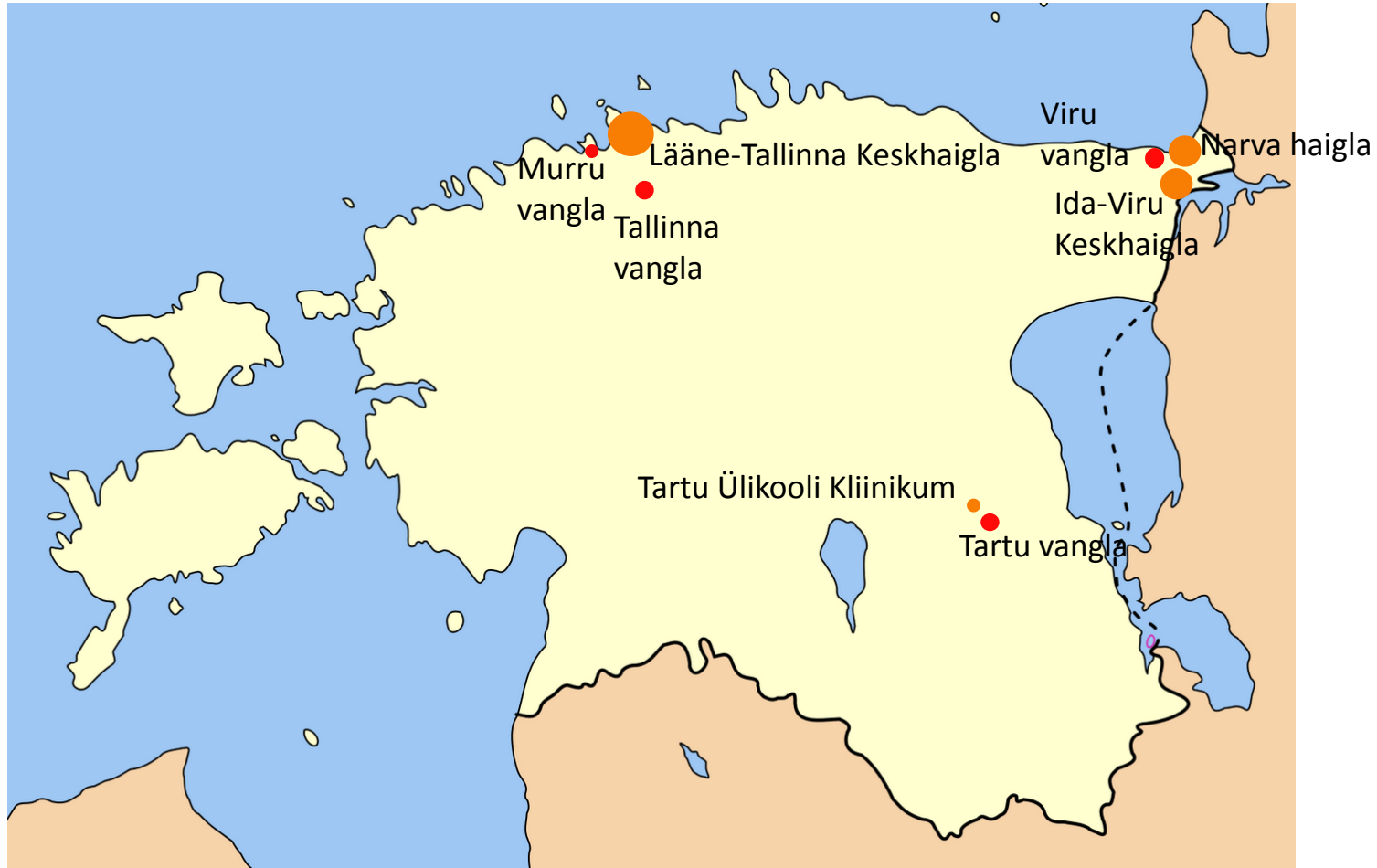




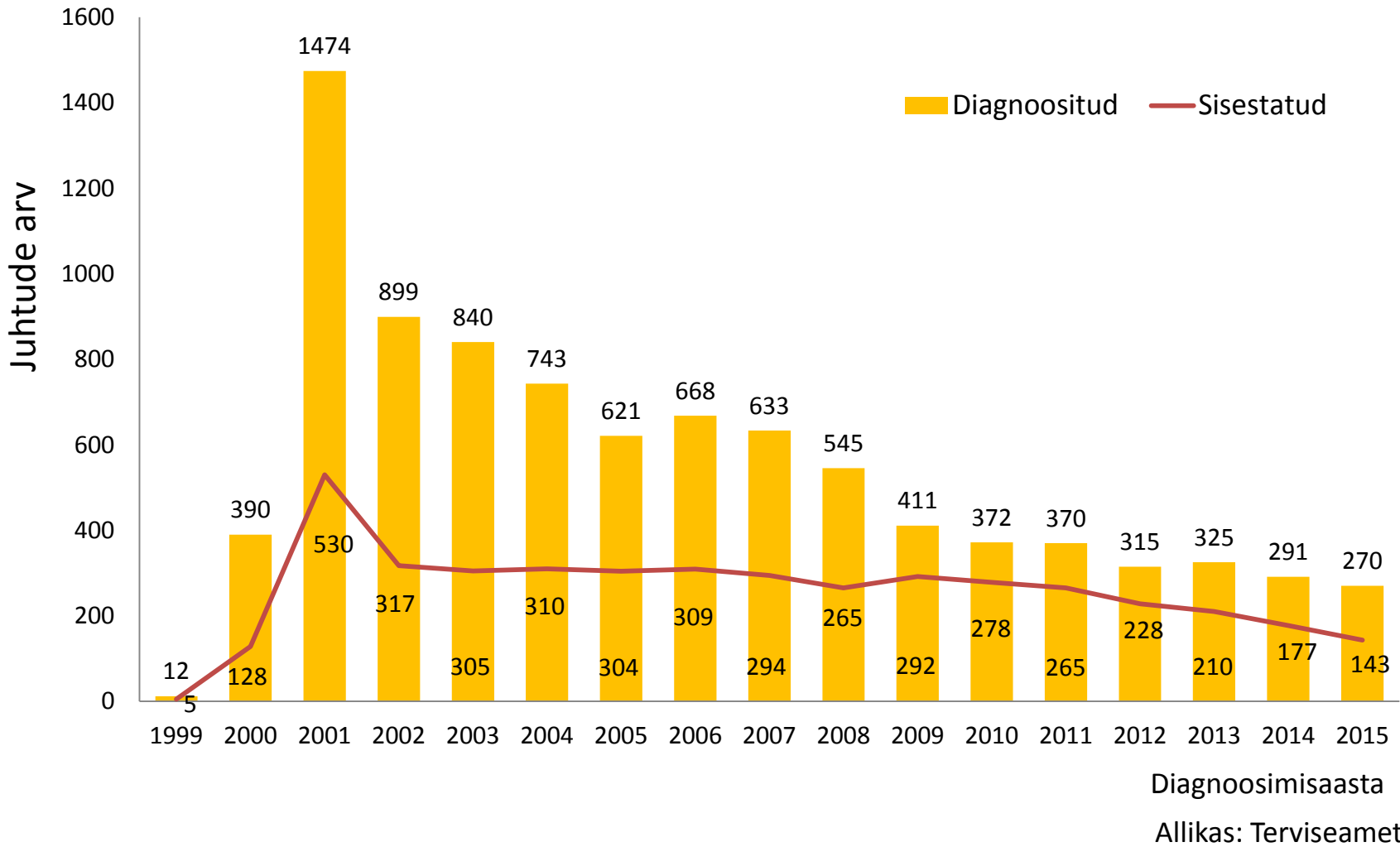
Andmekogu seisuga 31.12.2015

- Sisestatud 4307 pt
- Surnud 334 pt
- Tbc diagnoositud 162 pt-l
