

Corso ECM di Formazione A Distanza (FAD) Sincrona

IL MELANOMA CUTANEO BRAF MUTATO

“Real life” e nuove
strategie terapeutiche

Con il Patrocinio di:

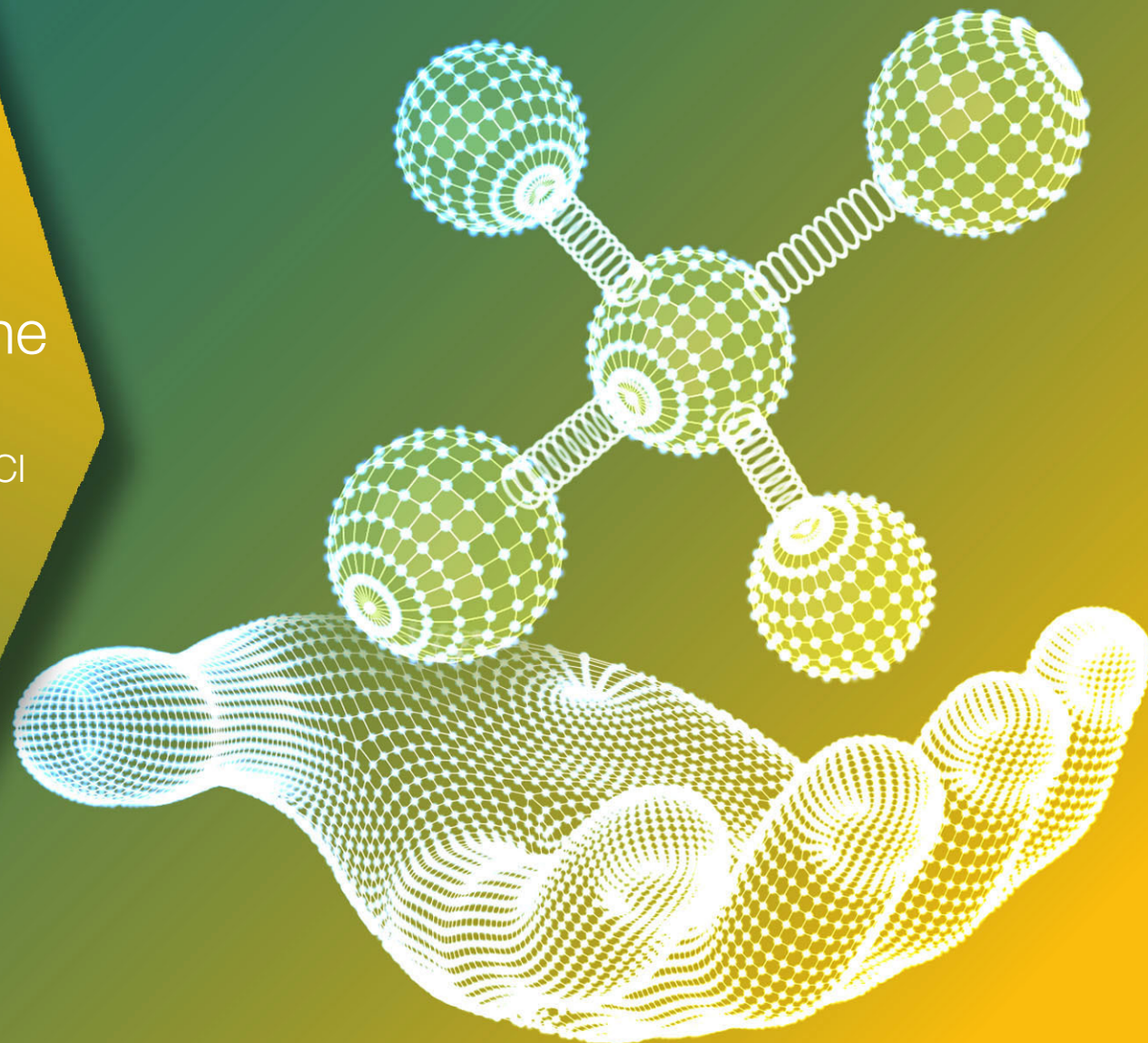


RESPONSABILI SCIENTIFICI
Camillo Porta, Marco Tucci



WEBINAR

21 settembre 2021
Ore 14.30 / 17.30



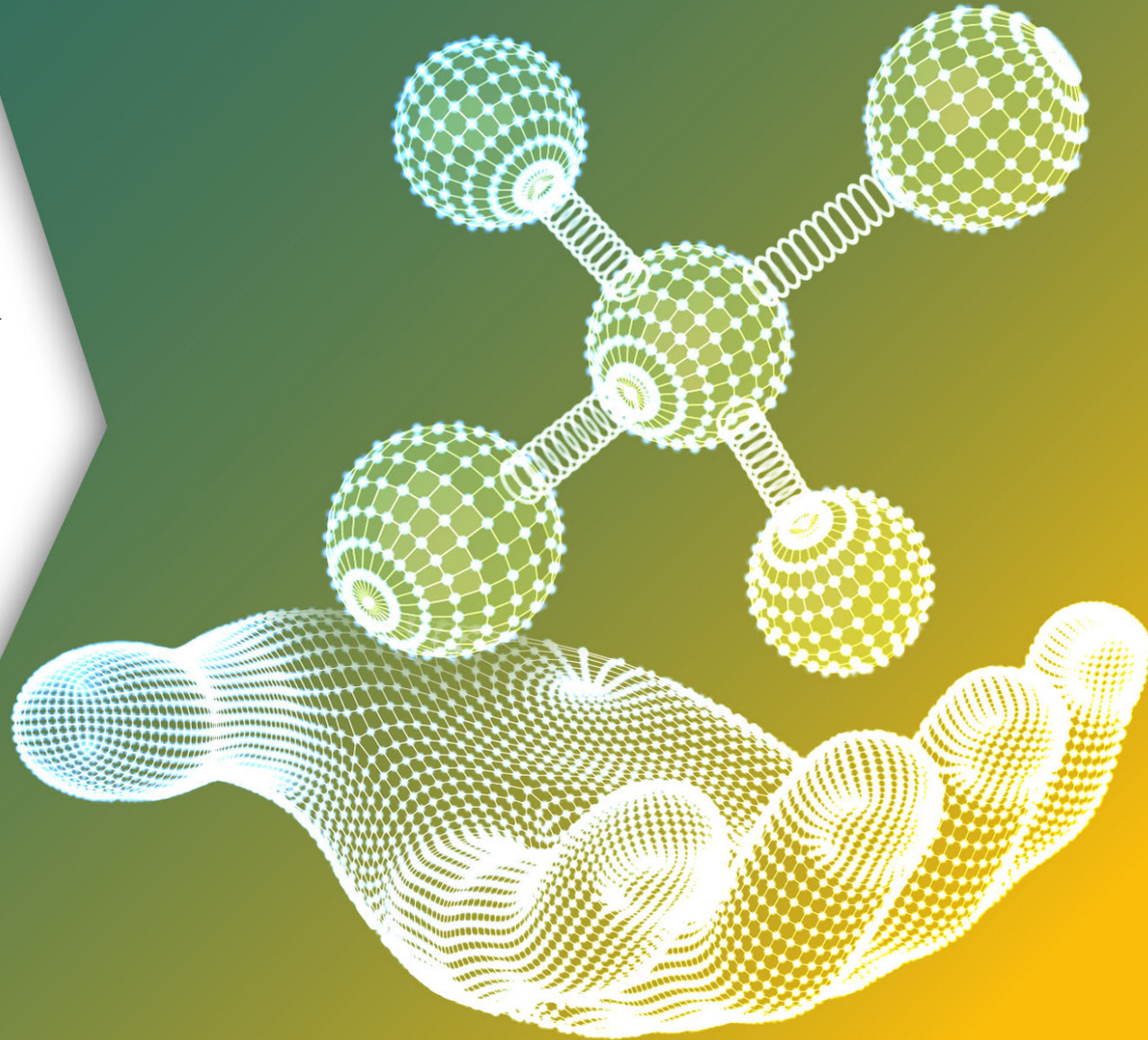
IL MELANOMA CUTANEO BRAF MUTATO

“Real life” e nuove strategie terapeutiche

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

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 LETTURA
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 e Questions & Answers
M. Mandalà, R. Soffietti

17.30 Chiusura del corso

DOCENTI

Antonio Grimaldi
Direttore U.O.C. di Oncologia Medica, A.O. “San Pio” di Benevento

Mario Mandalà
Professore Associato di Oncologia, Università degli Studi di Perugia
S.C. di Oncologia Medica, A.O. “S. Maria della Misericordia” - Perugia

Riccardo Marconcini
U.O. di Oncologia Medica 2 Universitaria, A.O.U. Pisana

Daniela Massi
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
Professore Ordinario di Oncologia, Università degli Studi di Sassari
Direttore Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica, CNR - Sede di Sassari

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

Paola Queirolo
Direttore U.O. di Oncologia Medica del Melanoma, Sarcoma e Tumori Rari
Istituto Europeo di Oncologia - Milano

Riccardo Soffietti
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
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

INFORMAZIONI GENERALI

Il corso, rivolto ad un massimo di **300 partecipanti**, è destinato alle professioni di **Medico-chirurgo** (discipline di riferimento: Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Dermatologia e Venereologia, Oncologia e Radioterapia) e **Farmacista Ospedaliero**.

INFORMAZIONI ECM

Provider ECM: Cluster s.r.l. - ID 345 **Progetto formativo n. 345 - 324330**

Obiettivo formativo: documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali, diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza e profili di cura (Obiettivo formativo di processo - n° 3)

Responsabili Scientifici: Camillo Porta, Marco Tucci

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 il **20 settembre 2021**. 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



Una Divisione Pierre Fabre Pharma

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