

# CENÍK LABORATORNÍCH VYŠETŘENÍ

**Příjem vzorků:** 571 666 321  
**Svozová služba:** pondělí - pátek 6<sup>30</sup> - 14<sup>30</sup>  
602 747 925, 602 264 514

Číslo pojištěnce:	Kód pojišťovny:	Datum odběru:
Jméno a příjmení:	Čas odběru:	
Diagnóza:	Pohlaví - muž: <input type="checkbox"/> žena: <input type="checkbox"/>	Odběr provedl:
STATIM: <input type="checkbox"/> Výsledky osobně: <input type="checkbox"/> Tel./Fax:	Razítko a podpis lékaře (IČP):	
Druh primárního vzorku - krev: <input type="checkbox"/> moč: <input type="checkbox"/> jiný: <input type="checkbox"/>		
Kontakt na pacienta:		
Klinické informace o pacientovi:		



## Minerály

Na
K
Cl
Ca
Ca - ionizovaný
Ca - korigovaný
P
Mg
Fe

## Substráty

Urea
Kreatinin
Kyselina močová
Bilirubin celkový
Bilirubin přímý

## Diabetologie

Glukóza
Glukóza (kapilární)
Glukóza plazmatická
Glukóza v moči
Aceton v moči
HbA1c
OGTT
Laktát
Inzulin
C-peptid
a-GAD
a-IA2

## Kostní metabolismus

Osteokalcin
CTx
Osteáza (kostní ALP)
25-OH vitamín D
1,25 (OH) <sub>2</sub> D
P1NP
Kalcitonin
PTHi
1-84 PTHi

## Kardiální markery

Troponin I
NT-pro BNP
Homocystein

## Enzymy

Amyláza
ALT
AST
ALP
GGT
LDH
CK
Lipáza
CHES
Amyláza pankreatická

## Lipidy

Cholesterol
HDL - cholesterol
LDL - cholesterol
Triacylglyceroly
Apo A-I
Apo B
Lp (a)

## Thyroidální diagnostika

TSH
fT4
fT3
aTPO
aTg
T4
T3
TRAK

## Hematologie

Krevní obraz
KO + diff.
Retikulocyty

## Koagulace

Protrombinový test
APTT
Trombinový test
Fibrinogen
D - dimery

## Sedimentace

Krevní skupina (ABO/Rh)
Screening ery. protilátek

## Barevné rozlišení odběrového materiálu

Červená - s akcelerátorem hemokoagulace	Světle modrá - s natrium citrátem 1:9
Žlutá - bez aditiv	Tmavě zelená - s heparinem
Fialová - s EDTA	Černá - s natrium citrátem 1:4
Šedá - s NaF	Speciální odběr

## Cena vyšetření nezahrnuje příjem vzorku a odběr biologického materiálu.

Příjem vzorku a separace séra	
Odběr krve ze žíly u dospělého	
Odběr krve ze žíly u dítěte do 10 let	
Odběr kapilární krve	
Odběr biologického materiálu-výtěr	
Podání glukózy u OGTT	
Diferenciální počet leukocyt - mikroskopicky	

## Proteiny

Celková bílkovina
Albumin
CRP
Myoglobin
ASLO
RF
IgG
IgA
IgM
C3
C4
Transferin
Elfo bílkovin
Imunofixace

## Moč nativní

Chemický + sediment
Chemický
Amyláza
Albumin
Kreatinin
ACR poměr
Glukóza
Celková bílkovina

## Moč sbíraná

Na
K
Cl
P
Ca
Mg
Urea
Kreatinin
Kyselina močová
Celková bílkovina

## Soubory pro rychlé zaznačení

Příjímáčí soubor (Na, K, Cl, glukóza, urea, kreatinin, bilirubin celkový, bilirubin přímý, ALT, GGT, ALP, AMS, cholesterol, albumin)
Metabolický soubor (Na, K, Cl, glukóza, urea, kreatinin, albumin)
Jaterní soubor (bilirubin celkový, bilirubin přímý, ALT, AST, GGT, ALP, celková bílkovina)
Srdeční soubor (glukóza, CK, LDH, AST)
Lipidový soubor (glukóza, cholesterol, HDL-cholesterol, LDL-cholesterol, triacylglyceroly, kys. močová, výpočtové indexy)
Kostní metabolismus (Ca, P, ALP, kreatinin, osteáza, osteokalcin, Ctx, PTHi, P1NP, 25-OH Vitamín D, moč - Ca, P, kreatinin)

Tumrové markery
AFP
CA 125
CA 15-3
CA 19-9
CA 72-4
CEA
CYFRA 21-1
HE4
HCG + β
Ferritin
NSE
PSA
fPSA
proPSA/phi
S-100
Thyreoglobulin
TPA
SCC

Obecná endokrinologie
ACTH
Aldosteron sérum
17OH-progesteron
Delta - 4 androstendion
DHEA-S
Dihydrotestosteron
Estradiol
GH
LH
FSH
IGF-1
Kortizol sérum
Kortizol moč
Progesteron
Prolaktin
Renin
SHBG
Testosteron
Volný testosteron
Folát
Vitamin B12
Aktivní Vitamin B12

Laboratoře uvedené v záhlaví mají nastavený systém kvality dle normy ČSN EN ISO 15189:2013.

Serologie
HBsAg
Anti HAV - IgG, IgM
Anti HBc
Anti HBs
Anti HCV
HIV
Syfilis Ig, RPR
CMV IgG, IgM
EBV -EBNA IgG, VCA IgG, IgM
Toxoplazmóza IgG, IgM
Zoonózy (brucelóza, listerieóza, tularemie)
Borrelie ELISA IgG, IgM
Borrelie WB IgG, IgM
Klíšť. Encefalitis IgG, IgM
Yersinia enterocolitica IgG, IgA - WB
Yersinia enterocolitica
Chlam. pneum. IgG, IgA, IgM
Chlam.trachom. IgG, IgA, IgM
Chlamidophila trach. IgG, IgA - WB
Chlamidophila pneum. IgG, IgA - WB
Mycoplasma pneum. IgG, IgA, IgM
Bordetella pertussis toxin IgG, IgA
Bordetella parapertussis
Tetanický toxoid IgG

Mykologie
Z kožních adnex a stěrů

Virologie
ROTA, NORO, ADENO
Resp. viry (Infl.A,B, RS a ADNV) - Ag

Bakteriologická vyšetření
z dýchacích cest
ze stolice a moči
z jiných materiálů
Mycoplasmata a ureoplasmata
Průkaz Chlam. trach. a Neisseria. gon (PCR)
MOP

Parazitologická vyšetření
Vyšetření stolice na parazity (základní)
Vyšetření stolice na parazity (po návratu z tropů)
Enterobius Ventricularis (Roup mikroskopicky)

Alergologie
IgE celkové
ECP
Tryptáza
IgE specifické:

Potravinové alergie
Lepek (IgE)
Kravné mléko (IgE)
Vejece (IgE)
Sója (IgE)

Stanovení autoprotilátek
a-CCP
ANA screen (NIF)
ENA screen (ELISA)
ANCA screen (NIF)
ASCA IgA, IgG (NIF)
AIH screen (AMA, LKM, ASMA) NIF
APLA (anti-fosfolipidy) screen
ACLA (anti-kardiolipin) screen
a-β2GP1
a-zona pellucida (ELISA)
a-spermie (ELISA)
a-ovaria (ELISA)

Celiakie
a-tTG (IgA, IgG)
EmA (a-endomysium, IgA)
a-gliadin (IgA, IgG)
a-deam. gliadin (IgA, IgG)

FC - Imunofenotypizace lymfocytů
T (CD3, CD4, CD8)
B (CD19, CD20)
NK (CD3, CD16, CD56)
T+B+NK (CD3, 4, 8, 19, 16, 45, 56)
CD57+NK

FC - Hematoonkologická diagnostika
Paroxys. noční hemoglobinurie
Hereditární sférocytóza
Screening klon. hematol. chorob
Lymfoproliferace
Myelodysplastický syndrom
Monoklonální gamapatie
Akutní leukémie

Molekulárně biologické vyšetření (hematologie)
FV Leiden (FVL, R506Q)
Protrombin (FII, G20210A)
MTHFR (C677T)
MTHFR (A1298C)

Molekulárně biologické vyšetření
HLA-B27
Cystická fibróza (CFTR) 35 mutací + Tn/TGn IVS8
Celiakální sprue (DQ2, DQ8)
Lakt. intoler. (C/T-13910, G/A-22018)
Hemochromatóza (C282Y, H63D, S65C)
Gilbertův syndrom (UGT1A1 TATA box)

Prenatální diagnostika
PAPP-A
fβ HCG
HCG
AFP
UE3
PIGF
SFlt - 1

Průkaz gravidity
HCG + β

Lékové hladiny
Kyselina valproová
Carbamazepin
Digoxin

Vyšetření za přímou úhradu
AMH
Screening drog v moči

Ostatní
FOB

Barevné rozlišení odběrového materiálu
Červená - s akcelerátorem hemokoagulace
Žlutá - bez aditiv
Fialová - s EDTA
Šedá - s NaF
Světle modrá - s natrium citrátem 1:9
Tmavě zelená - s heparinem
Černá - s natrium citrátem 1:4
Speciální odběr

Vaše laboratoře s.r.o. - Zlín  
 Vaše laboratoře s.r.o., Pracoviště Zlín (Tomášov)  
 U Lomu 638, 760 01 Zlín, www.vaselaboratore.cz  
 Vaše laboratoře s.r.o., Pracoviště Zlín (bývalá budova ČSAD) Tř.  
 T. Bati 3910, 760 01 Zlín, www.vaselaboratore.cz  
 Vaše laboratoře s.r.o., Pracoviště Zlín (poliklinika)  
 Tř. T. Bati 3705, 760 01 Zlín, www.vaselaboratore.cz

Smluvní laboratoře - Vašelaboratoře.cz:  
 MZ-BIOCHEM s.r.o., Pracoviště Uherský Brod  
 Partyzánská 2174, 688 01 Uh. Brod, www.mz-biochem.cz  
 Lab Med s.r.o., Pracoviště Brno  
 U pošty 402/14, 625 00 Brno, www.labmed.cz  
 MEDEOR Laboratoře, Pracoviště Přerov  
 Přerovského povstání 2803/1, 750 02 Přerov  
 www.medeorlaboratore.cz  
 MDgK-plus s.r.o., Pracoviště Brno (Řečkovice)  
 Karásek 1767/1, Brno-Řečkovice, www.mdgk.cz  
 Klinická biochemie Svitavy s.r.o., Pracoviště Svitavy  
 Nádražní 1285/7, 568 02 Svitavy, www.biochemie-svitavy.cz