



Abces- of ascitesdrainage onder echogeleiding

Inhoudsopgave

Klik op het onderwerp om verder te lezen.

Wat te doen in geval van ziekte of verhindering?	1
Waar vindt de ingreep plaats?	1
Belangrijk om te weten vóór het onderzoek	1
Hoe gaat het onderzoek verlopen?	2
Na het onderzoek	2
Risico's, complicaties en bijwerkingen bij deze ingreep	2
Tot slot	3
Belangrijke telefoonnummers	3

U krijgt vanwege een abces of een vochtophoping binnenkort op de afdeling Radiologie van het St. Elisabeth Ziekenhuis een drainage onder echogeleide.

Bij deze ingreep wordt een dun slangetje (drain) ingebracht om hiermee het vocht uit (meestal) de buikholte of uit een abces te laten lopen. Met behulp van echografie, wordt de hoeveelheid vocht of het abces zichtbaar gemaakt. Een radioloog verricht de drainage. In sommige gevallen wordt een klein deel van het afgenomen vocht door een patholoog-anatoom of een microbioloog onderzocht.

Wat te doen in geval van ziekte of verhindering?

Als u door ziekte of om andere reden verhinderd bent uw afspraak voor de drainage na te komen, wordt u verzocht zo spoedig mogelijk contact op te nemen met de afdeling Radiologie, tel. (013) 539 80 13.

Waar vindt de ingreep plaats?

[\(terug naar de inhoudsopgave\)](#)

De ingreep vindt plaats op de afdeling Radiologie van het St. Elisabeth Ziekenhuis. Deze afdeling bevindt zich op de begane grond in route 72.

Als u bent opgenomen wordt u, vanaf de afdeling waar u ligt, er naar toe gebracht.

Belangrijk om te weten vóór het onderzoek

[\(terug naar de inhoudsopgave\)](#)

Vorbereiding

Afhankelijk van de plaats van het abces of van het vocht, kan het nodig zijn dat u hiervoor opgenomen wordt in het ziekenhuis.

Ook is soms raadzaam vanaf 4 uur vóór de ingreep niet te eten en te drinken. U krijgt hiervoor instructies als de afspraak voor de ingreep gemaakt wordt.

Medicijnen

Als u medicijnen gebruikt, kunt u deze normaal blijven innemen.

Melden

Als u bloedverdunders gebruikt, moet u dit vóór het begin van de ingreep aan de radioloog melden.



Kleding

Afhankelijk van de plaats van drainage, zal u gevraagd worden dit deel van het lichaam te ontbloten. Het is raadzaam gemakkelijk zittende en wasbare kleding aan te trekken.

Hoe gaat het onderzoek verlopen?

[\(terug naar de inhoudsopgave\)](#)

In de onderzoekkamer wordt u gevraagd zó op de onderzoektafel plaats te nemen dat de radioloog de drainageplaats goed kan bereiken. De radioloog vertelt u in het kort nog eens wat er tijdens de drainage gaat gebeuren. De ingreep duurt ongeveer 15 minuten.

De radioloog brengt wat gel op de huid van de drainageplaats aan en beweegt de transducer (een soort microfoon) over de huid. De microfoon zendt niet hoorbare geluidsgolven uit die gedeeltelijk weerkaatsen op de organen in het lichaam. Hierdoor kan het vocht of een abces zichtbaar gemaakt worden op een televisiescherm. Vervolgens bepaalt de radioloog de plaats waar hij/zij de drain wil inbrengen. Hierna wordt de huid van de drainageplaats gedesinfecteerd en geeft hij/zij hierin een verdovingsprik, die vrij pijnlijk kan zijn. Hierna maakt de radioloog een klein sneetje, waar een naald doorheen kan. De radioloog brengt de naald in het te draineren abces of in de vochtophoping.

Soms zit de drain al om deze naald zodat deze meteen achterblijft als de naald wordt teruggetrokken. Soms wordt door de naald heen eerst een draad geplaatst waarlangs de drain gevoerd kan worden. De drain wordt vervolgens aangesloten op een opvangzak voor het vocht. De drain wordt vastgemaakt aan de huid om ervoor te zorgen dat deze op zijn plaats blijft. Dit kan met een simpele pleister, of met een speciale pleister met een klemmetje of met een hechting.

Na het onderzoek

[\(terug naar de inhoudsopgave\)](#)

Na het onderzoek bespreekt de radioloog met u eventuele problemen of zaken waar u op moet letten. Meestal betreft dit echter alleen een advies om te zorgen dat de drain goed op zijn plaats blijft.

De radioloog maakt een schriftelijk verslag van de ingreep en geeft eventuele nazorg instructies mee.

Hierna wordt u, indien u opgenomen bent, teruggebracht naar de verpleegafdeling.

Uw behandelend arts bepaalt hoe lang de drain moet blijven zitten.

Als de drain is geplaatst om overtollig vocht uit de buik te verwijderen, dan is dit meestal voor enkele uren tot het meeste vocht eruit is en de drain niet meer loopt.

Bij andere drainages blijft de drain meestal veel langer zitten.

Risico's, complicaties en bijwerkingen bij deze ingreep

Elke ingreep kent risico's, bijwerkingen en/of complicaties. Zoals bij elke prik kan er een bloeding optreden. Dit is echter zelden levensbedreigend. Bij het prikken kan een orgaan in de buurt per ongeluk geraakt worden met als gevolg lekkage van bijvoorbeeld een darm. Zulke complicaties zijn echter zeer zeldzaam.



Tot slot

[\(terug naar de inhoudsopgave\)](#)

Als u na het lezen van de brochure nog vragen hebt, kunt u op werkdagen contact opnemen met de afdeling Radiologie. Het telefoonnummer is (013) 539 80 13.

Aan het begin van de ingreep vertelt de radioloog u nog een keer wat er gaat gebeuren. Wanneer u op dat moment nog vragen hebt, kunt u deze ook aan hem/haar stellen.

Belangrijke telefoonnummers

[\(terug naar de inhoudsopgave\)](#)

**St. Elisabeth Ziekenhuis
(algemeen):**

(013) 539 13 13

route 72

Radiologie (afspraken & informatie):

(013) 539 80 13

Radiologie 2.431 08-11

Copyright© websiteversie PSB MdW/AM St. Elisabeth Ziekenhuis Tilburg
Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend.