



Receptę jako potencjalny dawca jest bardzo poważną decyzją. W przypadku, gdy okaże się, że któraś z zarejestrowanych osób jest czynnym genetycznym biźniakiem, daję tej osobie nadzięę na nowe życie. Jeżeli wtedy zrezygnuje, to odbiera komus tę nadzięę.

4. Pamiętaj!

Każdemu Dawcy, w zależności od ilości pobrania, przysługuje odznaka „Dawcy Przeszczepu” lub „Zasłużonego Dawcy Przeszczepu”. Wszystkie informacje dotyczące przysługujących Dawcom uprawnień znajdziesz na www.dkms.pl.

3. Odznaka Dawcy Przeszczepu i Zasłużonego Dawcy Przeszczepu

Podstawę na wysłanie jednej z powyższych metod pobrania komórek maderzystych, uzależniona jest od stanu oraz potrzeb chorego na białaczkę Paęenta. W obu przypadkach wszelkie koszty powstaje na wskutek poddania się procedurze pobrania pokrywane są ze środków Fundacji DKMS Polska.

- Podczas zabiegu pod narkozą, z talerza kości biodrowej od Dawcy pobiera się ok. 5% szpiku kostnego, który następnie jest przeszczepiany Paęentowi.
- Szpik kostny Dawcy ulega kompleksnej regeneracji w szpitalu przez 2 do 3 dni.
- Na czas pobrania szpiku kostnego Dawca pozostaje w szpitalu przez 2 do 3 dni.
- Po pobraniu szpiku Dawca może przez kilka dni odczuwać miejscowy ból w obrębie miejsca pobrania – jest to rodzaj bólu przypominający stłuczenie.

Pobór szpiku kostnego

- Nie ma konieczności pobytu w szpitalu.
- Podczas zabiegu leku mogą występować objawy grypopodobne.
- Metoda ta stosowana jest przez DKMS od 1996 roku. Ryzyko wystąpienia odległych w czasie efektów ubocznych, według obecnych stanu badań jest znikome.
- Dawca przez 5 dni przyjmuje tak zwany czynnik wzrostu, substancję podobną do hormonów. Nazywa się G-CSF i jest naturalnie produkowany przez nasz organizm. Lek ten pobudza produkcję komórek maderzystych, które następnie pozyskuje się za pośrednictwem specjalnej metody bezpośrednio z krwi.

Pobranie komórek maderzystych z krwi obwodowej

Komórki maderzyste, niezwykle istotne dla zapewnienia funkcji życiowych, obecne są w dużej ilościach w szpiku kostnym talerza kości biodrowej (nie w rdzeniu kręgowym). Jeśli Dawca w wyniku przeprowadzenia badania lekarskiego, kwalifikuje się do pobrania, wówczas komórki maderzyste pozyskiwane mogą być na dwa różne sposoby:

2. W jaki sposób oddawane są komórki maderzyste?



ZAPROSZENIE

na Dzień Dawcy Szpiku w Goleniowie

Zapraszam

Pana / Panią

*do rejestracji jako potencjalny dawca szpiku podczas akcji
Dzień Dawcy Szpiku w Goleniowie, która odbędzie się 28 kwietnia 2013 r. (niedziela):*

Miejsce: Zespół Szkół Zawodowych

Adres: ul. Maszewska 6

Godzina: 10.00 - 16.00

Miejsce: Kościół pw. św. Katarzyny w Goleniowie

Kościół pw. św. Jerzego w Goleniowie

Kościół MB Nieustającej Pomocy w Helenowie

Godzina: po każdej mszy świętej

Przyjdź i zarejestruj się jako potencjalnym dawca szpiku. I Ty możesz uratować komuś życie!

DZIEŃ DAWCY SZPIKU W GOLENIOWIE

1. Kto może być Dawcą?

Dawcą może zostać każda osoba w wieku od 18 do 55 lat. Osoby cierpiące na choroby przewlekłe, regularnie przyjmujące leki lub osoby, których sytuacja zdrowotna nie jest jasna, powinny skonsultować swoją rejestrację z pracownikiem DKMS.

Najważniejsze kryteria wykluczające możliwość zostania Dawcą:

(Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 12.03.2010 r.)

- choroby o nieznannej etiologii w wywiadzie,
- czynnej choroby nowotworowej lub choroby nowotworowej w wywiadzie,
- choroby Creutzfeldta-Jacoba,
- postępującej demencji lub zwyrodnieniowej choroby neurologicznej, w tym o nieznanym pochodzeniu,
- biorcy hormonów uzyskanych z ludzkiej przysadki (np. hormon wzrostu),
- biorcy przeszczepów rogówki, twardówki i opony twardej, a także osoby, którą poddano nieudokumentowanej operacji neurochirurgicznej, w której zastosowana mogła być opona twarda,
- zakażenia ogólnoustrojowego niebędącego pod kontrolą w momencie pobrania, w tym choroby bakteryjnej, uogólnionego zakażenia wirusowego, grzybiczego lub pasożytniczego lub poważnego zakażenia miejscowego w komórkach lub tkankach, które mają być pobrane,
- dodatniego wywiadu, objawów klinicznych lub wyników badań laboratoryjnych świadczących o zakażeniu wirusem HIV, ostrym lub przewlekłym zapaleniu wątroby wywołanym przez wirusa HBV lub przez wirusa HCV lub wirusem HTLV I/II,
- ryzyka przeniesienia zakażeń, o których mowa powyżej, lub obecności czynników ryzyka związanych z tymi zakażeniami,
- czynnej i przewlekłej lub z wywiadu lekarskiego, uogólnionej choroby autoimmunologicznej,
- leczenia środkami immunosupresyjnymi,
- odbycia przez potencjalnego dawcę komórek krwiotwórczych podróży przez regiony lub pobyt w regionach gdzie istnieje możliwość narażenia go na kontakt z chorobami zakaźnymi, obecności na ciele fizycznych oznak wskazujących na zagrożenie chorobą zakaźną,
- szczepienia żywym atenuowanym wirusem w wywiadzie, jeżeli istnieje możliwość jego przeniesienia,
- przebytych zabiegów z zastosowaniem przeszczepów ksenogenicznych,
- istnienia zagrożenia przeniesienia chorób dziedzicznych w przypadku szpiku lub komórek krwiotwórczych krwi obwodowej;
- HIV 1 i 2 - Anty-HIV-1 i 2,
- wirusowe zapalenie wątroby typu B - HBsAg i Anty HBc,
- wirusowe zapalenie wątroby typu C - Anty-HCV,
- kila testy swoiste,
- waga ciała poniżej 50 kg.