

Příloha je nedílnou součástí

osvědčení o akreditaci č.: 773/2020 ze dne: 15. 12. 2020

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Nemocnice Nymburk s.r.o.
Oddělení klinické biochemie a hematologie (OKBH)
Velké Valy 237/16, 288 02 Nymburk

Pracoviště zdravotnické laboratoře:

- | | |
|--|-----------------------------------|
| 1. Oddělení klinické biochemie a hematologie | Velké Valy 237/16, 288 02 Nymburk |
| 2. Odběrové pracoviště Poliklinika Velké Valy | Velké Valy 237/16, 288 02 Nymburk |
| 3. Odběrové pracoviště Poliklinika Sídliště | Okružní 2161, 288 02 Nymburk |

1. Oddělení klinické biochemie a hematologie

Vyšetření:

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
801- Laboratoř klinické biochemie			
1.	Stanovení látkové koncentrace sodíku metodou nepřímé potenciometrie [Natrium]	SOP 01	Sérum, plazma
2.	Stanovení látkové koncentrace draslíku metodou nepřímé potenciometrie [Kalium]	SOP 02	Sérum, plazma
3.	Stanovení látkové koncentrace chloridů metodou nepřímé potenciometrie [Chloridy]	SOP 03	Sérum, plazma
4.	Stanovení látkové koncentrace celkového vápníku fotometrickou metodou [Calcium]	SOP 04	Sérum, plazma
5.	Neobsazeno		
6.	Stanovení látkové koncentrace hořčíku fotometrickou metodou [Magnezium]	SOP 06	Sérum, plazma
7.	Stanovení látkové koncentrace železa fotometrickou metodou [Železo]	SOP 07	Sérum, plazma
8.	Stanovení látkové koncentrace močoviny kinetickou UV metodou [Urea]	SOP 08	Sérum, plazma
9.	Stanovení látkové koncentrace kreatininu fotometrickou metodou [Kreatinin]	SOP 09	Sérum, plazma
10.	Stanovení látkové koncentrace kyseliny močové fotometrickou metodou [Kys.močová]	SOP 10	Sérum, plazma
11.	Stanovení hmotnostní koncentrace celkové bílkoviny fotometrickou metodou [Celk.bílk.]	SOP 11	Sérum, plazma
12.	Stanovení hmotnostní koncentrace albuminu fotometrickou metodou [Albumin]	SOP 12	Sérum, plazma

Příloha je nedílnou součástí

osvědčení o akreditaci č.: 773/2020 ze dne: 15. 12. 2020

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Nemocnice Nymburk s.r.o.
Oddělení klinické biochemie a hematologie (OKBH)
Velké Valy 237/16, 288 02 Nymburk

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
13.	Stanovení látkové koncentrace glukózy fotometrickou metodou [Glukóza]	SOP 13	Sérum, plazma
14.	Stanovení látkové koncentrace celkového bilirubinu fotometrickou metodou [Bilirubin celk.]	SOP 14	Sérum, plazma
15.	Stanovení katalytické aktivity alaninaminotransferázy fotometrickou metodou [ALT]	SOP 15	Sérum, plazma
16.	Stanovení katalytické aktivity aspartátaminotransferázy fotometrickou metodou [AST]	SOP 16	Sérum, plazma
17.	Stanovení katalytické aktivity alkalické fosfatázy fotometrickou metodou [ALP]	SOP 17	Sérum, plazma
18.	Stanovení katalytické aktivity gamaglutamyltransferázy fotometrickou metodou [GMT]	SOP 18	Sérum, plazma
19.	Stanovení katalytické aktivity celkové kreatinkinázy fotometrickou metodou [CK]	SOP 19	Sérum, plazma
20.-21.	Neobsazeno		
22.	Stanovení látkové koncentrace celkového cholesterolu fotometrickou metodou [Cholesterol]	SOP 22	Sérum, plazma
23.	Stanovení látkové koncentrace triacylglycerolů fotometrickou metodou [Triglyceridy]	SOP 23	Sérum, plazma
815 – laboratoř nukleární medicíny			
1.	Stanovení arb.látkové koncentrace thyreostimulačního hormonu chemiluminiscenční imunoanalýzou [TSH]	SOP 24	Sérum, plazma
2.	Stanovení hmotnostní koncentrace volného thyroxinu chemiluminiscenční imunoanalýzou [T4 volný]	SOP 25	Sérum, plazma



Příloha je nedílnou součástí

osvědčení o akreditaci č.: 773/2020 ze dne: 15. 12. 2020

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Nemocnice Nymburk s.r.o.

Oddělení klinické biochemie a hematologie (OKBH)

Velké Valy 237/16, 288 02 Nymburk

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
818 – laboratoř klinické hematologie			
1.	Stanovení krevního obrazu na přístroji Beckman Coulter DxH [Leukocyty, Erytrocyty, Hemoglobin, MCV, Trombocyty]	SOP 30	Krev
2.	Protrombinový test (Quick) koagulační metodou s mechanickou detekcí [INR, PTr (ratio)]	SOP 31	Plazma

V závorkách [...] jsou uvedeny názvy vyšetření dle názvu na výsledkových listech.

2. Odběrové pracoviště Poliklinika Velké Valy

3. Odběrové pracoviště Poliklinika Sídliště

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
1.	Odběr žilní a kapilární krve	SOP 101	Krev

