

Bloedvaten doppler onderzoek

U heeft in overleg met uw arts besloten een onderzoek te laten verrichten op de afdeling Radiologie. In deze folder geven wij u informatie over het onderzoek.

Het onderzoek: doppler onderzoek

Bij het Doppleronderzoek meten we met het dopplerapparaat op verschillende plaatsen de bloeddruk in de slagaders van armen, benen, enkels of tenen. Het dopplerapparaat zendt geluidsgolven uit, die via een microfoon hoorbaar worden. De geluiden worden als een grafiek zichtbaar op de monitor.

- De vaatlaborant vraagt u op uw rug plaats te nemen op de onderzoekbank. Om de bloeddruk te kunnen meten, brengt hij banden om uw armen, enkels en soms uw tenen aan. Deze banden worden een voor een opgepompt.
- Dan brengt de laborant koude gel aan op de te onderzoeken lichaamsdelen. Hij plaatst het dopplerapparaat op de huid.
- Daarna meet de laborant de bloeddruk van beide bovenarmen, enkels en soms tenen.
- Het onderzoek is niet pijnlijk en duurt ongeveer 30 minuten.
- Als er wat gel op uw kleding is gekomen, de gel is uit wasbaar.

De uitslag

De arts die het onderzoek heeft aangevraagd, krijgt binnen vijf dagen de uitslag van het onderzoek.

Vragen?

U kunt ons gewoon bellen

Heeft u na het lezen van deze folder nog vragen, neem dan contact op of kijk op www.olvg.nl
Heeft u vragen over de vergoeding of betaling? Neem dan contact op met uw
zorgverzekeraar of kijk op www.olvg.nl/zorgnota

Meer informatie online

Meer informatie vindt u ook op de volgende website(s):

- www.olvg.nl/radiologie

Contact

afdeling Radiologie, locatie Oost

T 020 599 33 25 (ma t/m vrij 8.00 tot 16.30 uur)

E radiologieoosterpark@olvg.nl

Oost
Oosterpark 9
1091 AC Amsterdam

West
Jan Tooropstraat 164
1061 AE Amsterdam

Spuistraat
Spuistraat 239 A
1012 VP Amsterdam

IJburg
IJburglaan 727
1087 CH Amsterdam

Algemene voorwaarden: www.olvg.nl/algemene_voorwaarden. Klacht of opmerking: ga naar www.olvg.nl/klacht

Redactie en uitgave: Marketing en Communicatie, 10 mei 2017, 3283