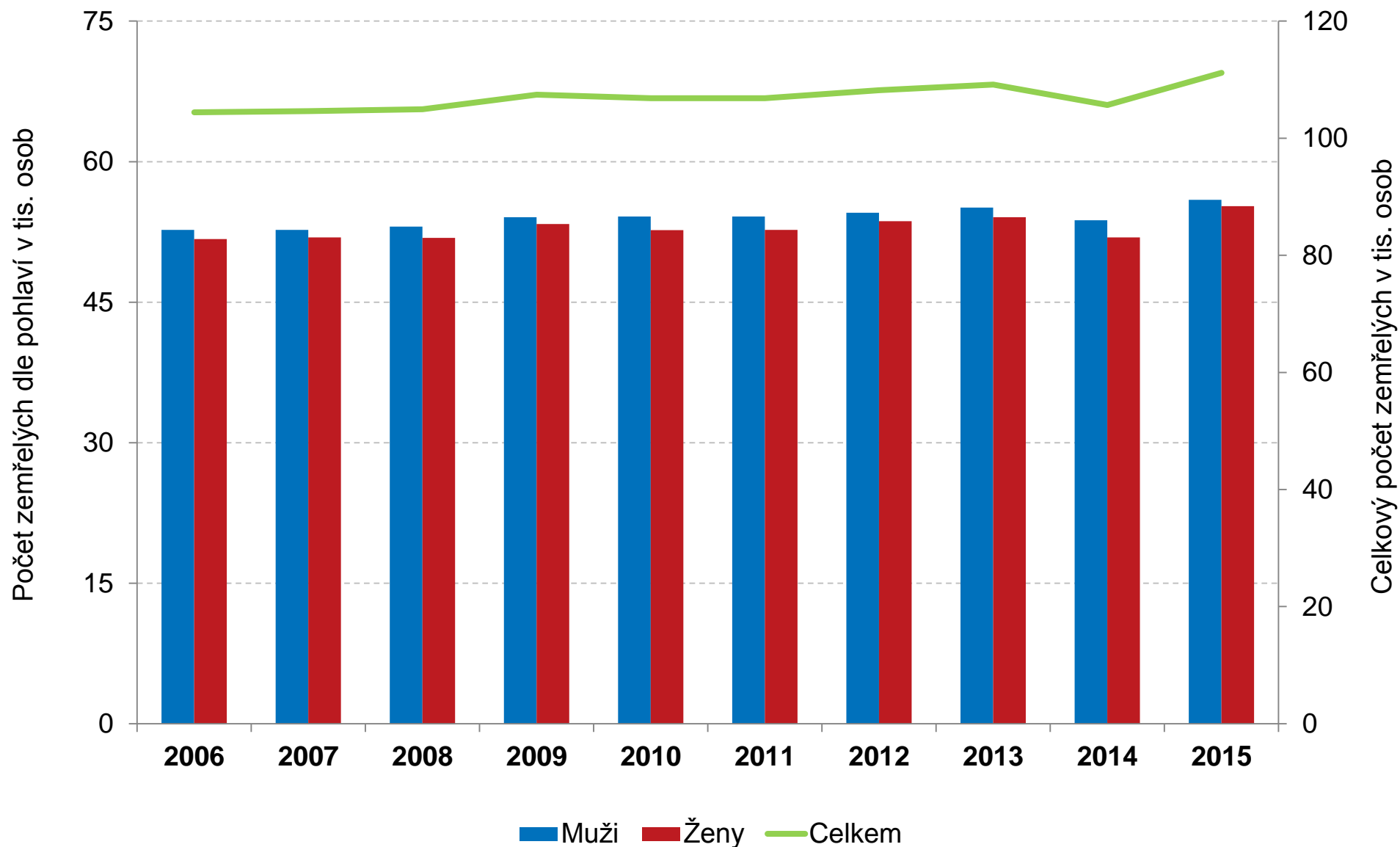


# Na co Češi nejčastěji umírají

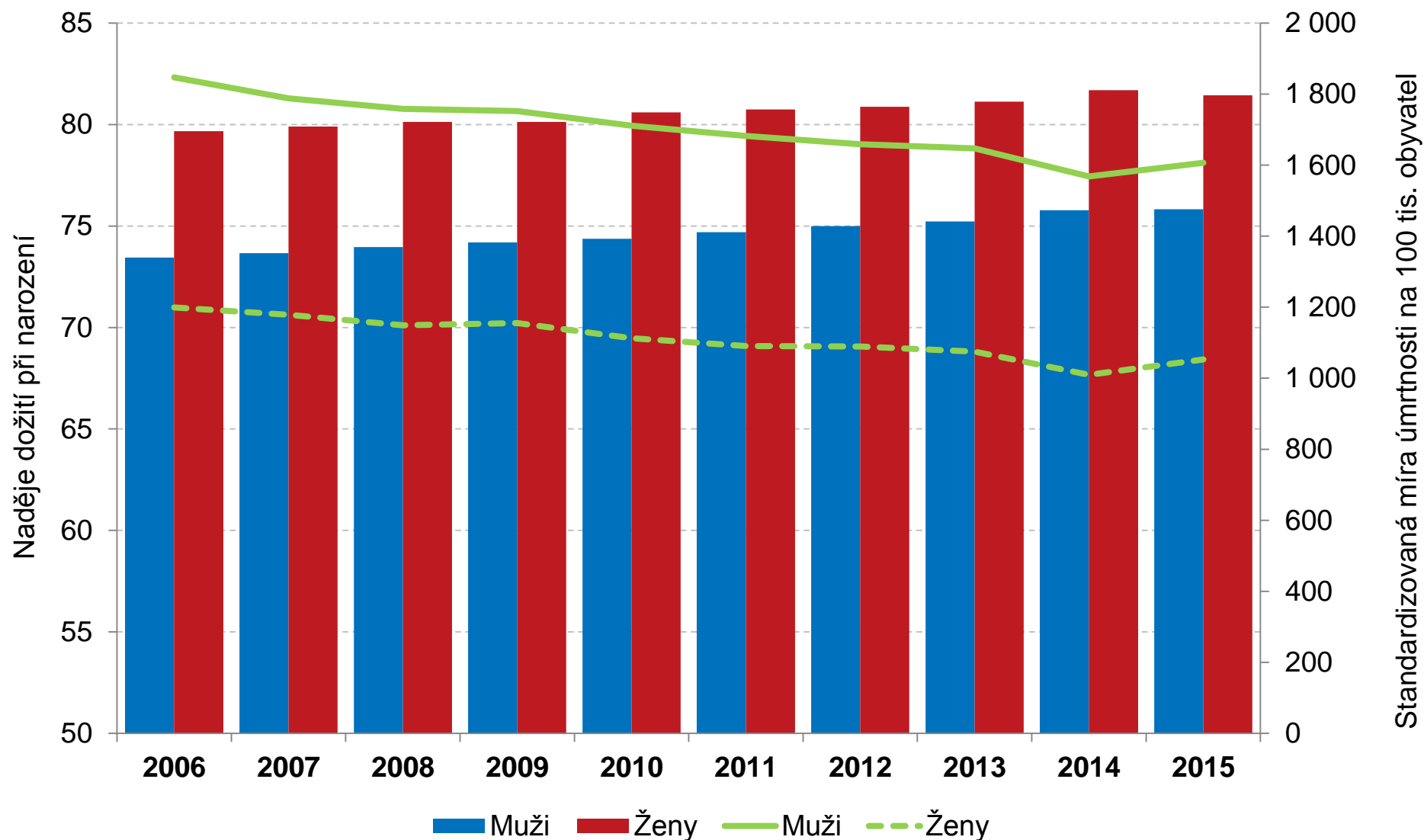
**Magdaléna Poppová**

Tisková konference 