- AIDS diagnoositud andmekogu patsientidel 118 juhul
- Kvaliteedikontrolli on läbinud 18,7% patsientide andmed

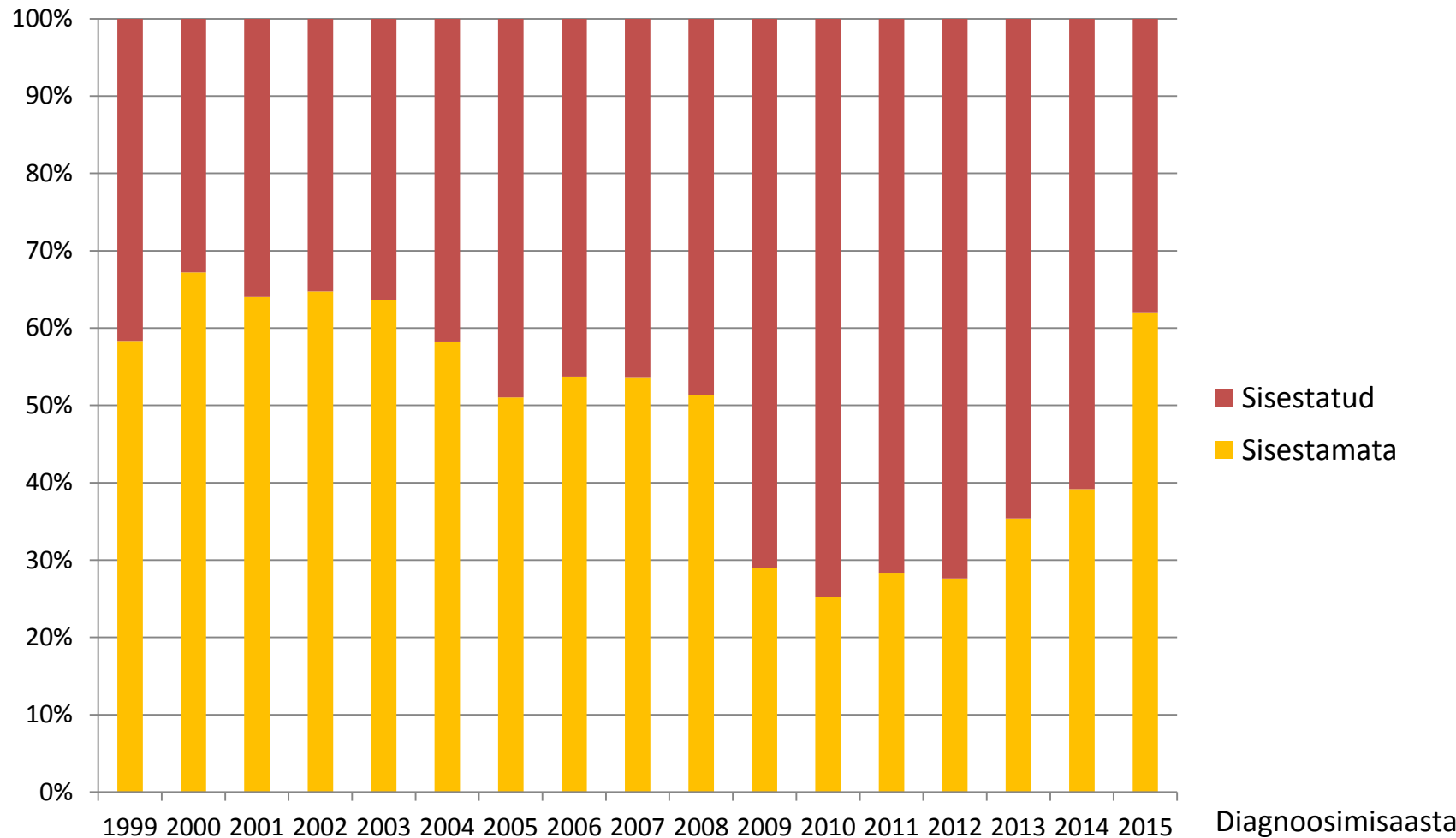
Andmeid sisestavad asutused (haiglad ja vanglad)

