



PEDIATRIČNA KLINIKA
BOHORIČEVA 20, LJUBLJANA

Telefon: 01 522 9228

FAKS: 01 522 93 57

e-mail: alenka.lipovec@kclj.si

Predsednica: prof. dr. Nataša Bratina, dr.med.

Številka: 1. korespondenčna seja v letu 2024
Datum: 14. 2. 2024

RSK za pediatrijo glede uvedbe e-kartona podaja naslednji sklep:

Na sejo 12.3.2024 ob 15.15 vabi ga. Katarino Kralj, da predstavimo izjemno zahtevnost projekta, ki mora za področje pediatrije zajemati tako preventivo, kot kurativo in povezati primarni, sekundarni in terciarni nivo obravnave. Celosten e-karton bi vključeval povezavo s šolstvom (športni karton)

Obsežnost projekta prikazuje že opravljeno delo pediatrov z NIJZ kjer je bil tekom priprave smernic preventivnih pregledov že pripravljen priložen dokument, ki je neposredna osnova za črpanje evropskega denarja, ki je namenjen digitalizaciji v zdravstvu. V tem primeru gre za preventivni e-karton in je priloga tega dokumenta.

<https://zdaj.net/wp-content/uploads/2023/08/Smernice-Programa-ZDAJ-za-izvajanje-preventivnih-pregledov-ucencev-pdf-v4.pdf>

RSK za pediatrijo tako v sklepu povzema, da ima projekt e-kartona, digitalizacije v zdravstvu

1. Absolutno podporo in najvišjo možno prioriteto
2. Potrebna je popolna povezljivost pediatričnega "primarnega e-kartona" z vsemi sekundarnimi sistemi (porodnišnice, bolnišnice, oba UKC), uporaba enotnih e-rastnih krivulj (uporaba že obstoječih, ki jih je z združevanjem slovenskih in evropskih podatkov razvil Clinical), ter popolna povezljivost/prenosljivost z bodočim primarnim e-kartonom za odrasle
3. Vključitev vseh dejavnosti na primarnem pediatričnem nivoju, tako kurative kot vse preventive, od presejalnih testiranj, cepljenja, edukacije, postopkov usmerjanja
4. RSK za pediatrijo pri tem dodaja, da so izdelani številni protokoli za stopenjsko obravnavo številnih stanj. Za področje šolskih otrok in mladostnikov imamo izdelane protokole za:
 1. Odklone v rasti in pubertetnem razvoju
 2. Debelost in motnje prehranjenosti (protokoli obravnave visoke in nizke telesne mase)

3. zvečanega krvnega tlaka in hipertenzije
4. Hiperholesterolemijo
5. Golšo
6. Skolizo in okvare stopal
7. Motnje sluha
8. Motnje vida

Tako je potrebno upoštevati izjemen obseg dela, ki ga opravljajo pediatri v preventivnem delu, dodatno delo na registrih (register redkih bolezni, register sladkorne bolezni tipa 1), poiskati morebitne kazalnike dobre prakse (npr. umrljivost novorojenčkov, precepljenost prebivalstva) in urediti register tako, da bo omogočal obdobje (3 mesečno, 6 mesečno, letno) obdelavo podatkov in ne bo povečal obsega administriranja



prof.dr. Nataša Bratina, dr.med.,
predsednica RSKP