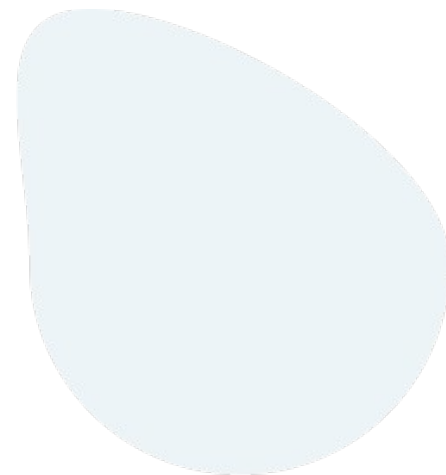


(Ne)ružové dáta

Epidemiológia rakoviny prsníka na Slovensku

Imrich Berta, MPhil

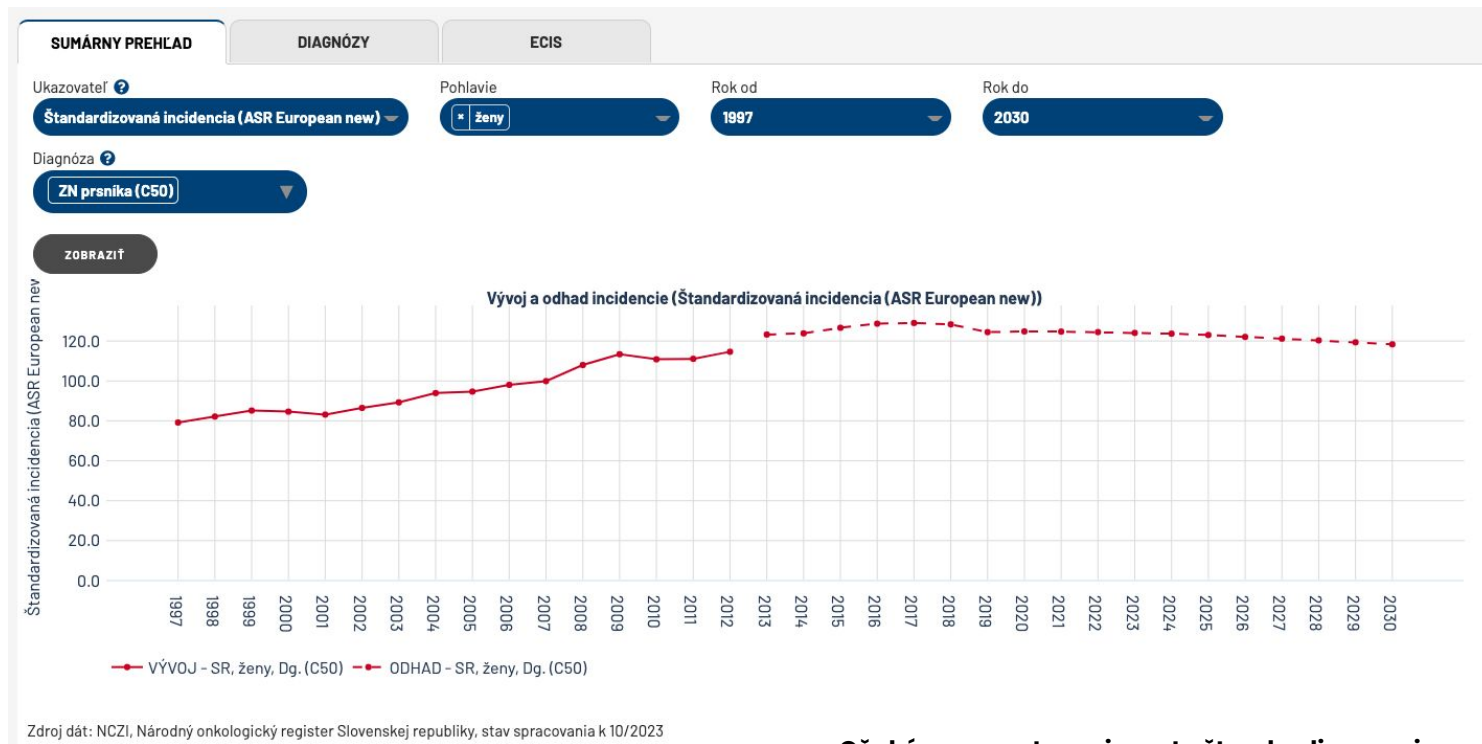
Veronika Rybanská, DPhil



Odhad incidencie na základe časových radov

Zdroj:

