

ERIALAÜHENDUSE ETTEPANEKUD EESTILE OLULISTE TERVISHOIU KVALITEEDI INDIKAATORITE NIMETAMISEKS

1. Erialaselts Eesti Anestesioloogide Selts

2. Monitooritav valdkond (eriala/tervise seisund/haigus) anestesioloogia

a. Valdkonna mõjus

Eestis tehakse aastas ligi 100 000 anesteasiat, mis mõjutab oluliselt kogu tervishoiusektorit.

b. Eriala/tervise seisundi/haiguse olulisus

Anesteesia teenistuse kvaliteet seostub otseselt patsientide ohutusega. Ravikvaliteedi arendamine sellel erialal tähendab anesteesia komplikatsioonide, sh. anesteesiaga seotud suremuse vähendamist, mis on kogu ühiskonna huvides.

3. Kliinilise sekkumise võimalikkus kvaliteedi parandamiseks

Meie poolt ette pandud kvaliteediindikaatorite monitoorimise abil on võimalik selgitada anesteesia teenistuse kitsaskohti nii riiklikul tasemel kui ka raviasutuste sisemises töökorralduses, mis võivad tähendada potentsiaalselt ohtu patsiendile. Ohutu anesteesia teenistuse tagamise esmaseks eelduseks on oma tegevuse struktureeritud ja süsteemne monitooring.

4. Soovitatavad kvaliteediindikaatorid (kokkuvõttev nimekiri, max 10 indikaatorit. Näidata, kas tegu on struktuuri, protsessi või ravitulemuse indikaatoriga)

A. Struktuuri indikaatorid:

1) Vastavus riiklikule anesteesia töökoha standardile

B. Protsessi indikaatorid:

2) Preoperatiivse kontrollkaardi kasutamine

3) Kriitiliste situatsioonide tegevusjuhendite olemasolu

4) Operatsioonilaua ja 24 h surmajuhtumite analüüsi toimumine

5) Probleemjuhtumite registreerimine ja analüüs

C. Ravitulemuse indikaatorid:

6) Letaalsete anesteesia tüsistuste esinemissagedus

7) Mitteletaalsete anesteesia tüsistuste esinemissagedus

5. Indikaatorite detailne kirjeldus analüüsiga nende tõenduspõhisusest ning rahvusvahelisest dimensioonist /kokku võib olla kuni 10 erinevat indikaatorit/

5.1. Struktuuriindikaator: Vastavus riiklikule anesteesia töökoha standardile

a. Indikaatori detailne kirjeldus, selle monitoorimiseks vajalikud eeldused, sihtgrupp

- b. Teaduskirjanduse ülevaade indikaatori sobivusest antud eriala ravikvaliteedi hindamiseks
- c. Indikaatori rahvusvaheline dimensioon, kas see on kasutatav riikidevahelises võrdluses
- d. Ettepanek indikaatori jaoks vajalike andmete andmeallika kohta (näiteks register, TIS, haigekassa etc)

5.2. Protsessiindikaator: Preoperatiivse kontrollkaardi kasutamine

- a. Indikaatori detailne kirjeldus, selle monitoorimiseks vajalikud eeldused, sihtgrupp. Mõeldakse WHO poolt soovitatud operatsioonieelset kontrollkaarti. Eestile kohandatud kontrollkaart on välja antud Eesti haigekassa poolt heaks kiidetud ravijuhisena.
- b. Teaduskirjanduse ülevaade indikaatori sobivusest antud eriala ravikvaliteedi hindamiseks.
- c. Indikaatori rahvusvaheline dimensioon, kas see on kasutatav riikidevahelises võrdluses
- d. Ettepanek indikaatori jaoks vajalike andmete andmeallika kohta (näiteks register, TIS, haigekassa etc)

5.3. Ravitulemuse indikaator: Mitteletaalsete anesteesiatusistuste esinemissagedus

- a. Indikaatori detailne kirjeldus, selle monitoorimiseks vajalikud eeldused, sihtgrupp
- b. Teaduskirjanduse ülevaade indikaatori sobivusest antud eriala ravikvaliteedi hindamiseks
- c. Indikaatori rahvusvaheline dimensioon, kas see on kasutatav riikidevahelises võrdluses
- d. Ettepanek indikaatori jaoks vajalike andmete andmeallika kohta (näiteks register, TIS, haigekassa etc)

Kirjanduse loetelu