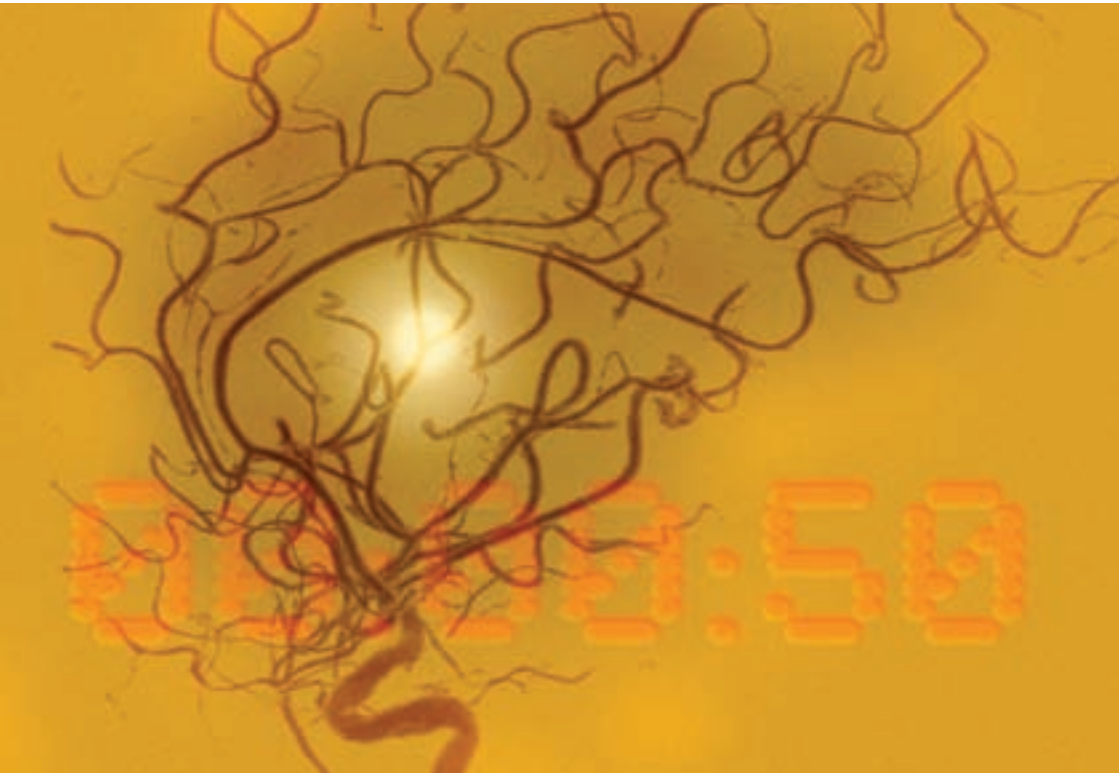


TIA-analyse



1.	Inleiding	3
2.	Wat is een TIA	3
3.	Opmamedag	4
4.	Onderzoeken	4
5.	Ontslag	7
6.	Tot slot	8



Het is belangrijk
snel onderzoek
te doen

1. Inleiding

Bij uw huisarts of op de Spoed Eisende Hulp (SEH) van het academisch ziekenhuis Maastricht (azM) is geconstateerd dat u een TIA hebt doorgemaakt. Het is van groot belang dat er snel nader onderzoek verricht wordt om de eventuele oorzaak te achterhalen en zo mogelijk een behandeling te starten. Het onderzoek en de behandeling van een TIA zijn bedoeld om de kans op een beroerte met blijvende gevolgen te verminderen. De secretaresse neemt contact met u op om de opname datum door te geven. Deze folder is bedoeld om u te informeren over de gang van zaken van uw opname. U wordt verwacht bij de dagopname (Neuro dag Care) van afdeling C5, van het azM). Gedurende deze dag zullen een aantal onderzoeken plaats vinden. Op het einde van deze dag hebt u een gesprek waar de uitslagen van de onderzoeken met u besproken worden door de nurse practitioner of de zaalarts. De nurse practitioner is een specialistisch verpleegkundige die taken van de arts overneemt. Hij/zij combineert verpleegkundige en medische taken. Hij/zij zal onder andere het lichamelijk onderzoek verrichten. Als er na het lezen van deze folder nog vragen zijn dan kunt u die altijd stellen aan de arts en/of nurse practitioner. Achter in deze folder hebt u de mogelijkheid om uw vragen te noteren.

