

# ŽÁDANKA NA LABORATORNÍ VYŠETŘENÍ



**Lab In – Institut laboratorní medicíny, s.r.o.**  
 Blahoslavova 18/5, 360 01 Karlovy Vary  
 potrebuji@labin.cz, www.labin.cz  
 tel.: 353 311 514

**INFOLINKA ZDARMA**  
**800 183 675**  
**800 100 590**  
**800 100 316**

Rodné číslo:  (číslo pojištění) Pohlaví (M/Ž):  M  Ž Diagnóza:  Kód pojišťovny:

Příjmení, Jméno:  Samoplátce:

Statim:  Datum narození:  Datum odběru:  Čas odběru:

Telefon pro statim:  IČZ:  Odbornost lékaře:

**BUNĚČNÁ IMUNITA**

Základní panel\*

CD3  CD19  
 CD4  CD16/56  
 CD8

HLA B27  Fagocytóza

**HUMORÁLNÍ IMUNITA**

IgA  IgG  IgM  IgD  
 IgE  IgG podtřídy

CRP  ASLO  
 RF (latex)  RF (IgA, IgG, IgM)  
 a-CCP  ELFO

ASTAL  ImunoELFO  
 FLC – kappa  FLC – lambda  
 Ceruloplazmin  Albumin  
 Haptoglobin  Prealbumin  
 Orosomukoid  α-1-antitrypsin  
 Transferin  Cystatin C  
 β-trace protein  TNF-α

β2-mikroglobulin  
 IL1  IL6  IL8  IL10

**KOMPLEMENT**

C2  C3  C4  C5

CIK-PEG  CIK C1q  
 C1 INH  MBP

**PROTILÁTKY**

**AUTOIMUNITA ZÁKLADNÍ BLOK**

ANA IF<sup>1</sup>  ANA EIA<sup>1</sup>  
 ANA typizace (dsDNA, nukleosomy, histony, SmD1, PO, PCNA, SSA, SSB, CENB, Scl-70, U1RNP, AMA-M2, JO-1, Pm/ScI, Mi-2, Ku) WB  
 dsDNA IF<sup>1</sup>  dsDNA EIA<sup>1</sup>  
 ENA screen<sup>1</sup>  Nucleosomy  
 ENA typizace (histony, SSA, SSB, CENB, Scl70, RNP, Sm, JO-1) WB

**AUTOIMUNITNÍ HEPATOPATIE**

AMA IF  ASMA IF  
 LKM IF  ASGPR

Jaterní profil (AMA, LKM, LC1, SLA/LP, gp210, sp100, Aktin)

**NEFROLOGIE/VASKULITIDY**

ANCA IF  MPO  PR3  
 BMG IF

**FOSFOLIPIDOVÝ SYNDROM**

Fosfolipidy screen (IgG, IgM)  
 Fosfolipidy typizace WB  
 Kardiolipin (IgG, IgM)  
 β2 - glykoprotein (IgG, IgM)

**NEUROLOGIE**

Gangliosidy (IgG, IgM) WB  
 Onkoneurální protilátky (Hu, Ri, Yo, Amphiphysin, CV2, PNMA 2) WB

MAG IF  Aquaporin 4 IF  
 NMDAR IF  SOX1/Titin WB  
 AchR  a-StMA IF  
 LG1/caspr2 IF  GABABR IF  
 AMPR1/R2 IF  MOG IF  
 Campylobacter sp. (IgA, IgG) WB

**GASTROENTEROLOGIE**

tTG (IgA)  tTG (IgG)  
 EMA (IgA)  EMA (IgG)  
 Deamidovaný gliadin (IgA, IgG)  
 Kravské mléko (IgA, IgG, IgM)  
 ASCA (IgA, IgG)  Sója (IgA, IgG)  
 Gastroblot (APCA, Vnitřní faktor)  
 Kalprotektin (stolice)

**ENDOKRINOLOGIE**

anti - TG  anti - TPO  
 anti - TSH (TRAK)

**DIABETOLOGIE**

ICA IF  GAD65  
 IA2 (tyrosin fosfatáza)

**PORUCHY FERTILITY**

AMH  Ovaria  
 Zona pellucida  Spermie

**ALERGIE/ATOPIE/ASTMA**

IgE  ECP  Tryptáza  
 Specifické IgE

**HISTAMINOVÁ INTOLERANCE**

DAO

**PCR**

Druh klin. materiálu:.....

