

Botulinetoxine behandeltraject

Patiëntgegevens	Behandeling (actueel en historie)	Behandelgegevens	Standaard lichamelijk onderzoek	Doelen en Uitkomsten	PROMs
Diagnose Type motorische stoornis Lokalisatie motorische stoornis Beeldvorming diagnose (MRI) Zwangerschapsduur	Actueel Orthese Sondevoeding Drain Medicatie	Datum BoNT behandeling Behandelde spieren Type medicatie Dosering per spier Injectie methode Algehele narcose	Antropometrie Lengte Gewicht <u>BoNT benen</u> Looppatroon Looptype Adductie/endorotatie aanwezig Bewegingsonderzoek onderste extremiteit ROM: heup, knie, enkel Spasticiteit: heup, knie, enkel Statiek Beenlengte verschil Scoliose Voet alignment Selectiviteit Synergie Functionele kracht (GMFCS 1 tm 3) Squattest Kniehoogstand Kniehoogstandloop <u>BoNT handen</u> Bewegingsonderzoek bovenste extremiteit ROM: schouder, elleboog, pols, duim Spasticiteit: elleboog, pols Handfunctie: Swanneck, Zancolli, House duim classificatie	Doelen Doel vaardigheid - GAS-light Doel stoornisniveau Doelen (uitkomst) Uitkomst vaardigheid - GAS-light Uitkomst stoornisniveau Bijwerkingen Uitkomsten <u>BoNT benen</u> Gangbeeldanalyse Endorotatie/adductie aan einde zwaai fase Kinematica Voetcontact Deformiteit Clearance 6-min looptest <u>BoNT handen</u> Knijpkracht Pinchkracht AHA Duimoppositie Modified Functional House (mini-)MACS	PEDI-NL (GMFCS I-III, < 4 jaar) PEDI-CAT (GMFCS I-III, ≥4 jaar) CPCHILD (GMFCS IV-V) Patiëntevaluatie Tevredenheid kind/ouders Opmerkingen Negatieve gevolgen behandeling Pijn ABILHAND (mini-)CHEQ
Bijkomende aandoeningen Intellectuele beperking Bijkomende aandoeningen	Historie Botulinetoxine A Orthopedische operatie Selectieve dorsale rhizotomie Intrathecale baclofen Scoliose operatie	Nabehandeling Redressiegips Orthese behandeling Paramedische behandeling	<u>BoNT verzorging</u> Combinatie BoNT benen en handen		
Functioneren GMFCS (mobiliteit) FMS (mobiliteit) MACS (armhandvaardigheid) CFCS (communicatie) EDACS (eten en drinken) VSS (spraak)					

Meetmomenten botulinetoxine behandeltraject:

- T0: pre botulinetoxine behandeling
- T1: 3 maanden na botulinetoxine behandeling

Eerste keer invullen, daarna controleren en eventueel aanvullen

Orthopedisch behandeltraject

Patiëntgegevens	Behandeling (actueel en historie)	Behandelgegevens	Standaard lichamelijk onderzoek	Doelen en Uitkomsten	Beeldvorming	PROMs
Diagnose Type motorische stoornis Lokalisatie motorische stoornis Beeldvorming diagnose (MRI) Zwangerschapsduur	Actueel Orthese Sondevoeding Drain Medicatie Historie Botulinetoxine A Orthopedische operatie Selectieve dorsale rhizotomie Intrathecale baclofen Scoliose operatie	Tenotomie Spierverlenging Spier transfer Osteotomie Nabehandeling Gips	Antropometrie Lengte Gewicht Looppatroon Looptype Transfer Bewegingsonderzoek onderste extremiteit ROM: heup, knie, enkel Spasticiteit: heup, knie, enkel Knie alignement Voet alignement/deformiteit Statiek Beenlengte verschil Scoliose Voet alignement Functionele kracht (GMFCS 1 tm 3) Kruijen Squattest Kniehoogstand Kniehoogstandloop	Doelen Doel vaardigheid - GAS-light Doel stoornisniveau Doelen (uitkomst) Uitkomst vaardigheid - GAS-light Uitkomst stoornisniveau Bijwerkingen Uitkomsten Gangbeeldanalyse Endorotatie/adductie aan einde zwaafase Kinematica Voetcontact Deformiteit Clearance 6-min looptest	Heup CT-scan/röntgenfoto Migratiepercentage Head-shaft angle Acetabulum ontwikkeling Knie CT-scan/röntgenfoto Patella positie Open groeischijf EOS CT-scan/röntgenfoto Lange beenopname	PEDI-NL (GMFCS I-III, < 4 jaar) PEDI-CAT (GMFCS I-III, ≥4 jaar) CPCHILD (GMFCS IV-V) Patiëntevaluatie Tevredenheid kind/ouders Opmerkingen Negatieve gevolgen behandeling

