



Tervishoiu digitaalne infosüsteem – nüüdisaegse infotehnoloogia rakendamine tervishoius

Väino Sinisalu – EA peatoimetaja

Käesoleva aasta 1. septembrist rakendub üleriigilise tervise infosüsteemi (lühidalt e-tervis) juurutamise esimene etapp. Täielikult minnakse uuele infosüsteemile üle viie aasta jooksul. Selle eesmärk on tänapäeva tehnoloogia kasutamine tervishoiusüsteemis koguneva info töötlemiseks ja haldamiseks, et parandada haigete ravi kvaliteeti ning saada täpsem ülevaade tervishoiusüsteemis toimuvatest protsessidest.

Digitaalne andmetöötlus on juba praegu kasutusel enamiku perearstide praktikas ja

paljudes haiglates. Uue süsteemi eesmärk on rakendada kogu tervishoiusüsteemis ühtne standarditud infosüsteem. Nagu alati on iga uue tehnoloogia juurutamisel poolt- ja vastuargumente, paljud lahendused selguvad ja muutuvad optimaalseks praktilise töö käigus. Hädavajalik on kõigi osapoolte koostöö.

Alljärgnevalt avaldame Sotsiaalministeeriumi terviseinfo ja analüüsi osakonna juhataja Kaja Kuivjõgi, E-tervise Sihtasutuse infoteabejuhi Valdo Prausti ja Tartu Ülikooli arstiteaduskonna dekaani professor Toomas Asseri kommentaarid probleemide kohta, mis seonduvad uuele süsteemile üleminekuga.