Národný
onkologický
register
Slovenskej
republiky



Očakáva sa zastavenie rastu štandardizovanej incidencie a pokles po 2018

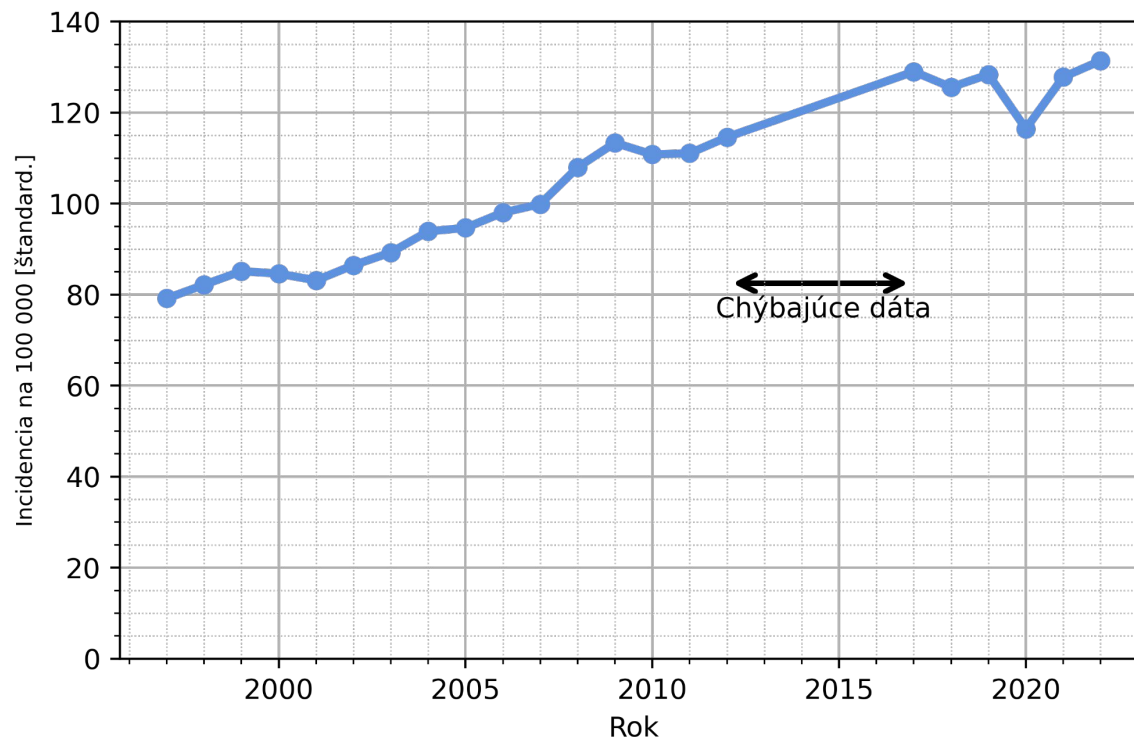
Štandardizovaná incidencia rastie

Zdroj do 2012:

*Národný
onkologický
register
Slovenskej
republiky*

Zdroj od 2017:

