

		ŽÁDANKA NA LABORATORNÍ VYŠETŘENÍ Oddělení klinických laboratoří, Nemocnice Blansko, Sadová 33, 678 31 Blansko, tel.: 516 838 175				<i>prostor štítek</i>			
<input type="checkbox"/> STATIM • ⇒telefon:		Datum a čas odběru:							
Pacient-RČ		IČZ							
		Odbornost							
Jméno:		Adresa:							
Datum narození: Adresa pacienta:									
Pojišťovna		Pohlaví: M <input type="checkbox"/> Ž <input type="checkbox"/>							
Diagnózy:		tel.:				razítko a podpis lékaře			
KREV		Relevantní informace o pacientovi a daném požadavku, kde to má význam, anatomické místo původu vzorku:							
1 <input type="checkbox"/> Glukóza • 37 <input type="checkbox"/> Glykovaný Hb ¹⁾ 38 <input type="checkbox"/> C-Peptid 34 <input type="checkbox"/> Laktát ^{2), 6)} • 2 <input type="checkbox"/> Urea • 3 <input type="checkbox"/> Kreatinin • 81 <input type="checkbox"/> Cystatin (<i>GFR cys</i>) 4 <input type="checkbox"/> Kys.močová 10 <input type="checkbox"/> Na, K, Cl • 13 <input type="checkbox"/> Ca • 14 <input type="checkbox"/> P 16 <input type="checkbox"/> Mg 18 <input type="checkbox"/> Zn 19 <input type="checkbox"/> Cu 39 <input type="checkbox"/> Osmolalita • 141 <input type="checkbox"/> Alkohol ²⁾ sérum • 17 <input type="checkbox"/> Fe 77 <input type="checkbox"/> Transferin (<i>TIBC</i>) 87 <input type="checkbox"/> Feritin 88 <input type="checkbox"/> sTfR (<i>Feritin / sTfR</i>) 245 <input type="checkbox"/> Vitamin B12 246 <input type="checkbox"/> Kys. listová (<i>Folát</i>) 85 <input type="checkbox"/> Myoglobin • ⁵⁾ 86 <input type="checkbox"/> Troponin I • ⁵⁾ 89 <input type="checkbox"/> proBNP ^{indikace kardiologem} 131 <input type="checkbox"/> Theofilin 132 <input type="checkbox"/> Carbamazepin 133 <input type="checkbox"/> Phenytoin 134 <input type="checkbox"/> Primidon 135 <input type="checkbox"/> Valproová kys 136 <input type="checkbox"/> Digoxin <input type="checkbox"/> ABR ²⁾ nebo 4) krev •		5 <input type="checkbox"/> Celk.Bílkovina 6 <input type="checkbox"/> Albumin <input type="checkbox"/> ELFO bílkovin <i>zóna:</i> 80 <input type="checkbox"/> Prealbumin, Albumin (<i>alb</i>) 75 <input type="checkbox"/> Orosomukoid (<i>α1</i>) 76 <input type="checkbox"/> α1-Antitrypsin (<i>α1</i>) 65 <input type="checkbox"/> α2-Makroglobulin (<i>α2</i>) 78 <input type="checkbox"/> Haptoglobin (<i>α2</i>) 79 <input type="checkbox"/> Ceruloplazmin (<i>α2</i>) 77 <input type="checkbox"/> Transferin (<i>β1</i>) 73 <input type="checkbox"/> C3,4 komplement (<i>β2</i>) 82 <input type="checkbox"/> b-2-Mikroglobulin (<i>β2</i>) 70 <input type="checkbox"/> Ig(A,M,G) (<i>β,γ</i>) 47 <input type="checkbox"/> IE (určení paraproteinů) 250 <input type="checkbox"/> fKappa, fLambda (BJ-bílkovina) 66 <input type="checkbox"/> CRP • 67 <input type="checkbox"/> RF 49 <input type="checkbox"/> aCCP (<i>Rev.Artritida</i>) 69 <input type="checkbox"/> ASLO 83 <input