Borrelia  Klišťová encefalitis  
 Herpes simplex HSV-1, HSV-2  
 Enterovirus  Parvovirus B19  
 Adenovirus  Toxoplasma  
 EBV  CMV  VZV  HHV6  
 B. pertussis/parapertussis/bronchiseptica

JCV  Parotitis  Morbilli  
 Mycobacterium tuberculosis  
 Patogeny parodontu  
 Influenza A  Influenza B  
 RS virus  COVID-19  
 HBV  průkaz  kvantita  
 HCV  průkaz  kvantita  genotyp

Chlamydia pneumoniae  
 Chlamydia trachomatis  
 Ureaplasma sp.  
 Mycoplasma pneumoniae  
 Mycoplasma hominis  
 Mycoplasma genitalium  
 Neisseria gonorrhoeae  
 Trichomonas vaginalis  
 Listeria monocytogenes  
 HPV (Papillomaviry) Vč. genotypů  
 Anaplasma phagocytophilum  
 Leptospira interrogans  
 Aspergillus sp.  
 Cryptococcus neoformans  
 Candida albicans

Jiná vyšetření:

**INFEKČNÍ IMUNITA<sup>2</sup>**

Panel markerů vir. hepatitid (A,B,C,D,E)  
 Hepatitis A  
 anti HAV IgG  anti HAV IgM  
 Hepatitis B  PCR + kvant.  
 HBsAg  anti HBs  
 HBeAg  anti HBe  
 anti Hbc total  anti Hbc IgM  
 Hepatitis C  WB  PCR + kvant.  
 Hepatitis D  Hepatitis E  WB

HIV 1,2 + p24  
 Lues screening (TP, TPHA, RRR)  
 Chlamydia tr. (IgA, IgG)  WB  
 cHSP-60 (IgG) WB  
 Candida albicans (IgA, IgG, IgM)

EBV (EA, VCA, EBNA)  WB  
 CMV (IgG, IgM)  
 HSV 1/2 (IgG, IgM)  VZV (IgG, IgM)  
 HHV-6 IF  
 Adenovirus (IgA, IgG, IgM)  
 Influenza A+B (IgA, IgG, IgM)  
 COVID-19 (IgA, IgG, IgM)  
 Mycoplasma pn. (IgA, IgG, IgM)  
 Chlamydia pn. (IgA, IgG, IgM)  WB  
 Legionella pneumophila (IgG, IgM)  
 B. pertussis/parapertussis (IgA, IgG, IgM)  
 Cocksackie A + B (IgG, IgM) IF  
 RS Virus (IgA, IgG, IgM)  
 Hantaviry (IgG, IgM) WB  
 Horečka papatači (IgG, IgM) WB  
 Rubeolla (IgG, IgM)  Parotitis (IgG, IgM)  
 Morbilli (IgG, IgM)  Parvovirus B19 (IgG, IgM)

Klišťová encefalitis (IgG, IgM)  
 Lymeská borrelioza (IgG, IgM)  WB  
 CXCL13  
 Echoviry

Toxoplasma (IgA, IgG, IgM)  
 Listeria IF  Brucella (IgG, IgM)  
 Tularémie (agL)  Leptospira (agL)  
 Rickettsia con. (IgM, IgG) IF  
 Anaplasma phag. (IgG, IgM) WB  
 Toxocara sp. (IgG)  
 Entamoeba  Babesie  
 Chlamydia psittaci (IgA, IgG) WB

Yersinia enterocolitica (IgA, IgG)  
 Clostridium tetani (IgG)  
 Helicobacter pylori (IgA, IgG)  WB

TBC - IFN - γ Quantiferon

**SOUBORY**

**Exathémový soubor**  
 Mycoplasma pn., Adenovirus, HSV 1/2, HHV-6, VZV, Morbilli, CMV, Rubeolla, Parvovirus B19

**Gynekologický soubor**  
 Adenovirus, VZV, Morbilli, HSV 1/2, HHV-6, CMV, Rubeolla, Chlamydia tr., Toxoplasma, Brucella abortus

