

De TIA dagopname

Inleiding

U bent door uw huisarts doorverwezen naar de TIA poli omdat u uitvalsverschijnselen heeft gehad die mogelijk bij een TIA passen. Zojuist bent u gezien op de polikliniek en heeft u over uw klacht verteld en bent u lichamelijk onderzocht.

U heeft gehoord dat er nog een aantal onderzoeken zullen plaatsvinden waarvoor u vandaag in het ziekenhuis zult blijven. In deze folder willen wij alvast enige informatie geven over een TIA en de onderzoeken die u vandaag zult krijgen.

Wat is een TIA?

We spreken van een TIA wanneer een gedeelte van de hersenen tijdelijk te weinig bloed krijgt. Daardoor werken bepaalde hersencellen minder goed of helemaal niet.

TIA staat voor *Transient Ischaemic Attack*. Vrij vertaald is dit een 'voorbijgaande doorbloedingsstoornis'.

Wat zijn de verschijnselen?

De verschijnselen van een TIA verschillen per persoon. Het ligt aan de plaats in de hersenen waar de bloedtoevoer is verminderd.

Elk hersengebied heeft zijn eigen taak. Zo is er één bepaald hersengebied voor de spieren in een arm, één voor de spieren in uw gezicht, voor uw spraak of voor het kijken.

Afhankelijk van het gebied dat te weinig bloed krijgt, kunt u bijvoorbeeld plotseling uw

arm niet meer gebruiken, heeft u een verminderd gevoel in uw arm of been of u kunt niet meer duidelijk praten, uw gezicht trekt scheef of u ziet minder goed. De verschijnselen van een TIA gaan vanzelf over: vaak binnen vijf minuten tot een halfuur, soms later, soms pas na 24 uur. Duurt de uitval langer dan 24 uur, of blijven er uitvalsverschijnselen bestaan, dan spreken we van een herseninfarct.

Hoe ontstaat het?

Een TIA kan ontstaan als een bloedpropje de bloedbaan blokkeert. Bloedpropjes kunnen ontstaan als iemand een onregelmatige hartslag (atriumfibrilleren) heeft. Daardoor kan het bloed in sommige plaatsen in het hart niet goed doorstromen. Er kunnen dan kleine bloedstolsels of -propjes in het hart ontstaan. Deze kunnen door de bloedstroom meegevoerd worden, en in een kleiner bloedvat in de hersenen vastlopen en afsluiten.

De conditie van uw bloedvaten wordt sterk beïnvloed door roken, hoge bloeddruk, een hoog cholesterolgehalte, suikerziekte, overgewicht en gebrek aan lichaamsbeweging. Deze zogenaamde risicofactoren verhogen de kans op een vernauwing of verstopping van bloedvaten.

Programma van uw dagopname

De opname zal een gehele dag duren. Hieronder vindt u het dagprogramma:

U bent net onderzocht op de polikliniek Neurologie door een arts-assistent of de verpleegkundig specialist. Afhankelijk van de bevindingen krijgt u te horen welke onderzoeken u krijgt. Vervolgens krijgt u van de secretaresse te horen waar en op welk tijdstip u zich moet melden'' en de onderzoeken die u deze dag krijgt:

□□Hersenscan (CT-hersenen)

Door middel van een CT-scan wordt er een foto van de hersenen genomen. Het onderzoek duurt 15 tot 40 minuten.

□□Vaatonderzoek van de halsslagaders (Duplex onderzoek)

Door middel van het maken van een echo worden uw bloedvaten in de hals onderzocht op vernauwingen of verstoppingen''. Dit onderzoek duurt ongeveer 45 minuten.

□□Bloedonderzoek

Doormiddel van bloedonderzoek worden onder meer de bloedsuiker- en cholesterolwaarden gemeten. Dit zijn mogelijk risicofactoren voor het krijgen van een TIA. Dit onderzoek duurt enkele minuten.

□□Harfilmpje (ECG)

Door middel van een hartfilmpje wordt bekeken of er sprake is van een hartritmestoornis als oorzaak van de TIA. Het onderzoek duurt ongeveer 10 minuten.

Na de onderzoeken verblijft u op de verpleegafdeling neurologie (B5) in afwachting van de uitslagen.

U mag op de dag van de onderzoeken gewoon eten en drinken tenzij de verpleegkundige anders aangeeft. Als u dat prettig vindt, mag er iemand bij u blijven gedurende de dag.

De diagnose

Aan het einde van de dag bespreekt de arts-assistent of verpleegkundig

TIJD	ONDERZOEK/ ACTIVITEIT	PLAATS
	Gesprek met arts of verpleegkundig specialist Anamnese en neurologisch onderzoek Uw behandelend arts is dr.....	Polikliniek Neurologie (route 98)
	Harfilmpje (ECG)	Polikliniek Cardiologie (route 90)
	Halsslagader echo (duplex)	Functieafdeling KNF (route 51)
	CT scan hersenen	Afdeling Radiologie (route 70)
	Bloedonderzoek	Afdeling Bloedafname (route 27)
	Na bovenstaande onderzoeken mag u zich melden op verpleegafdeling B5 Neurologie. Op de afdeling vindt er een kort opnamegesprek plaats met de verpleegkundige en krijgt u (patiënt) de gelegenheid om een lunch te gebruiken die u wordt aangeboden door het GHZ. Het streven is om in de loop van de middag (tussen 15.00 – 16.00 uur) de uitslagen van de onderzoeken en het vervolg van de behandeling met u te bespreken.	Verpleegafdeling Neurologie (B5)

specialist de uitslagen van de onderzoeken die u heeft ondergaan. Afhankelijk van deze resultaten krijgt u medicijnen voorgeschreven of kan het zijn dat er verder onderzoek moet worden afgesproken.

Uw huisarts zal binnen enkele dagen een brief ontvangen over de diagnose en de resultaten van uw onderzoeken. De huisarts zal u verder behandelen als dat nodig is. Binnen 2 tot 4 weken volgt een telefonische afspraak met de verpleegkundig specialist of CVA-verpleegkundige aan wie u vragen kunt stellen en aanvullende uitleg kunt krijgen over de diagnose.

Autorijden

Vanaf het moment dat uw huisarts een TIA vermoedt, mag u wettelijk gezien niet meer autorijden. Dit verbod geldt al voordat u de TIA poli bezoekt. Wanneer er een TIA is vastgesteld mag u tenminste twee weken niet autorijden.

Tot slot

Wij hopen dat u tevreden bent over de zorg en behandeling op onze afdeling. Mocht u niet tevreden zijn of opmerkingen hebben laat het ons dan alstublieft weten. U kunt hiervoor tijdens de dagopname contact opnemen met de teamleider van de neurologie. Wij streven naar een optimale zorg en willen dat u dat ook zo ervaart!

Vragen?

Voor informatie over het ziekenhuis kunt u terecht op onze internetsite: www.ghz.nl.

Ook kunt u bellen naar het algemene informatienummer (0182) 50 50 50. In deze folder hebben we een en ander verteld over een TIA dagopname. Heeft u na het lezen van deze folder vragen, stelt u die dan gerust aan de arts, verpleegkundig specialist of een verpleegkundige.

Groene Hart Ziekenhuis

Bleulandweg 10
2803 HH Gouda

Algemeen telefoonnummer ziekenhuis:
(0182) 50 50 50

Colofon

uitgave : Groene Hart Ziekenhuis, Gouda
productie : Marketing & Communicatie
maart 2024
04.10.031