

Drago Rudel

## Poročilo o aktivni udeležbi na mednarodnem kongresu Med-e-Tel 2017 v Luksemburgu

Kot že nekaj let zapored sem se v dneh od 5. 4. do 7. 4. 2017 udeležil mednarodnega kongresa **International Telemedicine and eHealth Forum, Med-eTel 2017** v Luksemburgu. Kongres z razstavo je organiziralo mednarodno združenje *International Society for Telemedicine and eHealth (ISfTeH)*, katerega član je tudi Slovensko društvo za medicinsko informatiko (SDMI).

Na kongresu sem sodeloval z referatom Rudel D, Epšek-Lenart M, Balorda Z *et al.*: *Use of home telemedicine to optimise insulin therapy in patients at their self-management of diabetes type 2*. V referatu sem prikazal razvojno-raziskovalna prizadevanja za nadgradnjo telemedicinskih storitev v SB Slovenj Gradec in v Sloveniji, kar sovпада s področjem mojega dela v okviru SDMI – storitve zdravja na daljavo.

Na konferenci, ki se je jo udeležilo okoli 450 delegatov, je svoje razvojno-raziskovalne in tržne dosežke predstavilo več kot 250 udeležencev. Prispevki so pokrivali področja telemedicine in e-zdravja na primarnem in sekundarnem področju zdravstvene oskrbe, obvladovanje bolezni, pametnih tehnologij in podpore iz okolij za samostojno življenje (AAL), telerehabilitacije, e-učenja ter kliničnih disciplin, kot so telekardiologija, obvladovanje sladkorne bolezni na daljavo, telekirurgija, urgentna medicina, dolgotrajna oskrba na domu, telemedicinsko spremljanje bolnikov na daljavo, e-farmacija, mobilno zdravje in oskrba na daljavo. Nekateri smo predstavili delo v okviru evropskih oz. nacionalnih projektov, drugi nacionalne iniciative ali prispevke s področja večje uveljavitve žensk v e-zdravju. Nekaj prispevkov je bilo namenjenih

ekonomiki zdravstvene oskrbe (na daljavo), zakonski ureditvi področja e-zdravja, zdravja na daljavo in telemedicine, standardom, informacijski varnosti in etičnim dilemam. Poudarek je bil na vzpostavitvah telemedicinskih centrov za podporo izvajanju storitev. Pojavlja se vse več centrov, ki nudijo storitve komercialno. Niti eden od teh ni "nacionalni", za čemer težimo v Sloveniji. Kar nekaj udeležencev iz držav v razvoju z nizkim bruto družbenim proizvodom (Bangladeš, Indija, države centralne Afrike) je poročalo o uporabi novih zdravstvenih storitev, ki temeljijo na mobilni tehnologiji (mHealth).

Kot že v letu 2016, sem se sestal sem se s tajnikom in hkrati blagajnikom ISfTeH, g. Frankom Lievensom (<http://www.isfteh.org>). Ponovno se je zahvalil za zgledno sodelovanje SDMI kot nacionalnega združenja v ISfTeH in ponovno izrazil željo, da svoje pionirsko delo na področju uvajanja telemedicinskih storitev promoviramo v mesečnem e-glasilu ISfTeH Newsletter (<http://www.isfteh.org/media/category/newsletters>) in e-reviji *Journal of the International Society for Telemedicine and eHealth* (<http://journals.ukzn.ac.za/index.php/JISfTeH>), ki je razpošljejo na 60.000 e-naslovov. Povabilo g. Lievensa zato ponovno prenašam bralcem IMS!

Ocenjujem, da je bila moja udeležba na ISfTeH 2017 koristna tako kot promocija dela in rezultatov Slovenije kot zaradi mreženja za morebitno razvojno sodelovanje. UO SDMI se zahvaljujem za kritje dela stroškov moje udeležbe na Med-e-Tel 2017.

■ **Infor Med Slov** 2017; 22(1-2): 32