

Číslo pojištěnce / Cizinci - datum narození | Pojišťovna | Datum odběru | Čas odběru

Příjmení | Titul | Odběr provedl

Jméno | Pohlaví (ž/m) | Diagnóza

Počet požad. vyř. | Adresa pacienta | Hradí samoplátce (částka)

Jméno lékaře

1

Razítko (vč. IČZ), podpis

Statim | Telefon

KREV (zkumavka se separačním gelem)

Ledvinový soubor
(Urea, Kreatinin, Kyselina močová)

- Urea
- Kreatinin
- Kyselina močová
- Cystatin C
- Osmolalita
- Na, K, Cl
- Ca | Ca ion.
- P
- Mg
- Fe | Saturace TRF
- Bilirubin celkový
- Bilirubin přímý
- ALT
- AST
- GGT
- ALP
- Cholinesteráza
- CK
- LD
- AMS | AMS pankr.
- Lipáza

Lipidový soubor
(Chol, TAG, HDL, LDL)

- Cholesterol
- Triacylglyceroly
- HDL cholesterol
- LDL cholesterol
- Lp(a)
- Apo-A1 | Apo-B
- Homocystein*
- Celková bílkovina
- Albumin
- Elfo bílkovin séra
- Imunofixace
- hsTroponin I
- Myoglobin
- CK-MB mass
- NT - pro BNP*
- Osteáza (kostní ALP)
- 25-OH Vitamin D
- Osteokalcin
- β-CrossLaps
- P1NP
- PTH intakt

Biochemický soubor
(Urea, Krea, KM, Na, K, Cl, Bil, ALT, AST, GGT, ALP, CB, Glu, Chol, TAG, HDL, LDL)

- TSH
- free T4 | free T3
- T4 | T3
- anti-TG | anti-TPO
- anti-TSHr (TRAK)
- β-hCG celkový
- FSH | LH
- AMH (anti Müllerian hormon)
- Estradiol
- Prolaktin
- Progesteron
- Testosteron
- Kortizol
- DHEA-S
- SHBG
- Vitamin B12
- Kyselina listová (Foláty)
- Inzulin
- C-peptid | po zátěži

KREV (K₃EDTA + NaF)

- Glukóza | po zátěži
- Glykovaný Hb (HbA1c) | OGTT

KREV (Heparin)

- ABR kap. odběr
- Nátěr - Eo. z nos. sekretu
- APC rezistence
- Protein C
- Protein S
- Lupus antikoagulans

Jaterní soubor
(Bil, ALT, AST, GGT, ALP)

- CEA
- AFP
- Ferritin
- CA 125 | HE 4 + ROMA
- CA 15-3
- CA 19-9
- CA 72-4
- CYFRA 21-1
- PSA (+ fPSA)^{# **}
- NE fPSA | VŽDY fPSA^{**}
- p2PSA^{**}
- NSE*
- SCCA
- β-2-mikroglobulin
- Tyreoglobulin
- S100
- Teofylin
- Digoxin
- Karbamazepin
- Fenytoin | Valproát
- Fenobarbital
- CRP | ASLO
- RF | Prokalcitonin
- α₁antitrypsin
- Orosomukoid
- Prealbumin
- Ceruloplasmin
- Transferin (+TIBC)
- Solubil. TRF receptory (sTRF)
- IgA | IgG | IgM
- C3 | C4
- IgE | Phadiatop

STOLICE

- Okultní krvácení
- Helicobacter pylori
- Fekální kalprotektin

Anemický soubor
(Fe, Ferritin, B12, Foláty, TRF, Saturace TRF, TIBC)

INFEKČNÍ SEROLOGIE A IMUNOLOGIE[†]
(průkaz protilátek, příp. antigenů)

