



Botox behandeling

Dermatologie

Behandeling met BOTOX® (Botuline toxine A)

Botox® is een middel dat al vele jaren voor diverse indicaties wordt gebruikt. Sedert enkele jaren wordt het ook voor overmatig zweten gebruikt, met name bij overmatig zweten in de oksels en op de handpalmen. In Nederland wordt de behandeling sinds enkele jaren toegepast, met goed resultaat. De stof wordt door bacteriën (*clostridium botulinum*) gemaakt. Het middel is veilig en heeft geen bijwerkingen.

Botox is een toxine dat de prikkel overdracht tussen zenuw en spier blokkeert waardoor de spier als het ware verlamd wordt. In het geval van de zweetklieren worden de spiertjes die rondom deze klieren liggen, verlamd waardoor het zweten vermindert of stopt.

Bij toepassing in de oksels deze twee dagen voor de ingreep scheren!

De werkzaamheid van Botox is in de oksels gemiddeld een half jaar tot een jaar.

Botox wordt in de huid van de oksels gespoten. Dit gebied wordt vervolgens in vakjes van 1 cm verdeeld. Per vakje wordt een bepaalde hoeveelheid Botox ingespoten. Verdoving is niet noodzakelijk.

Wel kunt u er voor kiezen om 1 uur van te voren een verdovende crème Emla aan te brengen. Hiervoor kunt u een recept vragen bij uw huisarts.

De werkzaamheid begint na 3 tot 5 dagen. Men merkt dan dat de zweetproductie afneemt. Na ongeveer 10 dagen is het effect optimaal.

Botox is in Nederland nog niet geregistreerd voor deze indicatie. Er zijn echter al vele tientallen patiënten met goed resultaat behandeld met Botox. De meeste verzekeraars vergoeden de behandeling echter wel, ondanks dat de registratie op dit moment nog niet aanwezig is.

Omdat het nog niet bekend is wat het tijdens zwangerschap kan doen, wordt afgeraden dit middel tijdens de zwangerschap te gebruiken. Ook moeders die borstvoeding geven worden niet met Botox behandeld.

Ook patiënten met een voorgeschiedenis van neuromusculaire ziekten (o.a. myasthenia gravis) worden niet behandeld.

Na de behandeling met Botox kunt u plaatselijk wat ongemak voelen en blauwe plekken zien. In verband hiermee kunnen patiënten die acetylsalicylzuur (Aspirine®, Ascal®) of andere bloedverdunners zoals Sintrom® of Marcoumar® gebruiken, deze middelen beter enkele dagen voor de injecties stoppen. Overigens verdwijnen het ongemak en de blauwe plekken na enkele dagen.

Alternatieven voor Botox zijn plaatselijke lotions die aluminium zouten bevatten en een elektrische huid behandeling (iontoforese). Behandeling met aluminium zouten heeft over het algemeen slechts een matig effect. Iontoforese werkt beter maar is niet praktisch in de oksels; bovendien dient u een dergelijk apparaat zelf te bekostigen.

Heeft u nog vragen? Bel dan de poli dermatologie

Vakgroep dermatologie

Locatie Enkhuizen

Molenweg 9b
1601 SR Enkhuizen
T. 0228 312 345

Locatie Hoorn

Maelsonstraat 3
1624 NP Hoorn
T. 0229 257 257

Locatie Purmerend

Waterlandlaan 250
1441 RN Purmerend
T. 0299 457 457

Locatie Volendam

Heideweg 1b
1132 DA Volendam
T. 0229 257 500

Postbus 600, 1620 AR Hoorn

www.dijklander.nl
info@dijklander.nl



FLD-00302-NL 29-03-2021