

Uvodnik

Sandra Mihel

Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Poštovani čitatelji,

u novom broju donosimo poruku ovogodišnjeg Svjetskog dana zdravlja: „Aktivno starenje: dobro zdravlje dodaje život godinama“. Produženje očekivanog trajanja života predstavlja najveće postignuće ali i najveći izazov današnjeg vremena. Kronične nezarazne bolesti najviše doprinose bremenu bolesti starijih, a povezane su s djelovanjem rizičnih čimbenika nezdravog načina života. Očuvanjem i unapređenjem zdravlja možemo ne samo produljiti život već i doživjeti aktivnu, zdravu i produktivnu starost. Važan doprinos aktivnostima usmjerenim aktivnom, zdravom starenju daje i Znanstveni skup: Hrvatska gerontološka i gerijatrijska škola koji se održava 19. i 20. travnja 2012. godine, u Školi narodnog zdravlja Andrija Štampar.

Nastavljamo s temom: Javnozdravstveni cybercaffe, u kojem prof. dr. sc. Luka Kovačić odgovara na pitanja vezano uz organizaciju zdravstvenog sustava.

Što je to sustav upravljanja preventivnim aktivnostima (UPA) te prijedloge za uspostavu ovakvog sustava u RH donosimo Vam u člancima koji su rezultat radionice održane u ŠNZ “Andrija Štampar” a u organizaciji Hrvatsko društvo za javno zdravstvo, Hrvatsko epidemiološko društvo, Sekcija za nezarazne bolesti HED, Hrvatsko društvo za medicinsku informatiku, Hrvatsko društvo za školsku i sveučilišnu medicinu.

Slijedi članak o Desetljeću Zdravstvene mreže jugoistočne Europe. Za predanost u radu i doprinos regionalnoj suradnji usmjerenom unaprjeđenju zdravlja u jugoistočnoj Europi, prim. mr.sc. Vlasti Hrabak-Žerjavić dr.med. dodjeljeno je priznanje zdravstvene mreže Jugoistočne Europe.

Donosimo Vam i druge članke s različitim javnozdravstvenim temama kao npr. članak o kvaliteti pružanja zdravstvenih usluga osobama oštećena sluha. U rubrici Inovacije možete pročitati o inovativnom poslovnom rješenju s ciljem informatizacije procesa zdravstvene njege u kući.

Ispred Uredništva časopisa pozivam Vas na daljnju suradnju slanjem članaka za objavu ali i komentara na objavljeno.