

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně
Laboratoře Mikrobiologického ústavu
Pekařská 664/53, 602 00 Brno

Vyšetření:

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
802 - Lékařská mikrobiologie			
1.	Mikrobiologické kultivační vyšetření stolice	SOP 101	Výtěr z konečníku
2.	Parazitologické vyšetření stolice	SOP 102	Stolice, střevní obsah
3.	Mikrobiologické kultivační a mikroskopické vyšetření gynekologických a andrologických materiálů (STD)	SOP 105	Výtěr z pochvy, z uretry, z cervixu, exprimát z prostaty, sperma
4.	Průkaz mykobakterií mikroskopicky a kultivačně	SOP 106	Sputum, moč, punktát
5.	Průkaz mykobakterií analyzátozem BacTAlert nebo systémem BBL MGIT	SOP 107	Sputum, moč, punktát
6.	Průkaz DNA <i>Mycobacterium tuberculosis</i> , <i>Borrelia burgdorferi</i> metodou PCR	SOP 108	Sputum, likvor, stěry
7.	Kontrola sterility a funkce připravovaných půd kulturací	SOP 110	Vyrobené půdy
8.	Mykologické mikroskopické a kultivační vyšetření klinického materiálu	SOP 112A	Stěry ze sliznic, stěry
9.	Mykologické mikroskopické a kultivační vyšetření kožních lézí	SOP 112B	Seškraby z kůže, z nehtů a chlupů
10.	Identifikace mikromycet biochemicky a mikroskopicky	SOP 113	Izolované mikromycety
11.	Stanovení citlivosti mikromycet k antimykotikům kvalitativně	SOP 114A	Izolované mikromycety
12.	Stanovení citlivosti mikromycet k antimykotikům kvantitativně	SOP 114B	Izolované mikromycety
13.-20.	Neobsazeno		
21.	Mikrobiologické kultivační vyšetření hemokultur v analyzátoru BACTEC	SOP 201	Krev na hemokultivaci
22.	Identifikace bakterií kultivačně, mikroskopicky, biochemicky, aglutinací a na analyzátoru MALDI)	SOP 202	Izolované bakterie ze vzorků
23.	Stanovení citlivosti k antibiotikům kvalitativně – diskový difúzní test včetně průkazu mechanismů získané rezistence (MRSA, ESBL, AmpC, MLS, MBL, KPC, VRE)	SOP 203A	Izolované bakterie ze vzorků

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 321/2022 ze dne: 28. 06. 2022**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně
Laboratoře Mikrobiologického ústavu
Pekařská 664/53, 602 00 Brno

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
24.	Stanovení citlivosti k antibiotikům kvantitativně – diluční test (stanovení minimální inhibiční koncentrace – MIC, E-testové proužky - definovaný gradient antibiotika)	SOP 203B	Izolované bakterie ze vzorků
25.	Kontrola účinnosti autoklávů a sterilizátorů kultivací bioindikátorů	SOP 204	Sterilizátory a autoklávy
26.	Mikrobiologické kultivační vyšetření výtěrů z krku a nosu	SOP 205	Výtěry z krku a nosu, stěr z dutiny ústní, stěr z mandlí
27.	Mikrobiologické kultivační vyšetření stěrů	SOP 206	Stěry z předmětů, stěry a spady z prostředí, stěry z rukou personálu
28.	Mikrobiologické kultivační vyšetření výtěrů z oka a ucha	SOP 207	Výtěry z oka a ucha, stěr ze spojivkového vaku, stěr oční čočky
29.	Mikrobiologické mikroskopické a kultivační vyšetření vzorků z dolních cest dýchacích	SOP 208	Sputum, BAL, aspiráty, kanyly, stěry a proplachy z DCD, tracheostomatu
30.	Mikrobiologické mikroskopické a kultivační vyšetření hnisu a punktátů	SOP 209	Hnis, punktáty (tekuté materiály), abscesy, stěry z dutiny břišní, dekubitů, ulcerací, defektů
31.	Mikrobiologické mikroskopické a kultivační vyšetření likvoru	SOP 210	Likvor
32.	Mikrobiologické mikroskopické a kultivační vyšetření výtěrů z ran a stěrů z kůže	SOP 211	Výtěry a stěry z ran a kůže
33.	Mikrobiologické kultivační vyšetření moče semikvantitativně	SOP 212	Moč
34.	Mikrobiologické kultivační vyšetření cévních katétrů, drénů a jiných plastových implantátů po sonifikaci a močových katétrů a odsávacích cévek bez sonifikace	SOP 213	Cévní a močové katétrů (drény, redony)
35.	Kontrola sterility krevních vaků kultivací	SOP 214	Krevní vaky
36.	Mikrobiologické mikroskopické a kultivační vyšetření tkání, chlopní a pitevního materiálu	SOP 215	Tkáně, chlopně, pitevní materiál
37.	Průkaz anaerobních bakterií mikroskopicky a kultivačně	SOP 216	Tkáně, chlopně, rány, abscesy, punktáty, stěry z dutiny břišní
38.-40.	Neobsazeno		

