

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 412/2024 ze dne: 21. 08. 2024**

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

Nemocnice Šumperk a.s.
objekt číslo 8316, Mikrobiologická laboratoř
Nerudova 640/41, 787 01 Šumperk

Laboratoř uplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace.

*Aktuální „Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu“ je dostupný na webových stránkách
<https://www.nemocnicešumperk.cz/oddeleni/mikrobiologicka-laborator>.*

Vyšetření:

Poř. číslo	Analyt / parametr/diagnostika	Princip vyšetření	Identifikace postupu/ přístrojové vybavení	Vyšetřovaný materiál	Stupně volnosti ¹
802 – Lékařská mikrobiologie					
1.	Mikrobiologické vyšetření horních cest dýchacích	Aerobní kultivace	Publikovaný postup	Klinický materiál z horních cest dýchacích	A, B, D
2.	Mikrobiologické vyšetření dolních cest dýchacích	Mikroskopie; Aerobní kultivace	Publikovaný postup	Klinický materiál z dolních dýchacích cest	A, B, D
3.	Mikrobiologické vyšetření moče kvantitativní	Mikroskopie; Aerobní kultivace	Publikovaný postup	Moč	A, B
4.	Mikrobiologické vyšetření výtěru z rektu	Aerobní kultivace	Publikovaný postup	Výtěr z rektu	A, B
5.	Mikrobiologické vyšetření likvoru	Mikroskopie; Aerobní kultivace; Anaerobní kultivace	Publikovaný postup	Mozkomíšni mok	A, B
6.	Mikrobiologické vyšetření krve a primárně sterilních tělních tekutin	Aerobní kultivace; Anaerobní kultivace; (automaticky)	Publikovaný postup; Komerční postup	Primárně sterilní tělní tekutiny	A, B, D
7.	Mikrobiologické vyšetření cizích těles	Aerobní kultivace	Publikovaný postup	Vyjmutá cizí tělesa	A, B, D
8.	Identifikace mikroorganismu	Hmotnostní spektrometrie	Komerční postup	Bakteriální kultura, kvasinková kultura	A, B
9.	Kvalitativní vyšetření citlivosti mikroorganismu	Difúzní diskový test	Komerční postup; Publikovaný postup	Bakteriální kultura, kvasinková kultura	A, B

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 412/2024 ze dne: 21. 08. 2024**

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

Nemocnice Šumperk a.s.
objekt číslo 8316, Mikrobiologická laboratoř
Nerudova 640/41, 787 01 Šumperk

Poř. číslo	Analyt / parametr/diagnostika	Princip vyšetření	Identifikace postupu/ přístrojové vybavení	Vyšetřovaný materiál	Stupně volnosti ¹
10.	Kvantitativní vyšetření citlivosti mikroorganismu	Mikrodiluční metoda (automaticky); E-test	Komerční postup; Publikovaný postup	Bakteriální kultura, kvasinková kultura	A, B
11.	Mikrobiologické vyšetření urogenitálního traktu	Mikroskopie; Aerobní kultivace Anaerobní kultivace	Publikovaný postup	Klinický materiál z urogenitálního traktu	A, B, D
12.	Mikrobiologické vyšetření klinického materiálu	Mikroskopie; Aerobní kultivace; Anaerobní kultivace	Publikovaný postup	Klinický materiál	A, B, D
13.	Mikrobiologické vyšetření klinického materiálu	Aerobní kultivace	Publikovaný postup	Klinický materiál	A, B, D
14.	Protilátky proti infekčnímu agens	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí (automaticky)	Komerční postup	Sérum	A, B, C
15.	Protilátky proti infekčnímu agens	Imunoblotting (automaticky)	Komerční postup	Sérum	A, B, C
16.	Markery HIV	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí (automaticky)	Komerční postup	Sérum	A, B
17.	Markery infekčních hepatitid	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí (automaticky)	Komerční postup	Sérum	A, B
18.	Protilátky proti <i>Treponema pallidum</i>	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí (automaticky)	Komerční postup	Sérum	A, B
19.	Reaginový test (RRR)	Aglutinace	Komerční postup	Sérum	A, B

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 412/2024 ze dne: 21. 08. 2024**

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

Nemocnice Šumperk a.s.
objekt číslo 8316, Mikrobiologická laboratoř
Nerudova 640/41, 787 01 Šumperk

Poř. číslo	Analyt / parametr/diagnostika	Princip vyšetření	Identifikace postupu/ přístrojové vybavení	Vyšetřovaný materiál	Stupně volnosti ¹
813 – Laboratoř alergologická a imunologická					
1.	Imunoglobulin E celkový (IgE-Total)	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí (automaticky)	Komerční postup	Sérum	A, B

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.