

Přijem vzorků: 571 666 321, svozová služba: 602 747 925, 602 264 514
Vaše laboratoře s.r.o., třída Tomáše Bati 3910, Zlín - Výsledky, konzultace: 571 666 322, 730 184 700

Příjmení, jméno

Číslo pojistěnce

Datum narození

Statim

-
- Muž
-
-
- Žena

Diagnóza

Kód pojistovny

Datum odběru

Čas odběru

Odběr provedl

Přijato

Výsledek volejte na telefon:

Souhlasím s předáním výsledku pacientovi:

Doplňující údaje:

doba sběru moče:

výška (cm)

množství moče:

hmotnost (kg)

Antikoagulační léčba:

Žádám odběr:

-
- Žilní
-
-
- Kapilární
-
-
- Jiné

Druh primárního vzorku:

-
- krev
-
-
- moč ranní
-
-
- jiné ...
-
-
- stolice
-
-
- moč sbíraná

Označení zkumavek dle typu odběru

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> srážlivá krev | <input type="checkbox"/> krev NaF |
| <input type="checkbox"/> krev EDTA | <input type="checkbox"/> moč |
| <input type="checkbox"/> krevní citrát - koagulace | <input type="checkbox"/> speciální odběr |
| <input type="checkbox"/> krevní citrát - FW (také žlutá zátka) | |

Odesílající lékař: razítko, podpis

Zlín, třída Tomáše Bati 3910 (bývalá budova ČSAD)	odběry: 6 ⁴⁵ - 14 ⁰⁰
Zlín, třída Tomáše Bati 3705 (budova polikliniky)	odběry: 6 ⁴⁵ - 14 ⁰⁰
Zlín-Jižní Svahy, Okružní 4699 (I. segment)	odběry: 7 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰
Zlín-Malenovice, Zahradní 973 (budova polikliniky)	odběry: 6 ³⁰ - 11 ⁰⁰
Vsetín, Mostecká 357 (Osteologie)	odběry: 7 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰
Vizovice, Masarykovo nám. 1325 (Zdravotní středisko)	odběry: 7 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰
Valašské Klobouky, Krátká 798 (budova polikliniky)	odběry: 6 ³⁰ - 13 ³⁰
Uherský Brod, Partyzánů 2174 (budova městské polikliniky)	odběry: 6 ³⁰ - 14 ³⁰
Otrokovice, tř. Tomáše Bati 1566 (Zdravotní středisko TOMA)	odběry: 6 ³⁰ - 10 ⁴⁵
Otrokovice, Tř. Osvobození 1388 (budova polikliniky)	odběry: 6 ⁴⁵ - 14 ⁰⁰
Napajedla, Sadová 1042 (Zdravotní středisko)	odběry: 6 ⁴⁵ - 12 ³⁰
Luháčovice, Masarykova 315 (Zdravotní středisko)	odběry: 7 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰
Lipník nad Bečvou, Osecká 309/20 (budova Medcentrum)	odběry: 6 ³⁰ - 10 ⁰⁰
Hranice, Na Náspech 78 (Zdravotní středisko)	odběry: 6 ³⁰ -13 ⁰⁰ , pá: 6 ³⁰ - 8 ¹⁵
Brumov-Bylnice, Družba 1189 (Zdravotní středisko)	út, čt: 7 ⁰⁰ -10 ³⁰ , pá: 6 ⁰⁰ - 9 ³⁰

SÉRUM

Minerály

- Draslík (K)
- Sodík (Na)
- Chloridy (Cl)
- Vápník (Ca)
- Vápník ionizovaný (Ca)
- Fosfor (P)
- Hořčík (Mg)
- Železo (Fe)

Substráty

- Glukóza
- Urea
- Kreatinin
- Kyselina močová
- Celková bílkovina
- Albumin
- Bilirubin
- Bilirubin konjugovaný

Hormony

- TSH
- fT4
- fT3
- T3 celkový
- T4 celkový
- Anti TPO (aTPO)
- HCG + BETA
- FSH
- Luteinizační hormon (LH)
- Prolaktin
- Estradiol
- Progesteron
- Testosteron
- Kortisol

