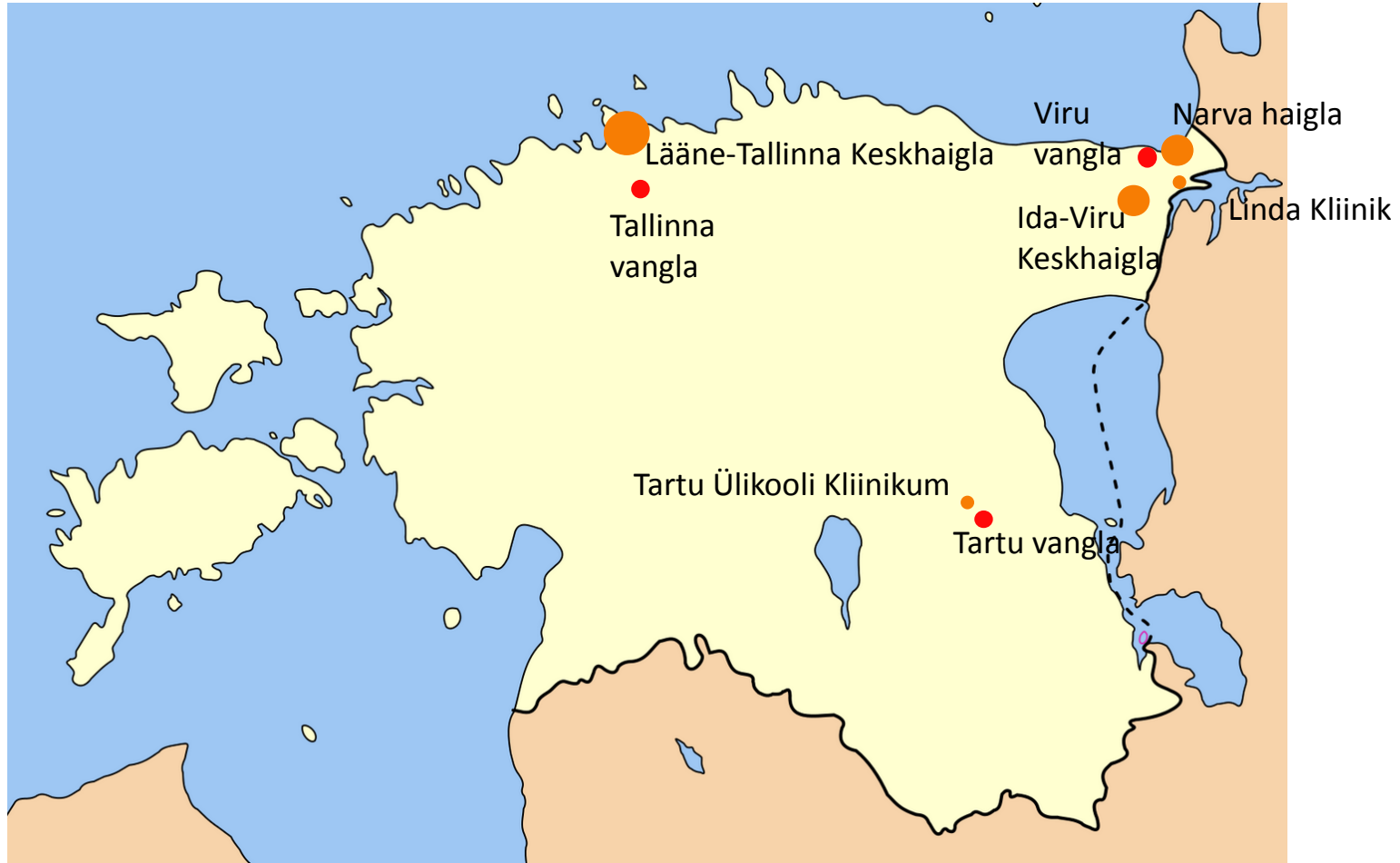




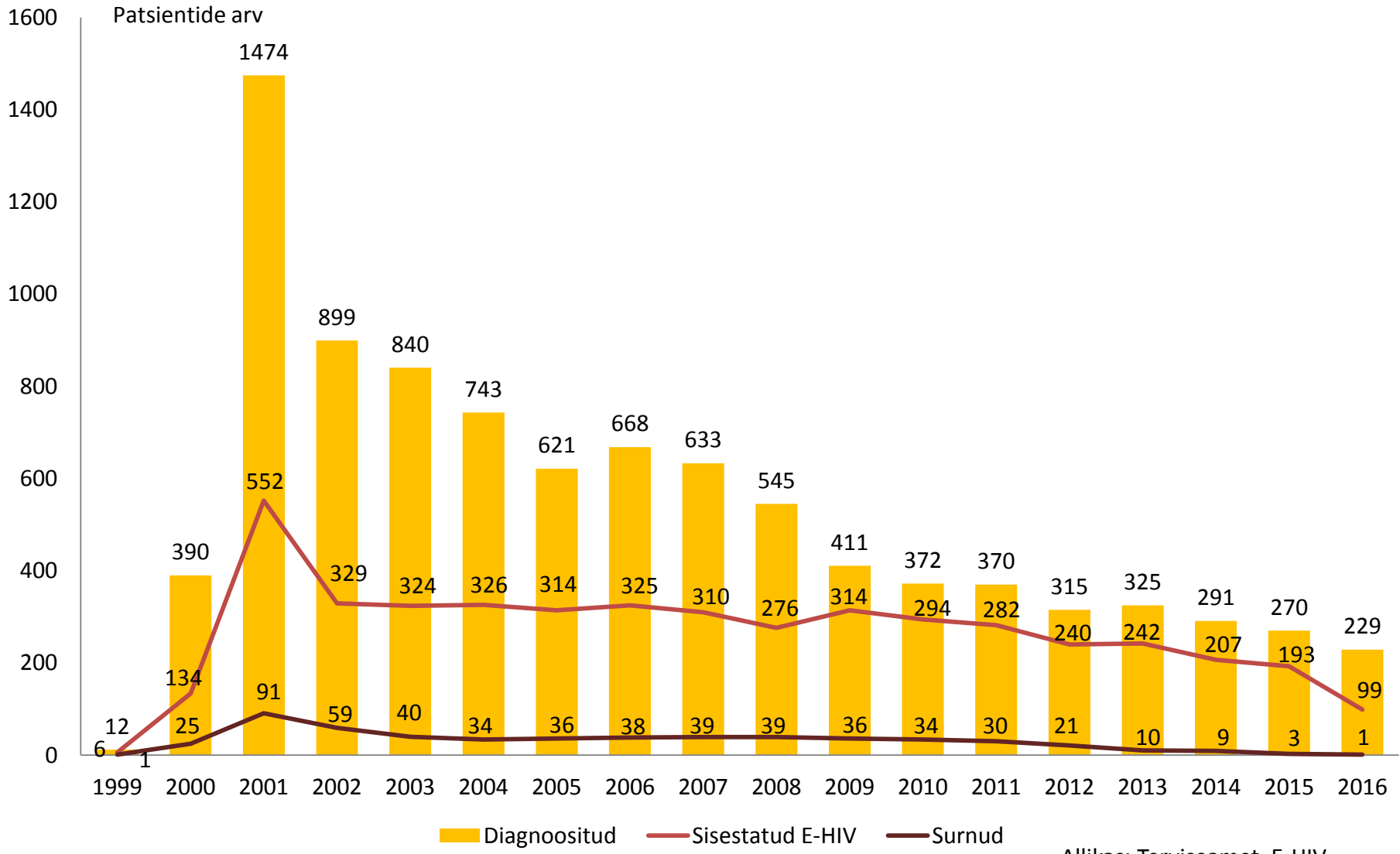
Andmekogu seisuga 31.12.2016

- Sisestatud 4767 patsienti , kumulatiivselt surnud 551
- Tbc diagnoositud 162-l E-HIV patsiendil
- AIDS diagnoositud E-HIV patsientidest 155 juhul
- Kvaliteedikontrolli on läbinud 13 % patsientide andmed

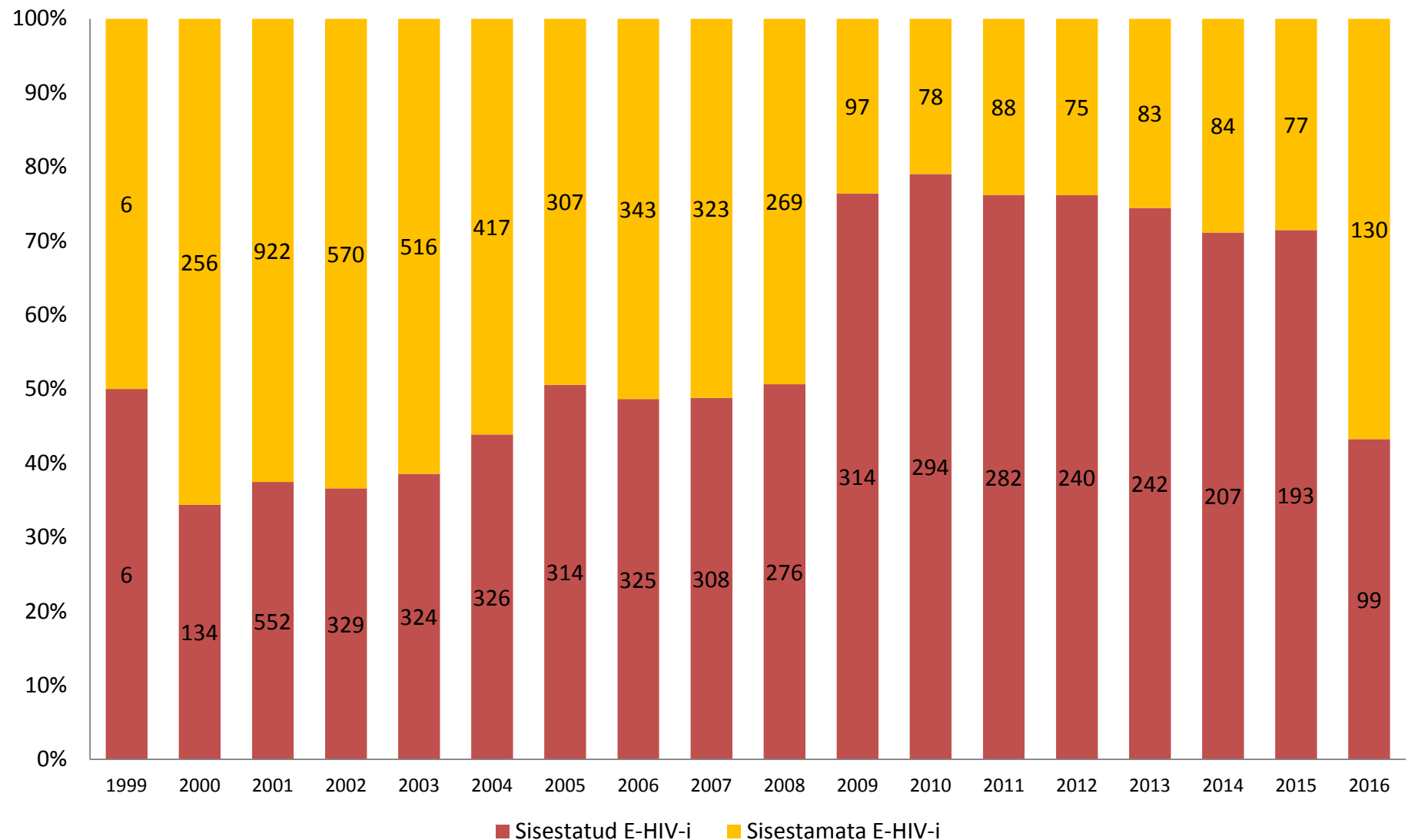
Andmeid sisestavad asutused (haiglad ja vanglad)

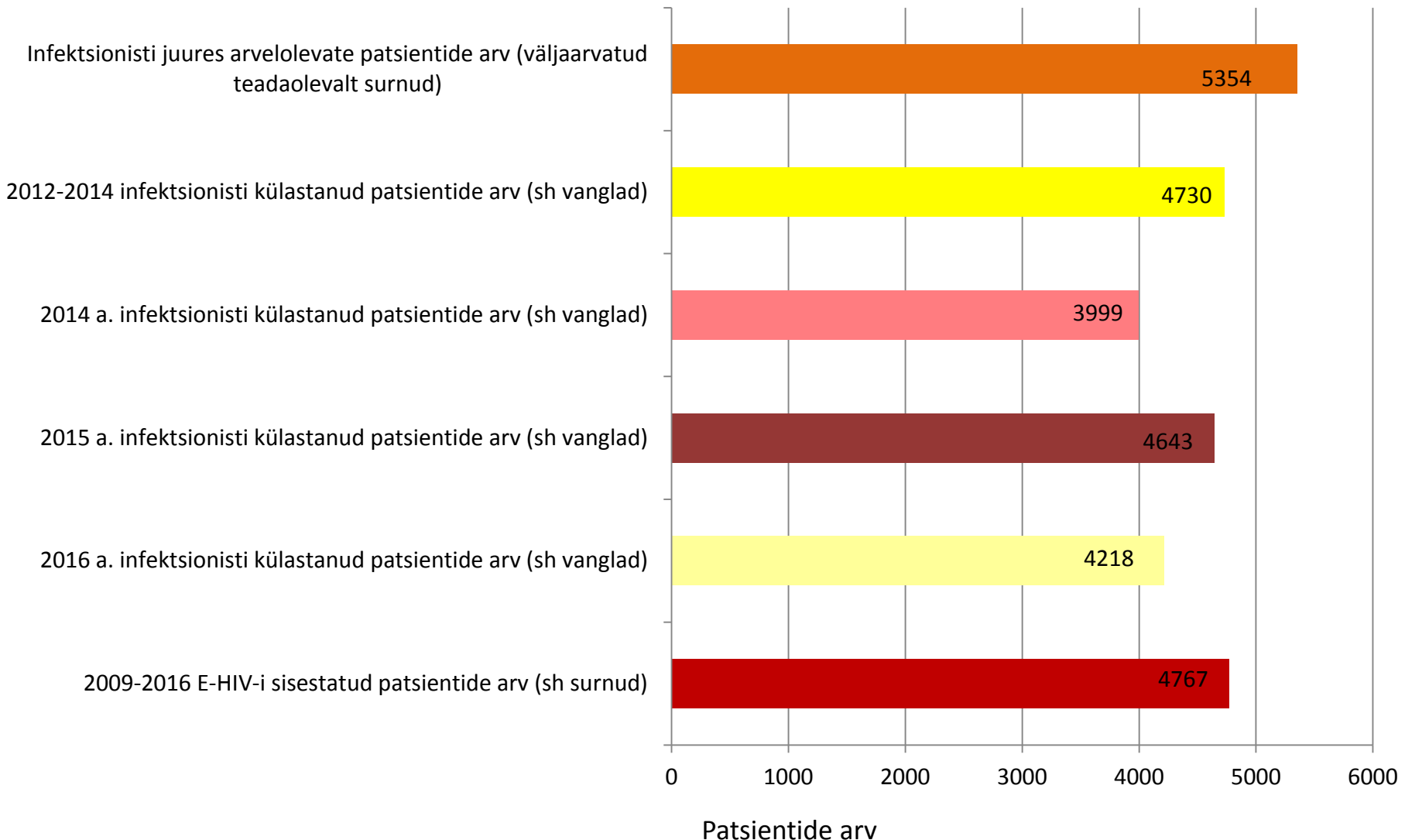


Uued HIV diagnoosid vs andmebaasi sisestatud

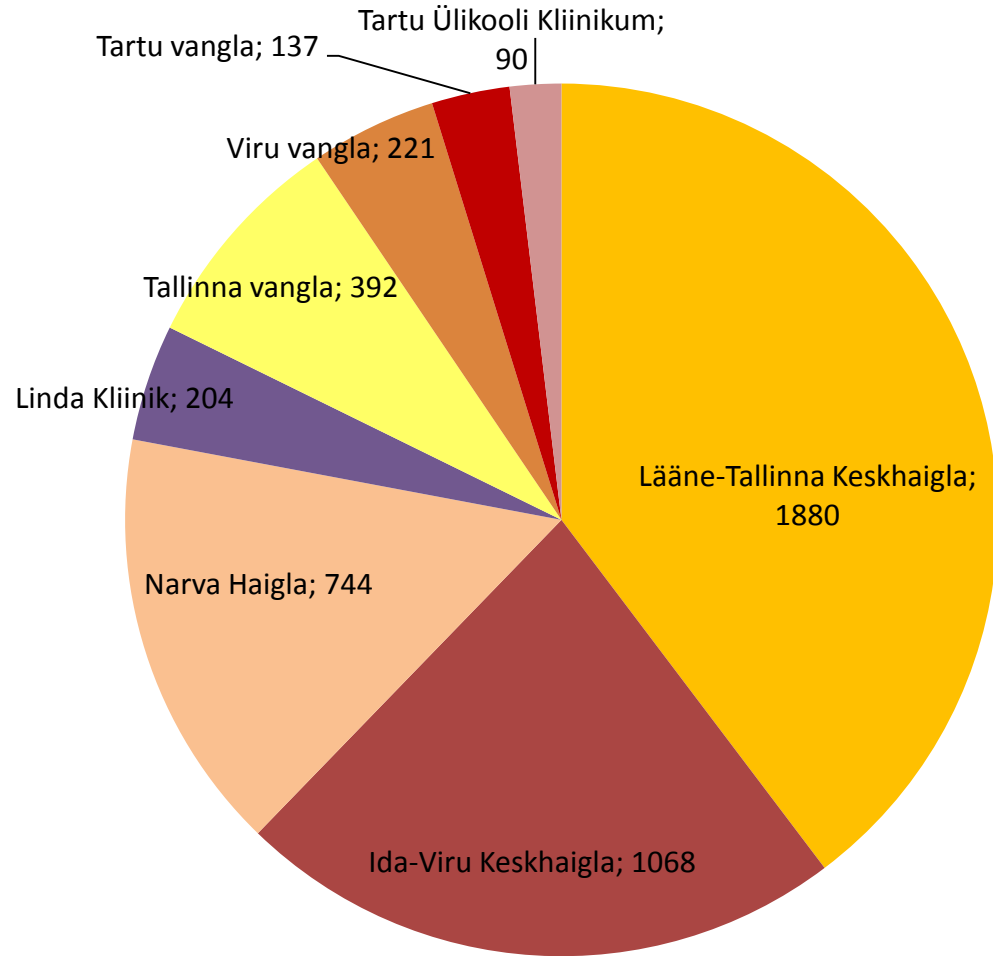