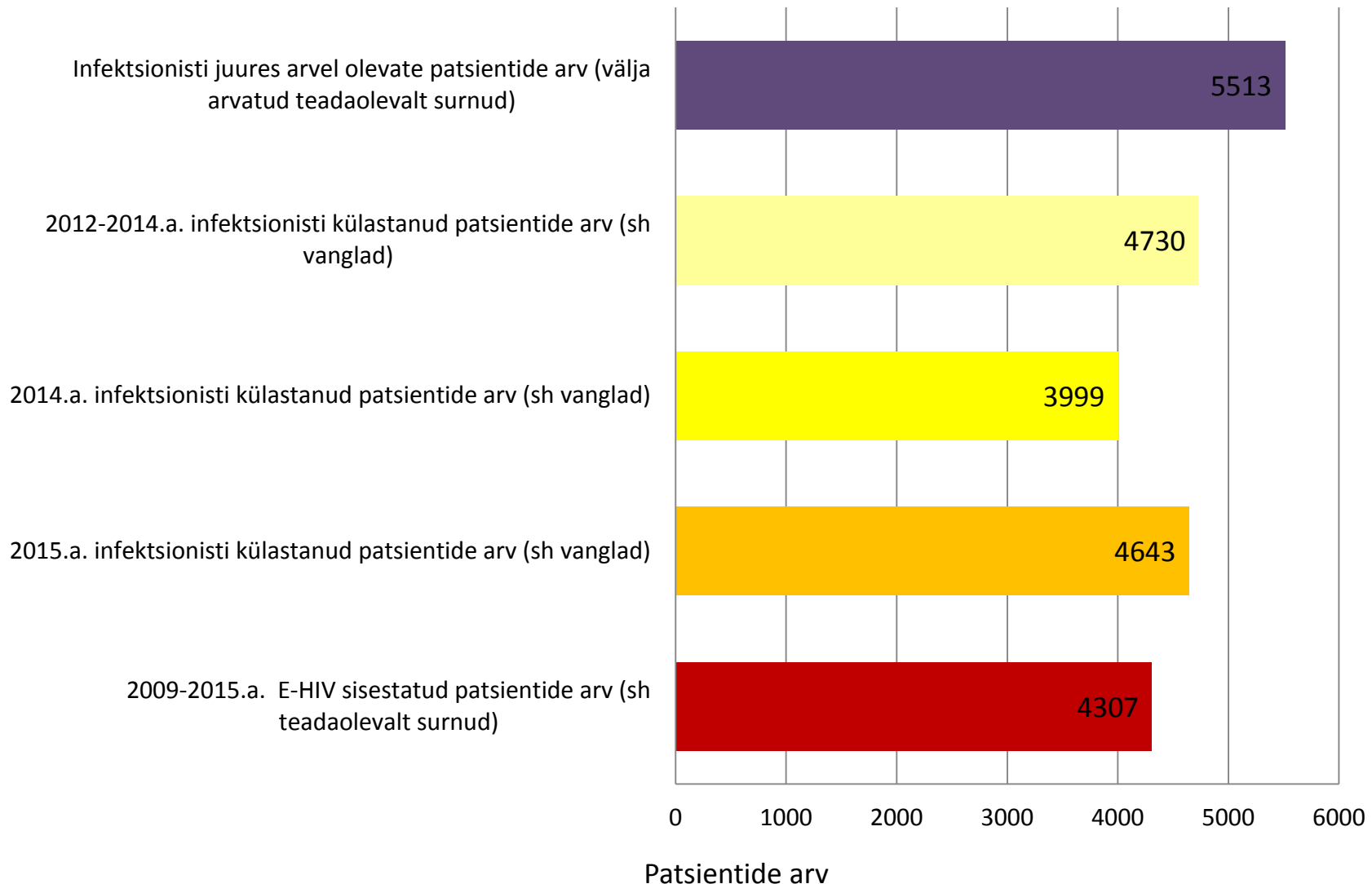


Uued HIV diagnoosid vs andmebaasi sisestatud

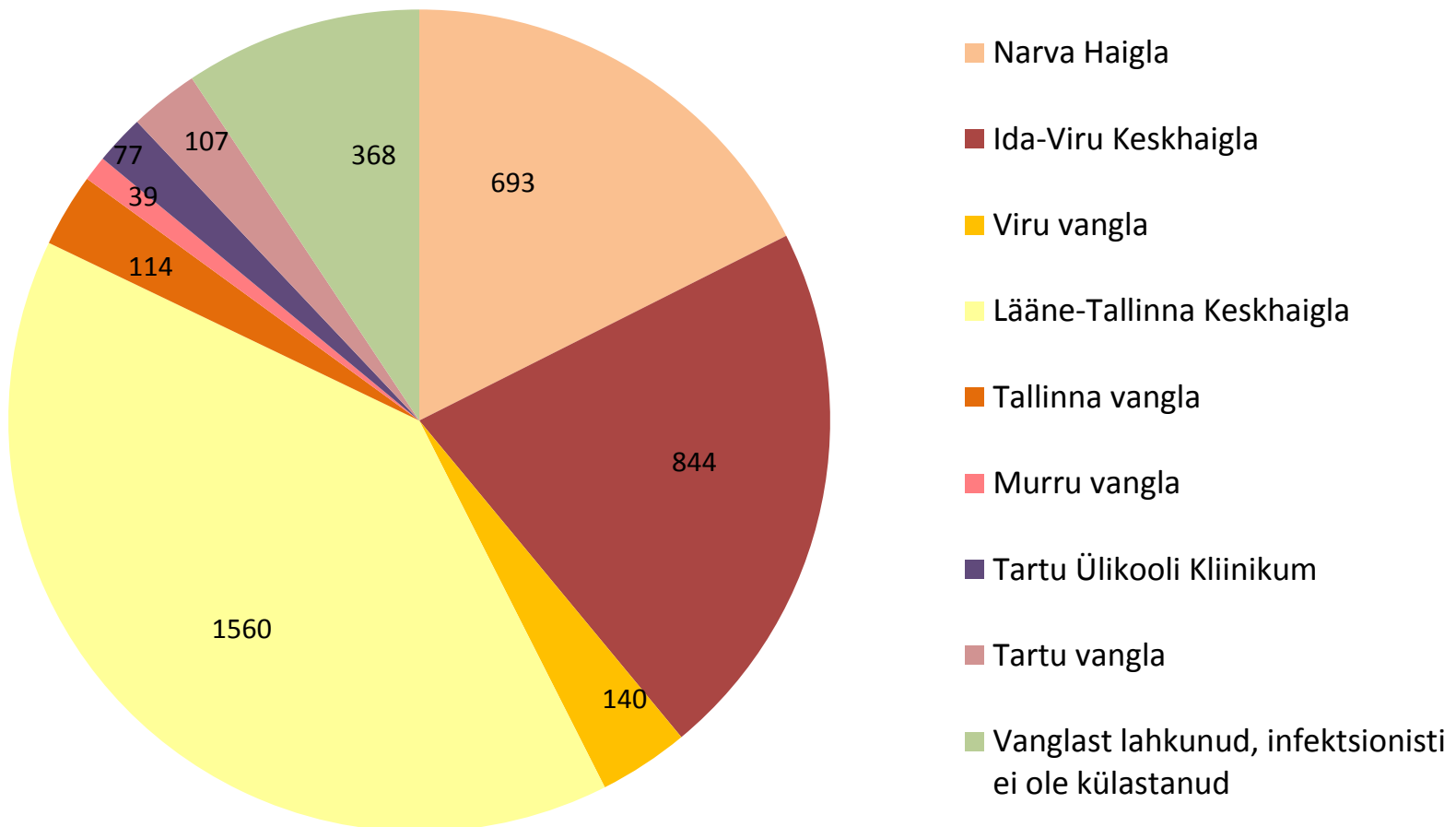


