



Corso ECM di Formazione A Distanza (FAD) Sincrona

IL MELANOMA CUTANEO BRAF MUTATO: “REAL LIFE” E NUOVE STRATEGIE TERAPEUTICHE

Responsabili Scientifici:

Camillo PORTA

*Professore Ordinario di Oncologia – Università degli Studi “Aldo Moro” di Bari
Direttore S.C. di Oncologia Medica Universitaria – A.O.U. Consorziale “Policlinico di Bari” – Bari*

Marco TUCCI

*Professore Associato di Oncologia – Università degli Studi “Aldo Moro” di Bari
S.C. di Oncologia Medica Universitaria – A.O.U. Consorziale “Policlinico di Bari” – Bari*

21 settembre 2021
dalle ore 14.30 alle ore 17.30

ID-ECM: 345-324330

RAZIONALE DEL CORSO

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 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 metastatico.

PROGRAMMA DEL CORSO
3 ore di effettiva formazione ECM

- 14.30** Inizio del webinar e presentazione degli obiettivi del corso *C. Porta – M. Tucci*
- PRIMA SESSIONE**
HIGHLIGHTS SUL TRATTAMENTO DEL MELANOMA
Moderatori: G. Palmieri – C. Porta
- 14.40** **Letture** – I farmaci “Immune Checkpoint Inhibitors” nel melanoma: nuove combinazioni e terapia sequenziale *P. Queirolo*
- 15.05** Caratteristiche genetico-molecolari e nuovi “panels” diagnostici *D. Massi*
- 15.25** Terapia adiuvante del melanoma BRAF mutato *M. Mandalà*
- 15.45** Discussione e Questions & Answers *G. Palmieri – C. Porta*
- SECONDA SESSIONE**
STRATEGIE TERAPEUTICHE NELLA MALATTIA METASTATICA
Moderatori: M. Mandalà – R. Soffietti
- 16.05** Il trattamento del melanoma metastatico BRAF mutato *M. Tucci*
- 16.25** Combinazione di BRAF Inhibitors ed immunoterapia nel melanoma avanzato *R. Marconcini*
- 16.45** Metastasi cerebrali: risultati dei trials clinici *A. Grimaldi*
- 17.05** Discussione sui temi trattati e Questions & Answers *M. Mandalà – R. Soffietti*
- 17.30** Chiusura del corso
-



PROFESSIONALITA' A CUI E' DESTINATO L'EVENTO ECM

- **N° 300 partecipanti**
- **Medici-Chirurghi** specialisti in Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Dermatologia e Venereologia, Oncologia e Radioterapia e **Farmacisti Ospedalieri**

OBIETTIVO FORMATIVO ECM

(Obiettivo formativo di processo - n° 3)

Documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali, diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza e profili di cura.

STRUMENTI INFORMATICI DI EROGAZIONE DEL CORSO

- **CMS® – Congress Management System** – piattaforma di registrazione e profilatura degli utenti. Tale piattaforma è ubicata presso la sede del Provider Cluster s.r.l.
- **Hippocrates®** – Learning Management System che consente la completa informatizzazione delle attività di erogazione dell'evento, dalla gestione dei contenuti e dei materiali didattici, al processo formativo e organizzativo nel rispetto delle peculiarità previste dalla normativa ECM in tema di FAD. Su tale piattaforma verranno anche gestiti i questionari di valutazione dell'apprendimento in doppia randomizzazione ed i questionari di valutazione della qualità percepita. Tale piattaforma è ubicata presso un *private cloud* installato nella sede di Different Web s.r.l. – Via Ghisiolo, 51 – 46051 San Giorgio Bigarello (MN), mentre il *data center* è ospitato su server cloud di Aruba S.p.A.
- **GoToWebinar®** – piattaforma di *live streaming* integrata con Hippocrates® che verrà utilizzata per l'erogazione sincrona del corso e per il tracciamento degli utenti. Tale piattaforma è ubicata presso LogMeln Ireland Limited – The Reflector – 10 Hanover Quay – Dublin 2, D02R573 – Ireland
- **Indirizzo web della piattaforma FAD:** www.clusterfad.it ubicata presso la sede del Provider Cluster s.r.l. – Via Carlo Alberto, 32 – 10123 TORINO



ELENCO DOCENTI

Antonio GRIMALDI

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Oncologia Medica
Affiliazione: Direttore U.O.C. di Oncologia Medica – A.O. “San Pio” di Benevento

Mario MANDALA'

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Oncologia Medica
Affiliazione: Professore Associato di Oncologia – Università degli Studi di Perugia
S.C. di Oncologia Medica, A.O. “S. Maria della Misericordia” – Perugia

Riccardo MARCONCINI

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Oncologia Medica
Affiliazione: U.O. di Oncologia Medica 2 Universitaria – A.O.U. Pisana

Daniela MASSI

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Anatomia Patologica
Affiliazione: Professore Ordinario di Anatomia Patologica – Università degli Studi di Firenze
Direttore S.C. di Istologia Patologica e Diagnostica Molecolare – A.O.U. “Careggi” – Firenze

Giuseppe PALMIERI

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Oncologia Medica
Affiliazione: Professore Ordinario di Oncologia – Università degli Studi di Sassari
Direttore Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica – CNR – Sede di Sassari

Camillo PORTA

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Oncologia Medica
Affiliazione: Professore Ordinario di Oncologia – Università degli Studi “Aldo Moro” di Bari
Direttore S.C. di Oncologia Medica Universitaria – A.O.U. Consorziale “Policlinico di Bari” – Bari

Paola QUEIROLO

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Oncologia Medica
Affiliazione: Direttore U.O. di Oncologia Medica del Melanoma, Sarcoma e Tumori Rari
Istituto Europeo di Oncologia – Milano



Riccardo SOFFIETTI

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Neurologia
Affiliazione: Professore Associato di Neurologia – Università degli Studi di Torino
Responsabile S.S.D. di Neuro-Oncologia Clinica
A.O.U. “Città della Salute e della Scienza” di Torino

Marco TUCCI

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Oncologia Medica
Affiliazione: Professore Associato di Oncologia – Università degli Studi “Aldo Moro” di Bari
S.C. di Oncologia Medica Universitaria – A.O.U. Consorziale “Policlinico di Bari” – Bari

CURRICULA VITAE DEI DOCENTI DISPONIBILI IN VERSIONE ESTESA PRESSO LA SEDE DEL PROVIDER