

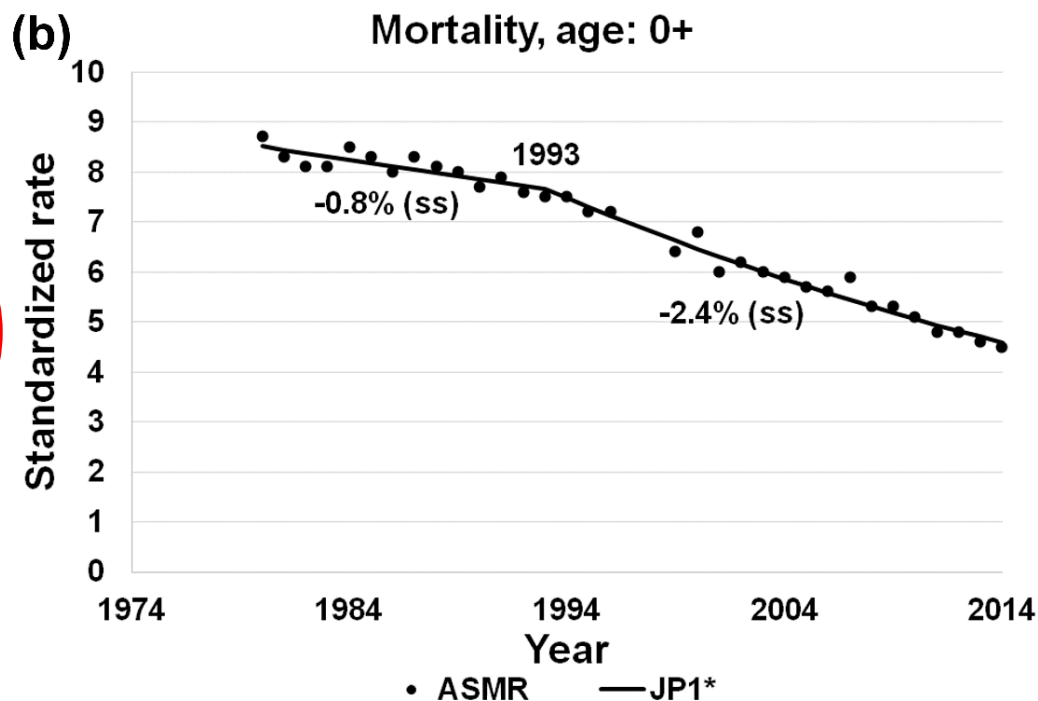
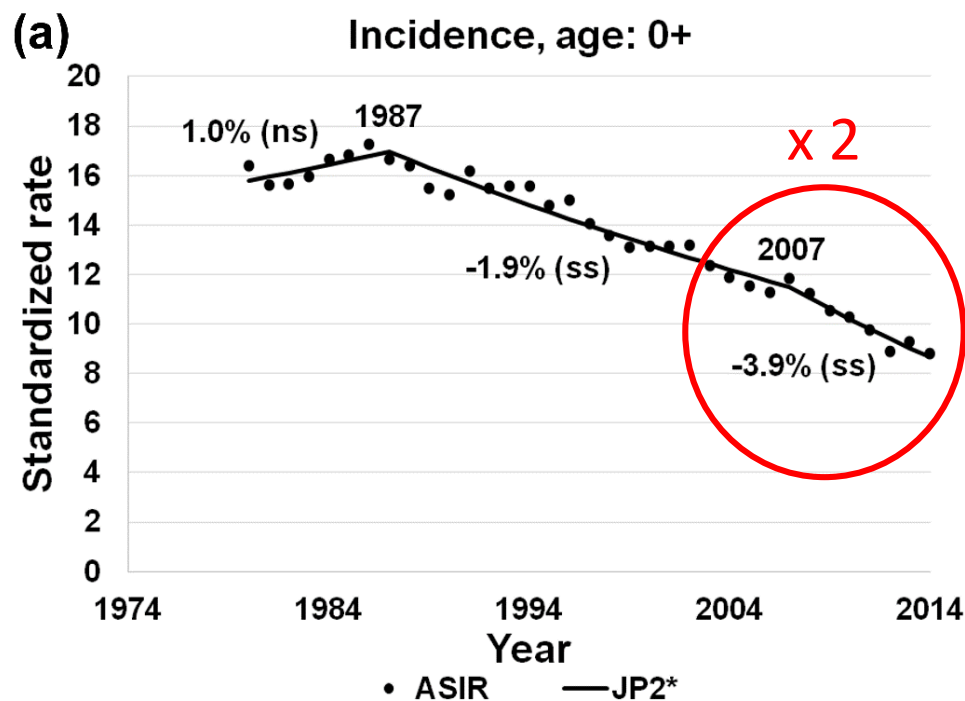
~~„Do Polski przyjeżdżają lekarze ze Skandynawii,
żeby obejrzeć raka szyjki macicy.”~~

Nowakowski A, Wojciechowska U, Wieszczy P, Cybulski M, Kaminski MF, Didkowska J.



