

Punctie onder echo met opname

Inhoudsopgave

| | |
|-----------------------------|---|
| Inleiding | 1 |
| Doel van het onderzoek..... | 1 |
| Vorbereiding | 1 |
| Voor het onderzoek | 2 |
| Tijdens het onderzoek | 2 |
| Na het onderzoek | 2 |
| Uitslag..... | 2 |
| Tot slot | 3 |

Belangrijk!

Echografie is niet schadelijk, ook niet voor het ongeboren kind en kan dus ook bij zwangerschap worden uitgevoerd.

Inleiding

U bent door uw arts naar de afdeling Radiologie verwezen voor een punctie met behulp van echografie (geluidsgolven). Na overleg met uw arts heeft u hiermee ingestemd. Via deze folder willen wij u informatie geven over dit onderzoek. De informatie in deze folder is algemeen van aard. Dat wil zeggen dat het onderzoek is beschreven zoals dit meestal verloopt. Het kan zijn dat de radioloog (arts die het onderzoek verricht) een andere methode kiest, die beter aansluit bij uw situatie. Het is niet mogelijk in deze folder alle varianten en alternatieven te vermelden.

Doel van het onderzoek

Het doel van het onderzoek is het met een naald wegnemen van weefsel uit een lichaamsdeel dat met behulp van echografie zichtbaar gemaakt wordt. Met het zo verkregen weefsel kan in het laboratorium onderzoek worden gedaan. Hiermee kan mogelijk de oorzaak van uw klachten worden vastgesteld.

Vorbereiding

Voor dit onderzoek is een (dag)opname noodzakelijk. Als u nog niet bent opgenomen, maakt de afdeling Radiologie voor u een afspraak met het daghospitaal, zodat u zich op de dag van de behandeling op de afgesproken tijd bij de balie van het daghospitaal kunt melden.

Bij een (dag)opname wordt u op de verpleegafdeling/ daghospitaal voorbereid op het onderzoek.

Vier uur voor het onderzoek mag u een licht ontbijt (kop thee eventueel met suiker en een beschuit met boter en beleg) gebruiken. Daarna mag u niet meer eten, drinken en roken.

Medicijnen

Bloed verdunnende medicijnen die via de Trombosedienst bij u worden gecontroleerd altijd in overleg met uw behandelend arts tijdig stoppen. Andere bloed verdunnende middelen zoals aspirine (acetylsalicylzuur) mag u gewoon doorgebruiken. Bij twijfel kunt u vooraf advies vragen aan de arts die het onderzoek heeft aangevraagd. Als op de dag van het onderzoek uw bloed 'te

dun' is, kan het onderzoek niet doorgaan. Overige medicijnen die u gebruikt kunt u gewoon innemen.

Wij vragen u dringend al uw medicijnen (al of niet op recept) die u gebruikt – ter controle – mee te nemen naar het ziekenhuis en tijdelijk af te geven aan de verpleegkundige van de verpleegafdeling of dagbehandeling.

Voor het onderzoek

Trek gemakkelijke kleding aan en laat sieraden zoveel mogelijk thuis. U wordt in een bed naar de afdeling Radiologie gebracht. Als u aan de beurt bent, haalt de laborant u op.

Tijdens het onderzoek

Tijdens het onderzoek kunt u in uw bed blijven liggen. De radioloog zal met behulp van echografie de plaats bepalen waar hij gaat prikken. Daarna wordt de huid schoongemaakt en gedesinfecteerd. Rondom de aan te prikken plaats worden steriele doeken geplakt om infecties te voorkomen.

Het onderzoek wordt onder plaatselijke verdoving uitgevoerd. Met een dunne holle naald wordt in het te onderzoeken orgaan geprikt. Tegelijk met het verwijderen van de naald komt er een klein stukje weefsel mee voor laboratoriumonderzoek. Als het onderzoek klaar is, wordt een pleister op het wondje geplakt. Deze kunt u er na ongeveer een uur afhalen.

Het onderzoek zal ongeveer een half uur duren.

Na het onderzoek

Na het onderzoek verblijft u nog twee tot vier uur op de verpleegafdeling/ dagverpleging en heeft u bedrust.

Uitslag

De aanvragend arts heeft met u besproken op welke manier u de uitslag zult krijgen.

Tot slot

Bij verhindering verzoeken wij u tijdig contact met ons op te nemen. Hierdoor kunnen wij de voor u geplande tijd voor andere patiënten gebruiken. Wij maken dan een nieuwe afspraak met u.

Mocht u na het lezen van deze informatie nog vragen hebben, dan kunt u deze stellen voorafgaand aan het onderzoek. Bovendien kunt u van maandag tot en met vrijdag tussen 8.00 en 16.00 uur telefonisch contact opnemen met de afdeling Radiologie, tel. 0513 685 771.

