



## Mis toimub tervishoiutöötajate palkadega?

Kai Maasoo  
analüütik  
Tervise Arengu Instituut  
Kai.Maasoo@tai.ee

Virtuaalne tervisestatistika teabepäev  
Tallinn, 23. oktoober 2020



## Millest täna räägin?



Mida näitab keskmine brutokuu- ja tunnipalk?



Kus on palgad suuremad ja kus väiksemad?

Millised on palgamuutused viimastel aastatel?

Aga palgalõhe?

Milline töötasu on arstidel ja õendustöötajatel meie naaberriikides?



## Põhimõisted



- **Keskmine brutotunnipalk** - põhipalk ja regulaarseid lisatasud, lisatasu õhtuse töö, öötöö, puhkepäevadel ja riiklikel pühadel töötamise eest ning lisatasu ületundide eest. Ei sisalda ebaregulaarseid lisatasusid ja preemiaid.



Tunnipalga arvestamiseks jagatakse töötasu töötatud tundidega kuus (sh ületunnid).

- **Keskmine brutokuupalk** - põhipalk, lisatasu õhtuse töö, öötöö, puhkepäevadel ja riiklikel pühadel töötamise eest, lisatasu ületundide eest ning teised regulaarsed lisatasud. Siin sisalduvad ka ebaregulaarsed lisatasud ja preemiad.

Keskmine brutokuupalk on taandatud täistööajaga töötaja kohta, et oleks võimalik võrrelda erinevaid palku tööaja pikkusest olenemata

- **Sooline palgalõhe** - näitab mees- ja naistöötajate brutotunnipalga erinevus ametiala järgi.

Palgalõhe teada saamiseks lahutatakse meestöötajate keskmisest brutotunnipalgast naistöötajate keskmine brutotunnipalk ja saadud summa jagatakse meestöötajate keskmise brutotunnipalgaga.

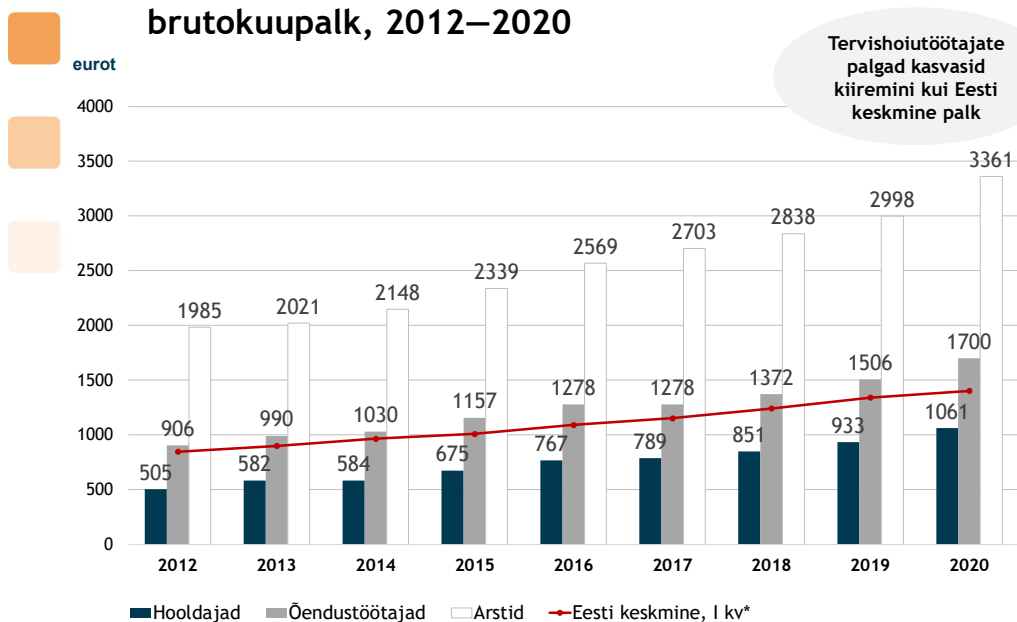


## Kuidas andmeid kogume?



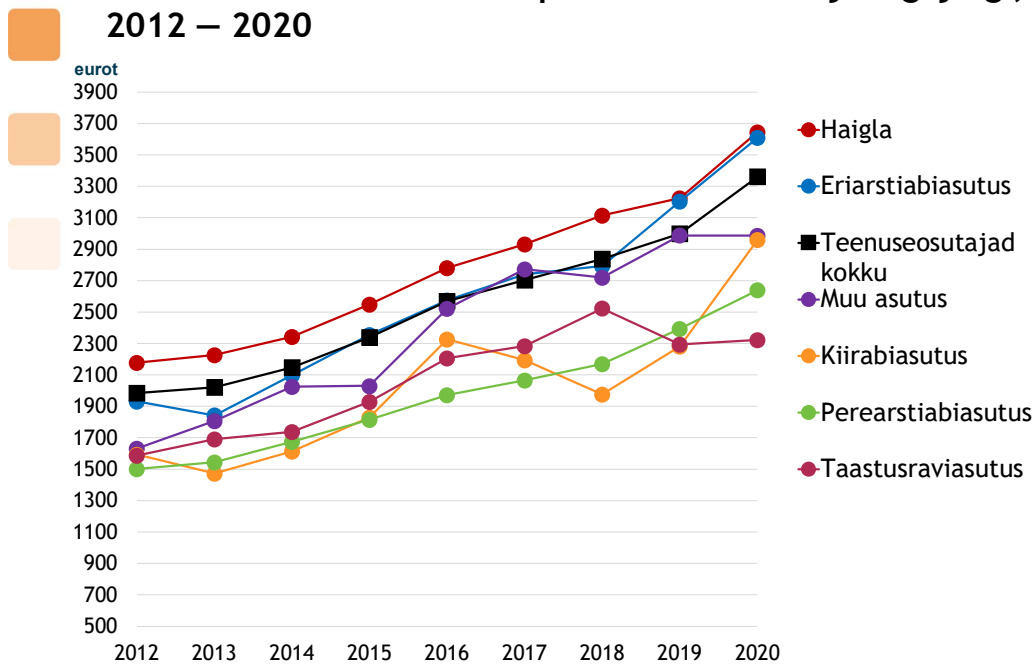
- Palgauuring iga-aastaselt alates 2002. aastast märtsikuu kohta
- Kaasatud kõik tervishoiuteenuse osutamise tegevusluba omavad asutused/ettevõtted
- Andmekogumine internetipõhises veebikeskkonnas Aveeb
- Kaasatud töölepinguga või käsunduslepinguga töötajad, töövõtulepinguga töötajad väljas

## Arstide, õendus- ja hooldustöötajate keskmine brutokuupalk, 2012–2020

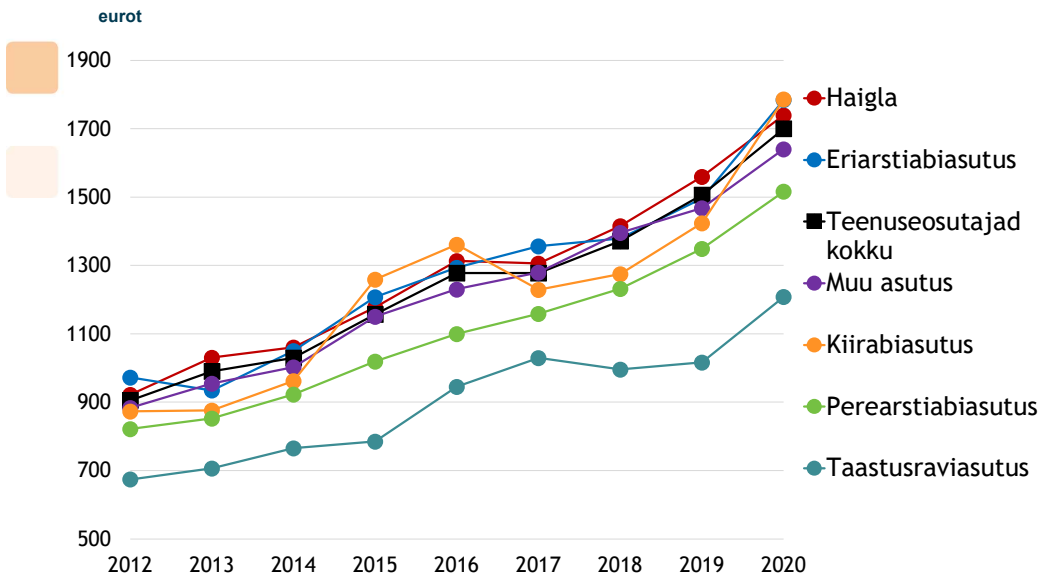


\*Allikas: Statistikaamet

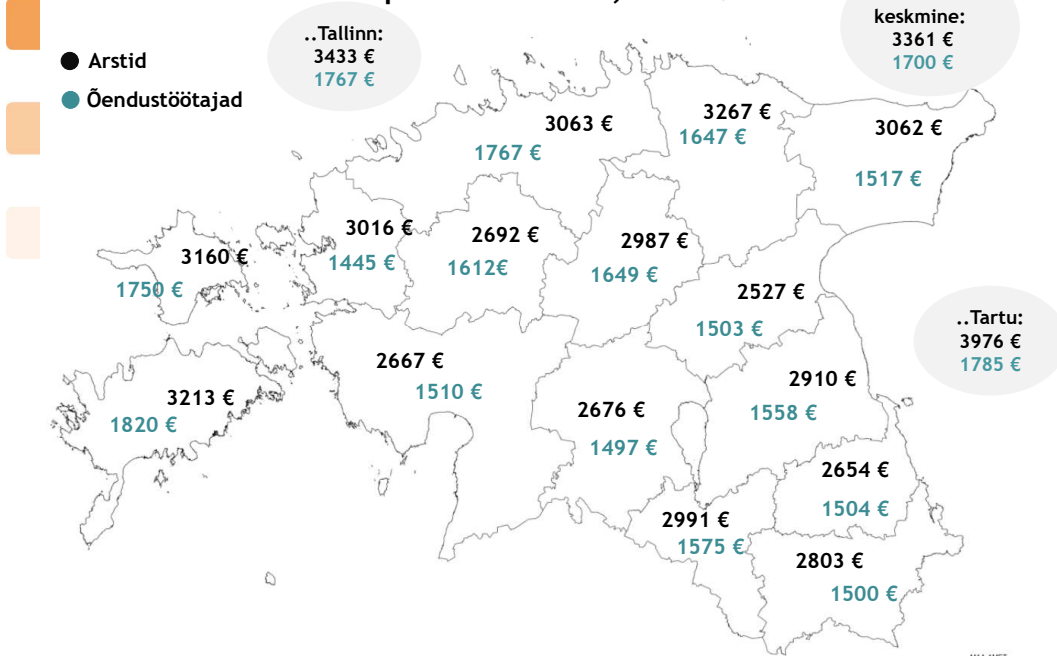
