



Státní zdravotní ústav  
Expertní skupina pro zkoušení způsobilosti  
Poskytovatel zkoušení způsobilosti č. 7001 akreditovaný ČIA  
podle ČSN EN ISO/IEC 17043: 2010  
Šrobárova 49/48, 100 00, Praha 10



EXTERNÍ HODNOCENÍ KVALITY

PT#M/5-3/2020, EHK – 1143V

## Bakteriologická diagnostika - veterináři

Vzorky obsahují patogenní a podmíněně patogenní mikroorganismy klasifikované jako Biologické činitele skupiny 2 (Sbírka zákonů č. 361/2007). Při manipulaci s materiálem je tedy nezbytné zachovávat všechny zásady bezpečné laboratorní praxe pro práci s těmito činiteli, včetně správné likvidace zbylých vzorků po obdržení vyhodnocení výsledků, vše dle platné legislativy ČR. O této skutečnosti je nutno informovat všechny pracovníky, kteří se budou na jejich zpracování podílet. V případě zjištění poškozených, špatně rostoucích příp. jinak nevyhovujících vzorků, kontaktujte Koordinační pracoviště ESPT 2.

V zájmu zachování anonymity neuvádějte v hlášení výsledků svou adresu, ani jméno. Identifikačním údajem je pouze kódové číslo laboratoře.

Výsledky posílejte na přiloženém formuláři (pro urychlení odeslání výsledků můžete výsledky předběžně zaslat na e-mailovou adresu [apcem@szu.cz](mailto:apcem@szu.cz)). Pokud nemohl být některý vzorek vyšetřen, uveďte v poznámce důvod.

Zásilka obsahuje dva vzorky určené k vyšetření citlivosti k předepsaným antimikrobním látkám. Vzorky uložte při teplotě 2 – 8 °C. Stabilita vzorků během transportu je zabezpečena vlastním zpracováním (lyofilizace).

Vzorky byly připraveny pracovníky NRL Česká národní sbírka typových kultur Centra epidemiologie a mikrobiologie SZÚ. Vzorky jsou distribuovány v zapertlovaných nádobkách. Po otevření nádoby rozpustíte lyofilizát v 1 ml živného bujónu a po 1 až 2 minutách vyočkejte na pevnou půdu. Pracujte až s kulturou po jedné pasáži.

**Výsledky musí být odeslány nejpozději do 13. 10. 2020 na adresu Koordinačního pracoviště ESPT 2, SZÚ, Šrobárova 49/48, Praha 10 100 00.**

Žádáme naléhavě o dodržení termínu.

Na internetových stránkách SZÚ na adrese:

<http://www.szu.cz/programy-kouseni-zpusobilosti-pro-mikrobiologicke-laboratore> naleznete po vyhodnocení série kromě průvodního dopisu také závěrečnou zprávu. Její přílohu, tj. ohodnocený výsledkový protokol, obdržíte jako dosud analogově s originální signaturou na Vaší kontaktní adresu. Závěrečná zpráva bude uveřejněna již pouze v elektronické podobě! Všechny dokumenty je možno z výše uvedené adresy stáhnout a vytisknout.

Pokud se rozhodnete této série neúčastnit nebo potřebujete změnit kontaktní údaje, sdělte to prosím Koordinačnímu pracovišti ESPT 2. Zde Vám též zodpovíme Vaše případné dotazy.

V Praze dne 25. 9. 2020

Koordinátor programu: Mgr. Renáta Šafránková, tel. 267 082 124, e-mail: [renata.safrankova@szu.cz](mailto:renata.safrankova@szu.cz)

Koordinační pracoviště ESPT 2: tel. 267 082 258



Státní zdravotní ústav  
Expertní skupina pro zkoušení způsobilosti  
Poskytovatel zkoušení způsobilosti č. 7001 akreditovaný ČIA  
podle ČSN EN ISO/IEC 17043: 2010  
Šrobárova 49/48, 100 00, Praha 10



EXTERNÍ HODNOCENÍ KVALITY

PT#M/5-3/2020, EHK – 1143V

## VÝSLEDKOVÝ PROTOKOL Bakteriologická diagnostika - veterináři

Datum příjmu vzorků :

**KÓD LABORATOŘE**

### VYŠETŘETE CITLIVOST K ANTIBIOTIKŮM

(v interpretaci uveďte **C**, **I** nebo **R**, vyplňte jen silně orámované části!)

VZOREK 1: <i>Enterobacter cloacae</i>	Interpretace	EUCAST*	CLSI*	Body	Celkem
Amikacin		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Kotrimoxazol		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

\*zaškrtněte prosím zdroj, který jste použili pro interpretaci výsledků

### VYŠETŘETE CITLIVOST K ANTIBIOTIKŮM

(v interpretaci uveďte **C**, **I** nebo **R**, vyplňte jen silně orámované části!)

VZOREK 2: <i>Proteus mirabilis</i>	Interpretace	EUCAST*	CLSI*	Body	Celkem
Amikacin		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Kotrimoxazol		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

\*zaškrtněte prosím zdroj, který jste použili pro interpretaci výsledků

Poznámky laboratoře:

Vypracoval (parafa):

Datum odeslání výsledků :

Komentář k hodnocení:

Hodnotitel: Mgr. Šafránková

Podpis:

Dne: