

SAOPĆENJE ZA JAVNOST

(Povodom svjetskog dana tuberkuloze)

Broj oboljelih od tuberkuloze u stalnom opadanju

Međunarodna unija za borbu protiv tuberkuloze i drugih plućnih bolesti predložila je 24 mart kao Svjetski dan tuberkuloze koji se obilježava u cijelom svijetu kako bi se skrenula pažnja na značaj i težinu ove bolesti.

Tim povodom obraćamo se građanima sa informacijom o stanju tuberkuloze.

Tuberkuloza je infektivno oboljenje, koje je rašireno u endemijskim relacijama i predstavlja veliki medicinski i društveni problem, te zahtijeva hitnu akciju u cijelom svijetu. Na području Evrope u 2006 godine registrovano je oko 280 000 oboljelih od tuberkuloze. U Bosni i Hercegovini 2006 godine registrovano je 1800 oboljelih; u Federaciji BiH 1082, R.S. i Distrikt Brčko 718. Od ukupnog broja oboljelih u Federaciji B i H u T.K. je bilo 23 % oboljelih sa incidencom 85 i stopom mortaliteta od 1,20 %. Ove činjenice su predstavljale ozbiljan problem, koji je zahtijevao urgentnu intervenciju na svim nivoima zdravstvene zaštite u BiH. Zahvaljujući podršci Globalnog fonda za borbu protiv AIDS, tuberkuloze i malarije koji je korišten od 2016 godine dolazi do znatnog poboljšanja epidemiološke situacije tuberkuloze u B i H. U Federaciji BiH u 2017 godini incidenca tuberkuloze je smanjena na 40, u T.K. Na 34,36 (169 oboljeli), što do sada predstavlja najnižu incidencu obolijevanja od tuberkuloze sa stalnom tendencom opadanja. U T.K. Broj direktno pozitivnih BK pacijenata je bio 72, broj pozitivnih kultura 36, slučajeva sa milijarnom tuberkulozom 6, broj smrtnih slučajeva 6 i 2 slučaja oboljelih od atipičnih mikobakterija. U prva 3 mjeseca 2018 godine evidentiran je i dalje pad incidence tuberkuloze u T.K. gdje po broju oboljelih prednjači Tuzla, Živinice i Gračanica. Jedan od strateških ciljeva SZO okončati epidemiju tuberkuloze do 2030 godine.

Nacionalni kordinator i pulmolozi izražavaju zabrinutost vezanu za moguću, očekivanu nestašicu lijekova za liječenje tuberkuloze u FBiH.



Udruženje respiratorne medicine