Sisestatud patsientide osakaal diagnoositutest





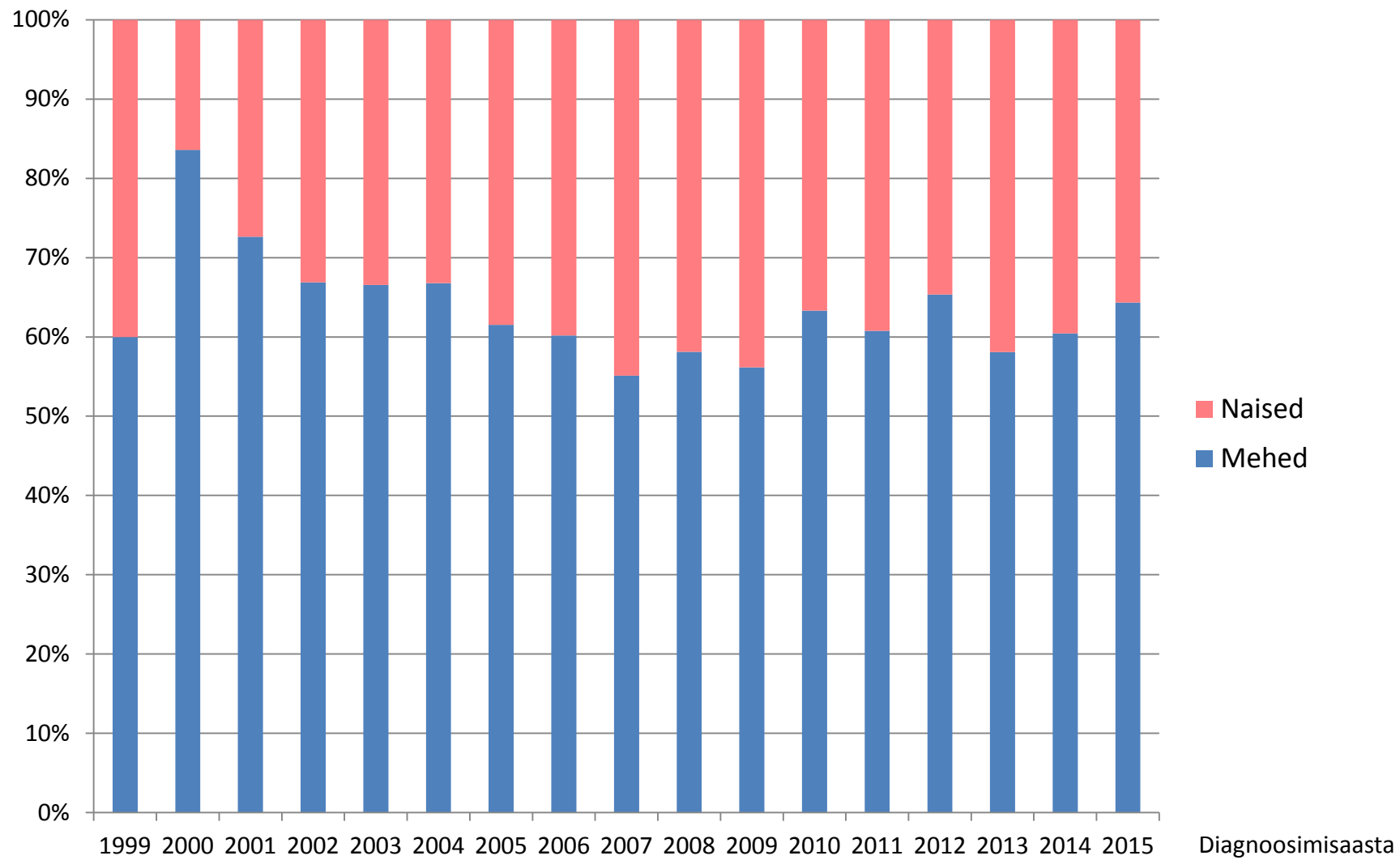
Sisestatud patsientide^{*} jaotus meditsiiniasutuste järgi



