

BDS-protocol JGZ-richtlijn Heupdysplasie

Versie BDS: 3.2.3
Versie protocol: 1.0
Status: Definitief

Een registratieprotocol geeft aan waar in de Basisdataset JGZ (BDS) voor het Digitaal Dossier JGZ (DD JGZ) geregistreerd moeten worden. Dit geeft duidelijkheid voor de professionals en bevordert een uniformiteit van de registratie.

De basis van de registratieprotocollen is BDS JGZ versie 3.2.3. De registratie wordt beschreven aan de hand van de BDS-elementen. Voor de volledigheid worden ook de BDS-elementen met alle antwoordmogelijkheden en technische informatie getoond.

Sommige BDS-onderdelen maken nog geen deel uit van versie 3.2.3 waarop dit protocol is gebaseerd. U treft deze in de functionele omschrijving aan in de rubriek Opmerkingen en in de Technische beschrijving van de specifieke BDS-elementen zijn ze cursief vermeld.

Functionele beschrijving

1) Aanbeveling:

De jeugdverpleegkundige vraagt tijdens het eerste huisbezoek (in de tweede week na de bevalling) na of er sprake is van risicofactoren voor DDH en registreert de bevindingen in het Digitaal Dossier JGZ

BDS Rubriek	BDS Element	Registratie	Opmerking
Erfelijke belasting en ouderkenmerken: R012	Erfelijke belasting en ouderkenmerken nagevraagd: 79	Ja: 1 Nee: 2	
	Erfelijke bepaalde ziekte in de familie: 80	Heupafwijking: 10	
	Familielid: 81	Vader: 01 Moeder: 02 Broer: 03 Zus: 04	

		Vader van vader: 05 Moeder van vader: 06 Vader van moeder: 07 Moeder van moeder: 08 Broer van vader: 09 Broer van moeder: 10 Zus van vader: 11 Zus van moeder: 12 3e graad: 13	
Bevalling: R015	Stuitligging laatste trimester: 1323	Registreer Ja: 1 Nee: 2 <i>Onbekend: 3</i>	Nieuwe waarde
	Ligging bij geboorte: 100, 0..1 (W0153, KL_AN, Ligging bij geboorte)	Registreer: Volkomen stuit: 07 Onvolkomen stuit: 08	
Pasgeborene en eerste levensweken: R016	Bijzonderheden pasegeborene en eerste levensweken: 145	Beschrijf inbakeren	

2) Aanbeveling:

- a) Het heuponderzoek bestaat uit de volgende onderdelen:
- Beoordeling van de abductie van de heupen
 - Vergelijken van de kniehoogte
- b) Zodra het kind zelfstandig loopt, vindt altijd als eerste onderzoek in staande houding plaats:
- het looppatroon
 - de luchtfiguur onder het perineum
 - de lendenlordose
 - de beenlengte

Bij afwijkende bevindingen in staande houding of bij specifieke klachten wordt het onderzoek uitgebreid met onderzoek van de abductie en kniehoogte in liggende houding.

BDS Rubriek	BDS Element	Registratie	Opmerking
Bewegingsapparaat: R025	Bewegingsapparaat onderzocht: 212	Ja: 1 Nee: 2	
Heupen: G026	Bijzonderheden heupen: 219	Registreer: Abductiebeperking: 01 Kniehoogteverschil: 02 Bilplooiverschil: 03 Beenlengteverschil: 04 Endorotatie: 05 Anders: 98	Waarden 03 en 05 hebben geen functie meer in signalering van HD en hoeven derhalve niet vastgelegd te worden. Beenlengteverschil <i>niet</i> vastleggen bij element 221 bijzonderheden onderste extremiteiten.
	Lichaamskant bijzonderheden heupen: 220	Registreer Rechts: 1 Links: 2 <i>Beiderzijds: 3</i>	<i>Nieuw</i>
	Toelichting bijzonderheden heupen: 1446	Beschrijf bijzonderheden heupen en afwijkende bevindingen bij het onderzoek van looppatroon, luchtfiguur onder perineum en versterkte lordose	Lordose hier noteren om info betreffende heup onderzoek bij elkaar te houden

3) Aanbeveling: verwijzing op de volgende manier in het DDJGZ vastleggen.

BDS Rubriek	BDS Element	Registratie	Opmerking
Indicatie en interventie: G058	Indicatie: 485	Heupdysplasie/luxatie: 24	
	Interventie: 483	Verwijzing: 6	
	Advies en verwijzing naar: 1159	Huisarts: 01 Radioloog: 27 Orthopeed: 24	

Technische beschrijving

De opbouw van de beschrijving is als volgt:

Rubriek: ID, cardinaliteit

Groep: ID, cardinaliteit

Element: ID, cardinaliteit (waardendomeinID, type, Waardendomein)

Waarde: code

Erfelijke belasting en ouderkenmerken: R012, 0..1

Erfelijke belasting en ouderkenmerken nagevraagd: 79, 1..1 (W0004, BL, Ja Nee)

Ja: 1

Nee: 2

Erfelijke ziekten: G019, 0..*

Erfelijke bepaalde ziekte in de familie: 80, 1..1 (W0114, KL_AN, Erfelijke ziekten)

Geen: 15

Heupafwijking: 10

Anders: 98

Familieid: 81, 1..1 (W0115, KL_AN, Familieid)

Vader: 01

Moeder: 02

Broer: 03

Zus: 04

Vader van vader: 05

Moeder van vader: 06

Vader van moeder: 07

Moeder van moeder: 08

Broer van vader: 09

Broer van moeder: 10

Zus van vader: 11

Zus van moeder: 12

3e graad: 13

Bevalling: R015, 0..1

Stuitligging laatste trimester: 1323, 0..1 (W0004, BL, Ja Nee)

Ja: 1

Nee: 2

onbekend: 3

Ligging bij geboorte: 100, 0..1 (W0153, KL_AN, Ligging bij geboorte)

Volkomen stuit: 07

Onvolkomen stuit: 08

Pasgeborene en eerste levensweken: R016, 0..1

Bijzonderheden pasgeborene en eerste levensweken: 145, 0..1 (W0082, AN, Alfnumeriek 4000)

Bewegingsapparaat: R025, 0..1

Bewegingsapparaat onderzocht: 212, 1..1 (W0004, BL, Ja Nee)

Ja: 1

Nee: 2

Heupen: G026, 0..*

Bijzonderheden heupen: 219, 1..1 (W0241, KL_AN, Bijzonderheden heupen)

Abductie beperking: 01

Kniehoogteverschil: 02

Beenlengteverschil: 04

Anders: 98

Lichaamskant bijzonderheden heupen: 220, 0..1 (W0206, KL_AN, Rechts Links)

Rechts: 1

Links: 2

Beiderzijds: 3

Toelichting bijzonderheden heupen: 1446, 0..1 (W0082, AN, Alfnumeriek 4000)

Conclusies en vervolgstappen: R047, 0..1

Conclusie: 482, 1..1 (W0082, AN, Alfanumeriek 4000)

Extra zorg/interventie: 1158, 1..1 (W0004, BL, Ja Nee)

Ja: 1

Nee: 2

Indicatie en interventie: G058, 0..*

Indicatie: 485, 1..1 (W0619, KL_AN, Indicatie)

Heupdysplasie/luxatie: 24

Interventie: 483, 1..1 (W0620, KL_AN, Interventie)

Verwijzing: 6

Advies en verwijzing naar: 1159, 0..1 (W0621, KL_AN, Advies en verwijzing naar)

Huisarts: 01

Orthopeed: 24

Radioloog: 27

Anders: 98