

Patiënteninformatie



Combinatie afspraak tia/licht CVA

U heeft een afspraak gekregen van uw huisarts voor de combinatie afspraak "TIA/ licht CVA. Hierbij ontvangt u een informatiefolder over de onderzoeken die u vandaag zult ondergaan.

U gaat eerst naar de neuroloog. De neuroloog stelt vragen over uw klachten en voert het lichamelijk onderzoek uit. Hierna gaat u naar het laboratorium.

Voor deze afspraak is het van belang dat u een flesje ochtend urine meebrengt.

U moet er rekening mee houden dat de totale duur in het ziekenhuis ongeveer drie uur bedraagt.

Als u na het lezen van dit boekje nog vragen heeft kunt u altijd contact opnemen met de polikliniek medewerker.

Het traject

Consult neurolooguur

Op de vrijdagenuur

Laboratoriumuur

ECGuur

Duplexuur

Longfoto en CT-scanuur

U ontvangt een afspraak voor controle van de polikliniek medewerker.

De onderzoeken

Bij *de polikliniek* (balie 55, eerste etage) ontvangt u een aanvraagformulier voor het klinisch neurofysiologisch onderzoek, de röntgenafdeling, ECG en laboratorium.

Het Laboratorium (balie 40, eerste etage)

Hier wordt bloed afgenomen en uw urine onderzocht.

Het E.C.G (balie 45, eerste etage)

Een E.C.G. (elektrocardiogram) is een hartfilmpje. Het geeft de elektrische hartactiviteit van het hart weer op papier. Voor dit onderzoek ontbloot u uw bovenlichaam. De E.C.G. laborante verbindt u met het E.C.G. apparaat d.m.v. 4 elektroden aan de armen en benen en 6 elektroden op de borst. Het onderzoek duurt ongeveer 5 minuten.

Klinische neurofysiologie/vaatdiagnostiek (balie 55, eerste etage)
Hier wordt een duplex-onderzoek gedaan.

Een duplex-onderzoek

Inleiding

Er zal een onderzoek verricht worden dat bekend staat onder de naam Duplex. Het onderzoek is gebaseerd op de weerkaatsing van geluidsgolven door verschillende weefsels.

Deze geluidsgolven worden opgewekt door een klein apparaatje, de taster. De taster zendt een geluidsgolf uit. Deze wordt door het bloed teruggekaatst. Zo kan vrij nauwkeurig worden nagegaan of het bloed in het bloedvat in de juiste richting stroomt en met welke snelheid dit gebeurt. Ook kan de vorm van het bloedvat bekeken worden.

Het onderzoek

Tijdens het onderzoek ligt of zit u op een gemakkelijk bed. Met de taster worden de bloedvaten nagekeken. De laborant(e) en de specialist weten precies welke bloedvaten gemeten moeten worden. Door het duplex-apparaat wordt de bloedstroom hoorbaar, u kunt meeluisteren. Op een computerscherm is een grafiek te zien. Het is belangrijk dat u zich tijdens het onderzoek zoveel mogelijk probeert te ontspannen.

Het onderzoek duurt 30 minuten tot een uur, afhankelijk van het deel van het lichaam dat onderzocht moet worden. Het onderzoek is volstrekt pijnloos.

Vorbereiding

Omdat vaak de bloedvaten in de hals of de lies gemeten moeten worden, kunt u het beste gemakkelijkste kleding aantrekken. Dus geen coltrui, geen kleding met strakke mouwen en geen lange onderbroek aantrekken.

CT scan

Afdeling radiologie (balie 60, tweede etage)

Hier wordt een longfoto en een CT-scan van de hersenen gemaakt. Aan het begin van beide onderzoeken zal de laborant u vertellen hoe de onderzoeken gaan en heeft u ook de gelegenheid om uw

vragen te stellen.

Wilt u eventuele zwangerschap voor het onderzoek aan de afdeling radiologie melden!

CT betekent computer tomografie. Dit is een röntgentechniek waarbij foto's worden gemaakt van een dwarsdoorsnede van het hoofd of lichaam. Tijdens het maken van zo'n opname beweegt het röntgentoestel in een cirkel om u heen. U moet met het te onderzoeken lichaamsdeel juist in het midden van het toestel liggen. Na het maken van de opname schuift de onderzoekstafel automatisch een klein stukje op en wordt er een volgend "plakje" onderzocht.

Het onderzoek

Wanneer u de CT-kamer binnenkomt, wordt u gevraagd op de onderzoekstafel te gaan liggen. De laborant(e) zal u helpen de juiste plaats in te nemen. Daarna wordt de tafel langzaam op de juiste plaats gebracht.

Erg belangrijk is het dat u tijdens iedere opname van de buik of het bovenlichaam de adem stilhoudt. Bij de minste beweging mislukken de foto's. De tijd van de opname duurt ongeveer zes seconden. De laborant(e) vertelt wanneer u in en uit moet ademen en de adem moet vasthouden. Vaak is het nodig om op de foto's bloedvaten en sommige organen beter te kunnen beoordelen.

Het onderzoek duurt ongeveer een kwartier. De foto's worden beoordeeld door de radioloog.

Na de röntgenfoto kunt u terug naar huis gaan. U wordt een week later voor de uitslag opnieuw op de polikliniek verwacht. De neuroloog beoordeelt diezelfde middag de resultaten van het onderzoek. Hij zal als dat nodig is eerder contact met u opnemen.

Contactgegevens Neurologie

Telefoonnummer: 0251 265695

Emailadres: neurologen@rkz.nl

Rode Kruis Ziekenhuis

Redactie: Afdeling Communicatie en Afdeling Neurologie

Vondellaan 13

1942 LE Beverwijk

T : +31 (0) 251 26 5555

W : rkz.nl



/RKZ.BrandwondencentrumBeverwijk



/RodeKruisZH



/company/rode-kruis-ziekenhuis

Zorg van de Zaak

Het RKZ maakt deel uit van het Zorg van de Zaak Netwerk.