



Znajdź nas na Facebook'u

Mam na imię Piotruś i mam 10 lat. Od urodzenia choruję na zespół genetyczny Schwachmana-Diamonda, którego jedynym z konsekwencji jest całkowity brak odporności i bardzo ciężka postać anemii aplastycznej. Przez wiele lat jakoś sobie radziłem, ale od wiosny 2010 roku mój szpik przestał zupełnie pracować. Co 3-4 tygodnie otrzymuję krew i płytki. Nie może to trwać stale, prowadzi to bowiem do dalszych powikłań. Jak każde zdrowe dziecko mam swoje ulubione zabawy, marzenia i plany.

Wszyscy mi mówią, że mam ogromną wyobraźnię, ale wyobraźnia jest całym moim światem. Lubię bawić się na różne sposoby samochodami, uwielbiam czytać książki o różnorodnej tematyce. Jak każdy, lubię wakacje i podróże z rodzicami kiedy zwiedzamy piękne zakątki Polski. Jednym z moich marzeń jest nauczenie się grać na gitarze, chciałbym także chodzić do szkoły i mieć wielu fajnych kolegów. Wszyscy, którzy mnie poznają mówią, że jestem radosnym, pełnym życia chłopcem o ogromnej wrażliwości i niespożytej energii.

Aby zrealizować część moich marzeń mój szpik musi zacząć znów działać. Dlatego proszałabym siebie prosić Państwa o pomoc.

DZIEŃ DAWCY SZPIKU DLA PIOTRUSIA I INNYCH 11 stycznia 2012 r. (środa)

W Polsce co godzinę, stawiana jest komuś diagnoza: nowotwór krwi, czyli białaczka. Co drugi chory zakwalifikowany do przeszczepienia od dawcy niespokrewnionego tego dawcy nie znajduje. Zarejestruj się jako potencjalny dawca szpiku. I Ty możesz uratować komuś życie. Rejestracja zajmuje tylko chwilę.

Rejestracja potencjalnych dawców:

Data: środa, 11 stycznia 2011r.

Godzina: 12.00-19.00

Miejsce: Collegium Humanistikum, UMK

Adres: ul. Władysława Bojarskiego 1, Toruń



WSPÓLNIE PRZECIW BIAŁACZCE

Pamiętaj, weź ze sobą dokument tożsamości z numerem PESEL.

Rejestracja jako potencjalny dawca jest bardzo poważną decyzją. W przypadku gdy okaże się, że właśnie Ty jesteś genetycznym bliźniakiem, dasz komuś nadzieję na nowe ŻYCIE. Jeśli wtedy zrezygnujesz, odbierasz komuś tę nadzieję. Zastanów się, zanim podejmiesz decyzję o rejestracji.

Więcej o rejestracji i zostaniu dawcą na www.dkms.pl

Patroni honorowi:



Rektor Uniwersytetu
Mikołaja Kopernika



Prezydent
Miasta Torunia



MARSZAŁEK WYBORCZY
Miasta Torunia
Paweł Gallecki

Media:



Partner:



Fundacja DKMS – Baza Dawców Komórek Macierzystych Polska – Organizacja Pożytku Publicznego, ul. Altowa 18, 02-386 Warszawa, Tel. Biuro: +48 22 331 01 47, Fax Biuro: +48 22 572 30 00, Fax Dział Medyczny: +48 22 331 01 49, E-mail: fundacja@dkms.pl, www.dkms.pl, KRS: 0000318602, REGON: 141667781, NIP: 522-290-86-59, nr konta: PEKAO SA 78 124059 181111 001022 253391 **Twój 1% może uratować komuś życie!**

