



## **Botuline injectie onder echogeleide**

### **Echografie**

Bij een echografie worden organen zichtbaar gemaakt met behulp van geluidsgolven. Tijdens de echografie wordt met een naald de botuline ingespoten.

### **Vorbereiding**

Als u bloedverdünnende medicijnen, meld dit dan aan de arts die u verwijst voor het onderzoek. Die kan u adviseren tijdelijk te stoppen, om tijdens en na het onderzoek een bloeding te voorkomen.

### **Aanmelden**

Wilt u zich alstublieft 15 minuten vóór de afspraaktijd aanmelden bij een van de aanmeldzuilen in de entreehal bij de hoofdingang?

### **Het onderzoek**

Op de huid wordt een gel aangebracht. Dan wordt er met een apparaatje, dat geluidsgolven uitzendt en deze vervolgens weer opvangt, over de huid gestreken. De geluidsgolven worden omgezet in beelden en deze worden zichtbaar op een monitor. Van de beelden worden digitale foto's gemaakt.

Tijdens het onderzoek prikt de radioloog of specialist met een naald in het orgaan om zo de botuline in te spuiten.

Het onderzoek duurt ongeveer 30 minuten.

De behandelend arts bespreekt met u de uitslag van het onderzoek.

### **Vragen?**

Heeft u nog vragen betreffende dit onderzoek, stelt u ze dan gerust.

Laurentius Ziekenhuis  
Mgr. Driessenstraat 6  
(hoofdingang bereikbaar via de Oranjelaan)  
6043 CV Roermond  
[www.lzr.nl](http://www.lzr.nl)

Patiëntencommunicatie Laurentius Ziekenhuis  
34213060 - Radiologie - september 2022