Sisestatud patsientide osakaal diagnoositutest





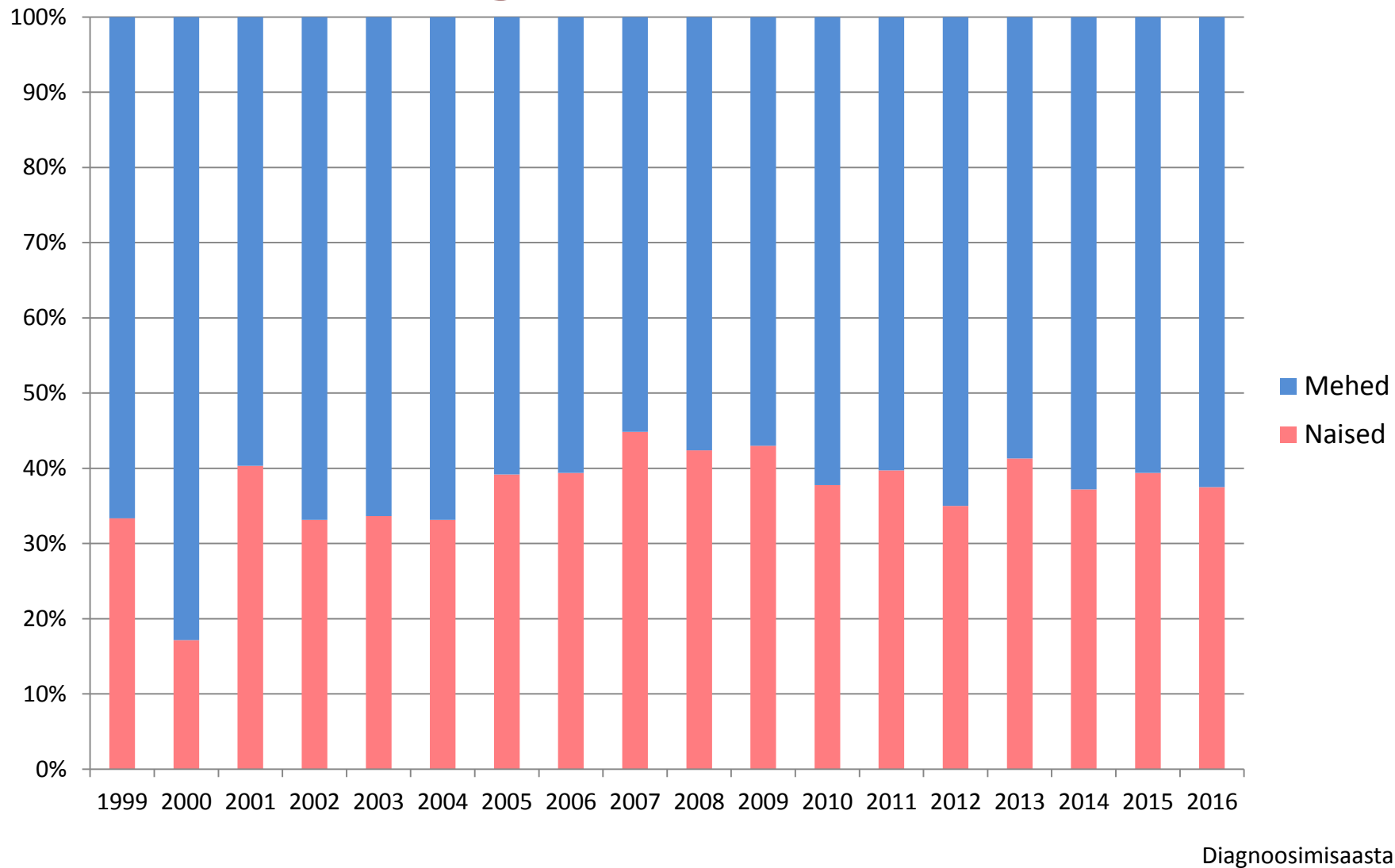
Sisestatud patsientide jaotus meditsiiniasutuste järgi



