

CT-punctie (CT geleide punctie)

Uw behandelend arts heeft u voor het verrichten van een CT-punctie, verwezen naar de afdeling radiologie (röntgen).

CT betekent computer tomograaf. De punctie wordt uitgevoerd op de CT-scanner. De radioloog prikt een stukje weefsel uit het lichaam aan wat nader onderzocht wordt.

Melden

Voor dit onderzoek wordt u kortdurend opgenomen op de dagopname of andere verpleegafdeling in het ziekenhuis. De afdeling opnameplanning neemt telefonisch contact met u op, om de datum en het tijdstip van de opname aan u door te geven.

Op het met u afgesproken tijdstip kunt u zich melden bij de receptie van het ziekenhuis in de centrale hal. Er wordt bloedonderzoek verricht voor de stollingsstatus. Hiervoor mag u bij Medlon (bloedafname) op de knop CITO drukken.

Medicijnen

Gebruikt u bloedverduunners? Wilt u dit dan doorgeven? Uw behandelend arts vertelt u of u tijdelijk moet stoppen met uw medicijnen. Ook voor overige vragen over uw medicijnen kunt u contact opnemen met uw behandelend arts.

Belangrijk om te weten

Zwangerschap Röntgenstralen kunnen gevaarlijk zijn voor het ongeboren kind. Als u zwanger bent, of denkt te zijn, moet u dit vóór het onderzoek melden.

Vorbereiding

Twee uur voor het onderzoek mag u niet eten, drinken of roken. Indien u overgevoelig bent voor contrastvloeistof en/of jodium, dient u dit van tevoren te melden.

Op de dagopname krijgt u een blauw jasje aan en wordt er een infuus geprikt. U wordt met een bed naar de afdeling radiologie gebracht.

Onderzoek

Tijdens het onderzoek ligt u in de ring van het CT-apparaat. De laborant vertelt u of u op de rug of in buikligging op de tafel moet liggen en schuift de tafel in de ring. Het is belangrijk dat u goed stil ligt. Er wordt door middel van een punctie een stukje weefsel uit het lichaam gehaald, dat nader onderzocht moet worden. Doormiddel van een CT-scan wordt de plek bepaald waar geprikt moet worden. Nadat deze plaats is vastgesteld markeert de radioloog de plek, waarna de huid gedesinfecteerd wordt. Onder plaatselijke verdoving wordt met een punctie naald een stukje weefsel uit het lichaam gehaald. Dit kan gevoelig zijn. Het stukje weefsel wordt voor nader onderzoek opgestuurd. Soms is het nodig meerdere stukjes weefsel weg te halen.

Duur van het onderzoek

Het onderzoek duurt ongeveer 30 minuten.

Nazorg

Na het onderzoek moet u gedurende twee uur bedrust houden om eventueel nabloeden te voorkomen. Wanneer u voor punctie van de longen komt wordt er nog een controle longfoto gemaakt.

Uitslag

U ontvangt de uitslag van het onderzoek op de afgesproken datum bij uw specialist.

Verhindering

Wanneer u door omstandigheden niet kunt komen, neem dan zo spoedig mogelijk telefonisch contact met ons op.

Almelo

Zilvermeeuw 1
Postbus 7600
7600 SZ Almelo

Hengelo

Geerdinksweg 141
Postbus 546
7550 AM Hengelo

 facebook.com/ZGTInfo

 twitter.com/ZGT_info

 linkedin.com/company/zgt

 youtube.com/user/ZGTInfo

 zgt.nl - zgt.nl/mijnzgt

Op werkdagen is de afdeling radiologie tussen 08.30 – 12.30 uur en van 13.00 - 16.30 uur telefonisch bereikbaar op het volgende telefoonnummer: 088 708 37 00.

Medische apparatuur (zoals een insulinepomp)

Gebruikt u een medisch apparaat zoals een insulinepomp of (externe) neurostimulator? Er bestaat een kleine kans dat de werking van het apparaat verstoord raakt door blootstelling aan röntgenstraling. Raadpleeg de handleiding van uw apparaat om te zien hoe u hiermee om moet gaan.

Vragen

Mocht u na het lezen van deze informatie nog vragen hebben, stel deze gerust. Wij willen ze graag voor u beantwoorden. Op werkdagen zijn wij tussen 08.00 en 16.30 uur telefonisch bereikbaar op het volgende telefoonnummer: 088 708 37 00.

Check uw dossier op MijnZGT

MijnZGT is het patiëntenportaal van ZGT. U kunt op MijnZGT via uw computer, tablet of mobiel delen van uw medisch dossier inzien, persoonlijke gegevens checken, of bijvoorbeeld vragenlijsten invullen die wij voor u hebben klaargezet. Kijk voor meer informatie op: zgt.nl/mijnzgt.