

Õppekava

1. Õppeaine nimetus
Praktiline hingamisteede tagamine ja anesteesia kiirabietapil 8 tundi
2. Õppejõud, nende kvalifikatsioon ja kontakt
<ul style="list-style-type: none"> • Dr. Villem Nigu • Dr. Kadri Rõivassepp
3. Õppekavarühm
<ul style="list-style-type: none"> • Meditsiin/Meditsiiniline diagnostika ja ravi meetodid
4. Eesmärk ja õpiväljundid
<ul style="list-style-type: none"> • Õpetada vabade hingamisteede tagamise tänapäevast lähenemist, kiirabis olevate vastavate vahendite kasutamist ja anesteesia, sedatsiooni ning valuravi teostamist kriitilises seisus patsiendile. • Õpiväljundid: koolituse lõpuks <ul style="list-style-type: none"> - teostab oma pädevuse piires „astmelist hingamisteede käsitlust“ - oskab rakendada hingamisteede käsitluse plaan A, plaan B ja plaan C - kasutab oskuslikult vabade hingamisteede käsitluses ja sedatsioonis vajaminevaid vahendeid ja ravimeid - analüüsib vabade hingamisteede tagamisega kaasnevaid potentsiaalseid tüsistusi ning on valmis sekkuma patsiendi seisundi muutustele vastavalt
5. Sihtgrupp ja õppe alustamise tingimused
<ul style="list-style-type: none"> • Kiirabis töötavad üld-arstid ja õde brigaadijuhid
6. Õppe kogumaht, selle ülesehitus, õppekeskkond ja õppevahendid
<ul style="list-style-type: none"> • Koolituse kogumaht on 8 tundi = 3 tundi loengut, 2 tundi praktilisi oskusi arendavaid harjutusi, 3 tundi situatsioonülesandeid • Õppekeskkond: SA Tartu Kiirabi koolituskeskuse auditoorium ja õppeklassid, • Õppijate arv ühes grupis: 12 inimest • Õppevahendid: SA Tartu Kiirabi käsutuses olevad
7. Õppeprotsessi kirjeldus
<ul style="list-style-type: none"> • Õppeprotsess: loeng, praktilised osaharjutused, situatsioonülesanded • Õppe sisu: <ul style="list-style-type: none"> - Vabade hingamisteede käsitluse teooria, asendid (võimaliku probleemse hingamisteede äratundmine) nipid ja trikid, tegevuskaardid, tegutsemisstrateegi valik - Ravimid hingamisteede ja anesteesia tagamisel- kuna, kui palju, millised ohud - Kuna ja kuidas teostada endotraheaalset intubatsiooni, supraglotilised vahendid, koniotoomia erimeetodid, mask ventilatsiooni parendamise meetodid • Õppemeetodid: <ul style="list-style-type: none"> - Praktilised osaharjutused: tegevuste järjekord ja praktiline teostus mannekeenidel - Praktilised situatsioonülesanded: tavapärane juhitava hingamise vajadus ja selle tagamine, vastavalt pädevusele. Probleemsete hingamisteedega patsiendi äratundmine ja hingamisteede optimaalne käsitus.
8. Hindamine ehk õppe lõpetamise tingimused
<ul style="list-style-type: none"> • Koolituse läbimise kriteeriumideks on osalemine 100 % ulatuses õppetöös. • Hindamiskriteeriumid: <ul style="list-style-type: none"> - järgib hingamisteede käsitluse põhiprintsiipe - põhjendab kasutatud vahendite, võtete, protseduuride ja ravimeetodite valikut - ei tekita hingamisteede käsitusel olukorda „patsient ei hinga ise enam ja ei oska ka teda aidata“
9. Väljastatav dokument
Tõend kui õpingute lõpetamise nõuded on hindamiskriteeriumitele vastavalt täidetud