

# CENÍK ZDRAVOTNÍHO ÚSTAVU SE SÍDLEM V ÚSTÍ NAD LABEM

## CENTRUM IMUNOLOGIE A MIKROBIOLOGIE

KOD	NÁZEV	CENA BEZ DPH	SAZBA DPH
SVY0001	Odběr krve ze žíly		
SVY0002	Odběr biologického materiálu jiného než krev		
SVY0003	Separace séra		
SVY0005	Odborná konzultace 1 hodina		
SVY0006	Vzdělávání, odborná stáž 1 den		
SVY0007	Zpracování autorizovaného protokolu 1/2 hodina		
SVY0008	Opis autorizovaného protokolu		
SVY0009	Výkony neuvedené v ceníku - platba dle vyhlášky MZČR č. 134/1998 Sb. ve znění pozdějších předpisů (Sazebník zdravotních výkonů)		
<b>BAK</b>	<b>Bakteriologie</b>		
KOD	NÁZEV	CENA BEZ DPH	SAZBA DPH
BAK0001	Moč - kultivace kvantitativně včetně identifikace patogena a stanovení citlivosti na základní ATB		
BAK0002	Urogenitální trakt - kultivace kvalitativně a pomnožení včetně identifikace patogena a stanovení citlivosti na základní ATB		
BAK0003	Urogenitální trakt - Mycoplasma, Ureaplasma, biochemická aktivita, popříp. citlivost		
BAK0004	Urogenitální trakt - specifická kultivace Neisseria gonorrhoeae		
BAK0005	Urogenitální trakt - screening Streptococcus agalactiae		
BAK0006	Urogenitální trakt - screening kvasinky		
BAK0007	Cílená kultivace krk, nos a ostatní klinický materiál na průkaz MRSA		
BAK0008	Horní cesty dýchací - kultivace kvalitativně včetně identifikace patogena a stanovení citlivosti na základní ATB		
BAK0009	Dolní cesty dýchací - kultivace kvalitativně a pomnožení včetně identifikace patogena a stanovení citlivosti na základní ATB		
BAK0010	Gastrointestinální trakt - standardní kultivace vč. kultivace na Campylobacter, Yersinia (výtěr z rektu)		
BAK0011	Gastrointestinální trakt - screening Salmonella, Shigela, Campylobacter, Yersinia (výtěr z rektu)		
BAK0012	Biologický materiál - aerobní kultivace kvalitativně včetně identifikace patogena a stanovení citlivosti na základní ATB		
BAK0013	Biologický materiál - aerobní kultivace kvalitativně včetně mikroskopie a identifikace patogena a stanovení citlivosti na základní ATB		
BAK0014	Biologický materiál - aerobní a anaerobní kultivace kvalitativně včetně mikroskopie a identifikace patogena a stanovení citlivosti na základní ATB		
BAK0015	Pevná komponenta ( kanyla, CŽK, ART, PMK, tkáň, apod.)		
BAK0016	Plíseňokultura ( aerobní a anaerobní lahvička ) + stěr		
BAK0017	Rotaviry, adenoviry, noroviry imunochromatograficky/latex aglutinace (Ag stolice)		
BAK0018	Identifikace kmene		
BAK0019	Stanovení citlivosti na základní ATB kvalitativně		
BAK0020	Stanovení citlivosti kvantitativně - MIC		
BAK0021	Sérotypizace bakteriálního kmene (mimo položku BAK0022)		
BAK0022	Sérotypizace Streptococcus beta hemolytický (latex aglutinace 1skupina)		
BAK0023	Chlamydia sp. imunochromatograficky (Ag výtěr)		
BAK0024	Legionella sp. imunochromatograficky (Ag moč)		
BAK0025	Helicobacter pylori imunochromatograficky (Ag stolice)		
BAK0026	Streptococcus pneumoniae imunochromatograficky (Ag moč)		
BAK0027	Clostridium difficile imunochromatograficky (CDH+ toxin A/B stolice)		
BAK0028	Clostridium tetani, Corynebacterium diphtheriae, Haemophilus influenzae, Streptococcus pneumoniae do 24 hod. - cena za 1 druh		
BAK0029	E-test (jeden proužek) - vyšetření citlivosti na 1 ATB		
BAK0030	Identifikace kmene ve Vitek 2 + citlivost MIC		
<b>MYK</b>	<b>Mykologie</b>		
KOD	NÁZEV	CENA BEZ DPH	SAZBA DPH

MYK0001	Fluorescenční mikroskopie		
MYK0002	Základní kultivace		
MYK0003	Identifikace hyfomycet		
MYK0004	Identifikace kvasinek podrobná		
MYK0005	Candida albicans cílená identifikace		
MYK0006	Izolace kmene		
MYK0007	Mikroskopie kmene		
MYK0008	Citlivost na antimykotika kvalitativní metodou		
MYK0009	Citlivosti na antimykotika kvantitativní metodou (proužky pro stanovení MIC)		
MYK0010	Kůže mikroskopicky a kultivačně (stálá cena bez ohledu na počet provedených metod)		
MYK0011	Ostatní klinický materiál mikroskopicky a kultivačně (stálá cena bez ohledu na počet provedených metod)		
MYK0012	Ostatního klinický materiál (výtěry, stěry) kultivačně (stálá cena bez ohledu na počet provedených metod)		
MYK0013	Stěr z prostředí na "plísňě" mikroskopicky a kultivačně (stálá cena bez ohledu na počet provedených metod)		
<b>MYB</b>	<b>Mykobakteriologie</b>		
<b>KOD</b>	<b>NÁZEV</b>	<b>CENA BEZ DPH</b>	<b>SAZBA DPH</b>
MYB0001	Základní vyšetření mykobakterií (kultivace, mikroskopie)		
MYB0002	Mikroskopie fluorescenční		
MYB0003	Mikroskopie, barvení dle Ziehl-Nielsen		
MYB0004	Kultivace mykobakterií		
MYB0005	Identifikace mykobakterií podrobná		
MYB0006	Citlivost na antituberkulotika		
MYB0007	Primární izolace mykobakterií rychlou kultivační metodou s automatickým vyhodnocením v uzavřeném systému (MGIT)		
MYB0008	Rychlý test citlivosti na antituberkulotika s automatickým vyhodnocením (uzavřený systém)		
MYB0009	Kultivace mykobakterií z vody		
MYB0010	Identifikace mykobakterií podrobná z vody		
<b>PAR</b>	<b>Parazitologie</b>		
<b>KOD</b>	<b>NÁZEV</b>	<b>CENA BEZ DPH</b>	<b>SAZBA DPH</b>
PAR0001	Standardní parazitologické vyšetření stolice		
PAR0002	Speciální parazitologické vyšetření stolice (příjezd z rizikových oblastí)		
PAR0003	Cryptosporidium sp. mikroskopicky		
PAR0004	Enterobius vermicularis mikroskopicky		
PAR0005	Sarcoptes scabiei (svrab) mikroskopicky		
