

# Vývoj zdravotného stavu obyvateľstva SR

---

# Obsah

(Správa o zdravotnom stave obyvateľstva)

---

*Demografia (pôrodnosť, potratovosť, dojčenská úmrtnosť)*

*Stredná dĺžka života*

*Priemerný vek*

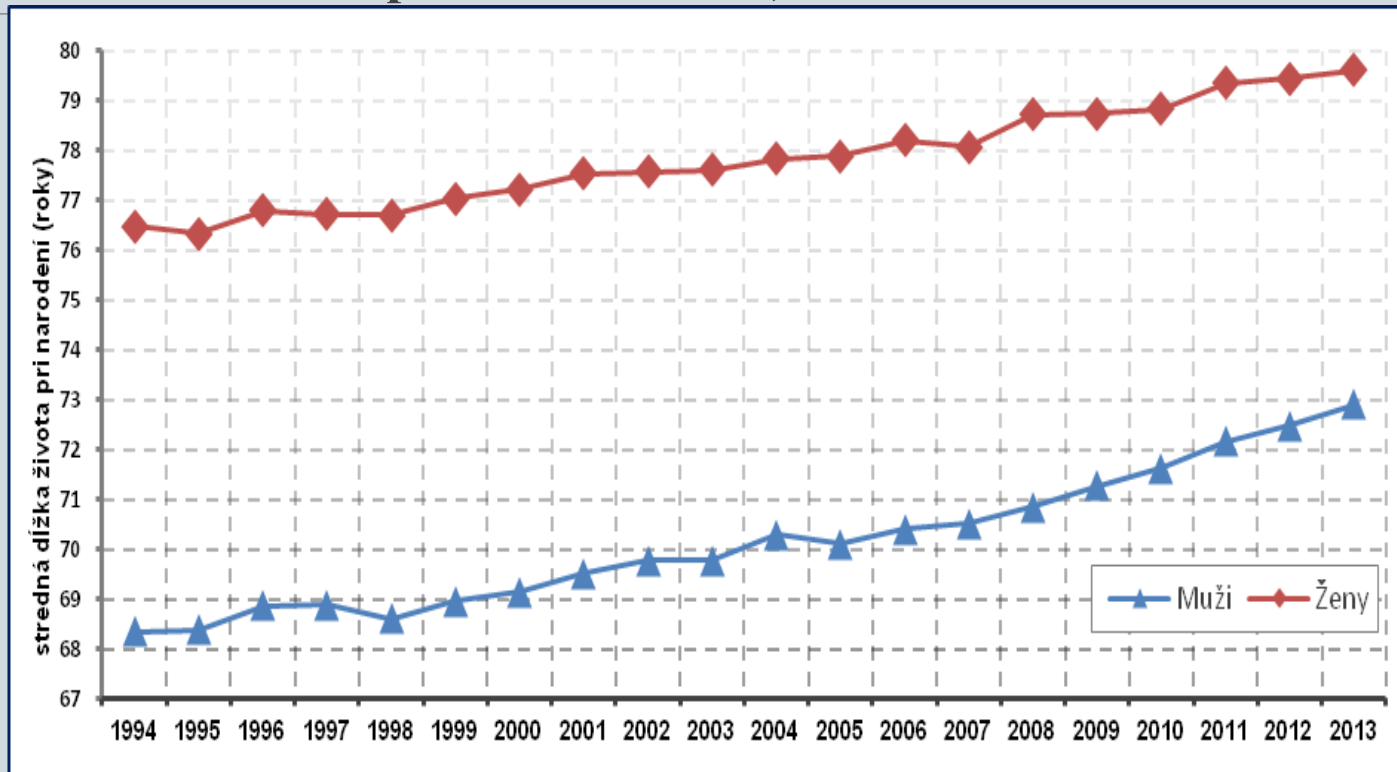
*Príčiny úmrtí (hrubá miera, predčasné úmrtia)*

*Práceschopnosť*

*Hospitalizácie*

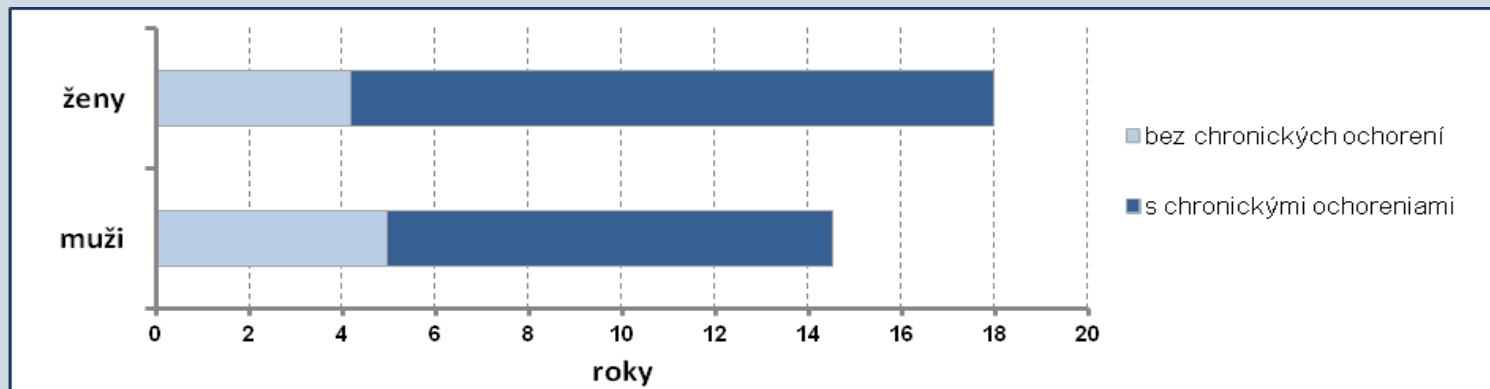
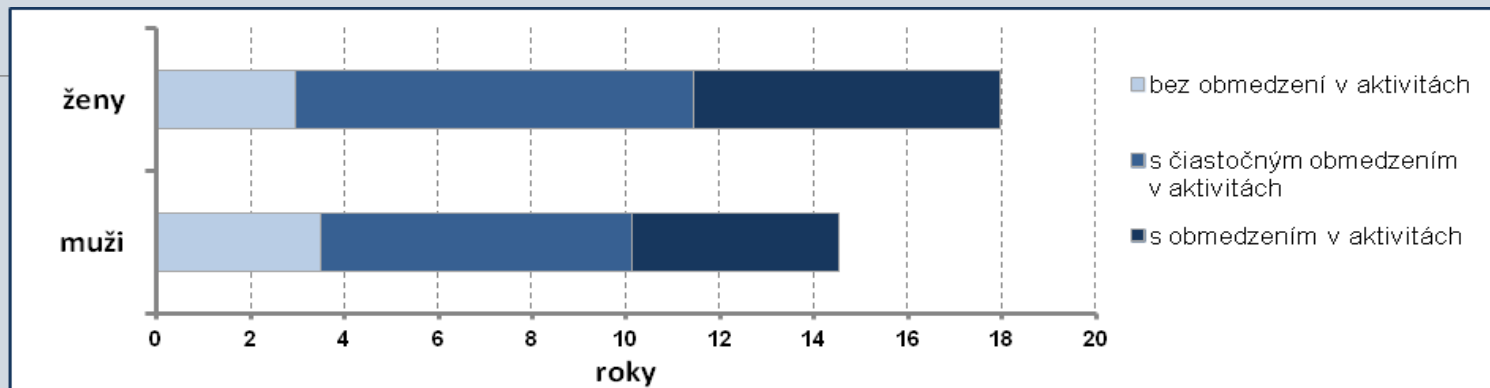
*Invalidita*