14. listopadu 2016, Praha

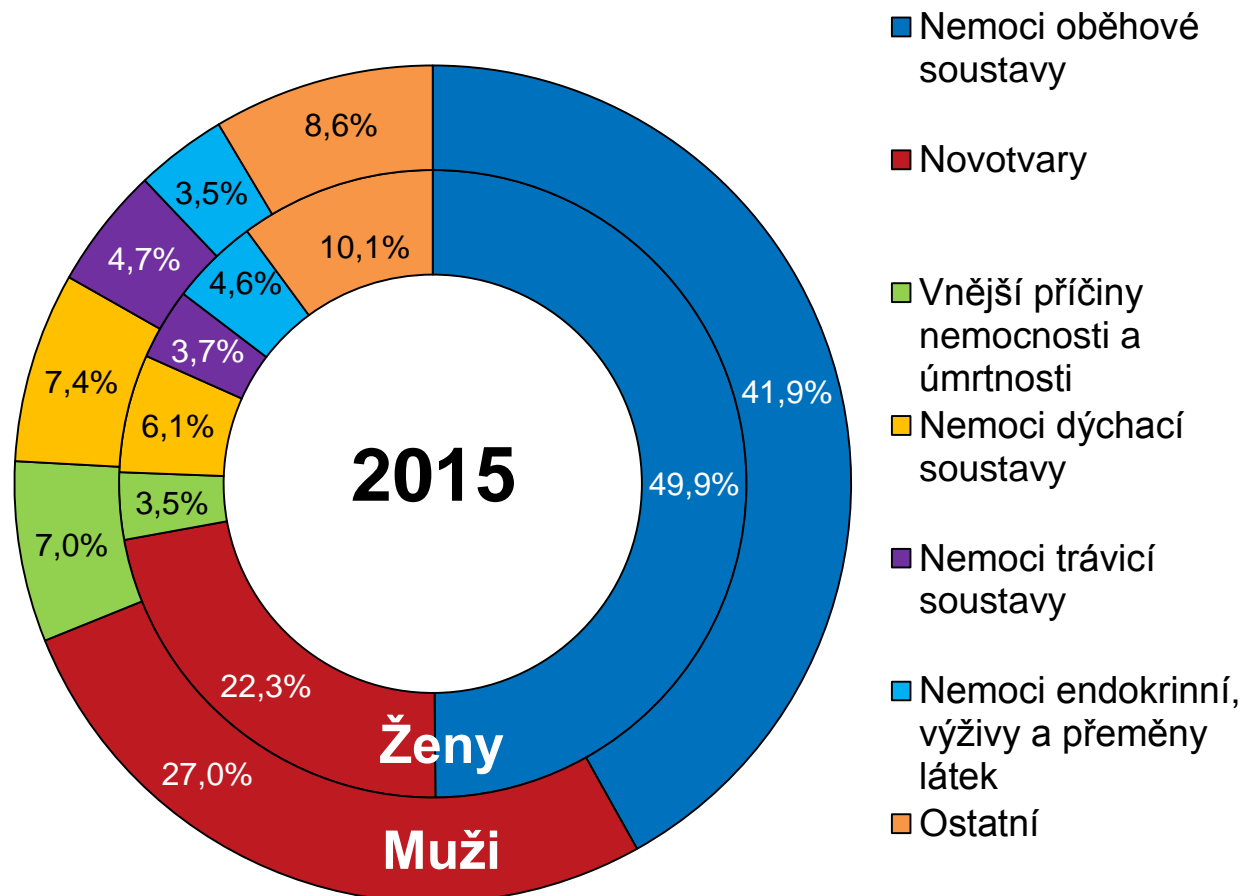
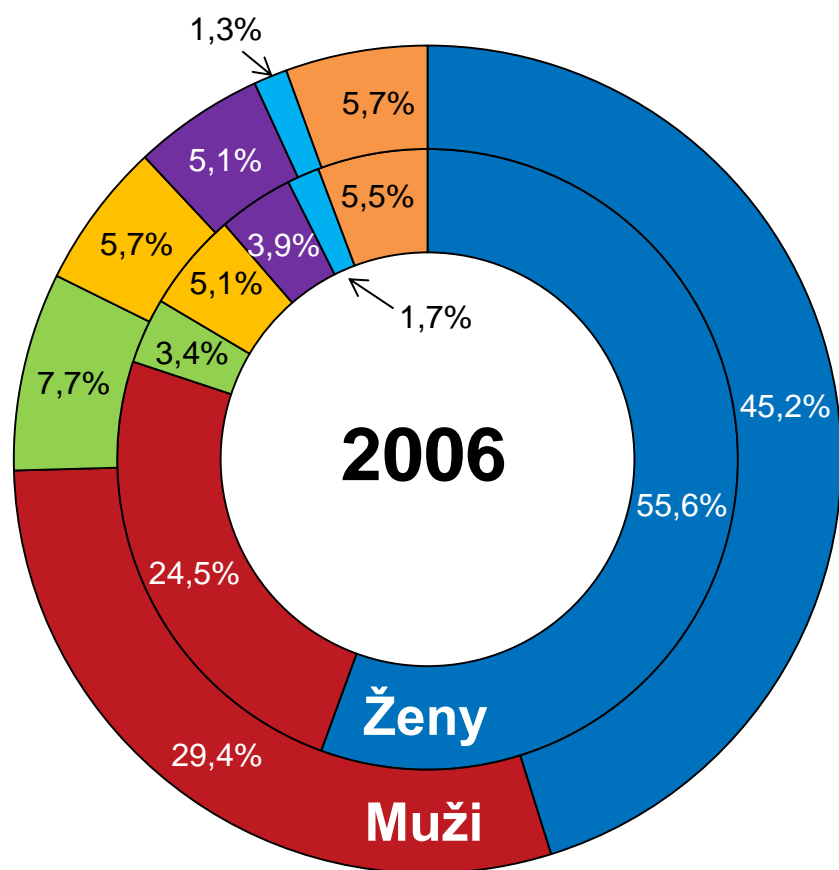
# Celková úmrtnost v České republice



