

Lisa 1.**Soovituslik kirjandus****1. Haige uurimine, 2010. Medicina**

- 1.1. Anamnees, lk 20-41
- 1.2. Staatus, lk 44-57
- 1.3. Psüühilise seisundi hindamine, lk 103-106
- 1.4. Närvisüsteem, lk 107-159
- 1.5. Lümfisõlmed, lk 212-214
- 1.6. Süda ja veresooned, lk 216-268
- 1.7. Kopsud ja hingamine, lk 270-280
- 1.8. Tugi- ja liikumiselundid, lk 282-296
- 1.9. Kõht ja seedeelundkond, lk 298-311
- 1.10. Mehe urogenitaalsüsteem, lk 328-335 (v.a.Eesnääre)

2. Valvearsti teatmik, 2011. SA Tartu Ülikooli Kliinikumi Lastekliinik

- 2.1. Elektrolüütide tasakaalu häired, sümptomid ja põhjused
- 2.2. Dehüdratatsioon: põhjused, sümptomid
- 2.3. Dehüdratatsiooni ravi, vedelikravi üldpõhimõtted
- 2.4. Happe-aluse tasakaalu häirete põhjused
- 2.5. Mürgistused, lk 29-55
- 2.6. Ägedad infektsioonid, lk 56-71
- 2.7. Supraventrikulaarne paroksüsmaalne tahhükardia, lk 82-83
- 2.8. Äge allergoloogia, lk 107-110
- 2.9. Ägeda astmahoo ravi, lk 111-113
- 2.10. Ravimite manustamine lastel (ainult need ravimid, mis on kiirabi tegevusjuhendites), lk 166-185

3. Vältimatu abi käsiraamat, 2010. Medicina

- 3.1. Mitteisheemilise rindkerevalu diferentsiaaldiagnostika, lk 25
- 3.2. Kopsuturse ravi, lk 57-59
- 3.3. Atrioventrikulaarsete blokaadide ravi, lk 82-84
- 3.4. Stimulaatorite funktsioonihäired, lk 91, alalõik Stimulaatoriga patsiendi vaevused rikke korral
- 3.5. Aordidissektsioon, lk 102 (diagnostika, esmaabi)
- 3.6. Süvaveenitromboosi diagnostika, lk 103-104
- 3.7. Kopsuarteri trombemboolia diagnostika, lk 107 (soodustavad tegurid, sümptomid ja kliiniline pilt); lk 108 EKG
- 3.8. Südametamponaad, lk 110-112 (etioloogia, patogenees, kliiniline pilt, diferentsiaaldiagnostika)
- 3.9. Ägeda kõhu uurimise ja ravi alustamine, lk 129-130
- 3.10. Ägeda kõhu diferentsiaaldiagnostikas tähelepanu vajavad põhjused, lk 133-134 (tabel)
- 3.11. Ägeda kõhu kliiniline uurimine, lk 135-140 (k.a. tabelid Valuanalüüs, Haigestunud elundi määramine kõhuvalu lokalisatsiooni ja kiirgumise põhjal ning Kõhu palpatsioonileiud ja nendega sobivad diagnoosid)

- 3.12. Kõhuaordi aneüsmi ruptuur, lk 149
- 3.13. Äge soolte isheemia, lk 150 (põhjused, diagnostika kiirabi võimalustes)
- 3.14. Äge gastrointestinaalne verejooks, lk 151-154 (tunnused, põhjused, käsitus kiirabis)
- 3.15. Uriinipeetuse põhjused, lk 175 (tabel)
- 3.16. Ägeda hingamispuudulikkuse diagnostika, lk 182 (tuvastamine, sümptomid, pulssoksümeetria, patofüsioloogia)
- 3.17. Spontaanse õhkrinna sümptomid ja diagnostika, lk 195-196
- 3.18. Entsefaliidi diagnostika, lk 254-255; diferentsiaaldiagnostika, lk 257
- 3.19. Verega seotud töövigastused, lk 273-274
- 3.20. Äge porfüüria, lk 379 (sümptomid)

