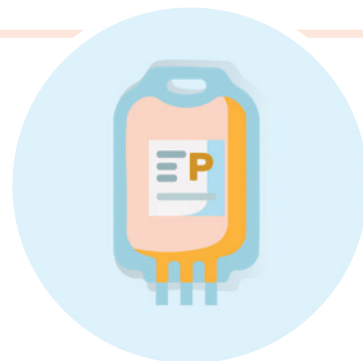


Dit is de behandeling bij bloedplaatjesstoornissen

Plaatjestransfusie

Een bloedplaatjestransfusie betekent dat je via een infuus bloedplaatjes (trombocyten) krijgt toegediend van een donor.

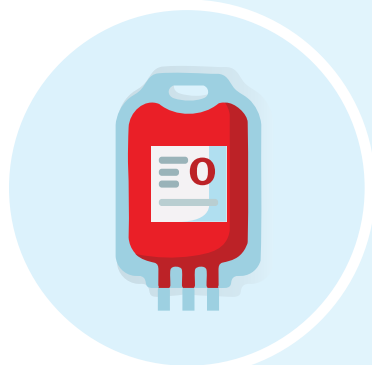
- Van tevoren wordt je bloedgroep gecontroleerd om er zeker van te zijn dat het veilig voor je is.
- Op termijn kan het lichaam antistoffen tegen donorbloedplaatjes maken. Transfusies werken dan niet (goed) meer. In Nederland worden bloedplaatjes soms geselecteerd om de kans op antistoffen kleiner te maken (HLA-match).
- **Toediening:** per infuus (injectie in de ader).



Bloedtransfusie

Een bloedtransfusie betekent dat je via een infuus bloed (of rode bloedcellen) krijgt toegediend van een donor. Bij een bloedplaatjesstoornis kan een transfusie met bloedplaatjes en/of rode bloedcellen gegeven worden.

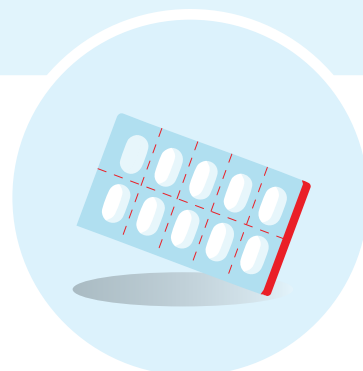
- Alleen als andere behandelingen niet voldoende helpen bij het voorkomen of behandelen van een bloeding.
- Van tevoren wordt je bloedgroep gecontroleerd om er zeker van te zijn dat het veilig voor je is.
- **Toediening:** per infuus (injectie in de ader).



Tranexaminezuur

Tranexaminezuur voorkomt dat bloedstolsels te snel oplossen. Het beschadigde bloedvat krijgt zo beter de kans om te genezen.

- Het werkt vooral goed bij slijmvliesbloedingen.
- Om bloedingen te voorkomen (profylaxe) of te behandelen (on demand).
- **Toediening:** tabletten, mondspoeling of mondspoeling als drank.



Factortherapie

Bij factortherapie wordt de stollingsfactor die je tekortkomt (of die ontbreekt) wordt toegediend. Bij een bloedplaatjesstoornis, kom je geen stollingsfactor tekort, maar het aantal bloedplaatjes is verlaagd en/of deze functioneren niet goed.

- Bij bloedingen kan soms wel behandeling met recombinant factor 7 helpen.
- Om levensbedreigende bloedingen te behandelen (on demand) als andere behandelingen geen of weinig effect hebben.
- **Toediening:** met een injectie in de ader (intraveneus)



Dit is de behandeling bij bloedplaatjesstoornissen

Bloedplaatjesstoornissen zijn zeldzaam en daarom zijn er minder behandelopties dan bij andere, minder zeldzame stollingsstoornissen. De precieze behandelmogelijkheden kunnen verschillen per type stoornis en bloeding.

1. Plaatjestransfusie

Een bloedplaatjestransfusie betekent dat je via een infuus bloedplaatjes (trombocyten) krijgt toegediend van een donor. Het wordt gebruikt bij de behandeling van een (spontane) ernstige bloeding of uit voorzorg, bijvoorbeeld voor een operatie of tandheelkundige ingreep.

Wanneer je vaker transfusies krijgt, kan het lichaam antistoffen tegen donorbloedplaatjes maken. Op termijn werken plaatjestransfusies dan niet (goed) meer. Daarom is de behandelaar terughoudend met het toedienen van plaatjestransfusies. In Nederland worden bloedplaatjes soms geselecteerd om de kans op antistoffen kleiner te maken. Dit worden bloedplaatjes met geselecteerde humane leukocytenantigenen (HLA) genoemd. Bij sommige mensen is een goede HLA-match van bloedplaatjes nodig om te voorkomen dat de bloedplaatjes te snel worden afgebroken.

Toediening: per infuus (injectie in de ader).

2. Bloedtransfusie

Een bloedtransfusie betekent dat je via een infuus bloed (of rode bloedcellen) krijgt toegediend van een donor. Bij een bloedplaatjesstoornis kan een transfusie met bloedplaatjes en/of rode bloedcellen gegeven worden om een ernstige of ongecontroleerde bloeding te behandelen of te voorkomen rondom een operatie.

Er wordt van tevoren gecontroleerd welke bloedgroep je hebt om er zeker van te zijn dat het donorbloed geschikt is voor jou. Voor bloedproducten geldt een strenge selectie van donoren, en tijdens het productieproces is er een zuivering van het plasma (virusinactivatie) waardoor het risico op bloed overdraagbare infecties via transfusies tegenwoordig erg klein is.

Toediening: per infuus (injectie in de ader).

3. Tranexaminezuur

Tranexaminezuur voorkomt dat bloedstolsels te snel oplossen. Het beschadigde bloedvat krijgt zo beter de kans om te genezen. Het middel werkt vooral goed bij slijmvliesbloedingen. Het wordt gebruikt bij de behandeling van een bloeding of uit voorzorg, bijvoorbeeld voor een operatie, tandheelkundige ingreep of tijdens de menstruatie bij hevig menstrueel bloedverlies.

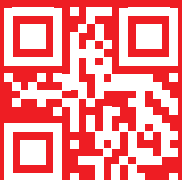
Toediening: tabletten, mondspoeling of mondspoeling als drank

4. Factortherapie

Bij factortherapie wordt de stollingsfactor die je tekortkomt (of die ontbreekt) met een injectie in de ader gebracht. Bij een bloedplaatjesstoornis kom je geen stollingsfactor tekort, maar het aantal bloedplaatjes is verlaagd en/of deze functioneren niet goed. Daarom werkt factortherapie hier anders.

Bij bloedingen kan soms wel behandeling met recombinant factor 7 helpen. Als je weinig, of niet goed functionerende, bloedplaatjes hebt, werkt de behandeling minder goed.

Bij een bloedplaatjesstoornis wordt factortherapie gegeven bij levensbedreigende bloedingen als andere behandelingen geen of weinig effect hebben.



NVHP

De NVHP is de patiëntenvereniging voor iedereen met een erfelijke stollingsstoornis. Heb je vragen of wil je in contact komen? We helpen je graag verder!

Scan de QR-code of ga naar www.nvhp.nl.