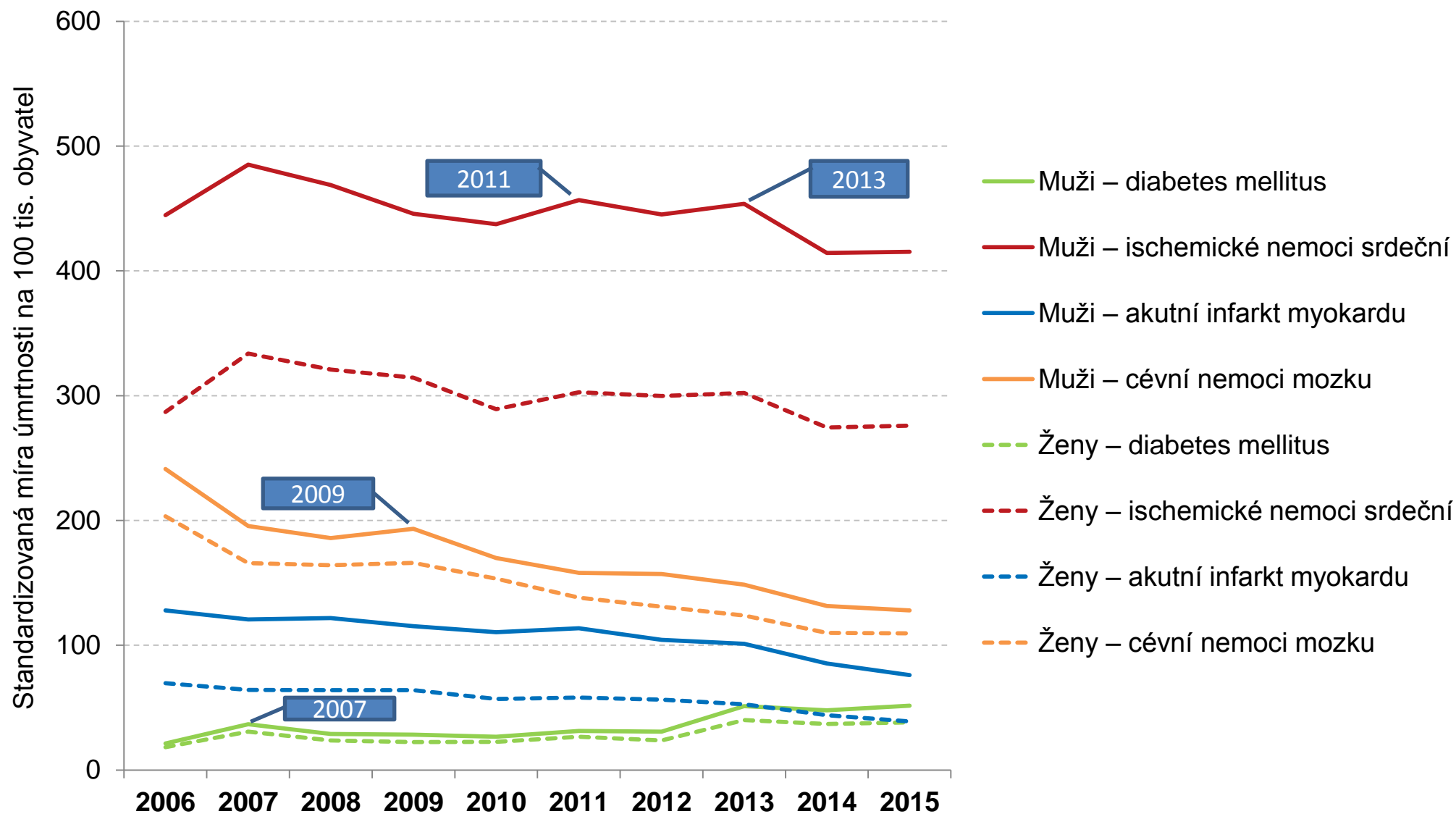
# Celková úmrtnost – ukazatele



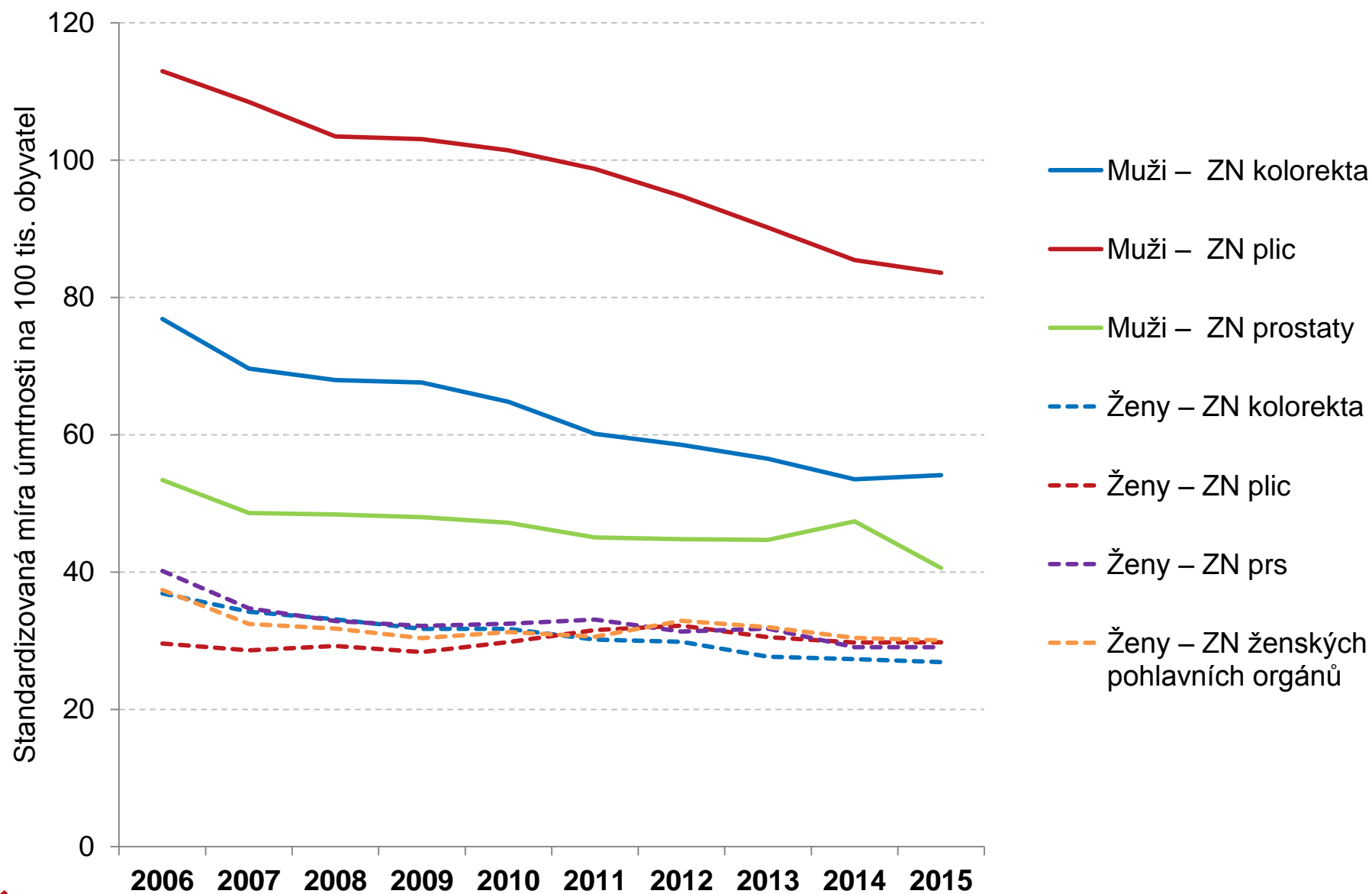
# Struktura úmrtnosti v letech 2006 a 2015