*Odhad NCZI z
dávok
zdravotných
poisťovní*



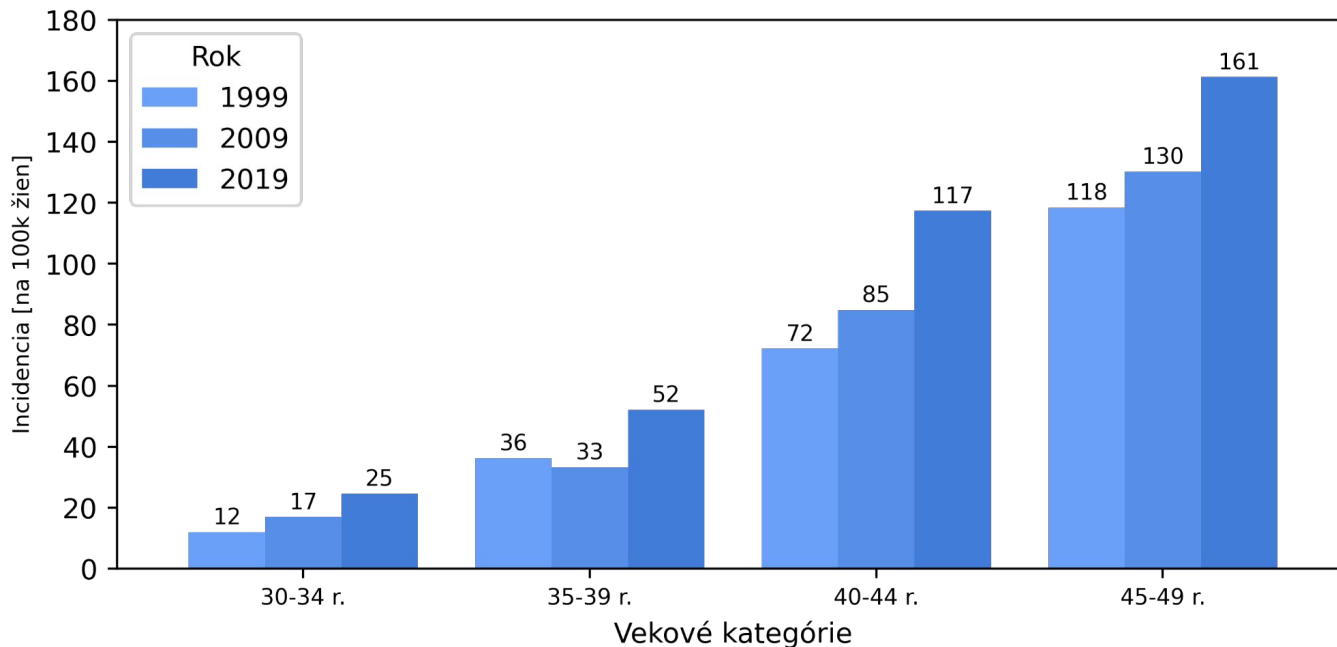
Vysoký nárast nových prípadov v skupine žien do 50r.

Zdroj do 2012:

Národný
onkologický
register
Slovenskej
republiky

Zdroj od 2017:

Odhad NCZI z
dávok
zdravotných
poisťovní



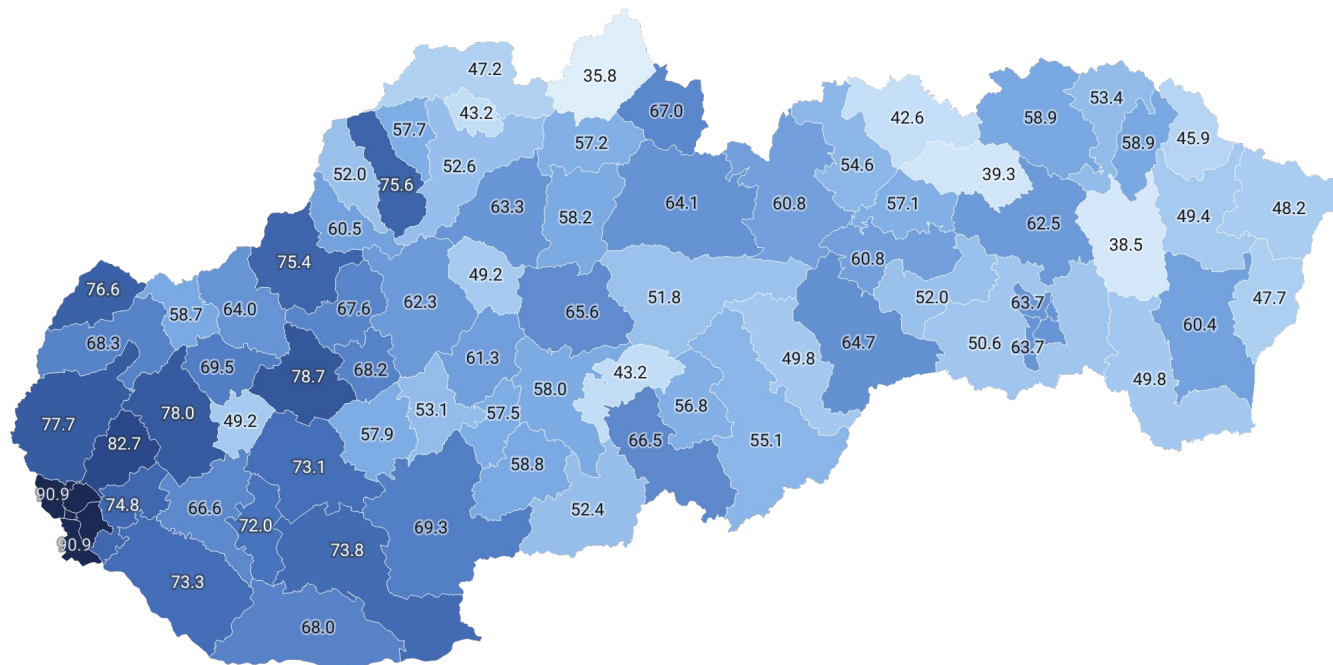
Bratislava má o 80% vyššiu incidenciu ako menej rozvinuté okresy

