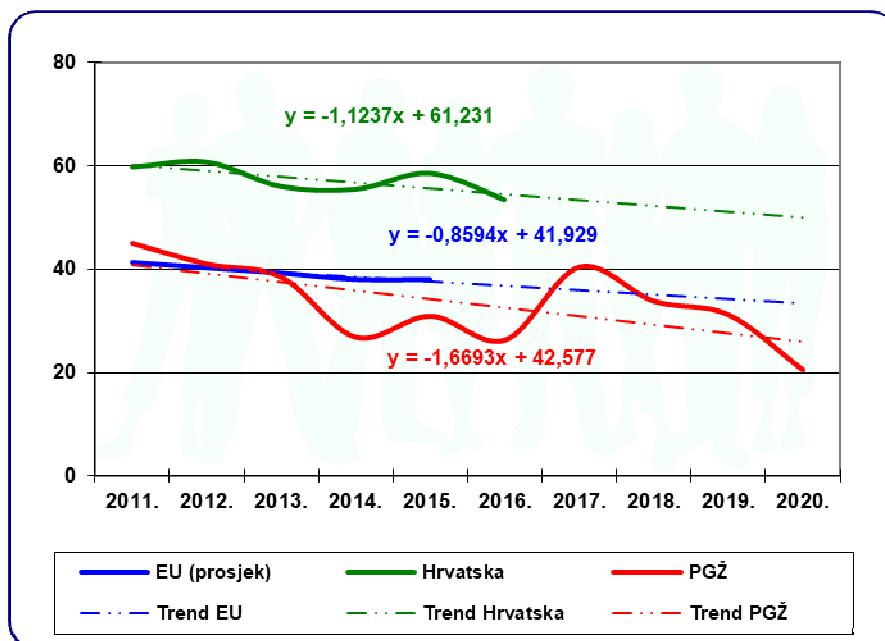
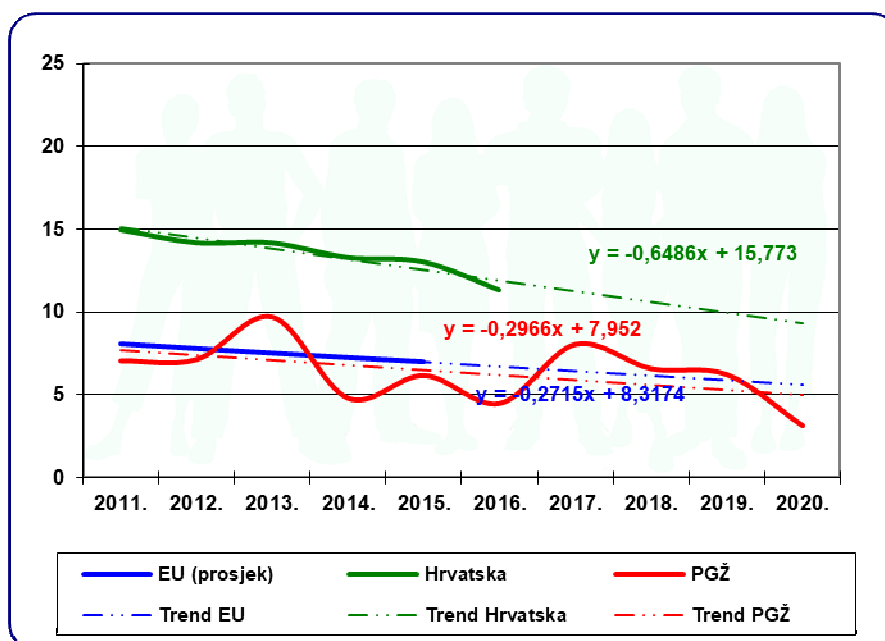


**Slika 3.** Standardizirana stopa smrtnosti od bolesti cirkulacijskog sustava za dob 0-64 godine na 100 000 stanovnika



Bolesti cirkulacijskog sustava vodeći su uzrok smrti s nešto manje od polovine svih umrlih u Županiji, Republici Hrvatskoj i zemljama Europske unije. Trend smrtnosti od bolesti cirkulacijskog sustava u ovoj dobnoj skupini u promatranom razdoblju konstantno opada, pri čemu kod stanovnika Županije sličnom stopom i progresijom kao kod stanovnika Europske unije. Stopa smrtnosti stanovnika Hrvatske također pada iako je razina smrtnosti znatno viša od županijske i europske. Na razini Županije bilježimo pad smrtnosti 2011. - 2016. s malom oscilacijom 2015. Stopa 2017. godine bilježi rast, da bi potom opet pala. U promatranom desetogodišnjem razdoblju najmanju vrijednost ima 2020. godine (20.5). Pad smrtnosti rezultat je dobro organizirane zdravstvene zaštite, kurativne i preventivne, u kojoj intervencije u smislu promocije zdravlja i prevencije bolesti kao strategije zbrinjavanja ovog javnozdravstvenog problema pronalaze svoje mjesto.

**Slika 4.** Standardizirana stopa smrtnosti od cerebrovaskularnih bolesti za dob 0-64 godine na 100 000 stanovnika



Unutar skupine bolesti cirkulacijskog sustava, nakon ishemične bolesti srca, za većinu su smrti odgovorne cerebrovaskularne bolesti. Smrtnost od cerebrovaskularnih bolesti za dob od 0–64 godina starosti daleko sporije opada od ostalih bolesti cirkulacijskog sustava. Kod stanovnika Županije u promatranom razdoblju razina je smrtnosti nešto viša od europske 2013. godine i niža od republičke. Krivulja raste u 2013. godini pa pada sve do 2017. kada bilježi lagani rast, da bi u posljednje tri promatrane godine njena vrijednost opet padala, te dosegla najnižu vrijednost 2020. (3,14). Sve tri stope imaju silazni trend.