## Stredná dĺžka života pri narodení v SR, 1994 – 2013



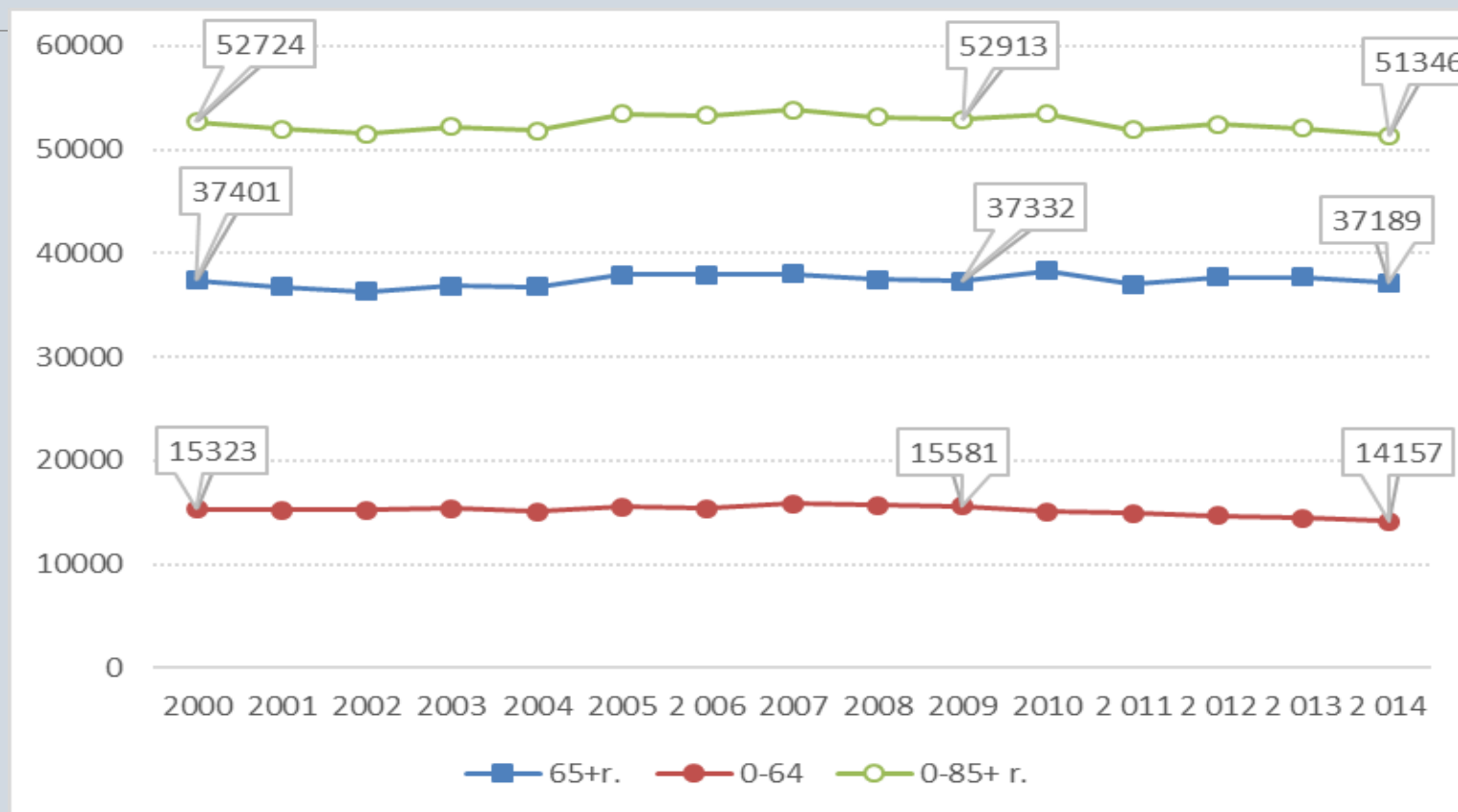
Zdroj, spracovanie: ŠÚ SR

# Stredné dĺžky života v zdraví vo veku 65 rokov podľa zisťovania EU SILC, 2012



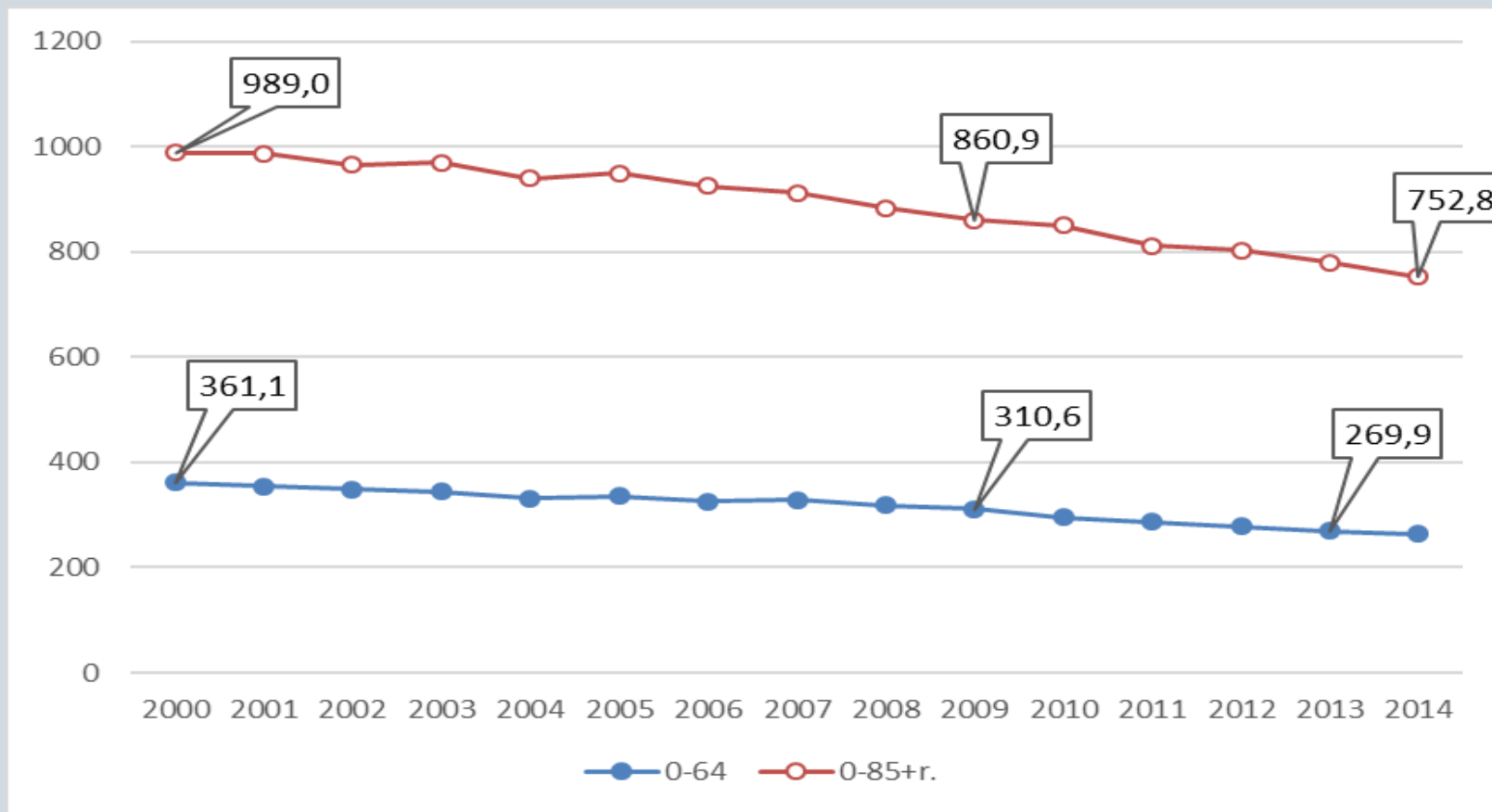
Zdroj, spracovanie: ŠÚ SR

## Vývoj celkového počtu úmrtí v SR v rokoch 2000-2014 vo vybraných vekových skupinách



Zdroj: ŠÚ SR. Spracoval: NCZI

## Miera štandardizovanej úmrtnosti v populácii 0-85 + a 0-64 ročných v SR v rokoch 2000-2014



Zdroj: ŠÚ SR. Spracoval (vrátane výpočtu štandardizovanej miery): NCZI

Medzi prioritné chronické (neprenosné) skupiny chorôb, ktoré majú zásadný dopad na kvalitu života populácie patria:

---

1. **choroby obehovej sústavy**
2. **Nádory**
3. **choroby dýchacej**
4. **tráviacej sústavy**
5. **diabetes**
6. **duševné choroby**

## Celkový počet úmrtí v danej vekovej skupine podľa pohlavia a z nich podiel úmrtí na najčastejšie príčiny smrti po ich revízii v SR v roku 2014

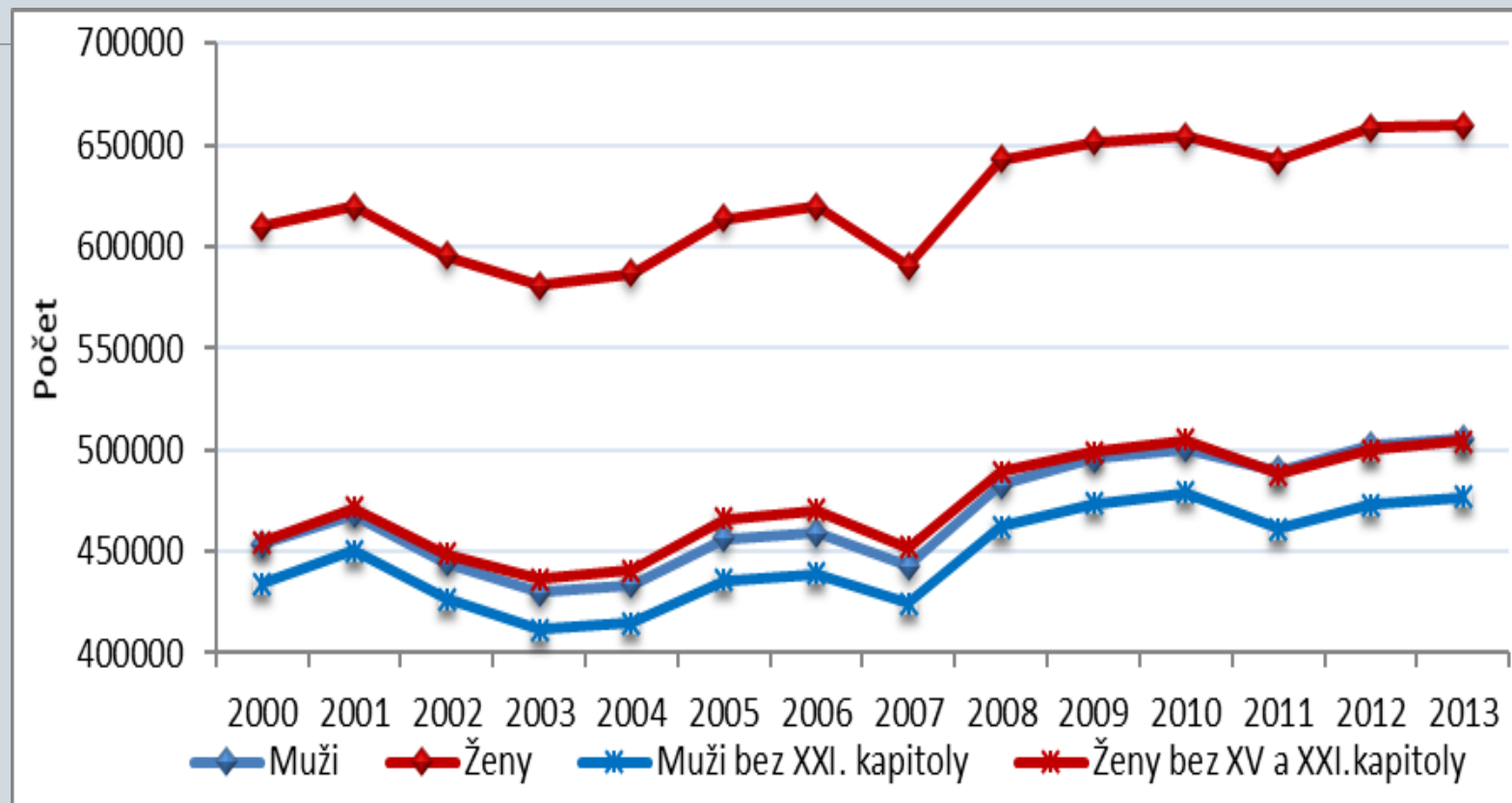
Veková skupina	Pohlavie	Celkový počet úmrtí	z nich podiel ( %)						
			Obehová sústava	Nádory	Úrazy	Dýchacia sústava	Tráviaca sústava	Ostatné choroby	
0 – 85+	muži	26 499	39,8	28,9	8,4	6,0	4,7	10,5	
	ženy	24 847	49,7	24,1	3,8	4,6	4,0	13,1	
z nich	0 – 64	muži	9 899	27,8	29,2	15,9	4,1	10,8	12,2
		ženy	4 258	20,4	44,5	7,6	7,1	8,7	14,7
	65+	muži	16 600	46,9	28,7	3,9	4,8	4,0	9,5
		ženy	20 589	55,8	19,8	3,0	4,8	3,8	12,8

Zdroj: NCZI (Baráková, Cvopová, Diba a kol., 2015, nepublikované údaje)



# Hospitalizácie, hospitalizovanosť

Počet všetkých hospitalizácií v SR v rokoch 2000 – 2013 u mužov a žien a z nich hospitalizácie pre chorobu



Zdroj: NCZI. Spracoval: NCZI

## Základné údaje o počte, priemernom percente a priemernom trvaní DPN v rokoch 2012 až 2014

---

	2012	2013	2014
Počet novopríznaných DPN	689 306	693 358	649 814
Priemerné percento DPN	4,156%	3,505%	3,190%
Priemerná doba trvania 1 prípadu DPN	50,69 dní	46,07 dní	46,46 dní

Zdroj údajov: Sociálna poisťovňa

## Počet uznaných invalidít podľa druhov v rokoch 2012 až 2014

---

<b>Uznaná invalidita</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
Invalidita s MPSVZČ o viac ako 40% do 70%	16 382	16 124	16 492
Invalidita s MPSVZČ o viac ako 70%	6 470	6 240	6 173
Invalidita z mladosti uznaná	2 570	2 786	3 086
<b>Invalidita spolu</b>	<b>25 422</b>	<b>25 150</b>	<b>25 751</b>

## Diabetes mellitus

---

Diabetes mellitus (cukrovka) - závažné chronické ochorenie

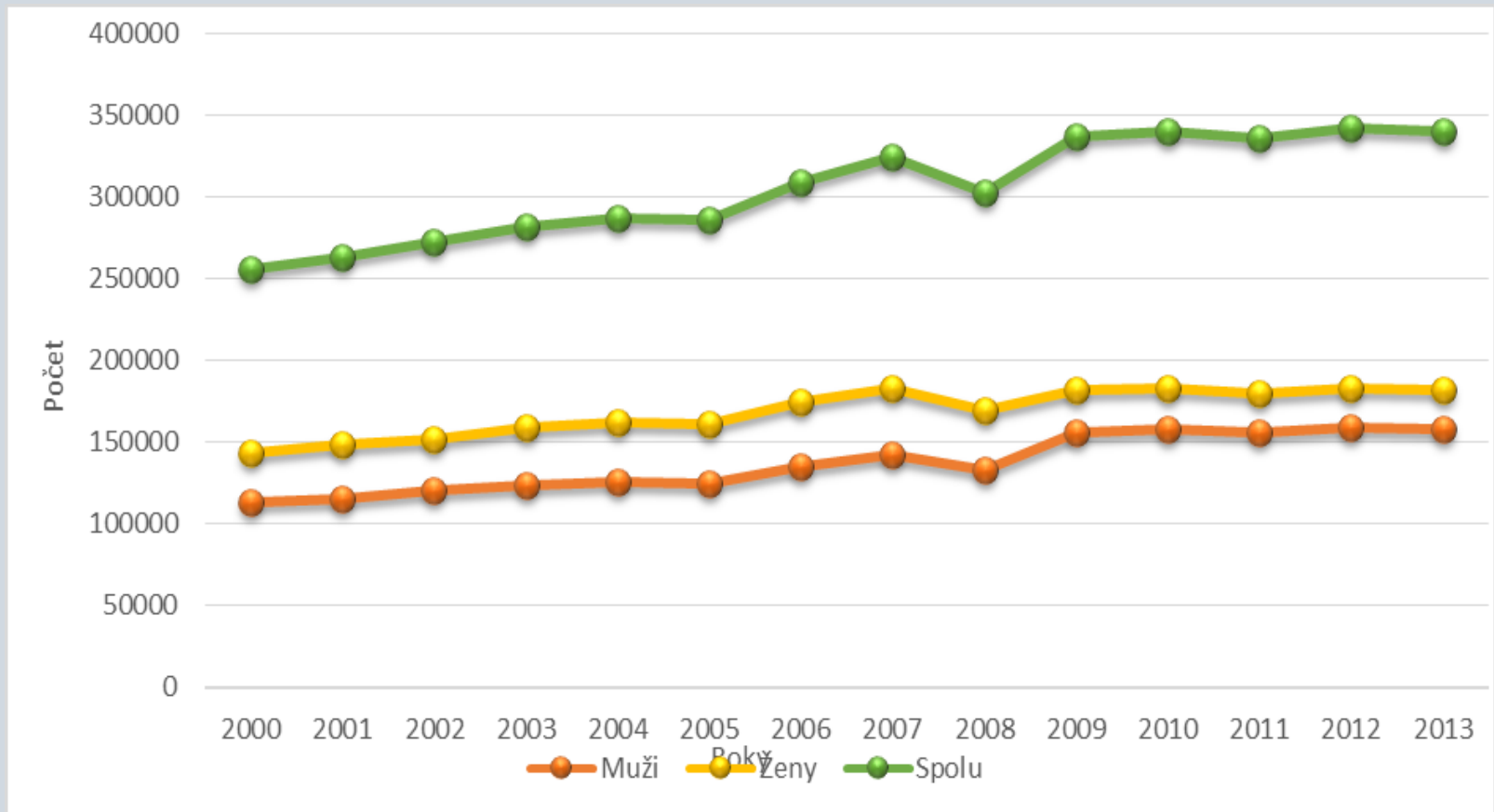
V dôsledku akútnych a chronických komplikácií sa významnou mierou podieľa na chorobnosti, invalidite aj úmrtnosti

