



iRSK

Zadeva: Zapisnik 6. sestanka Razširjenega strokovnega kolegija za informatiko v zdravstvu (iRSK) z dne 22.11.2023

Lokacija srečanja: Ministrstvo za zdravje, Štefanova ulica 5, 1000 Ljubljana

Prisotni :

Anton Justin za Zbornico zdravstvene in babiške nege Slovenije

Matej Kokalj Kokot za Zdravniško zbornico Slovenije (ZZS)

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

Dalibor Stanimirovič za Nacionalni inštitut za javno zdravje (NIJZ)

Iztok Štrotl za Zdravniško zbornico Slovenije (ZZS)

Biljana Ljubič za Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije (ZZZS)

Sestanek je bil sklican zaradi splošne razprave o tekoči problematiki.

1. Poročilo o formalizaciji in srečanju mreže iRSK

Ob ustanovitvi iRSK je bila predvidena tudi izgradnja podporne mreže iRSK, za katero ostali razširjeni strokovni kolegiji določijo svojega člana, odgovornega za koordinacijo in usklajevanje pri pripravi strokovnih stališč določene stroke za področje informatike v zdravstvu. Izток Štrotl je poročal o prvem ustanovnem sestanku mreže iRSK. V sredo 11.10.2023 je mreža iRSK formalno začela svoje operativno delovanje. Uvodoma je zbrane na sestanku mreže pozdravila prof. dr. Bojana Beovič, ki je kot prednost novo ustanovljene mreže izpostavila povezovanje med vsemi strokami v zdravstvu glede digitalizacije, saj to do sedaj ni bilo možno na tak način.

Iztok Štrotl je kot predsednik iRSK v nadaljevanju predstavil obstoječe stanje in najpogostejše težave pri sedanji digitalni transformaciji. Predstavil je delo delovne skupine za digitalizacijo zdravstva, ki je bila

ustanovljena na ZZS, nastanek in ustanovitev iRSK ter idejo mreže iRSK. V nadaljevanju je Krištof Zevnik predstavil rezultate ankete, ki je bila izvedena med predstavniki mreže iRSK pred sestankom in so rezultate na vpogled dobili tudi člani iRSK. Rezultati ankete kažejo, da je velika večina vprašanih (85%) pri prioritetah dala prednost standardizaciji podatkov in univerzalnemu dostopu do njih.

Na sestanek je bila vabljen tudi direktorica direktorata za digitalizacijo zdravstva Alenka Kolar, ki je najprej predstavila aktualne informacije v zvezi z digitalizacijo in predlogom zakona o zdravstvenem informacijskem sistemu. Povdarila je, da je bodo predlog zakona popravili glede na pripombe in ponovno vložili v obravnavo takoj ko bo možno. Predstavitvi je sledila živahna razprava s predstavniki mreže o številnih podrobnostih.

S formalizacijo mreže iRSK so zdravstvene stroke dobile prostor za izmenjavo stališč in svoj sedež pri formalnem odločanju glede digitalizacije v zdravstvu. Mreža predstavlja tudi orodje, s katerim bomo lažje odgovoril na zahteve, ki jih s seboj prinaša Evropska pobuda o skupnem evropskem podatkovnem prostoru v zdravstvu (EHDS).

2. Način sodelovanja mreže iRSK z operativnim strukturami zadolženimi za digitalizacijo v zdravstvu

Iztok Štrotl je povdaril, da smo s formalizacijo zakona dosegli pomembni mejnik, da pa bo zdaj potrebno ustvariti ustrezno tehnično podporo mreži, da lahko začne s svojim delom. Polno stopnjo aktivnost bo mreža sicer lahko dosegla šele s sprejetjem zakona, vendar je potrebno z aktivnostmi začeti že prej.

Povedal je, da je glede na enoletne izkušnje delovanja iRSK največji problem ustrezna tehnična podpora vsebinskim ekipam, ki bi za optimalno učinkovitost morala presegati meje ene same ustanove. Ta problem se ob razgovorih pereče kaže praktično pri vseh deležnikih. Strategija digitalizacije zdravstva predvideva izgradnjo kompetenčnih enot, ki bodo lahko operativno podprle vsebinske odbore in različne deležnike. Zdi se, da ta oblika organizacije edina omogoča učinkovito izrabo tistih redkih strokovnjakov, ki jih za specifična vprašanja sploh imamo, saj ni možno pričakovati da bi take strokovnjake lahko zaposlile vse ustanove, ki bi jih potrebovale. Za določena področja nimamo niti

enega in je ob tem izpostavil SNOMED CT, ki zelo hitro dobiva na pomenu v svetovnem merilu, zanj pa trenutno nimamo nobene systemske podpore.

Kot ključni končni cilj glede izgradnje podatkovnih modelov je izpostavil željo, da bi lahko slovenska zdravstvena strokovna skupnost tekoče vključevala razpravo o podatkovnih modelih na enak način kot o svoji ostalih strokovnih vsebinah. Tako bi s časom strokovno delo s podatkovnimi modeli postal neločljiv strokovne razprave. Vključevanje in posodabljanje podatkovnih modelov mora potekati brez organizacijskih ovir za načrtovalce. Zainteresirani deležniki bi v primeru potrebe lahko izdelali ali posodabljali podatkovne modele brez čakanja na kapacitete ali financiranje, ob delu pa bi bili podprti s knjižnicami znanja in z odzivno kompetenčno enoto.

Sledila je živahna razprava o najustrežnejših ukrepih da pridemo do cilja in o oblikah metodologije za prioritizaciji izdelave grafičnih vmesnikov, ki za svojo izgradnjo potrebujejo še več delovnih in finančnih kapacitet. Udeležni so se strnjali, da bi s trenutno potekajočimi aktivnostmi za ustvarjanje zametka kompetenčnih enot nadaljevali in da gre za zelo pomembno nalogo. Hkrati pa bo podrobnosti potrebno doreči v nadaljnji razpravi, ki bo potekala v obliki delovnih sestankov.

3. Zakon o digitalizaciji in ostali projekti

Alenka Kolar je poročala o uspešnih premikih na področju predloga Zakona za digitalizacijo zdravstvu in o vsodbudnem dogajanju na področju priprave prvih projektov.

4. PROM in PREM-i

Alenka Kolar je opozorila na pomen na vrednosti temelječe zdravstvene obravnave in da bi bilo potrebno ob razvoju podatkovne standardizacije vključiti tudi PROM-e in PREM-e. Iztok Štotl je poudaril, da je definicija teh elementov že predvidena v delovnem predlogu pravilnika za sprejemanje podatkovnih modelov. Dodal pa je, da bi bilo morda smiselno, da se s strani iRSK vzpostavi operativno sodelovanje s skupinami, ki se ukvarjajo s kvaliteto, da obe aktivnosti potekata usklajeno.

5. *Strokovni direktorji bolnišnic*

Tomaž Rusimovič je predlagal, da bi z delovanjem iRSK seznanili tudi strokovne direktorje bolnišnic. Iztok Štotl je povedal, da se je s strokovnimi direktorji bolnišnic že sestal na sestanku namenjenemu eOdpustnici. Tam jim je predstavil namen iRSK in je bila pobuda s strani direktorjev bolnišnic sprejeta pozitivno. Hkrati so strokovni direktorji poudarili, da je potrebno čim prej vpostaviti operativno sodelovanje na eOdpustnici, kar trenutno iRSK že obravnava kot prioriteto nalogo.

Iztok Štotl