**Neurologický soubor**  
 Klišťová encefalitis, Parotitis, Mycoplasma pn., Adenovirus, HSV 1/2, VZV, CMV, Borrelia, Onkoneurální protilátky (Hu, Ri, Yo), Gangliosidy, MAG

**Respirační soubor**  
 Influenza A + B, RSV, Parotitis, Mycoplasma pn., Adenovirus, CMV, Chlamydia pn., Legionella pn.

**Uzlinový soubor**  
 Parotitis, Mycoplasma pn., Adenovirus, HSV 1/2, CMV, Rubeolla, EBV, Toxoplasma, Tularémie, Brucelóza

**Perinatální infekční soubor**  
 Toxoplasma, Rubeolla, CMV, HSV 1/2

**Ophthalmologický soubor**  
 Toxoplasma, Toxocara, Chlamydia tr., Chlamydia pn., Adenovirus, HSV 1/2

**Myokarditida**  
 Cocksackie A + B, Adenovirus, CMV, Parvovirus B19

**Revmatologický soubor**  
 ASLO, CRP, RF (latex), RF (třídy), a-CCP, ANA, ds DNA, Nucleosomy, Borrelia, Yersinia enterocolitica

**Autoimunitní soubor**  
 ANA, ENA, ds DNA, Nucleosomy, AMA, ANCA, BMG, anti - TG, anti - TPO, APA

**Gastroenterologický soubor**  
 Celkové IgE, Deamidovaný gliadin, Kravské mléko, Sója, Endomyzium, Transglutamináza, ASCA, ANCA, Gastroblot, Helicobacter pylori

**Hepatologický soubor**  
 AMA, LKM, LC1, SLA/LP, gp210, sp100, Aktin, ASGPR

Razítko a podpis:

Materiál odebral:

Datum a čas přijetí vzorku laboratoří:

Druhy materiálu: primární (sekundární, preparace zkumavky)  
 krev (sérum, gel) krev (krev, K:EDTA) stolice BAL  
 Na vyšetření TBC Quantiferon je možné vyžádat speciální zkumavky v laboratoři.

## Kam na odběry?

### AŠ

Nemocniční 52  
352 01 Aš  
+420 722 713 235  
Po–Pá: 6.30–11.30

### CHEB

Divadelní 594/5  
350 02 Cheb  
+420 722 713 236  
Po–Pá: 6.30–11.30

### CHOMUTOV

Písečná 5285  
430 04 Chomutov  
773 427 222  
Po–Pá: 6.30–11.30

### KARLOVY VARY

Bezručova 1098/10  
360 01 Karlovy Vary  
+420 800 183 675  
Po–Pá: 6.30–13.00

### KARLOVY VARY

I. Poliklinika  
nám. Dr. M. Horákové 1313/8  
360 01 Karlovy Vary  
+420 353 112 256  
Po–Pá: 7.00–14.00

### KLADNO

Jana Palacha 1636  
272 01 Kladno  
+420 800 172 495  
Po–Pá: 6.00–14.00

### KLADNO

Unhošťská 2533  
272 01 Kladno–Kročehlavy  
+420 771 133 483  
Po–Pá: 6.00–13.00

### KLÁŠTEREC NAD OHŘÍ

Sadová 629  
431 51 Klášterec nad Ohří  
+420 773 472 048  
Po–Pá: 6.00–14.30

### KRALUPY NAD VLTAVOU

Dr. E. Beneše 695  
278 01, Lobečok  
+420 608 694 448  
Po–Čt: 6.30–14.00  
Pá 6.30–13.00

### KRASLICE

Poliklinika, Havlíčkova 1431  
358 01 Kraslice  
+420 722 713 897  
Po–Pá: 7.00–13.00

### LITVÍNŮV

Hamerská 257  
435 42, Litvínov Hamr  
+420 770 189 467  
Po–Pá: 6.30–11.30

### LOUNY

Pod Nemocnicí 2709  
440 01 Louny  
+420 778 747 347  
Po–Pá: 7.00–13.00

### MARIÁNSKÉ LÁZNĚ

Kamenný dvůr,  
Hlavní 267  
353 01 Mariánské Lázně  
+420 722 713 237  
Po–Pá: 7.00–11.00

