



**Marrow Donor Program Belgium - Registry**  
**Motstraat 40 2800 Mechelen**  
**Tel: (32) - 15 44 33 96 Fax: (32) - 15 44 36 56**  
**Email : MDPB-registry@rodekruis.be**

## **DONATIE VAN BEENMERG DOOR EEN VRIJWILLIGE NIET- FAMILIALE DONOR**

### **TOESTEMMINGSFORMULIER “Intent to donate bone marrow”**

Ik heb de beschrijving van de bovenstaande behandeling gelezen en begrepen. Ik heb voldoende gelegenheid gehad om de donatie van beenmerg met de geneesheer te bespreken. De antwoorden op mijn vragen volstaan voor mij. Ik heb voldoende informatie gekregen over de doelstellingen, de methodes, de mogelijke risico's en de voordelen van deze afnamemethode van bloedvormende cellen. Ik stem hiermee uit eigen beweging toe om aan deze behandeling mee te werken volgens de modaliteiten en de regels beschreven in de informatiebrochure. Ik heb een kopie van dit toestemmingsformulier ontvangen evenals een kopie van de informatiebrochure voor de donor.

Naam en voornaam  
van de donor

.....

Naam en voornaam  
van de geneesheer

.....

Naam en voornaam  
van de getuige

.....

Handtekening  
van de donor

.....

Handtekening  
van de geneesheer

.....

Handtekening  
van de getuige

.....

Datum: .....

Datum: .....

Datum:.....



**Marrow Donor Program Belgium - Registry**  
**Motstraat 40 2800 Mechelen**  
**Tel: (32) - 15 44 33 96 Fax: (32) - 15 44 36 56**  
**Email : MDPB-registry@rodekruis.be**

## **DONATIE VAN BEENMERG DOOR EEN VRIJWILLIGE NIET- FAMILIALE DONOR**

### **INFORMATIEBRIEF BESTEMD VOOR DE DONOR**

Geachte donor,

Een patiënt lijdt aan een ziekte die kan worden behandeld met een transplantatie van haematopoietische (bloedvormende) stamcellen.

Deze patiënten worden behandeld met hoge dosissen chemotherapie alleen of chemotherapie en bestraling. Spijtig genoeg vernietigt deze behandeling niet alleen de abnormale cellen, doch eveneens de voorlopercellen van de bloedproductie (de zogenaamde stamcellen). Het is dan ook voor de patiënt van levensbelang dat hij na dergelijke behandeling een transplantatie krijgt van stamcellen, die worden afgenomen bij een gezonde HLA-compatibele donor, bijvoorbeeld een vrijwillige donor zoals U. Dit noemt men een transplantatie van allogene stamcellen. Deze stamcellen kunnen afgenomen worden hetzij uit het beenmerg hetzij uit het bloed.

U treedt op als donor van beenmerg. Voor de afname is een hospitalisatie van 36 tot 48 uur nodig. De afname gebeurt onder algemene verdoving (soms ook epidurale verdoving) ter hoogte van de beenderen van het bekken (achterste bekkenvleugels, soms de voorste bekkenkam), zelden uit het borstbeen. Een geneesheer, die deel uitmaakt van het team, zal een variabele hoeveelheid afnemen van een mengsel van bloed en beenmerg, meestal 1 liter tot maximum 1,5 liter. Daarna verblijft U in de ontwaakkamer, zoals na iedere ingreep. U mag de dag na de ingreep het ziekenhuis verlaten. Op lichamelijk gebied kan de beenmergafname bloeduitstortingen veroorzaken op de punctieplaatsen, evenals vermoeidheid en bekkenpijn gedurende enkele dagen. U heeft recht op werkonbekwaamheid indien nodig. Zeer zeldzaam kan er een locale infectie optreden, die een aangepaste behandeling nodig maakt. Er is een zeer beperkt risico op flebitis (aderontsteking), die het preventief gebruik van heparine tijdens en eventueel na de anesthesie rechtvaardigt.

Voor uw opname in het ziekenhuis zal U op consultatie ontvangen worden door de geneesheer, verantwoordelijk voor de afname, hetgeen verplicht is alvorens een definitieve beslissing kan genomen worden over een stamceltransplantatie. De geneesheer zal U vragen stellen over mogelijk doorgemaakte ziekten (bijvoorbeeld astma, hoge bloeddruk, diabetes, epilepsie, hartziekten, hepatitis en geelzucht, tropische ziekten of verblijf in landen waar malaria voorkomt), eventuele heelkundige ingrepen in het verleden, eventuele allergie, medicatie die U regelmatig inneemt, familiale antecedenten van trombose of bloedingsneiging, verslaving of sexueel risicogedrag voor oa overzetting van hepatitis B, C, syphilis en het AIDS virus. Er zal ook een klinisch onderzoek, een longradiografie, een elektrocardiogram en een bloedafname (HIV serologie inbegrepen) gebeuren.



**Marrow Donor Program Belgium - Registry**  
**Motstraat 40 2800 Mechelen**  
**Tel: (32) - 15 44 33 96 Fax: (32) - 15 44 36 56**  
**Email : MDPB-registry@rodekruis.be**

U mag geen donor zijn tijdens de zwangerschap of tijdens borstvoeding. Aarzel niet raad te vragen aan de geneesheer.

Met het oog op autologe transfusie moeten er afnames van bloed gebeuren (meestal 1 tot 3 zakjes) gedurende de maand die de beenmergafname voorafgaat. Dit bloed zal U opnieuw worden toegediend op het einde van de beenmergafname om het volume van het gepreleveerde beenmerg te compenseren. De bereiding en de bewaring van het bloed worden verzekerd door het bloedtransfusiecentrum.

In ieder geval zal U opnieuw onderzocht worden door de geneesheer, verantwoordelijk voor de afname, één week, één maand en één jaar na de donatie. Indien U ondertussen enig neveneffect of enige verandering in Uw gezondheidstoestand waarneemt, gelieve dan onmiddellijk de verantwoordelijke geneesheer te informeren.

Het is mogelijk dat, gedurende de maanden of jaren na Uw donatie, U opnieuw gevraagd wordt om hetzij beenmerg, hetzij stamcellen uit het bloed, hetzij lymfocyten uit het bloed af te staan voor dezelfde patiënt.

De gegevens betreffende Uw donatie kunnen het onderwerp uitmaken van een informatieve analyse, waarbij strikte anonimiteit en confidentialiteit wordt gewaarborgd, zoals voorgeschreven door de wetgeving op de bescherming van het privéleven.

De donatie is anoniem, gratis en vrijwillig en kan tot geen enkele financiële of andere vergoeding aanleiding geven. Voor iedere donor wordt een verzekering afgesloten met dekking voor eventuele lichamelijke schade die het gevolg is van de donatie.

Nieuws over de patiënt voor wie U donor bent, kan U enkel op anonieme wijze worden medegedeeld na akkoord van het Belgische Register (MDPB-R), de patiënt zelf en van het transplantatiecentrum.

De wet schrijft voor dat de donor op ieder ogenblik van mening mag veranderen en zich "op ieder ogenblik" mag terugtrekken. Niettemin is het duidelijk dat na het begin van de voorbereidende behandeling (conditionering) die het beenmerg van de ontvanger dient te vernietigen een terugtrekking van de donor fataal kan aflopen voor de ontvanger.