

MASTER: MYELOMA SHARING EXPERIENCE - PAZIENTE NON CANDIDABILE A TRAPIANTO: DALLA DIAGNOSI ALLE RECIDIVE SUCCESSIVE

<https://qlearning.it/> (V.le Gramsci, 138 – 74023, Grottaglie (TA)
ID 2007- 359597

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

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

Data inizio/fine: 22/09/2022

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
Frigeri, Offidani
- 15.15 Definizione di “Frailty”: stato dell’arte e futuro prossimo
Cetani
- 15.35 Il trattamento del Mieloma Multiplo sulla base del frailty status
Palazzo
- 15.55 How to treat fit patients
Rocco
- 16.20 How to treat unfit and frail patients
Fontana
- 16.40 Tavola rotonda
Moderatori: *Frigeri, Offidani*
Tutti
- 17.45 Take home messages
Frigeri, Offidani
- 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.

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

Antonietta Pia Falcone – Dir. Medico U.O. Ematologia – IRCCS “Casa Sollievo della Sofferenza”
Massimo Gentile - Direttore U.O.C. Ematologia - A.O. di Cosenza, Cosenza

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 |
|----------|------------|----------------------|--------------------------------|---|
| ANNIBALI | Ombretta | Medicina e Chirurgia | Ematologia | A.O. Campus Biomedico, Roma |
| CETANI | Giusy | Medicina e Chirurgia | Ematologia | U.O.C. Ematologia a indirizzo oncologico - A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano, Caserta |
| FONTANA | Raffaele | Medicina e Chirurgia | Ematologia | U.O.C. di Ematologia e Trapianto di Cellule Staminali Emopoietiche, A.O.U. San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona, Salerno |
| FRIGERI | Ferdinando | Medicina e Chirurgia | Ematologia | Direttore U.O.C. Ematologia a indirizzo oncologico - A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano, Caserta |
| OFFIDANI | Massimo | Medicina e Chirurgia | Ematologia | S.O.D. Clinica Ematologica – A.O.U. Ospedali Riuniti, Ancona |
| PALAZZO | Giulia | Medicina e Chirurgia | Oncologia | U.O. Ematologia - ASL di Taranto |