

Orale glucosetolerantietest (OGTT) bij acromegalie

Uw behandelend arts overweegt bij u de diagnose van een verhoogde groeihormoonproductie (acromegalie). Om dit nader te onderzoeken wordt een orale glucosetolerantietest (OGTT) gedaan. U krijgt antwoord op de volgende vragen: Wat houdt deze test in? Welke voorbereidingen zijn nodig? Hoe verloopt het onderzoek? Hoe lang duurt de test en wanneer krijg ik de uitslag?

Wat is een OGTT?

De OGTT is een test waarbij wordt gekeken hoe de waardes van glucose en groeihormoon in het bloed veranderen na het drinken van een glucosedrank. Door het drinken van de glucosedrank zal de glucosewaarde in het bloed stijgen. Normaal reageert het lichaam hierop door onder andere de groeihormoonproductie te verlagen. Dit gebeurt echter niet wanneer er sprake is van een verhoogde groeihormoonproductie. Deze test moet onder gecontroleerde omstandigheden worden afgenomen en gebeurt daarom op de functiekamer endocrinologie.

Stap 1. Voorbereiding op de test

- Medicijngebruik

Op de ochtend van uw bezoek aan de functiekamer mag u géén medicijnen innemen, tenzij de arts het anders met u heeft afgesproken. Op de functiekamer wordt uw medicijngebruik van de afgelopen tijd met u doorgenomen.

- Nuchter

Voor de bloedtest is het belangrijk dat u nuchter bent. Dit betekent dat u de avond voor de bloedtest na 22.00 uur niet meer mag eten, drinken of roken. Ook kauwgom is niet toegestaan, aangezien dit de test kan beïnvloeden.

Stap 2. Bezoek aan de functiekamer

- Op de ochtend van het bloedonderzoek meldt u zich op de functiekamer op afdeling G2. Hier nemen we bloed af voor de bloedtest.
- Voor deze bloedtest is het belangrijk dat u nuchter bent. (Zie stap 1. Voorbereiding). Voor de bloedafnames krijgt u een infuus in de linker of rechter arm. Uit dit infuus wordt na 30 minuten op vaste tijden vijf maal bloed afgenomen. U hoeft dus maar één keer geprikt te worden. Na een bloedafname krijgt u de glucosedrank te drinken. Na de laatste bloedafname wordt het infuus verwijderd.
- Aansluitend kunt u naar huis. U bent ongeveer 3 uur op de functiekamer.

Uitslag van het onderzoek

Uw behandelend arts zal de uitslag met u bespreken. U krijgt hiervoor een afspraak enkele weken na het onderzoek.

Bijwerkingen en risico's

Als bijwerking van de test kan zich enige misselijkheid voordoen. Verder zijn er geen risico's aan dit onderzoek verbonden.

Waar vindt u de functiekamer Endocrinologie?

De functiekamer van de afdeling Endocrinologie en Metabolisme bevindt zich op G2-118. U neemt de hoofdingang van het ziekenhuis en loopt rechtdoor naar de G-toren. Hier neemt u de lift naar de 2e etage. Wanneer u uit de lift komt ziet u links kamer 118, de functiekamer Endocrinologie.

Vragen?

Wanneer u nog vragen heeft kunt u ons bellen, bij voorkeur op werkdagen tussen 13.30 en 15.30 uur. U kunt ook inspreken op het antwoordapparaat; u wordt door ons teruggebeld. Telefoon: 020-56 62990.