

Duplex - en Doppler onderzoek

Preshunt

Naar het ziekenhuis? Lees eerst de informatie op www.asz.nl/brmo.

informatie

Albert
Schweitzer
ziekenhuis



Inleiding

U heeft een afspraak voor een duplex onderzoek

op: _____ dag _____ om _____ uur.

U wordt op de afgesproken datum en tijd verwacht bij de afdeling Vaatdiagnostiek op locatie Dordwijk.

Wij verzoeken u vriendelijk om op tijd aanwezig te zijn. Mocht u verhinderd zijn of kunt u niet op tijd komen, wilt u dat dan zo snel mogelijk doorgeven?

Wat is een duplex onderzoek?

Bij dit duplex onderzoek worden zowel de slagaders (arteriën) als de aderen (venen) van één arm of van beide armen onderzocht. Dit onderzoek wordt gedaan met behulp van ultrageluid. Dit zijn geluidsgolven die niet hoorbaar zijn. Dit ultrageluid wordt weerkaatst op de wand van het bloedvat en geeft door middel van een echobeeld informatie over de vorm en de grootte van het bloedvat. Bovendien wordt een deel van dit echogeluid weerkaatst op de bloedstroom en geeft op die manier informatie over de snelheid waarmee het bloed door de bloedvaten stroomt.

Er zijn geen gezondheidsrisico's van deze ultrageluidsgolven bekend.

Beleving

We proberen zo goed mogelijk aan te geven wat u kunt verwachten aan ongemak of pijn als u een onderzoek of behandeling krijgt. Toch beleeft ieder mens dat anders en op zijn eigen manier. Vertel het ons als u ergens tegenop ziet of ongerust bent, dan kunnen we daar nog extra rekening mee houden.

Wat gebeurt er tijdens het onderzoek?

Eerst zal de laborant met behulp van Doppler uw bloeddruk opmeten aan beide armen. De laborant vraagt u of u rechts- of linkshandig bent. Dit wordt gedaan om te bepalen welke arm het meest geschikt is om een dialyse shunt aan te leggen.

Het duplex onderzoek wordt bij voorkeur zittend uitgevoerd. De laborant(e) zal u vragen één arm bloot te maken. Daarna wordt er een apparaatje, ook wel transducer genoemd, met echogel op uw huid gezet. Met behulp van deze transducer worden de bloedvaten onderzocht. Het onderzoek geeft informatie over de geschiktheid van de bloedvaten in de armen voor het plaatsen van een dialyseshunt. Ook kan dan beoordeeld worden welk type shunt het meest voor u geschikt is. Het onderzoek duurt maximaal 45 minuten en is niet pijnlijk. De uitslag van het onderzoek hoort u via uw behandelend arts of via de vaattoegangsverpleegkundige op de dialyseafdeling.

Vragen

Als u na het lezen van deze informatie nog vragen heeft, dan kunt u tijdens kantooruren bellen met de afdeling Vaatdiagnostiek van locatie Dordwijk, tel. (078) 652 36 13

Wilt u uw mening geven over deze folder? Dat kan hier: www.asz.nl/foldertest/

Albert Schweitzer ziekenhuis
mei 2018
pavo 0046