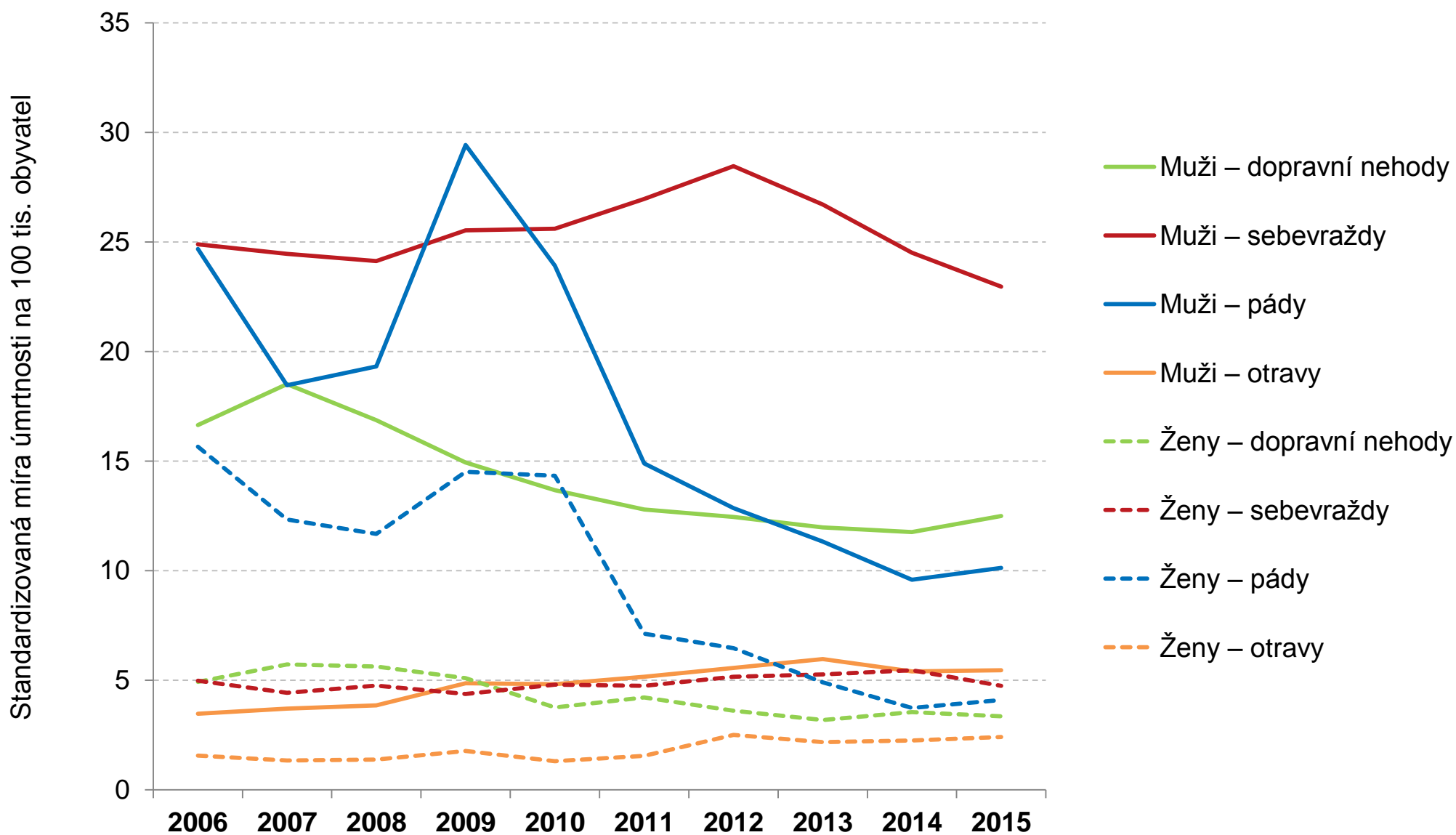
# Vybrané nemoci oběhové soustavy a diabetes



