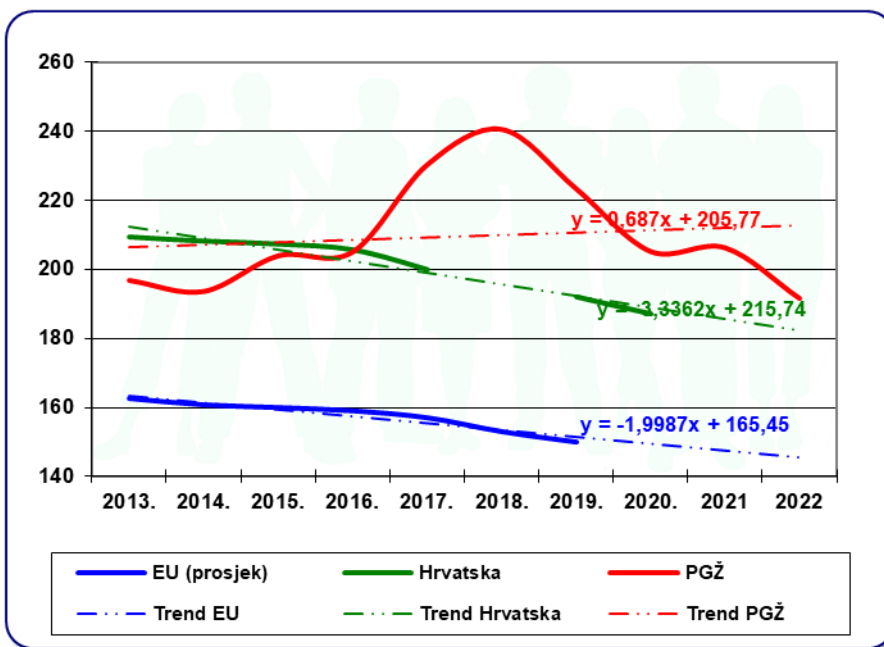
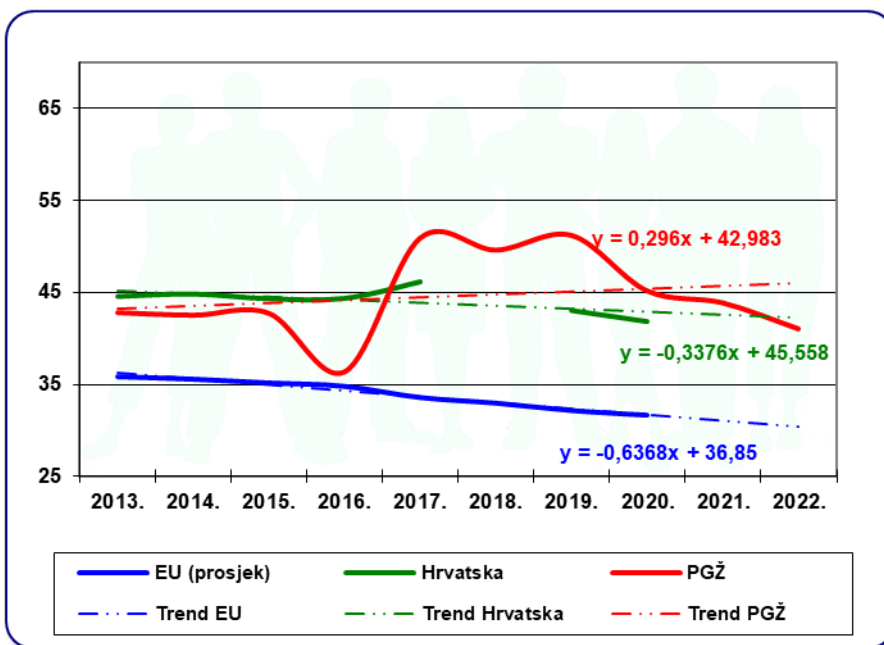


Slika 5. Standardizirana stopa smrtnosti od novotvorina na 100 000 stanovnika



Novotvorine su drugi vodeći uzrok smrti, odgovoran za približno četvrtinu svih umrlih u Republici Hrvatskoj i Primorsko-goranskoj županiji. U zemljama Europske unije, od početka promatranja, razina smrtnosti od novotvorina u stalnom je opadanju, a stopa smrtnosti znatno je niža od republičke i županijske stope. Republička stopa smrtnosti ima blago silazni trend, a županijska uzlazni, te najveću vrijednost doseže u 2018. godini (241/100 000). Porast smrtnosti od novotvorina u najvećoj je mjeri rezultat produženog očekivanog trajanja života, odnosno sve većeg broja osoba koje dosežu visoke godine života u kojima se maligne bolesti češće pojavljuju. Važno je povećati svjesnost populacije o važnosti redovitih preventivnih pregleda kao i dostupnih metoda ranog otkrivanja raka.

Slika 6. Standardizirana stopa smrtnosti od zločudnih novotvorina dušnika, dušnica i pluća na 100 000 stanovnika



Standardizirana stopa smrtnosti od zločudnih novotvorina dušnika, dušnica i pluća znatno je niža u zemljama Europske unije (prosjek) u odnosu na Hrvatsku i Županiju. Zločudne novotvorine dušnika, dušnica i pluća izravno su povezane s pušenjem kao vodećim rizikom za ovo sijelo raka. Stopa smrtnosti od raka dušnika, dušnica i pluća u Primorsko-goranskoj županiji u cijelom promatranom razdoblju ispreplićе se s republičkom stopom, koja ne pokazuje veće oscilacije.

IZVOR: NZJZ PGŽ, baza podataka umrlih 2013.-2016.

HZJZ, baza podataka imrlih 2017.-2022.

WHO/Europe, European HFA Database