PAR0006	Nativní preparát - makro a mikroskopické vyšetření podezřelých útvarů		
PAR0007	MOP - vagina, cervix, uretra (Giemsa)		
PAR0008	MOP - vagina, cervix, uretra (Gram)		
PAR0009	Kultivace na Trichomonas vaginalis a kvasinky - vagina, uretra		
PAR0010	Kultivace střevních prvoků		
PAR0011	Malárie a jiní krevní paraziti (1 krevní roztěr a 1 tlustá kapka)		
PAR0012	Arachnoentomologické vyšetření - hmyz, domácí škůdci		
PAR0014	Geohelminti - detekce v půdě a písku		
<b>VMI</b>	<b>Veterinární mikrobiologie</b>		
<b>KOD</b>	<b>NÁZEV</b>	<b>CENA BEZ DPH</b>	<b>SAZBA DPH</b>
VMI0001	Fluorescenční mikroskopie - mykologie		
VMI0002	Mykologie - kultivace, identifikace, citlivost na antimykotika kvalitativní metodou		
VMI0003	Mykologie - kultivace, identifikace, citlivost na antimykotika kvalitativní metodou - screening		
VMI0004	Bakteriologie aerobní - kultivace, identifikace, citlivost na ATB kvalitativní metodou		
VMI0005	Bakteriologie anaerobní - kultivace, identifikace, citlivost na ATB kvalitativní metodou		
VMI0006	Bakteriologie aerobní + anaerobní - kultivace, identifikace, citlivost na ATB kvalitativní metodou		
VMI0007	Bakteriologie aerobní + mykologie - kultivace, identifikace, citlivost na ATB kvalitativní metodou		
VMI0008	Bakteriologie aerobní + anaerobní + mykologie - kultivace, identifikace, citlivost na ATB kvalitativní metodou		
VMI0009	Parazitologické vyšetření stolice		
VMI0010	Výroba imunomodulačních bakteriálních autovakcín nebo vakcín pro hyposenzibilizaci		
<b>SER</b>	<b>Sérologie virologická, bakteriologická, parazitologická, mykologická</b>		

KOD	NÁZEV	CENA BEZ DPH	SAZBA DPH
SER0001	ASO (ASLO)		
SER0002	RF (Revmatoidní faktor, LATEX)		
SER0003	CRP		
SER0004	Hepatitida A anti HAV (IgG kvantitativně)		
SER0005	Hepatitida A anti HAV (IgM)		
SER0006	Hepatitida B HBsAg		
SER0007	Hepatitida B potvrzení HBsAg v případě pozitivního výsledku HBsAg		
SER0008	Hepatitida B HBsAg do 24 hod v případě negativního výsledku		
SER0009	Hepatitida B anti HBs kvantitativně		
SER0010	Hepatitida B HBeAg		
SER0011	Hepatitida B anti Hbe		
SER0012	Hepatitida B anti HBc total		
SER0013	Hepatitida B anti-HBc IgM		
SER0014	Hepatitida B kompletní vyšetření (bez potvrzení a DNA)		
SER0015	Hepatitida C anti HCV		
SER0016	Hepatitida C potvrzení anti HCV metodou WB v případě pozitivního výsledku		
SER0017	HIV - anti HIV1,2 + antigen p24 (výsledek do 72 hodin)		
SER0018	HIV - anti HIV1,2 + antigen p24 (výsledek do 24 hodin)		
SER0019	Vystavení certifikátu-(HIV, COVID-19 apod.)		
SER0020	Syfilis VDRL + TPHA		
SER0021	Protilátky proti virům, bakteriím ve třídě IgG - kontrola očkování, monitoring stavu infekce		
SER0022	Protilátky proti virům, bakteriím ve třídě IgM - monitoring stavu infekce		
SER0023	FBV imunochemicky (VCA, EBNA -1, EA-D) ve třídách IgG, IgM (za jeden antigen a jeden izotyp)		
SER0024	EBV imunofluorescence (VCA) ve třídách IgG, IgM (za jeden antigen a jeden izotyp)		
SER0025	CMV imunochemicky (IgM, IgG)		
SER0026	CMV imunochemicky (IgG avidita)		