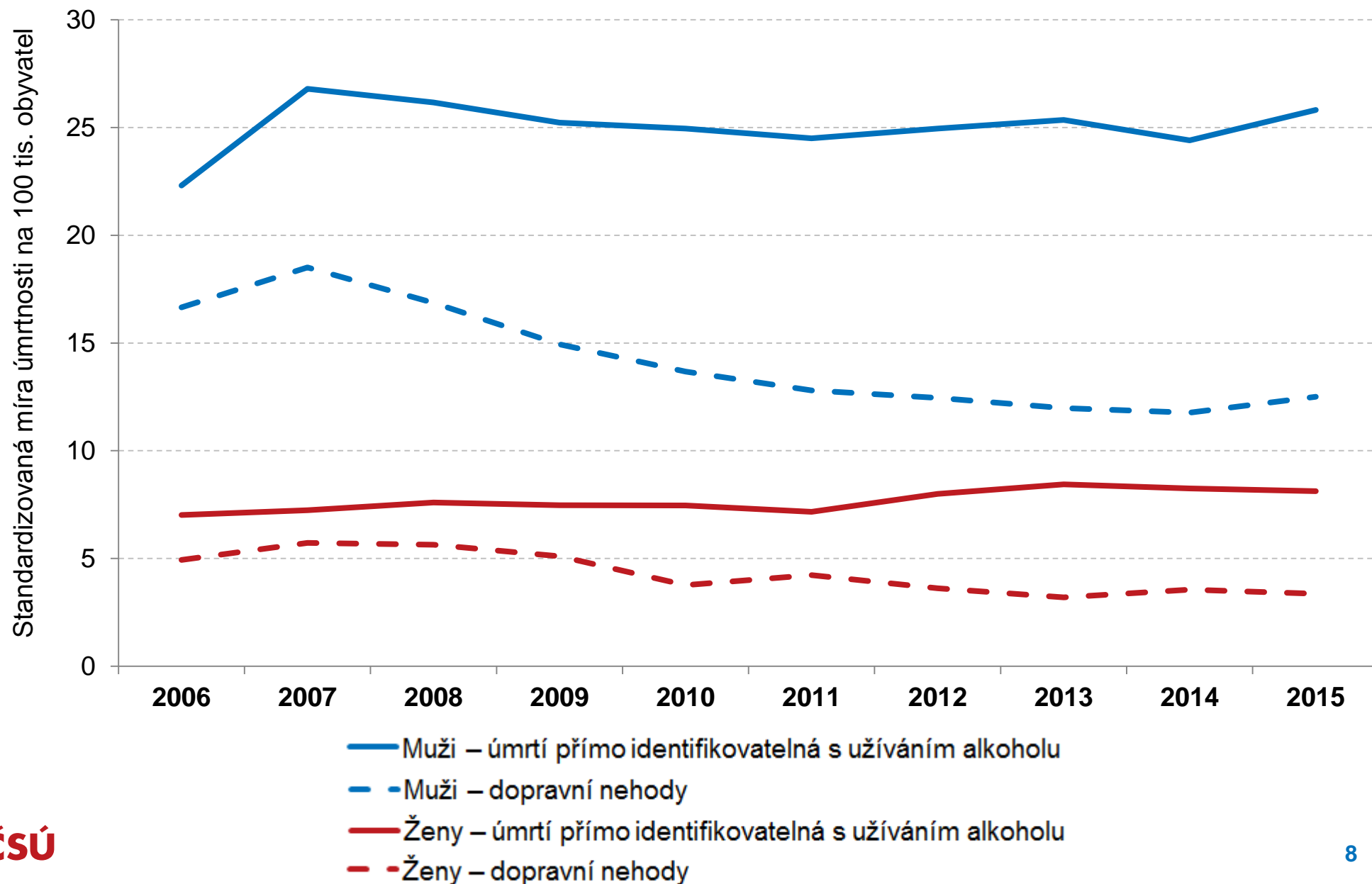
# Vybrané zhoubné novotvary



# Vybrané vnější příčiny



# Úmrtí přímo identifikovatelná s užíváním alkoholu a jejich srovnání s dopravními nehodami



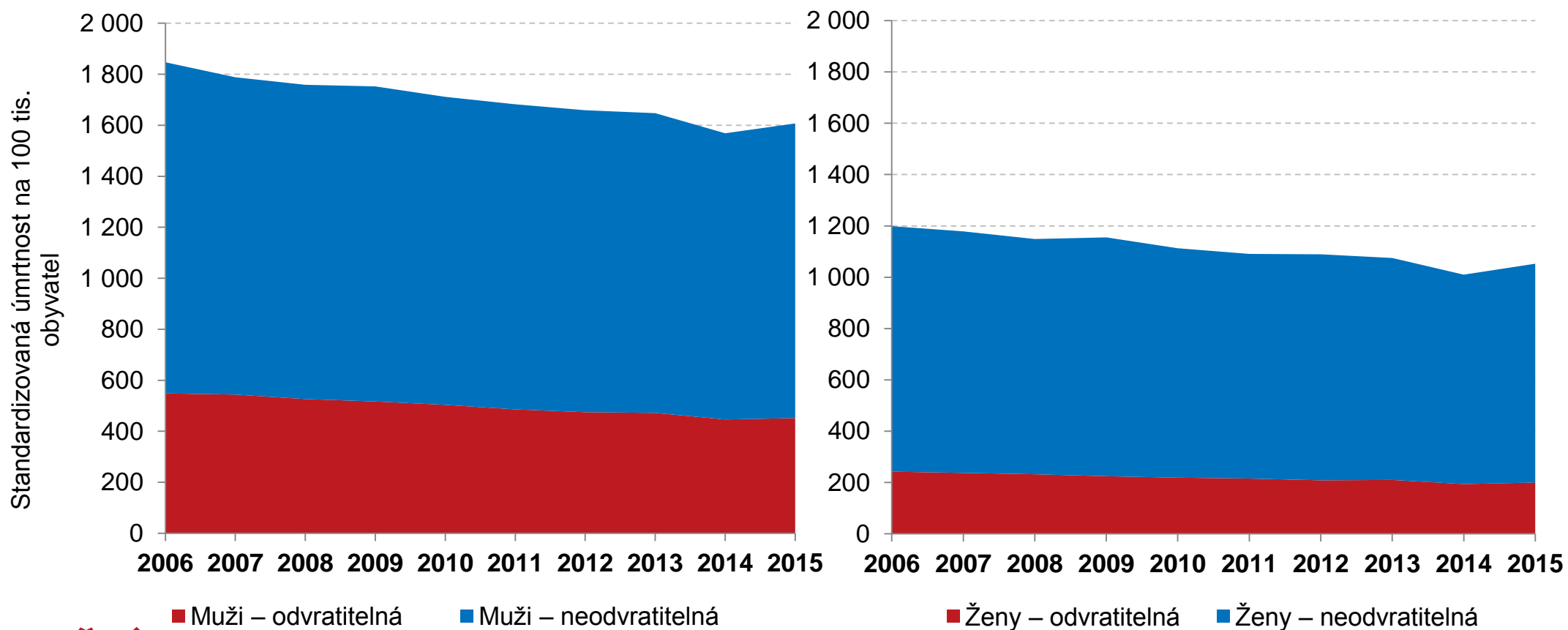


# Odvratitelná úmrtí

- Koncept vznikl v 70. letech min. století a hodnotí příspěvek zdravotní péče na zdraví populace.
- Tvoří ji 2 skupiny příčin smrti:
  1. Léčitelné v rámci dostupné lékařské péče např. úmrtí na zánět slepého střeva, hypertenze, epilepsie, cévní onemocnění mozku, ischemická onemocnění srdce.
  2. Onemocnění, kterým je možné předejít prevencí např. chronická onemocnění jater, zhoubný nádor plic v důsledku kouření, onemocnění spojená s užíváním alkoholu a drog, nemoci na které je očkování (např. záškrť, rakovina děložního čípku), dopravní nehody a úrazy, sebevraždy a vraždy.
- Většina onemocnění kromě vnějších příčin se považuje za odvratitelné jen do určitého věku 75 let s několika výjimkami (leukémie 45 let, diabetes 50 let).

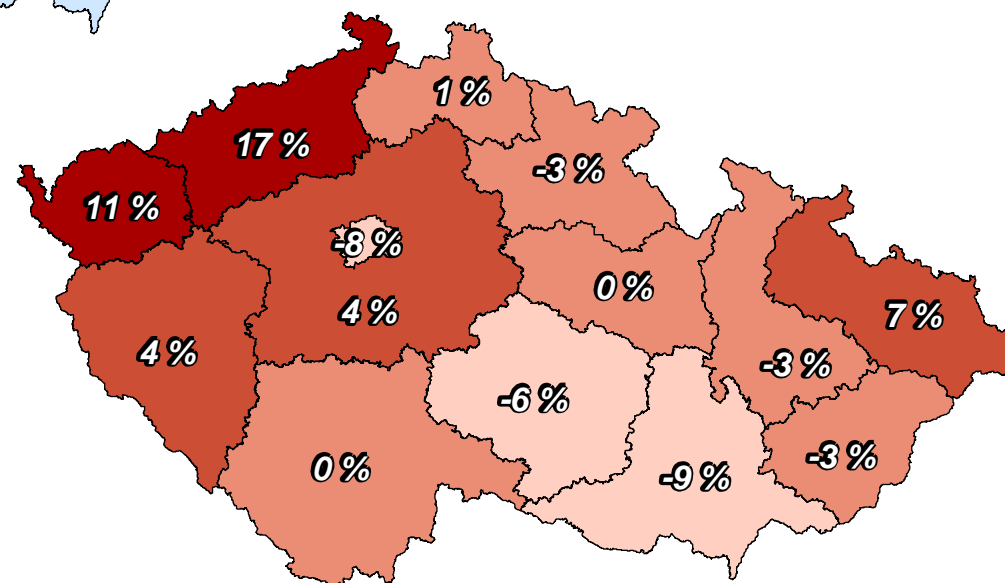
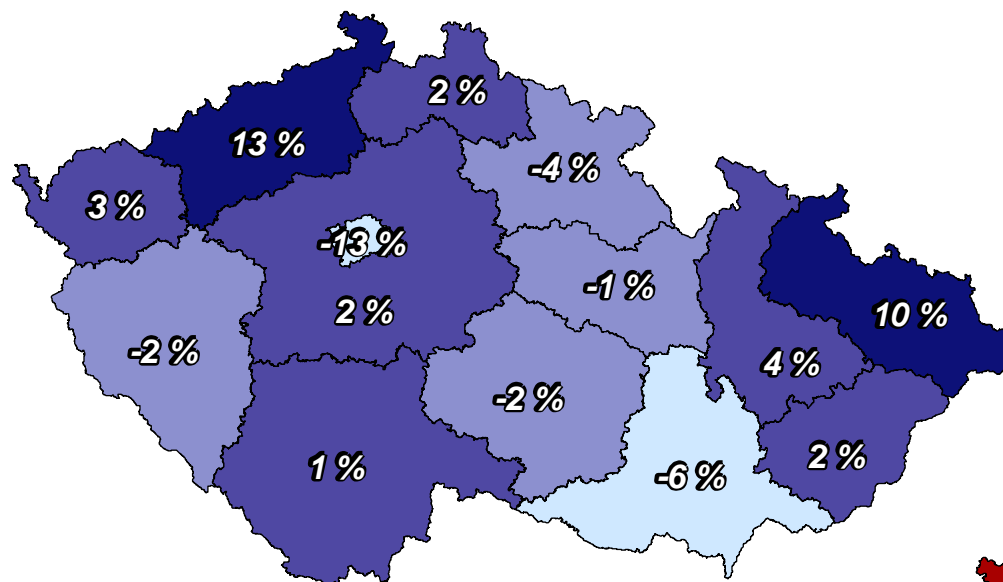
# Odvratitelná a neodvratitelná úmrtnost