Tallinn, Harjumaa 1880
Ida-Virumaa 2016
Tartu, Lõuna-Eesti 90
Vanglad 781 (sh Murru vangla)

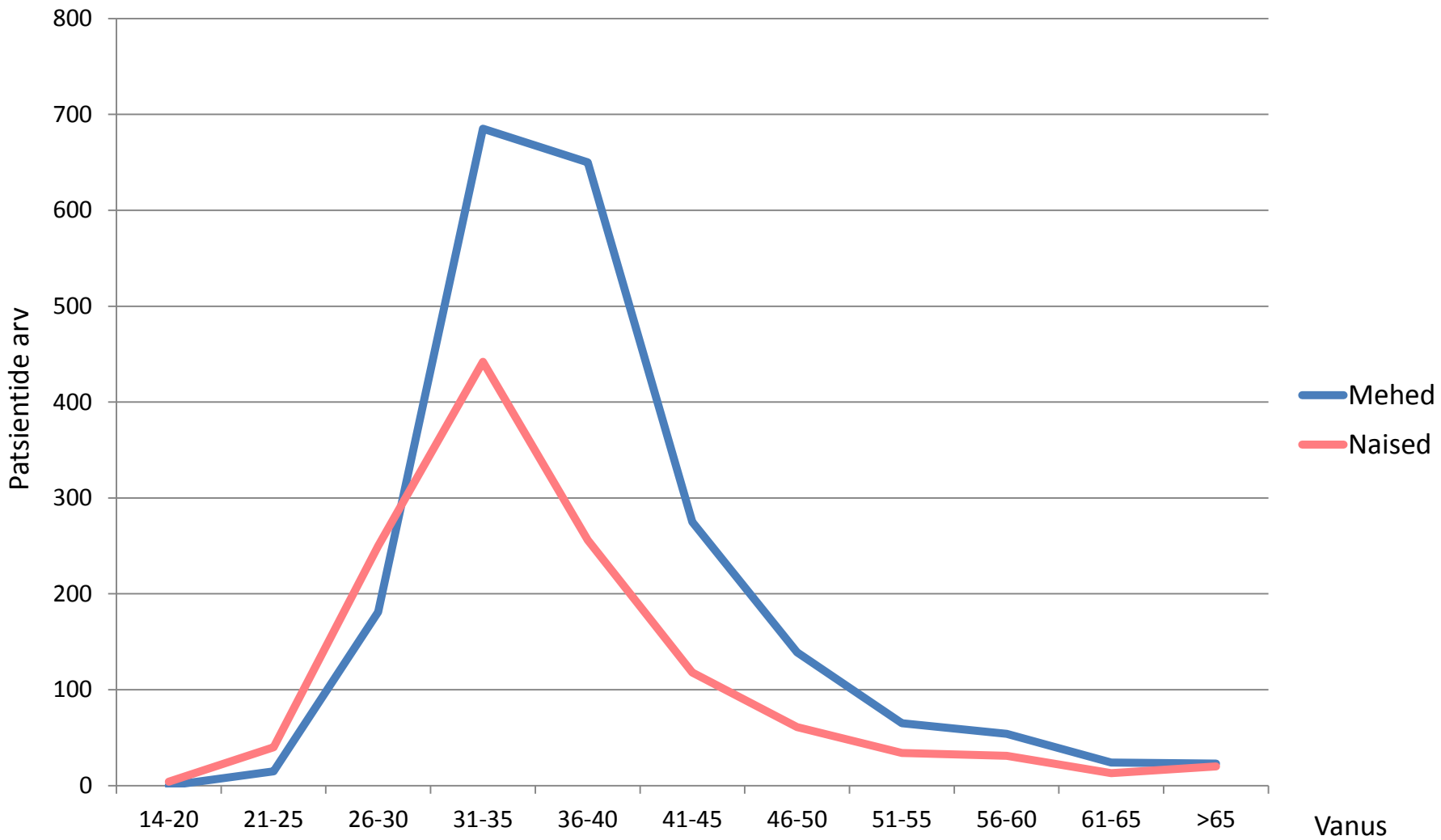


