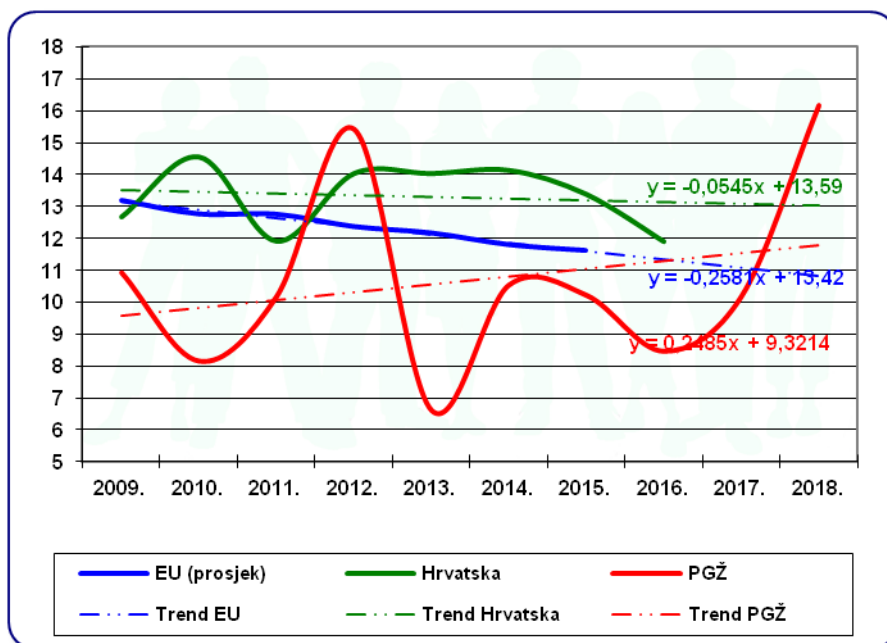
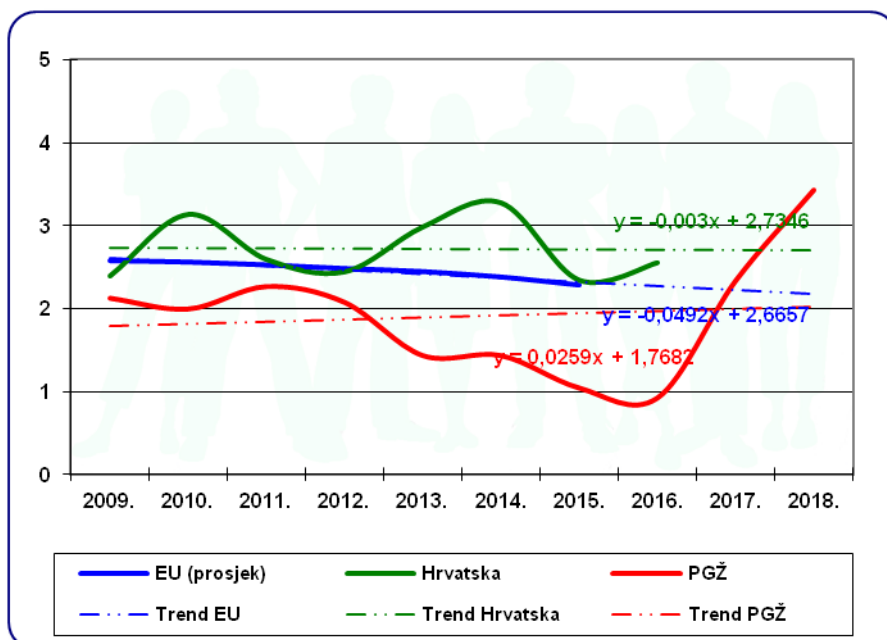


Slika 7. Standardizirana stopa smrtnosti od zloćudnih novotvorina dojke žena za dob 0-64 godine na 100 000 stanovnika*



Dojka je najčešće sijelo novotvorina kod žena. Više od 90% bolesnica s rakom dojke može se izliječiti ako se dijagnoza bolesti postavi u ranom stadiju i ispravno liječi. Petogodišnje preživljavanje u tom slučaju iznosi 97%. U zemljama Europske unije u promatranom razdoblju vidljiv je silazni trend. U Primorsko-goranskoj županiji prisutne su oscilacije zbog manjeg broja stanovnika i manjeg apsolutnog broja umrlih (2018. godine 32 žene, 2017. godine 21 žena starosti 0-64 umrla od karcinoma dojke). Najvišu razinu stopa je dosegla je upravo u 2018. godine (16,16) a najnižu 2013. godine (6,62). Županijska stopa smrtnosti cijelo promatrano razdoblje isprepliće se s Europskom i republičkom.

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, zbog malog apsolutnog broja umrlih (2018. šest žena, 2017. pet žena starosti 0-64) i zbog manjeg broja stanovnika. Županijska stopa tijekom promatranog razdoblja bila je niža od republičke i Europske stope da bi od 2017. godine ona postala veća.