SER0027	HSV imunochemicky (HSV1+2, HSV1, HSV2) ve třídách IgG, IgM (za jeden antigen a jeden izotyp)		
SER0028	Chlamydia sp.ELISA základní panel anti LPS (IgM, IgG, IgA)		
SER0029	Chlamydia pneumoniae, Chl. trachomatis, Chl.psittaci, Chl. sp. MOMP ELISA ve třídách IgM, IgG, IgA (za jeden antigen a jeden izotyp)		
SER0030	Chlamydia pneumoniae, Chl. trachomatis, Chl.psittaci potvrzení WB (IgG, IgA)		
SER0031	Helicobacter pylori ELISA (IgG, IgA)		
SER0032	Helicobacter pylori WB (IgG, IgA)		
SER0033	Clostridium tetani ELISA (IgG)		
SER0034	Corynebacterium diphtheriae ELISA (IgG)		
SER0035	Haemophilus influenzae ELISA (IgG)		
SER0036	Streptococcus pneumoniae ELISA (IgG)		
SER0037	Bartonella henselae a quintana NIF (IgM, IgG)		
SER0038	Campylobacter jejuni ELISA (IgG, IgA)		
SER0039	Campylobacter jejuni WB (IgG, IgA)		
SER0040	Borrelia ELISA směsný Ag (B.burgdorferi s.s., B. afzelii, B. garinii IgM, IgG)		
SER0041	Borrelia WB společné Ag (B.burgdorferi s.s., B. afzelii, B. garinii IgM, IgG)		
SER0042	Borrelia afzelii, Borrelia garinii ELISA (IgM, IgG) - cena za 1 druh		
SER0043	Borrelia afzelii, Borrelia garinii WB (IgM, IgG) - cena za 1 druh		
SER0044	Toxoplasma gondii ELISA, 1 - 3 izotypy (IgM, IgG, IgA) - cena za 1 izotyp		
SER0045	Toxoplasma gondii ELISA (IgG avidita)		
SER0046	Toxoplasma gondii KFR (celkové protilátky)		
SER0047	Toxoplasma gondii komparativní WB, 1 - 2 izotypy (IgG, IgM v párových vzorcích) - cena za 1 izotyp		
SER0048	Toxoplasma gondii - panel (stálá cena bez ohledu na počet provedených metod)		
SER0049	Toxocara sp. ELISA (IgG)		
SER0050	Toxocara sp. ELISA (IgG avidita)		
SER0051	Leptospira interrogans MAL (8 a více sérovarů) - cena za 1 sérovar		
SER0052	Widalova reakce (Salmonella typhi, paratyphi)		

SFR0053	Brucella abortus aglutinace (celkové protilátky)		
SER0054	Listeria monocytogenes aglutinace (celkové protilátky)		
SER0055	Yersinia enterocolitica aglutinace (celkové protilátky)		
SER0056	Yersinia enterocolitica ELISA (IgG, IgA)		
SER0057	Yersinia enterocolitica WB ve třídách IgM, IgG, IgA (za jeden izotyp)		
SER0058	IM aglutinace (celkové protilátky)		
SFR0059	Francisella tularensis aglutinace (celkové protilátky)		
SER0060	Bordetella pertussis aglutinace (celkové protilátky)		
SER0061	Bordetella pertussis ELISA ve třídách IgM, IgG, IgA (za jeden izotyp)		
SER0062	Bordetella pertussis WB (IgG, IgA)		
SER0063	Bordetella parapertussis aglutinace (celkové protilátky)		
SER0064	Aspergillus sp. ELISA (galaktomannan)		
SER0065	Candida sp. IHA (celkové protilátky)		
SER0066	Candida sp. latex aglutinace (Ag BAL)		
SER0067	Průkaz panfungálního antigenu (β-D Glukan)		
SFR0068	Aspergillové sp. průkaz protilátek ELISA (IgG, IgM, IgA)		
SER0069	Cryptococcus neoformans detekce antigenu		
SER0070	Trichomonas vaginalis imunochromatograficky (Ag výtěr)		
<b>MBM</b>	<b>Molekulárné biologické metody</b>		
<b>KOD</b>	<b>NÁZEV</b>	<b>CENA BEZ DPH</b>	<b>SAZBA DPH</b>
MPM0001	Viry a bakterie (DNA) kvalitativně (PCR)		
MPM0002	Viry a bakterie (RNA) kvalitativně (PCR)		
