

Medisch formulier

Medisch formulier

De medisch informatie is goed verstuurd.	
Verstuurd op:	2014-10-22 22:57
Geboortenummer:	2014541330296950

Aangever

Naam:	Hesters
Voornaam:	Alain
Rijksregisternummer:	59.04.29-141-62
RIZIV-nummer:	--
Medisch Profiel:	Verpleegster

Kennisgeving verstuurd door:

Naam:	Hesters
Voornaam:	Alain
Rijksregisternummer:	59.04.29-141-62
RIZIV-nummer:	--
Medisch Profiel:	Verpleegster

Vorige geboorten

Partus nummer:	14-0007
----------------	---------

Gewicht van de moeder voor de zwangerschap:	60 kg
Gewicht van de moeder bij aankomst in het verloskwartier:	onbekend
Lengte van de moeder:	155 cm

Waren er geboorten voor deze zwangerschap?	ja
Aantal levendgeboren kinderen:	10
Geboortedatum van het laatste levendgeboren kind:	onbekend
Beviel de moeder sindsdien van een niet levendgeboren kind?	nee
Was er een keizersnede bij een vorige zwangerschap?	nee

Huidige zwangerschap

Pariteit (deze bevalling inbegrepen):	11
Ontstaan zwangerschap:	ICSI
Medische risicofactoren:	
Hypertensie (≥ 140 / ≥ 90 mm Hg) in deze zwangerschap:	onbekend
Diabetes:	ja
HIV:	negatief

Zwangerschapsduur bij de bevalling (volle weken)

Duur zwangerschap bij bevalling (weken):	40
Zekerheid omtrent deze duur	ja (zeker)
Ligging van het kind bij de geboorte:	Hoofdligging (OA)
Inductie van de baring:	ja
Epidurale analgesie en/of rachi:	ja
Foetale bewaking:	
CTG (cardiotocogram):	ja
STAN-monitor:	nee
MBO (microbloedonderzoek):	nee
Intermittente auscultatie:	ja
Groep B streptococci kolonisatie:	Negatief
Intrapartale toediening van GBS profylaxe (peni, ampi):	nee
Episiotomie:	nee
Wijze van verlossing:	Secundaire sectio
Indicatie(s) voor sectio:	
	Foetale nood
	Dystocie, wel in arbeid en niet vorderende uitdrijving
	Placentair
Overweegt de moeder borstvoeding?	nee

Toestand bij de geboorte

Geboortegewicht:	3630
Apgar-score	
na 1 minuut:	8
na 5 minuten:	8
Beademing van pasgeborene (onmiddellijke zorgen):	nee
Beademing van pasgeborene (onmiddellijke zorgen):	nee
Transfer naar neonatale afdeling:	N*-dienst
Majeure misvormingen (gedetecteerd bij de geboorte):	ja
	Reductie ledematen
	Atresie dun darm
	Craniosynostosis
	Oesofagale atresie