**, previa la ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo. Al superamento della prova, e previa compilazione del questionario di valutazione della qualità percepita, la piattaforma FAD renderà disponibile l'attestato riportante il numero di crediti acquisiti

ISCRIZIONE AL CORSO

L'iscrizione al corso, libera e gratuita, sarà garantita fino ad esaurimento dei posti disponibili. Per poter partecipare all'attività formativa è indispensabile, per tutti gli interessati, iscriversi online all'indirizzo **www.clustersrl.it** entro **l'8 maggio 2022**. Dopo tale data non sarà più possibile iscriversi al corso.

Per fruire del corso sarà necessario collegarsi al sito **www.clusterfad.it** utilizzando username e password ricevute via mail all'atto dell'iscrizione.

Tali credenziali di accesso saranno utilizzabili anche per le future iscrizioni online agli eventi RES e FAD promossi da Cluster s.r.l.

REQUISITI DI SISTEMA PER LA PARTECIPAZIONE AL CORSO

Requisiti Hardware richiesti:

- Minimo 2GB di memoria RAM – consigliati 4GB
- Casse audio integrate o esterne
- Microfono integrato o esterno (consigliate cuffie USB o auricolari)
- Webcam integrata o esterna

Sistemi operativi supportati:

- Windows 7 – Windows 10
- Mac OS X 10.9 (Mavericks) – MacOS Catalina (10.15)
- Linux
- Google Chrome OS
- Android OS 5 (Lollipop) – Android 9 (Pie)
- iOS 10 – iOS 12
- Windows Phone 8+, Windows 8RT+

Browser Web consigliati:

- Google Chrome
- Mozilla Firefox

Connessione Internet consigliata:

- Computer desktop o laptop: 1 Mbps o superiore
- Dispositivi mobili: 3G o superiore (WiFi raccomandato per audio VoIP)

L'iniziativa è realizzata grazie al contributo non condizionante di



PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Cluster s.r.l.
www.clustersrl.it
info@clustersrl.it



Le procedure di gestione ECM di CLUSTER s.r.l. sono conformi ai requisiti della normativa UNI EN ISO 9001:2015