



Õppekava

1. Õppeaine nimetus
GERIAATRILISE PATSIENDI ERAKORRALISED SEISUNDID
2. Koolituse koordinaator: Karin Laube
3. Õppejõud, nende kvalifikatsioon ja kontakt
<ul style="list-style-type: none">• Katrin Rätsep, perearst OÜ Maarjavälja Perearstid, arst SA Tartu Kiirabi, katrin.ratsep@kiirabi.ee• Maris Tustit, peremeditsiin, arst SA Tartu Kiirabi, maris.tustit@kiirabi.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 omandab ülevaate geriaatrilise patsiendi eripäradest ja erakorralistest seisunditest• Õpiväljundid: koolituse lõpuks<ul style="list-style-type: none">- omab ülevaadet normaalse vananemisega kaasnevad füsioloogilised protsessidest kehas) ja nende mõju haigusseisundite väljendusele- teab geriaatrilise patsiendi läbivaatuse eripärasid- omab ülevaadet geriaatrilise patsiendi sagedasematest erakorralistest seisunditest
6. Sihtgrupp ja õppe alustamise tingimused
<ul style="list-style-type: none">• Kiirabis töötavad arstid ja õed• Õppe alustamiseks eeltingimusi ei ole
7. Õppe kogumaht, selle ülesehitus, õppekeskkond ja õppevahendid
<ul style="list-style-type: none">• Koolituse kogumaht on 8 tundi• Õppekeskkond: SA Tartu Kiirabi koolituskeskuse auditoorium• Õppijate arv ühes grupis: 30• Õppeprotsess: auditoorne töö
8. Õppeprotsessi kirjeldus
<ul style="list-style-type: none">• Õppe sisu:<ul style="list-style-type: none">- normaalse vananemisega kaasnevad füsioloogilised protsessid kehas organsüsteemide kaupa- geriaatrilised erakorralised seisundid: trauma, deliirium, MI, insult, pneumoonia, sepsis, seedetrakti probleemid• Õppemeetodid:<ul style="list-style-type: none">- Loeng, haigusjuhtude arutelu• Õppematerjalid:<ul style="list-style-type: none">- Loengumaterjal
9. Hindamine ehk õppe lõpetamise tingimused
Koolituse läbimise kriteeriumiks on koolitusel täies mahus osalemine
10. Väljastatav dokument
Tõend kui õpingute lõpetamise nõuded on hindamiskriteeriumitele vastavalt täidetud