

UMC St Radboud

Duplex onderzoek halsvaten

Patiënteninformatie

In overleg met uw behandelend arts heeft u besloten een Duplex onderzoek van de halsvaten te laten verrichten bij de afdeling Klinische Neurofysiologie in het Universitair Medisch Centrum (UMC) St Radboud.

Bij een Duplex onderzoek gebruikt men twee technieken: echografie en Doppler.

Echografie wordt gebruikt om een afbeelding te maken van de bloedvaten. Doppler geeft informatie over de snelheid en de stroomrichting van de bloedstroom.

Vorbereiding

Voor het onderzoek zijn geen speciale voorbereidingen nodig.

Onderzoek

Op het afgesproken tijdstip meldt u zich bij de receptie van de afdeling Klinische Neurofysiologie op de 2e etage van het Neurologiegebouw. De receptioniste verzoekt u plaats te nemen in de wachtkamer. Vervolgens zal de laborant u ophalen en meenemen naar de onderzoeksruimte. De laborant vraagt u het lichaamsdeel dat onderzocht wordt vrij te maken van kleding. Er wordt gel op uw huid aangebracht voor een goede geleiding van de geluidsgolven.

Met een soort microfoon beweegt de laborant over uw huid. Tijdens het onderzoek kunt u een ruisend geluid horen. Dit wordt veroorzaakt door de bloedsomloop.

Het onderzoek is niet pijnlijk of schadelijk voor de gezondheid en duurt ongeveer een uur.

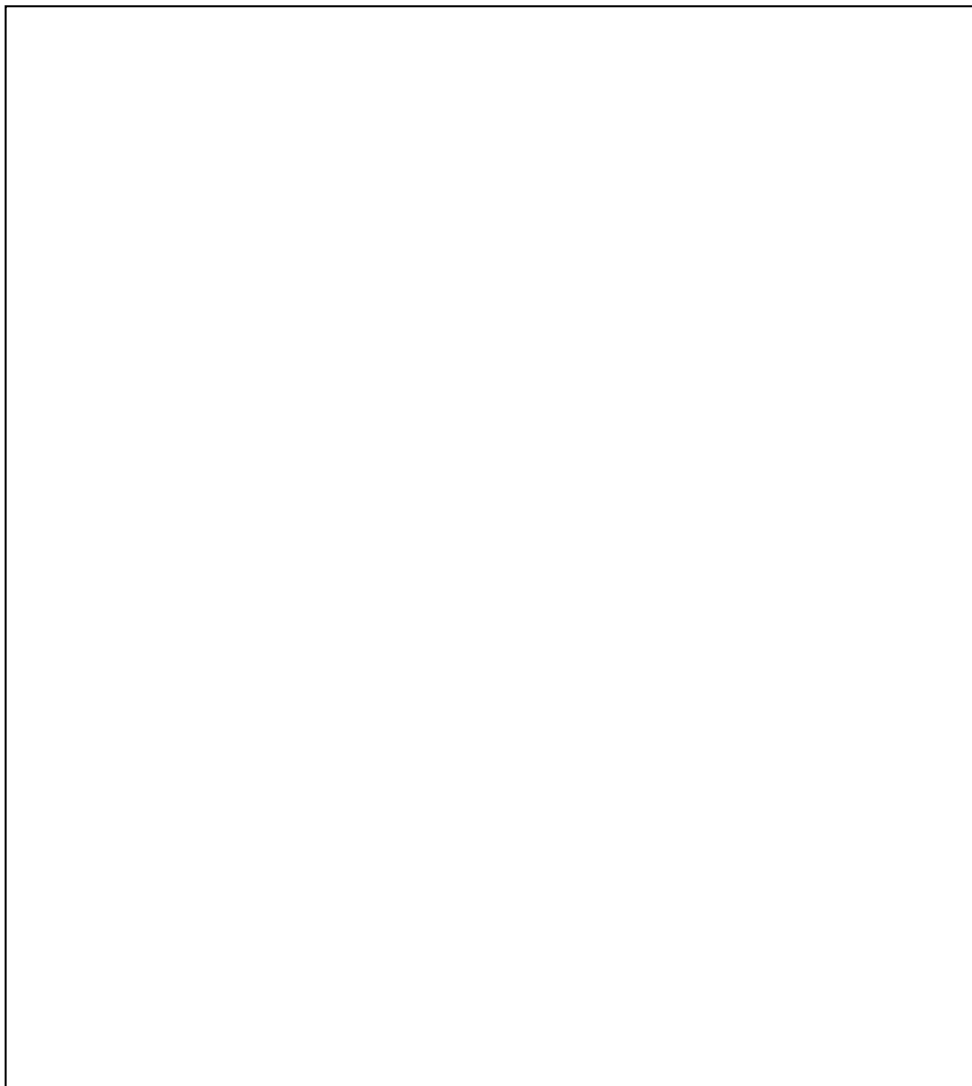
Uitslag

De neurofysioloog, een op dit gebied gespecialiseerd arts, bewerkt en beoordeelt de resultaten van het onderzoek en stuurt de gegevens naar de behandelend arts. U ontvangt de uitslag van het onderzoek van uw behandelend arts.

Bericht van verhindering

De planning van de afdeling Klinische Neurofysiologie is zodanig dat het onderzoek niet kan doorgaan als u niet op tijd bent. Indien u op het afgesproken tijdstip verhinderd bent, wilt u dan zo snel mogelijk bellen? Er kan dan nog iemand anders in uw plaats komen.

Noteer hier uw vragen

A large, empty rectangular box with a thin black border, intended for the user to write their questions. The box occupies most of the page below the instruction.

Adres

Bezoekadres

Klinische Neurofysiologie
UMC St Radboud Oost
Reinier Postlaan 4, route 920
Nijmegen

Postadres

UMC St Radboud
920 Klinische Neurofysiologie
Postbus 9101
6500 HB Nijmegen

Telefoonnummer

024 - 361 34 91

© UMC St Radboud
overname van (gedeelten uit)
deze tekst is uitsluitend
mogelijk na schriftelijke
toestemming van
Staf Concerncommunicatie