

Oktoober 2011

03.10. Nobeli meditsiini- ja füsioloogiaauhinna pälvisid prof Bruce Beutler USAst, Luksemburgist pärit prof Jules Hoffmann ning Kanadast pärit prof Ralph Steinman inimese immuunsüsteemi uurimise eest.

04.10. Haigekassa, Sotsiaalministeerium ja WHO esitlesid analüüsi „Võimalused Eesti tervisesüsteemi rahastamise jätkusuutlikkuse tagamiseks, üks aasta hiljem“. Analüüsis on toodud välja, et vahepealse ajaga on enam hakatud eelistama toimeainepõhiste ravimite väljakirjutamist ja väljastamist, parandatud geneeriliste ravimite mainet, laiendatud perearsti koordinaatori rolli kroonilise haigusega patsientide puhul, soodustatud päevaravi arengut ning julgustatud jätkuvalt tervisetehnoloogiate hindamise, ravijuhendite ja kvaliteedinäitajate kasutamist. Samas on vahepealsete eelarvekärbete tõttu mõnevõrra alanenud inimeste finantskaitse tervise valdkonnas, sest kärpete tõttu on pikenenud ravijärjekorrad, kaotatud hambaravihüvitised kõigile rahvastikurühmadele, vähendatud haigushüvitiste määrasid ega ole tõstetud 50%-lise soodustusega kulutõhusate retseptiravimite hüvitamise ülempiiri.

06.10. TÜ rektor prof Alar Karis ja Ida-Tallinna Keskhaigla juhatuse esimees dr Ralf Allikvee sõlmisid strateegilise koostöö leppe, mis kinnitab osapoolte ühist missiooni valmistada ette Eesti arstkonna järelkasvu ning arendada arstiteadust ja riigi tervishoiu valdkonda tervikuna.

07.10. Ilmusid Ravimiameti kogumikud „Ülevaade Eesti apteekide tegevusest 2010“ ning „Eesti ravimistatistika 2006–2010“, vt lähemalt <http://www.ravimiamet.ee/22077>.

07.10. Haigekassale anti üle Rahan-dusministeeriumi korraldatud avaliku sektori konkursi auhind „Arenev riigiasutus 2011“. Haigekassa tugevamateks külgedeks nimetati protsesside juhtimist, partnerlussuhteid ja ressursse, inimestega seotud tulemusi ning juhtidepoolset eestvedamist.

11.10. Haigekassat külastasid Mongoolia parlamendi esindajad, kelle visiidi eesmärk oli tutvuda Eesti tervishoiusüsteemi korraldusega.

12.10. Tallinna ja Tartu Kaubamajas on oktoobrist alates kaasaskantavad elustamisaparaadid, sest väga suur osa terviseriketest tabab inimesi just ostukeskustes.

14.10. Haigekassa, TÜ arstiteaduskonna ja WHO koostöö tulemusena avaldati uus ravijuhendite koostamise käsiraamat, samuti avati veebileht www.ravijuhend.ee, mis koondab kokku kõik Eesti ravijuhendid ja nende koostamisega seotud materjalid.

14.10. TÜ arstiteaduskonna aastapäeval autasustati teaduskonna medaliga TÜ närvikliiniku dotsenti Pille Taba ja kehakultuuriteaduskonna emeriitdotsenti Martin Kutmanit. Teaduskonverentsi parimate ettekannete preemiad pälvisid arstiteaduskonnalt üliõpilane Jevgeni Rušai ning farmako-

loogia instituudi töötajad Kaili Anier, Aleksander Žarkovski ja Anti Kalda; kliinilise meditsiini doktorikooli stipendiumi doktorantide parima suulise ettekande eest Aili Sarapik; TÜ Kliinikumi preemia Marju Kase, Markus Vardja, Agu Lipping, Toomas Asser ja Jana Jaal; Ravimitootjate Liidu stipendiumi Kaupo Teesalu ning emeriitprofessor Marika Mikelsaare Üliõpilasteaduse Tunnustamise Fondi stipendiumid arstiteaduskonna doktorant Triin Laisk ja loodus- ja tehnoloogia-teaduskonna magistrant Helen Oopkaup.

21.10. TÜ senati esimesse koosseisu valiti arstiteaduskonnast professorid Hele Everaus, Ruth Kalda ja Irja Lutsar ning üliõpilane Eno-Martin Lotman.

31.10. Euroopa Liidu viirushepatiitide referentslaboris tehtud Viljandimaa hepatiidihaigete uuringute tulemusena selgus, et neil on haigustekitajaks olnud valdavalt IB-genotüübiga A-hepatiidi viirus. Viljandis avastatud A-hepatiidi viiruse IB-genotüüp on referentslabori andmetel väga sarnane Vahe-mere kagupiirkonnas ja eeskätt Egiptuses ringleva IB-genotüübiga. Sama viiruse genotüüpi on Euroopa riikidesse sisse toodud nii reisijate kui ka toiduainetega. Kokku on aasta algusest registreeritud Eestis 98 A-viirushepatiidi haigusjuhtu.

31.10. ÜRO Rahvastikufondi UNFPA andmetel jõudis Maa elanike arv seitsme miljardini. Praegu sünnib iga sekundiga maailma 5 last ning prognooside kohaselt suureneb planeedi rahvastik järgmise miljardi võrra 13 aasta pärast.