*Väljaarvatud teadaolevalt surnud

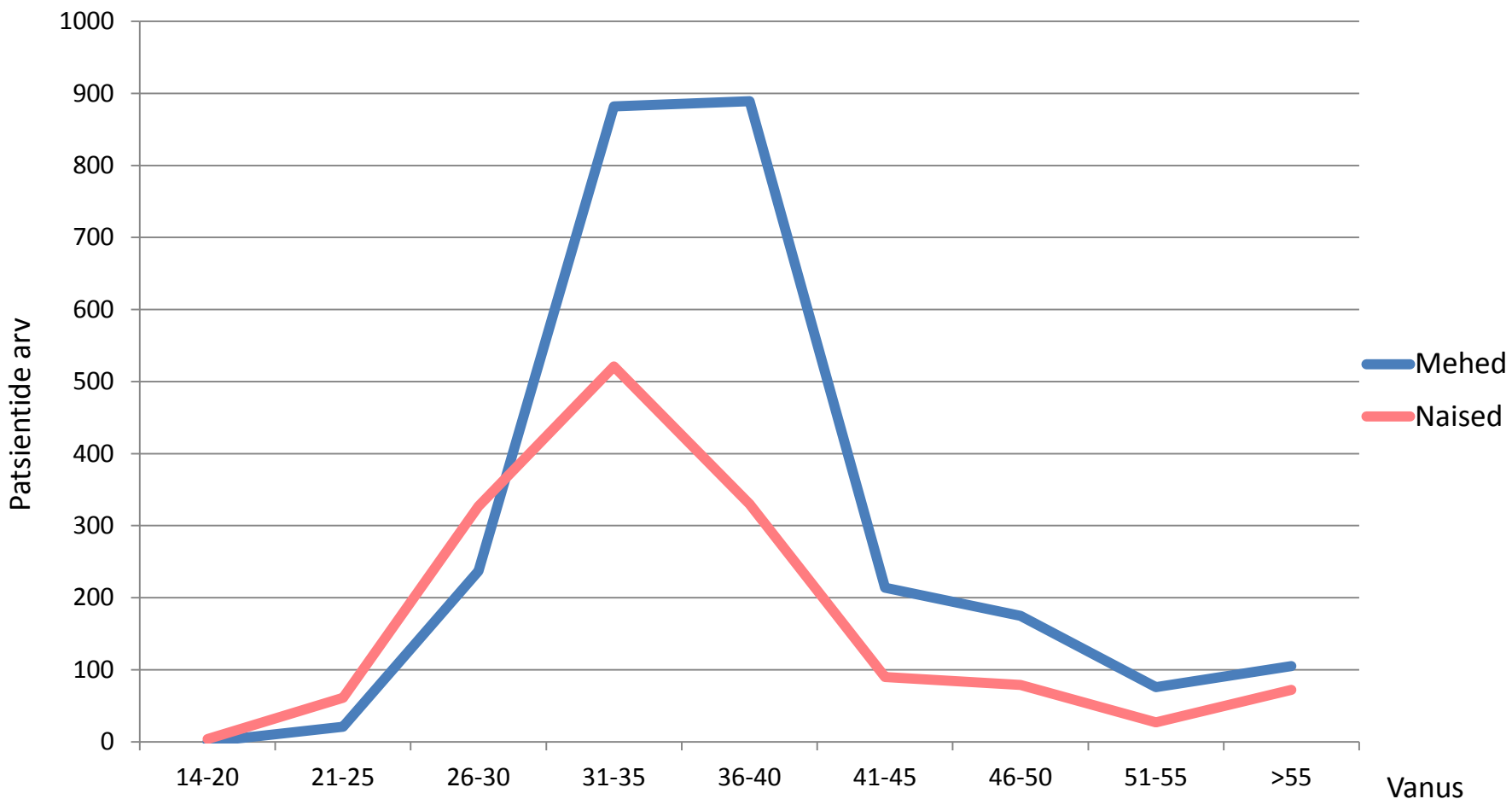


Sooline jaotuvus