### MEZIBOŘÍ

Okružní 117  
435 13 Meziboří  
+420 775 889 550  
Po–Pá: 6.30–10.30

### MOST

Moskevská 508  
434 01 Most  
+420 774 021 626  
Po–Pá: 6.30–12.00

### MOST

Topolová 1234  
434 01 Most  
+420 771 125 816  
Po–Pá: 6.30–12.30

### NEJDEK

Poliklinika Nejdek  
Závodu míru 636  
362 21 Nejdek  
+420 722 713 896  
Po–Pá: 7.00–10.00

### OSTROV

Poliklinika Ostrov  
Hroznětínská 350  
363 01 Ostrov  
+420 722 713 895  
Po–Pá: 7.00–11.00

### PLZEŇ

Parková 1254/11a  
326 00 Plzeň–Černice  
+420 777 484 743  
Po–Pá: 7.00–12.00

### PODBOŘANY

Valovská 869  
441 01 Podbořany  
+420 775 660 894  
Po–Pá: 6.30–12.00

### SOKOLOV

Lékařský dům TILIA  
náb. Petra Bezruče 430/9  
356 01 Sokolov  
+420 607 202 436  
Po–Pá: 6.00–12.00

### SOKOLOV

Sokolov ZS Michal  
M. Majerové 1804,  
356 05 Sokolov  
+420 728 321 573  
Po–Pá: 6.30–11.30

### ŽATEC

Husova 2796  
438 01 Žatec  
+420 414 110 680  
Po–Pá: po telefonické dohodě

### ŽATEC

třída Obránců míru 165  
438 01 Žatec  
+420 778 745 011  
Po–Pá: 6.30–11.30

## Kam k lékaři?

### KARLOVY VARY

**Alergologická ambulance**  
Bezručova 1098/10  
360 01 Karlovy Vary  
+420 608 412 415

### Centrum gynekologicko-onkologické prevence

**Gynekologická ambulance**  
nám. Dr. M. Horákové 1313/8  
360 01 Karlovy Vary  
+420 353 112 283  
+420 353 112 289

### Hematologická ambulance

nám. Dr. M. Horákové 1313/8  
360 01 Karlovy Vary  
+420 353 112 257

### PLZEŇ

**Hematologická ambulance**  
Parková 1254/11a, 326 00  
Plzeň – Černice  
+420 777 484 742

### ŽATEC

**Ambulance foniatrie, ORL, audiologie;  
prodej sluchadel**  
Husova 2796  
438 01 Žatec  
+420 441 110 680



Potřebujete kontakt přímo na laboratoř  
nebo některou z našich společností?  
Veškeré kontakty naleznete na

[www.labin.cz](http://www.labin.cz)

## ŽÁDOST O POSTOUPENÍ VÝSLEDKU LABORATORNÍHO VYŠETŘENÍ NEBO JEHO ČÁSTI

Souhlas je jednorázový a týká se pouze výsledku laboratorních vyšetření zpracovaných z této Žádanky na laboratorní vyšetření.

Žádám o postoupení výsledku laboratorního vyšetření na emailovou adresu:

Datum:

Souhlas lékaře: razítko a podpis

Podpis pacienta:

Žádanka na laboratorní vyšetření je určena pro vyšetření s léčebným cílem nebo pro vyšetření s cílem ochrany lidského zdraví a v souladu s § 58 zákona č. 235/2004 Sb. o DPH jsou tato vyšetření osvobozena od DPH. V opačném případě je žadatel povinen tuto skutečnost oznámit laboratoři.

**VYSVĚTLIVKY:** ❶ O schématu vyšetření rozhoduje laboratoř v souladu s nálezem pacienta a doporučeními odborných společností ČLS JEP. ❷ Pokud není na žadance uvedeno jinak, vyšetření se provádí metodou ELISA/ECLIA, vyšetření RRR, TPHA jsou prováděna aglutinačně.

Vyšetření je zajišťováno ve smluvní laboratoři. Bližší informace na vyžádání nebo v laboratorní příručce.