

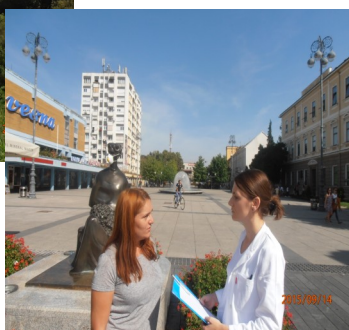


Onečišćenje zraka u Slavenskom Brodu je složen međudržavni problem - najviše interesa za njegovo što brže rješenje imaju sami Brođani, koji svakodnevno udišu onečišćen zrak.

Utjecaj rafinerije kao jednog od najvećih izvora onečišćenja zraka u Slavenskom Brodu ne može se umanjiti niti osporiti – tako su zaključila dosadašnja povjerenstva i studije.



Brođani imaju pravo na čist zrak!



Nitko nije oslobođen odgovornosti iz svog djelokruga rada za zdravu i čistu zemlju tj. za zaštitu zdravlja i očuvanje okoliša.

## Kakvoća zraka u Slavenskom Brodu -zdravstveni pokazatelji-



Slavenski Brod, 2015. godine

Smanjenjem razine onečišćenja zraka neke su zemlje smanjile teret bolesti kao što su moždani udar, bolesti srca, raka pluća, respiratornih bolesti uključujući astmu – prema smjernicama Svjetske zdravstvene organizacije za kvalitetu zraka.

# Kakvoća zraka u Slavonskom Brodu -zdravstveni pokazatelji-

- Europske zemlje potpisnice Konvencije o dalekosežnom prekograničnom onečišćenju zraka ne smiju zanemariti činjenicu onečišćenja zraka i u pregovaranjima dovesti do rješenja problema za grad sa sedamdesetak tisuća stanovnika.



- Stanovništvo Slavnskog Broda subjektivno percipira onečišćivače zraka koji pridonose smanjenoj kvaliteti života i negativno utječu na zdravlje ljudi.

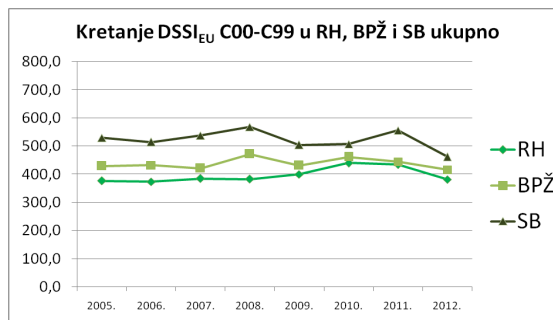
- U vrijeme praćenja nisu zadovoljeni osnovni preduvjeti zdravlja i blagostanja ljudi kako zdravlje definira Svjetska zdravstvena organizacija.

- Najosjetljiviji na onečišćeni zrak su kronični bolesnici svih dobi (bolesti pluća i srca, alergije...) te stariji ljudi. Potrebna je separata ocjena za pojedine skupine s povećanim rizikom (djeca, trudnice, osobe s određenim kroničnim bolestima...).

- Vanjsko zagađenje zraka odgovorno je za 3,7 milijuna preranih smrti u svijetu 2012. godine od čega najviše u zemljama s niskim dohotkom (Pacifik, Jugoistočna Azija).

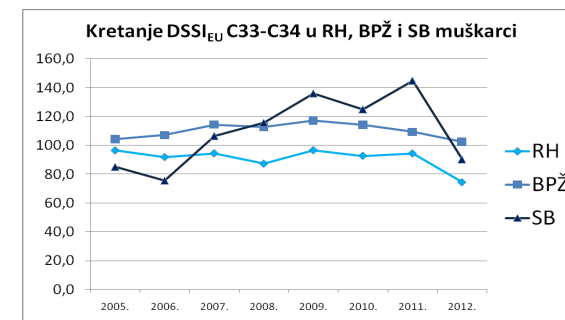
## Metode obrade podataka

- Učinjena je i direktna standardizacija po dobi i spolu za incidenciju ukupnog i pojedinih sijela raka za Brodsko-posavsku županiju i grad Slavonki Brod, (standardizirana nova europska populaciju (EU)) za razdoblje od 2005. do 2012. godine, a jednaki mortalitetni pokazatelji odnose se na razdoblje od 2005. do 2013. godine.



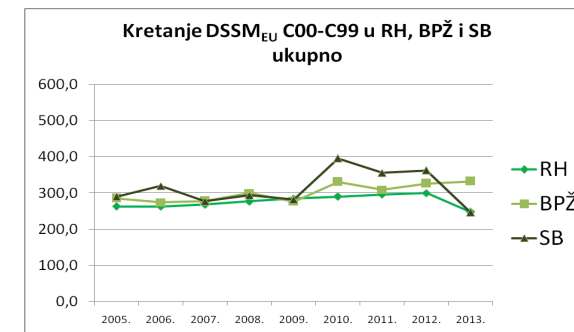
Izvor podataka: Hrvatski Zavod za javno zdravstvo  
Obrada podataka: Služba za epidemiologiju i javno zdravstvo ZZJZ BPŽ

Prateći vrijednosti stopa incidencije od ukupnog raka za oba spola za Slavonki Brod, Brodsko-posavsku županiju i Hrvatsku, zaključuje se da u promatranom razdoblju nije prisutan jasan trend porasta odnosno smanjenja vrijednosti stopa, ali uspoređujući te stope međusobno, ipak se da zaključiti da su stope oboljenja od ukupnog raka za Slavonki Brod nešto više od stopa za Hrvatsku odnosno Brodsko-posavsku županiju.



Izvor podataka: Hrvatski Zavod za javno zdravstvo  
Obrada podataka: Služba za epidemiologiju i javno zdravstvo ZZJZ BPŽ

Analizirajući vrijednosti stopa incidencije DSSI<sub>(EU)</sub> raka traheje, bronha i pluća za muškarce u Slavonskom Brodu, Brodsko-posavskoj županiji i Hrvatskoj, zaključuje se da u promatranom razdoblju nije prisutan jasan trend porasta odnosno smanjenja vrijednosti stopa.



Izvor podataka: Hrvatski Zavod za javno zdravstvo  
Obrada podataka: Služba za epidemiologiju i javno zdravstvo ZZJZ BPŽ

Analizirajući vrijednosti stopa mortaliteta (DSSM<sub>(EU)</sub>) od ukupnog raka za oba spola u Slavonskom Brodu, Brodsko-posavskoj županiji i Hrvatskoj, zaključuje se da u promatranom razdoblju nije prisutan jasan trend porasta odnosno smanjenja vrijednosti stopa.