

SHUNTFLOWMETING

FRANCISCUS VLIETLAND

Inleiding

Binnenkort vindt bij u een shuntflowmeting plaats. Dit is een onderzoek dat tijdens uw dialyse wordt uitgevoerd door de dialyseverpleegkundige. In deze folder leest u meer informatie over dit onderzoek.

Wat is een shuntflowmeting?

De verpleegkundige meet hoeveel bloed er per minuut door uw shunt stroomt. Hierdoor is het mogelijk om shuntproblemen, zoals vernauwingen, in een vroeg stadium te ontdekken.

Vorbereiding

Voor dit onderzoek is geen voorbereiding nodig.

Het onderzoek

Tijdens de dialyse worden er klemmetjes (sensoren) op beide bloedlijnen geplaatst. Vervolgens wordt er 4 keer 10 milliliter zout in de bloedlijn geïnjecteerd. Met het apparaat dat gekoppeld is aan de klemmetjes kan de hoeveelheid bloed worden gemeten die per minuut door de shunt stroomt. Deze metingen zijn geheel pijnloos. De dialyseverpleegkundige voert deze meting één keer per 6 weken uit.

Duur van het onderzoek

Het onderzoek duurt ongeveer 15 minuten.

De uitslag

De geconstateerde waarden worden doorgegeven aan de nefroloog. De nefroloog beslist of er verder onderzoek gedaan moet worden.

Vragen?

Heeft u nog vragen na het lezen van deze folder, stel deze dan gerust aan de laborant. U kunt van maandag tot en met zaterdag ook bellen met de dialyseafdeling. Telefoonnummer: 010 893 00 00 (7.00 - 20.00 uur). Buiten deze uren kunt u bellen naar het algemene nummer van het ziekenhuis: 010 893 93 93 (24 uur per dag).