



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

## Metodické pokyny pro vyšetřování citlivosti

Chronologicky uspořádané pokyny týkající se specifických otázek a problémů při testování citlivosti

[Stanovení breakpointů kombinací antibiotika s inhibitorem](#) (111.56 KB) (14.12.2021) (předchozí verze 2.října 2017)

[Breakpointy v závorkách](#) (316.43 KB) (1.12.2021)

[Jak postupovat nejsou-li k dispozici breakpointy v Tabulkách breakpointů EUCAST](#) (371.74 KB) (1.12.2021) (předchozí verze 5.6.2016)

[Screeningové fenotypové testy k detekci rezistence](#) (250.98 KB) (1.12.2021)

[Breakpointy kolistinu](#) (83.31 KB) (říjen 2021)

[Vyšetření antibiotické citlivosti u \*Legionella pneumophila\*](#) (80,5 KB) (květen 2021)

[Návod pro vyšetření MIC cefiderocolu bujónovou mikrodilucí](#) (245.43 KB)

[Perorální cefalosporiny a breakpointy u \*Enterobacterales\*](#) (67.49 KB) (14.6.2020) (předchozí verze 16.2.2016)

[Oblast technické nejistoty \(ATU - Area of Technical Uncertainty\) - Návod pro laboratoře jak postupovat u vyšetření antibiotické citlivosti s ATU](#) (21 prosince 2018; aktualizace 2 ledna 2019 a 1 června 2020) (324.77 KB)

[Návod k implementaci a používání revidovaných breakpointů aminoglykosidů](#) (604.22 KB) (8.6.2020)

[Daptomycin u enterokokové endokarditidy a infekcí krevního řečiště](#) (309.94 KB), dostupné také v CMI jako Stanovisko EUCAST, 2020, (duben 2020)

[Varování před používáním gradientních testů s benzylpenicilinem u \*Streptococcus pneumoniae\*](#) (106.52 KB) (21. listopadu 2019)

[Pracovní řád mezi farmaceutickým průmyslem, EUCAST a EMA](#) (67.43 KB) (25.10.2019)

[Pokyny pro konfirmaci ESBL pomocí disků s cefotaximem a ceftazidimem v kombinaci s klavulánovou kyselinou](#) (78.07 KB) (12.února 2019)

[Pokyny k dávkování tigecyklinu 2019](#) (23 prosince, 2018) (76,76 KB)

[Modifikace kategorií citlivosti C, I a R od roku 2019 \(1. ledna 2019\)](#). (22. října 2018). Tato prezentace rovněž informuje laboratoře jak implementovat Oblast technické nejistoty (ATU, Area of Technical



Uncertainty) (557.64 KB)

[Systém EUCAST pro vytváření zkratk antibiotik](#) (42,91 KB) (13. července 2018)

[Důležité aspekty pro stanovení breakpointů kombinací antibiotika s inhibitorem](#) (221,99 KB) (2.října 2017)

[Breakpointy pro lokálně používaná antibiotika](#) (57.27 KB) (Revidováno 21. listopadu 2019)

[Jak postupovat nejsou-li k dispozici breakpointy v Tabulkách breakpointů EUCAST](#) (83.50 KB) (5. července 2016)

[Stanovení MIC kolistinu \(polymyxinu E\) společné doporučení EUCAST a CLSI](#) (38,27 KB) (22. března 2016)

[Burkholderia cepacia komplex \(BCC\)](#) (84,13 KB) (20. července 2013)

[Přímé vyšetřování antibiotické citlivosti](#) (159,82 KB) (16. února 2012)

[Stenotrophomonas maltophilia](#) (144,46 KB) (1. února 2012)