

ŽÁDANKA NA LABORATORNÍ VYŠETŘENÍ



CENTRÁLNÍ LABORATOŘ

JMÉNO PACIENTA:				ČÍSLO ŽÁDANKY:		
ČÍSLO POJIŠTĚNCE:				Nemocnice Šumperk a.s. Nerudova 640/41, 787 01 Šumperk		
BYDLIŠTĚ PACIENTA:						
ZDRAVOTNÍ POJIŠTOVNA:	SAMOPLÁTCE:	A	<input type="checkbox"/>	N	<input type="checkbox"/>	Hematologie: 583 333 852-4
POHLAVÍ:	M	<input type="checkbox"/>	Ž	<input type="checkbox"/>	VÝŠKA:	(cm)
ZÁKLADNÍ DG.:				HMOTNOST:	(kg)	Biochemie: 583 332 952
IČZ / ODBORNOST:				ODBĚRY:		
DATUM ODBĚRU:				ČAS ODBĚRU:	hod.	Venózní odběr: <input type="checkbox"/>
SBÍRANÁ MOČ: OBJEM U:				ČAS SBĚRU:	hod.	Správně: <input checked="" type="checkbox"/> Chybně: <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

IONTY		Amyláza-S		Ceruloplasmin		Serotonin		VITAMÍNY		MOČ
Na		Amyláza-U		<i>κ,λ-volně řetězce</i>		Parathormon *		Vitamin A		Moč chemicky
K		Amyláza-pankr.		<i>κ,λ-volně řetězce-U</i>		Adrenalin *		Vitamin B6		Sediment
Cl		Lipáza		KARDIÁLNÍ MARKERY		Noradrenalin *		Vitamin D		MOČ KVANTITATIVNĚ
Ca		Cystatin C		Troponin I		Dopamin *		Vitamin E		Glukóza-U
P		LD		Myoglobin		Metanefrin *		HEMATOLOGIE		Na-U
Mg		CK		NTproBNP		Normetanefrin *		Krevní obraz		K-U
Cu		Homocystein		THYROIDY		TUMORÓZNÍ MARKERY		Diferenciál		Cl-U
Zn		Laktát		TSH		CEA		Diferenciál opticky		Ca-U
Li		Cholinesteráza		T3		CA 15-3		Retikulocyty		P-U
Se		LIPIDY		T4		CA 19-9		FW		Cu-U
Al		Cholesterol		f-T4		CA 72-4		ZÁKLADNÍ KOAGULACE		Urea-U
Pb		TAG		f-T3		CA 125		PT-QUICK (INR)		Kreatinin-U
Osmolalita		HDL-Ch		a-TPO		β2-mikroglobulin		APTT		Kys. močová-U
VNITŘNÍ PROSTŘEDÍ		LDL-Ch		a-TG		NSE		Fibrinogen		CB-U
ABR		Apo A-1		a-TSH (TRAK)		AFP		D-dimery		Albumin-U
ANÉMIE		Apo-B		ACTH *		PSA		FDP		Oxaláty-U
Fe		Lp(a)		HORMONY		f-PSA (volný)		anti-Xa		β2-mikroglob.
CVK Fe		DIABETES MELLITUS		Testosteron		Cyfra 21-1		F VIII.		Porfyriny **
Ferritin		Glukóza		Progesteron		S-100		F IX.		TOXIKOLOGIE
Transferin		HbA _{1c}		FSH		HE4		Antitrombin		Toxikol.-orient.
S - Transferinový receptor		C-peptid		LH		SCCA		Imunofixace		Kanabinoidy
Vitamin B12		Insulín		Prolaktin		Thymidinkináza		Elfo proteinů		Opiáty
Kys. listová		PROTEINY		Estradiol		TPA		Imunofixace-U		Amfetaminy
Haptoglobin		CRP		hCG		TPS		Elfo proteinů (moč)		Diazepiny
Erythropoetin		ASLO		AMH ***		ELEKTROFORÉZA		Bence Jones-U		Barbituráty
ZÁKLADNÍ VYŠETŘENÍ		RF		DHEA-S		Elfo proteinů (moč)		Imunofixace-U		Kokain
Glukóza plazma		CB		hGH (STH)		Elfo lipoproteinů		Elfo lipoproteinů		Metamfetaminy
Glukóza		Albumin		Kortizol-S		STOLICE		Okultní krvácení		Metadon
Urea		C3 komplement		Kortizol-U		Calprotectin		Calprotectin		Extáze
Kreatinin		C4 komplement		SHBG		FUNKČNÍ TESTY		oGTT		TCA
Kys. močová		C1 inhibitor		Volný testosteron		oGTT-těhotenství				Toxikol.-konfr.
Bilirubin-celk.		IgA		Adrenalin-U						ETG
Bilirubin-konj.		IgG		Noradrenalin-U						Alkohol
Bilirubin-novor.		IgM		Dopamin-U						CDT
ALT		Prokalcitonin		Kys. vanilmandl.-U						CO Hb
AST		α1-antitrypsin		Kys. homovanil.-U						
GMT		Orosomukoid		5-HIAA-U						
ALP		Haptoglobin		DOPAC-U						
		Prealbumin		Metanefrin-U						
				Normetanefrin-U						

Vysvětlivky k odběrům:

PRIMÁRNÍ VZORKY KREV:
srážlivá krev
citrát
EDTA
Li - Heparin
Sedivette
Fluoride EDTA
PRIMÁRNÍ VZORKY MOČ:
moč
sbíraná moč
sbíraná okyselená moč
ODBĚR STOLICE:
speciální odběr stolice

Léčba warfarinem:

Ostatní léčba:

Poznámky:

Vyšetření tištěná kurzívou se provádí ve smluvní laboratoři.

POZNÁMKY: * = vzorek je nutno předat laboratoři na ledu
** = sbíraná moč do tmavé láhve
*** = pouze samoplátci

Jméno odebírající sestry:

Razítko a podpis lékaře: