

Õppekava

1. Õppeaine nimetus
Traumapatsiendi praktiline käsitus 8 tundi
2. Õppejõud, nende kvalifikatsioon ja kontakt
<ul style="list-style-type: none"> Raul Jalast, kiirabiõde, SA Tartu Kiirabi Koolituskeskuse lektor, raul.jalast@kiirabi.ee Lemmo Jonuks, kiirabiõde, SA Tartu Kiirabi Koolituskeskuse lektor, lemmo.jonuks@kiirabi.ee
3. Õppekavarühm
<ul style="list-style-type: none"> Meditsiin/Meditsiiniline diagnostika ja ravi meetodid
4. Eesmärk ja õpiväljundid
<ul style="list-style-type: none"> Eesmärk: koolituse läbinud omab praktilisi oskusi trauma patsiendi seisundi hindamises ning haiglaeelses käsitluses, rakendab vajadusel elupäästvaid võtteid Õpiväljundid: koolituse lõpuks <ul style="list-style-type: none"> teostab trauma patsiendi ülevaatus (ScABCDE põhimõttel), millest lähtuvalt annab patsiendi seisundile hinnangu kasutab oskuslikult trauma käsitluses vajaminevaid tarvikuid teab traumaga patsiendi käsitluse peamisi printsiipe ja ravimeetodeid analüüsib traumaga kaasnevaid potentsiaalseid tüsistusi ning on valmis sekkuma patsiendi seisundi muutustele vastavalt osaleb aktiivselt meeskonna töös
5. Sihtgrupp ja õppe alustamise tingimused
<ul style="list-style-type: none"> Erakorralises meditsiinis töötavad arstid, õed ja kiirabitehnikud – igapäevaselt koostöötav brigaad.
6. Õppe kogumaht, selle ülesehitus, õppekeskkond ja õppevahendid
<ul style="list-style-type: none"> Koolituse kogumaht on 8 tundi praktikat koolituskeskkonnas Õppekeskkond: SA Tartu Kiirabi koolituskeskuse õppeklassid Tõrvandis Õppijate arv ühes grupis: 6 inimest Õppevahendid: SA Tartu Kiirabi kasutuses olevad trauma käsitluse tarvikud ja näitlikud õppevahendid
7. Õppeprotsessi kirjeldus
<ul style="list-style-type: none"> Õppeprotsess: seminar ja praktika õppeklassides Õppe sisu: <ul style="list-style-type: none"> Trauma käsitluse juhendi meeldetuletus Osaharjutused (kaelalahas, žgutt, lahastamine ja fikseerimine, intubatsioon, kõritoru, rõhuga infusioon) Situatsioonülesanded <ul style="list-style-type: none"> Katastroofiline verejooks/peidetud verejooks ja ebastabiilne hemodünaamika, rõhksideme kasutamine verejooksude peatamisel Rindkeretrauma kaasuva hingamisfunktsiooni häirega, rindkereklapi kasutamine avatud õhkrinna käsitlusel Neurotraumaga patsiendi käsitus Õppemeetodid: <ul style="list-style-type: none"> praktilised osaharjutused: trauma puhuste enam kasutatavate tarvikute käsitlemine praktilised situatsioonülesanded: meeskonnatöö situatsioon ülesannete lahendamisel
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 trauma käsitluse põhiprintsiipe põhjustab kasutatud tarvikute, võtete, protseduuride ja ravimeetodite valikut ei tekita trauma patsiendile lisakahjustusi
9. Väljastatav dokument
Tõend kui õpingute lõpetamise nõuded on hindamiskriteeriumitele vastavalt täidetud