



Ljubljana, 25.2.2023

Člani iRSK v letu 2022:

Anton Justin za Zbornico zdravstvene in babiške nege Slovenije

Biljana Ljubič za Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije (ZZZS)

Tomaž Rusimovič in Alenka Kolar za Ministrstvo za zdravje (MZ)

Dalibor Stanimirovič za Nacionalni inštitut za javno zdravje (NIJZ)

Iztok Štötl za Zdravniško zbornico Slovenije (ZZS)

Matej Kokalj Kokot za Zdravniško zbornico Slovenije (ZZS)

Zadeva: Letno poročilo RSK za informatiko (iRSK)

Znotraj aktivnosti Strategije za digitalizacijo v zdravstvu je na pobudo Zdravniške zbornice Slovenije Vlada RS maja 2022 sprejela Pravilnik o dopolnitvah Pravilnika o razširjenih strokovnih kolegijih (RSK), v katerem ustanavlja in opredeljuje nov Razširjen strokovni kolegij za informatiko (iRSK) in pridruženo mrežo RSK, ki jo sestavljajo člani ostalih RSK s svojimi predstavniki za koordinacijo stališč s področja informatike v zdravstvu.

Naloga iRSK je oblikovati učinkovito in verodostojno komunikacijsko vozlišče, za katerega posamezni RSK-ji predlagajo svojega zastopnika, ki bo v prihodnosti usklajeval zahteve posameznega RSK za informatizacijo in digitalizacijo na nacionalni ravni.

RSK za informatiko se je tako prvič sestal 15.11.2022 in začel s svojim delom. Določili smo predsednika in podpredsednico. Na dveh sejah v letošnjem letu smo odprli številne teme in potrdili nekatere sklepe s področja standardizacije v informatiki v zdravstvu v Sloveniji.

Šifrant LOINC

iRSK podpira standardizacijo šifranta laboratorijskih izvidov (šifrant LOINC) in medsebojno obvezno priznavanje rezultatov izvidov kot je predvideno v Splošnem dogovoru za leto 2023 (SD 23). Člani iRSK so stopili v kontakt s predstavniki RSK za laboratorijsko medicino – medicinsko biokemijo in opravili dva delovna sestanka.

Mreža iRSK

V letu 2022 smo tudi začeli s formiranjem mreže iRSK s pozivom ostalim RSK-jem za predlog kandidatov za mrežo iRSK.

Pravilnik za izdelavo in sprejem standardov za klinične podatkovne modele

Na iRSK smo začeli s postopki in usklajevanjem pravilnika, na podlagi katerega bi s pomočjo strokovnjakov po posameznih relevantnih zdravstvenih področjih nacionalno standardizirali klinične podatkovne modele. ZZS je prevzela pobudo za izdelavo predloga pravilnika, ki ga je začela usklajevati z ostalimi deležniki. Ob usklajevanju pravilnika o standardizaciji podatkovnih modelov smo začeli opredeljevati tudi časovnico, kratkoročne naloge in potrebe glede deležnikov za ta namen.

Zakon o digitalnem zdravstvu

iRSK je sodeloval tudi pri pripravi Zakona o digitalnem zdravstvu in priporočil, da pri pripravi zakona sledimo predlogom uredbe EHDS. Med drugim se je zavzel, da se za vse periferne rešitve pripravi tehnični standard, v njem pa se predvidi tudi parametre, ki morajo biti na vpogled kontrolorjem in vzdrževalcem sistema.

Pripravil: mag. Iztok Štrotl, dr.med, predsednik iRSK