

CENÍK LABORATORNÍCH VYŠETŘENÍ

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

Call centrum: 571 666 001 | Svozová služba: pondělí - pátek 6³⁰ - 14³⁰ | 602 747 925, 602 264 514



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
IAA

Kostní metabolismus

Osteokalcin
CTX
Osteáza (kostní ALP)
25-OH vitamín D
1,25 (OH) ₂ D
P1NP
Kalcitonin
PTHrP

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. protilátke

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	

Moč údaje

Doba sběru:
Množství:

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

Přijímací 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, PTHrP, P1NP, 25-OH Vitamín D, moč - Ca, P, kreatinin)

Tumorové 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
proGRP
β-2-mikroglobulin

Obecná endokrinologie
ACTH
Aldosteron
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
Folát v erytrocytech
Vitamin B12
Aktivní Vitamin B12

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, listerióza, 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
Tetanický toxoid IgG

Mykologie
Z kožních adnex a stěrů

Virologie
ROTA, NORO, ADENO
Resp. viry (Infl.A,B, RS a ADN) - 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)
Vejce (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+B+NK (CD3, 4, 8, 19, 16, 45, 56)

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 + Trv/TGn/NSB
Celiakální sprue (DQ2, DQ8)
Laktózová intolerance
Fruktózová intolerance
Hemochromatóza (C282Y, H63D, S65C)
Gilbertův syndrom (UGT1A1 TATA box)

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

Průkaz gravidity
HCG + β

Markery plodnosti
AMH

Lékové hladiny
Kyselina valproová
Digoxin

Ostatní
FOB
Screening drog v moči

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 modrá - Na heparin
Tmavě zelená - s heparinem
Černá - s natrium citrátem 1:4
Speciální odběr

Vaše laboratoře s.r.o. - Zlín
Pracoviště Zlín Tomášov - U Lomu 638, 760 01 Zlín
Pracoviště Zlín - třída Tomáše Bati 3910, 760 01 Zlín
Pracoviště Zlín - třída Tomáše Bati 3705 (poliklinika), 760 01 Zlín
Pracoviště Zlín - OKO - třída Tomáše Bati 508, 760 01 Zlín

Smluvní laboratoře - vasselaboratore.group:
MZ - BIOCHEM, s.r.o., Pracoviště Uherský Brod
 Partyzánů 2174, 688 01 Uh. Brod, www.mz-biochem.cz
Lab Med spol. s r.o., Pracoviště Brno
 U pošty 402/14, 625 00 Brno, www.labmed.cz
MEDEOR laboratoře s.r.o., Pracoviště Přešov
 Přešovského povstání 2803/1, 750 02 Přešov
 www.medeorlaboratore.cz
MDgK - plus, spol. s r.o., Pracoviště Brno
 Havránkova 49/66, 619 00 Brno - Dolní Heršpice, www.mdgk.cz
Klinická biochemie Svitavy s.r.o., Pracoviště Svitavy
 Nádražní 1285/7, 568 02 Svitavy, www.biochemie-svitavy.cz