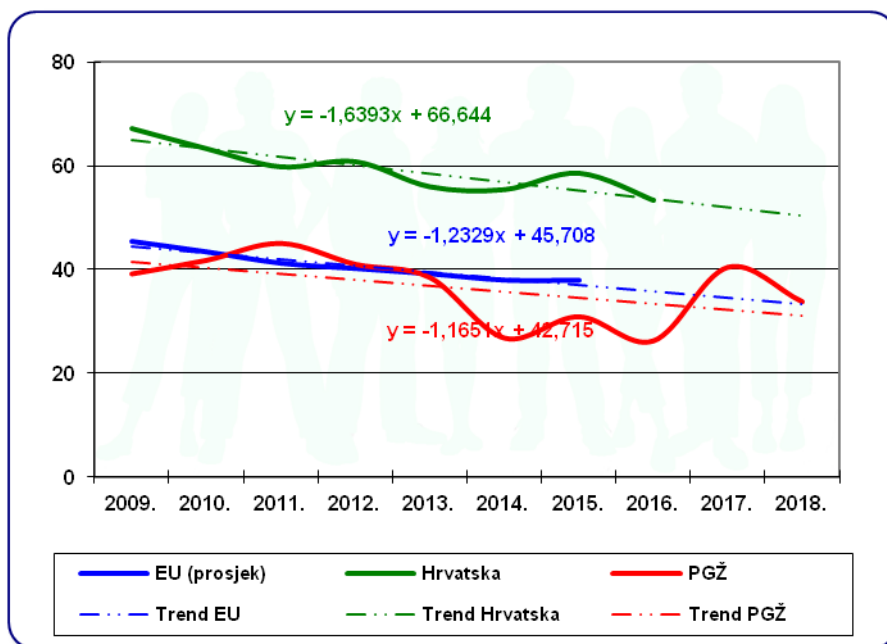
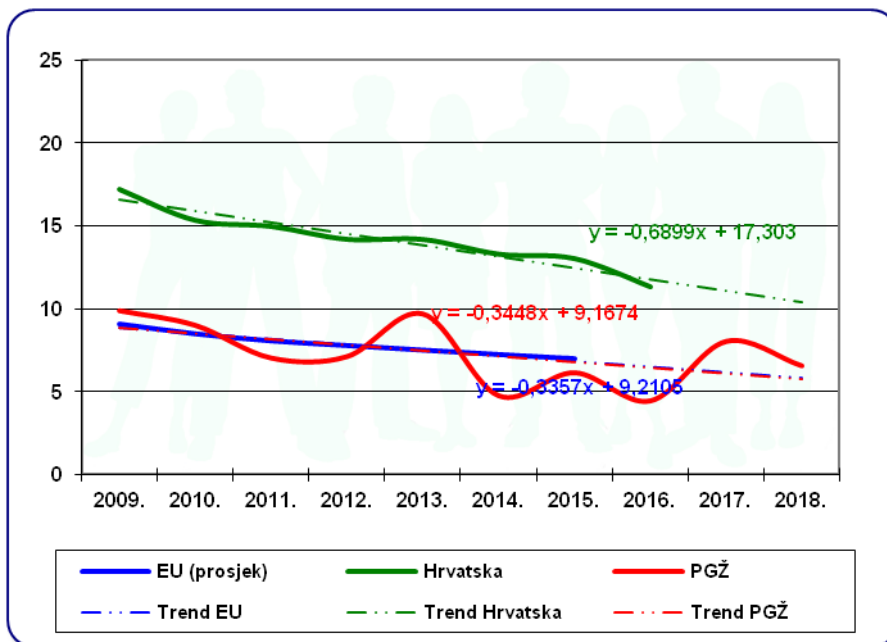


Slika 3. Standardizirana stopa smrtnosti od bolesti cirkulacijskog sustava za dob 0-64 godine na 100 000 stanovnika*



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 od 2011.- 2016. s malom oscilacijom 2015., zatim 2017. stopa ponovno raste da bi u 2018. opet bilježili pad.

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 (do 2013.) i niža od republičke. Krivulja raste u 2013. godini pa pada sve do 2016. kada bilježi lagani rast da bi u posljednjoj promatranom godini stopa njena vrijednost opet pala. Sve tri stope imaju silazni trend.

IZVOR: NZZJZ PGŽ, baza podataka umrlih 2009.-2016.
 HZJZ, baza podataka umrlih 2017.-2018.
 WHO/Europe, European HFA Database