

Ž Á D A N K A na laboratorní vyšetření☐ **STATIM****OKB - tel.: 474 447 202, Laboratoř HTO - tel.: 474 447 658**

Id. č. pac.:		Razítko a podpis		
Příjmení a jm.:				
Pohlaví: Ž / M	Datum nar.:			
Dg. 1:	Dg. 2:			
Pojišťovna:	Dg. 3:			
Datum odběru:		čas:	Odb.:	IČP:
Množství moče:		Primární materiál:		

BIOCHEMIE ⚡ 325	BIOCHEMIE ⚡ 325	MOČE ⚡ 325	HEMATOLOGIE ⚡ 658
Urea	Osmol. S U	Ranní	'KO + DIFF
Kreatinin	CB	Moč chem. + sed.	'KO
Kys. močová	Albumin	DIA moč (gluk.+ketony)	TROMBO v citrátu
Na	Prealbumin		Retikulyocyty
K	ELFO bílkovin		Manuál. rozp. leuk.
Cl	Imunofixace	Bence-Jonesova bílk.	jiné:
Ca	IgG		
Ca ioniz.	IgA	Toxikol. screening	Koagulace
P	IgM		PT (QUICK)
Mg		Poměr Alb/Krea (ACR)	APTT
Bilirubin celk.		Poměr CB/Krea (PCR)	Fibrinogen
Bilirubin konj.		Poměr Ca/Krea	Antitrombin
ALT		Sběr 24 hodin	D dimery
AST		Na K Cl	Anti-Xa (LMWH)
GGT		Ca	jiné:
ALP	Fe	P	terapie kumariny
Amyláza pankr. U	CVK	Mg	terapie hepariny
Lipáza	Transferin	Urea	jiná terapie
	Ferritin	Kreatinin	* Trombofil. stavy 617
Cholesterol	Vitamin B12	Kys. močová	APCR
Triacylglyceroly	Foláty	Clearance kreat.	Protein C
HDL cholesterol	C-peptid	Proteinurie	Protein S
LDL cholesterol	HbA1c	5-OH indolactová k.	Faktor VIII
APO B	Laktát - plazma	Sběr 12 hodin	Genetické vyš.
LD	Glukóza - plazma	Mikroalbuminurie	Krevní sklad 648
CK	OGTT	Sběr 3 hodiny	Krev. skupina
Myoglobin	OGTT těhotenský	Hamburger	Anti ERY protilátky
Troponin I	Mok elementy		chladové protilátky
NT-proBNP	Mok CB		bifazické protilátky
Glukóza	Mok glukóza	* Fázový kontrast (ERY)	Identifikace protil.
CRP	Mok Cl		
Prokalcitonin	Mok AST		
ABR - ASTRUP	Mok laktát		
Sedimentace ery			* na objednávku

Nádorové markery	Endokrinologie	Ostatní	Léky
PSA	TSH	Vitamin D	Levetiracetam
fPSA	fT3	Homocystein	Fenytoin
CEA	fT4		Karbamazepin
AFP	Anti-Tg		Valproát
CA 15-3	Anti-TPO	Etanol	Fenobarbital
CA 19-9	hCG+β		Digoxin
CA 125	***Parathormon		Teofylin
β ₂ -mikroglobulin			Vankomycin
			Gentamicin
	*** transport u ledu		

¹ V případě patologického nálezu laboratoř natírá manuální diferenciál.

Při požadavku na vyšetření infekčních markerů doplňte následující údaje:

Virologie	607	Adresa pacienta:
HIV Ag/Ab		
Anti HCV		
HBsAg		Datum prvních příznaků inf. on.:
Syfilis IgM + IgG		Léčba inf. on.:

Terapie a jiné klinicky relevantní údaje:



- zlatý uzávěr (krev - srážlivá)



- žlutý uzávěr (moč)



- fialový uzávěr (krev - EDTA)



- černý uzávěr (krev - citrát sodný)



- modrý uzávěr (krev - citrát sodný)



- šedý uzávěr (krev - NaF)



- červený uzávěr (krev - srážlivá)



- kapilára nebo stříkačka pro acidobazickou rovnováhu (krev)