

Patiënteninformatie

Aneurysma van de

Halsslagader



UMC Utrecht



CAR

Inhoud

Inleiding.....	3
Oorzaken.....	4
Klachten.....	5
Onderzoeken.....	6
Behandeling.....	7
Colofon.....	9



Inleiding

U bezoekt het UMC Utrecht voor een vaatverwijding (aneurysma) van de halsslagader. Wij proberen u zo goed mogelijk te informeren over wat u kan verwachten.

Wat is een aneurysma van de halsslagader?

Een aneurysma is een verwijding van een bloedvat, in dit geval in de hals. Het komt voor wanneer de wand van het bloedvat verzwakt en uitrekt. Een aneurysma kan in alle bloedvaten van het lichaam voorkomen. In de hals is een aneurysma heel zeldzaam. Het begrijpen van de oorzaken, symptomen en behandeling van een hals aneurysma is belangrijk voor iedereen die hiermee te maken heeft.

Oorzaken

Hoe ontstaat een aneurysma van de halsslagader?

De exacte oorzaak van een hals aneurysma is niet altijd duidelijk. Waarschijnlijk zijn er meerdere oorzaken en risicofactoren die bijdragen aan het ontstaan van een aneurysma. Belangrijk om te onthouden is dat niet iedereen met deze risicofactoren automatisch een hals aneurysma ontwikkelt. Het is een complexe aandoening waarvan nog veel onbekend is.

Mogelijke oorzaken kunnen zijn:

- **Trauma:** een letsel of een ongeval kan de wanden van de bloedvaten beschadigen en zo het risico op het ontwikkelen van een aneurysma vergroten.
- **Dissectie:** dit is de medische term voor een klein scheurtje in de binnenbekleding van het bloedvat. Uit zo'n scheurtje kan een aneurysma ontstaan.
- **Aangeboren bindweefsel aandoeningen:** sommige mensen worden geboren met zwakke plekken in de bloedvaten, waardoor ze vatbaarder zijn voor het ontwikkelen van aneurysma's.
- **Atherosclerose:** door verkalking van de bloedvaten kunnen de wanden verzwakken en de kans op het ontstaan van aneurysma's vergroten.

Klachten

Welke symptomen kunnen passen bij een aneurysma van de halsslagader?

In veel gevallen veroorzaakt een aneurysma van de hals geen symptomen en wordt het vaak bij toeval ontdekt tijdens onderzoeken om andere redenen. Wanneer symptomen wel optreden, kunnen deze variëren afhankelijk van de grootte en locatie van het aneurysma.

Enkele mogelijke symptomen zijn:

- **Kloppende massa in de hals:** een kloppende zwelling of voelbare pulsaties in de hals kunnen wijzen op de aanwezigheid van een aneurysma.
- **Pijn of ongemak in de halsregio:** soms kan er pijn of een drukgevoel in de hals aanwezig zijn, vooral in de buurt van het aneurysma.
- **Slikproblemen:** moeite met slikken of gevoel van obstructie in de keel.
- **Een hangend ooglid en kleine pupil:** door de druk van het aneurysma op zenuwen in de buurt kun je oogklachten krijgen.
- **Neurologische symptomen:** in zeldzame gevallen kunnen er uit het aneurysma bloedpropjes naar de hersenen schieten. Je merkt dan bijvoorbeeld zwakte of gevoelloosheid in je lichaam, of merkt bijvoorbeeld dat een mondhoek scheef hangt of dat praten ineens moeilijk gaat. Herken je deze klachten? Zoek dan altijd medische hulp.

Onderzoeken

Welke onderzoeken zijn nodig?

Als je symptomen ervaart die wijzen op een mogelijk aneurysma in de hals, of als je een vermoeden hebt dan is het belangrijk om onderzoeken te laten uitvoeren om de aanwezigheid te bevestigen. Een arts kan aan de hand van de volgende onderzoeken vaststellen of er sprake is van een hals aneurysma.

Duplex-echografie

Duplex-echografie is een techniek waarbij met behulp van echo de bloedstroom en de structuur van de bloedvaten beoordeeld wordt. Het kan worden gebruikt om eventuele afwijkingen, zoals een aneurysma, op te sporen.

CT-scan

Een CT-scan kan worden gebruikt om gedetailleerde beelden van de bloedvaten in het hoofd en de hals te verkrijgen. Tijdens dit onderzoek krijg je mogelijk contrastmiddel ingespoten in je bloedvaten. De CT-scan maakt röntgenbeelden die de bloedvaten en mogelijke afwijkingen, zoals een aneurysma van de halsslagader, goed zichtbaar maken.

MRI-scan

Een MRI-scan kan ook worden gebruikt om gedetailleerde beelden te verkrijgen van de bloedvaten in het hoofd en de hals. Dit onderzoek maakt gebruik van magnetische velden. In sommige gevallen kan er een contrastmiddel worden gebruikt om de bloedvaten beter zichtbaar te maken.

