

Aanvulling Niet-technische samenvatting

Beoordeling achteraf 2017846-BA

1.1	Titel van het project	1 Algemene gegevens Nieuwe medicijnen met vetoplosbare geneesmiddelen voor cholestatische patiënten
2.1	Welke diersoorten zijn gebruikt?	2 Gebruik dieren Rattus (rat) 53 Circa 6% van de dieren heeft ernstig ongerief ondergaan. De overige 96% van de dieren heeft gedurende de studie kortstondig matig ongerief beleefd.
2.2	Hoeveel dieren zijn gebruikt?	
2.3	Wat is het werkelijke ongerief dat de dieren hebben ondergaan?	
3.1	Wat zijn de belangrijkste opbrengsten van het project?	3 Opbrengsten De studie uitgevoerd binnen dit project geeft een verklaring waarom en hoe huidige behandelingen die moeten voorkomen dat er bloedingen ontstaan bij pasgeboren niet goed werken. Het toont daarnaast aan hoe de behandelingen kunnen worden verbeterd door middel van een nieuw ontwikkelde behandelmethode.
4.1	Zijn er nieuwe inzichten die kunnen leiden tot vervanging, vermindering en/of verfijning?	4 Nieuwe inzichten Meerdere verfijningen van het gebruikte diermodel zijn ontdekt, toegepast en gedeeld in de wetenschappelijke literatuur voor andere onderzoekers. Zo zijn de (aangepaste) samenstelling van het drinkwater, (verlengde) tijd van de herstelperiode van OK, gewenning aan solitaire huisvesting voorafgaand aan OK t.b.v. stressreductie en het nemen van de laatste bloed sampling onder diepe narcose vermeld in het artikel waarin de verkregen resultaten zijn gepubliceerd. Er zijn geen nieuwe inzichten gevonden ten aanzien van vermindering en vervanging.
	Publicatie datum	5 In te vullen door CCD 9-11-2023 Nee
	Andere opmerkingen	