

HUSK CONDISOX Skejby version 1 21.4.2016

Indikation for s-drop pga. igangsættelse eller PROM

Ja

Nej

DELTAGELSE EJ MULIG

- **Opstart og giv behandling i henhold til instruks**
- **Er eksklusionskriterie(r) til stede?**
 - <18 år
 - **Orificium >4 cm**
 - Tværleje eller UK
 - Flerfolds graviditet
 - Patologisk CTG forud for ve-stimulation
 - Fosterskøn >4500 gram
 - GA <37 uger
 - Kan ikke forstå og/eller læse dansk

Nej

Ja

DELTAGELSE EJ MULIG

- **Giv mundtlig og skriftlig information omkring projektet**
- **Ønsker den fødende at deltage?**

Ja

Nej

DELTAGELSE EJ MULIG

- **Samtykkeerklæring underskrives af fødende (HUSK E-MAIL ADRESSE)**

Udfyld venligst
"Oplysninger om ikke-deltager"

Når du skønner orificium burde være 6 cm eller når s-droppet har kørt i 2 timer

- Udfør vaginal eksploration: Er orificiums dilatation ≥ 6 cm?

Ja

Nej

- **Randomiser** via link på fødestue computerens skrivebord (eller via link på www.condisox.dk)
 - **Autorisationskode:**
 - Indtast nødvendige oplysninger og tryk på "randomize"
 - Et projektnummer fremkommer.
- Find **projektmedicin** med tilsvarende nummer i **medicinkøleskab på fødegang 2**
(1 ampul = 10IE Syntocinon eller placebo)
- **Bland projektmedicin** i henhold til instruks for s-drop
(Emballage afleveres i CONDISOX postkasse sammen med samtykkeerklæring og ampuller bortkastes)
- **Udskift s-drop inklusiv infusionslange med projektdrop.** Registrer indgivet volumen og tidspunkt i journal
- Fortsæt behandling i henhold til instruks
- **Nedtag** projektmedicin, når placenta er født.
- Registrér tidspunkt og indgivet volumen i journal.

- **Fortsæt s-drop**
- **Udfør vaginal eksploration senest efter 2 timer** (eller når du forventer at orificium er 6 cm)
- **Når orificium er ≥ 6 cm udskiftes s-drop med projektdrop**

Ved DYSTOCI (ifølge e-dok instruks: "Stimulation af ve-kraften med Syntocinon -drop"): Seponér projektmedicin og erstat med nyt s-drop. Infusion startes på 20ml/t .
Ved HYPERSTIMULATION: Følg instruks: "Hyperstimulation i forbindelse med CONDISOX"
Ved POSTPARTUM BLØDNING: Nedtag projektmedicin og følg e-dok instruks: "Blødning efter fødsel og senabort"

Mini manuskript til mundtligt information

- Jeg vil høre, om du ønsker at deltage i vores forskningsprojekt om varigheden af ve-stimulerende drop i forbindelse med fødsler.
- Vi undersøger varighedens betydning for komplikationer hos mor og barn.
- Der skal deltage 1200 kvinder fra Danmark (Randers, Skejby, Kolding, Aalborg) og Holland.
- Formålet er at vurdere, om man med fordel kan afbryde det ve-stimulerende drop for, at fødslen forløber med så få komplikationer som muligt.
- I dag giver vi ve-stimulation til fødslen er overstået. Ved at give et boost til dine veer undgår du oftest at få ve-svækkelse og din fødsel går i stå.
- Vi vil undersøge om dine egne veer kun har brug for et korterevarende boost for at komme videre i fødslen.
- Ved at stoppe ve-stimulerende drop, når livmodermunden er 6 cm, håber vi at færre vil ende med at få et akut kejsersnit. Samtidig håber vi, at flere vil få en god fødselsoplevelse.
- Muligvis vil afbrydelse af det ve-stimulerende drop medføre et længere fødselsforløb på ca. 40 minutter.
- Med din deltagelse vil du bidrage med vigtig videnskabelig viden, der vil komme fremtidige gravide og fødende kvinder og deres børn til gode.
- Du har nu fået et ve-stimulerende drop. Når din livmodermund er 6 cm åben vil vi udskifte vi droppet med enten et saltvandsdrop (placebo) eller et nyt ve-stimulerende drop med det aktive stof.
- Vi afgør din behandling ved lodtrækning. Hverken du eller jordemoderen véd, hvilken behandling du modtager. Når projektet er slut (forår 2018) vil det være muligt at få oplyst hvilken behandling du har fået.
- Hvis du ønsker at deltage i projektet, vil du, 4 uger efter fødslen, få tilsendt et spørgeskema om din fødselsoplevelse.
- Du kan læse mere om projektet i den skriftlige information.