

Protocol foetale biobank: **verloskunde / gynaecologie** januari 2023

Abortus of partus immaturus bij aneuploïdie, geïsoleerde orgaanafw., of monogenetische aandoening*

Abortus op sociale indicatie, vitale EUG of partus immaturus bij gezond kind

*

Aneuploïdie

- Trisomie 13, 18 en 21
- Monosomie X
- Andere deleties of duplicaties

Geïsoleerde malformatie van een orgaan

(vooral: hart, nier en hersenen, spina bifida etc.)

Monogenetische aandoeningen;

Bijvoorbeeld

- Cystic fibrosis
- Sikkkelcelanemie
- Marfansyndroom
- Ziekte van Huntington
- Hemochromatose
- Duchenne
- Etcetera

Onderzoekers Foetale Biobank

Algemeen:

06-50079553

Privé:

B.S. de Bakker: 06-13541494 / 020 – 56 65396

M.J.H. van den Hoff: 06-83026774 / 020-56 65415

R.J. Oostra: 06-36156456 / 020 – 56 28986

NB: Om de kwaliteit van het weefsel te waarborgen zijn wij 24/7 bereikbaar; ook tijdens de nacht- en avonddienst

Counseling wilsbekwame patiënte >16jr, <24wk AD
Inclusie en invullen formulieren + notitie in EPD incl WGBO

Exclusie wanneer er om zorgredenen nog postmortaal onderzoek aan foetus nodig is!

Aanmelden patiënt:
foetale.biobank@amsterdamumc.nl
Vermelden AD, reden van afbreking, gepland bezoek verloskamers

Op de poli

Patiënte meldt zich op de verloskamers

Controle hartactie bij binnenkomst, na elke gift misoprostol én vlak voor uitdrijving

Geboorte van foetus → **contact onderzoekers TOP studie**

Noteren (abortus)indicatie, tijdstip 1e gift miso, tijdstip uitdrijving, tijdstip geboorte en zo mogelijk tijdstip overlijden/ laatste hartactie gemeten op sticker (in spoelkeuken)

Alle patiëntgegevens verwijderen van plastic bak, foetus in koud water in koelkast, Placenta in dezelfde bak, labelen met ingevulde sticker

Op Verloskamers

Na afscheid van ouders

Contact onderzoekers TOP studie
Informed consent lokaal opslaan (NIET meegeven met foetus)