

Drainage echografie

U heeft in overleg met uw arts besloten om een drainage te laten verrichten. Een drainage is het inbrengen van een dun slangetje, een drain, om vocht naar buiten te laten lopen. Bij een echogeleide drainage maakt de radioloog gebruik van een echo om de juiste locatie te vinden. In deze folder geven wij u informatie over de gang van zaken voor, tijdens en na het onderzoek.

Zwangerschap

Een (mogelijke) zwangerschap is geen bezwaar. Het onderzoek is niet schadelijk voor de ontwikkeling van het ongeboren kind.

Vorbereiding

Medicijngebruik

Als u bloedverdunnende medicijnen gebruikt, moet u daar in overleg met de arts van te voren mee stoppen. Andere medicijnen mag u gewoon gebruiken.

Het onderzoek

Bij dit onderzoek wordt gebruik gemaakt van geluidsgolven. Een transducer (soort microfoon) zendt de geluidsgolven uit. Deze worden vervolgens omgezet in bewegende beelden die op een monitor zichtbaar gemaakt worden. Voor dit onderzoek wordt u opgenomen op de afdeling Dagbehandeling of een verpleegafdeling. Daar zorgt men voor vervoer naar de afdeling Radiologie.

- Daarna wordt afhankelijk van het soort punctie een aantal malen geprikt, meestal tot drie keer. Op deze wijze worden cellen en/of vocht opgezogen, die in het laboratorium worden onderzocht
- De laborant vraagt u op de onderzoektafel plaats te nemen of rijdt u met het bed naar binnen
- De radioloog brengt een gel aan op het te onderzoeken lichaamsdeel
- De radioloog bepaalt met de transducer de plek voor de drainage
- De huid wordt schoongemaakt met alcohol
- De radioloog geeft een verdoving op de drainageplek
- Er wordt een snede in de huid gemaakt

- Daarna wordt de drainageplek aangeprikt, hierover schuiven we een slangetje tot in de afwijking
- De naald wordt verwijderd, het slangetje wordt met een speciale pleister bevestigd
- Hieraan wordt een zak bevestigd, zodat het vocht hierin kan aflopen
- Soms wordt er nog wat vocht opgestuurd naar het laboratorium
- Vervolgens brengen we u terug naar de verpleegafdeling

In sommige gevallen gaat het om een kleine vochtcollectie en is de afspraak poliklinisch. U wordt dan niet opgenomen. Dit wordt dan van te voren met u besproken met de aanvragende arts. U meldt zich dan op de afdeling radiologie. Het leegzuigen van de vochtcollectie kan dan volstaan en er blijft geen drain achter.

Duur onderzoek

Het onderzoek duurt ongeveer 30 minuten.

De uitslag

Mocht er vocht zijn opgestuurd naar het laboratorium dan zal de arts die het onderzoek heeft aangevraagd, binnen enkele dagen de uitslag van het onderzoek krijgen.

Naar huis

Na het onderzoek mag u naar huis. We adviseren u voor begeleiding en vervoer te zorgen.

Vragen?

Stel uw vraag via MijnOLVG

U kunt ons altijd bereiken via [MijnOLVG](#). Heeft u een algemene vraag over vergoeding of betaling? Neem dan contact op met uw zorgverzekeraar of kijk op www.olvg.nl/zorgnota. Meer informatie over bijvoorbeeld kosten, bereikbaarheid, onderzoeken en behandelingen staat op www.olvg.nl maar u kunt ons natuurlijk ook bellen.

Meer informatie online

- www.olvg.nl/radiologie

Contact

afdeling Radiologie, locatie West

T 020 510 88 98 (werkdagen 8.15 – 16.15 uur)

E radiologie.afdeling@olvg.nl

Route 15

afdeling Radiologie, locatie Oost

T 020 599 33 25 (werkdagen 8.15 – 16.15 uur)

E radiologieoosterpark@olvg.nl

Route C1

Oost
Oosterpark 9
1091 AC Amsterdam

West
Jan Tooropstraat 164
1061 AE Amsterdam

Spuistraat
Spuistraat 239 A
1012 VP Amsterdam

Onze Algemene Voorwaarden zijn van toepassing: www.olvg.nl/algemene-behandelvoorwaarden

Aanmelden MijnOLVG via www.mijnolvg.nl | Klacht of opmerking: www.olvg.nl/klacht

Redactie en uitgave: Marketing en Communicatie, 1 april 2021, foldernr.2705