

Biopsie van het bloedvat bij uw slaap

Arteria temporalis biopsie

Inleiding

Je arts denkt dat een bloedvat aan de zijkant van je hoofd misschien ontstoken is. Om dit te onderzoeken, moet soms een klein stukje uit dit bloedvat worden gehaald voor onderzoek. Dit heet een biopsie. In deze folder lees je wat er gebeurt tijdens de biopsie, en hoe je je voorbereid op de biopsie.

Een ontsteking van een bloedvat bij je slaap

De arteria temporalis is een bloedvat aan de zijkant van je hoofd, op de slaap. Dit bloedvat kan gaan ontsteken. Je kan dan last krijgen van verschillende klachten.

- Slechter zien
- Hoofdpijn
- Kaakpijn
- Pijn aan de zijkant van je hoofd (je slaap).
- Klachten die lijken op spierreuma.

Wat is een biopsie van de arteria temporalis?

Het is belangrijk om zeker te weten dat de klachten komen doordat het bloedvat ontstoken is. Daarom heeft je arts je doorgestuurd naar een physician assistant of arts bij de afdeling Chirurgie. Die haalt bij de biopsie een klein stukje van het bloedvat weg, en stuurt het op voor onderzoek.

Hoe bereid je je voor?

Bereid je goed voor op de ingreep.

- Je mag voor deze ingreep gewoon eten en drinken.
- Meld je 10 minuten voor de afspraak bij de Behandelpolikliniek Chirurgie.
- Regel een begeleider die je na de ingreep naar huis kan brengen.

Neem ook een aantal dingen mee naar de afspraak.

- Een geldig legitimatiebewijs, bijvoorbeeld een paspoort, identiteitskaart of rijbewijs
- Gebruik je bloedverdunders? Neem dan een actueel medicatieoverzicht mee. Vraag dit op bij je apotheek.

Hoe gaat de biopsie?

Eerst zoekt de chirurg het bloedvat bij je slaap. De behandelaar voelt met de vingers waar je het bloedvat voelt kloppen. Soms is het nodig om met een soort echo-apparaat het bloedvat op te zoeken. Met dit apparaat kan de chirurg de doorstroming van het bloedvat horen. Het zoeken van het bloedvat kan ongeveer 20 minuten duren.

Daarna wordt op de plek rond het bloedvat verdoofd. Dit gebeurt met een paar kleine prikken in de huid. Daarna maakt de behandelaar een klein sneetje in de huid, en haalt een klein stukje van het bloedvat weg. Dit stukje stuurt de arts op naar een laboratorium voor onderzoek. De chirurg maakt de wond dicht met een hechting die vanzelf weer oplost. Je krijgt ook een drukkend verband op de wond.

Na de biopsie

Je krijgt de uitslag van het onderzoek van je eigen arts. Hiervoor hoeft je niet terug te komen naar de Chirurgie.

Hou in de dagen na de biopsie rekening met het volgende.

- Laat het verband minimaal 24 uur zitten. Daarna mag het eraf.
- Het is belangrijk om de dag van de ingreep niet met je hoofd naar beneden te hangen. Zo ontstaat er namelijk meer druk op de wond, en kan er een nabloeding ontstaan.
- De hechting lost vanzelf op. Je hoeft daarom niet meer terug naar de polikliniek om dit te laten verwijderen.
- Als het verband eraf is, mag je weer douchen. Spoel je haar alleen uit met lauw water. Pas na 2 dagen mag je de haren weer met shampoo wassen.
- Heb je veel pijn? Dan mag je paracetamol innemen. Neem 1 of 2 tabletten van 500 mg, maximaal 4 keer per dag. Neem de tabletten om de 6 uur.

Problemen na de biopsie

Na elke ingreep kunnen problemen (complicaties) ontstaan. Bij een biopsie van het bloedvat komen deze problemen weinig voor, en meestal kunnen ze behandeld worden.

Er is een kleine kans op:

- een nabloeding
- een ontsteking van de wond

Als je last hebt van een van deze problemen, erge pijn of een andere vraag, bel dan naar de polikliniek Chirurgie. Bel bij acute problemen 's avonds of in het weekend naar het algemene nummer van het ziekenhuis. De telefoonnummers staan hieronder.

Belangrijke contactgegevens

Polikliniek Chirurgie, telefoon 053-487 3440

- Algemene Chirurgie, route B11
- Chirurgie Oldenzaal, route 159

Behandelpolikliniek Chirurgie, telefoon 053-487 3320

- Enschede, route C16
- Oldenzaal, route 159

Algemeen ziekenhuis Enschede: 053- 487 2000.

- Bel dit nummer bij acute problemen die niet kunnen wachten tot de volgende werkdag. Vraag naar de dienstdoende chirurg.

Tenslotte

Je hebt recht op juiste en volledige informatie. Pas als je alles hebt begrepen, kun je toestemming geven voor een behandeling of onderzoek. Als iets niet duidelijk is, vraag dan de arts of verpleegkundige om uitleg.