

Sporočilo za medije

Maribor, 9. april 2020

Zadeva: CovIT - Projekt vzpostavitve oddaljenega spremljanja pacientov s COVID-19 ter drugimi obolenji s potrebo po kontinuiranem nadzoru.

Zdravstvena stroka z Evropsko pobudo za sistematično spremljanje pacientov na daljavo.

UKC Maribor je skupaj s podjetjem Inova IT vzpostavil iniciativo CovIT za razvoj nove in prosto dostopne platforme z dolgoročnim ciljem omogočiti vsem vključenim uporabo sodobne tele-medicinske tehnologije za obvladovanje različnih bolezni, začevši z bojem proti COVID-19.

V času epidemije virusa COVID-19, ko posvečamo veliko pozornosti ukrepom in situacijam posameznih družbenih skupin, ki so posledica pojava epidemije, tudi tistim z željo po čim večjem dobičku na račun trenutne krize, je UKC Maribor skupaj s podjetjem Inova IT stopil korak dlje in pristopil k razvoju rešitve, ki bo zagotavljala vzdržnost zdravstvenega sistema ob vrhu razmaha epidemije, prav tako pa bo v največji možni meri varovala zdravstvene delavce pred tveganimi kontakti s kritično populacijo. Vzpostavili smo iniciativo CovIT, ki združuje interdisciplinarno znanje strokovnjakov, ki so k projektu pristopili prostovoljno, s skupnim ciljem omogočiti vsem zdravstvenim institucijam uporabo sodobne tele-medicinske tehnologije za obvladovanje različnih bolezni, začevši z bojem proti COVID-19.

»Ob pojavu epidemije COVID-19 smo se vsak v svoji vlogi znašli v nepoznani situaciji, v kateri se po najboljših močeh trudimo oblikovati sistem, ki bo deloval v prid pacientom, zdravstvenim delavcem ter s tem družbi kot celoti. V azijskih državah se je v vlogi uspešnega in ključnega faktorja v boju proti epidemiji COVID-19 izkazala uporaba informacijskih tehnologij na področju tele-medicine in e-zdravja, kar je v

Evropi iz raznih razlogov še zmeraj bolj redkost kot splošna praksa. Te tehnologije so odigrale pomembno vlogo pri izboljševanju učinkovitosti zdravstvenih delavcev pri obravnavi okuženih pacientov, prav tako pa so omogočila dokaj normalno obravnavo nujnih pacientov z drugimi vrstami bolezni.

Ob zavedanju, da je potrebno zdravstveno osebje razbremeniti in opremiti z naprednimi orodji, smo v sodelovanju z mednarodnim konzorcijem, ki ga vodi slovensko podjetje Inova IT in ga podpira tudi Evropska Komisija, oblikovali zasnovo projekta - iniciative CovIT, s ciljem vzpostaviti brezplačno platformo za oddaljeno diagnosticiranje, zdravljenje in spremljanje pacientov, okuženih z virusom COVID-19. Gre za pilotni projekt, v katerem bo prva različica aplikacije na voljo v prihodnjem tednu, ko bomo tudi podrobneje predstavili celoten projekt.

Pri tem bi dodal, da je projekt CovIT del naše širše strategije UKC Maribor s ciljem integracije dostopne IT tehnologije v klinično prakso, saj bo v prihodnje uporabljena tudi za potrebe drugih specialnosti in kroničnih obolenj. Implementacija platforme bo prinesla večstranske koristi naši zdravstveni instituciji, zaposlenim in pacientom.» pojasnjuje strokovni direktor UKC Maribor, izr. prof. dr. Matjaž Vogrin, dr. med.

Iniciativo CovIT vsebinsko in tehnično podpira veliko število deležnikov, člani iniciative pa so že v fazi aktivnega razvoja in pridobivanja finančnih sredstev za njegovo čim hitrejšo realizacijo v polnem obsegu. Želja iniciative je pridobiti podporo širše strokovne javnosti, resornih služb, ministrstev ter vseh drugih organizacij in posameznikov, pri čemer lahko veliko vlogo odigrate tudi mediji. Zato bomo veseli vašega poročanja o prizadevanjih iniciative covIT. Za vas smo pripravili tudi video izjavo, prav tako pa so sogovorniki dosegljivi na podanih kontaktih.

Kontakti:

UKC Maribor	Inova IT
izr. prof. dr. Matjaž Vogrin, dr. med. +386 2 321 28 13 +386 2 321 17 40 javnosti@ukc-mb.si	dr. Simon Jurič, uni. dipl. ing. rač. in inf. +386 40 466 282 sj@inova.si skype: inovait_simonj