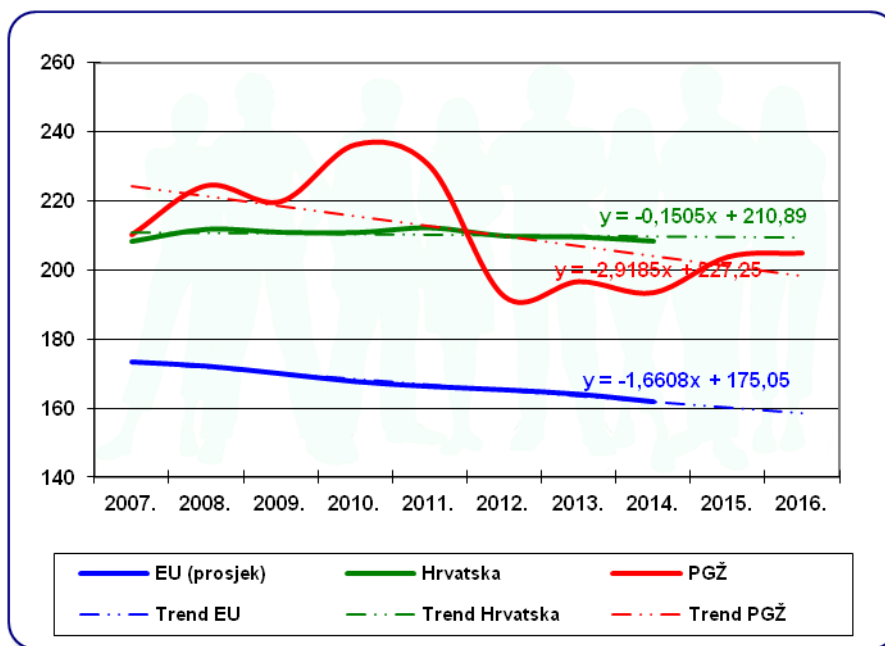
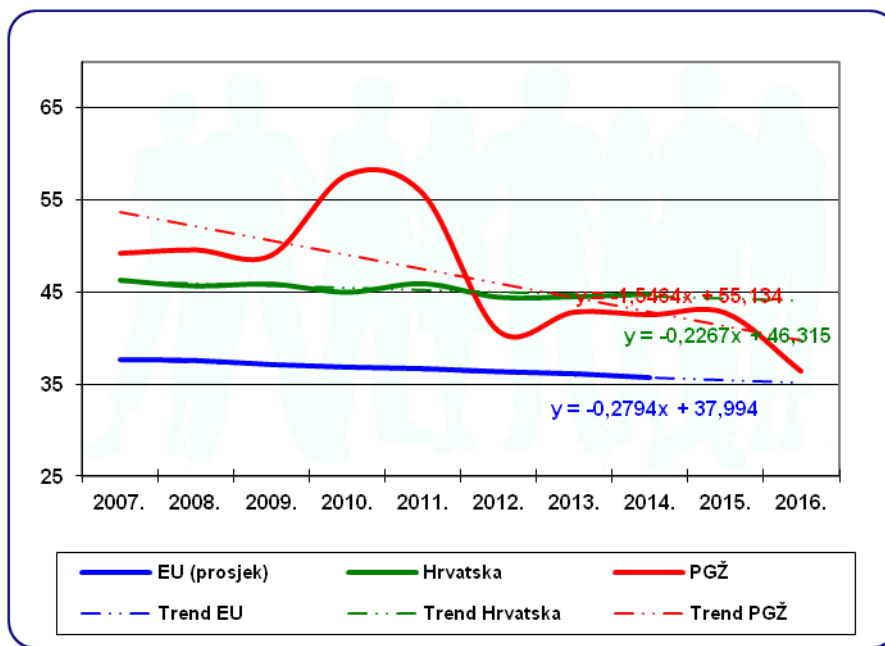


Slika 5. Standardizirana stopa smrtnosti od novotvorina na 100 000 stanovnika



Novotvorine 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 novotvorina u stalnom je opadanju i znatno je niža od stope u Republici Hrvatskoj. U posljednje tri promatrane godine, u Primorsko-goranskoj županiji bilježi se rast stope. Od 2012. godine stopa uz oscilacije bilježi lagani rast. U 2016. godini stopa je viša u odnosu na 2012. godinu, no još uvijek niža u odnosu na ranije godine. Unatoč laganom porastu u zadnje tri godine trend pokazuje silazni tijek. 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



Zloćudne novotvorine dušnika, dušnica i pluća izravno su povezane 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. Stopa smrtnosti od raka dušnika, dušnica i pluća u Primorsko-goranskoj županiji (uz oscilacije u 2009. i 2011. godini) ima silazni trend. U 2016. godini stopa pada i pokazuje najniže vrijednosti u odnosu na promatrano razdoblje. Od 2012. manja je u odnosu na Hrvatsku, ali je još uvijek viša od Europe.