Podľa údajov z NCZI za rok 2013 je evidovaných 340 445 diabetikov (prevalencia), čo je okolo 7% z celej populácie. (7% žien a 6% mužov)

Pretrváva vysoká miera novo diagnostikovaných prípadov okolo 22 000 (v roku 2013 – 22 557) nových diabetikov (incidencia)

V 90 % prípadov ide o diabetes typu 2 (najdôležitejším vonkajším faktorom príčiny vzniku je nadváha, obezita a nízka fyzická aktivita)

## Vývoj celkového počtu diabetikov v SR v rokoch 2000-2013



Zdroj: NCZI

## Evidované samovražedné pokusy v SR u mužov a žien v roku 2000 a 2009–2014

Rok	Samovražedné pokusy		
	Spolu	z nich	
		Muži	Ženy
2000	722	312	410
2009	795	463	332
2010	880	522	358
2011	1 006	641	365
2012	1 018	601	417
2013	972	550	422
2014	822	425	397

Zdroj, spracovanie: NCZI

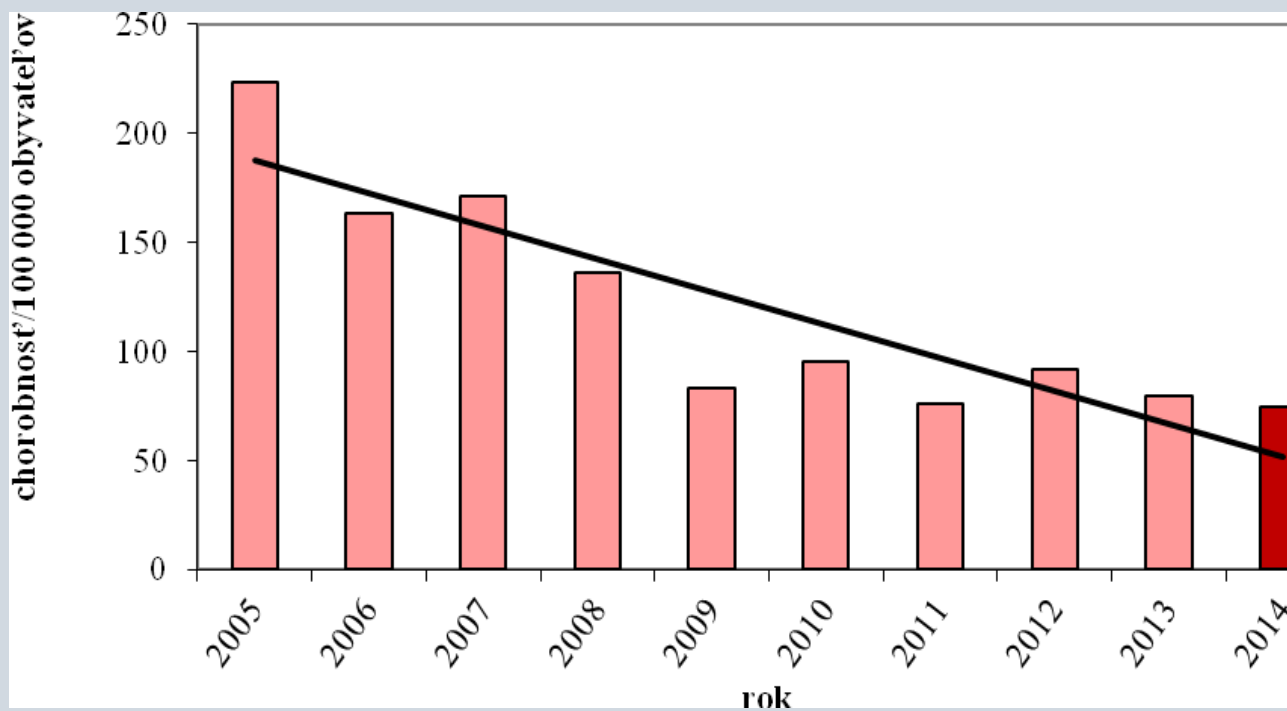
## Infekčné ochorenia

---

### Salmonelózy

- patria k ochoreniam s najvyššou chorobnosťou v SR
- od roku 2005 bol v SR zaznamenaný klesajúci trend chorobnosti
- v etiológii ochorení sa najčastejšie uplatnila *S. enteritidis* (74,7 %)
- evidovaných bolo 82 importovaných ochorení, najmä z Česka, Turecka a Bulharska

