

ŽÁDANKA O STANOVENÍ BIOCHEMICKÝCH PARAMETRŮ

PACIENT: Rodné číslo:/..... (u cizinců č. pojistky, datum narození)	LÉKAŘ: identifikace, zdrav. zařízení, oddělení, IČP, IČZ, odbornost, kontakt - není-li uvedeno na razítku										
Příjmení, jméno:	Razítko a podpis:										
Pohlaví: MUŽ / ŽENA Urgentnost:	Datum a čas odběru: (odebral):										
Kód pojist'ovny: Diagnóza:	Druh primárního vzorku:										
Umístění pacienta:	<table border="1"> <tr> <td>krev sráž.</td> <td>krev nesráž.</td> <td>moč ranní</td> <td>moč sbíraná</td> <td>sliny</td> </tr> <tr> <td></td> <td>žilní / kapilární</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	krev sráž.	krev nesráž.	moč ranní	moč sbíraná	sliny		žilní / kapilární			
krev sráž.	krev nesráž.	moč ranní	moč sbíraná	sliny							
	žilní / kapilární										

Na	CK	PSA	ANTI -HAV total
K	CK-MB	FPSA	ANTI -HAV IgM
Cl	LDH	CEA	
Ca	T3	CA 125	HBsAg
P	FT3	HE4	HBeAg
Mg	T4	CA 15-3	ANTI - HBs
Li	FT4	CA 19-9	ANTI -Hbe
Fe	TSH	CA 72-4	ANTI -HBc total
MOČOVINA	TRG	CYFRA 21-1	ANTI -HBc IgM
KREATININ	ATG	C- PEPTID	
KYS. MOČOVÁ	ATPO	CRP	ANTI -HCV
GLUKÓZA	ARTSH	ASO	
CEL. BÍLKOVINA	ESTRADIOL	RF	ANTI - HIV 1,2
ALBUMIN	LH	ACCP	SYFILIS - treponemový
CHOLESTEROL	FSH	IgA	RPR - netreponemový
HDLCHOLESTEROL	PROLAKTIN	IgM	
LDLCHOLESTEROL	PROGESTERON	IgG	
APOA	TESTOSTERON	C3 kompl.	MOČ KVANTITATIVNĚ
APOB	SHBG	C4 kompl.	Na - moč
TRIGLYCERIDY	HCG	OSTEOKALCIN *	K - moč
	AFP	CROSS-LAPS *	Cl - moč
BILIRUBIN CELK.	KORTIZOL	PARATHORMON *	Ca - moč
BILIRUBIN KONJ.	KORTIZOL sliny	P1 NP total	P - moč
ALT	IgE	VITAMIN D TOTAL	Mg - moč
AST	FERITIN	CALCITONIN	MOČOVINA - moč
ALP	TRANSFERIN	HBA1C *	KREATININ - moč
GGT (GMT)	FOLÁT	DIGOXIN	CEL.BÍLKOVINA - moč
GLDH	VITAMÍN B12	KARBAMAZEPIN	ALBUMIN - moč
CHE	NT-pro BNP	FENYTOIN	AMYLÁZA - moč
AMYLÁZA	TROPONIN T	VALPROÁT	GLUKÓZA - moč
CYSTATIN C	HOMOCYSTEIN		KYS. MOČOVÁ - moč
	MYOGLOBIN		

POZNÁMKA:

*odběr - nesrážlivá krev, EDTA

ŽÁDANKA O STANOVENÍ BIOCHEMICKÝCH PARAMETRŮ

PACIENT: Rodné číslo:/..... (u cizinců č. pojistky, datum narození)	LÉKAŘ: identifikace, zdrav. zařízení, oddělení, IČP, IČZ, odbornost, kontakt - není-li uvedeno na razítku										
Příjmení, jméno:	Razítko a podpis:										
Pohlaví: MUŽ / ŽENA Urgentnost:	Datum a čas odběru: (odebral):										
Kód pojist'ovny: Diagnóza:	Druh primárního vzorku:										
Umístění pacienta:	<table border="1"> <tr> <td>krev sráž.</td> <td>krev nesráž.</td> <td>moč ranní</td> <td>moč sbíraná</td> <td>sliny</td> </tr> <tr> <td></td> <td>žilní / kapilární</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	krev sráž.	krev nesráž.	moč ranní	moč sbíraná	sliny		žilní / kapilární			
krev sráž.	krev nesráž.	moč ranní	moč sbíraná	sliny							
	žilní / kapilární										

Na	CK	PSA	ANTI -HAV total
K	CK-MB	FPSA	ANTI -HAV IgM
Cl	LDH	CEA	
Ca	T3	CA 125	HBsAg
P	FT3	HE4	HBeAg
Mg	T4	CA 15-3	ANTI - HBs
Li	FT4	CA 19-9	ANTI -Hbe
Fe	TSH	CA 72-4	ANTI -HBc total
MOČOVINA	TRG	CYFRA 21-1	ANTI -HBc IgM
KREATININ	ATG	C- PEPTID	
KYS. MOČOVÁ	ATPO	CRP	ANTI -HCV
GLUKÓZA	ARTSH	ASO	
CEL. BÍLKOVINA	ESTRADIOL	RF	ANTI - HIV 1,2
ALBUMIN	LH	ACCP	SYFILIS - treponemový
CHOLESTEROL	FSH	IgA	RPR - netreponemový
HDLCHOLESTEROL	PROLAKTIN	IgM	
LDLCHOLESTEROL	PROGESTERON	IgG	
APOA	TESTOSTERON	C3 kompl.	MOČ KVANTITATIVNĚ
APOB	SHBG	C4 kompl.	Na - moč
TRIGLYCERIDY	HCG	OSTEOKALCIN *	K - moč
	AFP	CROSS-LAPS *	Cl - moč
BILIRUBIN CELK.	KORTIZOL	PARATHORMON *	Ca - moč
BILIRUBIN KONJ.	KORTIZOL sliny	P1 NP total	P - moč
ALT	IgE	VITAMIN D TOTAL	Mg - moč
AST	FERITIN	CALCITONIN	MOČOVINA - moč
ALP	TRANSFERIN	HBA1C *	KREATININ - moč
GGT (GMT)	FOLÁT	DIGOXIN	CEL.BÍLKOVINA - moč
GLDH	VITAMÍN B12	KARBAMAZEPIN	ALBUMIN - moč
CHE	NT-pro BNP	FENYTOIN	AMYLÁZA - moč
AMYLÁZA	TROPONIN T	TEOFYLIN	GLUKÓZA - moč
CYSTATIN C	HOMOCYSTEIN	VALPROÁT	KYS. MOČOVÁ - moč
	MYOGLOBIN		

POZNÁMKA:

*odběr - nesrážlivá krev, EDTA