- Hepatitidy****
(HAV, HBV, HCV, HEV)
- HIV, HBsAg, Syfilis
 - Anti HAV IgG | Anti HAV IgM
 - HBsAg | Anti HBs
 - HBeAg | Anti Hbe
 - Anti Hbc total | Anti Hbc IgM
 - Anti HCV | Anti HEV
 - Syfilis (TP, RPR) | HIV 1,2 + p24
 - TP IgM WB
 - HSV 1+2
 - VZV
 - EBV | WB
 - IM, EBV IgM
 - CMV | WB
 - Borrelia | WB
 - Klíšťová encefalitida
 - Toxoplasma gondii**
 - Mycoplasma pneumoniae
 - Bordetella pertussis
 - Bordetella parapertussis
 - Chlamydia**
 - Chlamydia trachomatis
 - Chlamydia pneumoniae
 - ANA typizace | WB
 - ANA (ENA) screen | IF
 - RF (IgA, IgG, IgM) | Citrulin
 - Screening celiakie**
 - tTg IgA, IgG
 - Deamid. gliadin IgA, IgG
 - EMA IgA, IgG
 - Kravské mléko IgA, IgG
 - Soja IgA, IgG
 - ASCA IgA, IgG
 - PR3 (cANCA) | GBM
 - MPO (pANCA) | ANCA IF
 - β₂GP1 | Kardiolipin

KREV (K₃EDTA)

- Krevní obraz
- KO + 5 populační dif.
- Mikroskopický dif.
- Retikulyocyty
- Sedimentace ery-ESR
- PT (Quick)
- APTT

Antikoagulační léčba:

SAMOSTAT. ZKUM. 4 ml

- KS + Rh faktor
- Screen. antiery. protilátek
- Coombs přímý

KREV (Citrát sodný)

- D-dimer
- Fibrinogen
- Antitrombin

RANNÍ MOČ

- Moč chem. + sediment
- Amyláza
- Elfo + IFE (BJB) moče
- Albumin / Kreatinin (=ACR)
- Celk. bílk. / Kreatinin (=PCR)
- CA / Krea Nordin. index
- Screening drog

SBÍRANÁ MOČ

- Na | K | Cl
 - Ca | P | Mg
 - Urea
 - Kreatinin
 - Kyselina močová
 - Hamburger. sed. (3h)
 - Clearance kreatininu
- Objem: (ml) Čas: (h) Výška: (cm) Váha: (kg)

VYSVĚTLIVKY: • Pro toto vyšetření je nutné co nejdříve oddělit sérum / plazmu od krve.
fPSA se provádí, pokud je hodnota PSA v rozmezí 3 - 20 µg/l.
† Ostatní vyšetření viz Žádanka č.2.
** Schéma vyšetření provádí laboratoř v souladu se základním laboratorním nálezem a doporučeními odborných společností ČLS JEP.

POKYK K VYPLŇOVÁNÍ:
 Správně vyplněné pole
 Špatně vyplněné pole



JINÁ VYŠETŘENÍ

POLIKLINIKA LÍPA

3. patro

Seydlerova 2451/8, Praha 5
tel.: 775 757 824, 296 113 381
Po - Pá 6:00 - 14:30

POLIKLINIKA POD MARJÁNKOU

1. patro

Pod Marjánkou 12, Praha 6
tel.: 775 855 353
Po - Pá 6:00 - 14:30

POLIKLINIKA STODŮLKY

přízemí

Hostinského 1533/4, Praha 5
tel.: 776 728 146
Po - Pá 6:00 - 14:00

OFFICE CENTER HRADČANSKÁ

3. patro

M. Horákové 109, Praha 6
tel.: 775 855 354
Po - Pá 6:00 - 14:00

POLIKLINIKA NA PETŘINÁCH

1. patro

Stamicova 21, Praha 6
tel.: 233 018 246
Po - St 6:00 - 14:30 Čt 6:00 - 16:30 Pá 6:00 - 12:30