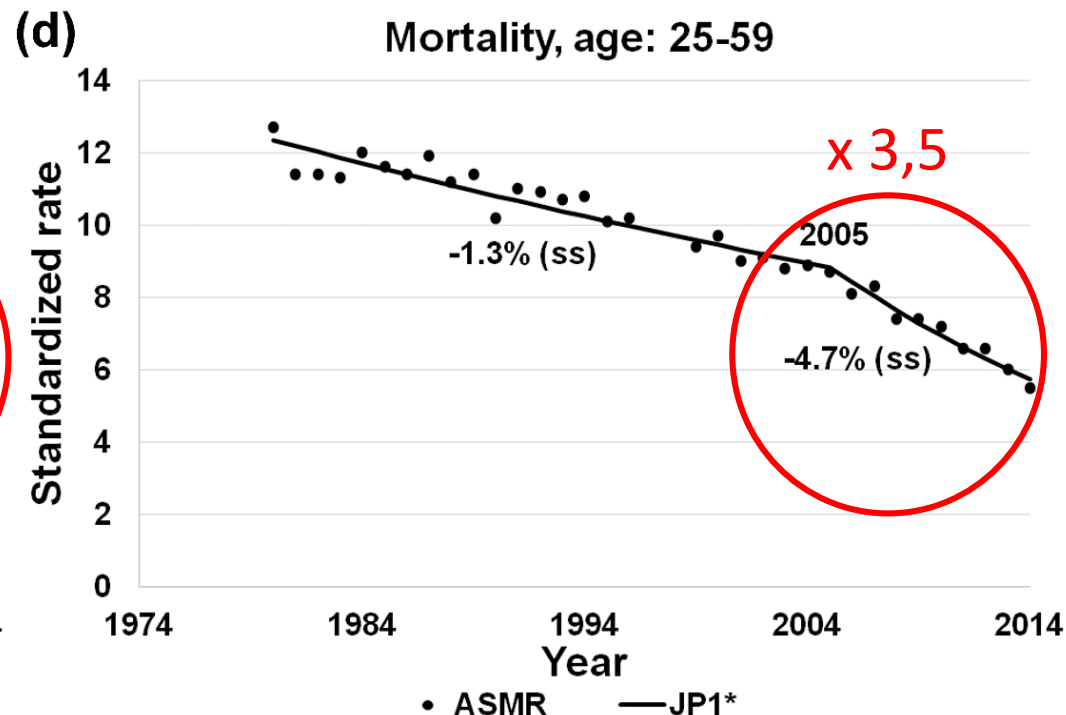
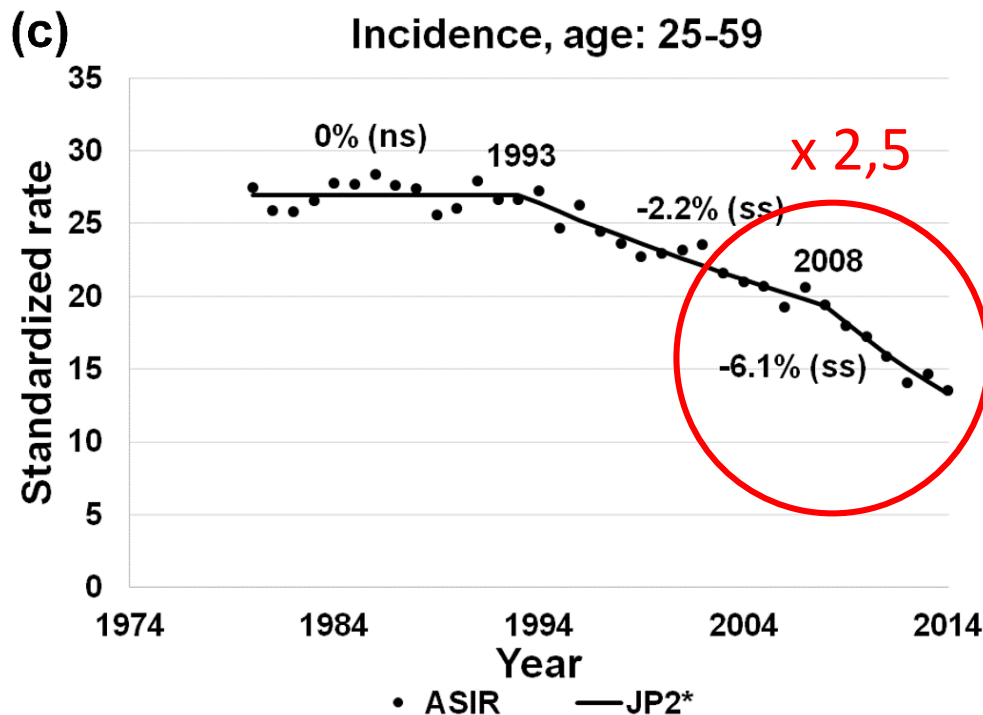
CENTRUM ONKOLOGII – INSTYTUT
IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE

Trendy zachorowalności i umieralności na raka szyjki macicy, wiek 0+



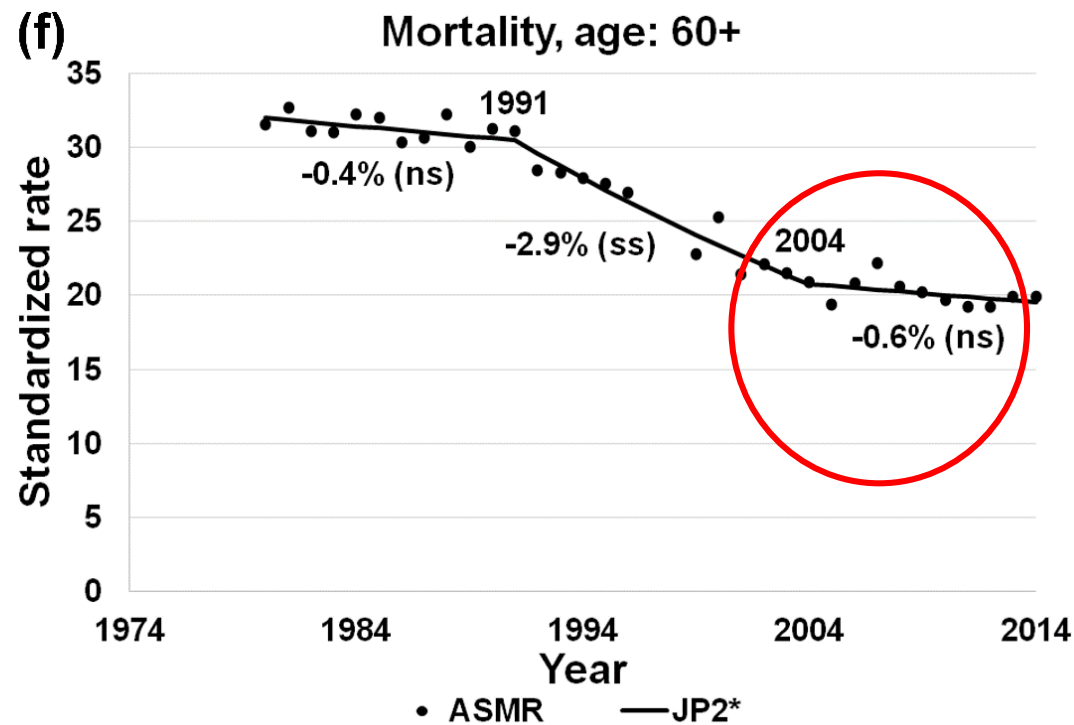
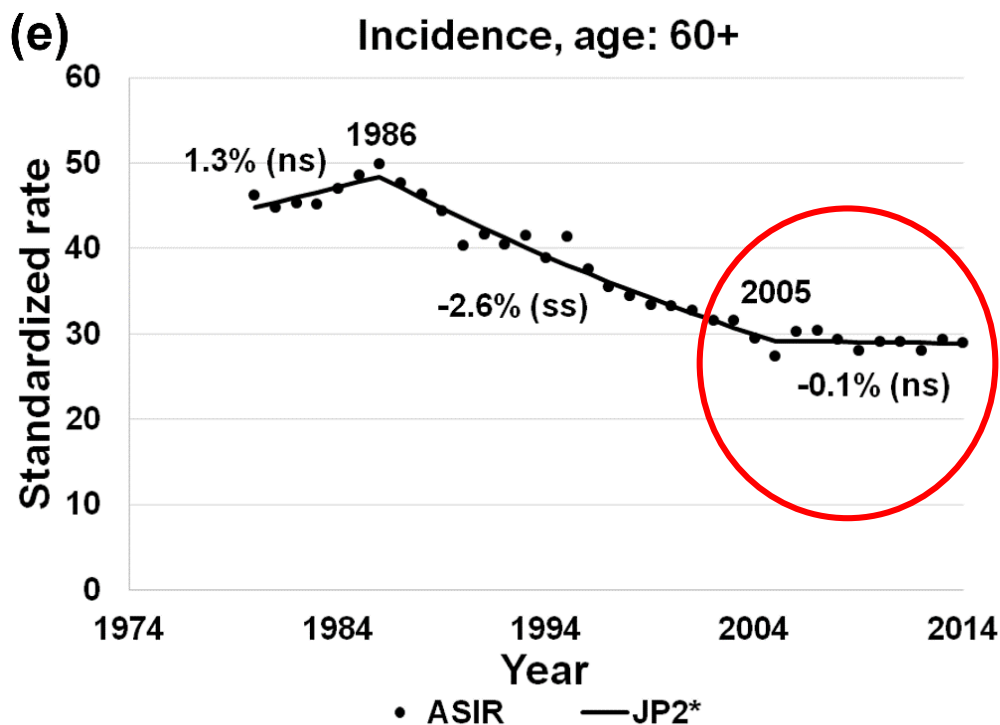
Nowakowski A, et al. Eur J Epidemiol 2017

