Das wertvollste Geschenk der Welt: Stammzellen spenden®



ARMELHOCH GEGEN BLUTKREBS! LASS DICH TYPISIEREN!



TYPISIERUNGSAKTION parallel zur STAR VARIA 4 Samstag, 14.05.2022, 11:00 - 16:00 Uhr FESTHALLE, Eschlkamer Str. 10, 93437 Furth im Wald

Lasst Euch typisieren und werdet potenzielle Lebensretter!

Die Scifi- und Fantasy Convention STAR VARIA 4 in der Festhalle Furth im Wald lockt zahlreiche Fans der Szene an. Doch die Veranstaltung steht nicht nur im Zeichen von Star Wars & Co., sondern unterstützt die Stiftung AKB und ihre lebensrettende Arbeit.

Parallel zum Event findet eine Typisierungsaktion statt, um neue Stammzellspender für an Leukämie erkrankte Patienten zu finden. Die Typisierungsaktion ist unabhängig vom Besuch der Star Varia 4! Jede und jeder Gesunde zwischen 17 und 45 Jahren kann sich mit einem einfachen Wangenabstrich in die weltweit vernetzte Datei der Stiftung AKB aufnehmen lassen. Die Registrierung dauert nur wenige Minuten. Aus den Zellen der Mundschleimhaut werden Gewebemerkmale bestimmt, die im weltweiten Spendernetz allen Transplanteuren zur Verfügung gestellt werden. Jeder registrierte Stammzellspender ist ein potenzieller Lebensretter!

BITTE SPENDE ONLINE UNTER WWW.AKB.DE/SPENDEN ODER AN:

Stiftung Aktion Knochenmarkspende Bayern IBAN: DE67 7025 0150 0022 3946 88

Verwendungszweck: Star Varia 4

Jede Erstregistrierung kostet die Stiftung AKB 35 Euro. Wir sind dringend auf Geldspenden angewiesen. Unterstütze uns mit Deiner Geldspende!

In Bayern Stammzellen spenden - weltweit Leben retten.

In Kooperation mit:





LEUKÄMIE IST HEILBAR

Leukämie und andere Störungen der Blutbildung, wie zum Beispiel Anämie oder Immundefekte, können heute durch die Übertragung von Blutstammzellen eines Spenders geheilt werden. Du hilfst, wenn Du Dich typisieren lässt.

Vielen Dank!



VORAUSSETZUNGEN FÜR DIE AUFNAHME

Prinzipiell kann sich jede Person zwischen 17 und 45 Jahren registrieren lassen, die gesund und in körperlich guter Verfassung ist. Blutstammzellen spenden kann man bis zum vollendeten 60. Lebensjahr. Um Dich als Spender zu schützen und Risiken für den Empfänger weitgehend auszuschließen, gibt es Einschränkungen und Ausschlussgründe für eine Blutstammzellspende:

ERKRANKUNGEN DES HERZ-KREISLAUF-SYSTEMS:

z. B. behandlungsbedürftige Herzrhythmusstörungen, koronare Herzkrankheit, schlecht eingestellter Bluthochdruck, Bypassoperationen, nach einem Herzinfarkt

■ ERKRANKUNGEN DES BLUTES, DES BLUTGERINNUNGSSYS-

TEMS ODER DER BLUTGEFÄSSE: z. B. Beinvenenthrombose, Störung der Blutgerinnung, z. B. Hämophilie A (Bluterkrankheit), Marcumarbehandlung, Thalassämie, Sichelzellanämie, aplastische Anämie, Sphärozytose

ERKRANKUNGEN DER ATEMWEGE:

z. B. schweres Asthma, Lungenfibrose, Lungenembolie

SCHWERE NIERENERKRANKUNGEN:

z. B. Glomerulonephritis, Niereninsuffizienz

SCHWERE MEDIKAMENTÖS BEHANDELTE ALLERGIEN:

Nicht jede Allergie ist automatisch ein Ausschlussgrund für eine Blutstammzellspende. Sprich darum bitte Deine Allergien bei der Registrierung an, damit abgeklärt werden kann, ob Du als Spender infrage kommst.

☐ INFEKTIÖSE ERKRANKUNGEN: z. B. Hepatitis C oder nicht ausgeheilte Hepatitis B, HIV-Infektion, Malaria

BÖSARTIGE ERKRANKUNGEN: Krebserkrankungen

ERKRANKUNGEN DES IMMUNSYSTEMS: z. B. Rheumatoide Arthritis, Kollagenosen (z. B. Sklerodermie), Morbus Crohn, Colitis ulcerosa, Morbus Addison, Idiopathische Thrombozytopenische Purpura, Lupus erythematodes, Sjögren-Syndrom, Vaskulitis

ERKRANKUNGEN DER PSYCHE UND DES ZENTRALEN NERVENSYSTEMS: z. B. Epilepsie, Psychosen, Multiple Sklerose, Creutzfeldt-Jakob-Krankheit

ERKRANKUNGEN DER ENDOKRINEN DRÜSEN:

z. B. Diabetes mellitus, Schilddrüsenüberfunktion. Eine Schilddrüsenunterfunktion ist kein Ausschlusskriterium.

NACH EINER FREMDGEWEBE-TRANSPLANTATION:

z. B. Niere, Leber, Herz, Haut, Hornhaut, Hirnhaut

BEI VORLIEGEN EINER SUCHTERKRANKUNG:

z.B. Medikamente, intravenöse Drogenabhängigkeit

ZUGEHÖRIGKEIT ZU EINER RISIKOGRUPPE: Personen, deren Sexualverhalten oder Lebensumstände ein gegenüber der Allgemeinbevölkerung deutlich erhöhtes Übertragungsrisiko für durch Blut übertragbare schwere Infektionskrankheiten (z. B. Hepatitis B und C oder HIV) bergen

DIE BLUTSTAMMZELLSPENDE

1. Methode: Die periphere Blutstammzellspende

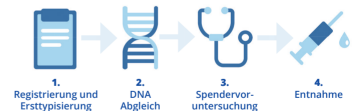
Um die Blutstammzellen im Körper zu stimulieren, erhält der Spender ein Medikament. Dies gleicht einem Botenstoff, den der Körper bei Infektionen selbst ausschüttet, um eine verstärkte Zellneubildung anzuregen. Im Rahmen dieser 4 Tage dauernden Stimulierung tritt auch ein Teil der blutbildenden Stammzellen für kurze Zeit in das zirkulierende Blut über.

Der Spender wird am 5. Tag der Mobilisierung an einen Zellseparator (eine Zentrifuge, die das Blut in seine Bestandteile trennen kann) angeschlossen. So werden die Stammzellen aus dem peripheren Blut des Spenders abgesammelt. Dieser Vorgang dauert etwa 4–5 Stunden und wird ambulant durchgeführt. In 80 % aller angeforderten Spenden wählen die Transplanteure dieses Verfahren zur Blutstammzellgewinnung. Langzeitnachwirkungen sind nach dem heutigen Forschungsstand nicht belegt.

2. Methode: Die Punktion des Beckenkamms

Die Entnahme der Blutstammzellen aus dem Beckenkamm dauert ca. eine Stunde und wird unter Vollnarkose durchgeführt. Der Spender wird am darauffolgenden Tag wieder aus der Klinik entlassen.

ABLAUF DER STAMMZELLSPENDE





UM MISSVERSTÄNDNISSEN VORZUBEUGEN:

Die Blutstammzellen befinden sich im Knochenmark. Das Rückenmark hat damit nichts zu tun!



AUCH ALS THROMBOZYTENSPENDER KANNST DU LEBEN RETTEN!

Registriere Dich bei unserem Partner, dem Blutspendedienst des BRK. Nähere Informationen unter www.bayern-gegen-leukaemie.de

Für eine möglichst rasche und fehlerfreie Registrierung bitten wir Dich, zu einer Typisierungsaktion die Chipkarte Deiner Gesundheitskasse mitzubringen. Bei einer Online-Registrierung wird keine Chipkarte benötigt.