Nové prípady na 100 000 obyvateľov ročne
Veková štandardizácia: ESP



Zdroj:

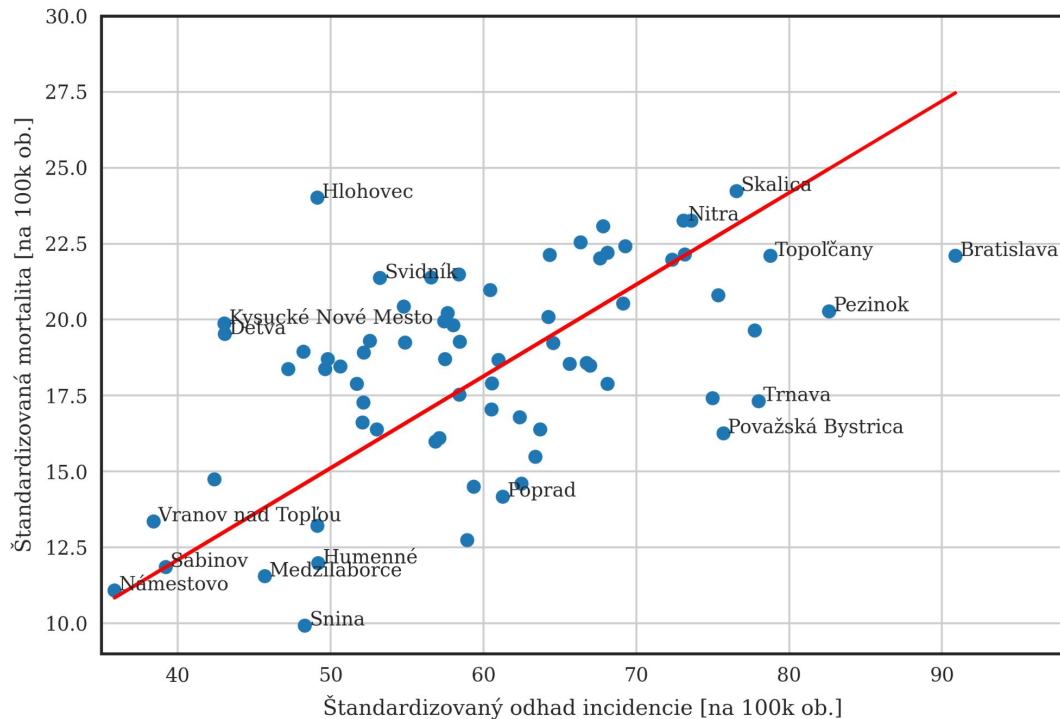
Výpočet IZA z
dávok
zdravotných
poisťovní
spracovaných
v NCZI

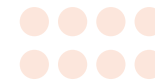


Mortalita a incidencia sú podľa očakávania značne korelované

Zdroj:

