

TIA van het oog

Amaurosis fugax

Algemeen

U heeft een Transient Ischemic Attack (TIA) van het oog (amaurosis fugax) gehad. In deze folder leest u meer over de mogelijke oorzaken en behandelingen.

TIA van het oog

Het oog bestaat uit kleine bloedvaatjes. Deze bloedvaatjes voeren het bloed in het oog af en aan. De voedingsstoffen in het bloed zorgen ervoor dat u goed kunt zien.

Bij een TIA van het oog is een bloedvat naar uw oog verstopt. Door deze verstopping ziet u minder goed. Het kan zijn dat u een donkere vlek ziet of met één oog helemaal niets ziet. In de meeste gevallen is dit maar tijdelijk. Het zicht herstelt zich dan binnen een paar minuten tot enkele uren. Vaak zijn de klachten binnen 24 uur verdwenen. In sommige gevallen is de verstopping van het bloedvat blijvend. Dit betekent dat het zicht na de TIA van het oog niet meer verbetert.

Oorzaak

Een TIA van het oog ontstaat meestal door verkalking (atherosclerose) van een ader in een ander deel van het lichaam, bijvoorbeeld in de halsslagader of het hart. Van die verkalking kunnen kleine bloedpropjes (embolieën) losraken. Zo'n bloedpropje kan een bloedvat in een ander deel van het lichaam afsluiten, bijvoorbeeld in het oog.

Aderverkalking ontstaat vaak bij het ouder worden. Er zijn een aantal factoren die het risico op aderverkalking vergroten:

- Roken
- Hoge bloeddruk
- Hoog cholesterolgehalte in het bloed
- Overgewicht
- Suikerziekte
- Overmatig alcoholgebruik
- Ongezond eten
- Te weinig lichaamsbeweging

Behandeling en onderzoek

Een TIA van het oog wordt vaak direct behandeld met bloedverduunners. U wordt daarna opgenomen op de Acute Opname Afdeling (AOA) of Stroke Care Unit (SCU). Daar krijgt u een aantal onderzoeken om uw risicofactoren in kaart te brengen:

- Bloedonderzoek
- Onderzoek van de halsvaten (duplexonderzoek)
- Bloeddrukmeting

Aan de hand van de uitslagen van de onderzoeken stelt de neuroloog een behandelplan op. De behandeling is erop gericht om herhaling te voorkomen. De behandeling kan bestaan uit:

- Leefstijladvies
- Medicijnen tegen een verhoogde bloeddruk
- Medicijnen tegen een te hoog cholesterol

Naar huis

Aan de hand van de uitslagen van de onderzoeken, beoordeelt de neuroloog of u naar huis kunt. De meeste patiënten verblijven na een TIA van het oog één dag in het ziekenhuis.

Autorijden

Wanneer u een TIA heeft gehad en een rijbewijs heeft, dan mag u volgens de wet tijdelijk niet autorijden. U kunt contact opnemen met de Stichting Centraal Bureau Rijvaardigheidsbewijzen (CBR) voor informatie en advies met betrekking tot het autorijden: www.cbr.nl.

Meer informatie vindt u in de folder 'Motorvoertuig besturen met een ziekte/handicap'. Deze folder kunt u raadplegen op www.slingeland.nl.

Problemen of vragen na uw opname

Neem bij problemen of vragen na uw opname in het ziekenhuis contact op met uw huisarts. Uw huisarts is op de hoogte van uw situatie. Indien nodig overlegt de huisarts met de specialist in het ziekenhuis. Buiten kantoortijden en in het weekend kunt u de huisartsenpost bellen.

Vragen

Heeft u na het lezen van deze folder nog vragen? Neem dan contact op met de polikliniek Neurologie van het Slingeland Ziekenhuis. De polikliniek is bereikbaar van maandag tot en met vrijdag van 08.00 tot 16.30 uur via telefoonnummer (0314) 32 95 76.

Aanvullende informatie

Voor meer informatie over hart- en vaatziekten kunt u ook terecht bij de Nederlandse Hartstichting (www.hartstichting.nl) of bij de hersenstichting (www.hersenstichting.nl).

Uw privacy en onze geheimhouding

Om u de beste zorg te kunnen geven, hebben wij gegevens van u nodig. Deze gegevens leggen wij digitaal vast en beveiligen wij goed. Wij gaan zorgvuldig om met deze gegevens en houden ons aan de wet- en regelgeving. Dit betekent onder andere dat al onze medewerkers een geheimhoudingsplicht hebben en u als patiënt recht heeft op privacy. Uitgebreide informatie over uw privacy, rechten en plichten vindt u in de folder '[Uw rechten en plichten als patiënt](#)'. Deze folder kunt u raadplegen op folders.slingeland.nl.