<b>COV</b>	<b>Diagnostika COVID</b>		
<b>KOD</b>	<b>NÁZEV</b>	<b>CENA BEZ DPH</b>	<b>SAZBA DPH</b>
COV001	Přímý průkaz SARS-CoV-2 RNA v nasofaryngeálním výtěru metodou RT-PCR, cena včetně izolace		
COV003	Odběr vzorku pro průkaz SARS-CoV-2		
COV002	Anti-SARS-CoV-2 ELISA (IgA, IgG) cena za 1 izotyp		
<b>IMU</b>	<b>Imunologie</b>		
<b>KOD</b>	<b>NÁZEV</b>	<b>CENA BEZ DPH</b>	<b>SAZBA DPH</b>
IMU0001	Alergeny směsi		
IMU0002	Alergeny jednotlivě		
IMU0003	Alergeny bloty		
IMU0004	Imunoglobuliny IgG		
IMU0005	Imunoglobuliny IgA		
IMU0006	Imunoglobuliny IgM		
IMU0007	Imunoglobuliny IgD		
IMU0008	Imunoglobuliny IgE		
IMU0009	Imunoglobuliny IgG - podtřídy		
IMU0010	Komplement CH100		
IMU0011	Komplement C3		
IMU0012	Komplement C4		
IMU0013	Komplement C1-INH		
IMU0014	Komplement C1-INH funkční test		
IMU0015	Autoprotilátky NIF ANA		
IMU0016	Autoprotilátky NIF TBM		
IMU0017	Autoprotilátky NIF EMA (IgG, IgA)		
IMU0018	Autoprotilátky NIF retikulín		
IMU0019	Autoprotilátky NIF pankreas		
IMU0020	Autoprotilátky NIF gobl.bb.intestina		
IMU0021	Autoprotilátky NIF AMA		
IMU0022	Autoprotilátky NIF SMA		
IMU0023	Autoprotilátky NIF LKM		
IMU0024	Autoprotilátky NIF nadledvinky		
IMU0025	Autoprotilátky NIF ovaria		
IMU0026	ds-DNA screen ELISA		
IMU0027	ds-DNA ELISA (IgM, IgG, IgA)		
IMU0028	ENA screen ELISA		
IMU0029	RF ELISA (IgM, IgG, IgA)		

IMU0030	CCP ELISA (IgG, IgA)		
IMU0031	ANCA - combi ELISA (7 Ag)		
IMU0032	GBM ELISA		
IMU0033	ACI A screen ELISA		
IMU0034	ACLA ELISA (IgM, IgG) cena za 1 izotyp		
IMU0035	Beta 2-glycoprotein 1 ELISA (IgM, IgG) cena za 1 izotyp		
IMU0036	APLA ELISA (IgM, IgG)		
IMU0037	PCA ELISA		
IMU0038	IF ELISA		
IMU0039	ASCA ELISA (IgG, IgA)		
IMU0040	SLA/LP ELISA		
IMU0041	IAA ELISA		
IMU0042	TPO ELISA		
IMU0043	TG ELISA		
IMU0044	Gliadin ELISA (IgG, IgA)		
IMU0045	tTG ELISA (IgG, IgA)		
IMU0046	IA-2 ELISA		
IMU0047	GAD ELISA		
IMU0048	ANA WB (IgG)		
IMU0049	Jaterní blot 1 WB (IgG)		
IMU0050	Jaterní blot 2 WB (IgG)		
IMU0051	Systémová skleróza WB (IgG)		
IMU0052	CIK (PEG-IKEM)		
IMU0053	CIK (C1q)		
IMU0054	Imunofixace - gamapatie		
IMU0055	Reaktanty (Transferin, Ceruloplasmin, Orosomukoid, Prealbumin, Alfa-1-antitrypsin, Alfa-2-makroglobulin, Haptogloblin, Alfa- fetoprotein, Beta-2-mikroglobulin)		
IMU0056	Protilátky proti bílkovině kravského mléka (IgG, IgA)		
IMU0057	ECP		
IMU0058	Calprotectin (stolice)		
IMU0059	Krevní obraz + diff		
IMU0060	Buněčná imunita (jedna populace- CD3, CD4, CD8, CD19, NK)		
IMU0061	Fagocytóza		
<b>OST</b>	<b>Další vyšetření</b>		
<b>KOD</b>	<b>NÁZEV</b>	<b>CENA BEZ DPH</b>	<b>SAZBA DPH</b>
OST0001	Kontrola mikrobiální kontaminace zdravotnických prostředků, transfúzních a jiných léčivých přípravků dle Čl. (vč. vzorkování)		
OST0003	Ovzduší - měření průtočným aeroskopem filtrační metodou celkový počet mikroorganismů (1 vzorek)		
OST0004	Ovzduší - měření průtočným aeroskopem filtrační metodou celkový počet mikroorganismů (2 vzorky)		
OST0005	Ovzduší - měření průtočným aeroskopem filtrační metodou celkový počet mikroorganismů (3 vzorky)		