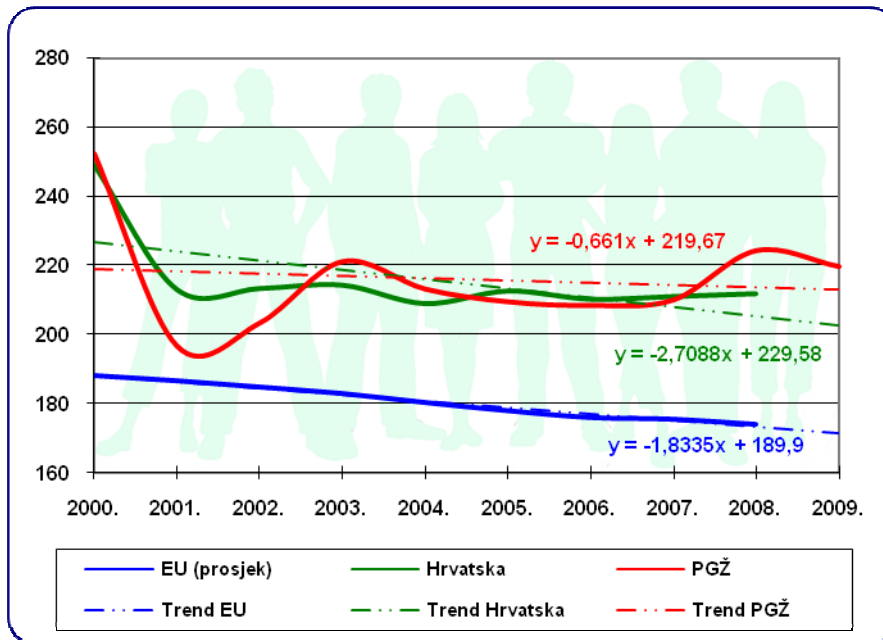
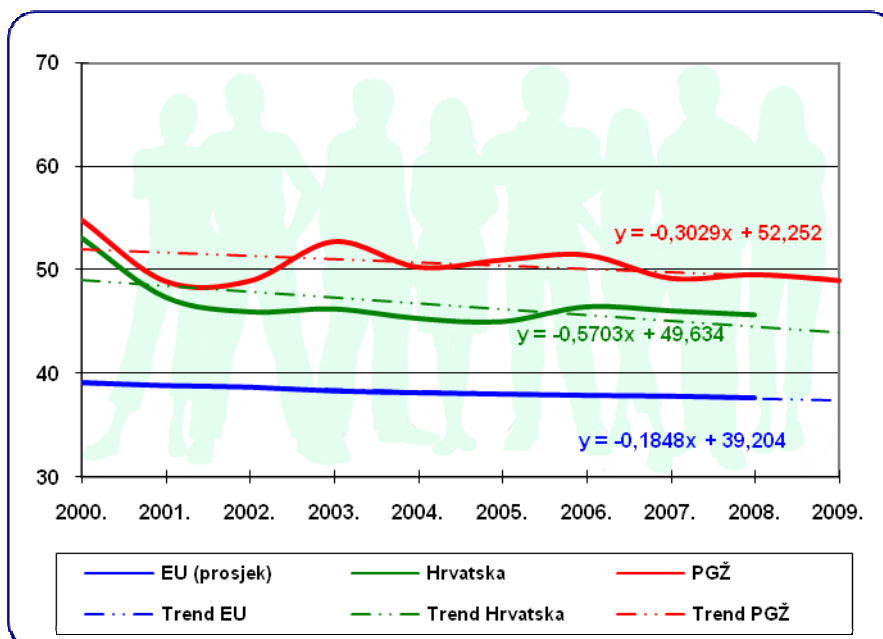


Slika 5. Standardizirana stopa smrtnosti od novotvorina na 100 000 stanovnika



Neoplazme su drugi vodeći uzrok smrti, odgovoran za približno četvrtinu svih umrlih u Republici Hrvatskoj i Primorsko-goranskoj županiji. U zemljama Europske unije, od početka promatranja, razina smrtnosti od raka stalno opada i znatno je niža od stope u Republici Hrvatskoj. Za razliku od republičke stope koja bilježi pad, stopa smrtnosti od novotvorina u Primorsko-goranskoj županiji bilježi rast, a 2003. postaje veća od republičke. Obrat trenda i pad smrtnosti dokaz je mogućnosti intervencije u smislu promocije zdravlja i prevencije bolesti kao strategije zbrinjavanja ovog javnozdravstvenog problema.

Slika 6. Standardizirana stopa smrtnosti od zloćudnih novotvorina dušnika, dušnica i pluća na 100 000 stanovnika



Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća izravno je povezana s pušenjem kao vodećim rizikom za ovo sijelo raka. Stopa smrtnosti od zloćudnih novotvorina svih sijela po spolu različita je, tako da je odnos muškaraca i žena u Hrvatskoj 54:46 (Registar za rak RH, 2007. godine) na štetu muškaraca, iako je kod žena u laganom porastu. Iako smrtnost od raka dušnika, dušnica i pluća pada za cijelo promatrano razdoblje, ipak je najviša u Primorsko-goranskoj županiji, 24% iznad europskog prosjeka.