## Arstide keskmine brutokuupalk teenuseosutaja liigi järgi, 2012 – 2020



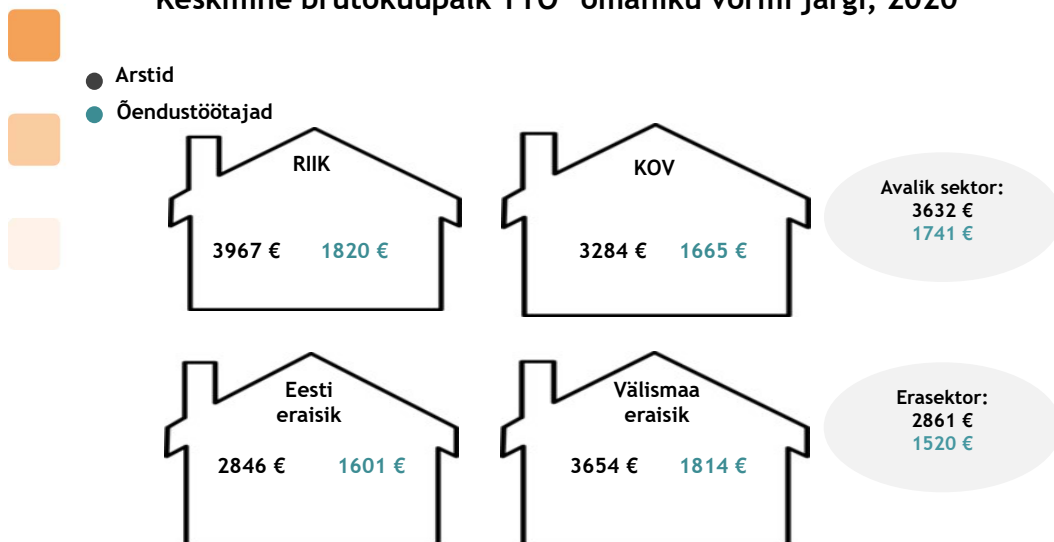
## Õendustöötajate keskmine brutokuupalk teenuseosutaja liigi järgi, 2012–2020



## Keskmine brutokuupalk maakonniti, 2020

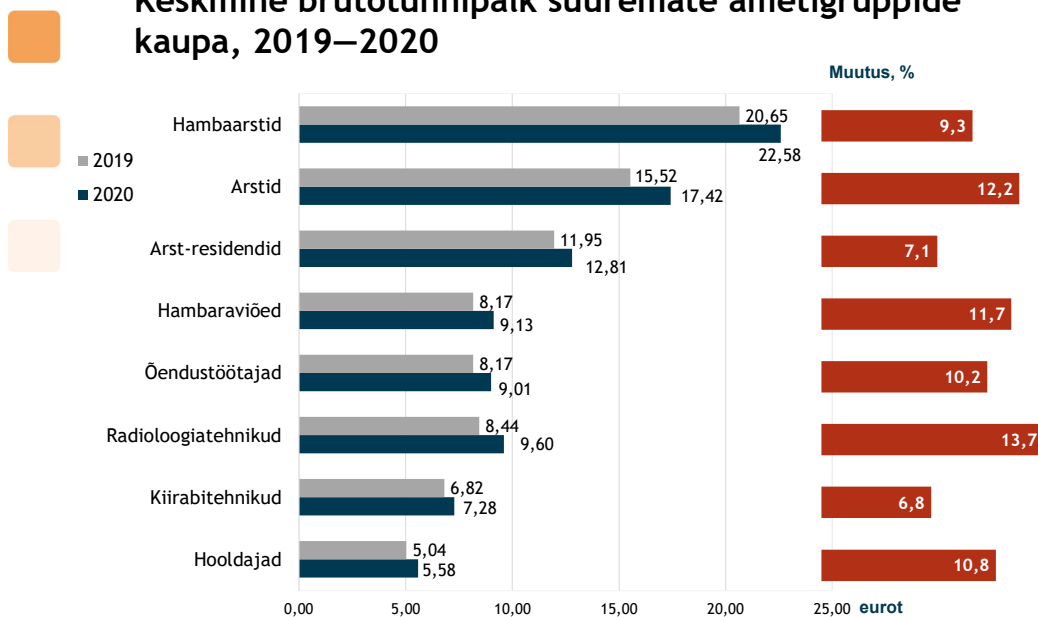


### Keskmine brutokuupalk TTO\* omaniku vormi järgi, 2020

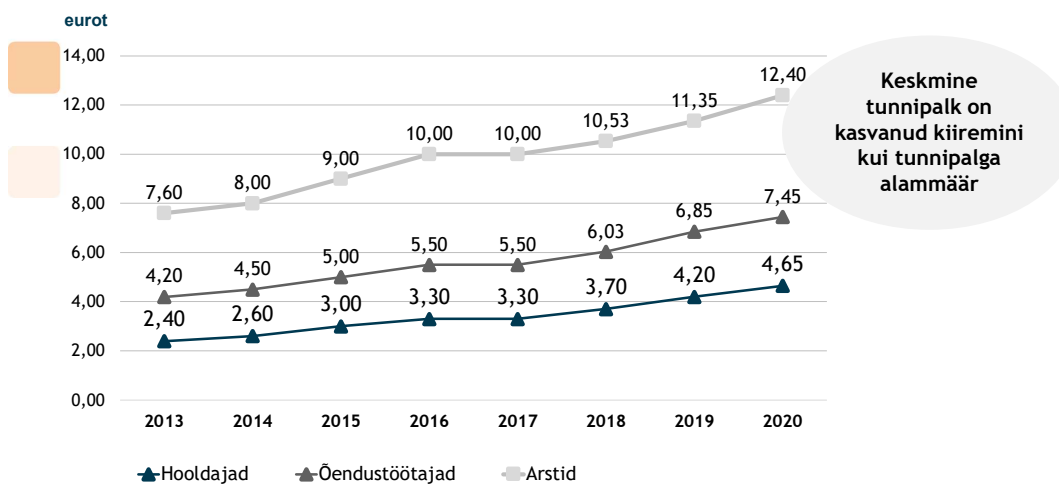


\* TTO - tervishoiuteenuse osutaja

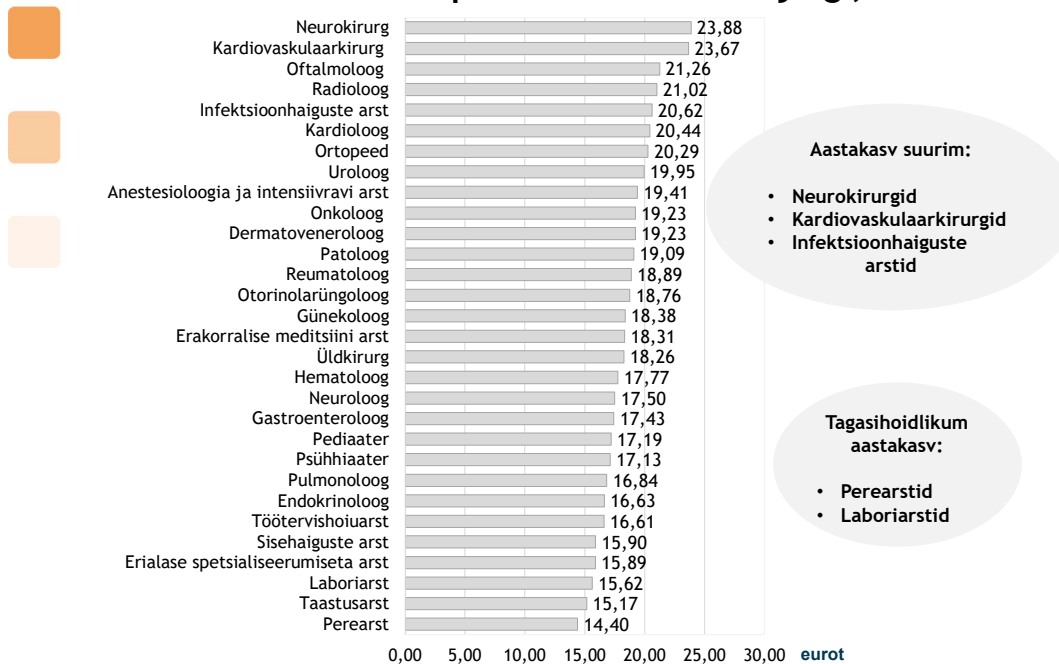
### Keskmine brutotunnipalk suuremate ametigruppide kaupa, 2019–2020



## Tunnipalga alammäär kollektiivlepingu järgi, märts 2013–2020

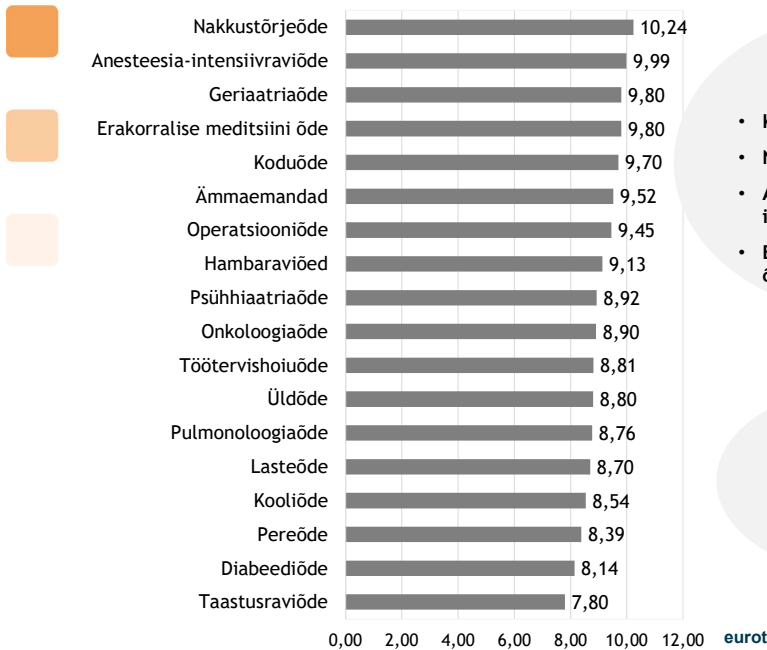


## Arstide keskmine tunnipalk ametinimetuse järgi, 2020





## Õendustöötajate keskmine tunnipalk ametinimetuse järgi, 2020



### Aastakasv suurim:

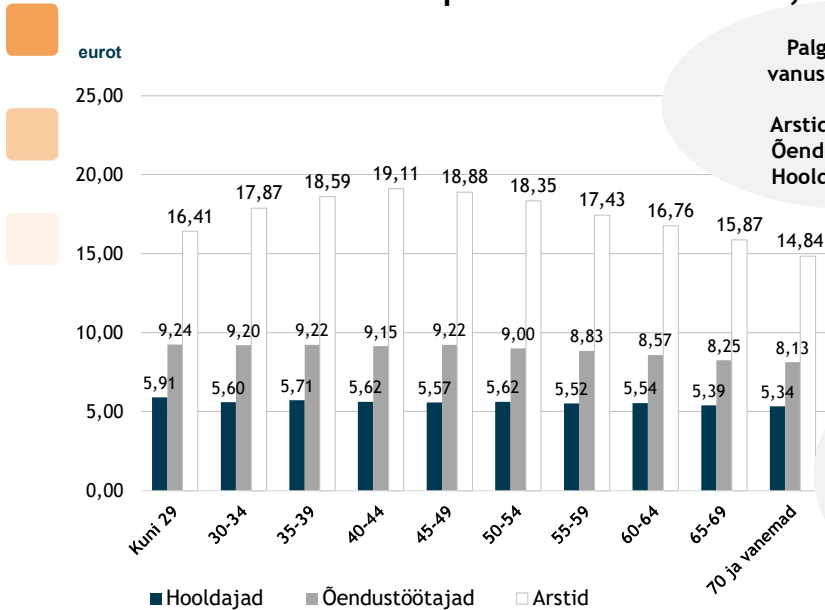
- Koduõed
- Nakkustõrjeõed
- Anesteesia-intensiivraviõed
- Erakorralise meditsiini õed

