



Stamceltransplantatie, hoe werkt dat...

Met een stamceltransplantatie probeert de dokter je bloedfabriek te repareren. Je bloedfabriek (je beenmerg) zit in je botten. Hier worden elke dag nieuwe bloedcellen gemaakt. Omdat je bloedfabriek niet goed werkt, moet hij vervangen worden. Dat doet de dokter door stamcellen van een donor te geven. Deze stamcellen bouwen een nieuwe bloedfabriek. De donor kan je broer, zus of ouder zijn. Soms zoekt de dokter een andere donor.

Van tevoren

- Je hebt met je ouder een gesprek met de dokter en de verpleegkundige. Zij leggen uit wat er gaat gebeuren. En hoe lang het duurt.
- Je wordt 2 weken van tevoren opgenomen.
- Je krijgt een lijn, als je die nog niet hebt.
- Je krijgt chemotherapie.
- Soms krijg je ook radiotherapie.
- Om je te beschermen tegen infecties, draagt iedereen die op je kamer komt een schort, handschoenen en een mondkapje.
- Er mogen, behalve je ouders, 4 mensen op bezoek komen.

Hoe gaat een stamceltransplantatie?

- Je krijgt de stamcellen via je lijn.
- Het duurt ongeveer 2 tot 3 weken tot de stamcellen de nieuwe bloedfabriek hebben gemaakt.
- Je mag sommige dingen niet eten.
- Als je last hebt van de stamceltransplantatie, zijn er medicijnen die zorgen dat je je beter voelt.



Na afloop

- Als je nieuwe bloedfabriek goed werkt, mag je naar huis.

Heb je vragen?
Stel ze gerust!



Deze Kanjerkraal en de Kanjerketting krijg je van de Vereniging Kinderkanker Nederland
Meer weten?
www.kanjerketting.nl