## Výskyt salmonelóz, Slovenská republika, 2005 - 2014

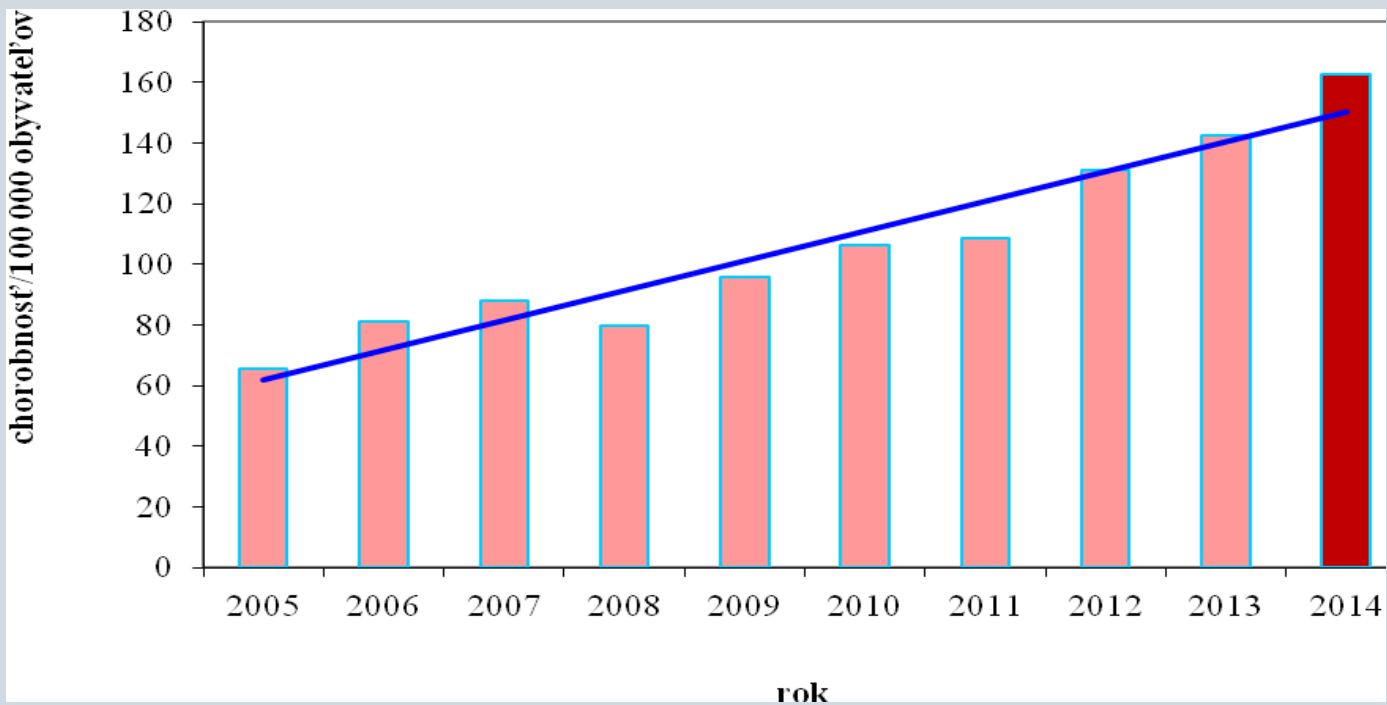


Vytvorené: ÚVZ SR, 2015



## Výskyt hnačkových ochorení s objasnenou etiológiou, Slovenská republika, 2005 - 2014

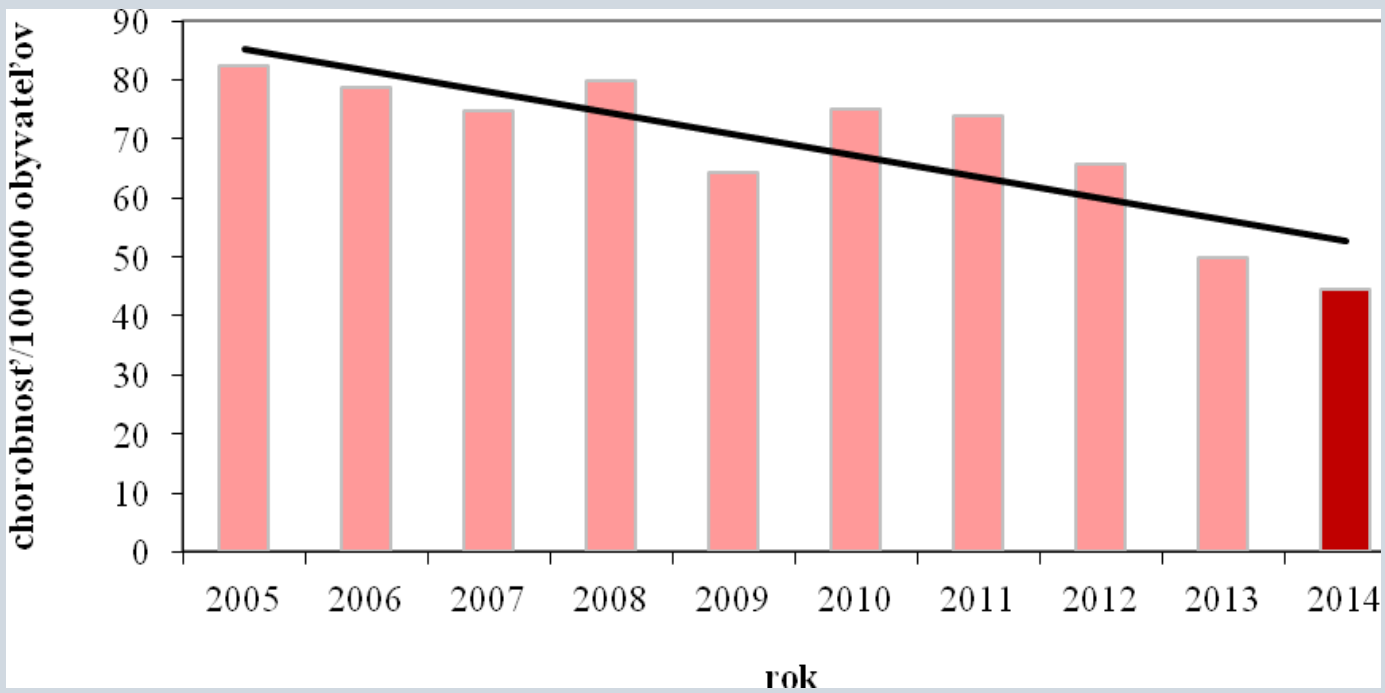
---



Vytvorené: ÚVZ SR, 2015

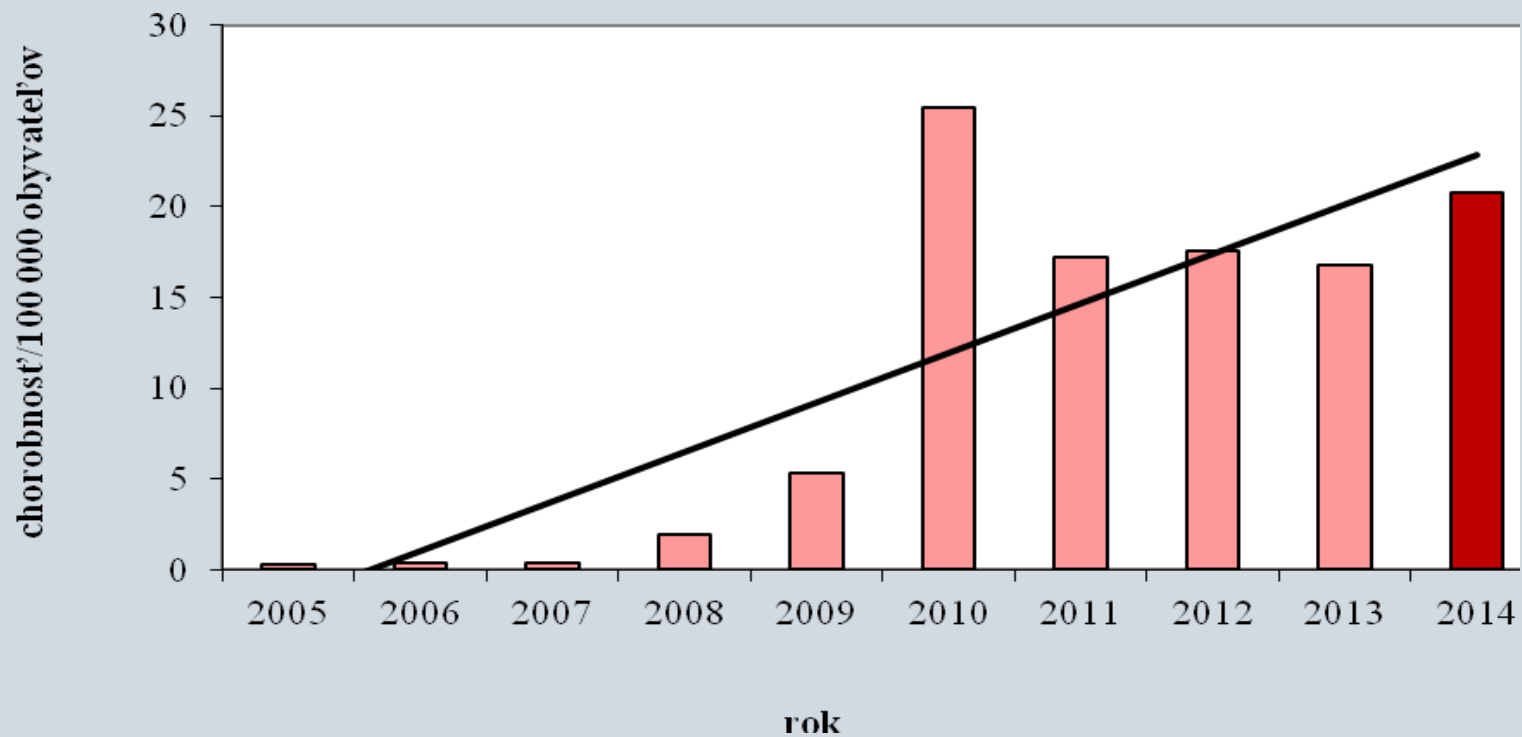
## Výskyt hnačkových ochorení s neobjasnenou etiológiou, Slovenská republika, 2005 - 2014

