



Patiënteninformatie

CT thorax of CT hals

Inhoud

Inhoud.....	3
Inleiding	4
Praktische informatie.....	4
Omschrijving en doel van het onderzoek.....	5
Vorbereiding op het onderzoek	5
Verloop van het onderzoek	5
Verloop na het onderzoek	6
Tot slot.....	6
Wie contacteren bij vragen of problemen?	7
Persoonlijke notities/ vragen	7

Voor meer info over de dienst radiologie
www.azturnhout.be/radiologie

Inleiding

Deze brochure geeft u informatie over het onderzoek CT thorax of CT hals. U leest hierin meer over het onderzoek zelf en eventuele zorg na dit onderzoek.

Het is onmogelijk om in deze brochure alle details voor elke situatie te beschrijven. Aarzel daarom niet om extra vragen te stellen aan uw arts of verpleegkundige/medisch technoloog.

Neem deze brochure mee als u naar het ziekenhuis komt.

Praktische informatie

- Afspraak maken voor het onderzoek (door uzelf of uw arts)
☎ 014 40 61 50 – campus Sint-Elisabeth
☎ 014 44 44 50 – campus Sint-Jozef
- Aanmelden: 20 minuten voor uw afspraak, op de juiste campus. Eerst laat u zich inschrijven in de inkomhal (loket inschrijvingen). U hebt hiervoor uw identiteitskaart nodig.
- Daarna gaat u naar de eerste verdieping en geeft u uw aanvraag en stickers af aan het secretariaat medische beeldvorming (route B47 op campus Sint-Elisabeth, route D47 op campus Sint-Jozef). Neem plaats in de wachtzaal. We roepen uw naam wanneer u aan de beurt bent.
- Vertel het ons als u zwanger bent of borstvoeding geeft.
- Als u uw afspraak wil annuleren of uitstellen, verwittig ons dan zo snel mogelijk via één van telefoonnummers hierboven.

Omschrijving en doel van het onderzoek

U moet een CT thorax (onderzoek van de longen) of een CT hals laten uitvoeren.

De CT-scan kan ook de 'weke weefsels' (spieren, organen en bloedvaten) in beeld brengen.

Een CT-scan (scanner) werkt net zoals bij klassieke radiografie met röntgenstralen. Bij een CT-onderzoek schuiven we u door een toestel. Dit is **geen** gesloten tunnel, het is een soort ring met een diameter van ongeveer 1 meter. Er is dus voldoende ruimte tussen het toestel en u.

Vorbereiding op het onderzoek

Vertel het ons vooraf als:

- u allergisch bent voor bepaalde producten
- u bij een eerder onderzoek met jodiumhoudende contraststof een allergische reactie hebt gehad (bijvoorbeeld huiduitslag)
- u problemen heeft met uw nieren (bijvoorbeeld verminderde nierfunctie)

Zo kunnen we eventuele voorzorgsmaatregelen nemen.

Verloop van het onderzoek

Aan de hand van de indicatie spuiten we voor een CT-scan een contraststof (= kleurstof) in een ader. De radioloog beslist aan de hand van het voorschrift van uw arts of dit nodig is.

De verpleegkundige/ medisch technoloog vraagt of u allergisch bent.

Hierna plaatsen we een infuus in een ader van de arm. Bij het plaatsen van de naald voelt u een prik zoals bij een bloedname.

U gaat op uw rug op de CT-tafel liggen, waarna we dwarse opnamen van het te onderzoeken lichaamsdeel kunnen maken. Tijdens het nemen van de foto's hoort u het geluid van de röntgenbuis die 360° rond u draait.

Tijdens het onderzoek spuiten we een contraststof (= kleurstof) in via het vooraf geprikte infuus. De contraststof in de ader geeft een warmtegevoel over heel het lichaam. Dit gevoel verdwijnt na enkele minuten.

Het onderzoek (inclusief voorbereiding) duurt ongeveer 20 minuten.

Verloop na het onderzoek

Na het onderzoek moet u nog even (ongeveer 10 minuten) in één van de voorbereidingsruimtes blijven. Zo kunnen we bekijken of uw lichaam eventueel reageert op de inspuiting van de contraststof. Bij gekende allergie of bij een allergische reactie kunnen we u vragen om iets langer te blijven.

We verwijderen het infuus wordt en u mag vertrekken.

Uw nieren zullen de contraststof wegfilteren. Dit kunt u bevorderen door extra water (1 liter) te drinken.

De kans op complicaties is zeer beperkt en komt zelden voor.

De belangrijkste complicaties zijn:

- allergische reactie
- plaatselijke problemen met het infuus
- nierproblemen door de contraststof

Tot slot

De radioloog maakt een verslag en bezorgt het aan uw arts. Alleen hij of zij kan u de uitslag geven.

U kan de beelden steeds bekijken via uw online patiëntendossier [mynexuzhealth](#).

Hebt u na het lezen van deze brochure nog vragen of opmerkingen, dan kunt u terecht bij uw arts of de verpleegkundigen/medisch technologen van de dienst medische beeldvorming. Wij hopen van harte dat deze brochure u wegwijs heeft gemaakt in het verloop en de nabehandeling van het onderzoek CT thorax of CT hals.

AZ Turnhout vzw
www.azturnhout.be
info@azturnhout.be



Campus Sint-Jozef
Steenweg op Merksplas 44
2300 Turnhout
014 40 60 11



Campus Sint-Elisabeth
Rubensstraat 166
2300 Turnhout
014 40 60 11

V.U. : Jo Leysen • gedelegeerd bestuurder AZ Turnhout vzw (vertegenwoordiger Eleyas bvba)
Steenweg op Merksplas 44 • 2300 Turnhout