

## Õppekava

<b>1. Õppeaine nimetus</b>
Kiirabiressursi juhtimine suurõnnetusel II
<b>2. Õppejõud, nende kvalifikatsioon ja kontakt</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dmitri Prilutski, kiirabiõde, SA Tartu Kiirabi koolituskeskuse lektor, <a href="mailto:dmitri.prilutski@kiirabi.ee">dmitri.prilutski@kiirabi.ee</a></li> <li>• Hardi Piisel, kiirabitehnik, SA Tartu Kiirabi Koolituskeskuse lektor, <a href="mailto:hardi.piisel@kiirabi.ee">hardi.piisel@kiirabi.ee</a></li> <li>• Lemmo Jonuks, kiirabiõde, SA Tartu Kiirabi koolituskeskuse lektor, <a href="mailto:lemmo.jonuks@kiirabi.ee">lemmo.jonuks@kiirabi.ee</a></li> <li>• Andras Laugamets, kiirabiõde, SA Tartu Kiirabi koolituskeskuse lektor, <a href="mailto:andras.laugamets@kiirabi.ee">andras.laugamets@kiirabi.ee</a></li> <li>• Raul Jalast, kiirabiõde, SA Tartu Kiirabi koolituskeskuse lektor, <a href="mailto:raul.jalast@kiirabi.ee">raul.jalast@kiirabi.ee</a></li> <li>• Siim Rinke, erakorralise meditsiini arst, SA Tartu Kiirabi koolituskeskuse lektor, <a href="mailto:siim.rinke@kiirabi.ee">siim.rinke@kiirabi.ee</a></li> <li>• Marju Bild, erakorralise meditsiini arst, SA Tartu Kiirabi koolituskeskuse lektor, <a href="mailto:marju.bild@kiirabi.ee">marju.bild@kiirabi.ee</a></li> </ul>
<b>3. Õppekavarühm</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Meditsiin/Meditsiiniline diagnostika ja ravi meetodid</li> </ul>
<b>4. Eesmärk ja õpiväljundid</b>
<p><b>Eesmärk:</b> Tagada kiirabiõde liikmetele vajalik ettevalmistus, mis võimaldab edukalt täita kiirabi I tasandi (pronks tasand) juhi ülesandeid, ravitsooni, staabi ja transpordi meedikute tööd. Õppekava läbimisel õppija suudab tegutseda koostöös teiste teenistuste sama tasandi juhtidega ning teha koostööd kiirabi II tasandi juhiga</p> <p><b>Õpiväljundid:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- omab selget ettekujutust suurõnnetuste ja tavaolukorras erisustest</li> <li>- tunneb teiste koostööpartnerite rolli sündmuskohal</li> <li>- suudab sündmuskohal täita erinevaid kiirabi ülesandeid</li> <li>- viib läbi esmast (sieve) ja teisest (sort) triaazi</li> <li>- oskab planeerida õnnetuspiirkonna struktuure</li> <li>- oskab kasutada sidepidamisvahendeid</li> <li>- oskab korraldada efektiivselt kannatanute transporti haiglasesse</li> </ul>
<b>5. Sihtgrupp ja õppe alustamise tingimused</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kiirabiõde kõik liikmed (vastutav liige, II liige ja kiirabitehnikud)</li> </ul>
<b>6. Õppe kogumaht, selle ülesehitus, õppekeskkond ja õppevahendid</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Õppe kogumaht: 8 akadeemilist tundi kontaktõpet, millest 40% loengu formaadis ja 60% praktilisi harjutusi</li> <li>• Õppekeskkond: SA Tartu Kiirabi koolituskeskuse auditoorium ja õppeklassid Tõrvandis</li> <li>• Õppijate arv ühes grupis kuni 21 inimest</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Õppevahendid: SA Tartu Kiirabi käsutuses olevad vajaminevad tarvikud ja näitlikud õppevahendid</li> </ul>
<p><b>7. Õppeprotsessi kirjeldus</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Õppeprotsess: auditoorne töö ning praktilised harjutused õppeklassides</li> <li>• Õppe sisu: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kiirabi I tasandi juhtimise põhiprintsiibid (teadmisi värskendav loeng)</li> <li>- Sideharjutus (METHANE koostamine ja edastamine autojaamaga ja käsijaamaga)</li> <li>- Ravitsooni tööpõhimõtted ja transpordi korraldamine (praktiline harjutus)</li> </ul> </li> <li>• Õppemeetodid: <ul style="list-style-type: none"> <li>Auditoorne töö: auditoorne loeng, rühmatöö, praktiline harjutus, table top</li> </ul> </li> <li>• Õppematerjalid: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tartu Kiirabi toimepidevusplaan</li> <li>- VV määrus nr. 5 06.01 2011 “Päästesündmusel osalevate riigi- ja kohaliku omavalitsuse asutuste ning isikute koostöö kord”</li> <li>- MIMMS (Major Incident Medical Management and Support) eestikeelne juhend</li> <li>- “Erakorralise meditsiini tehnika käsiraamat” lk 577-594</li> </ul> </li> </ul>
<p><b>8. Hindamine ehk õppe lõpetamise tingimused</b></p>
<p>Õpe loetakse läbituks, kui lõpetanu on osalenud kõikides kontaktõppe tundides ja praktilistes harjutustes</p>
<p><b>9. Väljastatav dokument</b></p>
<p>Tõend, kui õpingute lõpetamise nõuded on hindamiskriteeriumitele vastavalt täidetud</p>