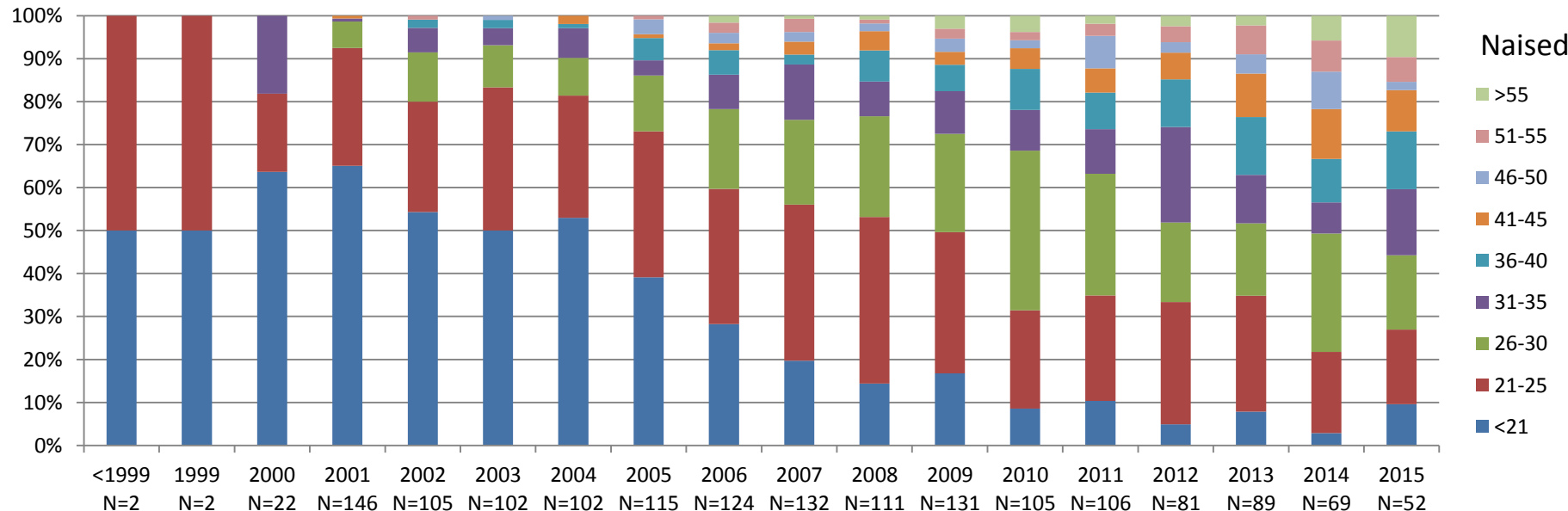
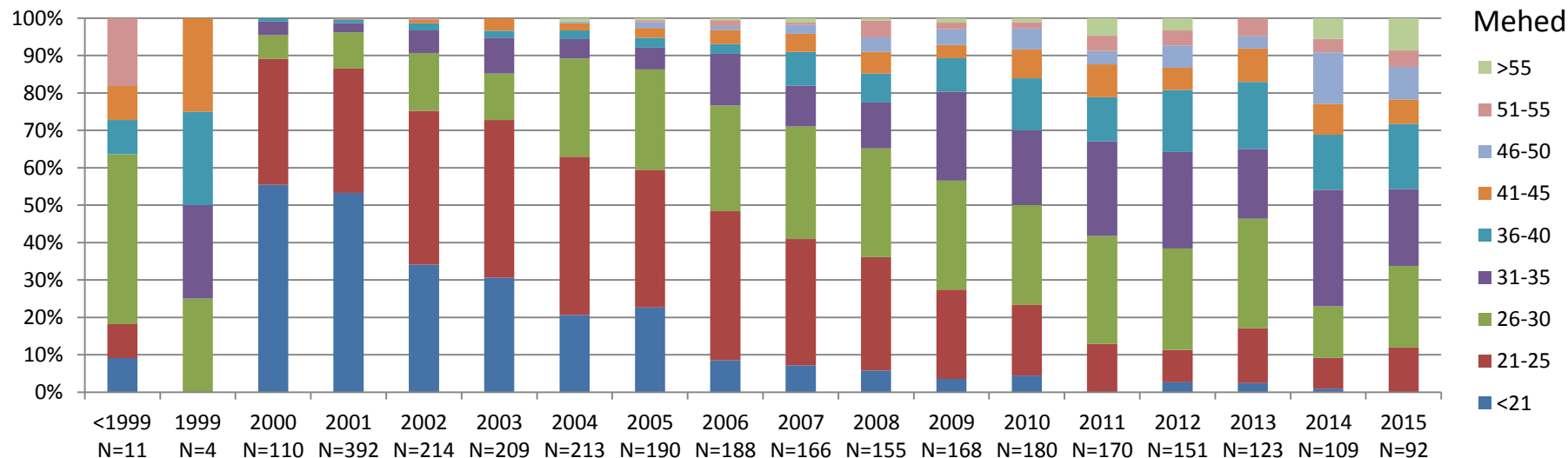
Vanusegrupid andmekogus seisuga 31.12.2015.

