

MASTER: MYELOMA SHARING EXPERIENCE - NUOVI SCENARI TERAPEUTICI: PRESENTE E FUTURO DELL'IMMUNOTERAPIA

<https://qlearning.it> (V.le Gramsci, 138 – 74023, Grottaglie (TA))

ID 2007- 360805

Destinatari dell'attività formativa: MEDICO CHIRURGO (Ematologia, Medicina Interna, Medicina Trasmfusionale, Oncologia, Patologia Clinica (Laboratorio di analisi chimico – cliniche e microbiologia); FARMACISTA; BIOLOGO; INFERMIERE, INFERMIERE PEDIATRICO.

Obiettivi formativi e Area formativa: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3)

Data inizio/fine: 26/10/2022

Numero partecipanti minimo: 100

Tipologia: FAD Sincrona

Ore formative (compreso il tempo per l'approfondimento): 3

Numero dei crediti assegnati: 4,5

Iscrizioni: è possibile iscriversi, a partire dal 25/05/2022., inviando una e-mail a info@mecongress.it

PROGRAMMA

- 14.45 Registrazione partecipanti
- 15.00 Introduzione e Obiettivi
C. Conticello, M. Rossi
- 15.15 L'evoluzione degli standard of care in NDMM e RRMM
C. Conticello, M. Rossi
- 15.35 Emerging immune therapies for RRMM: targets and modalities
L. Franceschini
- 15.55 La personalizzazione della terapia sulla base della malattia minima residua: è possibile?
D. Derudas
- 16.20 Which BCMA: CAR-T or BiTE?
G. Mele
- 16.40 Tavola rotonda "Nuovi scenari terapeutici: presente e futuro dell'immunoterapia"
Moderatori: C. Conticello, M. Rossi
Tutti
- 17.45 Take home messages
C. Conticello, M. Rossi
- 18.00 Chiusura Lavori

OBIETTIVI

Lo scenario terapeutico del Mieloma Multiplo si sta profondamente modificando alla luce della disponibilità di nuovi farmaci che migliorano l'outcome di questi pazienti, prolungando significativamente la sopravvivenza libera da progressione (PFS) e la sopravvivenza globale (OS). Pertanto, l'avvento di nuove opzioni terapeutiche ha notevolmente cambiato gli algoritmi di trattamento e le strategie cliniche nelle varie fasi di malattia.

La cronicizzazione del mieloma multiplo e le nuove combinazioni di farmaci approvate recentemente pongono il clinico di fronte a svariate opzioni terapeutiche che devono essere necessariamente integrate con la consolidata pratica clinica.

Le modalità di trattamento del Mieloma multiplo si sono rapidamente evolute sulla base di numerose acquisizioni che ne hanno ridisegnato l'eterogeneo profilo clinico-biologico, evidenziando la necessità di utilizzare trattamenti integrati e personalizzati.

Tali terapie sono fondate sull'identificazione di fattori di rischio, sull'introduzione di combinazioni di farmaci di nuova generazione e su concetti innovativi per questa patologia neoplastica, come le terapie continuative, di mantenimento e di

consolidamento in un quadro di “precision medicine” che rappresenterà verosimilmente uno degli scenari più rilevanti dei prossimi anni. Il continuo aggiornamento scientifico basato sull’analisi dei risultati degli studi clinici e le evidenze della pratica clinica risultano di fondamentale importanza per permettere un’ottimale gestione del paziente. Tali valutazioni devono necessariamente considerare l’eterogeneo profilo dei soggetti da trattare, la sinergia tra i differenti meccanismi d’azione dei farmaci a disposizione nonché il loro ottimale impiego nell’algoritmo terapeutico.

Inoltre, un importante bisogno scientifico è quello di approfondire l’evoluzione dello scenario terapeutico focalizzando l’attenzione sulle possibilità strategiche terapeutiche offerte da CAR-T cells e gli anticorpi bispecifici i “BITE” (Bispecific T Cell Engagers) diretti contro l’antigene di membrana di superficie delle plasmacellule di Mieloma noto come BCMA (B Cell Maturation Antigen). Alla luce di tali esigenze è di fondamentale importanza confrontarsi con le più recenti evidenze scientifiche emerse dagli ultimi congressi internazionali per valutare quali strategie clinico-terapeutiche possano essere implementate nella pratica clinica sia per i pazienti di nuova diagnosi che per quelli recidivati/refrattari.

ASSISTENZA TECNICA AGLI UTENTI

Per qualsiasi problematica, di tipo tecnico, legata alla piattaforma qlearning.it, potete utilizzare il servizio chat live di qlearning.it in orario d’ufficio dal lunedì al venerdì. La chat offline con risposta entro 24-48 ore, invece, è sempre attiva. È disponibile, inoltre, il numero telefonico 099-6618262 dal lunedì al venerdì dalle 11.00 alle ore 13.00.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Concetta Conticello, U.O. Ematologia con Trapianto di Midollo Osseo, P.O. “Gaspare Rodolico” Catania
Marco Rossi, U.O. Ematologia, A.O. "Pugliese Ciaccio" - Presidio "Ciaccio De Lellis", Catanzaro

VALUTAZIONE DELL’APPRENDIMENTO

La verifica dell’apprendimento avverrà tramite un test con domande a risposta multipla (n. 3 domande per ogni credito formativo; ogni domanda con 4 risposte di cui soltanto 1 corretta). La verifica va svolta entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell’attività formativa. Ad ogni tentativo sarà proposto un nuovo set di domande presentate con doppia randomizzazione, per un numero illimitato di tentativi. L’esito della prova (superato / non superato) sarà visualizzato immediatamente a fine compilazione.

Il livello minimo di risposte esatte richiesto è pari ad almeno il 75% dei quesiti complessivamente proposti.

QUALITA’ PERCEPITA

Per poter scaricare l’attestato con i crediti ECM, bisognerà dopo aver superato il test di apprendimento, rispondere alle domande della scheda di valutazione sugli aspetti dell’evento formativo. La compilazione è anonima e obbligatoria.

CURRICULA

QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI

La sottoscritta Enza De Carolis, in qualità di rappresentante legale della Qibli srl, dichiara che i curricula sono custoditi presso la propria sede legale per cinque anni e si impegna renderli disponibili in occasione dei controlli che la C.N.F.C., conformemente a quanto previsto dal Regolamento

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE CONSEGUITA	AFFILIAZIONE E CITTÀ
CONTICELLO	Concetta	Medicina e Chirurgia	Ematologia	U.O. Ematologia con Trapianto di Midollo Osseo, P.O. “Gaspare Rodolico” Catania
DERUDAS	Daniele	Medicina e Chirurgia	Ematologia	S.C. Ematologia e CTMO, Ospedale Oncologico “A. Businco” - A.O. Brotzu Cagliari
FRANCESCHINI	Luca	Medicina e Chirurgia	Ematologia	U.O.C. Patologie Linfoproliferative, Policlinico Tor Vergata, Roma
MELE	Giuseppe	Medicina e Chirurgia	Ematologia	U.O. Ematologia - Referente Mieloma Multiplo e gammopatie monoclonali, A.O. Perrino, Brindisi
ROSSI	Marco	Medicina e Chirurgia	Ematologia	U.O. Ematologia, A.O. "Pugliese Ciaccio" - Presidio "Ciaccio De Lellis", Catanzaro