Odvratitelná úmrtnost (v %)		
	2006	2015
Muži	29,7	28,1
Ženy	20,2	19,0



# Krajské rozdíly (2011–2015) – celková úmrtnost

Hodnoty v kartogramech představují rozdíl proti celkové hodnotě za ČR



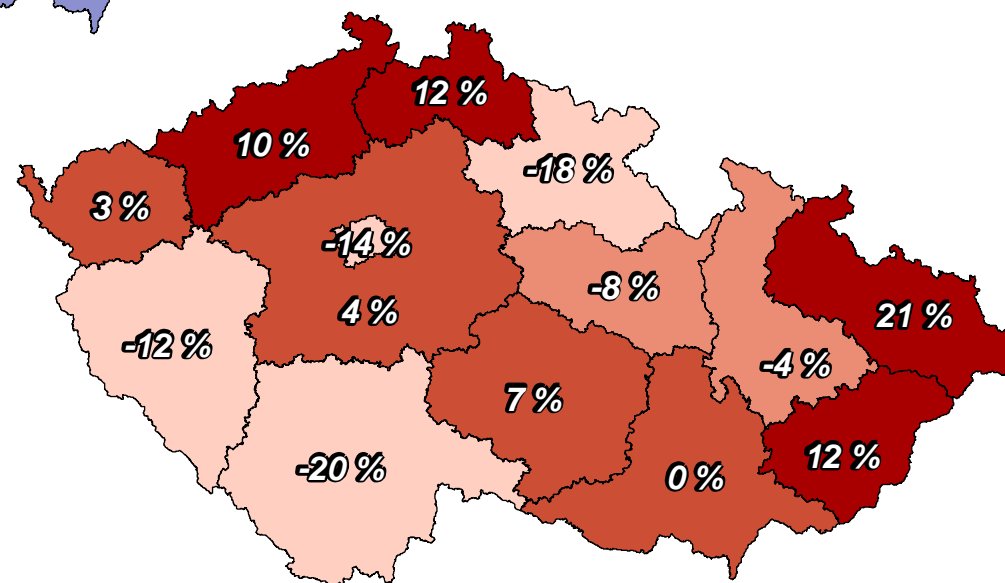
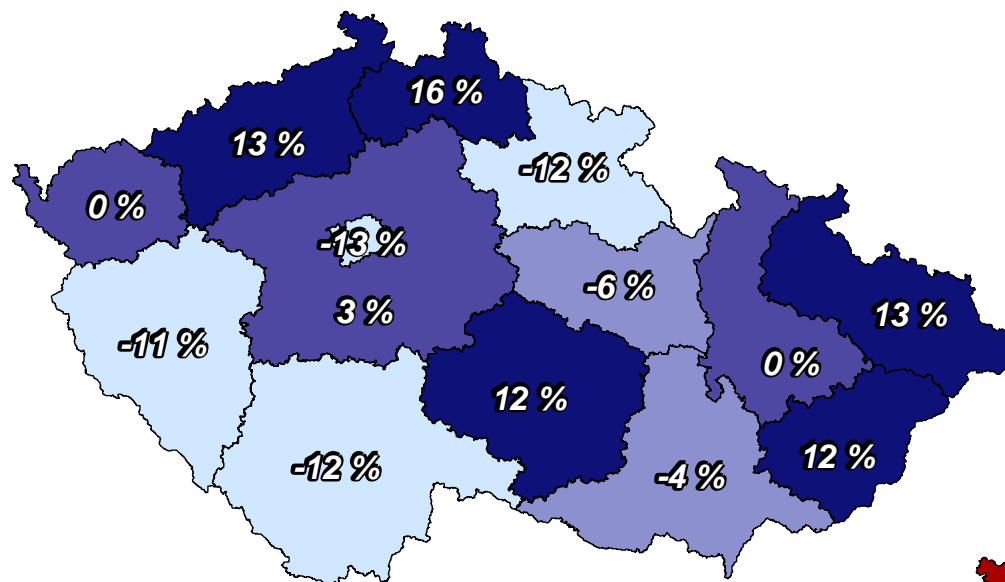
## Standardizovaná úmrtnost:

Muži (ČR=1633)    Ženy (ČR=1063)

Light Blue	1415 - 1550	Light Orange	972 - 1010
Light Purple	1551 - 1630	Orange	1011 - 1070
Medium Purple	1631 - 1700	Dark Orange	1071 - 1140
Dark Purple	1701 - 1849	Red	1141 - 1240

# Krajské rozdíly (2011–2015) – ischemické nemoci srdeční

Hodnoty v kartogramech představují rozdíl proti celkové hodnotě za ČR



## Standardizovaná úmrtnost:

Muži (ČR=437)

Ženy (ČR=291)

381 - 389

234 - 255

390 - 419

256 - 279

420 - 448

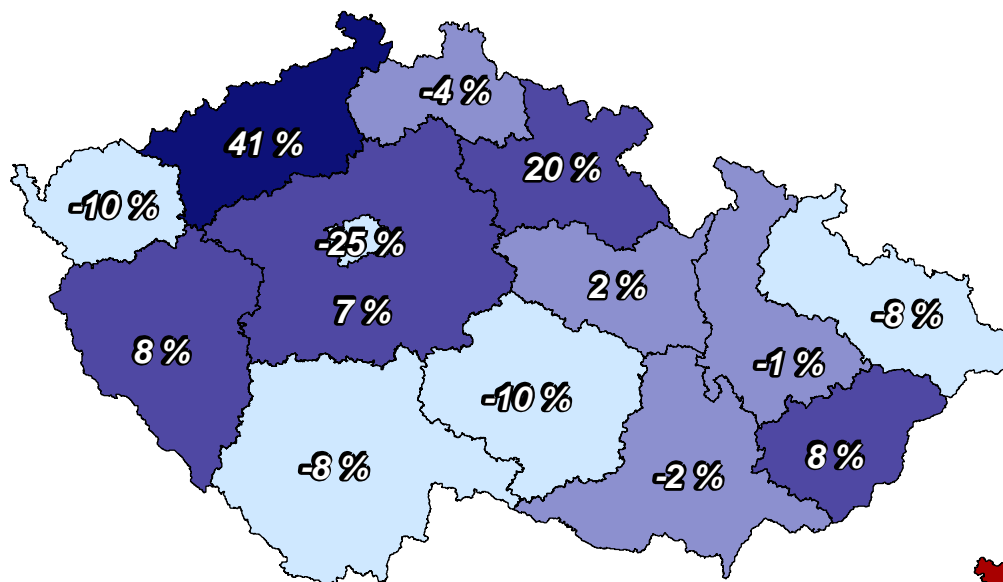
280 - 311

449 - 507

312 - 352

# Krajské rozdíly (2011–2015) – cévní nemoci mozku

Hodnoty v kartogramech představují rozdíl proti celkové hodnotě za ČR



Standardizovaná úmrtnost:

Muži (ČR=144)

Ženy (ČR=122)