type="checkbox"/> IgE 20 <input type="checkbox"/> BILIRUBIN celk. • 21 <input type="checkbox"/> Bilirubin přímý 22 <input type="checkbox"/> LDH 23 <input type="checkbox"/> CK celkové • 24 <input type="checkbox"/> AST • 25 <input type="checkbox"/> ALT • 26 <input type="checkbox"/> GGT 27 <input type="checkbox"/> ALP 28 <input type="checkbox"/> ACP 30 <input type="checkbox"/> AMS • 32 <input type="checkbox"/> AMSP 31 <input type="checkbox"/> LIP 33 <input type="checkbox"/> Vitamin D3 + Ca 35 <input type="checkbox"/> PTH 1-84 ²⁾ + Ca 333 <input type="checkbox"/> Osteocalcin (<i>kostní novotvorba</i>) 334 <input type="checkbox"/> CTx-I (<i>kostní resorbce</i>)		7 <input type="checkbox"/> Cholesterol 8 <input type="checkbox"/> TAG 9 <input type="checkbox"/> HDL cholesterol 51 <input type="checkbox"/> LDL cholesterol 52 <input type="checkbox"/> Lp(a) - samostatný rizikový f. 53 <input type="checkbox"/> Apo A1+ApoB <input type="checkbox"/> BMI: cm / váha: kg 300 <input type="checkbox"/> TSH • 301 <input type="checkbox"/> FT4 302 <input type="checkbox"/> FT3 303 <input type="checkbox"/> Anti TPO + AntiTG 305 <input type="checkbox"/> TG 306 <input type="checkbox"/> TRAK 137 <input type="checkbox"/> Cortizol <i>základní indikace:</i> 320 <input type="checkbox"/> CEA (<i>GIT, děloha</i>) 322 <input type="checkbox"/> CA19-9 (<i>pankreas, žluč.c</i>) 324 <input type="checkbox"/> CA72-4 (<i>žaludek, jícen</i>) 325 <input type="checkbox"/> AFP (<i>játro</i>) 323 <input type="checkbox"/> CA125 (<i>vaječníky</i>) 336 <input type="checkbox"/> HE4 (<i>vaječníky</i>) 321 <input type="checkbox"/> CA15-3 (<i>prsa</i>) 326 <input type="checkbox"/> PSA (<i>prostata</i>) <i>(při PSA 2-20 + fPSA, PHI)</i> 329 <input type="checkbox"/> Cyfra21-1 (<i>plice</i>) 335 <input type="checkbox"/> SCCA (<i>plice, čípek děl.</i>) 338 <input type="checkbox"/> ProGRP ⁵⁾ (<i>plice</i>) 331 <input type="checkbox"/> NSE (<i>plice, varlata</i>) 330 <input type="checkbox"/> S100 (<i>kůže</i>) 305 <input type="checkbox"/> TG (<i>štítná žláza</i>) 310 <input type="checkbox"/> HCG (<i>trofobl., germinativ.</i>) 82 <input type="checkbox"/> b2-Mikroglobulin (<i>leuk.</i>)		310 <input type="checkbox"/> HCG • <input type="checkbox"/> titr 311 <input type="checkbox"/> LH 312 <input type="checkbox"/> FSH 313 <input type="checkbox"/> Estradiol 314 <input type="checkbox"/> Prolaktin 315 <input type="checkbox"/> Progesteron 316 <input type="checkbox"/> Testosteron (<i>FAI, FTI + SHBG</i>) 332 <input type="checkbox"/> f-Testo. (+ <i>Testo., SHBG, Alb</i>) 317 <input type="checkbox"/> SHBG 319 <input type="checkbox"/> DHEA-S BORELIÓZA: 400 <input type="checkbox"/> Borélie (IgG, IgM) (rekombinantní antigeny) <input type="checkbox"/> Borélie konfirmace IB(WB) EBV: 406 <input type="checkbox"/> EBV(VCA) IgM 407 <input type="checkbox"/> VCA IgG 408 <input type="checkbox"/> EBNA