

Abcesdrainage - Het verwijderen van pus uit een holte

Belangrijk!

Röntgenstralen kunnen schadelijk zijn voor het ongeboren kind. Als u zwanger bent of denkt te zijn, neemt u dan contact met ons op. Als u hierover twijfelt, moet het onderzoek binnen 10 dagen na het begin van de menstruatie plaatsvinden.

U bent door uw arts naar de afdeling Radiologie verwezen voor een ingreep waarbij geprobeerd wordt een ophoping van pus in uw lichaam te verwijderen. Na overleg met uw arts heeft u hiermee ingestemd. Hier leest u hoe deze behandeling meestal verloopt. Het kan zijn dat de arts een andere methode kiest die beter aansluit bij uw situatie. Omdat we niet alle varianten en alternatieven kunnen vermelden, leest u hier over de algemene behandeling zoals die meestal verloopt.

Doel van de behandeling

Het doel van deze behandeling is het inbrengen van een slangetje in een abces (ruimte/holte gevuld met pus) om pus te verwijderen. Hiermee kunnen we uw genezing mogelijk versnellen.

Vorbereiding

Voor deze behandeling is een (dag)opname noodzakelijk. Als u nog niet bent opgenomen maakt de afdeling Radiologie voor u een afspraak met het Daghospitaal. U kunt zich op de dag van de behandeling bij de balie van het Daghospitaal melden.

Medicijnen

Gebruikt u bloedverdünnende medicijnen, dan moet u, na overleg met uw behandelend arts, zonodig tijdelijk met deze medicijnen stoppen.

Voor het onderzoek wordt uw bloed gecontroleerd, als dat te dun is kan het onderzoek niet doorgaan.

De overige medicijnen die u gebruikt kunt u gewoon innemen. Het is erg belangrijk dat u, ter controle, alle medicijnen die u gebruikt (ook zonder doktersrecept) meeneemt naar het ziekenhuis. De verpleegkundige controleert of wij daar bij de behandeling rekening mee moeten houden.

Kleding en sieraden

Trek gemakkelijke kleding aan en laat sieraden zoveel mogelijk thuis.

De behandeling

U wordt in een bed naar de afdeling Radiologie gebracht. Als u aan de beurt bent haalt de laborant u op. U neemt plaat op de onderzoekstafel. De radioloog bepaalt met een echografie de plaats waar hij gaat prikken. Daarna wordt de huid gedesinfecteerd. Rondom de aan te prikken plaats worden steriele doeken geplakt om infecties te voorkomen. De radioloog geeft u een verdovingsprikje, zodat het verloop van de

behandeling minder pijnlijk is. Het abces wordt aangeprikt en het slangetje (drain) wordt ingebracht, zodat de pus kan weglopen. De positie van het slangetje wordt gecontroleerd met een röntgenopname en contrastvloeistof. Daarna wordt het uiteinde van het slangetje op de huid vastgezet en aangesloten op een opvangzakje waarin pus wordt opgevangen. De behandeling duurt ongeveer een uur.

Na de behandeling

Na de behandeling moet u nog twee tot vier uur in bed blijven. Als u op het daghospitaal bent opgenomen, kunt u daarna naar huis.

Uitslag

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

Tot slot

Bent u verhinderd? Neem dan tijdig contact met ons op. We kunnen de voor u geplande tijd in dat geval voor andere patiënten gebruiken. We maken een nieuwe afspraak met u.

Heeft u na het lezen van deze informatie nog vragen, 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 via 0513 – 685 771.

Grip op uw zorg via Mijntjongerschans

Mijntjongerschans.nl is het patiëntenportaal van ziekenhuis Tjongerschans. Dit portaal is bereikbaar voor alle patiënten die zijn ingeschreven bij Tjongerschans. Na het inloggen op www.mijntjongerschans.nl met DigiD met sms-verificatie of via de DigiD app heeft u toegang tot uw medische gegevens. U kunt hier ook afspraken maken, een vraag stellen, vragenlijsten invullen en uitslagen bekijken.

DISCLAIMER

Wij adviseren u bij uw bezoek aan de polikliniek en bij opname zo min mogelijk geld, sieraden, dure kleding en andere zaken van (emotionele) waarde mee te nemen naar het ziekenhuis. Het ziekenhuis aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade aan of verlies van dergelijke zaken.