**Andmepäringu vorm**

Andmepäringule vastuse saamiseks palume täita allolev vorm ja saata meiliaadressile info@tehik.ee .

**Andmepäringu esitava isiku kontaktandmed:**

Eesnimi: Kristiina

Perekonnanimi: Vaas

Isikukood: 48810180305

Telefoninumber: 55905712

E-posti aadress: kristiina.vaas@gmail.com

**Kui tegemist on päringuga asutuse või organisatsiooni nimel, siis selle asutuse andmed:**

Asutuse nimi ja registrikood:

Aadress:

**Andmete töötlemise eesmärk:** *lõputöös kasutamiseks*

**Andmete saamise soovitav tähtaeg**:  *esimesel võimalusel.*

**Päringu teostamiseks vajaliku täpsusega valimi tingimus:** SA Tartu Kiirabi, SA Põhja-Eesti Regionaalhaigla, Karell Kiirabi, Tallinna Kiirabi, SA Pärnu Haigla kiirabi, Kuressaare haigla SA kiirabi, SA Narva Haigla kiirabi, AS Lõuna-Eesti Haigla kiirabi, AS Valga Haigla kiirabi

**Periood**, mille kohta andmeid saada soovitakse: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023

**Soovitavate andmete koosseis**: omasõnaline kirjeldus.

Aastate 2019, 2020, 2021, 2022, 2023 kiirabi teenusepakkujate (SA Tartu Kiirabi, SA Põhja-Eesti Regionaalhaigla, Karell Kiirabi, Tallinna Kiirabi, SA Pärnu Haigla kiirabi, Kuressaare haigla SA kiirabi, SA Narva Haigla kiirabi, AS Lõuna-Eesti Haigla kiirabi, AS Valga Haigla kiirabi) järgi:

1. Palju oli väljakutseid õebrigaadidel, arstibrigaadidel, reanimobiilibrigaadidel, randevuul, kiirabi välijuhil?
2. Alfa, Bravo, Charli, Delta kutsete arv aastas
3. Häirekeskuse tüüpjuhtumite esinemise arv tüüpjuhtumite lõikes
4. Abi saanute arv kuni 16-aastaste ja üle 16-aastaste (k.a) patsientide seas
5. Milliseid põhihaiguse diagnoose kasutati ja mitu korda vanuses kuni 16-aastaste ja üle 16-aastaste (k.a) patsientide seas
6. Abi saanute jaotus välispõhjuse diagnoosi järgi
7. Mitu korda elustamise tulemusena patsiendil taastus südametegevus vanuses kuni 16- aastaste ja üle 16-aastaste (k.a) patsientide seas
8. Mitu korda elustamise tulemusena patsiendi südametegevus ei taastunud ja patsient suri vanuses kuni 16- aastaste ja üle 16-aastaste (k.a) patsientide seas
9. Mitu korda esines järgmiseid traumasid mehhanismi alusel vanuses kuni 16- aastaste ja üle 16-aastaste (k.a) patsientide seas:
* Tömptrauma
* Teravtrauma
* Kukkumine
* Kukkumine kõrgelt
* Löök
* Lõikevigastus
* Torkevigastus
* Peksmine
* Termotrauma
* Põletus kuuma vedelikuga (täpsustus)
* Põletus leegiga
* Põletus muuga (täpsustus)
* Söövitus
* Lokaalne külmumine
* Hüpotermia
* Liiklusõnnetus
* Hammustus (täpsustus)
* Lasuvigastus
* Poomine
* Uppumine
* Elekter
* Muu (täpsustus)
1. Mitu korda konsulteeriti vanuses kuni 16- aastaste ja üle 16-aastaste (k.a) patsientide puhul:
* Kiirabiarstiga
* Haigla arstiga
* Perearstiga
* Politseiametnikuga
* Päästeametnikuga
* Sotsiaalabitöötajaga
* Muu (täpsustus)
* Mürgistusteabekeskusega
1. Mitu korda kasutati täiendavat kiirabi transpordivahendit:
* Lennuk
* Helikopter
* Laev
* Hõljuk
* ATV või analoog
* Muu (täpsustus)
1. Mitu korda on patsiendi haiglasse võtnud osakonna tase “EMO” ja mitu korda “muu (täpsustus)”?
2. Kiirabi väljasõidu lõpptulemus:
* Ei hospitaliseeritud
* Hospitaliseerimine ei olnud vajalik
* Keeldus hospitaliseerimisest
* Viidi koju
* Viidi mujale kui koju (täpsustus)
* Hospitaliseeriti
* Anti üle
* Teisele kiirabibrigaadile
* Politseile
* Kellelegi teisele (täpsustus)
* Patsienti ei olnud
* Sõit annulleeriti
* Patsienti ei leitud
* Patsienti ei ole
* Muu (täpsustus)
* Surnud
* Patsient oli surnud
* Patsient suri
* Patsient keeldus ravist või hospitaliseerimisest
* Patsient oma transpordiga haiglasse
1. NB! Võimalusel: Mitu korda üks ja sama patsient kasutas aastas kiirabiteenust ja mis on nende patsientide põhihaiguse diagnoosid?

**Päritud andmete soovitav formaat** *ehk millises formaadis andmeid saada soovitakse, excel, csv vms*: Excel