

Vedlegg 1: Oversikt over variabler



Utvalg 1:

Type variabel	Navn på variabel	Måte det blir målt på
Obstetrisk bakgrunnsvariabel	Svangerskapets lengde ved første induksjonsmetode	-GA 37+0 -39+6 -GA 40+0-40+6 -GA 41+0-41+6 -GA 42+0-42+6 -?43
	Paritet	-Para 0 -Para 1+
Utfallsvariabel	Totalt antall fødsler	Per. år SSK
	Planlagt vaginale	Per. år SSK
	Antall induksjoner	Nasjonalt: -2019-2023 (år for år) Ved foretak: -2019-2023 (år for år)
	Første indikasjon til induksjon:	-Overtid -Preeklampsi -Mors diabetes -Hensyn til foster -Bekkenløsning -Intrauterin fosterdød -Foster misdannelser -Vannavgang -Psykososial ind. -Psykisk ind. -Maternelle problemer (innhenter data manuelt m/veileder SSK) -Annet (henter inn data manuelt m/veileder SSK)
	Induksjonsmetoder brukt totalt	-Ballong -Prostaglandin -Oxytocin -Amniotomi -Cytotec -Annet
	Første induksjonsmetode	-Ballong -Prostaglandin -Oxytocin -Amniotomi -Cytotec -Annet
	Svangerskapets lengde ved fødsel	-GA 37+0 -39+6 -GA 40+0-40+6 -GA 41+0-41+6 -GA 42+0-42+6 -?43
	Utfall fødsel	-Spontan vaginal -Operativ vaginal forløsning (Type:vac, tang) -Sectio
	<u>Hoved indikasjon til opr. forløsning</u>	
	Blødning totalt	Blødningsmengde: - <1000ml ->1000-1500ml ->1500
	Innlagt til fødsel	-avdeling
	Overflyttet under fødsel	-avdeling
	Rifter	-grad 3A -grad 3B -grad 3C -grad 4
	Skulderdystoci	-ja -nei
	Manglende data	Intervensjon som ikke er registrert

Tilleggsvariabler utvalg 2

Type variabel	Navn på variabel	Måte det blir målt på
Obstetrisk bakgrunnsvariabel	Alder	<ul style="list-style-type: none"> - 16-19 - 20-29 - 30-39 - >40
Utfallsvariabel	Flere indikasjoner til induksjon	<ul style="list-style-type: none"> - Alle faktorer som ligger grunn for induksjon
	Neonatale utfall	Apgar score -<7 etter 5 min ->7 etter 5. min