



MITTSU

Informatiebrochure Botuline Toxine behandeling

"ik zie er ouder uit dan ik me voel"

"Ik zie er bozer uit dan ik me voel"

"ik zie rimpels in mijn voorhoofd/ frons/ naast de ogen en ik stoor me daar aan"

"ik wil er voor zorgen dat de rimpels niet erger worden"

Versie 02-2021 , Copyright 2019, Auteurs: dr. Frank Niessen en Belinda Roerig

MITTSU INSTITUTE | Achillesstraat 85 | 1076 PX Amsterdam | T +31 (0)20 341 20 01 | E info@mitsu-institute.com
KvK 70519269 | AGB 90064128



Inhoud

Botox..... 3
De behandeling..... 3
Duur resultaat..... 3
Complicaties..... 3
Heb je vragen?..... 4



Waarom een behandeling met botox?

Als je ouder wordt neemt de elasticiteit van je huid af en verlies je volume van bot en onderhuids vetweefsel. Daarnaast span je in toenemende mate je spieren aan. Bijvoorbeeld om je wenkbrauwen te heffen wanneer je oogleden gaan zakken. Hierdoor ontstaan er kleine intrekkingen, plooiën in de huid, want de huid is met bindweefsel schotjes verbonden met de spieren daaronder. Dit is uiteraard het duidelijkst te zien in het gelaat, vooral rondom de ogen en bij het voorhoofd. Wanneer deze rimpels langer blijven bestaan kunnen de fronsrimpels 'in de huid' blijven staan. Deze behandeling helpt derhalve ook rimpels te voorkomen. Vaak zijn mensen bang hun hele mimiek te verliezen, maar dit is niet van toepassing als men zich beperkt tot de drie indicatiegebieden (voorhoofdsrimpels, fronsrimpels en kraaienpootjes).

Bij Mitsuu-Institute combineren we de botox behandeling met plastisch chirurgische ingrepen. Voor niet met een operatie gecombineerde botox behandeling verwijzen we naar de cosmetisch artsen van de BodyClinic. <http://www.bodyclinic.nl>

Botox

Botuline toxine (ook wel bekend als Botox behandeling) blokkeert het 'aanspanningsignaal' tussen de zenuwtjes in de huid en de spieren onder de huid. Hierdoor kunnen de spieren onder de huid niet meer (volledig) worden aangespannen.

De behandeling

In overleg met je plastisch chirurg wordt de sterkte en de plaats bepaald waar de Botox ingebracht zal worden. Dit gebeurt met een heel dun naaldje, welke in de te verzwakken spier wordt geprikt. Wanneer je ook geopereerd wordt dan zal de behandeling onder lokale verdoving of narcose geschieden.

Duur resultaat

Het duurt ongeveer 1-2 weken totdat de Botuline toxine zijn maximale effect geeft, daarna neemt de mogelijkheid om de spieren aan te spannen weer langzaam toe. Er groeien dan namelijk weer nieuwe zenuwuiteinden aan om de geblokkeerde zenuwuiteinden te vervangen. Een behandeling moet in eerste instantie elke 3 maanden herhaald worden. Uiteindelijk zal de tijd tussen de behandeling oplopen tot ongeveer 4-9 maanden.

Complicaties

Botuline toxine is een buitengewoon veilig geneesmiddel. Omdat dit middel onder de geneesmiddelenwet valt, is er, voordat het op de markt werd toegelaten, jarenlang onderzoek gedaan naar effectiviteit, bijwerkingen en complicaties. Botuline Toxine wordt al meer dan veertig jaar in de medische wereld gebruikt, onder andere bij kinderen en volwassenen met spierspasmen. Tot nu toe zijn er nog geen nadelige lange termijn effecten geregistreerd.



Heb je vragen?

Neem dan contact op met ons centrum. Tel: 020 341 20 01 of mail naar: info@mitsu-institute.com

We informeren je graag.