Sooline jaotuvus diagnoosimisel

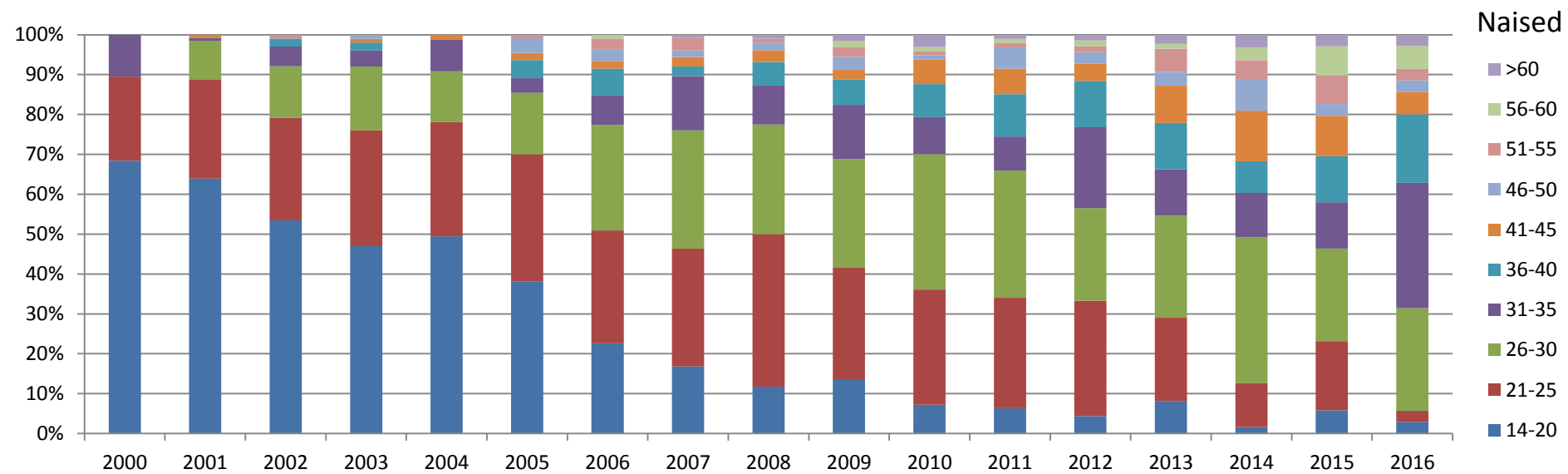
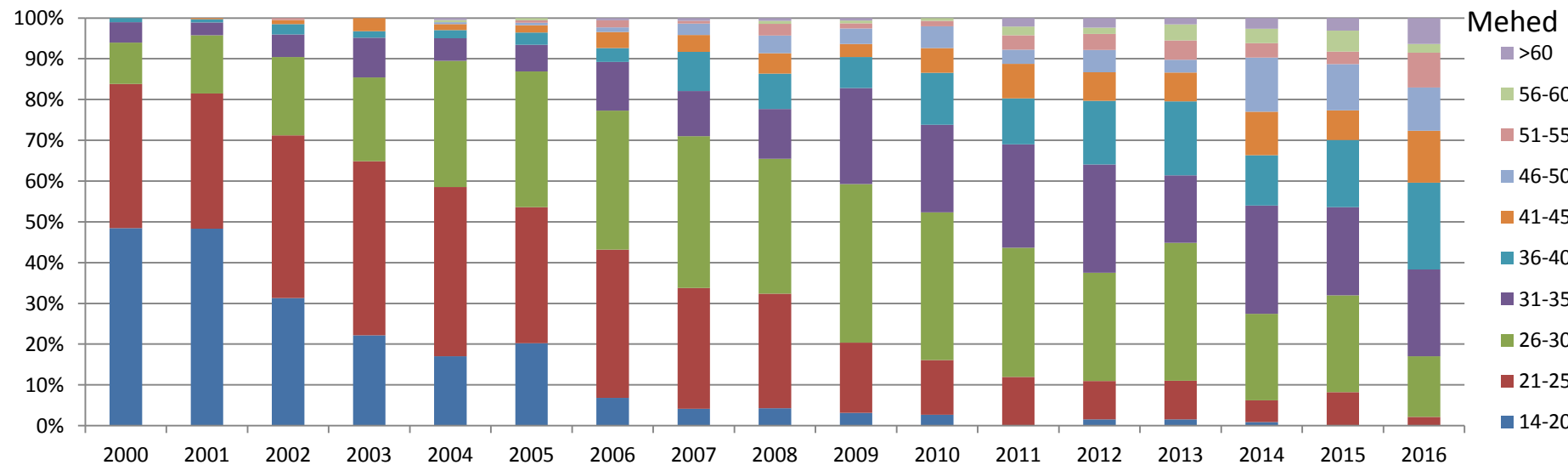


