



















Ti aspettiamo anche in Piemonte dal 16 settembre al 7 ottobre per avere informazioni e iscriverti al Registro Italiano Donatori di Midollo Osseo.

www.matchitnow.it

16 Settembre Saluzzo P.zza Vineis

23 Settembre Alba P.zza Ferrero (Ex piazza Savona)

Mondovì Corso Statuto (Fronte bar Aragno)

Savigliano P.zza Santarosa

30 Settembre Cuneo P.zza Galimberti























COME DIVENTO DONATORE?

E' SEMPLICE!! Se hai fra i 18 e i 35 anni, pesi più di 50Kg e sei in buona salute, BASTANO UN COLLOQUIO MEDICO E UN TAMPONE BUCCALE,

per entrare nella Banca Dati Mondiale.

INFO E PRENOTAZIONI

www.admopiemonte.org











Match it now Provincia Granda

Q PUOI SALVARE UNA VITA!

ENTRARE NEL REGISTRO DEI DONATORI E IMPORTANTE!

La donazione di CSE del midollo osseo rende possibile la guarigione da gravi malattie quali leucemie, lintomi, mielomi, talassemie, immunodeficienze, disordini congeniti e, più recentemente, anche di alcune tipologie di tumori solidi. Il trapianto di queste cellule è la terapia salvavita per il paziente solo se c'è compatibilità per il sistema HLA tra donatore e ricevente. Questa compatibilità si verifica 1 volta su 4 tra fratelli o sorelle, ma diventa molto rara - media COSTE IL MIDOLLO OSSEO

Non bisogna confondere il midollo osseo con il midollo spinalet Il midollo osseo è un tessuto simile al sangue ed un po' più denso, situato all'interno delle ossa; si rigenera continuamente e contiene le CSE, cioè le cellule progenitrici dei globuli rossi, globuli bianchi e piastrine. Il midollo spinale è un tessuto nervoso contenuto all'interno del canale vertebrale e non viene interessato da questa donazione mente 1 su 100.000 – tra non consanguinei.

Se hai un'età compresa tra i 18 e 35 anni, un peso corporeo superiore ai 50 kg e sei in buona salute, cioè non hai malattie importanti che interessano organi o apparati e forme infettive (come HIV, HBsAg, HCV, ecc.), puoi donare e CSE del midollo osseo. L'idoneità all'iscrizione è data dal medico dopo aver verificato la presenza di questi requisiti. L'idoneità alla

I REQUISITI

donazione è data da una Commissione Medica solo dopo aver eseguito accurati esami e visite che escludono la presenza di patologie e fattori di rischio nel donatore.

PER DIVENTARE DONATORI

E' necessario effettuare un colloquio medico presso un Centro ospedaliero o una giornata ADMO e fare un prelievo di sangue o saliva, su cui sarà effettuata la "tipizzazione tissutale HLA"; tale esame è necessario per essere inseriti nel Registro Nazionale donatori midollo osseo, un database collegato a livello mondiale ed utilizzato dagli Ematologi per individuare il donatore compatibile con il paziente in attesa di trapianto di cellule staminali emopoietiche (CSE) del midollo osseo. Il donatore iscritto può donare per un unico paziente non familiare fino all'età di 55 anni; la donazione volontaria non esclude in alcun caso la possibilità di donare ad un familiare.

Il prelievo delle cellule può essere effettuato in

PRELIEVO DA SANGUE PERIFERICO

Grazie ad un farmaco che ha la proprietà di rendere più rapida la crescita delle CSE e di facilitarne il passaggio dalle ossa al sangue periferico, la donazione può essere effettuata in un Centro Trasfusionale senza anestesia. Il sangue prelevato dalla vena di un braccio, entra in un separatore cellulare, che raccoglie e CSE in una sacca destinata al paziente e restituisce il resto del sangue al donatore at-

traverso la vena dell'altro braccio. Durante la somministrazione del farmaco, comunemente si possono avvertire febbricola, cefalea, senso di affaticamento e dolori ossei; tali disturbi scompaiono rapidamente con la sua sospensione. Nel mondo, diverse migliaia di donatori si sono sottoposti a tale procedura e, dai molti studi effettuati, non sono emersi rischi di svuluppare malattie oncologiche a seguito del suo utilizzo.

PRELIEVO DALLE OSSA DEL BACINO

Questa modalità consiste nel prelievo del sanque midollare mediante punture delle creste iliache posteriori (ossa del bacino) in anestesia generale o epidurale, con un intervento della durata media di 45 minuti; richiede un ricovero di circa 48 ore nel più vicino Ospedale autorizzato. La quantità di sangue midollare raccolta varia in funzione del peso del ricevente e si ricostituisce spontaneamente in 7-10 giorni. Attualmente, circa il 20% delle donazioni è fatta attraverso questa modalità. Il prelievo non comporta danno o menomazioni al donatore, che in genere avverte solo un lieve dolore nella zona del prelievo, destinato a sparire in pochi giorni. Da ciò è ragionevole prevedere l'assenza dalle abituali occupazioni per non più di una settimana.

#storievere

Leggi i racconti delle esperienze di chi ha donato e chi ha ricevuto sul nostro sito!