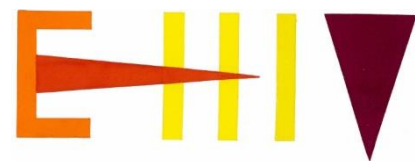


Vanused diagnoosimisel

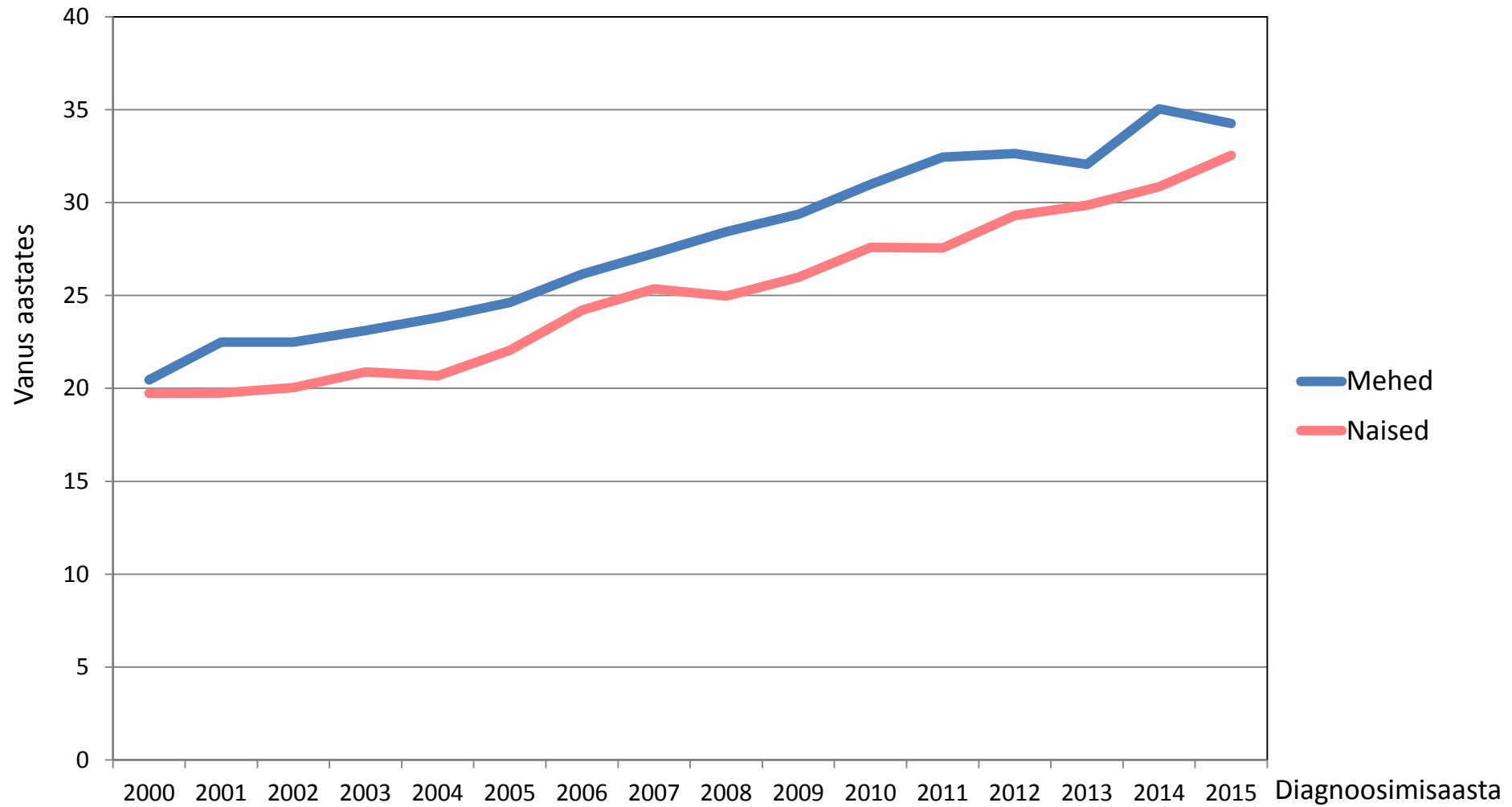


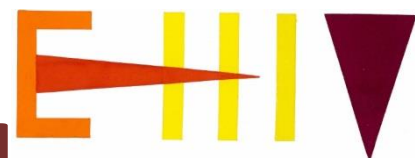
diagoosimisaastate alusel



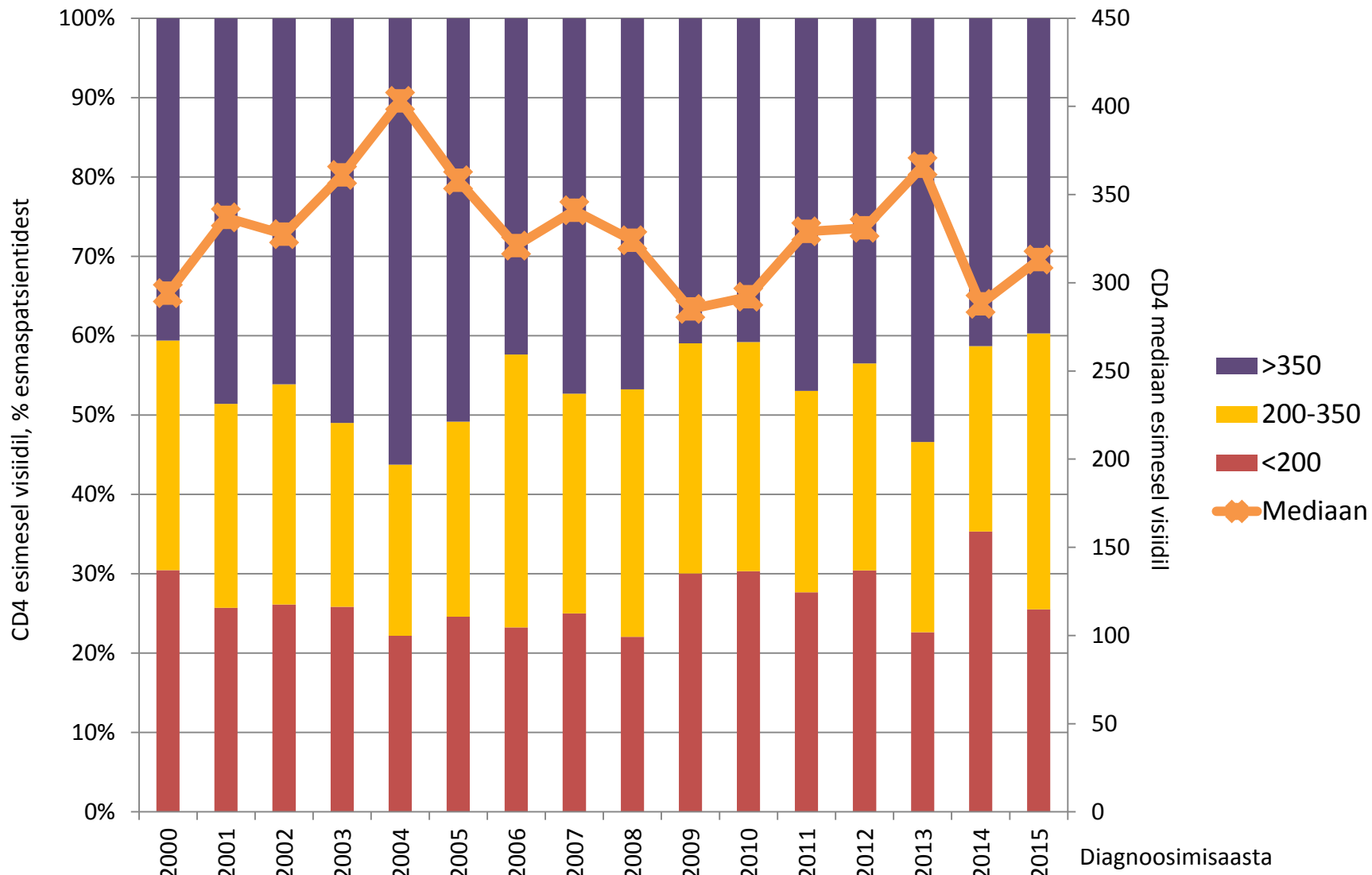


Mediaanvanused diagnoosimisel

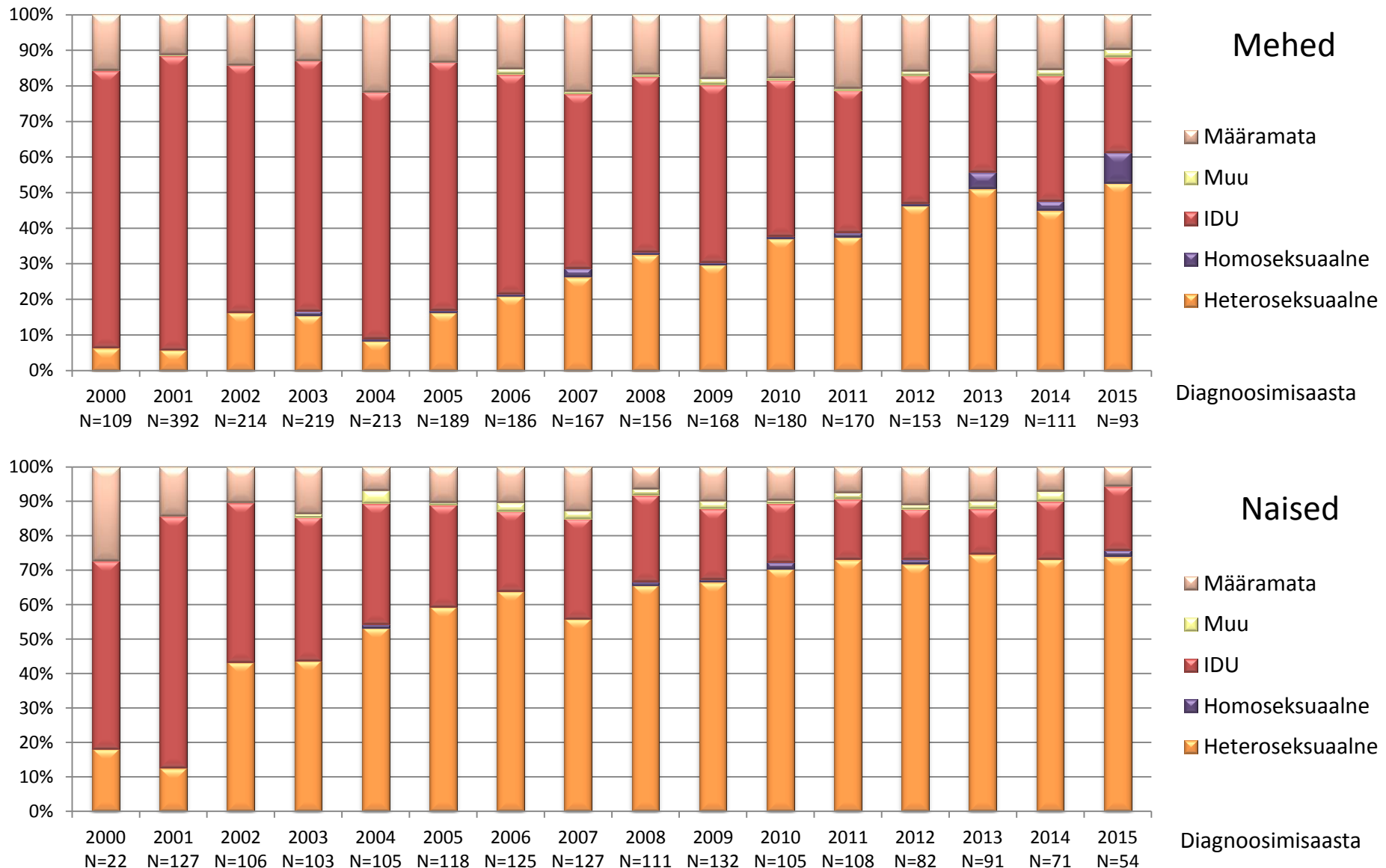




CD4 väärítused esimesel visiidil



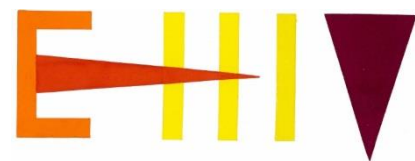
Nakatumissteed vastavalt soole



Antiretroviirusravimid andmekogus



- ABC/3TC (21,2%)
- EFV (16,2%)
- LPV/RTV (16,1%)
- ZDV/3TC (9,3%)
- RTV (11,0%)
- TDF/FTC (17,2%)
- DRV (9,7%)
- FPV (1,3%)
- RAL (1,7%)
- Muu (2,9%)



Koostööpartnerid

- Eesti Teadusfond
- Sotsiaalministeerium
- Eesti Teadusagentuur
- Tervise Arengu Instituut
- SA Archimedes



TerVE





Koostööpartnerid

- Tartu Ülikool, mikrobioloogia instituut
- Tartu Ülikool, tervishoiu instituut
- Quretec OÜ
- GlaxoSmithKline
- Gilead
- EuroCoord
- Professor Sunil K. Ahuja, M.D. Texase Ülikooli San Antonio Tervisekeskus