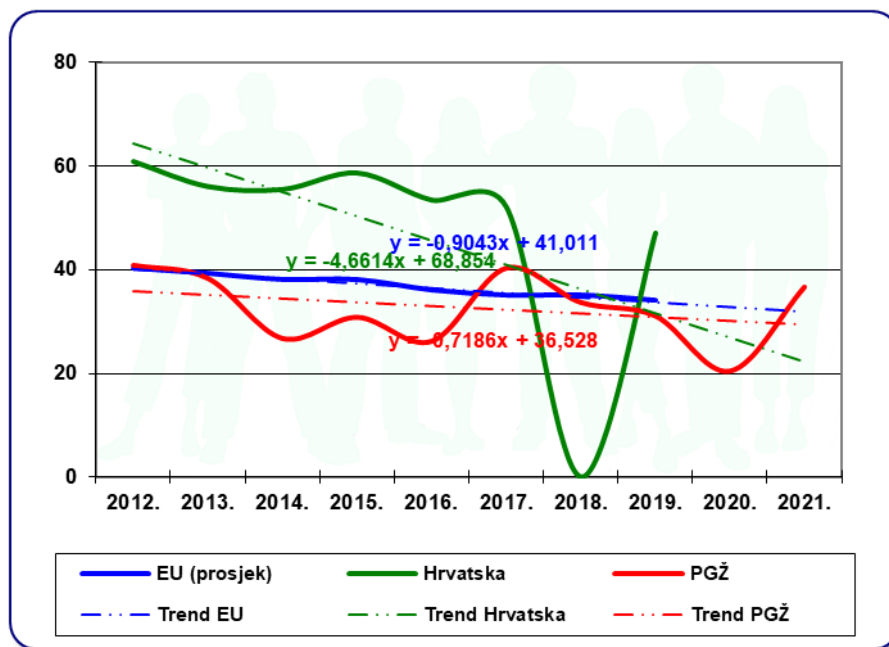
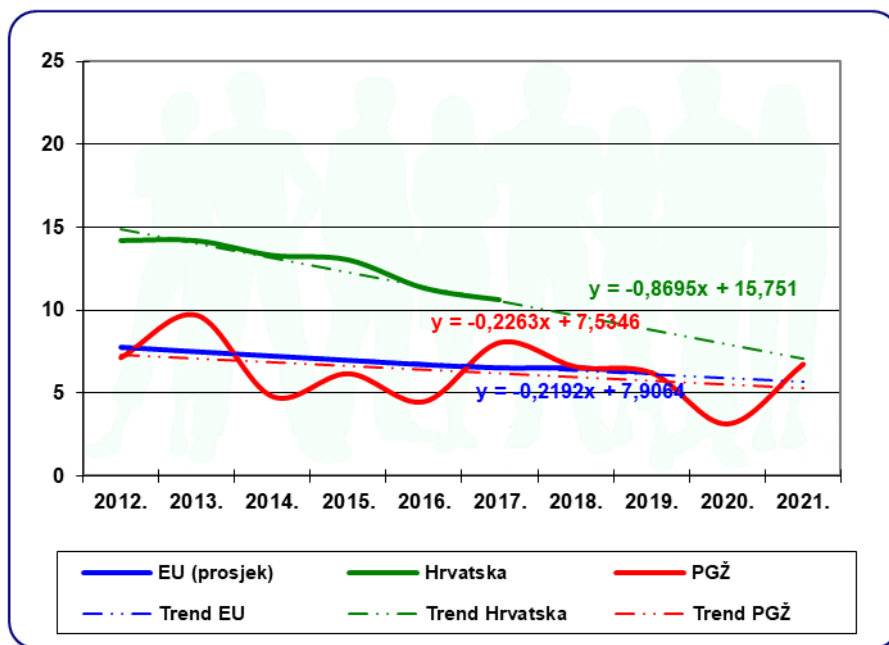


**Slika 3.** Standardizirana stopa smrtnosti od bolesti cirkulacijskog sustava za dob 0-64 godine na 100 000 stanovnika



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 dobroj 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 2012.- 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), u 2021. godini opet raste na 36,73. 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 do 2017. kada bilježi lagani rast, da bi njena vrijednost opet padala, te dosegnula najnižu vrijednost 2020. (3,14). U 2021. godini raste na 6,73. Sve tri stope imaju silazni trend.

IZVOR: NZJZ PGŽ, baza podataka umrlih 2012.-2016.

HZJZ, baza podataka umrlih 2017.-2021.

WHO/Europe, European HFA Database