LÉKAŘSKÉ CENTRUM KRALUPY

1. patro

Nerudova 1093, Kralupy n. Vltavou
tel.: 778 962 603
Po - Pá 7:00 - 14:00

POLIKLINIKA PACOVSKÁ

1. patro

Pacovská 869/31, 140 00, Praha 4
te.: 775 892 103
Po-Pá 7:00-14:00

KUTNÁ HORA

přízemí

Hornická 209, 284 01 Kutná Hora
tel.: 775 857 536
Po - Pá 7:00 - 13:00

POLIKLINIKA KLDNO

přízemí

K Nemocnici 2814, 272 01, Kladno
tel.: 775 892 102
Po-Pá 6:00-11:00

ORDINACE ŽIŽKOV

1. patro

Seifertova 89, Praha 3
tel.: 775 884 971
Po - Pá 6:00 - 12:00

POLIKLINIKA REVOLUČNÍ

2. patro

Revoluční 765/19, Praha 1
tel.: 776 728 163
Po - Pá 7:00 - 14:30

ZDRAVOTNÍ STŘEDISKO ŘEPY

2. patro

Žufanova 1113, Praha 17
tel.: 778 962 604
Po - Pá 6:00 - 14:30

POLIKLINIKA MICHNOVA

přízemí

Michnova 1622/4, Praha 4
tel.: 775 884 972
Po - Pá 6:00 - 14:30

POLIKLINIKA AFRICKÁ

přízemí

Africká 687/36, Praha 6
tel.: 770 145 669
Po - Pá 6:00 - 14:30

POLIKLINIKA BENEŠOV

přízemí

Malé náměstí 1700/5, 256 01, Benešov
tel.: 702 166 434
Po - Pá 6:00 - 14:00

Zelená linka: 800 801 811

Svozová služba: 775 855 350

Žádám o postoupení výsledku laboratorního vyšetření nebo jeho části ve formě:

Přílohy elektronické pošty na emailovou adresu:

Souhlas lékaře: razítko + podpis

Datum:

Podpis pacienta:

Pokyny k odběru krve

1. Odpoledne a večer před odběrem vynechte tučná jídla, alkohol.
2. Ráno před odběrem vypijte zhruba 1/4 litru hořkého čaje (nesladké vody), nejezte.
3. Alergii na dezinfekční prostředky (např. Ajatin) nebo na určitý typ náplastí oznamte odebírajícímu personálu.
4. Na případnou nevolnost při odběru upozorněte odebírající personál, aby mohl zabránit komplikacím při mdlobě (poranění při pádu).
5. Po odběru pevně tiskněte místo vpichu, aby nedošlo k vytvoření hematomu.
6. Po odběru se můžete najíst, u diabetiků je vhodné, aby měli jídlo s sebou a mohli tak dodržet navykly denní režim.

Pokyny k odběru moče

Ranní moč:

1. Během noci před odběrem je doporučeno nepožívat nadměrné množství tekutin.
2. Před odběrem je nutné důkladně omytí genitálií.
3. Do sběrné nádoby je nutno odebrat pouze střední proud ranní moči.
4. Moč transportujte do laboratoře / odběrové místnosti co nejdříve.

Sbíraná moč:

1. Na základě typu vyšetření Vám Váš lékař určí dobu sběru.
2. Sběr moči je nejlépe začít např. v 6 hod. ráno. Na začátku sběrného období (tzn. 6 hod.) se úplně vymočíte mimo sběrnou nádobu, tj. do WC. Od této chvíle je třeba sbírat veškerou moč z každého močení do nádoby. Dbejte na to, aby nedocházelo ke ztrátám moče např. při stolici apod., doporučujeme se vymočit před stolicí rovněž do sběrné nádoby.
3. Pokud jste v ordinaci nebo v laboratoři neodbrželi sběrnou nádobu, je pro sběr moči třeba použít čistou nádobu, nejlépe PET láhev, kterou je třeba uchovávat na chladném místě.
4. Moč transportujte do laboratoře / odběrové místnosti co nejdříve.