



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

## Výskyt nejběžnějších infekčních onemocnění přenášených potravinami a vodou v České republice (2007-2017)

K nejvýznamnějším onemocněním alimentárního původu v České republice s tradičně nejvyšším počtem případů patří kampylobakteriózy, salmonelózy a průjmy virového původu. Z analýzy dat Informačního systému pro infekční nemoci (EPIDAT) Státního zdravotního ústavu vyplývá, že trend výskytu těchto onemocnění se v letech 2007-2017 měnil pouze mírně.

Prezentace uvedená na Mezikrajském semináři epidemiologů, Praha 17.4.2018

[Alimentarni\\_infekce\\_v\\_CR\\_2007\\_2017.pdf](#) (1,05 MB)

*Autoři: Michaela Špačková<sup>1</sup>, Martin Gašpárek<sup>2</sup>*

<sup>1</sup>Oddělení epidemiologie infekčních nemocí, Centrum epidemiologie a mikrobiologie, Státní zdravotní ústav, Praha

<sup>2</sup>Národní referenční centrum pro analýzu epidemiologických dat, Oddělení biostatistiky, Státní zdravotní ústav, Praha