Trendy zachorowalności i umieralności na raka szyjki macicy, wiek 25-59



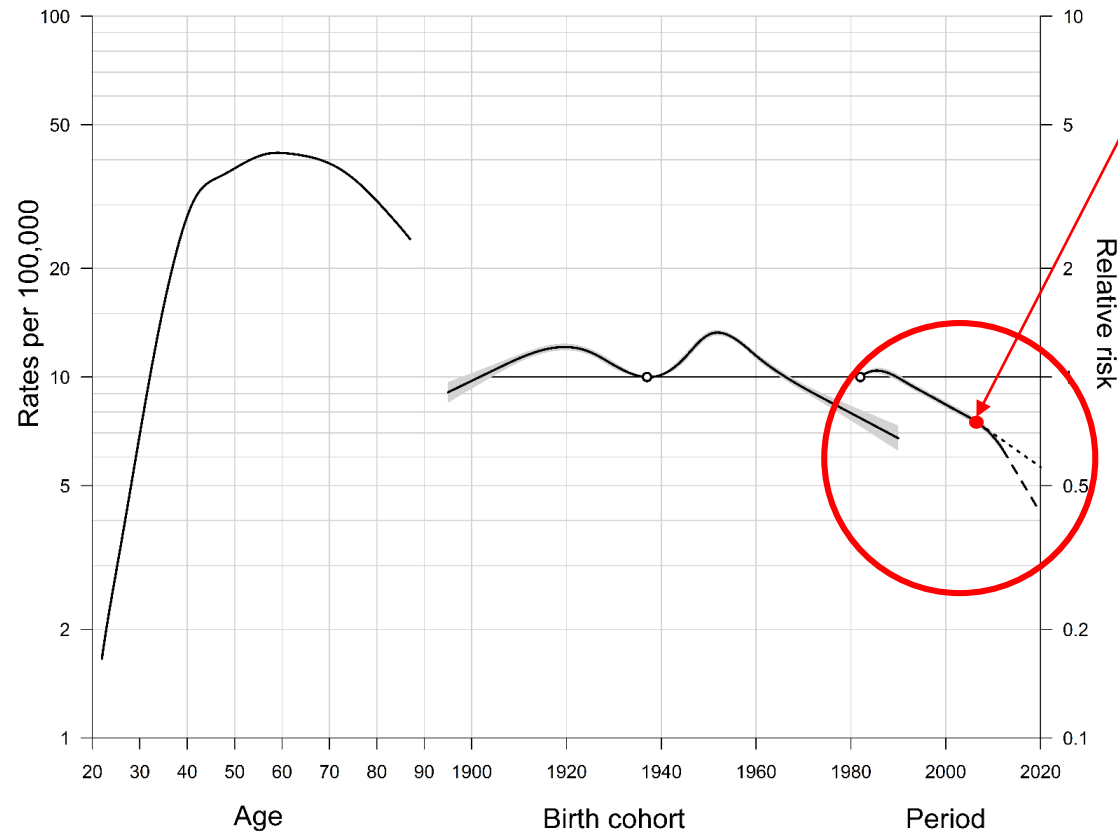
Nowakowski A, et al. Eur J Epidemiol 2017