Jak zostać potencjalnym dawcą - podstawowe informacje

Przyłącz się do walki z białaczką

1. W Polsce co druga osoba chora na białaczkę nie znajduje odpowiedniego dawcy wśród osób niespokrewnionych. Dlatego tak ważne jest, aby potencjalnych dawców było jak najwięcej. Daje to większe szanse chorym na znalezienie tego właściwego. Jeśli dziś przyłączysz się do walki z białaczką, jutro może okazać się, że to właśnie Ty mozesz uratować komuś życie.
2. Fundacja DKMS Polska została założona w celu poprawienia obecnej sytuacji chorych. DKMS ma swoje korzenie w Niemczech. Został założony 28 maja 1991 roku, jako prywatna inicjatywa. W tym czasie w Niemczech było zarejestrowanych tylko 3000 potencjalnych dawców. W ciągu 20 lat DKMS rozwinął się w największy na świecie bank dawców komórek macierzystych, (ponad 2 mln zarejestrowanych dawców), potocznie nazywanych dawcami szpiku kostnego.
3. Każdy człowiek pomiędzy 18, a 55 rokiem życia (który waży minimum 50 kg, lub nie ma dużej nadwagi), może zostać dawcą. W celu określenia antygenów cech zgodności tkankowej wystarczy pobrać do przebadania 4 ml krwi. Faktycznie dawcą zostaniesz, gdy okaże się, że posiadasz takie same cechy zgodności tkankowej, jak chory pacjent. Wtedy niezbędne będą dodatkowe badania lekarskie.
4. Chory na białaczkę dostaje szansę na nowe życie, kiedy dochodzi do przeszczepu komórek macierzystych od niespokrewnionego, zgodnego genetycznie dawcy. Istnieją dwa sposoby pobrania komórek macierzystych.
 - I. Pobranie komórek macierzystych z krwi obwodowej - w Polsce stosowane w ok. 80% pobrań do przeszczepów
 - Dawca otrzymuje przez okres 5 dni wytwarzaną w organizmie substancję zblizoną do hormonów (czynnik wzrostu). Lek ten pobudza produkcję komórek macierzystych w szpiku kostnym, które specjalną metodą można następnie pobrać bezpośrednio z krwi.
 - Metoda ta znana jest na świecie od 1988 roku. Według obecnego stanu badań ryzyko wystąpienia odległych w czasie efektów ubocznych jest nieznane.
 - Podczas zażywania leku wystąpić mogą grypopodobne symptomy.
 - Nie ma konieczności pobytu w szpitalu.
 - Zabieg pobrania komórek z krwi obwodowej trwa około 3-4 godzin.
 - II. Pobranie szpiku kostnego
 - Szpik pobiera się z talerza kości biodrowej (nie jest to rdzeń kręgowy). Od znajdującego się pod narkozą dawcy pobiera się ok. 5% szpiku kostnego i podaje pacjentowi.
 - Dawca przyjmowany jest na oddział zwykle dzień przed pobraniem szpiku. W szpitalu pozostaje 2-3 dni.
 - Po pobraniu szpiku dawca może przez kilka dni odczuwać lokalny ból, podobny jak przy stłuczeniach.
 - Szpik kostny dawcy ulega kompletnej regeneracji w przeciągu 2 tygodni.

Decyzja o wyborze jednej z powyższych metod pobrania komórek macierzystych od dawcy uzależniona jest od stanu oraz preferencji chorego na białaczkę pacjenta. W miarę możliwości bierze się pod uwagę życzenia dawcy.

5. Rejestracja dla potencjalnego dawcy jest BEZPŁATNA. Wszystkie koszty rejestracji czyli 250 zł (w tym badanie próbki krwi w laboratorium) ponosi Fundacja ze środków własnych, które pochodzą z darowizn od osób prywatnych i instytucji. Koszty te nie są refundowane przez Ministerstwo Zdrowia. LICZY SIĘ KAŻDA ZŁOTÓWKA, dlatego tak ważne jest wsparcie finansowe - dzięki temu będzie możliwe przebadanie większej ilości dawców, a w efekcie zwiększenie szans na nowe życie.
6. Informacje dodatkowe uzyskasz na www.dkms.pl albo pod nr telefonu 22 331 01 47 oraz mailem fundacja@dkms.pl.



WSPÓLNIE PRZECIW BIAŁACZCE