Kardiální markery

- Troponin I
- NT-proBNP

Enzymy

- Alfa - Amyláza
- AMS - pankreatický iz.
- ALT
- AST
- ALP
- GGT
- LDH
- CK
- Lipáza

Lipidy

- Cholesterol
- HDL cholesterol
- LDL cholesterol
- Triacylglyceroly
- Apolipoprotein A (APO A-I)
- Apolipoprotein B (APO B)
- Homocystein
- *Lp (a)

Tumor. markery

- PSA
- FPSA
- CA 15-3
- CA 19-9
- CA 72-4
- CA 125
- HE4
- CEA
- AFP

Diabetologie

- Glukóza (kapilární)
- Glukóza v moči
- HbA1c
- oGTT
- Laktát

Ostatní

- Hemogl. ve stolici (FOB)
- Vitamin B12

Zánět/Imunita

- CRP
- Antistreptolysin O (ASLO)
- Revmatiodní faktor (RF)
- IgG
- IgA
- IgM
- IgE
- C3, C4
- Transferin
- Ferritin
- Elfo bílkovin
- Imunofixace - průkaz paraproteinu

Kostní metabolismus

- Parathormon (PTHr)
- Osteokalcin (OC)
- CTx (Cross Laps)
- Osteáza (kostní ALP)
- 25-hydroxyvitamin D
- P1NP (Propeptid prokolagenu typu I)
- 1,25 (OH)₂ Vitamin D

Serologie – protilátky

- HbsAg
- anti HBS
- anti Hbc IgG (total)
- anti HAV IgG, IgM
- anti HCV
- HIV 1,2 Ag p24
- Syfilis - AB
- CMV (IgG, IgM)
- EBV (EBNA IgG, VCA IgG, IgM)
- Toxoplasmóza IgG, IgM
- Zoonózy (brucella, listerie, tularemie)
- Borrelia IgG, IgM
- Borrelia W. blot IgG, IgM - konfirmace
- Yersinia enterocolitica
- Chlamydia pneumoniae IgG, IgA, IgM
- Chlamydia trachomatis IgG, IgA, IgM
- Mycoplasma pneumoniae IgG, IgA, IgM

HEMATOLOGIE

- Krevní obraz
- Krevní obraz + diff
- Sedimentace (FW)

Koagulace

- Protrombin. test
- APTT
- Trombinový čas
- Fibrinogen
- D-Dimery

Antikoagulační léčba

ANO

NE

Druh:

Moč nativní

- Chemický + sediment
- Chemický
- Alfa - Amyláza
- Albumin v moči
- Kreatinin
- ACR (albumin/kreatinin v moči)

Moč sbíraná

- Draslík (K)
- Sodík (Na)
- Chloridy (Cl)
- Fosfor (P)
- Vápník (Ca)
- Urea
- Kreatinin
- Kyselina močová
- Celková bílkovina
- Kortisol



Zdravotnická laboratoř č.8140 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO 15189:2013.
Seznam vyšetření v rozsahu akreditace je uveden na webových stránkách www.vaselaboratore.cz.

- Příjemný soubor** (Na, K, Cl, glukóza, urea, kreatinin, bilirubin, bilirubin konjugovaný, ALT, GGT, ALP, Alfa-Amyláza, cholesterol, albumin)
- Metabolický soubor** (Na, K, Cl, glukóza, urea, kreatinin, albumin)
- Jaterní soubor** (bilirubin, bilirubin konjugovaný, ALT, AST, GGT, ALP, celková bílkovina)
- Lipidový soubor** (glukóza, cholesterol, HDL cholesterol, LDL cholesterol, triacylglyceroly, kyselina močová, výpočtové indexy)
- Srdeční soubor** (glukóza, CK, LDH, AST)
- Kostní metabolismus** (Ca, P, ALP, kreatinin, osteáza, OC, CTx, Parathormon, P1NP, 25-hydroxyvitamin D, moč - vápník, fosfor, kreatinin)

* Metody jsou realizovány ve smluvní laboratoři společnosti Vaše laboratoře s.r.o.