Trendy zachorowalności i umieralności na raka szyjki macicy, wiek 60+



Nowakowski A, et al. Eur J Epidemiol 2017

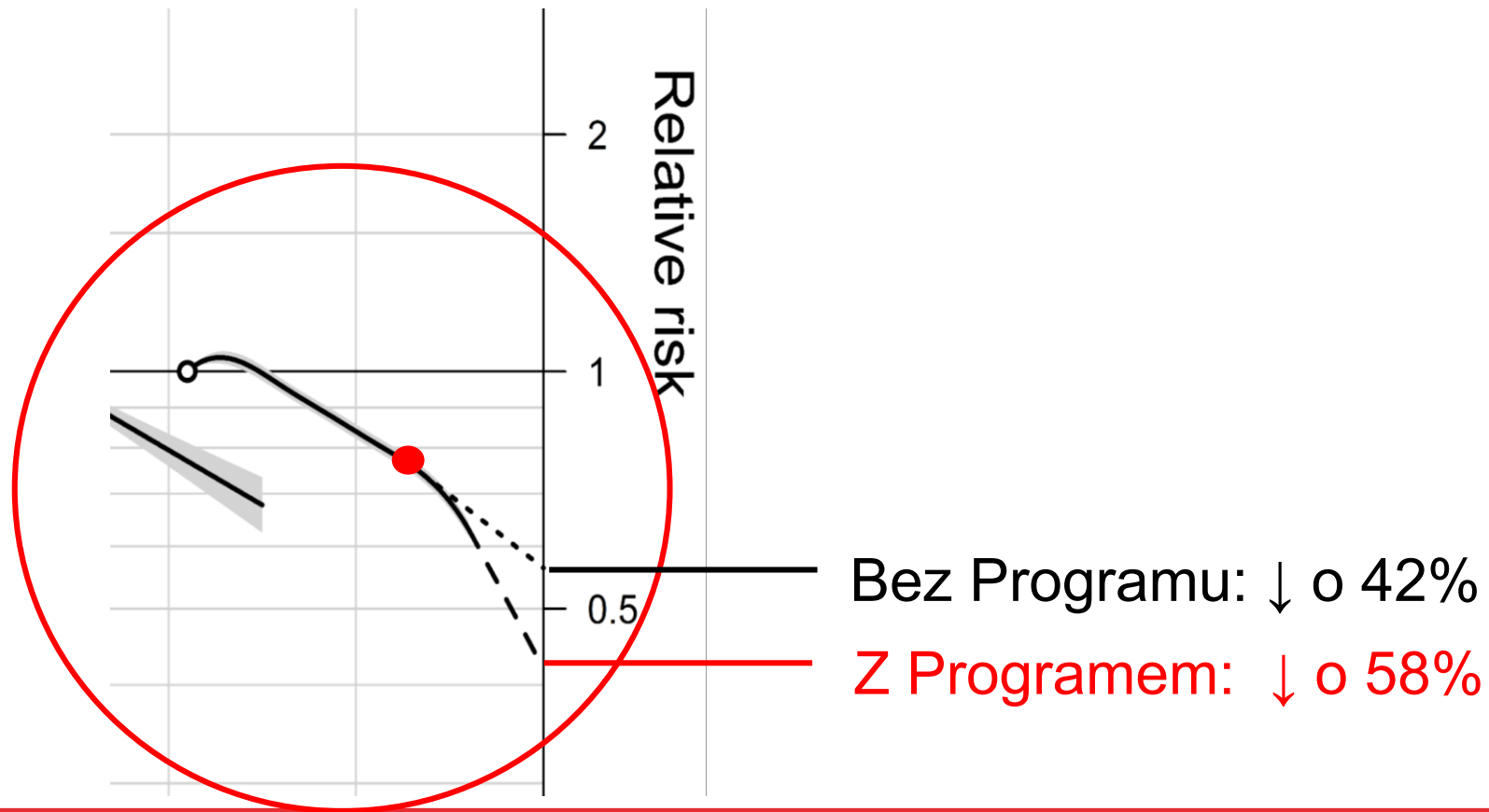
Zachorowalność na Raka Szyjki Macicy, Analiza Age-Period-Cohort



