

ŽIADANKA NA BIOCHEMICKÉ VYŠETRENIE

Dátum a čas odberu		Laboratórne číslo				
Rodné číslo		Dg. hlavná	Výška	Hmotnosť	Objem moču	Doba zberu
		Dg. iná	cm	kg	ml	hod
Meno a priezvisko, titul		Pečiatka a podpis lekára				
Poist'ovňa						

Rutinné parametre - sérum	
S_Glukóza	1
S_Urea	2
S_Kreatinín	3
S_Kyselina močová	4
S_Bielkoviny celkové	5
S_Albumín	6
S_Bilirubín celkový	7
S_Bilirubín priamy	8
S_AST	9
S_ALT	10
S_GMT	11
S_ALP	12
S_Amyláza	18
S_Lipáza	20
S_CK	21
S_LDH	23
S_Troponín T hs	331
Lipidový metabolizmus	
S_Cholesterol celkový	13
S_VLDL (výpočet)	14
S_LDL (výpočet)	15
S_HDL	16
S_Triacylglyceroly	17
Markery zápalu - sérum	
S_ASLO	199
S_Reumatoidný faktor	200
S_CRP	320
S_Prokalcitonín	341

Minerály - sérum	
S_Nátrium (Na)	24
S_Kálium (K)	25
S_Chloridy (Cl)	26
S_Kalcium (Ca)	27
Korigované Ca (výpočet)	
Ioniz. Ca (súčasť ABR)	
S_Fosfor (P)	28
S_Magnézium (Mg)	29

Metabolizmus železa - sérum	
S_Železo (Fe)	30
S_Väzbová kap. železa	31
S_Ferritín	369
S_Transferín	194

Diabetes mellitus	
cB_Glukóza nalačno	849
R	
O	
V	
cB_Glykemický profil	
B_HbA1c	M26
oGTT	M11
cB_Glukóza o	hod

Imunoglobulíny a iné - sérum	
S_IgG, IgA, IgM	M5
S_IgE	193
S_CIK	311

Hormóny - sérum	
S_TSH	344
S_ft4	345
S_LH	346
S_FSH	347
S_Prolaktín	348
S_Estradiol	349
S_Progesterón	350
S_Testosterón	351
S_Kortizol	352
Diurnálny kortizol *	353-7

Onkomarkery - sérum	
S_CEA	370
S_PSA	371
S_CA 15-3	372
S_CA 19-9	373
S_CA 125	374
S_AFP	375
S_hCG	382

Skríning počas gravidity (uved'te gestačný týždeň)	
Gestačný týždeň:	
S_AFP	375
S_hCG	382
oGTT - glu nalačno	
oGTT - glu po 2 hod	859

Moč - špeciálne vyšetrenia	
U_Drogy a liečivá **	M17
U_Hamburgerov sed.	M3

Ranný moč	
Močový sediment	Ery
	Leu
	Val
U_Glukóza	401
U_Urea	402
U_Kreat	403
U_CB	405
Index U_CB/U_Kreat (PCR)	
U_Albumín (mALB)	406
Index mALB/U_Kreat (ACR)	
U_Amyláza	418
U_Nátrium	424
U_Kálium	425

Zbieraný moč (24 hodín)	
Klírens kreatinínu	M6
dU_Bielkoviny (KVP)	M20
dU_Nátrium (Na)	454
dU_Kálium (K)	455
dU_Chloridy (Cl)	456
dU_Kalcium (Ca)	457
dU_Fosfor (P)	458
dU_Magnézium (Mg)	459
dU_Urea	450
dU_Kyselina močová	452
dU_Glukóza	460

Frakčné exkrécie (krv + jednorázový moč)	
FE_Nátria	470
FE_Kália	471
FE_Chloridov	475
FE_Kalcia	472
FE_Fosfátov	473
FE_Horčíka	474
FE_Kyseliny močovej	477
FE_Urey	479

Špeciálne vyšetrenia	
P_Parathormón	360
S_Vitamin D	365
P_Laktát	19
S_Prealbumín	210

Punktát	
hrudný	
abdominálny	
iný:	
Pu_pH	600
Pu_Glukóza	601
Pu_Bielkoviny	605
Pu_Albumín	606
Pu_Cholesterol	613
Pu_Triacylglyceroly	617
Pu_Amyláza	618
Pu_Laktát	619
Pu_LDH	623

Likvor	
Pandy	542
L_Elementy	543-544
L_Glukóza	501
L_Bielkoviny	505
L_Albumín	506
L_Chloridy	526
L_Laktát	519

Stolica	
F_pH	150
F_Okultné krvácanie	151
F_Tuky v stolici	152
F_Kalprotektín	153

Osmolalita počítaná	
Osmolalita séra	111
Osmolalita moča	112

ASTRUP (ABR)	
arteriálny	
kapilárny	
venózný	
FiO2:	TT:

Liečivá	
S_Vankomycín	165
S_Gentamicín	166

Žiadané vyšetrenia označte krížikom. Na jednu žiadanku vyznačte všetky požadované vyšetrenia!

Vysvetlivky: S – sérum, U – moč, dU – odpady v moči (zber 24 hodín)
cB – kapilárna krv, B – krv (nezrážavá venózna krv), P – plazma
Pu – punktát, L – likvor, F – stolica

* Diurnálny kortizol – krv odoberte o 8⁰⁰, 12⁰⁰, 16⁰⁰, 20⁰⁰, 24⁰⁰ hod a na nasledujúci deň ráno o 8⁰⁰ hod.

** Skríning drog a liečiv v moči