---



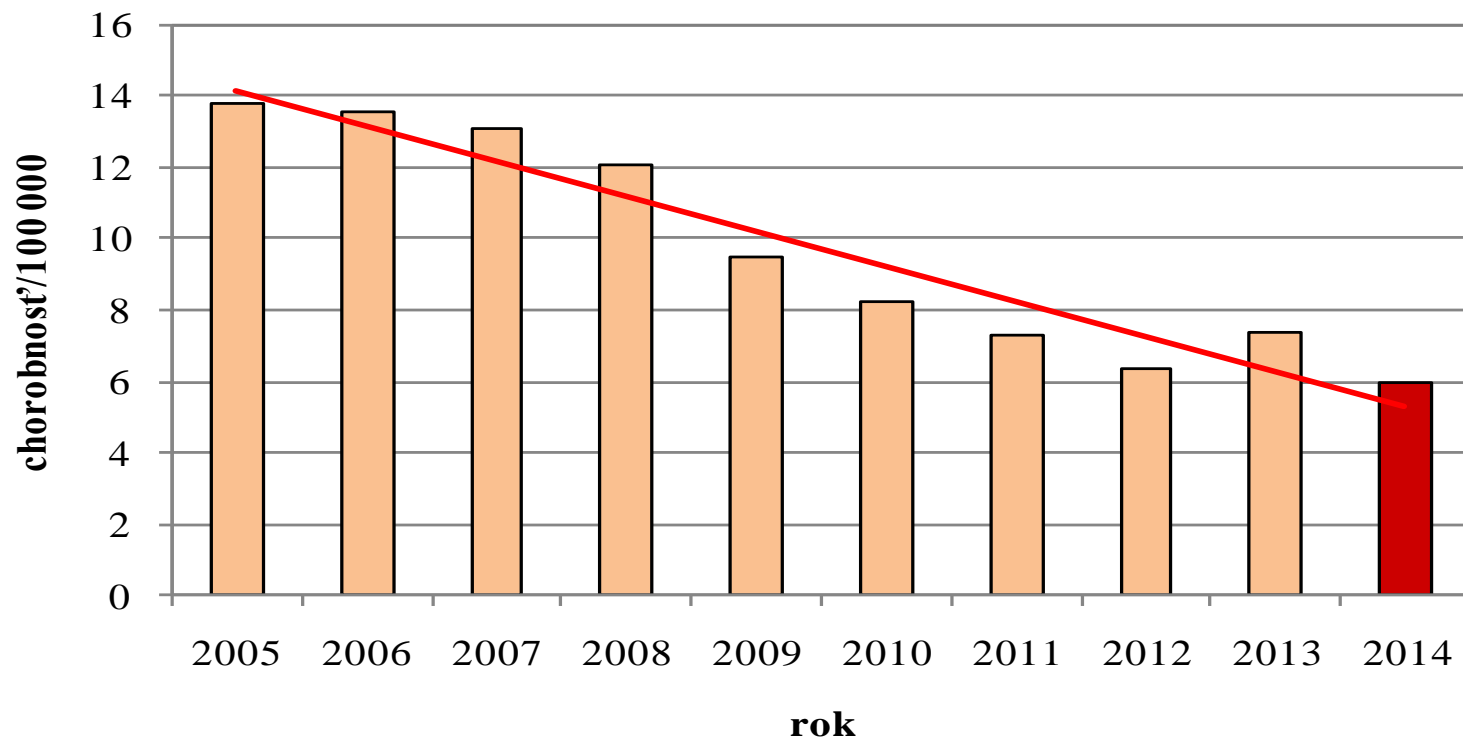
Vytvorené: ÚVZ SR, 2015

## Výskyt čierneho kašľa, Slovenská republika, 2005 – 2014



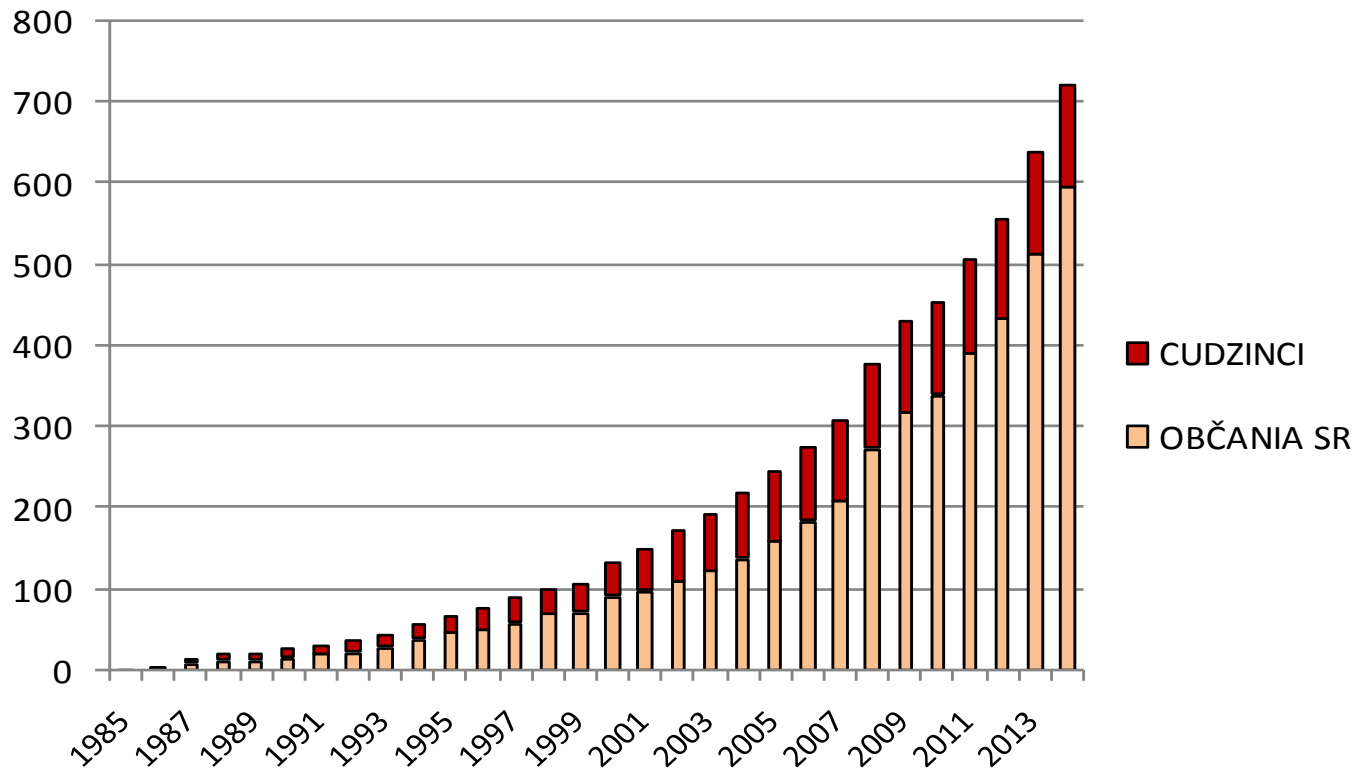
Vytvorené: ÚVZ SR, 2015

## Výskyt tuberkulózy, Slovenská republika, 2005 - 2014



Vytvorené: ÚVZ SR, 2015

## Výskyt HIV/AIDS, Slovenská republika, 1985 – 2014



Vytvorené: ÚVZ SR, 2015

# Hodnotenie vývoja

---

*V roku 2014 oproti roku 2011 sa zistil:*

pokles úmrtí na choroby obehovej sústavy o 3,1% i v miere štandardizovanej úmrtnosti (o 9,8%)

mierny vzostup úmrtí na zhubné nádory (o 4,8 %), miera štandardizovanej úmrtnosti bola rovnaká

pokles úmrtí na choroby dýchacej sústavy (o 11%) i v miere štandardizovanej úmrtnosti (o 17%)

pokles úmrtí na choroby tráviacej sústavy (o 11,5%) i v miere štandardizovanej úmrtnosti (o 16,5%); najčastejšou príčinou úmrtí bola cirhóza

pokles úmrtí v dôsledku úrazov i v miere štandardizovanej úmrtnosti o 25 %

naďalej pokračuje nárast prevalencie DM, čo predstavuje 7% populácie, pretrváva i vysoká miera novodiagnostikovaných prípadov (okolo 22 000)

---

vo výskyte novodiagnostikovaných psychiatrických ochorení sa zaznamenal mierny pokles

Epidemiologickú situáciu v skupine infekčných ochorení v Slovenskej republike v rokoch 2012 až 2014 možno celkovo hodnotiť ako priaznivú

K miernemu vzostupu chorobnosti došlo u salmonelóz

U ochorení na čierny kašeľ sa od roku 2008 udržiavala v ďalších rokoch až do roku 2014 vysoká chorobnosť

Nebolo evidované žiadne ochorenie na detskú obrnu, záškrt, rubeolu a domáce ani importované ochorenie na osýpky

Evidovaný bol výrazný vzostup nových prípadov HIV infekcie

---

**Ďakujem za pozornosť**

