

Resultaten

De resultaten worden bezorgd aan uw behandelend arts. Hij of zij bespreekt ze met u.

Ongemakken en bijwerkingen

- De beeldvorming kan in totaal zo'n 45 minuten duren. U moet tijdens het onderzoek zo goed mogelijk stil blijven liggen op de onderzoekstafel.
- Duizeligheid, verhoogde eetlust en hoofdpijn kunnen voorkomen. Er zijn geen ernstige bijwerkingen bekend.
- Er zijn geen bijwerkingen beschreven op de licht radioactieve stof. De stof is niet gevaarlijk en verdwijnt binnen enkele uren volledig uit het lichaam.



Verwittig ons bij annulering

Gelieve ons minstens 48 uur op voorhand te verwittigen als u onverwacht niet naar het onderzoek kunt komen. De gebruikte tracer heeft een hoge kostprijs en kan niet worden bewaard tot de volgende dag. Als u tijdig annuleert, kunnen we een andere patiënt verder helpen.

Contact

Dienst nucleaire geneeskunde
Tel.: 03 821 35 68
Fax: 03 821 58 92

Deze folder bevat algemene informatie en is bedoeld als aanvulling op het gesprek met uw zorgverlener.

UZA / Drie Eikenstraat 655 / 2650 Edegem
Tel +32 3 821 30 00 / www.uza.be
Volg ons op facebook  en twitter 



DaTSCAN

Informatiebrochure patiënten

© UZA, juli 2022. Niets uit deze brochure mag worden overgenomen zonder uitdrukkelijke toestemming. Nucleaire geneeskunde-2320204



Kennis / Ervaring / Zorg



Beste patiënt,

U ondergaat binnenkort een DaTSCAN. Deze brochure geeft u meer informatie over het onderzoek en hoe u zich moet voorbereiden.

Hebt u nog vragen, stel ze dan gerust aan uw arts of verpleegkundige. U vindt onze contactgegevens achteraan. We helpen u graag verder.

Het team nucleaire geneeskunde

Wat is een DaTSCAN?

Een DaTSCAN is een onderzoek waarbij we met een kleine hoeveelheid licht radioactieve stof, ook wel tracer genoemd, het verlies van zenuwcellen in een gebied in de hersenen (het striatum) kunnen opsporen. Met dit onderzoek kunnen we nagaan of uw klachten verband houden met de ziekte van Parkinson of aanverwante ziektebeelden.

Hoe bereidt u zich voor?

- U moet niet nuchter zijn voor het onderzoek.
- Gezien interferentie met sommige medicatie, zal uw verwijzende arts u vragen eventueel volgende medicatie tijdelijk te stoppen (niet-exhaustieve lijst):
 - Amfetamines
 - Cocaïne
 - Fentermine, Efedrine
 - Modafinil
 - Bepaalde antidepressiva
 - Adrenerge agonisten (Fenylefrine, Norepinefrine)
 - Anticholinergica
 - Opioiden
- Dit onderzoek gebeurt niet in geval van zwangerschap. Overleg met uw arts. Zeg ons op voorhand als u mogelijk zwanger bent.
- Als u borstvoeding geeft, dient u dit gedurende 24 uur na het onderzoek te onderbreken. Overleg met uw arts. Zeg ons op voorhand als u borstvoeding geeft.

Waar meldt u zich aan?

Komt u voor het eerst naar het UZA, bent u verzekerd in het buitenland of niet verzekerd?

Meld u aan met uw identiteitskaart en aanvraagformulier bij de inschrijvingsbalie of -kiosk in de inkomhal. Na inschrijving gaat u naar de dienst nucleaire geneeskunde (route 11). Meld u hier opnieuw aan.

Bent u verzekerd in België en reeds gekend in het UZA?

Ga rechtstreeks naar de dienst nucleaire geneeskunde (route 11). Meld u hier aan met uw identiteitskaart en aanvraagformulier.

Hoe verloopt het onderzoek?

Voor het onderzoek

- Dertig minuten voor toediening van de tracer krijgt u medicatie toegediend. Deze heeft als doel de schildklier te blokkeren als bescherming tegen onbedoelde opname van radioactief jodium
- De tracer zelf dienen we bij voorkeur via een ader van de arm toe. Deze moet 3 tot 6 uur inwerken.
- Na toediening van de tracer is het belangrijk om extra water te drinken (minstens 1 liter) en frequent te plassen.

Het onderzoek

- Het onderzoek start met een lege blaas. Vlak voor de start van het onderzoek vragen we u te gaan plassen.
- Voor het onderzoek dient u op uw rug plaats te nemen op de onderzoekstafel. De camera wordt boven uw hoofd geplaatst. Deze zal tijdens het onderzoek langzaam rond uw hoofd draaien.
- Het onderzoek duurt zo'n 45 minuten.
- Blijf tijdens het onderzoek zo goed mogelijk stil liggen.

Na het onderzoek

- U mag zelf met de wagen naar huis rijden.
- U mag gewoon eten en drinken.
- Ook na het onderzoek is het belangrijk om extra water (1 liter) te drinken en frequent te plassen.
- Vermijd langdurig (>2 uur) en zeer dicht (<50 cm) contact met zwangere vrouwen en jonge kinderen (<12 jaar), gedurende 24 uur na toediening van de tracer (vb. niet samen televisie kijken met het kind op de schoot).