2. Wat is een TIA

TIA staat voor Transient Ischaemic Attack. Een TIA is een tijdelijke onderbreking van de doorbloeding van de hersenen. De symptomen kunnen per TIA verschillen. Dit is

afhankelijk van de plaats in de hersenen waar de bloedvoorziening verstoord is. Uitgebreide informatie over een TIA kunt u lezen in de folder 'TIA, een voorbijgaande beroerte' van de

Nederlandse Hartstichting. De folder is ook verkrijgbaar op de

verpleegafdeling en bij het Patiëntenvoorlichtingscentrum.

3. Opnamedag

U wordt om 8.30 uur verwacht bij de dagopname Neuro Care van de afdeling C5. U meldt zich bij de afdelingssecretaresse zij zal u wijzen waar u kunt plaats nemen. U moet nuchter zijn, niet meer eten, drinken of roken, vanaf 00.00 uur. U krijgt ontbijt op de afdeling nadat er bloed is afgenomen. Wij vragen u de medicatie die u thuis gebruikt mee te nemen naar het ziekenhuis. Daarna hebt u een opname gesprek met de nurse practitioner of de zaalarts en er wordt lichamelijk onderzoek bij u verricht.

Wij raden u aan makkelijk zittende kleding te dragen, die eenvoudig aan en uit te trekken is.

Omdat niet alle onderzoeken aansluitend plaats vinden kunt u iets meenemen om de tijd door te komen. Bijvoorbeeld een boek.

Wij verzoeken u zo veel mogelijk op de afdeling te blijven! Als u toch even weg wilt, overleg dit dan met uw verpleegkundige of de secretaresse van de afdeling. Zo komt u niet te laat voor uw onderzoeken.

Als u het prettig vindt mag u iemand meenemen om u op deze dag te vergezellen.

4. Onderzoeken

Hieronder volgt uitleg over de verschillende onderzoeken, die u tijdens opname zult ondergaan. De uitslagen krijgt u niet meteen na het



U krijgt ontbijt
op de afdeling

onderzoek, maar zult u bij het eerst volgende polikliniek bezoek aan de neuroloog krijgen.

- **Bloeddrukmeting**

Gedurende een half uur wordt uw bloeddruk gemeten. Tijdens het meten van uw bloeddruk wordt de bloeddrukband automatisch opgeblazen en weer losgelaten. Zo wordt de boven en onderdruk gemeten. Om nauwkeurige waarden te registreren is het belangrijk dat u tijdens het meten van de bloeddruk uw arm en vingers zo stil mogelijk houdt. Dit kan door bijvoorbeeld uw meetarm in een hoek van 90 graden op uw buik te laten rusten.

Deze bloeddrukmeting vindt plaats bij de dagopname van afdeling C5.

- **CT-scan of MRI**

Een CT-scan en MRI worden gemaakt op de afdeling radiodiagnostiek, niveau 3.

MRI (Magnetic Resonance Imaging) is een onderzoeksmethode waarbij met behulp van radiogolven en magneetvelden foto's van lichaamsdelen worden gemaakt. Er

worden geen röntgenstralen gebruikt. Het onderzoek is geheel pijnloos en ongevaarlijk. Bij dit onderzoek ligt u op een tafel die in een ronde tunnel geschoven wordt. Tijdens het maken van de foto's hoort u herhaaldelijk een kloppend geluid wat bij de werking van het apparaat hoort. U wordt verzocht zo stil mogelijk te blijven liggen totdat alle foto's gemaakt zijn.

Algemene regels bij de CT-scan en MRI:

Door het sterke magneetveld moeten metalen voorwerpen uit de onderzoekskamer blijven. Voor het onderzoek moet u dan ook alle metaalhoudende voorwerpen in de kleedcabine achter laten. Hiermee wordt onder andere bedoeld:

- beurs;
- handtas;
- bankpasjes;
- bril;
- gebitsprothese;
- hoorapparaat;
- haarspelden;
- sieraden;
- horloge;
- mobile telefoon;
- walkman.



De bloeddruk-
meting gebeurt
op C5

In sommige mascara's zitten stoffen die van invloed zijn op het magneetveld, daarom verzoeken wij u geen mascara te gebruiken.

Wilt u aangeven als u last heeft van claustrofobie (engtevrees). Hebt u een pacemaker, een metalen botprothese of metaalsplinters in het oog, dan moet u dit melden voordat u de onderzoeksruimte ingaat. Als kans bestaat dat u zwanger bent(tot zes weken), wilt u dit dan doorgeven.

- **Neurofysiologisch onderzoek:**
Duplex van de hals- en/of hersenvaten (ECD en TCD)
Een duplex van de hals- en/of hersenvaten, wordt gemaakt op de afdeling Klinische Neurofysiologie, niveau 2. Met behulp van geluidstrillingen wordt uitwendig de snelheid gemeten waarmee het bloed door de bloedvaten in de hals

en de hersenen stroomt. Zo worden vaatafwijkingen opgespoord. De onderzoeken zijn geheel ongevaarlijk en pijnloos.

Voor deze onderzoeken zijn geen speciale voorbereidingen nodig. Tijdens het onderzoek ligt u op een onderzoeksbank. Er wordt verteld wat er tijdens het onderzoek gaat gebeuren. Zonodig wordt u gevraagd de hals vrij te maken. De laborant die het onderzoek uitvoert brengt gel aan op de hals en net boven het oor. Dit is noodzakelijk voor een goede geleiding van de geluidsgolven. De laborant beweegt een transducer (een soort microfoon die geluidsgolven uitzendt en weer opvangt) over de huid. Zo worden de bloedvaten in de hals en in de hersenen opgezocht. Het kan even duren voordat de laborant de juiste plekken vindt. Wilt u tijdens de metingen zo stil mogelijk liggen en zo weinig mogelijk spreken! Elke beweging kan namelijk storingen geven. Tijdens het onderzoek hoort u het versterkt geluid van het bloed dat door de slagaders stroomt.

+

De onderzoeken
zijn geheel
ongevaarlijk en
pijnloos

- **Hartfilmpje: ECG.**

Een hartfilmpje, ook wel ECG genoemd, wordt gemaakt op de afdeling ECG, niveau 1. Er wordt u gevraagd het bovenlichaam vrij te maken. De laborant brengt elektroden (zuignapjes) aan op uw borst en boven uw enkels voor het maken van een ECG. Hiermee wordt uw hartritme geregistreerd. Gebruik de dag van het onderzoek geen bodylotion omdat de elektroden dan geen goed contact met de huid kunnen maken.

In het voorgaande stuk hebt u kunnen



Wij brengen
u naar de
onderzoeken

lezen welke onderzoeken er plaats vinden en waar. U mag zelfstandig naar uw onderzoeken toe te gaan in overleg met de verpleegkundige. Is dit niet mogelijk dan wordt u gebracht naar de afdeling waar het onderzoek plaatsvindt. Er gaat dan of een verpleegkundige mee of iemand van het Intern Patiëntentransport.

5. Ontslag

Nadat al de onderzoeken zijn afgerond wordt u op de hoogte gesteld van de uitslagen, en wordt aan u verteld of de onderzoeken voldoende waren. Als dat nodig is worden er nog meer poliklinische onderzoeken afgesproken. Dit eindgesprek wordt gedaan door de nurse practitioner de en/of arts-assistent neurologie. Bij ontslag krijgt u een brief voor uw huisarts mee en worden er eventueel

verdere poliklinische afspraken gemaakt. Houdt u er rekening mee dat het ontslaggesprek tussen 16.00 uur en 17.00 uur plaats vindt.



Het eindgesprek
is op het einde
van de dag

6. Tot slot

Alle medewerkers van de TIA-sevice zullen zich zo goed mogelijk inzetten om het onderzoekstraject en uw opname zo prettig mogelijk te laten verlopen. Zij staan altijd open voor suggesties, waardoor de kwaliteit van de analyse en de zorg op de afdeling verbeterd kan worden.

Met klachten, opmerkingen of vragen kunt u altijd terecht bij de nurse practitioner.

De nurse practitioner is aanwezig van maandag tot en met vrijdag van 08.00 uur tot 17.00 uur. Wanneer de nurse practitioner niet telefonisch aanwezig is, kunt u een boodschap inspreken op het antwoordapparaat. Spreek duidelijk uw naam en telefoonnummer in en u wordt zo spoedig mogelijk terug gebeld.

De nurse practitioner:
043-387 29 02.

Algemeen telefoonnummer azM:
043-387 65 43 en vragen naar sein
7068.

Voor verdere informatie kunt u terecht bij:

- Patiëntenvoorlichtingscentrum azM
043-387 65 67.
- www.azm.nl
- www.hartstichting.nl

Bent u op de afgesproken datum verhinderd, bel dan zo snel mogelijk de verpleegafdeling C5 telefoonnummer 043-387 45 30 zodat wij een andere patiënt kunnen oproepen.



academisch ziekenhuis
Maastricht

azm

Bezoekadres:

P. Debyelaan 25
6229 HX, Maastricht

Postadres:

Postbus 5800
6202 AZ Maastricht

Patiëntencommunicatie:

T : (043) 387 45 67

E : patientenvoorlichting@azm.nl

I : www.azm.nl

Uitgave:

april 2008

23517-0408