IgG 409 <input type="checkbox"/> EA IgG TORC: 411 <input type="checkbox"/> Toxo (IgG, IgM) 415 <input type="checkbox"/> CMV (IgG, IgM) Samostatná odběrovka: 55 <input type="checkbox"/> HBsAg 56 <input type="checkbox"/> anti-HBs (<i>titr protilátek</i>) 57 <input type="checkbox"/> anti-HBc-total 63 <input type="checkbox"/> anti-HBc-IgM 61 <input type="checkbox"/> HBeAg 62 <input type="checkbox"/> anti-HBe 59 <input type="checkbox"/> anti-HAV-total 60 <input type="checkbox"/> anti-HAV-IgM 58 <input type="checkbox"/> anti-HCV-total			
MOČ		KVANT. VYŠETŘENÍ → objem moče: ml, za čas: hod							
100 <input type="checkbox"/> M (Moč chem.+ sed.) • 130 <input type="checkbox"/> AMS 106 <input type="checkbox"/> ALBCR(ACR) - UAlb/UKrea 259 <input type="checkbox"/> PROCR(PCR) - UCB/UKrea		101 <input type="checkbox"/> Glukosa 102 <input type="checkbox"/> Urea 103 <input type="checkbox"/> Kreatinin 104 <input type="checkbox"/> Kys. Močová 105 <input type="checkbox"/> Bílkovina (Protein)		110 <input type="checkbox"/> Na, K, Cl 113 <input type="checkbox"/> Ca 114 <input type="checkbox"/> P 115 <input type="checkbox"/> Mg 119 <input type="checkbox"/> Osmolalita		<input type="checkbox"/> FK (Ery.ve fáz.kontr) ³⁾ 260 <input type="checkbox"/> CB, Alb, IgG, a1MG /UKrea 107 <input type="checkbox"/> ELFOmoče (typ proteinurie) 108 <input type="checkbox"/> IMUNOELFO moče			
HEMATOLOGIE									
<input type="checkbox"/> KO (krevní obraz) • <input type="checkbox"/> KD (KO+diferenciál) 236 <input type="checkbox"/> Retikulocyty		224 <input type="checkbox"/> TT (Trombinový č.) 225 <input type="checkbox"/> aPTT (PTT) • 230 <input type="checkbox"/> Quickův test • 231 <input type="checkbox"/> Fibrinogen •		238 <input type="checkbox"/> D-Dimer • 232 <input type="checkbox"/> Antitrombin III 244 <input type="checkbox"/> Homocystein ^{spec odběrovka, 2)}		221 <input type="checkbox"/> Doba krvácivosti ⁴⁾ 235 <input type="checkbox"/> Krevní skupina ^{1) 7)} •			
STOLICE									
195 <input type="checkbox"/> OK kvantitativně ^{stolice} <i>(spec.odběrovku dodá lab.)</i> 198 <input type="checkbox"/> Helicobacter pylori ^{stolice}		Toxikologie: ^{moč} Moč <input type="checkbox"/> TOXO Screening • <i>(THC, Amfetamin, Kokain, TCA, Opiáty, Barbituráty, Metadon, Benzodiazepin)</i>		Funkční testy: ^{moč} <input type="checkbox"/> HG (Hamburger) ^{moč} → objem: čas: C <input type="checkbox"/> Clearance Kreatininu ^{moč} → objem: ml/24h		Funkční testy: ^{plasma, sérum} <input type="checkbox"/> OGTT ^{3) 4) 6)} 283 <input type="checkbox"/> GFR podle CKD-EPI ^{sérum} GFC <input type="checkbox"/> GFR z Cystatinu ^{sérum} → výška: cm → váha: kg			

1) odběr jako na KO
 2) nutný okamžitý transport

3) po telefonickém objednání
 4) odběr v laboratoři

5) plasma LiHep (oranžová zk.)
 6) stabilizovaná plasma (žlutá zk.)

7) na speciální žádance
 verze: 04/2019