



Patiënteninformatie

CT schedel


az turnhout

Inhoud

Inhoud.....	2
Inleiding	3
Praktische informatie	3
Omschrijving en doel van het onderzoek	4
Verloop van het onderzoek.....	5
Verloop na het onderzoek	5
Tot slot.....	6
Wie contacteren bij vragen of problemen?	6
Persoonlijke notities/ vragen.....	7

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

Inleiding

Deze brochure geeft u meer informatie over het onderzoek CT schedel. 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: minstens 20 minuten voor uw afspraak op de juiste campus. Eerst laat u zich inschrijven in de inkomhal van het ziekenhuis. U hebt hiervoor uw identiteitskaart nodig.
- Daarna gaat u naar de eerste verdieping. Geef uw aanvraag en inschrijvingsstickers af aan het secretariaat medische beeldvorming (route B47 in campus Sint-Elisabeth, route D45 in campus Sint-Jozef). Hierna gaat u zitten in de wachtzaal. We roepen uw naam af 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. Bel naar de dienst medische beeldvorming op één van bovenstaande telefoonnummers.

Omschrijving en doel van het onderzoek

Een CT schedel is een CT-onderzoek van de hersenen.

Een CT-scanner werkt met röntgenstralen. Met een CT-scan kunnen we naast botten ook de 'weke weefsels' (spieren, organen en bloedvaten) in beeld brengen.

Bij een CT-onderzoek schuiven we de patiënt voor een toestel. Dit is **geen** gesloten tunnel, maar een soort ring met een diameter van ongeveer 1 meter. Er is dus ruimte tussen u en het toestel.

De beelden die we maken, kunnen we met behulp van een computer bewerken.

Vorbereiding op het onderzoek

Vertel het ons als:

- u allergisch bent voor bepaalde producten
- wanneer 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

Soms spuiten we voor dit onderzoek 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. Vervolgens plaatsen we een infuus in een ader van uw arm. Bij het plaatsen van de naald in de arm voelt u een prik zoals bij een bloedname.

Tijdens het onderzoek ligt u met de rug op de CT-tafel, waarna we dwarse opnamen van de bloedvaten maken. Tijdens het nemen van de foto's hoort u het geluid van de röntgenbuis die 360° rond u draait.

Als de radioloog beslist heeft dat contraststof nodig is, spuiten we dit tijdens het onderzoek 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 30 minuten) in één van de voorbereidingsruimtes blijven. Zo kunnen we opvolgen of u een eventuele reactie krijgt op de inspuiting van de contraststof. Wanneer we weten dat u allergisch bent of wanneer we een allergische reactie zien, kan het zijn dat u langer moet blijven. Hierna verwijderen we het infuus 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 na dit onderzoek is zeer beperkt en komt zelden voor. De belangrijkste complicaties zijn:

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

Tot slot

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

U kan de beelden na enkele dagen bekijken via uw elektronisch 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 schedel.

Wie contacteren bij vragen of problemen?

Dienst medische beeldvorming (radiologie)

Campus Sint-Elisabeth
Rubensstraat 166
1^e verdieping
 014 40 61 50

Campus Sint-Jozef
Steenweg op Merksplas 44
1^e verdieping
 014 44 44 50

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 bv)
Steenweg op Merksplas 44 □ 2300 Turnhout