Štatistický úrad
a výpočet IZA z
dávok
zdravotných
poisťovní
spracovaných v
NCZI





Prežívanie mierne stúplo v roku 2019

5-ročné prežitie



86 %



86 %



81 %



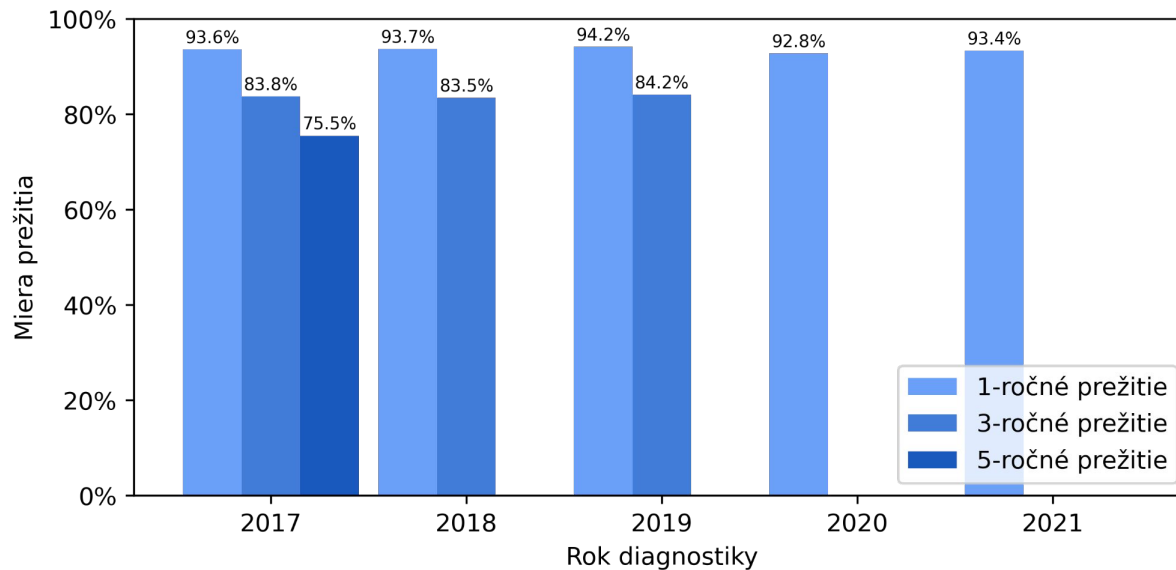
76 %

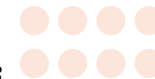


76 %



74 %





Prežívanie je najvyššie v Bratislavskom, Trenčianskom a Trnavskom kraji

