

UMC St Radboud

Dysport- behandeling

Patiënteninformatie

Wat is Dysport?

In overleg met uw behandelend arts heeft u gekozen voor een Dysport-behandeling. Botuline toxine is een stof (een natuurlijk eiwit), die geproduceerd wordt door een bacterie. Deze stof remt spieractiviteit en wordt al jaren in de geneeskunde gebruikt. Er zijn twee fabrikanten die botuline toxine produceren onder de namen Botox en Dysport. Beide producten zijn vrijwel gelijk, hoewel de dosering verschilt. In het Universitair Medisch Centrum St Radboud is gekozen voor Dysport. Door Dysport in de spier te spuiten wordt de zenuwimpuls die normaal gesproken voor de samentrekking zorgt geblokkeerd waardoor de spier tijdelijk minder krachtig kan samentrekken en dus verslapt. Het effect van Dysport is niet blijvend: na drie tot zes maanden herstelt de functie van de zenuw, omdat er nieuwe takjes uitgroeien naar de spier. De spier gaat dan weer normaal functioneren. De behandeling kan echter zonder problemen vaker worden herhaald.

Meebewegingen

Als een aangezichtsverlamming niet volledig herstelt, kunnen in het verloop van de genezing synkinesen (onbewuste, onwillekeurige meebewegingen) optreden. Een voorbeeld hiervan is dat

bij het lippen tuiten, de kringspier om het oog onbewust aanspant waardoor het oog er kleiner uitziet. Een ander voorbeeld is het omhoogtrekken van de mondhoek bij het sluiten van het oog. Dit kan ook een strak gevoel in de wang veroorzaken.

Deze hinderlijke meebewegingen kunnen behandeld worden met mimetherapie (zie folder Mimetherapie). Indien dit niet het gewenste effect oplevert, kan een behandeling met Dysport nog verbetering geven.

Behandeling

De behandeling is vrijwel pijnloos. Met een dunne injectienaald brengt de arts Dysport aan in de spier die ongewenst meebeweegt. De injectie geeft slechts een licht branderig gevoel. Direct na de behandeling kan de huid wat rood en gezwollen zijn, maar dit is na ongeveer een uur verdwenen.

U hoeft zich niet te houden aan speciale leefregels.

Resultaat

Het resultaat is al na enkele dagen te zien en houdt drie tot vier maanden aan. Na veertien dagen is het effect optimaal. Na drie tot zes maanden is het effect verdwenen. Op het Dysport spreekuur wordt dan bepaald of een verdere behandeling met Dysport nodig

is. Naarmate een Dysport behandeling vaker wordt herhaald, houdt het effect langer aan.

Bijwerkingen

Aangezien Dysport door verspreiding in de spieren wordt opgenomen, kunnen in zeldzame gevallen ook andere dan de bedoelde spieren tijdelijk verlamd raken. Behandeling met Dysport in het gebied van de oogleden kan resulteren in een tijdelijk dubbelzien of een hangend bovenooglid. Behandeling in het gebied van de plooi tussen neus en mond kan de mondhoek tijdelijk iets laten hangen. Deze bijwerkingen zijn echter van voorbijgaande aard.

Adres

Bezoekadres

Polikliniek Plastische Chirurgie
UMC St Radboud Centraal
Geert Grooteplein 10, route 639
Nijmegen

Telefoonnummer

024 - 361 95 94
024 - 361 52 42 (na 12.00 uur)

© UMC St Radboud
overname van (gedeelten uit)
deze tekst is uitsluitend
mogelijk na schriftelijke
toestemming van
Staf Concerncommunicatie