

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 289/2024 ze dne: 13. 06. 2024**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189 ed. 3:2023:

MMN, a.s.
objekt číslo 8129, Oddělení klinických laboratoří
3. května 421, 513 31 Semily

Laboratoř uplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace.

Aktuální „Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu“ je dostupný na webových stránkách www.nemjil.cz.

Vyšetření:

| Poř. číslo | Analyt / parametr/diagnostika | Princip vyšetření | Identifikace postupu/ přístrojové vybavení | Vyšetřovaný materiál | Stupně volnosti ¹ |
|-------------------------------------|--|--|--|----------------------|------------------------------|
| 801 - Klinická biochemie | | | | | |
| 1. | Glukóza | Absorpční spektrofotometrie | Komerční postup | Sérum | A, B |
| 2. | Enzymy | Absorpční spektrofotometrie | Komerční postup | Sérum | A, B, C |
| 3. | Lipidy | Absorpční spektrofotometrie | Komerční postup | Sérum | A, B, C |
| 4. | Minerály | Potenciometrie | Komerční postup | Sérum | A, B, C |
| 5. | Proteiny | Absorpční spektrofotometrie | Komerční postup | Sérum | A, B, C |
| 6. | Kardiální markery | Imunoanalýza s luminometrickou detekcí | Komerční postup | Sérum | A, B, C |
| 802 – Lékařská mikrobiologie | | | | | |
| 1. | Mikrobiologické vyšetření horních cest dýchacích | Aerobní kultivace | Publikovaný postup | Klinický materiál | A, B, D |
| 2. | Mikrobiologické vyšetření dolních cest dýchacích | Mikroskopie; Aerobní kultivace | Publikovaný postup | Klinický materiál | A, B, D |
| 3. | Antigeny infekčních agens | Imunoanalýza s luminometrickou detekcí | Komerční postup | Sérum | A, B, C |
| 4. | Protilátky proti infekčnímu agens | Imunoanalýza s luminometrickou detekcí | Komerční postup | Sérum | A, B, C |

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 289/2024 ze dne: 13. 06. 2024**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189 ed. 3:2023:

MMN, a.s.
objekt číslo 8129, Oddělení klinických laboratoří
3. května 421, 513 31 Semily

| Poř. číslo | Analyt / parametr/diagnostika | Princip vyšetření | Identifikace postupu/ přístrojové vybavení | Vyšetřovaný materiál | Stupně volnosti ¹ |
|---|-------------------------------|---|--|----------------------|------------------------------|
| 815 - Laboratoř nukleární medicíny | | | | | |
| 1. | Hormony | Imunoanalýza s luminometrickou detekcí | Komerční postup | Sérum | A, B, C |
| 818 - Laboratoř hematologická | | | | | |
| 1. | Krevní obraz | Průtoková cytometrie; Impedanční metoda; Fotometrie; Výpočty | Komerční postup | Krev | A, B |

Odběr primárních vzorků:

| Poř. číslo | Technika odběru | Identifikace postupu odběru | Odebíraný materiál | Stupně volnosti ¹ |
|------------|-----------------|-----------------------------|--------------------|------------------------------|
| 1. | Venepunkce | Publikovaný postup | Žilní krev | A, B |
| 2. | Odběr z prstu | Publikovaný postup | Kapilární krev | 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.