Behandeling

Welke behandelingen zijn er mogelijk voor patiënten met een aneurysma van de halslagader?

Een aneurysma in de hals verdwijnt meestal niet vanzelf. De keuze voor een specifieke behandeling hangt af van de locatie van het aneurysma, de grootte en de groeisnelheid, evenals jouw persoonlijke voorkeuren.

Afwachten

Dit is de meest gekozen behandeloptie. Als het aneurysma geen symptomen veroorzaakt en niet groeit kan er worden gekozen om af te wachten. Wel wordt het aneurysma dan nauwkeurig gevolgd middels:

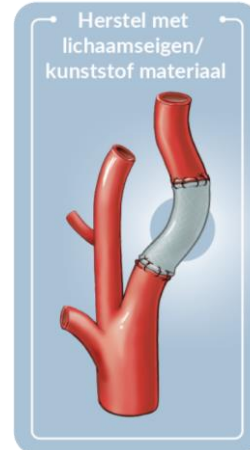
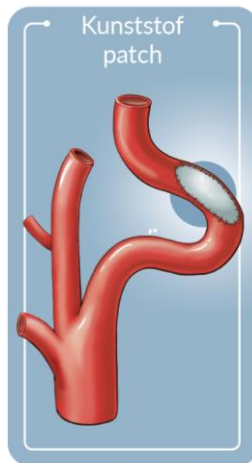
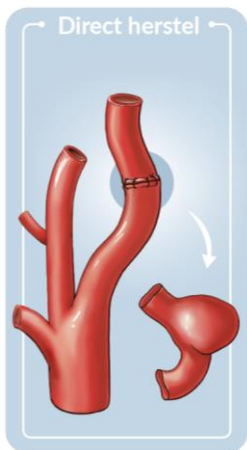
- Controles met behulp van een CT-scan of MRI-scan. De frequentie van de controles hangt onder andere af van de grootte van het aneurysma en de groeisnelheid
- Medicatie. Soms wordt er medicatie voorgeschreven. Het is niet bewezen dat het voorschrijven van medicatie helpt bij een hals aneurysma, dus dit is niet altijd het geval.
- Een gezonde levensstijl handhaven, waaronder voldoende lichaamsbeweging, stoppen met roken, matig alcoholgebruik en een gezond gewicht.



Behandeling

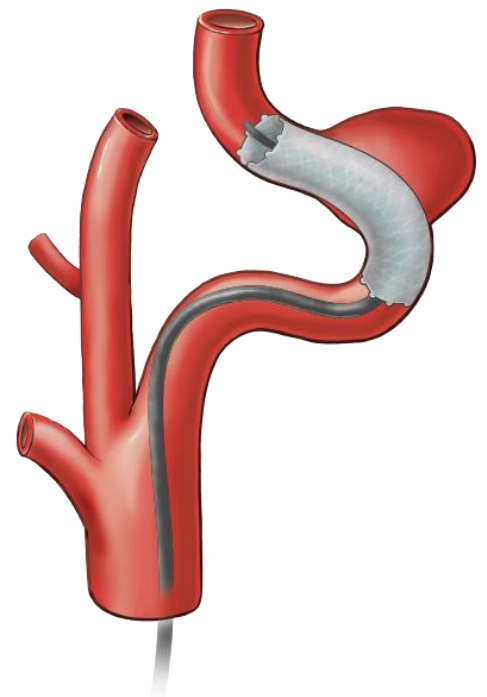
Operatie

De chirurg maakt een snee in de hals om direct toegang te krijgen tot het aneurysma. Vervolgens wordt het aneurysma verwijderd en het beschadigde bloedvat gerepareerd. Deze operatie duurt rond de vier uur en brengt, net als elke operatie, risico's met zich mee.



Plaatsen van een stent

Het doel is om een kunststof buisje (stent) in het aneurysma te plaatsen. Hierdoor wordt de bloedstroom omgeleid via de stent, waardoor het aneurysma niet verder kan groeien of scheuren. Vaak wordt dit uitgevoerd door een ingreep via de lies. Dit kan echter alleen worden uitgevoerd als de slagaders in de lies niet te veel bochten hebben en er voldoende ruimte is voor de stent bij het aneurysma. Deze ingreep duurt ongeveer twee uur en brengt, net als elke operatie, risico's met zich mee.



Na de ingreep blijf je onder controle en is het mogelijk dat je medicijnen krijgt voorgeschreven. Het is ook sterk aanbevolen om je levensstijl aan te passen volgens de hierboven beschreven richtlijnen

Colofon

Deze patiënteninformatie is niet bedoeld als vervanging voor het advies van uw behandelend arts. Neem voor vragen of advies contact op met uw behandelend arts.

Deze uitgave is te raadplegen via:

www.umcutrecht.nl/nl/centrum-voor-verwijding-van-de-halsslagader

www.carotidaneurysmregistry.com