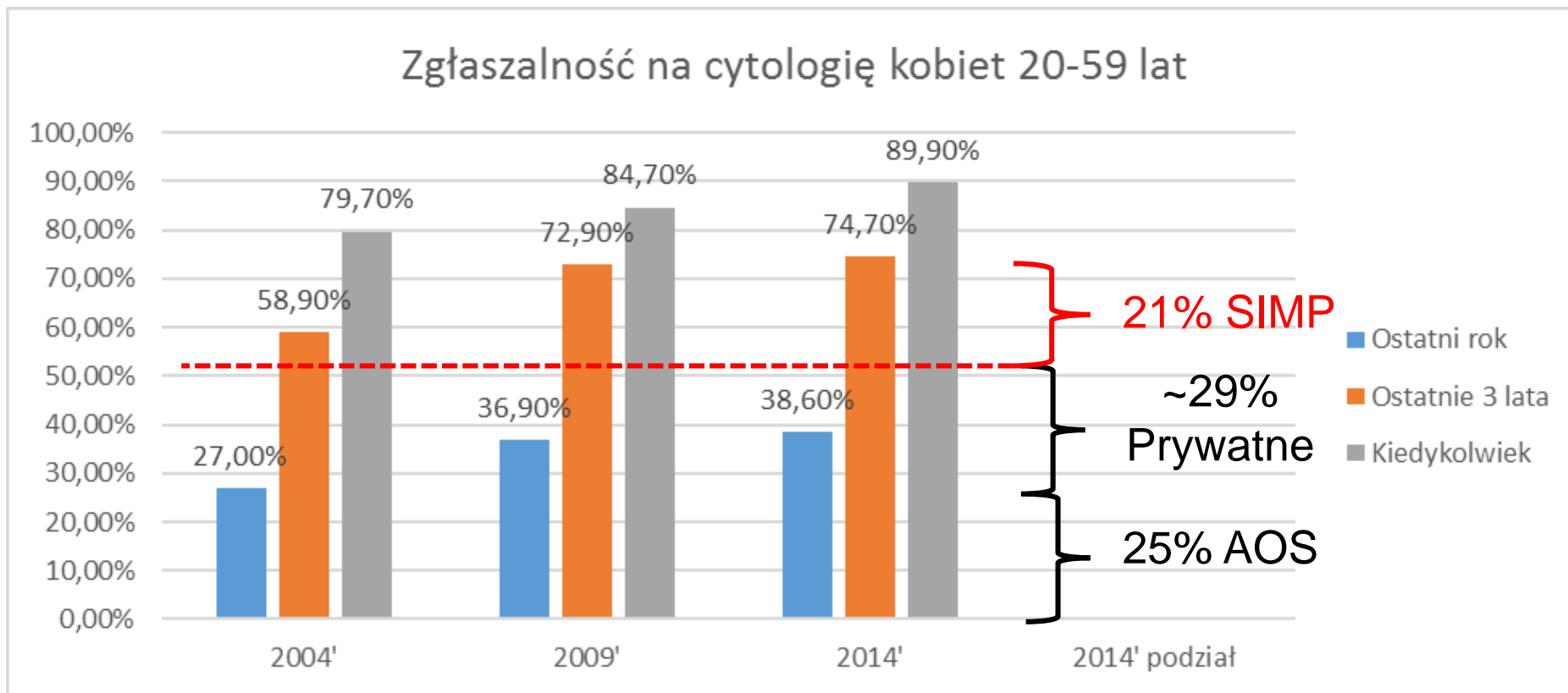
Program Profilaktyki
Raka Szyjki Macicy



Zachorowalność na Raka Szyjki Macicy, Analiza Age-Period-Cohort



Zgłaszalność cytologia przesiewowa - wg. GUS (badanie EHIS)



Podsumowanie

- Po wprowadzeniu Programu Profilaktyki Raka Szyjki Macicy
 - 2,5-krotny wzrost tempa spadku zachorowalności (25-59 lat)
 - 3,5-krotny wzrost tempa spadku umieralności (25-59 lat)
 - Brak istotnego spadku zachorowalności/umieralności w wieku 60+
- Zgłaszalność na cytologię: ~75% (konieczny rejestr!)