5-ročné prežitie



86 %



86 %



81 %



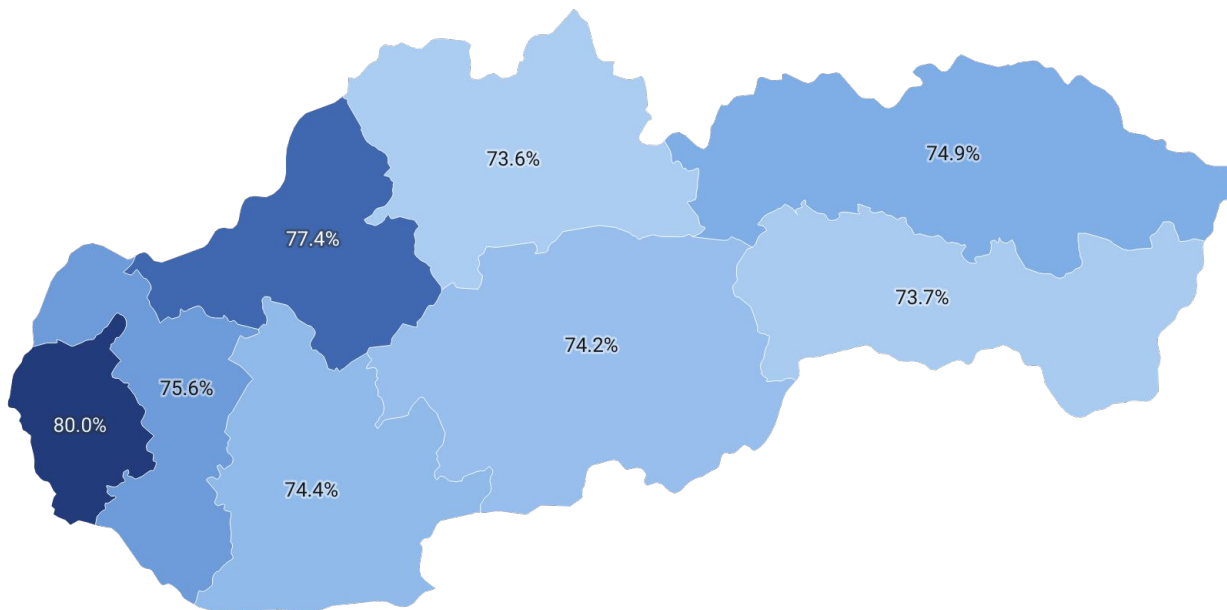
76 %

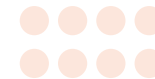


76 %



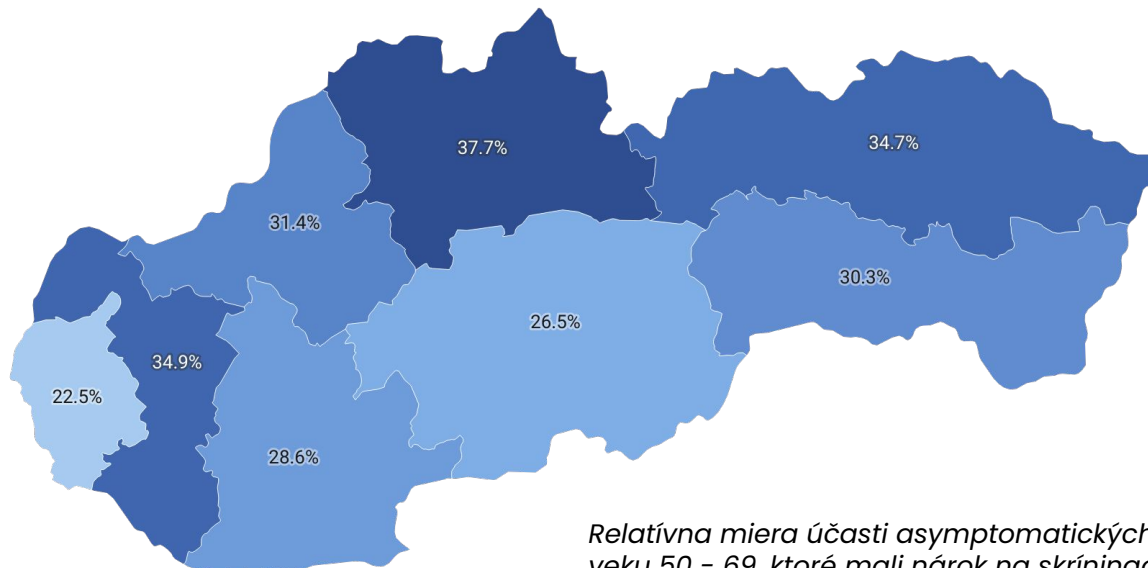
74 %





Účasť na mamografickom skríningu zaostáva oproti priemeru EÚ

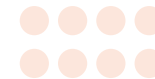
31% vs **57%** (EU)



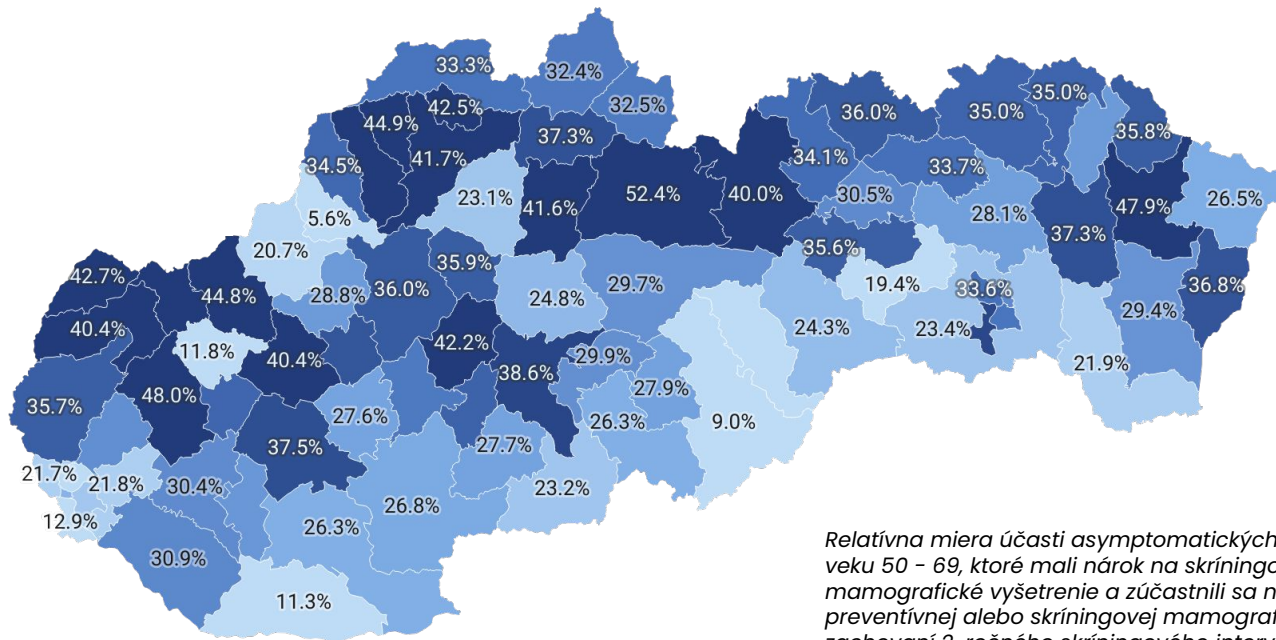
Zdroj:

