

Online fino al **5 novembre 2024**



**PERCORSO FAD ECM
ON DEMAND**

CONDI>ISIONE

Incontri di **esperienze** e **punti di vista**
sulla terapia di **condizionamento pre-HSCT**

> WWW.CONDIVISIONEFAD.IT

Il trapianto allogenico di cellule staminali emopoietiche ricopre un importante ruolo nella gestione di pazienti, sia adulti che pediatrici affetti da neoplasie ematologiche. Le indicazioni per candidare un paziente a un trapianto allogenico dipendono dal tipo di malattia che il paziente ha e dalle condizioni generali di salute.

Il paziente necessita di una attenta valutazione prima di essere considerato come candidato a trapianto allogenico in caso di malattie ematologiche maligne, tra le quali leucemia mieloide acuta (LMA), leucemia linfoblastica acuta (LLA), leucemia mieloide cronica (LMC), leucemia linfocitica cronica (LLC), linfomi non Hodgkin, mieloma multiplo, sindrome mielodisplastica (SMD), malattie ematologiche non maligne, come anemia aplastica grave e malattie autoimmuni gravi.

Il trapianto allogenico è considerato quando il paziente ha raggiunto una fase avanzata della malattia o non ha risposto adeguatamente a trattamenti convenzionali. La decisione di candidare un paziente al trapianto allogenico è solitamente presa da una squadra multidisciplinare di specialisti.

Programma

Quali sono le indicazioni per candidare il paziente a trapianto allogenico

Domenico Russo, *Brescia*

MODALITÀ DI ISCRIZIONE AL CORSO

L'iscrizione è gratuita. Accedere al sito www.condivisionefad.it e seguire le istruzioni.

PROVIDER ECM ID.181

dynamicom
education



E.C.M.



L'evento ECM 181-393664 è inserito nella lista degli eventi definitivi del Programma formativo 2023 del Provider.

Categoria: Medico Chirurgo. **Discipline principali:** Ematologia, Oncologia.

Crediti assegnati: 2 **Numero massimo di partecipanti:** 500.

Obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi Clinico-Assistenziali, Diagnostici e Riabilitativi, Profili di Assistenza - Profili di cura.

Viale Brianza 22 - 20127 Milano

Tel. (+39) 345 6981785

Email: silvia.visentin@dynamicom-education.it

www.dynamicom-education.it

Con il contributo non condizionante di:

medac
PHARMA