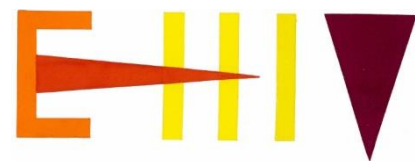


Vanusegrupid andmekogus seisuga 31.12.2016

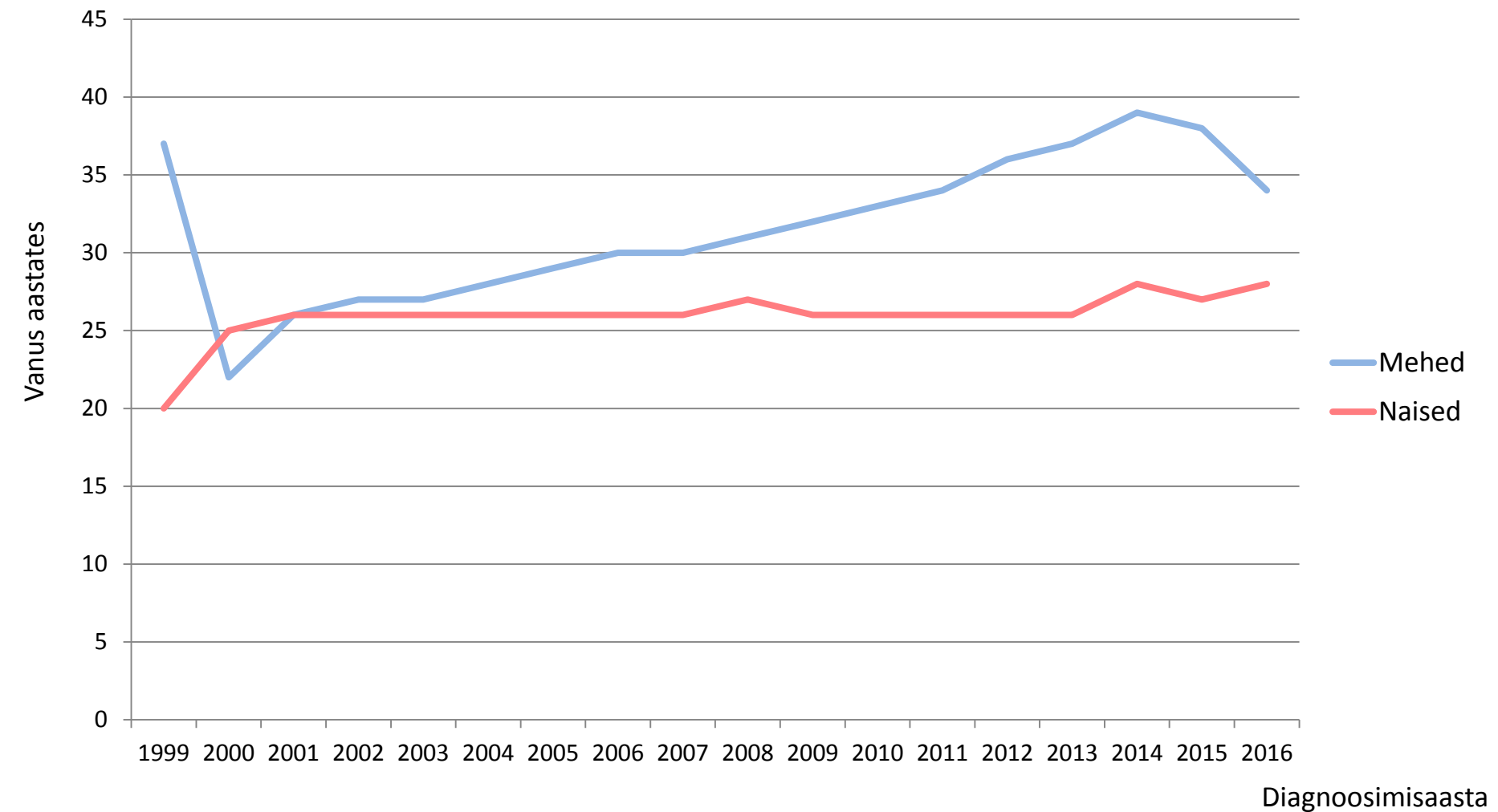


Vanused diagnoosimisel diagnoosimisaastate alusel



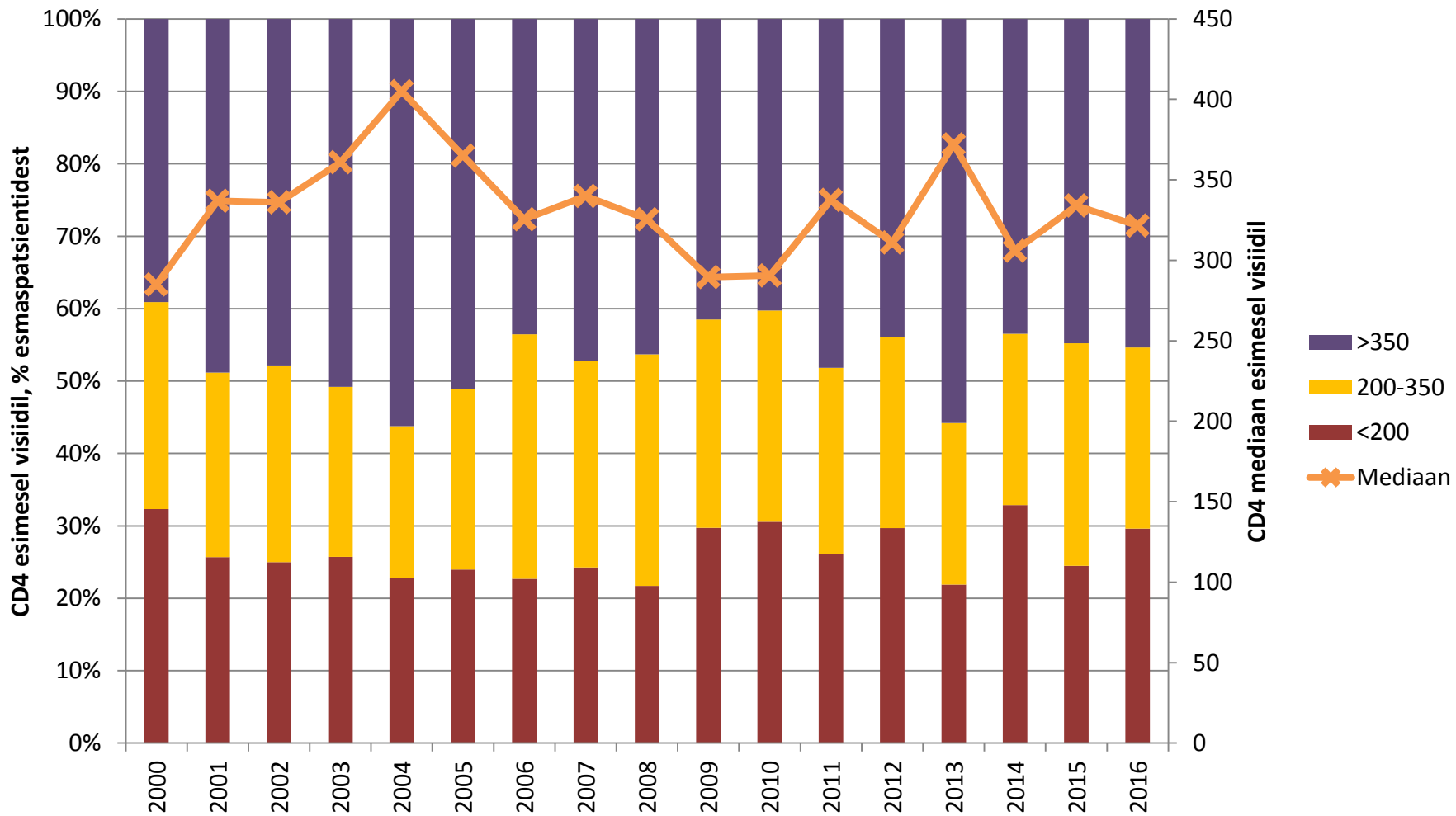


Mediaanvanused diagnoosimisel



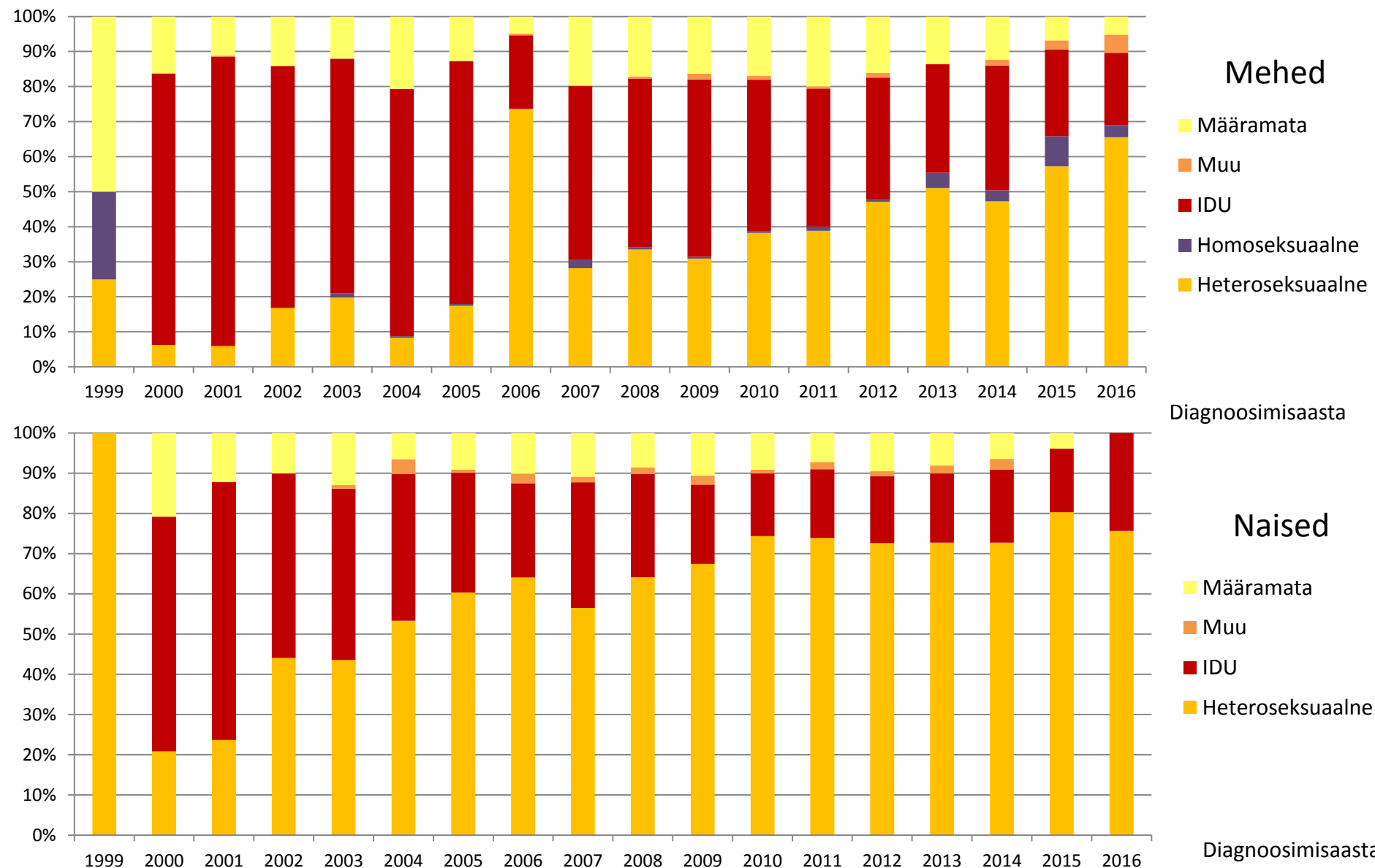


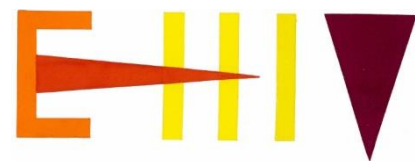
CD4 väärтused esimesel visiidil





Nakatumissteed vastavalt soole





Koostööpartnerid

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



TerVE





Koostööpartnerid

- Tartu Ülikool, Bio- ja siirdemeditsiini instituut, mikrobioloogia osakond
- Tartu Ülikool, Peremeditsiini ja rahvatervishoiu instituut
- Quretec OÜ
- GlaxoSmithKline
- EuroCoord
- Professor Sunil K. Ahuja, M.D. Texase Ülikooli San Antonio Tervisekeskus