



# BLOEDTRANSFUSIE

versie 1

In deze folder geeft het Spijkenisse Medisch Centrum u algemene informatie over bloedtransfusie. Reden hiervoor is dat u binnenkort een behandeling of ingreep ondergaat, waarbij de kans bestaat dat u bloed krijgt toegediend. Wij adviseren u deze informatie zorgvuldig te lezen. Indien voor u van toepassing zullen aanvullingen en/of wijzigingen op deze algemene informatie altijd door uw behandelend arts aan u worden meegedeeld.

## Reden van een bloedtransfusie

Ieder jaar ontvangen zo'n 250.000 Nederlanders een bloedtransfusie. Dit zijn onder andere slachtoffers van ongevallen, patiënten die een operatie ondergaan en patiënten die voor kanker of een bloedziekte worden behandeld.

Een bloedtransfusie wordt alleen door uw behandelend arts voorgeschreven als dat voor uw behandeling noodzakelijk is. Uw behandelend arts voert de bloedtransfusie alleen uit *met uw toestemming*, tenzij sprake is van een acute situatie.

Om u te helpen een weloverwogen keuze te maken, informeert uw behandelend arts u duidelijk over

- de reden van de bloedtransfusie.
- de risico's die aan de bloedtransfusie zijn verbonden.
- de risico's die ontstaan wanneer u geen toestemming geeft voor de bloedtransfusie.
- de alternatieven.

## Veiligheid van een bloedtransfusie

Om een bloedtransfusie zo veilig mogelijk te maken, worden de volgende maatregelen genomen.

- Alleen gezonde mensen kunnen bloeddonor worden.
- Donoren geven hun bloed vrijwillig en worden hiervoor niet betaald.
- Het donorbloed wordt gecontroleerd op de aanwezigheid van een aantal ziekteverwekkers. Wanneer blijkt dat het bloed mogelijk besmet is, wordt het bloed vernietigd.

## Het juiste bloed

Het is belangrijk dat het bloed dat u krijgt toegediend bij u past. Daarom wordt vóór de bloedtransfusie bloed bij u afgenomen om uw bloedgroep vast te stellen.

Dit is van belang omdat u afweerstoffen (irregulaire antistoffen) tegen bloedcellen van anderen in uw bloed kunt hebben. Antistoffen komen bij meer mensen voor en kunnen ontstaan als gevolg van een eerdere bloedtransfusie of een zwangerschap.

Misschien heeft u in het verleden een “bloedgroepkaartje” ontvangen met daarop de vermelding van deze antistoffen. Indien dit het geval is, laat dit kaartje dan aan uw behandelend arts zien. Deze informatie is belangrijk voor het laboratorium, dat het bloedproduct voor u selecteert.

### **Landelijk register TRIX**

Het laboratorium controleert in een landelijk register (TRIX) of eerder irregulaire antistoffen bij u zijn aangetoond. TRIX helpt het ziekenhuis waar u op dat moment wordt behandeld zo goed mogelijk passend bloed voor u uit te zoeken. Zo worden bijwerkingen voorkomen.

***Indien u bezwaar heeft tegen registratie van uw gegevens in TRIX of het raadplegen van TRIX om passend bloed voor u te vinden, maakt u dit dan kenbaar aan uw behandelend arts!***

### **Toediening van een bloedtransfusie**

Voor de start van de bloedtransfusie controleert de verpleegkundige nogmaals of het bloedproduct voor u bestemd is. Het bloedproduct wordt via een infuus aan u toegediend.

Het komt weinig voor maar er kunnen reacties of bijwerkingen optreden tijdens of na een bloedtransfusie. De verpleegkundige voert daarom regelmatig vóór, tijdens en na de transfusie controles bij u uit.

### **Weigering van een bloedtransfusie**

Een bloedtransfusie weigeren betekent soms een groter risico voor uw gezondheid dan een bloedtransfusie ontvangen. Bespreek twijfels over een bloedtransfusie daarom altijd met uw behandelend arts. Bedenk wel dat er niet altijd andere mogelijkheden zijn.

### **Tot slot**

Mocht u na het lezen van deze algemene informatie nog vragen hebben, stelt u die dan gerust aan uw behandelend arts.

Op de website [www.sanquin.nl](http://www.sanquin.nl) vindt u meer informatie over de verschillende bloedproducten.