

ŽÁDANKA NA LABORATORNÍ VYŠETŘENÍ



NEMOCNICE ŠUMPERK

CENTRÁLNÍ LABORATOŘ

JMÉNO PACIENTA:				ČÍSLO ŽÁDANKY:		
ČÍSLO POJIŠTĚNCE:						
BYDLIŠTĚ PACIENTA:						
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA:	SAMOPLÁTCE: A <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/>					
POHLAVÍ: M <input type="checkbox"/> Ž <input type="checkbox"/>	VÝŠKA: (cm)	HMOTNOST: (kg)				
ZÁKLADNÍ DG.:				ODBĚRY:		
IČZ / ODBORNOST:				Venózní odběr:	<input type="checkbox"/>	
DATUM ODBĚRU:	ČAS ODBĚRU: hod.					
SBÍRANÁ MOČ: OBJEM U:	ČAS SBĚRU: hod.		Správně: <input checked="" type="checkbox"/> Chybně: <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>			

Nemocnice Šumperk a.s.
Nerudova 640/41,
787 01 Šumperk

Hematologie:
583 333 852-4

Biochemie:
583 332 952

IONTY	Amyláza-pankr.	Ceruloplasmin	Normetanefrin-U	VITAMÍNY	MOČ
Na	Lipáza	κ,λ-volně řetězce	Serotonin	Vitamin A	Moč chemicky
K	FIB-4	κ,λ-volně řetězce-U	Parathormon *	Vitamin B6	Sediment
Cl	Cystatin C	KARDIÁLNÍ MARKERY	Adrenalin *	Vitamin D	MOČ KVANTITATIVNĚ
Ca	LD	Troponin I	Noradrenalin *	Vitamin E	Glukóza-U
P	CK	Myoglobin	Dopamin *	HEMATOLOGIE	Na-U
Mg	Homocystein	NTproBNP	Metanefrin *	Krevní obraz	K-U
Cu	Laktát	THYROIDY	Normetanefrin *	Diferenciál	Cl-U
Zn	Cholinesteráza	TSH	TUMORÓZNÍ MARKERY	Diferenciál opticky	Ca-U
Li	LIPIDY	T3	CEA	Retikulocyty	P-U
Se	Cholesterol	T4	CA 15-3	FW	Mg-U
Al	TAG	f-T4	CA 19-9	ZÁKLADNÍ KOAGULACE	Cu-U
Pb	HDL-Ch	f-T3	CA 72-4	PT-QUICK (INR)	Urea-U
Osmolalita	LDL-Ch	a-TPO	CA 125	APTT	Kreatinin-U
VNITŘNÍ PROSTŘEDÍ	non-HDL-Ch	a-TG	β2-mikroglobulin	Fibrinogen	Kys. močová-U
ABR	Apo A-1	a-TSH (TRAK)	NSE	D-dimery	CB-U
ANÉMIE	Apo-B	ACTH *	AFP	FDP	Albumin-U
Fe	Lp(a)	HORMONY	PSA	anti-Xa	Nordinův index
CVK Fe	DIABETES MELLITUS	Testosteron	f-PSA (volný)	F VIII.	Oxaláty-U
Ferritin	Glukóza	Progesteron	PSA screening	F IX.	β2-mikroglob.
Transferin	HbA _{1c}	FSH	hCG+beta	F IX.	Porfyriny **
S - Transferinový receptor	C-peptid	LH	Cyfra 21-1	Antitrombin	TOXIKOLOGIE
Vitamin B12	Insulin	Prolaktin	S-100	ANTIFOSFOLIPIDOVÝ SYNDROM	Toxikol.-orient.
Kys. listová	PROTEINY	Estradiol	HE4	APTT-LA	Kanabinoidy
Haptoglobin	CRP	hCG	SCCA	a-Kardiolipiny (ACLA)-IgG,M	Opiáty
Erythropoetin	ASLO	AMH	Thymidinkináza	a-β2GP1-IgG,M	Amfetaminy
ZÁKLADNÍ VYŠETŘENÍ	RF	DHEA-S	TPA	TROMBOFILIE	Diazepiny
Glukóza plazma	CB	hGH (STH)	TPS	ProC global	Barbituráty
Glukóza	Albumin	Kortizol-S	ELEKTROFORÉZA	APC rezistence	Kokain
Urea	C3 komplement	Kortizol-U	Elfo proteinů	Protein C	Metamfetaminy
Kreatinin	C4 komplement	SHBG	Imunofixace	Volný protein S	Metadon
Kys. močová	C1 inhibitor	FAI (výpočet)	Elfo proteinů (moč)	Plasminogen	Extáze
Bilirubin-celk.	IgA	Volný testosteron	Bence Jones-U	TERAPEUTICKÉ MONITOROVÁNÍ LÉKŮ	TCA
Bilirubin-konj.	IgG	Adrenalin-U	Imunofixace-U	Digoxin	Kratom
Bilirubin-novor.	IgM	Noradrenalin-U	Elfo-lipoproteinů	FUNKČNÍ TESTY	Toxikol.-konfir.
ALT	Prokalcitonin	Dopamin-U	STOLICE	oGTT	ETG
AST	α1-antitrypsin	Kys. vanilmandl.-U	Okultní krvácení	oGTT-těhotenství	Alkohol
GGT	Orosomukoid	Kys. homovanil.-U	Calprotectin		CDT
ALP	Haptoglobin	5-HIAA-U	FUNKČNÍ TESTY		CO Hb
Amyláza-S	Prealbumin	DOPAC-U	oGTT		
Amyláza-U		Metanefrin-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

Jméno odebírající sestry:

Razítko a podpis lékaře: