

# NASTAVNI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO OSJEČKO – BARANJSKE ŽUPANIJE

TEACHING INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH FOR THE OSIJEK - BARANYA COUNTY

Adresa: Drinska 8, 31000 Osijek  
Telefon: +385 (0)31 / 225-700  
Telefax: +385 (0)31 / 206-870

IBAN: HR6023900011101055394  
MB: 3018792  
OIB: 46854859465

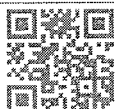
e-mail: [nzjz-os@zzjosijek.hr](mailto:nzjz-os@zzjosijek.hr)  
web: <http://www.zzjosijek.hr>

Klasa: 110-04/23-01/01  
UR.BROJ: 381-11-23-21  
Osijek, 28. studeni 2023.

## CJENIK MIKROBIOLOŠKIH USLUGA

Eur

LB243	C-reaktivni protein - serum/plazma	6,05
LG141	Izdvajanje RNA/DNA	107,12
LH002	Serum - Treponema pallidum ELISA	23,70
LH005	Treponema pallidum - 2 testa (TPHA + RPR)	12,21
LH007	Treponema pallidum - 3 testa (EIA, TPHA, RPR)	36,75
LH008	Cytomegalovirus (CMV) - 2 markera	25,75
LH009	Citomegalo virus (IgG aviditet)	19,59
LH020	Anti-HAV	19,46
LH021	Anti-HAV IgM	19,71
LH022	HBsAg	14,63
LH024	Anti-HBs	13,66
LH025	Anti-HBc ukupni (IgG + IgM)	16,98
LH026	Anti-HBc IgM	17,04
LH027	HBeAg	17,89
LH028	Anti-HBe	17,04
LH029	Anti-HCV	17,17
LH037	HIV-p24 + anti-HIV1/2	49,21
LH046	Anti-EBV VCA IgM	31,07
LH047	Anti-EBV VCA/EA IgG	31,07
LH048	Anti-EBV EBNA IgG	31,07
LH055	HCV-RNA	246,75
LH059	HCV genotip - hitno testiranje	520,35
LH061	HBV-DNA	257,88
LH073	CMV-DNA	261,03
LI015	Reumatoidni faktor (antitijela protiv Fc fragmenta imunoglobulina)	6,66
LM001	Bris nazofarinksa - aerobno	10,52
LM002	Bris ždrijela- BHS A-antigen (imunoturbidimetrijski test)	23,82
LM004	Bris nosa/nazofarinksa - nadzor (ESBL, MRSA, VRE)	12,09
LM007	Bris ždrijela - aerobno	10,52
LM008	Bris nosa (kliconoštvo) - aerobno	11,49
LM009	Urin - aerobno i mikološki	10,52
LM010	Urin kateter - aerobno i mikološki	30,95
LM011	Beta-HS B-screening	11,49



LM012	Ureaplasma i Mycoplasma - bris	17,17
LM013	Ureaplasma i Mycoplasma - ejakulat	11,61
LM014	Bris iz urogenitalnog sustava - aerobno i mikološki	11,49
LM015	Urogenitalni uzorci-ispitivanje osjetljivosti-E-test	7,50
LM017	Chlamydia trachomatis - mikroskopija	23,70
LM020	Izljev - aerobno, anaerobno i mikološki	34,22
LM023	Venski kateteri, centralni venski kateteri - aerobno i/ili mikološki	22,97
LM035	Ispitivanje fenotipskih mehanizama rezistencije (ESBL ili ampC ili KPC, ili metalo ili PBP)	7,50
LM037	Bris iz respiratornog sustava - aerobno i mikološki	11,49
LM038	Iskašljaj - aerobno i mikološki	11,49
LM039	BAL-bronhoalveolarni lavat, aspirat traheje, aspirat bronha - aerobno i mikološki	22,97
LM041	Identifikacija izolata (konvencionalna metoda) - respiratorni sustav	9,31
LM045	Bris kože - aerobno i mikološki	11,49
LM046	Bris kože - nadzorni	11,49
LM047	Bris oka - aerobno i mikološki	16,56
LM048	Bris uha - aerobno i mikološki	16,56
LM049	Bris usne šupljine- aerobno i mikološki	11,49
LM050	Bris jezika - aerobno i mikološki	11,49
LM052	Bioptat sluznice želuca na H.pylori-kultivacija	31,00
LM053	H.pylori – identifikacija + test osjetljivosti	86,20
LM054	Bris rane - aerobno, anaerobno i mikološki	11,49
LM055	Uzorak rane - aerobno, anaerobno i mikološki	22,97
LM057	Identifikacija izolata i test osjetljivosti (disk difuzija) - rana	20,31
LM058	Identifikacija izolata (konvencionalna metoda) - rana	9,31
LM060	Ispitivanje osjetljivosti - E test - rana	7,50
LM061	Stolica parazitološki - mikroskopija	11,49
LM062	Perianalni otisak - mikroskopija	6,66
LM063	Stolica - aerobno	15,83
LM064	Stolica - aerobno i mikroaerofilni uvjeti	22,97
LM066	Stolica - C. difficile toksin A i B strojno	37,23
LM069	Stolica - mikološki	9,31
LM074	Stolica - Helicobacter pylori u stolici ICT	27,69
LM077	Detekcija virusa imunokromatografskim testom (rota+adeno)	21,28
LM078	Detekcija virusa imunokromatografskim testom (norovirus)	23,22
LM089	Detekcija Chlamydia trachomatis DNA - PCR iz brisa cerviksa, brisa uretre, urin, bris spojnice oka	49,82
LM092	Bordetella pertussis/parapertusis PCR	68,80
LM102	Brisevi nežive okoline - aerobno i/ili mikološki	11,49
LM109	Serum - AST nefelometrijski	11,00
LM115	Vibrio cholerae - kultivacija s identifikacijom	40,99
LM118	Mikroskopska pretraga na M. tuberculosis - Auramin	11,13
LM119	Kultivacija različitih kliničkih uzoraka na M. tuberculosis	87,66
LM129	Dokaz latentne infekcije s M. tuberculosis IGRA testovima	116,91
LM134	Detekcija gljiva - respiratorni sustav - nemolekularnim metodama	23,34
LM135	Identifikacija izolata - uzorak nokta, vlasi, kože	21,52

LM137	Mikroskopija uzoraka na parazite - nativni preparat	13,55
LM142	Bris vulve/vagine/cerviksa/eksprimat prostate/bris uretre/usne šupljine/urin/ejakulat - na Trichomonas vaginalis	20,07
LM149	Detekcija parazitarnih antigena imunokromatografskim testom	15,47
LM160	Krv/Serum/Likvor - IgG Aviditet na Toxoplasma ELFA	30,34
LM169	Krv/Serum/Likvor - Toxoplasma IgG+IgM ELFA	40,14
LM176	Krv/Serum - Trichinela spiralis IgM ELISA	14,76
LM179	Gusta kap i krvni razmaz - parazitološki	11,49
LM180	Identifikacija helminta	22,24
LM212	Detekcija HPV virusa iz brisa cerviksa/uretre molekularnim metodama	89,58
LM249	Borrelia burgdorferi - 2 markera (IgM + IgG)	29,02
LM254	Borrelia burgdorferi potvrdni test - 2 markera (IgM + IgG)	61,18
LM255	Borrelia burgdorferi potvrdni test - 1 marker	22,13
LM259	Serum - Reakcija aglutinacije na brucele (WRIGHT)	23,45
LM332	Varicella zoster virus (VZV) - 2 markera	22,01
LM341	Morbili - 1 marker	17,64
LM354	Rubella - 2 markera	25,03
LM374	Detekcija virusa iz respiratornih uzoraka (bris/aspirat) imunokromatografskim testom	11,61
LM383	VZV - IgG hitno	42,07
LM394	SARC-CoV2 IgG	26,23
LM395	SARC-CoV2 IgM	26,23
MD20	Nazofarinks-COVID-19 - nalaz sljedeći dan	53,09
MD21	Nazofarinks-COVID-19 - nalaz isti dan	92,91
MD22	Brzi antigenski test (ICT)-Covid 19	14,60
MD25	RT-PCR na SARS-CoV-2 + izlazak na teren	132,72
MD26	Brzi test na SARS-CoV-2 s popustom	10,62
MD50	RT-PCR na SARS-CoV-2, uzorka dostavljen do 10h, nalaz isti dan	79,63
MD51	RT-PCR na SARS-CoV-2, uzorka dostavljen do 13h, nalaz sljedeći dan	53,09
MKB	Spora za kontrolu sterilnosti - suhi sterilizator	8,00
MKB01	Spora za kontrolu sterilnosti - autoklav	11,00
SK016	Uzimanje materijala za laboratorijske pretrage	1,38



*Marko Prgum*