

Målbeskrivning Operation 2

Obstetrik

Anestesi, Operation & Intensivvård Umeå

Operationsavdelning 2: Obstetrik

Placeringen på Operationsavdelning 2 innefattar blandad anestesi till samtliga patientkategorier (NKK, obstetrik, ÖNH-LTK, radiologi), men målsättningen är att få någon till ett antal veckors sammanhållen obstetrisk anestesi även under sena placeringen.

Obstetrisk anestesi är bland den vanligaste anestesin som bedrivs på så gott som samtliga akutsjukhus i Sverige. Graviditet och förlossning innefattar både stora normala fysiologiska förändringar, flera riskmoment och – förstås – utmaningen att förhålla sig till två individer under en och samma anestesi.

Sen placering (år 2 eller 3)

Under placeringen ska ST-läkaren lära sig följande:

- Behärska anatomi, fysiologi och patofysiologi vid normal och komplicerad graviditet och förlossning
- Behärska förlossningsepidual vid mer komplicerade förhållanden, t ex obesitas, skolios
- Förstå och behärska de komplexa luftvägsförhållanden och den aspirationsrisk som råder i samband med graviditet, förlossning och initial post-partumperiod
- Behärska anestesimedlens effekt på uterin cirkulation, foster och bröstmjölk
- Behärska planering, inledning, underhåll, monitorering och avslut av anestesi inkl postoperativ smärtlindring till patient med normal och komplicerad graviditet, inklusive omedelbart, akut och elektivt sectio i generell anestesi
- Behärska handläggning vid pre-eklampsi och eklampsi
- Behärska bedömning, handläggning och behandling vid stor obstetrisk blödning
- Behärska patologi, diagnostik och behandling av ovanliga, livshotande tillstånd som kan uppstå vid graviditet och förlossning (eklampsi, fostervattenemboli, placenta previa, vasa previa, ablatio placentae, placenta accreta/increta/percreta)
- Behärska algoritmen för HLR vid graviditet och perimortem-sectio
- Kunskap om ultraljud vid regionalanestesi för obstetrisk smärtlindring
- Kunskap om CTG-övervakning
- Kunskap om utrustning för neonatal HLR inkl CPAP
- Kunskap om högspecialiserat, multidisciplinärt omhändertagande vid t ex maternell komplicerad hjärtsjuklighet, GUCH-patienter, neurologisk sjukdom och annan samsjuklighet, alternativt känd neonatal åkomma med behov av omedelbart peri-/postnatalt omhändertagande (diafragmabräck, esofagusatresi, EXIT-procedurer m fl)