

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 531/2024 ze dne: 10. 10. 2024**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189 ed. 2:2013:

synlab czech s.r.o.
objekt číslo 8190, Laboratoř Jirkov, Osvobození 1138
Osvobození 1138, 431 11 Jirkov

Laboratoř uplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace.

*Aktuální „Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu“ je dostupný na webových stránkách
<https://www.synlab.cz/lab/lab-jirkov-osvobozeni>*

Vyšetření:

Poř. číslo	Analyt / parametr/diagnostika	Princip vyšetření	Identifikace postupu/ přístrojové vybavení	Vyšetřovaný materiál	Stupně volnosti ¹
802 – Lékařská mikrobiologie					
1.	Mikrobiologické vyšetření výtěru z rektu	Aerobní kultivace	Publikovaný postup	Výtěr z rektu, stolice	A, B, C
2.	Mikrobiologické vyšetření horních cest dýchacích	Aerobní kultivace	Publikovaný postup	Materiál z horních cest dýchacích	A, B, C, D
3.	Mikrobiologické vyšetření moče (kvantitativně)	Aerobní kultivace	Publikovaný postup	Moč	A, B
4.	Parazitologické vyšetření stolice	Mikroskopie	Publikovaný postup	Stolice	A, B
5.	Vyšetření na enterobiózu	Mikroskopie	Publikovaný postup	Perianální otisk, perianální stěr	A, B
6.	Mikrobiologické vyšetření klinického materiálu	Mikroskopie; Aerobní kultivace; Anaerobní kultivace	Publikovaný postup	Klinický materiál	A, B, C, D
7.	Mikrobiologické vyšetření dolních cest dýchacích	Mikroskopie; Aerobní kultivace	Publikovaný postup	Materiál z dolních cest dýchacích	A, B, C, D
8.	Mikrobiologické vyšetření cizích těles	Aerobní kultivace	Publikovaný postup	Cizí tělesa	A, B, C, D
9.	Mikrobiologické vyšetření krve a primárně sterilních tekutin	Aerobní kultivace; Anaerobní kultivace (automaticky)	Komerční postup; Publikovaný postup	Tekutý klinický materiál	A, B, D
10.	Kvalitativní vyšetření citlivosti mikroorganismů	Difúzní diskový test	Komerční postup; Publikovaný postup	Bakteriální kultura, kvasinková kultura, kultura vláknitých hub	A, B
11.	Kvantitativní vyšetření citlivosti bakterií	Mikrodiluční metoda (automaticky)	Komerční postup	Bakteriální kultura	A, B

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 531/2024 ze dne: 10. 10. 2024**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189 ed. 2:2013:

synlab czech s.r.o.
objekt číslo 8190, Laboratoř Jirkov, Osvobození 1138
Osvobození 1138, 431 11 Jirkov

Poř. číslo	Analyt / parametr/diagnostika	Princip vyšetření	Identifikace postupu/ přístrojové vybavení	Vyšetřovaný materiál	Stupně volnosti ¹
12.	Kvantitativní vyšetření citlivosti mikroorganismů	E-test	Komerční postup; Publikovaný postup	Kultura mikroorganismů	A, B, C, D
13.	Identifikace mikroorganismů	Hmotnostní spektrometrie	Komerční postup	Bakteriální kultura, kvasinková kultura, kultura vláknitých hub	A, B
14.	Identifikace mikroorganismů	Biochemicky (automaticky)	Komerční postup	Kultura mikroorganismů	A, B, C, D
15.	Antigeny infekčních agens	Imunochromatografie	Komerční postup	Klinický materiál	A, B, C, D

Vysvětlivky:

¹ Zavedené stupně volnosti podle MPA 00-09-...:

A - Flexibilita týkající se dokumentovaného postupu vyšetření / odběru

B - Flexibilita týkající se techniky

C - Flexibilita týkající se analytů/parametrů

D - Flexibilita týkající se vyšetřovaného materiálu

Není-li uveden žádný stupeň volnosti, nemůže laboratoř pro dané vyšetření uplatňovat flexibilní přístup k rozsahu akreditace.