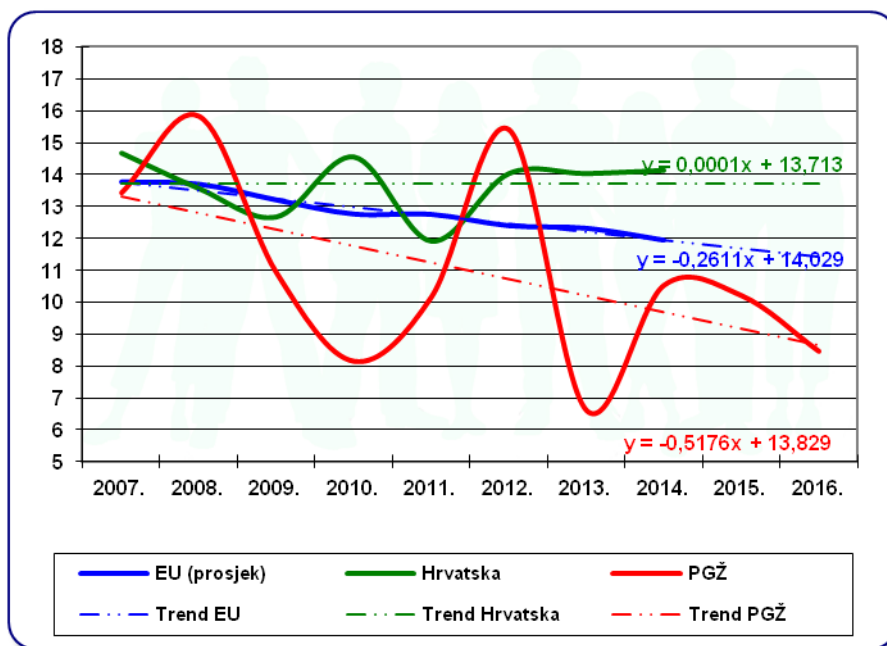
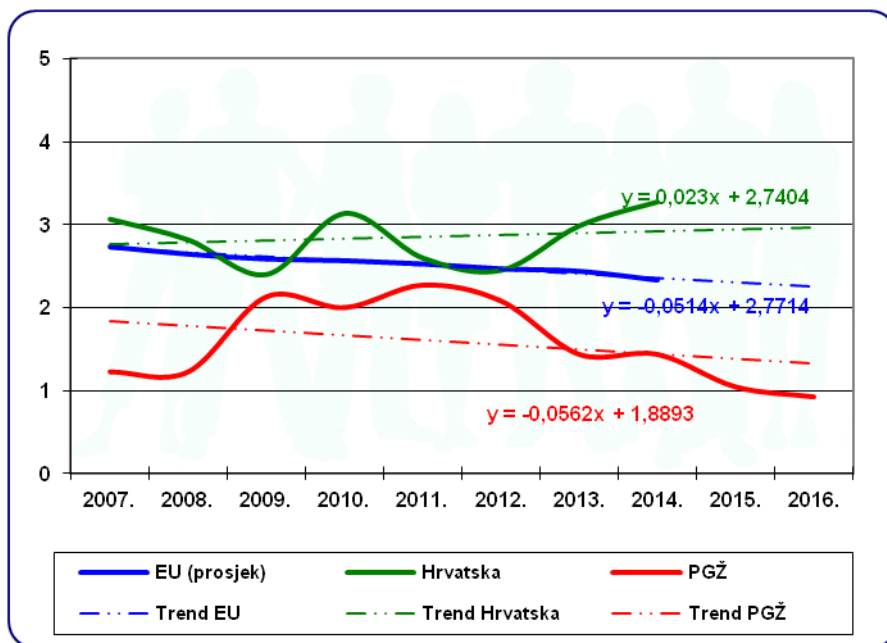


Slika 7. Standardizirana stopa smrtnosti od zloćudnih novotvorina dojke žena za dob 0-64 godine na 100 000 stanovnika



Najčešće sijelo novotvorina kod žena je dojka. U zemljama Europske unije, Republike Hrvatske i Primorsko-goranske županije stopa je smrtnosti slična, uz manje ili veće oscilacije na godišnjoj razini, ali sa stalnim trendom opadanja. U 2012. godini, nakon pada u 2010., nastavljen je porast stope. U 2013. godini standardizirana stopa od zloćudnih novotvorina dojke bilježi strmi pad. U 2014. godini bilježimo ponovni porast u odnosu na 2013. godinu, a u 2015. i 2016. godini stopa pada. Trend za čitavo vrijeme promatranja ostaje silazan. Oscilacije su prisutne zbog manjeg broja stanovnika i manjeg apsolutnog broja umrlih.

Slika 8. Standardizirana stopa smrtnosti od zloćudnih novotvorina vrata maternice za dob 0-64 godine na 100 000 stanovnika



Vrat maternice ne spada u pet vodećih sijela zloćudnih novotvorina u žena, ali je novotvorina koja je značajna jer je dijagnostički lako dostupna i potpuno izlječiva, ako se dijagnosticira u preinvazivnom stadiju. Danas se smatra da niti jedna žena ne bi trebala umrijeti od raka vrata maternice. Razine stope smrtnosti žena Primorsko-goranske županije u promatranom razdoblju osciliraju, s tendencijom blagog pada, ali s vrijednostima nižim od Europe i Hrvatske. Od 2011. godine nadalje bilježimo blagi pad stope u odnosu na prethodne godine.