

Spiernaaldbiopsie

Informatie
voor patiënten

Algemene informatie

Een biopsie is een ingreep waarbij een klein stukje weefsel uit het lichaam wordt gehaald om het daarna verder te onderzoeken. Dit onderzoek wordt uitgevoerd om tot een meer nauwkeurige diagnose te komen. Onderzoek met de microscoop van een stukje spierweefsel geeft meer informatie over veranderingen in het spierweefsel, bijvoorbeeld bij een ontsteking.

Met behulp van deze informatie kan meer duidelijkheid komen over de precieze diagnose, de vooruitzichten (prognose) en soms ook over de behandeling. Meestal wordt er een stukje spier uit het bovenbeen genomen. De desbetreffende spier heet de quadriceps.

Voor de ingreep

- Deze vindt poliklinisch plaats, u wordt niet opgenomen en kunt na de ingreep gewoon weer naar huis.
- Zijn er geen speciale voorbereidingen nodig. U kunt van tevoren gewoon eten en drinken.
- Gebruikt u bloedverdunnende medicijnen of bent u onder controle van de trombosedienst? Meld dit dan aan uw behandelend arts in CWZ.
- Denk bij bloedverdunnende medicijnen aan bijvoorbeeld acenocoumarol of fenprocoumon en/of aspirine.
- Als u bekend bent bij de trombosedienst, neem uw doseerkaart altijd mee naar het ziekenhuis.
- Het kan zijn dat u tijdelijk moet stoppen met deze bloedverdunnende medicijnen.
- Uw behandelend arts vertelt u hoe lang u voor de ingreep of operatie met het innemen moet te stoppen en wanneer u weer kunt beginnen met de medicijnen.
- Als u medicijnen gebruikt of overgevoelig bent voor bijvoorbeeld jodium, verdovingsvloeistof, pleisters of andere stoffen meld dit dan aan de arts, de verpleegkundige of assistente van polikliniek.
- Meld ook als u een pacemaker (of een ICD) draagt.
- Meld ook of u preventief antibiotica nodig heeft.
- Wanneer u overgevoelig bent voor Jodium moet u dit doorgeven.
- Tijdens het onderzoek kunt u uw eigen kleding dragen.
- U wordt benaderd door het secretariaat neurologie voor het maken van een afspraak.

Op de dag van de ingreep

- U meldt zich op de afgesproken datum en tijd bij meldpunt 3C ter voorbereiding op de ingreep.
- De verpleegkundige zal u meenemen naar de kamer waar het biopt plaatsvindt.
- Nadat u op uw rug bent gaan liggen wordt het bovenbeen, inclusief de knie, met jodium gedesinfecteerd.
- Daarna krijgt u een plaatselijke verdoving van de huid.
- Daarna neemt de arts met een holle naald een stukje spier uit het bovenbeen.
- Op het moment dat dit plaatsvindt doet dit pijn: het kan het gevoel geven alsof je tegen een punt van de tafel aanstoot.
- Na het onderzoek worden er enkele hechtstrips op het wondje geplakt, met daarop Tegaderm. Dat is een doorzichtige pleister, en een drukverband.

Het totale onderzoek duurt ongeveer tien minuten.

Na de ingreep

- Na het onderzoek kunt u het been direct weer belasten. Dat wil zeggen dat u gewoon kunt lopen.
- Wel kan het been de eerste dagen wat gevoelig zijn.
- Sporten is de eerste dagen niet aan te raden.
- Het drukverband kunt u de dag na de naaldbiopsie verwijderen.
- Na zes dagen kunt u de doorzichtige pleister en de hechtstrips verwijderen.
- Douchen is toegestaan (baden en zwemmen niet), douchestraal niet op de doorzichtige pleister richten in verband met de verhoogde kans op loslating hiervan.

Uitslag van het onderzoek

De eerste uitslagen zijn ongeveer 4 weken na de biopsie bekend. U kan hiervoor een afspraak maken op de polikliniek bij uw behandelend arts.

Adres en telefoonnummer

Canisius Wilhelmina Ziekenhuis
Weg door Jonkerbos 100
6532 SZ Nijmegen

Polikliniek neurologie (C05) Melden bij Meldpunt 1B

Telefoon (024) 365 82 10 (bereikbaar van 8.30 tot 16.45 uur)

Website: www.neurologie.cwz.nl