

Pokazatelji starenja europskoga stanovništva

Od 1970. godine očekivani prosječni životni vijek stanovnika zemalja EU kod rođenja produžio se za 5.5 godina kod žena te za gotovo 5 godina kod muškaraca. EU ovaj trend starenja stanovništva uzima kao jedan od bitnih parametara u planiranju investicijskih projekata. Duži očekivani prosječni životni vijek podrazumijeva i kvalitetniju brigu o zdravlju. Sve starije stanovništvo je za zemlje EU jedan od najvećih izazova 21. stoljeća. No, u idućim godinama u EU se očekuje i rast očekivanja radno sposobnoga stanovništva kada je u pitanju zdravstvena skrb i prevencija. Rješenja u domeni e-zdravstva kvalitetno mogu odgovoriti ovim izazovima.



Rješenja za sve stariji „Stari kontinent“

PRIPREMIO: *Darko Huljenić*
FOTO: *iz korporativnog fundusa*

Značajni poslovni potencijal u domeni e-zdravstva potvrđuje činjenica da je e-zdravstvo, budući da osim klasičnog zdravstvenog procesa podrazumijeva i prevenciju zdravstvenih poteškoća i predviđanja u domeni kroničnih bolesti, jedno od prioritetnih područja u Europskim istraživanjima. Europska unija zbog toga izdvaja velika sredstva za primjenu ICT tehnologije u zdravstvu i traženje novih rješenja u tom području.

U okviru FP7 istraživačkih projekata u svakom pozivu za prijavu projekata u domeni ICT-a otvori se uvijek prostor i za projekte iz područja e-zdravstva. Valja, međutim, ovdje naglasiti da Europska unija potiče projekte koji se bave e-zdravstvom i u kontekstu širem od onog tehnološkog. Trendovi u zemljama članicama EU pokazuju da se vrlo intenzivno provode projekti informatizacije zdravstvenog sustava i da se traže rješenja za efikasnije procese vođenja brige o zdravlju građanstva. U EU je za razdoblje od 2007. do 2013. godine planiran fond od 1.2 milijarde eura za financiranje projekata i programa u domeni e-zdravstva. S obzirom na to, jedna od važnih aktivnosti koja se

nameće kao nužnost u EU je pronalaženje tehnoloških elemenata za pomoć starijim i nemoćnim osobama jer se, s obzirom na rast zdravstvenoga i općega standarda, životni vijek u zemljama EU produžio i traže se načini da se starijim ljudima osigura visoka kvaliteta života omogućavanjem što duljeg samostalnog djelovanja.

Segment informacijskih i komunikacijskih tehnologija zasnovan na dobrim komunikacijskim rješenjima je elementarna podloga i bazična podrška za osiguravanje primjene tehnologije u domeni zdravstva u najširem smislu. Tu se i našoj kompaniji otvara široka poslovna perspektiva.