

Veliko zanimanje medija za nadogradnju postojećeg sustava e-zdravstva



procesa te uvođenje novog načina rada koji će omogućiti djelotvornije funkcioniranje zdravstvenog sustava. Očekivana neposredna ušteda koja će se postići samo kroz smanjenu potrošnje papira iznosi 5 milijuna kuna godišnje. Stručnjaci procjenjuju da će nakon potpune implementacije svih funkcionalnosti na nacionalnoj razini, godišnja ušteda biti između 10 i 20 milijuna kuna. Uostalom, e-zdravstvo je, od strane Europske komisije, već niz godina identificirano kao jedan od pokretača budućeg gospodarskog rasta u cijeloj Europi.

PREDNOSTI NOVOG SUSTAVA

Ključnu komparativnu prednost novog sustava predstavlja činjenica da on povezuje sve koji u državi, na razini primarne zdravstvene zaštite brinu za zdravlje pacijenata te im omogućuje brzo i lako međusobno komuniciranje i razmjenu potrebnih informacija.

To znači da će liječnici obiteljske medicine prilikom naručivanja na specijalističke preglede ili u bolnicu, kroz sustav imati uvid u slobodne termine pa će pacijenta moći naručiti u točno određeno, zajednički dogovoreno, vrijeme i tako smanjiti nepotrebna

čekanja u ambulantama i bolnicama. S obzirom da će podaci biti dostupni za cijelu Hrvatsku pacijenti će moći znatno ranije ostvariti svoje pravo na medicinsku skrb na mjestu gdje je čekanje najkraće.

Lijekovi će se moći podići u bilo kojoj ljekarni i bez papirnate recepta, a to će vrijediti i za lijekove propisane na ponovljivi recept, bez dosadašnjeg ograničenja na jednu i uvijek istu ljekarnu.

Nakon što pacijent da, na primjer, uzorak krvi u laboratorij, rezultati će kroz informacijski sustav biti raspoloživi liječniku, a pacijenti ih neće morati sami podizati. Nakon dobivenih rezultata, liječnik će, ako je to potrebno poslati pacijenta na daljnju obradu ili mu propisati lijek, bez još jednog čekanja u ordinaciji. Time je cjelokupni proces od prvog pregleda do eventualnog propisivanja lijeka znatno kraći.

SIGURNOST I POVJERLJIVOST PODATAKA

Posebno je važno da ovaj suvremeni zdravstveni sustav znatno povećava sigurnost i povjerljivost podataka u odnosu na današnji sustav. Naime,

integrirani informacijski sustav PZZ-a razvijen je i predviđen za korištenje uz poštivanje strogih sigurnosnih mehanizama na svim razinama. Ti se sigurnosni mehanizmi oslanjaju na pravilno postavljanje konfiguracije te stroga pravila za fizičku sigurnost opreme i pristupa podacima. Svakom je korisniku u sustavu dodijeljena jedna ili više uloga povezanih s određenim tijelima i pristupom različitim podacima u centralnom dijelu sustava. To konkretno znači da će primjerice e-karton biti dostupan izabranim liječnicima, ali ne i ostalim sudionicima u sustavu. Nadalje, komunikacijski kanali kojima komuniciraju zdravstveni djelatnici kriptirani su, a podacima mogu pristupati samo autorizirani korisnici. Uz već nabrojano, sve se transakcije u sustavu bilježe kako bi se tijekom događaja, po potrebi, mogao rekonstruirati.

Stoga, s pravom se možemo nadati da će nakon povezivanja svih ordinacija obiteljske medicine, ginekologije, pedijatrije, stomatologije, ljekarni, biokemijskih laboratorija i jedinica centralnog naručivanja zaista smanjiti nepotrebna administracija te da svi mi, kao pacijenti, možemo računati na više vremena koje će različiti zdravstveni djelatnici posvetiti upravo nama.