



## Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

**Název subjektu:** Nemocnice Šumperk a.s.

**Název objektu:** Laboratoře komplementu Nemocnice Šumperk a.s.

**Číslo akreditovaného objektu:** 8201

**Osvědčení o akreditaci č.:** 410/2024

**Oblast akreditace:** Zdravotnická laboratoř - ČSN EN ISO 15189 ed. 2:2013

**Aktualizováno dne:** 6. 11. 2024

### 1. Centrální laboratoř

Nerudova 640/41, 787 01 Šumperk

#### Vyšetření:

Poř. číslo	Analyt / parametr/diagnostika	Princip vyšetření	Identifikace postupu/ přístrojové vybavení	Vyšetřovaný materiál	Stupně volnosti <sup>1</sup>
<b>222 - Transfuzní lékařství</b>					
1.	Krevní skupina	Sloupcová aglutinace	SOP CL-0181, verze 06; IH-500	Krev	A, B
<b>801 - Klinická biochemie</b>					
1.	Minerály	Potenciometrie	SOP CL-0031, verze 06; SOP CL-0041, verze 06; SOP CL-0175, verze 05; Atellica Solution CH 930	Sérum	A, B, C
2.	Minerály	Absorpční spektrofotometrie	SOP CL-0016, verze 07; Atellica Solution CH 930	Sérum	A, B, C
3.	Nebílkovinné dusíkaté látky	Absorpční spektrofotometrie	SOP CL-0033, verze 06; SOP CL-0057, verze 06; Atellica Solution CH 930	Sérum	A, B, C
4.	Enzymy	Absorpční spektrofotometrie	SOP CL-0002, verze 06; SOP CL-0003, verze 06; Atellica Solution CH 930	Sérum	A, B, C
5.	Proteiny	Absorpční spektrofotometrie	SOP CL-0005, verze 06; Atellica Solution CH 930	Sérum	A, B, C
<b>813 - Laboratoř alergologická a imunologická</b>					
1.	Specifické proteiny	Imunoturbidimetrie	SOP CL-0021, verze 08; Atellica Solution CH 930	Sérum	A, B, C

## Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

Poř. číslo	Analyt / parametr/diagnostika	Princip vyšetření	Identifikace postupu/ přístrojové vybavení	Vyšetřovaný materiál	Stupně volnosti <sup>1</sup>
2.	Imunoglobuliny	Imunoturbidimetrie	SOP CL-0071, verze 07; SOP CL-0072, verze 07; SOP CL-0073, verze 07; Atellica Solution CH 930	Sérum	A, B, C
<b>815 - Laboratoř nukleární medicíny</b>					
1.	Hormony	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí	SOP CL-0053, verze 07; Atellica Solution IM 1300	Sérum	A, B, C
<b>818 - Laboratoř hematologická</b>					
1.	Protrombinový test	Koagulační metoda s optickou detekcí koagula; Výpočty	SOP CL-0108, verze 09; Sysmex CS-2500	Plazma	A, B
2.	Fibrinogen	Koagulační metoda s optickou detekcí koagula	SOP CL-0116, verze 09; Sysmex CS-2500	Plazma	A, B
3.	Krevní obraz	Průtoková cytometrie; Impedanční metoda; Fotometrie Výpočty	SOP CL-0121, verze 08; Advia 2120i	Krev	A, B

### Upřesnění rozsahu akreditace:

Odbornost / poř. číslo	Detailní informace k činnostem v rozsahu akreditace
222/1	AB0, RhD
801/1	Na <sup>+</sup> , K <sup>+</sup> , Cl <sup>-</sup>
801/2	Celkový vápník
801/3	Urea, Kyselina močová
801/4	Alaninaminotransferáza (ALT), Aspartátaminotransferáza (AST)
801/5	Albumin
813/1	C-reaktivní protein (CRP)

## Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

Odbornost / poř. číslo	Detailní informace k činnostem v rozsahu akreditace
813/2	Imunoglobulin A (IgA), Imunoglobulin G (IgG), Imunoglobulin M (IgM)
815/1	Tyreotropin (TSH)
818/1	PT-INR, PT-poměr
818/3	Leukocyty, Erytrocyty, Hemoglobin, Hematokrit, MCV, MCH, MCHC, Trombocyty, RDW

### 2. Patologie

Nerudova 640/41, 787 01 Šumperk

#### Vyšetření:

Poř. číslo	Analyt / parametr/diagnostika	Princip vyšetření	Identifikace postupu/ přístrojové vybavení	Vyšetřovaný materiál	Stupně volnosti <sup>1</sup>
<b>823 - Laboratoř patologie</b>					
1.	Histologické vyšetření a diagnostika	Mikroskopie	SOP P-0001, verze 04	Tkáně	A, B
2.	Cytologické vyšetření a diagnostika	Mikroskopie	SOP P-0002, verze 04	Buňky z punkce tkání, tělních tekutin a obsahu patologických dutin	A, B

### 3. Odběrové místo Lékařský dům

M. R. Štefánika 3, 787 01 Šumperk

#### Odběr primárních vzorků:

Poř. číslo	Technika odběru	Identifikace postupu odběru	Odebíraný materiál	Stupně volnosti <sup>1</sup>
1.	Venepunkce	SOP CL-0312, verze 05	Žilní krev	A, B
2.	Odběr z prstu	SOP CL-0312, verze 05	Kapilární krev	A, B

#### Vysvětlivky:

<sup>1</sup> 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.