4. Antidoodikäsiraamat, 2010. Mürgistusteabekeskus

- 4.1. Üldosa, lk 7-14
- 4.2. Aktiivsüsi, lk 16-19
- 4.3. Atropiin, lk 21-24
- 4.4. Etanool, lk 50-55
- 4.5. Flumaseeniil, lk 55-58
- 4.6. Glükagoon, lk 61-63
- 4.7. Kaltsium, lk 66-69
- 4.8. Naloksoon, lk 78-81
- 4.9. Rästikumürgi antiseerumid, lk 92-98

5. EKG praktikas, 2006. Krisostomus

6. Prehospital Trauma Life Support, 2007. Mosby

7. ERC Guidelines 2010

Kättesaadav aadressil: <http://www.cprguidelines.eu/2010/>

8. Rästikuhammustuse ravijuhis

Kättesaadav Kliinikumi kodulehelt aadressil:

http://www.kliinikum.ee/aikliinik/images/stories/attachments/Rastikuhammustuse_ravijuhis.pdf

9. Suurõnnetuse tagajärgede likvideerimis meetoodika

Kättesaadav Tallinna Kiirabi kodulehelt aadressil:

http://tems.ee/school/pdf/Suuronnetuste_tagajargede_likvideerimise_meetoodika_2008.pdf

10. Valuhoonlaur kasutamise juhend kiirabitöötajale, 2011. EKL

Kättesaadav Eesti Kiirabi Liidu kodulehelt: www.kiirabi.ee

11. Kvaliteediindikaatorid osutatud kiirabiteenuse kvaliteedi hindamiseks.

Hospitaliseerimist eeldavad juhtumid, 2009. Ago Kõrgvee

Kättesaadav Eesti Kiirabi Liidu kodulehelt: www.kiirabi.ee

12. Kiirabiteenuse kvaliteedistandard ja indikaatorid osutatud kiirabiteenuse kvaliteedi hindamiseks. Hospitaliseerimist mitte-eeldavad juhtumid, 2011. Veronika Reinhard, Ago Kõrgvee

Kättesaadav Eesti Kiirabi Liidu kodulehelt: www.kiirabi.ee

13. Kiirabi keemia-, kiirgus- või bakterioloogilise saaste keskkonnas tegutsemise juhend, 2011. Terviseamet

Kättesaadav Eesti Kiirabi Liidu kodulehelt: www.kiirabi.ee

14. Kiirabi tegevusjuhised 2007, Eesti Haigekassa

Kättesaadavad Tallinna Kiirabi kodulehelt aadressil:

<http://www.tems.ee/ravijuhised/Tekst.pdf>

<http://www.tems.ee/ravijuhised/SkeemidII.pdf>

15. Seadusandlikud aktid

15.1 Võlaõigusseadus, vastu võetud 26.09.2001

41. peatükk Tervishoiuteenuse osutamise leping

Kättesaadav aadressil: <https://www.riigiteataja.ee>

15.2. Tervishoiuteenuste korraldamise seadus, vastu võetud 09.05.2001

2. peatükk Tervishoiuteenuste osutamise korraldus, 3. jagu Kiirabi

Kättesaadav aadressil: <https://www.riigiteataja.ee>

15.3. Tervishoiuteenuse osutamise dokumenteerimise ning nende dokumentide säilitamise tingimused ja kord, vastu võetud 19.09.2008

6. jagu Kiirabikaart ja 7. Jagu Kiirabi elustamiskaart

Kättesaadav aadressil: <https://www.riigiteataja.ee>

15.4. Kiirabi, haiglate ning päästeasutuste ja politsei kiirabialase koostöö kord, vastu võetud 23.01.2002

Kättesaadav aadressil: <https://www.riigiteataja.ee>

15.5. Kiirabibrigaadi koosseisu ja varustuse nõuded ning tööjuhend, vastu võetud 19.12.2001

Kättesaadav aadressil: <https://www.riigiteataja.ee>

15.6. Päästesündmusel osalevate riigi- ja kohaliku omavalitsuse asutuste ning isikute koostöö kord, vastu võetud 06.01.2011

Kättesaadav aadressil: <https://www.riigiteataja.ee>