Výpočet IZA z
dávok
zdravotných
poisťovní
spracovaných
v NCZI

Relatívna miera účasti asymptomatických žien vo veku 50 - 69, ktoré mali nárok na skríningové mamografické vyšetrenie a zúčastnili sa na preventívnej alebo skríningovej mamografii, pri zachovaní 2-ročného skríningového intervalu.



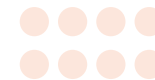
Najvyššiu účasť na skríningu pozorujeme na Liptove, severe Trnavského kraja a v Humennom



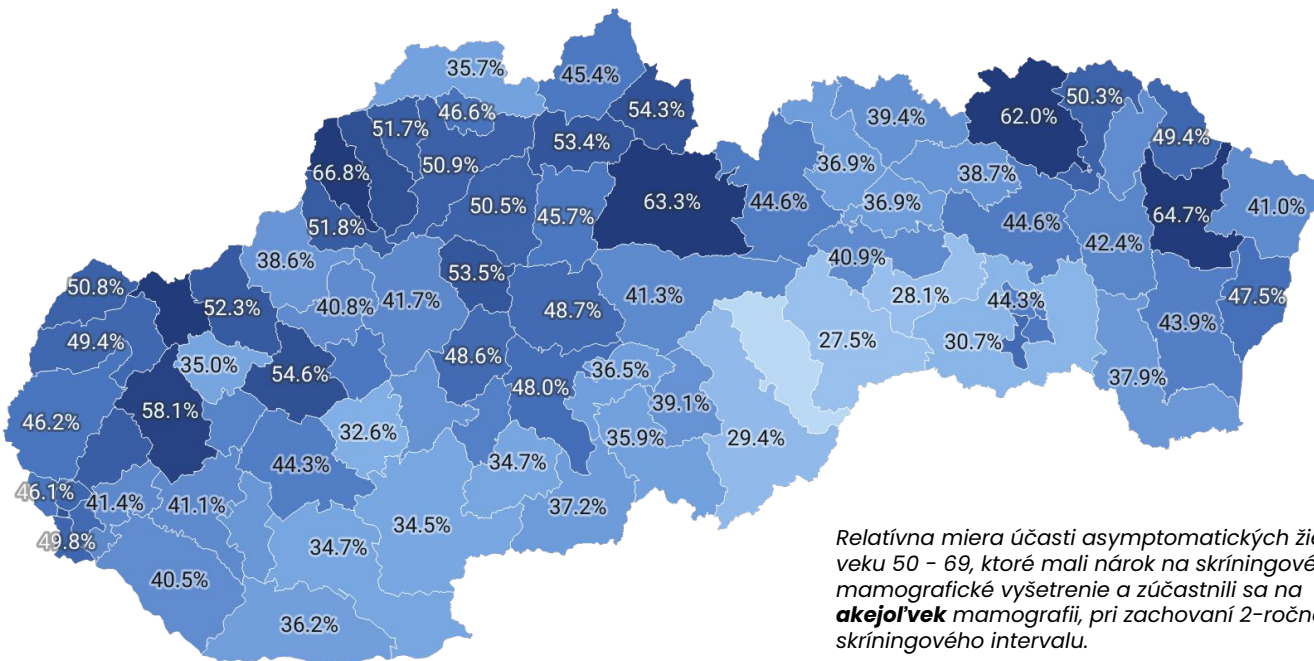
Zdroj:

Výpočet IZA z dávok zdravotných poisťovní spracovaných v NCZI

Relatívna miera účasti asymptomatických žien vo veku 50 - 69, ktoré mali nárok na skríningové mamografické vyšetrenie a zúčastnili sa na preventívnej alebo skríningovej mamografii, pri zachovaní 2-ročného skríningového intervalu.