108 - 136

96 - 107

137 - 149

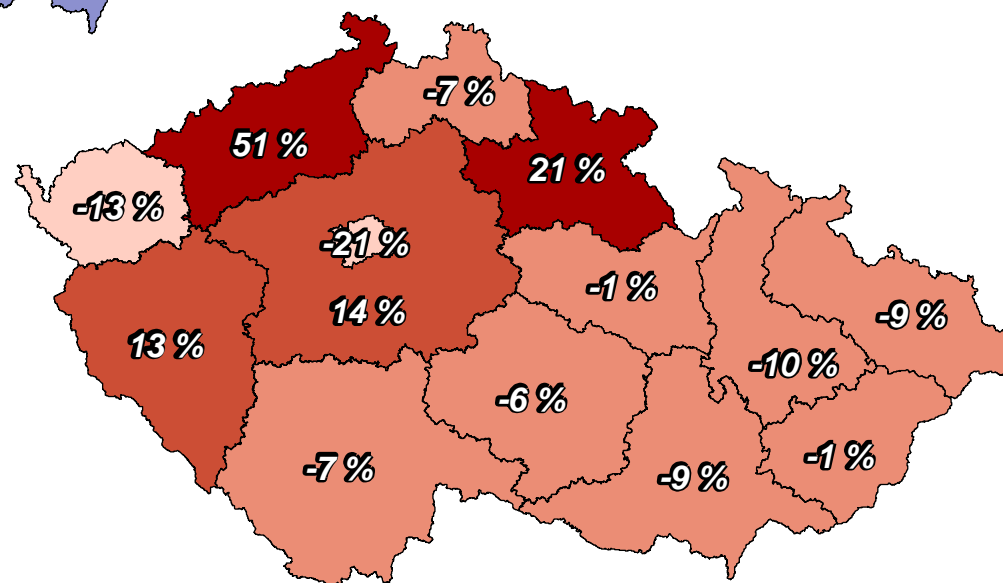
108 - 125

150 - 173

126 - 145

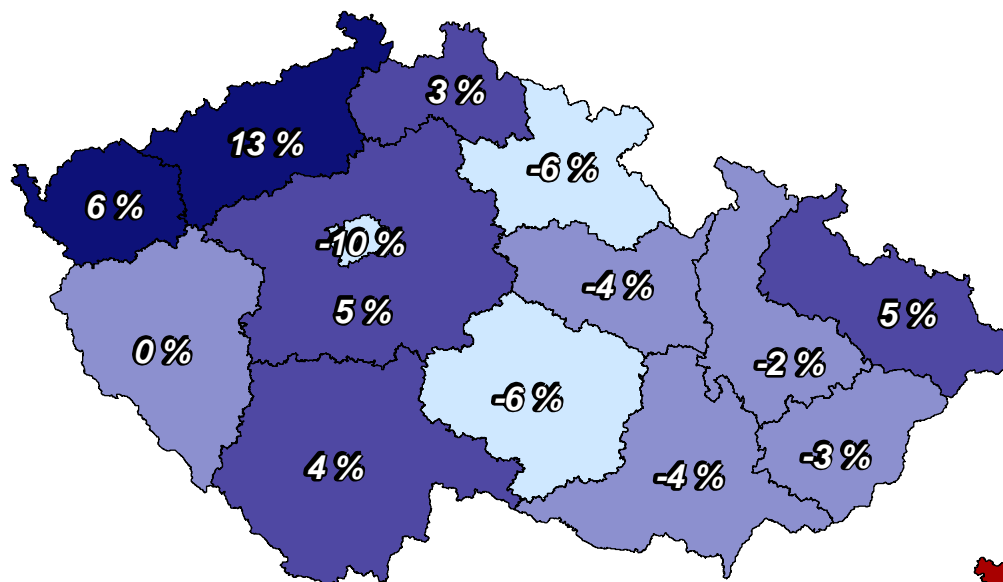
174 - 203

146 - 185



# Krajské rozdíly (2011–2015) – novotvary

Hodnoty v kartogramech představují rozdíl proti celkové hodnotě za ČR



Standardizovaná úmrtnost:

Muži (ČR=397)

Ženy (ČR=229)

358 - 375

197 - 206

376 - 400

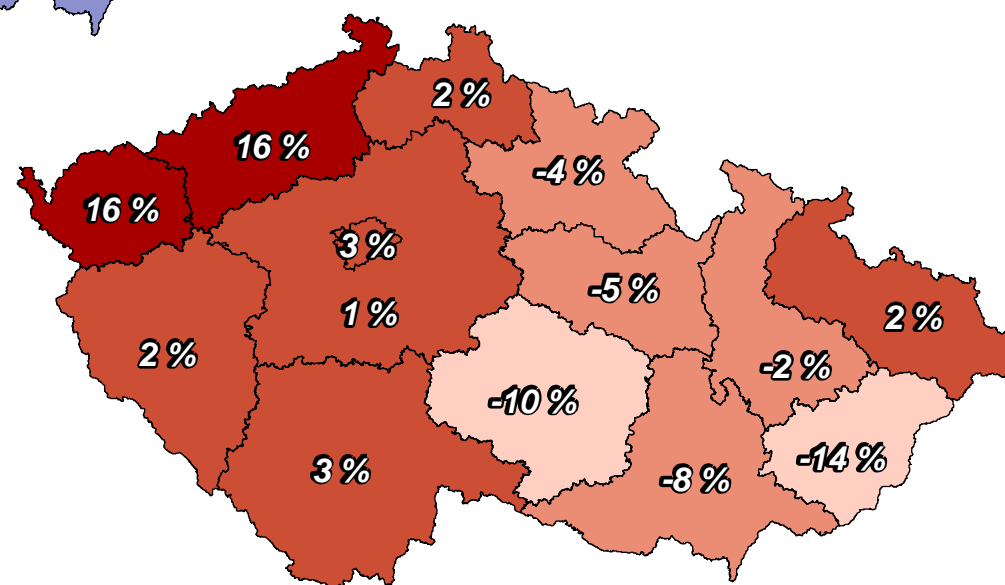
207 - 223

401 - 420

224 - 235

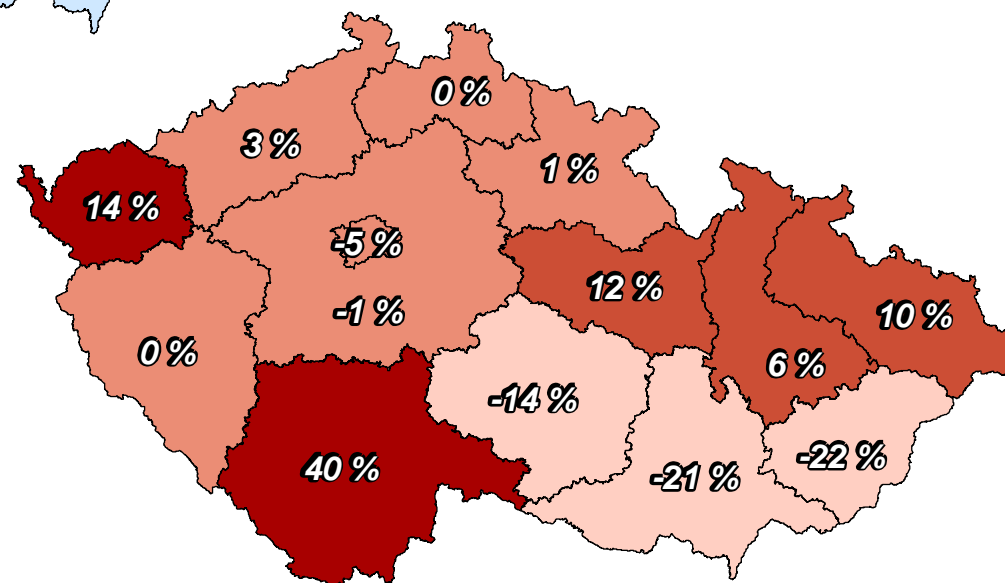
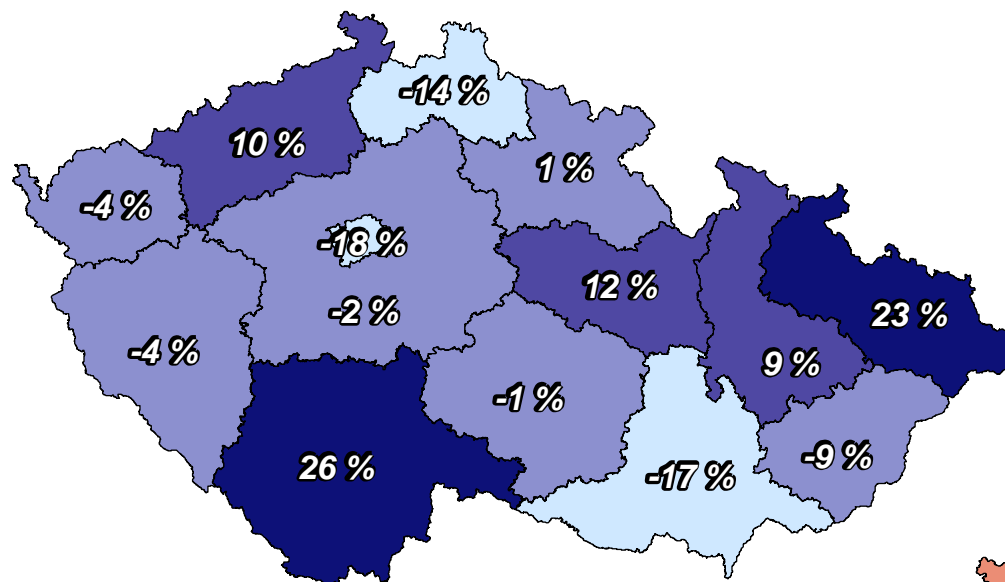
421 - 448

236 - 267



# Krajské rozdíly (2011–2015) – nemoci dýchací soustavy

Hodnoty v kartogramech představují rozdíl proti celkové hodnotě za ČR



## Standardizovaná úmrtnost:

Muži (ČR=114)

Ženy (ČR=56)