### Tagasihoidlikum aastakasv:

- Onkoloogiaõed
- Taastusraviõed



## Keskmine brutotunnipalk vanuserühmades, 2020

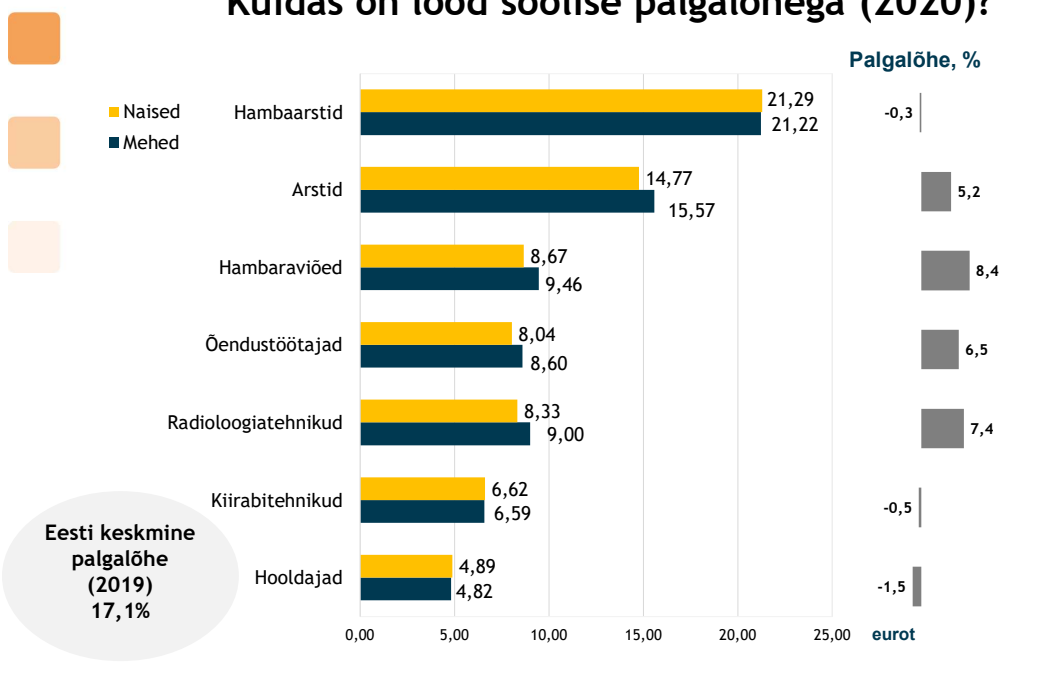


### Palgaerinevus vanuserühmades:

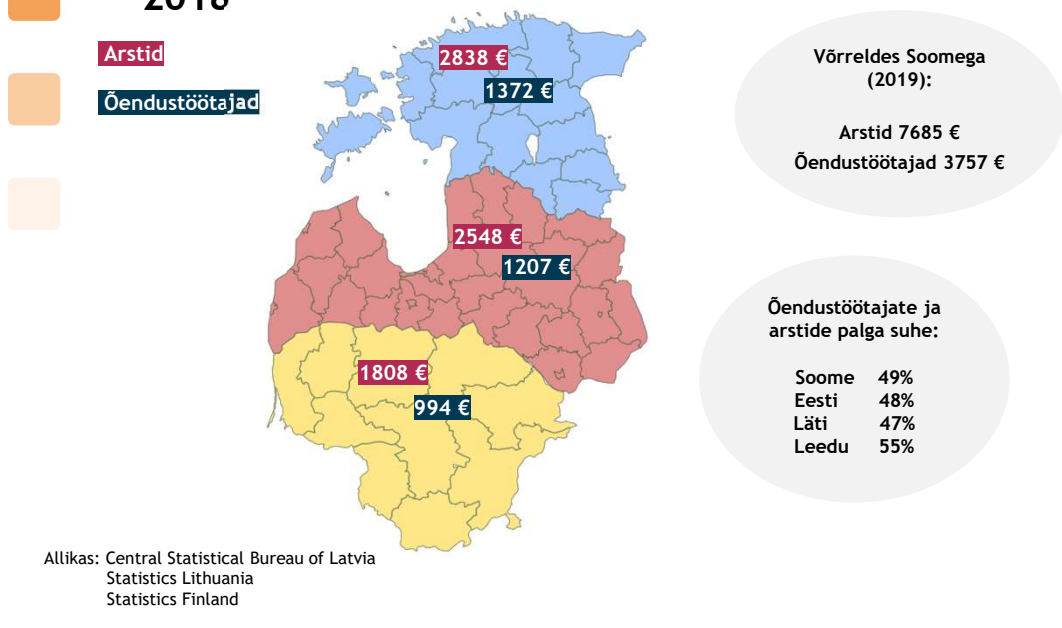
Arstid: 29%  
Õendustöötajad: 14%  
Hooldajad 11%

Viimase 8 aasta jooksul on püsinud tunnipalga erinevuste suhe vanuserühmades sama

## Kuidas on lood soolise palgalõhega (2020)?



## Arstide ja õendustöötajate palgad Balti riikides, 2018





## Täna kuulamast!

Kai.Maasoo@tai.ee

Tervise Arengu Instituudi analüüsid on leitavad veebilehelt <https://www.tai.ee/et/terviseandmed/uuringud> ning andmed tervisestatistika ja -uuringute andmebaasist <https://statistika.tai.ee/>.

### Andmebaas

- + [Rahvastikunäitajad](#)
- + [Haigestumus](#)
- + [Tervishoiuteenuste kasutamine ja ravi põhjused](#)
- [Tervishoiu ressursid ja nende kasutamine](#)
  - + [Tervishoiuteenuse osutajad](#)
  - + [Ravivoodid](#)
  - + [Kõrgtehnoloogilised seadmed](#)
  - + [Verekomponentide tootmine ja kasutamine](#)
  - + [Tervishoiutöötajad](#)
  - + [Tervishoiutöötajate tootasu](#)
  - + [Tervishoiuteenuse osutajate majandustegevus](#)
  - + [Tervishoiukulud](#)
  - + [Haiglavõrgu arengukava haiglad](#)
  - + [Ravikindlustatud](#)
  - + [Operatsioonitoad](#)
- + [Tervisekäitumine ja tervis](#)
- + [Ravimite kasutamine](#)
- + [Terviseprofiilide alusandmed](#)
- + [Tervise infosüsteemi andmeid sisaldav statistika](#)