

Samoplátce **STATIM** hh:mm

Kód ZP: Datum a čas odběru:

IČP: Odbornost:

Pacient:

Č. pojištěnce: / Muž Žena

Datum narození:

Adresa:

Dg. hlavní: Dg. ostatní:

Terapie:

IFCOR
KLINICKÉ LABORATOŘE
www.ifcor.cz

Studentská 812/6, 625 00 Brno
Zelená linka: 800 190 197
800 190 198
Havlíčková 5623/34a, 586 01 Jihlava
Zelená linka: 800 190 196
Komenského 1, 763 21 Slavičín
Zelená linka: 800 199 888

Razítko a podpis

Žádanka na biochemické a hematologické laboratorní vyšetření

<p>Jaterní blok + svaly</p> <p><input type="checkbox"/> Bilirubin celkový</p> <p><input type="checkbox"/> Bilirubin konjugovaný</p> <p><input type="checkbox"/> ALT</p> <p><input type="checkbox"/> AST</p> <p><input type="checkbox"/> ALP</p> <p><input type="checkbox"/> GGT</p> <p><input type="checkbox"/> Kreatinínáza</p> <p><input type="checkbox"/> Laktátdehydrogenáza</p> <p><input type="checkbox"/> Cholinesteráza</p> <p>Pankreatický soubor</p> <p><input type="checkbox"/> Alfa-amyláza</p> <p><input type="checkbox"/> Amyláza pankreat.</p> <p><input type="checkbox"/> Lipáza</p> <p><input type="checkbox"/> Gastrin</p> <p>Ledvinový soubor</p> <p><input type="checkbox"/> Urea</p> <p><input type="checkbox"/> Kreatinin</p> <p><input type="checkbox"/> Kreatininová clearance</p> <p><input type="checkbox"/> CKD - EPI (MDRD)</p> <p><input type="checkbox"/> Kyselina močová</p> <p><input type="checkbox"/> Aldosteron *2</p> <p><i>Poloha při odběru:</i></p> <p><input type="checkbox"/> Renin *4</p> <p>Lipidový soubor</p> <p><input type="checkbox"/> Cholesterol</p> <p><input type="checkbox"/> Cholesterol-HDL</p> <p><input type="checkbox"/> Cholesterol-LDL</p> <p><input type="checkbox"/> Aterogenní index</p> <p><input type="checkbox"/> Triacylglyceroly</p> <p><input type="checkbox"/> Homocystein *6</p> <p>Ionty a minerály</p> <p><input type="checkbox"/> Hořčík</p> <p><input type="checkbox"/> Vápník (celkový)</p> <p><input type="checkbox"/> Hořčík ioniz. (výpočet)</p> <p><input type="checkbox"/> Vápník ioniz. (výpočet)</p> <p><input type="checkbox"/> Sodík</p> <p><input type="checkbox"/> Draslík</p> <p><input type="checkbox"/> Chloridy</p> <p><input type="checkbox"/> Fosfor</p> <p>Lékové hladiny</p> <p><input type="checkbox"/> Valproát</p> <p><input type="checkbox"/> Digoxin</p> <p>Kardiální markery</p> <p><input type="checkbox"/> Troponin</p> <p><input type="checkbox"/> Myoglobin</p> <p><input type="checkbox"/> BNP</p>	<p>Metabolismus železa</p> <p><input type="checkbox"/> Železo</p> <p><input type="checkbox"/> Transferin</p> <p><input type="checkbox"/> Ferritin</p> <p><input type="checkbox"/> Vitamin B12</p> <p><input type="checkbox"/> Folát</p> <p><input type="checkbox"/> Volná VK Fe (UIBC)</p> <p>Metabolismus glukózy</p> <p><input type="checkbox"/> Glukóza</p> <p><input type="checkbox"/> Glukóza v plazmě</p> <p><input type="checkbox"/> Glyk. hemoglobin</p> <p><input type="checkbox"/> o-GTT</p> <p><input type="checkbox"/> C-peptid</p> <p><input type="checkbox"/> Inzulin (IRI)</p> <p><input type="checkbox"/> anti-GAD</p> <p><input type="checkbox"/> anti-IA-2</p> <p><input type="checkbox"/> ICA IgG, IgA</p> <p><input type="checkbox"/> anti-inzulin IgG (IAA)</p> <p><input type="checkbox"/> anti-ZnT8</p> <p>Proteiny</p> <p><input type="checkbox"/> Celková bílkovina</p> <p><input type="checkbox"/> Albumin</p> <p><input type="checkbox"/> CRP</p> <p><input