94 - 98

44 - 50

99 - 118

51 - 58

119 - 128

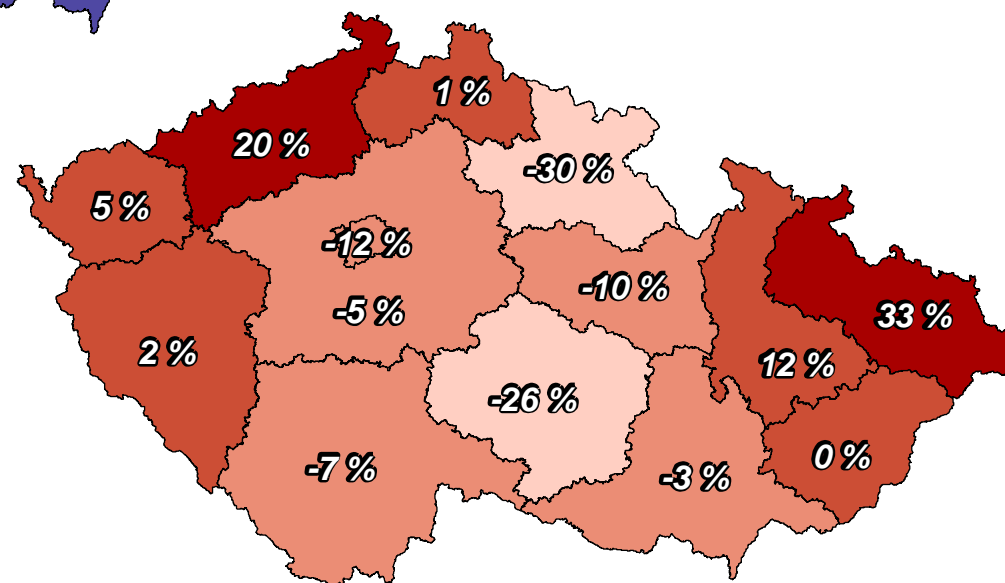
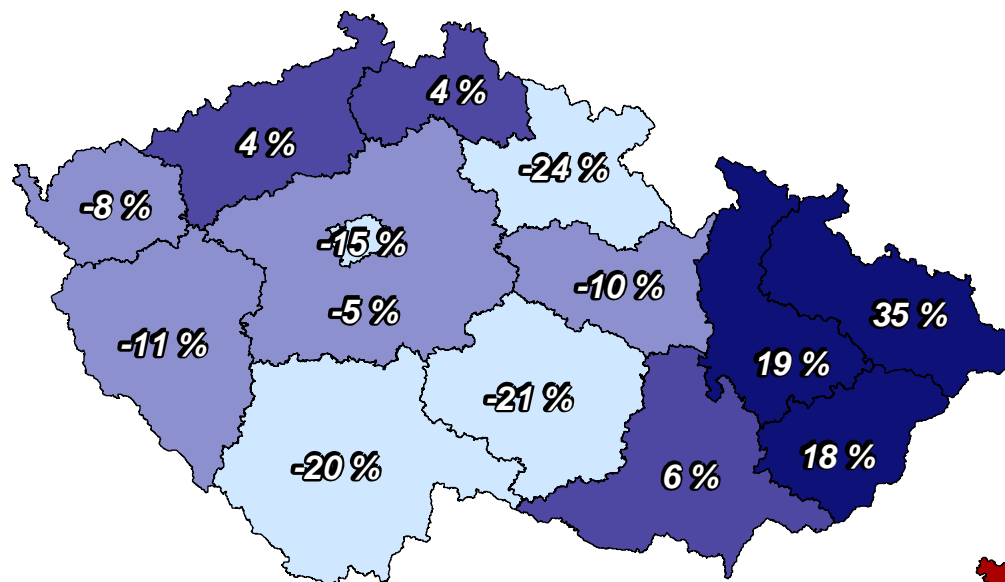
59 - 64

129 - 143

65 - 79

# Krajské rozdíly (2011–2015) – nemoci trávicí soustavy

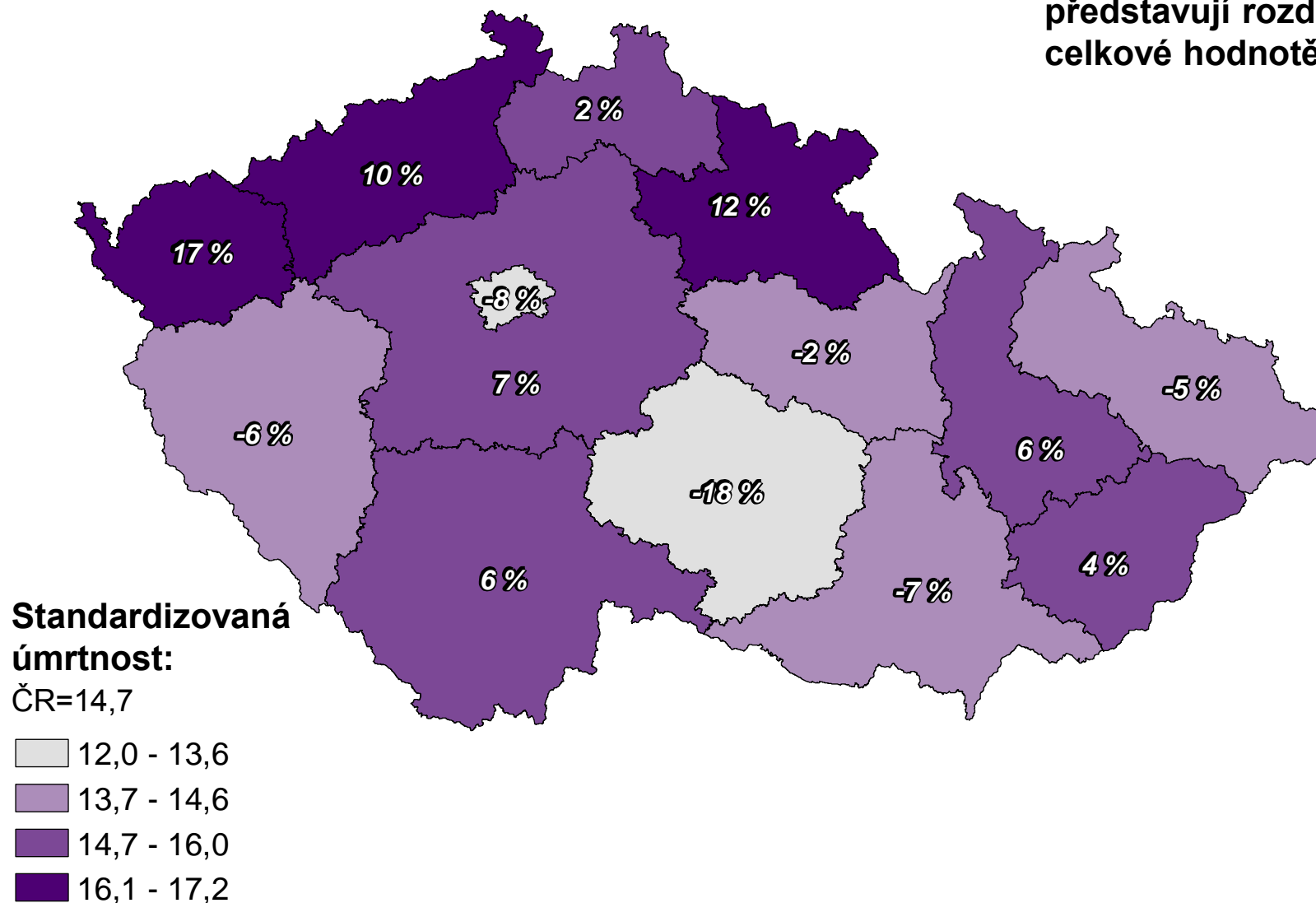
Hodnoty v kartogramech představují rozdíl proti celkové hodnotě za ČR





# Krajské rozdíly (2011–2015) – sebevražednost

Hodnoty v kartogramech představují rozdíl proti celkové hodnotě za ČR



# Děkuji za pozornost

Mgr. Magdaléna Poppová

tel.: 274 052 973, e-mail: [magdalena.poppova@czso.cz](mailto:magdalena.poppova@czso.cz)

Oddělení demografické statistiky ČSÚ