

## Botulinetoxine behandeling

### Patiënteninformatie Functieafdeling

#### Botulinetoxine behandeling

### Inleiding

U heeft een afspraak op de functieafdeling voor een behandeling met Botulinetoxine tegen overmatige spierspanning. Injecties met Botulinetoxine in de spieren zorgen ervoor dat de spanning in de spier tijdelijk vermindert, waardoor onwillekeurige bewegingen (dystonieën) en verkramping (spasticiteit) van de spieren afnemen. Deze injecties werken ongeveer 3 maanden. Daarna kan de behandeling worden herhaald.

### Vorbereiding

Er zijn geen voorzorgsmaatregelen nodig. Bij sommige patiënten worden de oogleden vooraf gekoeld op de afdeling als de arts dit nodig vindt. U meldt zich op de afgesproken datum en tijd bij de aanmeldzuil en neemt plaats in de wachtruimte van de functieafdeling.

### De behandeling

De neuroloog voert de behandeling uit en een laborant assisteert hierbij. U zit op een stoel of ligt op een onderzoeksbank. Om een zo goed mogelijk resultaat te bereiken voert de arts deze behandeling soms uit onder begeleiding van een EMG-apparaat. Dit apparaat maakt de elektrische activiteit in de te behandelen spier zichtbaar en hoorbaar. U krijgt twee elektrodeplakkers op de huid. Krijgt u een behandeling rond de ogen? Dan wordt er geen gebruik gemaakt van het EMG-apparaat. De behandeling duurt 5 tot 15 minuten.

### Effecten van de behandeling

De ingespoten spieren komen binnen 2 weken tot rust. De behandeling heeft een werking van ongeveer 3 maanden. Na die tijd is de Botulinetoxine helemaal uitgewerkt. Na 10 weken begint de spierspanning geleidelijk weer iets toe te nemen.

### Na de behandeling

Na afloop van de behandeling kunt u uw normale werkzaamheden hervatten. Meestal krijgen patiënten een nieuwe afspraak voor een behandeling over 3 maanden.

### Vragen

Heeft u nog vragen? Stel ze dan gerust aan de laborant of de behandelend arts.

Of neem tijdens kantooruren contact op met polikliniek neurologie op telefoonnummer 088 - 70 68 535.