Pri pohľade na všetky mamografické vyšetrenia je účasť geograficky viac homogénna



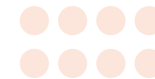
Zdroj:

Výpočet IZA z dávok zdravotných poisťovní spracovaných v NCZI

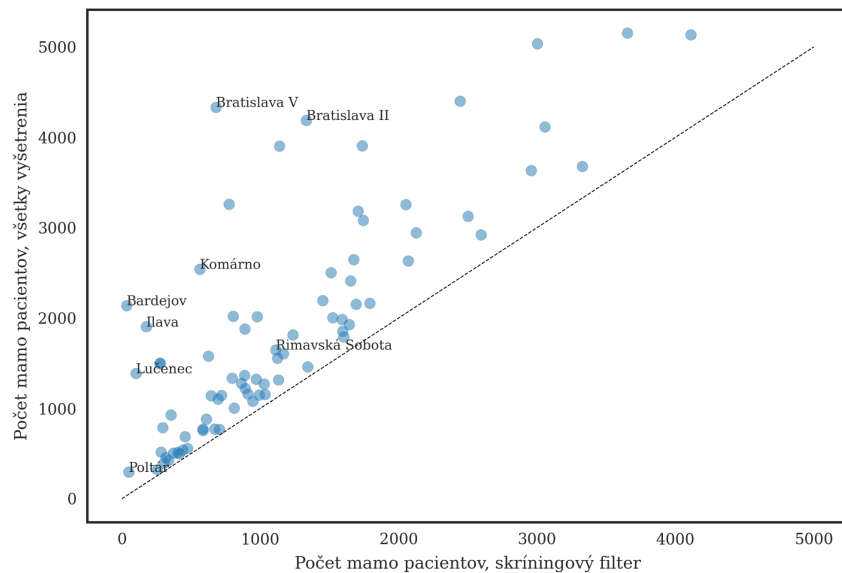
Relatívna miera účasti asymptomatických žien vo veku 50 - 69, ktoré mali nárok na skriningové mamografické vyšetrenie a zúčastnili sa na **akejkoľvek** mamografii, pri zachovaní 2-ročného skriningového intervalu.

Rakovina prsníka

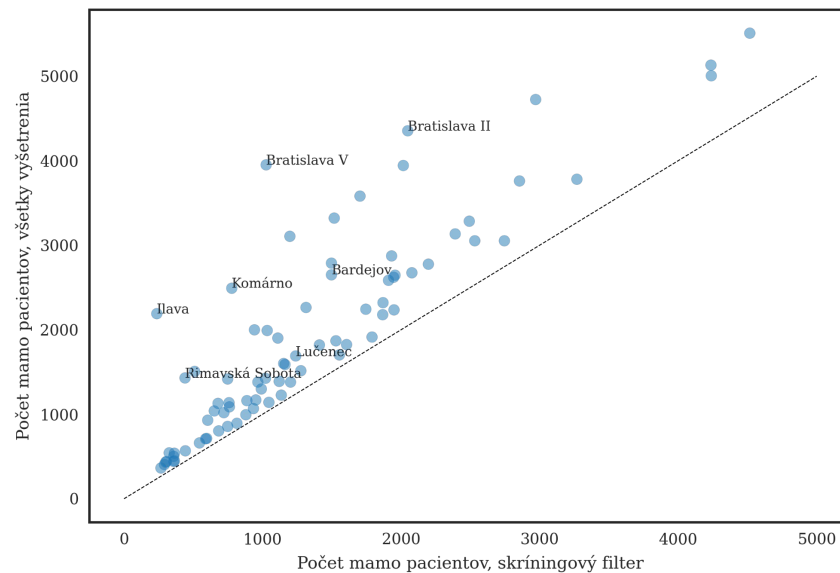
Kvalita vykazovania sa zvýšila



2019



2022



Zdroj:
Výpočet IZA z dávok zdravotných poisťovní spracovaných v NCZI

Vyššie prežívanie je asociované s účasťou na skríningu a spotrebou diagnostickej ZS

Zdroj:

Výpočet IZA z
dávok
zdravotných
poisťovní
spracovaných
v NCZI

