

<input type="checkbox"/> Samoplátce	<input type="checkbox"/> STATIM	<input type="checkbox"/> Výsledky osobně
Kód ZP: _____	IČP: _____	Odbornost: _____
Datum a čas odběru: _____	:	Odebral: _____
Příjmení: _____		
Jméno: _____		
Číslo pojištěnce: _____ / _____	Muž <input type="checkbox"/>	Žena <input type="checkbox"/>
Datum narození: _____ . _____ . _____		
Adresa: _____		
Dg. hlavní: _____	Dg. ostatní: _____	
Terapie: _____		

IFCOR
KLINICKÉ LABORATOŘE
www.ifcor.cz

Brno Bauerova: **800 190 197-8**
Brno Dobrovského: **541 425 219**
Jihlava: **800 190 196**
Uherské Hradiště: **800 190 195**
Slavičín: **800 199 888**
Veselí n. M.: **518 326 287**
Vizovice: **800 190 091**

Razítko a podpis (žadatel)

Žádanka na biochemické a hematologické laboratorní vyšetření

Jaterní blok a svaly <input type="checkbox"/> Bilirubin celkový <input type="checkbox"/> Bilirubin konjugovaný <input type="checkbox"/> ALT <input type="checkbox"/> AST <input type="checkbox"/> Alkalická fosfatáza <input type="checkbox"/> GGT <input type="checkbox"/> Kreatinkináza <input type="checkbox"/> Laktátdehydrogenáza <input type="checkbox"/> Cholinesteráza Pankreatický soubor <input type="checkbox"/> Alfa-amyláza <input type="checkbox"/> Amyláza pankreatická <input type="checkbox"/> Lipáza Ledvinový soubor <input type="checkbox"/> Močovina <input type="checkbox"/> Kreatinin <input type="checkbox"/> CKD – EPI (odhad GF) <input type="checkbox"/> Kyselina močová <input type="checkbox"/> Aldosteron * ^{2,4} <input type="checkbox"/> Renin * ^{2,4} <i>Poloha při odběru:</i> Lipidový soubor <input type="checkbox"/> Cholesterol <input type="checkbox"/> HDL cholesterol <input type="checkbox"/> LDL cholesterol <input type="checkbox"/> Triacylglyceroly <input type="checkbox"/> Homocystein * ⁶ Ionty a minerály <input type="checkbox"/> Hořčík <input type="checkbox"/> Vápník <input type="checkbox"/> Hořčík ionizovaný (výpočet) <input type="checkbox"/> Vápník ionizovaný (výpočet) <input type="checkbox"/> Sodík <input type="checkbox"/> Draslík <input type="checkbox"/> Chloridy <input type="checkbox"/> Fosfor Metabolismus železa <input type="checkbox"/> Železo <input type="checkbox"/> Transferin <input type="checkbox"/> Feritin <input type="checkbox"/> Vitamin B12 <input type="checkbox"/> Folát <input type="checkbox"/> UIBC	Lékové hladiny <input type="checkbox"/> Kyselina valproová Kardiální markery <input type="checkbox"/> Troponin I <input type="checkbox"/> Myoglobin <input type="checkbox"/> NT-proBNP Metabolismus glukózy <input type="checkbox"/> Glukóza <input type="checkbox"/> Glukóza v plazmě <input type="checkbox"/> Glykovaný hemoglobin (HbA1c) <input type="checkbox"/> oGTT <input type="checkbox"/> C-peptid <input type="checkbox"/> Inzulin <input type="checkbox"/> anti-GAD <input type="checkbox"/> anti-IA-2 <input type="checkbox"/> ICA IgG <input type="checkbox"/> anti-inzulin IgG (IAA) <input type="checkbox"/> anti-ZnT8 Proteiny <input type="checkbox"/> Celková bílkovina <input type="checkbox"/> Albumin <input type="checkbox"/> CRP <input type="checkbox"/> ASLO <input type="checkbox"/> RF (screening) <input type="checkbox"/> IgG <input type="checkbox"/> IgA <input type="checkbox"/> IgM <input type="checkbox"/> IgE – celkové <input type="checkbox"/> IgG – podtřídy * ⁷ <input type="checkbox"/> IgG1 * ⁷ <input type="checkbox"/> IgG2 * ⁷ <input type="checkbox"/> IgG3 * ⁷ <input type="checkbox"/> IgG4 * ⁷ <input type="checkbox"/> IgA – podtřídy * ⁷ <input type="checkbox"/> IgA1 * ⁷ <input type="checkbox"/> IgA2 * ⁷ <input type="checkbox"/> ECP <input type="checkbox"/> Alfa-1-antitrypsin <input type="checkbox"/> Orosomukoid <input type="checkbox"/> C3 <input type="checkbox"/> C4 <input type="checkbox"/> ELFO bílkovin * ⁷ <input type="checkbox"/> Imunofixace * ⁷ <input type="checkbox"/> FLC Kappa, Lambda * ⁷ <input type="checkbox"/> Clk – C1q	Štítná žláza <input type="checkbox"/> TSH (Thyrotropin) <input type="checkbox"/> při patolog. TSH doplnit fT4 <input type="checkbox"/> fT4 (volný T4) <input type="checkbox"/> fT3 (volný T3) <input type="checkbox"/> T4 (celkový T4) <input type="checkbox"/> T3 (celkový T3) <input type="checkbox"/> Thyreoglobulin <input type="checkbox"/> anti-Tg <input type="checkbox"/> anti-TPO <input type="checkbox"/> anti-TSH receptor (TRAK) Endokrinologie <input type="checkbox"/> 17-hydroxyprogesteron <input type="checkbox"/> hGH (růstový