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně
Laboratoře Mikrobiologického ústavu
Pekařská 664/53, 602 00 Brno

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
41.	Vyšetření protilátek proti viru hepatitidy A metodou CLIA	SOP 301	Sérum
42.	Vyšetření HBsAg (australského antigenu) metodou CLIA	SOP 302	Sérum
43.	Konfirmace HBsAg (australského antigenu) metodou ELISA	SOP 303	Sérum
44.	Vyšetření protilátek anti HBc metodou CLIA	SOP 304	Sérum
45.	Vyšetření HBe-antigenu a protilátek anti- HBe metodou CLIA	SOP 305	Sérum
46.	Vyšetření protilátek a antigenu viru hepatitidy C metodou ELISA	SOP 306	Sérum
47.	Vyšetření protilátek proti HIV a antigenu p24 metodou CLIA	SOP 307	Sérum
48.	Vyšetření protilátek proti viru <i>Herpes simplex</i> metodou ELISA	SOP 309	Sérum, likvor
49.	Vyšetření protilátek IgM a IgG proti viru klíšťové encefalitidy metodou ELISA	SOP 310	Sérum, likvor
50.	Vyšetření protilátek proti antigenu „s“ viru hepatitidy B metodou CLIA	SOP 311	Sérum
51.	Vyšetření protilátek proti viru <i>Varicella zoster</i> (VZV) metodou ELISA	SOP 312	Sérum, likvor
52.	Vyšetření protilátek IgG proti EBV EBNA-1 metodou ELISA	SOP 314	Sérum, likvor
53.	Vyšetření protilátek proti VCA EBV metodou ELISA	SOP 315	Sérum, likvor
54.	Vyšetření protilátek IgG proti CMV metodou ELISA	SOP 316	Sérum, likvor
55.	Vyšetření protilátek IgM proti CMV metodou ELISA	SOP 317	Sérum, likvor
56.-70.	Neobsazeno		
71.	Vyšetření protilátek IgA, IgM a IgG proti <i>Toxoplasma gondii</i> metodou ELISA	SOP 351	Sérum
72.	Vyšetření protilátek IgM a IgG proti <i>Treponema pallidum</i> metodou ELISA	SOP 352	Sérum, likvor
73.	Vyšetření protilátek IgM a IgG proti <i>Borrelia afzelii</i> , <i>Borrelia garinii</i> a <i>Borrelia burgdorferi sensu stricto</i> metodou ELISA	SOP 353	Sérum, likvor

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně
Laboratoře Mikrobiologického ústavu
Pekařská 664/53, 602 00 Brno

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
74.	Vyšetření protilátek IgA a IgG proti <i>Helicobacter pylori</i> metodou ELISA	SOP 355	Sérum
75.	Vyšetření protilátek IgG proti <i>Toxocara sp.</i> metodou ELISA	SOP 356	Sérum
76.	Vyšetření protilátek proti <i>Toxoplasma gondii</i> metodou KFR	SOP 358	Sérum
77.	Vyšetření protilátek IgM a IgG proti <i>Treponema pallidum</i> metodou western blot	SOP 359	Sérum, likvor
78.	Vyšetření protilátek IgM a IgG proti <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> metodou western blot	SOP 360	Sérum, likvor
79.	Vyšetření celkových protilátek proti <i>Treponema pallidum</i> metodou FTA-ABS	SOP 361	Sérum, likvor
80.	Vyšetření protilátek proti kardiolipinu precipitací (RPR)	SOP 362	Sérum, likvor
81.	Vyšetření protilátek proti <i>Treponema pallidum</i> aglutinací (TPHA)	SOP 363	Sérum, likvor
82.	Vyšetření protilátek proti <i>Yersinia enterocolitica</i> O:3, O:9 aglutinací	SOP 364	Sérum
83.	Vyšetření celkových protilátek proti <i>Treponema pallidum</i> metodou CLIA	SOP 365	Sérum