Meetmomenten orthopedisch behandeltraject:

- T0: pre orthopedische behandeling
- T1: 1 jaar na orthopedische behandeling

Eerste keer invullen, daarna controleren en eventueel aanvullen

Intrathecale baclofen (ITB) behandeltraject

Patiëntgegevens	Behandeling (actueel en historie)	Behandelgegevens	Standaard lichamelijk onderzoek	Doelen en Uitkomsten	PROMs
Diagnose Type motorische stoornis Lokalisatie motorische stoornis Beeldvorming diagnose (MRI) Zwangerschapsduur	Actueel Orthese Sondevoeding Drain Medicatie	Proefbehandeling ITB Dosis Methode Complicaties Advies pompplaatsing	Antropometrie Lengte Gewicht Looppatroon Looptype Adductie/endorotatie aanwezig Transfer Bewegingsonderzoek onderste extremiteit ROM: heup, knie, enkel Spasticiteit: heup, knie, enkel Knie alignment Voet alignment/deformiteit Bewegingsonderzoek bovenste extremiteit ROM: schouder, elleboog, pols, duim Spasticiteit: elleboog, pols Handfunctie: Swanneck, Zancolli, House duim classificatie Statiek Beenlengte verschil Scoliose Functionele kracht (GMFCS 1 tm 3) Squattest Kniehoogstand Kniehoogstandloop Dystonie (dyskinetisch) Barry-Albright Dystonia Scale	Doelen Doel vaardigheid - GAS-light Doel stoornisniveau Doelen (uitkomst) Uitkomst vaardigheid - GAS-light Uitkomst stoornisniveau Bijwerkingen Uitkomsten Gangbeeldanalyse Endorotatie/adductie aan einde zwaai fase Kinematica Voetcontact Deformiteit Clearance 6-min looptest FMS	PEDI-CAT (GMFCS I-III, ≥4 jaar) CPCHILD (GMFCS IV-V) Patiëntevaluatie Tevredenheid kind/ouders Bijwerkingen Pijn Slapen
Bijkomende aandoeningen Intellectuele beperking Bijkomende aandoeningen	Historie Botulinetoxine A Orthopedische operatie Selectieve dorsale rhizotomie Intrathecale baclofen Scoliose operatie	Operatieve ingreep Pomp Datum implantatie Type en maat Locatie plaatsing Katheter Tip level CNS entry site Model Revisie pomp/katheter			
Functioneren GMFCS (mobiliteit) FMS (mobiliteit) MACS (armhandvaardigheid) CFCS (communicatie) EDACS (eten en drinken) VSS (spraak)		Dosering Dagdosering Modus Vulling pomp Complicaties Soort complicatie Operatieve ingreep/interventie			

Meetmomenten ITB behandeltraject:

- T0: pre ITB behandeling
- Proefbehandeling
- T1: 3 maanden na plaatsing ITB
- Jaarlijkse controle: ... jaar na plaatsing

Eerste keer invullen, daarna controleren en eventueel aanvullen