h., STH) <input type="checkbox"/> IGF-1 <input type="checkbox"/> IGFBP-3 <input type="checkbox"/> ACTH * ¹ <input type="checkbox"/> Kortizol Fertilita <input type="checkbox"/> βhCG <input type="checkbox"/> Prolaktin <input type="checkbox"/> LH (lutropin) <input type="checkbox"/> FSH (folitropin) <input type="checkbox"/> Estradiol <input type="checkbox"/> DHEA-S <input type="checkbox"/> Progesteron <input type="checkbox"/> Testosteron <input type="checkbox"/> Volný testosteron <input type="checkbox"/> SHBG <input type="checkbox"/> FAI (free androgen index) <input type="checkbox"/> AMH * ⁵ Kostní metabolismus <input type="checkbox"/> Osteokalcin <input type="checkbox"/> Osteáza (kostní ALP) <input type="checkbox"/> PINP <input type="checkbox"/> Crosslaps (CTX) <input type="checkbox"/> Parathormon (PTH) <input type="checkbox"/> 25-OH vitamin D (celkový)	Tumormarkery <input type="checkbox"/> CEA <input type="checkbox"/> AFP <input type="checkbox"/> PSA <input type="checkbox"/> fPSA <input type="checkbox"/> [-2]proPSA * ⁵ <input type="checkbox"/> CA 15-3 <input type="checkbox"/> CA 19-9 <input type="checkbox"/> CA 125 <input type="checkbox"/> ROMA (HE4 + CA 125) <input type="checkbox"/> CA 72-4 <input type="checkbox"/> βhCG <input type="checkbox"/> β2-mikroglobulin <input type="checkbox"/> Kalcitonin * ⁶ <input type="checkbox"/> Screening PSA Virová hepatitida A <input type="checkbox"/> anti-HAV IgM <input type="checkbox"/> anti-HAV IgG Virová hepatitida B <input type="checkbox"/> HBsAg <input type="checkbox"/> anti-HBs kvantitativně <input type="checkbox"/> anti-HBc IgM <input type="checkbox"/> anti-HBc celkové <input type="checkbox"/> HBeAg <input type="checkbox"/> anti-HBe Virová hepatitida C <input type="checkbox"/> anti-HCV celkové <input type="checkbox"/> anti-HCV Westernblot (konfirmace) Virová hepatitida E <input type="checkbox"/> anti-HEV IgM, <input type="checkbox"/> IgG EIA HIV <input type="checkbox"/> HIV 1/2 (Ab, Ag) STOLICE <input type="checkbox"/> Krev ve stolici, kvantita Vysvětlivky Standardní materiál pro vyšetření je krev/sérum, není-li uvedeno jinak. 1) Odběr do předchlazených nádobek, po odběru uložit do ledové lázně a neprodleně dopravit do laboratoře. 2) Odběr do zkumavky s EDTA. Nutno zaznamenat polohu pacienta při odběru – vzpřímená poloha, vleže na zádech. 3) Sbíraná moč za 24 hodin. 4) Odběr do zkumavky s EDTA, při pokojové teplotě, nechladit, po separaci rychle zamrazit. 5) Primární zkumavku dopravit do laboratoře do 3 hodin nebo separovat sérum. 6) Odběr do sérové zkumavky nebo zkumavky s EDTA, uložit do ledové lázně a neprodleně dopravit do laboratoře. 7) Vyšetření provádí smluvní laboratoř. 8) Fialová (EDTA) pro pracoviště Brno a Jihlava, černá pro ostatní pracoviště.	HEMATOLOGIE <input type="checkbox"/> Krevní obraz <input type="checkbox"/> Krevní obraz + diff <input type="checkbox"/> Differenciál mikroskopicky <input type="checkbox"/> Retikulyocyty mikroskopicky <input type="checkbox"/> Protrombinový test (ratio + INR) <input type="checkbox"/> APTT + ratio <input type="checkbox"/> Fibrinogen <input type="checkbox"/> D-dimery <input type="checkbox"/> Antitrombin <input type="checkbox"/> Sedimentace erytrocytů * ⁸ <input type="checkbox"/> Krevní skupina + RhD <input type="checkbox"/> Scr. nepravidel, protilátek MOČ <input type="checkbox"/> Moč chemicky <input type="checkbox"/> Moč chemicky + sediment <input type="checkbox"/> Moč DIA Analyty moče <input type="checkbox"/> Celková bílkovina + PCR <input type="checkbox"/> Močovina <input type="checkbox"/> Glukóza <input type="checkbox"/> Amyláza <input type="checkbox"/> Kreatinin <input type="checkbox"/> Sodík <input type="checkbox"/> Draslík <input type="checkbox"/> Chloridy <input type="checkbox"/> Vápník <input type="checkbox"/> Fosfor <input type="checkbox"/> Hořčík <input type="checkbox"/> Albumin + ACR <input type="checkbox"/> Kyselina močová <input type="checkbox"/> Kreatininová clearance * ³ <input type="checkbox"/> Klasifik. proteinurie, kvalita * ⁷ <input type="checkbox"/> Kortizol * ³ <input type="checkbox"/> Aldosteron * ³ Objem moči (l): Čas sběru (hodiny): Drogový screening v moči <input type="checkbox"/> Amfetamin, Barbituráty, Benzodiazepiny, Kokain, Marihuana, Metadon, Metamfetamin, Extáze, Morfium, Tricyklická antidepresiva Poznámky:
--	---	--	--	--

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

Správně: ● Chybně: ✘ ✓