type="checkbox"/> ASLO</p> <p><input type="checkbox"/> RF (screening)</p> <p><input type="checkbox"/> IgG</p> <p><input type="checkbox"/> IgA</p> <p><input type="checkbox"/> IgM</p> <p><input type="checkbox"/> IgE - celkové</p> <p><input type="checkbox"/> IgG - podtřídy</p> <p><input type="checkbox"/> IgG1</p> <p><input type="checkbox"/> IgG2</p> <p><input type="checkbox"/> IgG3</p> <p><input type="checkbox"/> IgG4</p> <p><input type="checkbox"/> IgA - podtřídy</p> <p><input type="checkbox"/> IgA1</p> <p><input type="checkbox"/> IgA2</p> <p><input type="checkbox"/> ECP</p> <p><input type="checkbox"/> alfa-1-antitrypsin</p> <p><input type="checkbox"/> Haptoglobin</p> <p><input type="checkbox"/> Orosomukoid</p> <p><input type="checkbox"/> Prealbumin</p> <p><input type="checkbox"/> C3</p> <p><input type="checkbox"/> C4</p> <p><input type="checkbox"/> ELFO bílkovin</p> <p><input type="checkbox"/> Imunofixace</p> <p><input type="checkbox"/> CIK - C1q</p> <p>Správně: ● Chybně: ✗ ✓</p>	<p>Štítná žláza</p> <p><input type="checkbox"/> TSH</p> <p><input type="checkbox"/> fT4 (volný T4)</p> <p><input type="checkbox"/> fT3 (volný T3)</p> <p><input type="checkbox"/> T4</p> <p><input type="checkbox"/> T3</p> <p><input type="checkbox"/> Tyreoglobulin</p> <p><input type="checkbox"/> anti-TG</p> <p><input type="checkbox"/> anti-TPO</p> <p><input type="checkbox"/> anti-TSH receptor (TRAK)</p> <p>Endokrinologie</p> <p><input type="checkbox"/> 17-hydroxyprogesteron</p> <p><input type="checkbox"/> hGH (růstový h., STH)</p> <p><input type="checkbox"/> IGF-1</p> <p><input type="checkbox"/> IGFBP-3</p> <p><input type="checkbox"/> ACTH *1</p> <p><input type="checkbox"/> Kortizol</p> <p>Fertilita</p> <p><input type="checkbox"/> hCG</p> <p><input type="checkbox"/> Prolaktin</p> <p><input type="checkbox"/> LH (lutropin)</p> <p><input type="checkbox"/> FSH (folitropin)</p> <p><input type="checkbox"/> Estradiol-17-beta</p> <p><input type="checkbox"/> DHEAS</p> <p><input type="checkbox"/> Progesteron</p> <p><input type="checkbox"/> Testosteron</p> <p><input type="checkbox"/> Free testosteron (přímo)</p> <p><input type="checkbox"/> SHBG</p> <p><input type="checkbox"/> FAI (free androgen ind.)</p> <p><input type="checkbox"/> AMH *5, *5</p> <p>Kostní metabolismus</p> <p><input type="checkbox"/> Osteokalcin *6</p> <p><input type="checkbox"/> Osteáza (kostní ALP)</p> <p><input type="checkbox"/> P1NP</p> <p><input type="checkbox"/> Crosslaps (CTX)</p> <p><input type="checkbox"/> Parathormon (PTH) *6</p> <p><input type="checkbox"/> 25-OH vitamín D</p>	<p>Tumormarkery</p> <p><input type="checkbox"/> CEA</p> <p><input type="checkbox"/> AFP</p> <p><input type="checkbox"/> PSA</p> <p><input type="checkbox"/> fPSA</p> <p><input type="checkbox"/> [-2]proPSA *5, *5</p> <p><input type="checkbox"/> CA 15-3</p> <p><input type="checkbox"/> CA 19-9</p> <p><input type="checkbox"/> CA 125</p> <p><input type="checkbox"/> ROMA (He4 + CA125)</p> <p><input type="checkbox"/> CA 72-4</p> <p><input type="checkbox"/> hCG</p> <p><input type="checkbox"/> beta-2-mikroglobulin</p> <p><input type="checkbox"/> Kalcitonin *7</p> <p>Virová hepatitida A</p> <p><input type="checkbox"/> anti-HAV IgM</p> <p><input type="checkbox"/> anti-HAV IgG</p> <p>Virová hepatitida B</p> <p><input type="checkbox"/> HBsAg</p> <p><input type="checkbox"/> anti-HBs kvantitativně</p> <p><input type="checkbox"/> anti-HBc