



## Močová studie ATB rezistence

Antibiotická rezistence původců komunitních močových infekcí.

### Močová studie v roce 2021

Výsledky studie za rok 2021 a porovnání s daty za rok 2005, 2011 a 2016 najdete v níže uvedeném pdf souboru.

[Výsledky studie za rok 2021 \(447,79 KB\)](#)

### V roce 2016 se uskutečnilo opakování Močové studie.

Výsledky studie za rok 2016 a porovnání s daty za rok 2005 a 2011 najdete v níže uvedeném pdf souboru.

[Výsledky studie za rok 2016 \(57,10 KB\)](#)

### V dubnu 2011 bylo provedeno další sledování.

[Výsledky za rok 2011 \(163,63 KB\)](#)

### Roky 2000 + 2005

Sonda do stavu rezistence hlavních původců komunitních močových infekcí, provedená v průběhu dubna roku 2000 a opakovaná v dubnu 2005, prokázala dvojnásobný nárůst rezistence *Escherichia coli* k fluorochinolonům v průběhu tří let [8, 9].

### Literatura:

- 8) Urbášková P. Rezistence k antibiotikům u původců akutní infekce močových cest u žen. Bulletin SPL ČR 2006; 16(6):46-50. (958,74 KB)
- 9) Urbášková P, Jindrák V, Nýč O. Perorální antibiotika u původců infekcí močových cest. Practicus 2007; 6(2):67-70. (3,62 MB)



*STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV*