

Indikaatori nimetus	Sünnitusabi indikaator 5: Sünnitusega seotud massiivse verekaotuse osamäär
Indikaatori kirjeldus/vajaduse põhjendus	Hinnatakse sünnituste osamäära, mille korral tekkis verekaotus üle 1000 ml. Sünnitusega seotud massiivne verekaotus (PPH) on üks sagedasemaid ja olulisemaid emade suremuse, surmalähedaste ja kriitiliste seisundite põhjuseid.
Definitsioon	Sünnituste osamäär, mille korral esines verekaotus üle 1000 ml, arvutatakse kõikidest sünnitustest
Indikaatori tüüp	Tulemusindikaator
Lugeja	Sünnituste arv, mille korral esines verekaotus üle 1000 ml (A)
Nimetaja	Kõik sünnitused (B)
Valem:	$PPH(\%) = (A/B) * 100;$
Sihtgrupp: Eeldused indikaatori arvutamiseks:	Sihtgrupiks on kõik sünnitused, mille korral esines verekaotus üle 1000 ml. Eesmärk: Massiivse verekaotusega sünnituste osamäär on kuni 3% sünnitustest. Tingimused EMSR sünnikaardil: -esines verekaotus üle 1000 ml (täidetud p.27.4)
Sisse arvatud	Kõik sünnitused
Väljaarvatud	Ei ole
Tõlgendus	Sünnitusega seotud massiivne verekaotus on potentsiaalselt eluohtlik seisund, mille monitoorimine on oluline. Verekaotus võib olla halvasti dokumenteeritud ja registreeritud, seetõttu vajab tähelepanu nii väga madal kui ka kõrge esinemissagedus. Eesmärk: Üle 1000 ml verekaotusega sünnituste osamäär ei ületa 3% kõikidest sünnitustest
Andmeallikad	Eesti Meditsiiniline Sünniregister (EMSR)
Jälgimisperiood	01.jaanuar – 31. detsember, kogu Eesti andmeid analüüsitakse üks kord aastas; raviasutuste põhiseks analüüsiks arvutatakse 3-aasta kohandatud keskmine ja 95% CI
Edasine informatsioon	Indikaatorit kasutatakse rahvusvahelises võrdluses ja peetakse oluliseks patsientide ohutuse ja ravikvaliteedi indikaatoriks (nt EBCOGi standardid) Standards of care for women's health in Europe. Obstetric and neonatal services. EBCOG, 2014.