

Õppekava

1. Õppeaine nimetus
<ul style="list-style-type: none"> Laste elustamise praktiline käsitus
2. Koolituse koordinaator
<ul style="list-style-type: none"> Andras Laugamets
3. Õppejõud, nende kvalifikatsioon ja kontakt
<ul style="list-style-type: none"> Kaie Stroo, SA Tartu Kiirabi reanimobiiliarst, SA TÜ Kliinikum anesthesioloogia ja intensiivravi kliinik anesthesioloogia osakonna juhataja, arst-õppejõud anesthesioloogia erialal, Tartu Kiirabi koolituskeskuse lektor, kaie.stroo@kliinikum.ee Merle Benström, SA Tartu Kiirabi reanimobiiliarst, SA TÜ Kliinikum anesthesioloogia ja intensiivravi kliinik, lasteintensiivravi osakonna arst-õppejõud, Tartu Kiirabi koolituskeskuse lektor, merle.benstrom@kliinikum.ee
4. Õppekavarühm
<ul style="list-style-type: none"> Meditsiin/Meditsiiniline diagnostika ja ravi meetodid
5. Eesmärk ja õpiväljundid
<ul style="list-style-type: none"> Eesmärk: koolituse läbinu omab ülevaadet ERC 2021 laste elustamisjuhenditest ja oskab seda kiirabitöös rakendada Õpiväljundid: koolituse lõpuks <ul style="list-style-type: none"> Teab lapse elustamise eripärasid Oskab haiglaeelset laste hingamistee käsitlust Omab ülevaadet laste elustamise käigus kasutatavate ravimite ja infusiooni manustamise põhiaspektidest Oskab hinnata ja käsitleda laste kriitilisi rütmihäireid Tunneb vastsündinu esmaseid abistamisvõtteid ja elustamist Teab laste trauma elustamise eripärasid
6. Sihtgrupp ja õppe alustamise tingimused
<ul style="list-style-type: none"> Erakorralises meditsiinis töötavad õed ja arstid
7. Õppe kogumaht, selle ülesehitus, õppekeskkond ja õppevahendid
<ul style="list-style-type: none"> Koolituse kogumaht 8 tundi Õppekeskkond: SA Tartu Kiirabi koolituskeskuse auditoorium ja õppeklassid Tõrvandis Õppijate arv ühes grupis: 16
8. Õppeprotsessi kirjeldus
<ul style="list-style-type: none"> Õppeprotsess: auditoorne töö, praktilised harjutused Õppe sisu: <ul style="list-style-type: none"> Südameseiskuse põhjused lastel ja nende elustamise eripärad BLS ja ALS elustamise algoritm Laste hingamistee käsitluse eripärad Ravimid lapse elustamisel Laste eluohhtlikud rütmihäired ja nende ravi Vastsündinu esmased abistamisvõtted ja elustamine

<ul style="list-style-type: none"> - Võõrkeha laste hingamisteedes käsitlemise algoritm - Eripärad laste trauma käsitlemisel • Õppemeetodid: <ul style="list-style-type: none"> - Seminar, praktilised harjutused, haigusjuhtude arutelu • Õppematerjalid: <ul style="list-style-type: none"> - Loengumaterjal - ERC 2021 juhend (laste elustamine, vastsündinu elustamine)
<p>9. Hindamine ehk õppe lõpetamise tingimused</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Koolituse läbimiseks on vajalik aktiivne osalemine kogu koolituse kestel
<p>10. Väljastatav dokument</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tõend kui õpingute lõpetamise nõuded on hindamiskriteeriumitele vastavalt täidetud