

Střevní parazitózy v ČR nejen v roce 2024

Zpráva NRL pro diagnostiku střevních parazitóz

Zuzana Hůzová



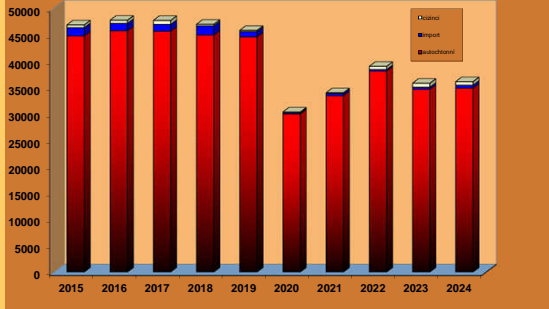
Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem, Oddělení lékařské mikrobiologie Praha a Kladno, Sokolovská 60, 186 00 Praha 8

Počet parazitologických laboratorí v jednotlivých krajích které poskytly statistiku za rok 2024

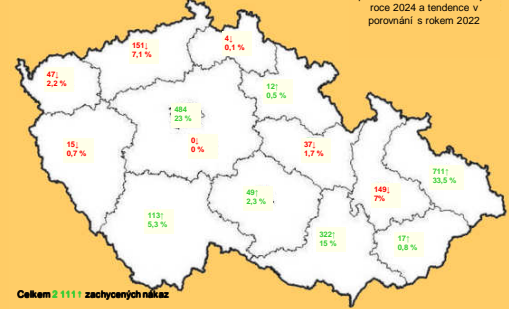


Celkem 57 zúčastněných laboratorí

Počet osob vyšetřených na střevní parazity v ČR 2015 - 2024

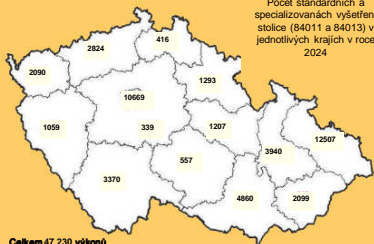


Celkový počet záchytů parazitárních nákaz na kraj v roce 2024 a tendence v porovnání s rokem 2022



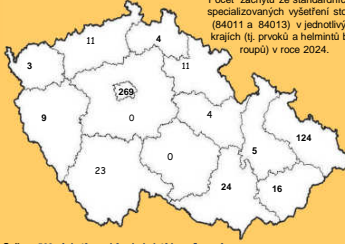
Celkem 2 111 zachycených nákaz

Počet standardních a specializovaných vyšetření stolice (84011 a 84013) v jednotlivých krajích v roce 2024



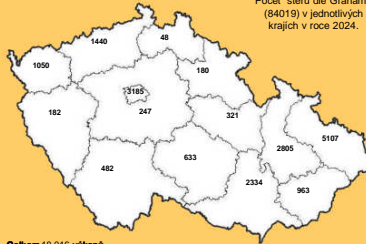
Celkem 47 230 výkonů

Počet záchytů ze standardních a specializovaných vyšetření stolice (84011 a 84013) v jednotlivých krajích (j; prvku a helmintů bez roupy) v roce 2024.



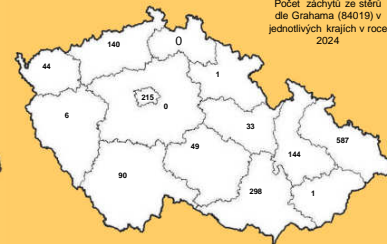
Celkem 503 záchytů prvku a helmintů kromě roupy

Počet střů dle Grahama (84019) v jednotlivých krajích v roce 2024.



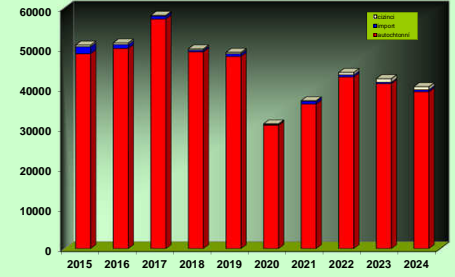
Celkem 18 016 výkonů

Počet záchytů ze střů dle Grahama (84019) v jednotlivých krajích v roce 2024

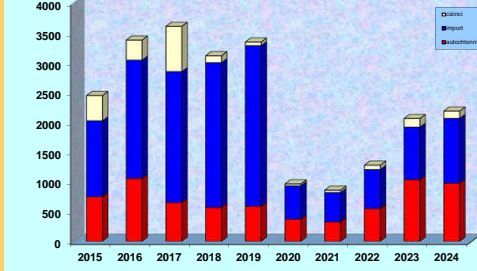


Celkem 1608 záchytů roupy

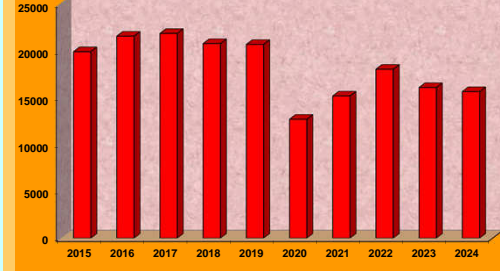
Počet provedených vyšetření na střevní parazity v ČR 2015-2024 standardní vyšetření (kód 84011)



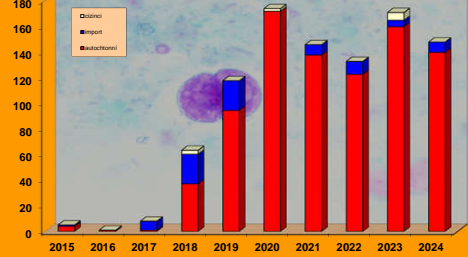
Počet provedených vyšetření na střevní parazity v ČR 2015-2024 specializované vyšetření (kód 84013)



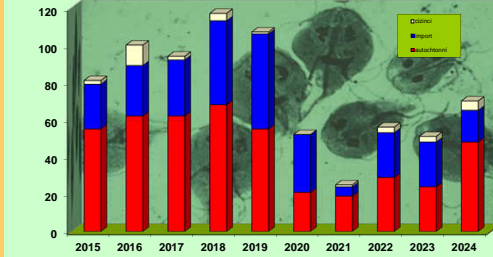
Počet provedených vyšetření na střevní parazity v ČR 2015-2024 vyšetření na enterobiózu (kód 84019)



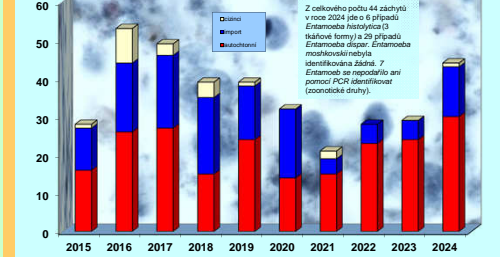
Počet případů střevních prvku na území ČR 2015 - 2024 *Dientamoeba fragilis*



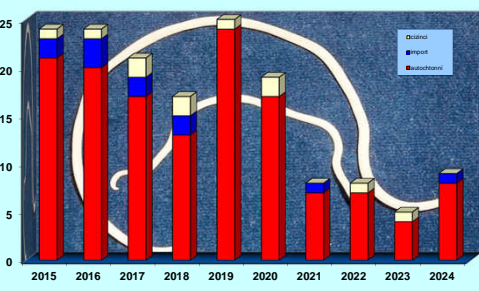
Počet případů střevních protozoí na území ČR 2015-2024 *Giardia intestinalis*



Počet případů střevních protozoí na území ČR 2015-2024 *Entamoeba histolytica/dispar/moshkovskii*



Počet případů střevních helmintů na území ČR 2015-2024 *Ascaris lumbricoides*



Celkem vyšetřeno 36 051 osob. Provedeno 77 545 výkonů

Žebříček neúspěšnějších parazitických protozoí v ČR za rok 2024:

- 147↑ - *Dientamoeba fragilis*
- 88↑ - *Entamoeba nana*
- 74↑ - *Endolimax coli*
- 71↑ - *Giardia intestinalis*
- 44↑ - *Entamoeba hist/dispar-moshkovskii*
- 44↑ - *Cryptosporidium sp.*
- 8↑ - *Entamoeba hartmanni*
- 1↓ - *Jodamoeba bütschlii*
- 3↓ - *Chilomastix mesnili*

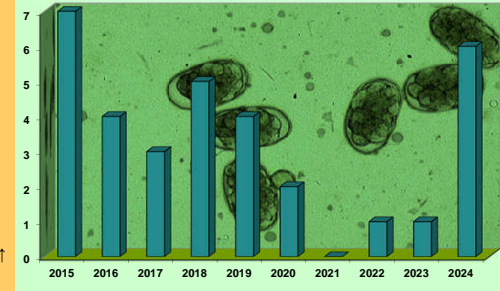
Žebříček neúspěšnějších helmintů v ČR za rok 2024:

- 1608↑ - *Enterobius vermicularis*
- 9↑ - *Ascaris lumbricoides*
- 6 - *Ancylostoma/Necator*
- 1 - *Strongyloides stercoralis*
- 2 - *Taenia sp.*
- 1 - *Diphyllobothrium latum*
- 1 - *Fasciola gigantica*

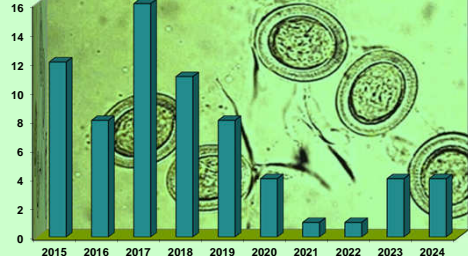
Possible New Focus of Diphyllobothriasis, Central Europe
Tomáš Šedivý, Roman Kuchta, Jan Bláhoš

V roce 2024 bylo nalezeno a nahlášeno z 57 laboratorí ČR celkem 2111 střevních parazitů, tj. průměrně 37↑ nálezů na jednu laborator (v roce 2022 vycházelo 34 nálezů na laborator).

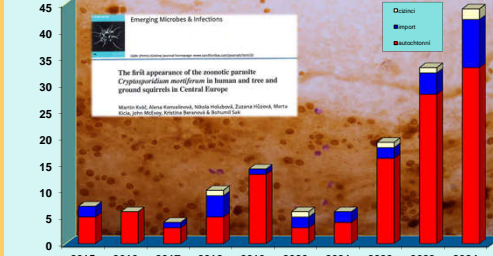
Počet případů střevních helmintů na území ČR 2015-2024 *Ancylostoma duodenale/Necator americanus*



Počet případů střevních helmintů na území ČR 2015-2024 *Taenia saginata*



Počet případů střevních prvku na území ČR 2015 - 2024 *Cryptosporidium sp.*



Počet případů střevních helmintů na území ČR 2015 - 2024 *Enterobius vermicularis*

