

Bloedtransfusie

Ieder jaar ontvangen zo'n 250.000 mensen in Nederland een bloedtransfusie met rode bloedcellen, bloedplaatjes en/of plasma. Het gaat dan bijvoorbeeld om patiënten die een (grote) operatie moeten ondergaan, patiënten die voor kanker of (kwaadaardige) bloedziekten worden behandeld of slachtoffers van ongevallen.

In de onderstaande folders van Sanquin* vindt u meer informatie over een bloedtransfusie voor volwassen (17 jaar en ouder), tieners (12 - 16 jaar) en kinderen (8 - 12 jaar):

Bloedtransfusie (17 jaar en ouder)

[<https://www.sanquin.org/binaries/content/assets/nl/producten-en-diensten/transfusie-adviezen/patientenfolders/patientenfolder-bloedtransfusie-volwassenen-v20230313.pdf>]

Bloedtransfusie (12 - 16 jaar)

[https://www.sanquin.org/binaries/content/assets/nl/producten-en-diensten/transfusie-adviezen/patientenfolders/patientenfolder_bloedtransfusie_kinderen_12-16.pdf]

Bloedtransfusie (8 - 12 jaar)

[https://www.sanquin.org/binaries/content/assets/nl/producten-en-diensten/transfusie-adviezen/patientenfolders/patientenfolder_bloedtransfusie_kinderen_8-12.pdf]

* Wat is Sanquin?

Naast het afnemen, verwerken en uitgeven van bloedproducten, produceert Sanquin (<http://www.sanquin.nl/>) geneesmiddelen uit plasma, maakt bloedgroep- en immuunreagentia, verricht diagnostisch onderzoek voor ziekenhuizen, doet wetenschappelijk onderzoek en verzorgt onderwijs, opleidingen en nascholing.

Gerelateerde informatie

Specialismen

- Klinische Chemie [<https://www.antoniusziekenhuis.nl/klinische-chemie>]

Contact Klinische Chemie

T 088 320 71 00