IgM</p> <p><input type="checkbox"/> anti-HBc celkové</p> <p><input type="checkbox"/> HBeAg</p> <p><input type="checkbox"/> anti-Hbe</p> <p>Virová hepatitida C</p> <p><input type="checkbox"/> anti-HCV celkové</p> <p><input type="checkbox"/> anti-HCV Westernblot (konfirmace)</p> <p>Virová hepatitida E</p> <p><input type="checkbox"/> anti-HEV IgM, IgG ELISA</p> <p>HIV</p> <p><input type="checkbox"/> HIV 1/2 (Ab, Ag)</p> <p>STOLICE</p> <p><input type="checkbox"/> Stolice na OK</p>	<p>HEMATOLOGIE</p> <p><input type="checkbox"/> Krevní obraz (KO)</p> <p><input type="checkbox"/> KO+diff</p> <p><input type="checkbox"/> Diff manuálně</p> <p><input type="checkbox"/> Retikulyocyty</p> <p><input type="checkbox"/> Protrombinový test + INR + Ratio</p> <p><input type="checkbox"/> APTT + Ratio</p> <p><input type="checkbox"/> Fibrinogen</p> <p><input type="checkbox"/> D-dimery</p> <p><input type="checkbox"/> Antitrombin</p> <p><input type="checkbox"/> Sedimentace FW</p> <p><input type="checkbox"/> Krevní skupina + Rh</p> <p><input type="checkbox"/> Scr. nepr. protiláték</p> <p>MOČ</p> <p><input type="checkbox"/> Moč chemický</p> <p><input type="checkbox"/> Moč chemický + sediment</p> <p><input type="checkbox"/> Moč DIA</p> <p>Analyty moče</p> <p><input type="checkbox"/> Celková bílkovina + PCR</p> <p><input type="checkbox"/> Urea</p> <p><input type="checkbox"/> Glukóza</p> <p><input type="checkbox"/> Amyláza</p> <p><input type="checkbox"/> Kreatinin</p> <p><input type="checkbox"/> Sodík</p> <p><input type="checkbox"/> Draslík</p> <p><input type="checkbox"/> Chloridy</p> <p><input type="checkbox"/> Vápník</p> <p><input type="checkbox"/> Fosfor</p> <p><input type="checkbox"/> Horčík</p> <p><input type="checkbox"/> Albumin + ACR</p> <p><input type="checkbox"/> Kyselina močová</p> <p><input type="checkbox"/> Kreatininová clearance</p> <p><input type="checkbox"/> Klasifikace proteinurie, kvalita</p> <p><input type="checkbox"/> Kortizol</p> <p><input type="checkbox"/> Aldosteron *3</p> <p><input type="checkbox"/> NGAL</p> <p>Objem moči (ml): <input type="text"/></p> <p>Čas sběru (hodiny): <input type="text"/></p> <p>Výška (cm): <input type="text"/></p> <p>Těl. hmotnost (kg): <input type="text"/></p> <p>Drogový panel (moč)</p> <p><input type="checkbox"/> Amfetamin, Barbituráty, Benzodiazepiny, Kokain, THC, Metadon, Metamfetamin, Extáze, Morfin, TCA samoplátci 250,- Kč</p>
---	---	---	--	--

Barvy uvedené před vyšetřením korespondují s barvou víčka pro dané vyšetření u systémů BD a US Sarstedt.

Poznámky:

Vysvětlivky

Standardní materiál pro vyšetření je krev/sérum, není-li uvedeno jinak.

- Odběr do předchlazených nádobek, po odběru uložit do ledové lázně a neprodleně dopravit do laboratoře.
- Odběr do zkumavky s EDTA. Nutno zaznamenat polohu pacienta při odběru – vzpřímená poloha, vleže na zádech.
- Sbíraná moč za 24 hodin, stabilizace kyselinou boritou (na vyzádaní v laboratoři).
- Odběr do zkumavky s EDTA, při pokojové teplotě, nechladit, po případné separaci rychle zamrazit.
- Primární zkumavku dopravit do laboratoře do 3 hodin nebo separovat sérum.
- Odběr do sérové zkumavky nebo zkumavky s EDTA, uložit do ledové lázně a neprodleně dopravit do laboratoře.
- Odběr do sérové zkumavky nebo zkumavky s heparinem, uložit do ledové lázně a neprodleně dopravit do laboratoře.
- Vyšetření pro samoplátce – cena na vyzádaní v laboratoři.

