

ŽÁDANKA O STANOVENÍ BIOCHEMICKÝCH PARAMETRŮ

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

Na
K
Cl
Ca
P
Mg
Li
Fe
MOČOVINA
KREATININ
KYS. MOČOVÁ
GLUKÓZA
CEL. BÍLKOVINA
ALBUMIN
CHOLESTEROL
HDLCHOLESTEROL
LDLCHOLESTEROL
APOA
APOB
TRIGLYCERIDY
BILIRUBIN CELK.
BILIRUBIN KONJ.
ALT
AST
ALP
GGT (GMT)
CHE
AMYLÁZA
CYSTATIN C

CK
CK-MB
LDH
T3
FT3
T4
FT4
TSH
TRG
ATG
ATPO
ARTSH
ESTRADIOL
LH
FSH
PROLAKTIN
PROGESTERON
TESTOSTERON
SHBG
HCG
AFP
KORTIZOL
KORTIZOL sliny
IgE
FERITIN
TRANSFERIN
FOLÁT
VITAMÍN B12
NT-pro BNP
TROPONIN T
HOMOCYSTEIN
MYOGLOBIN

PSA
FPSA
CEA
CA 125
HE4
CA 15-3
CA 19-9
CA 72-4
CYFRA 21-1
C- PEPTID
CRP
ASO
RF
ACCP
IgA
IgM
IgG
C3 kompl.
C4 kompl.
OSTEOKALCIN *
CROSS-LAPS *
PARATHORMON *
P1 NP total
VITAMIN D TOTAL
CALCITONIN
HBA1C *
DIGOXIN
KARBAMAZEPIN
FENYTOIN
VALPROÁT

ANTI -HAV total
ANTI -HAV IgM
HBsAg
HBeAg
ANTI - HBs
ANTI -Hbe
ANTI -HBc total
ANTI -HBc IgM
ANTI -HCV
ANTI - HIV 1,2
SYFILIS - treponemový
RPR - netreponemový

MOČ KVANTITATIVNĚ	
Na	- moč
K	- moč
Cl	- moč
Ca	- moč
P	- moč
Mg	- moč
MOČOVINA	- moč
KREATININ	- moč
CEL.BÍLKOVINA	- moč
ALBUMIN	- moč
AMYLÁZA	- moč
GLUKÓZA	- moč
KYS. MOČOVÁ	- moč

POZNÁMKA:

*odběr – nesrážlivá krev, EDTA

ŽÁDANKA O STANOVENÍ BIOCHEMICKÝCH PARAMETRŮ

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

Na
K
Cl
Ca
P
Mg
Li
Fe
MOČOVINA
KREATININ
KYS. MOČOVÁ
GLUKÓZA
CEL. BÍLKOVINA
ALBUMIN
CHOLESTEROL
HDLCHOLESTEROL
LDLCHOLESTEROL
APOA
APOB
TRIGLYCERIDY
BILIRUBIN CELK.
BILIRUBIN KONJ.
ALT
AST
ALP
GGT (GMT)
CHE
AMYLÁZA
CYSTATIN C

CK
CK-MB
LDH
T3
FT3
T4
FT4
TSH
TRG
ATG
ATPO
ARTSH
ESTRADIOL
LH
FSH
PROLAKTIN
PROGESTERON
TESTOSTERON
SHBG
HCG
AFP
KORTIZOL
KORTIZOL sliny
IgE
FERITIN
TRANSFERIN
FOLÁT
VITAMÍN B12
NT-pro BNP
TROPONIN T
HOMOCYSTEIN
MYOGLOBIN

PSA
FPSA
CEA
CA 125
HE4
CA 15-3
CA 19-9
CA 72-4
CYFRA 21-1
C- PEPTID
CRP
ASO
RF
ACCP
IgA
IgM
IgG
C3 kompl.
C4 kompl.
OSTEOKALCIN *
CROSS-LAPS *
PARATHORMON *
P1 NP total
VITAMIN D TOTAL
CALCITONIN
HBA1C *
DIGOXIN
KARBAMAZEPIN
FENYTOIN
TEOFYLIN
VALPROÁT

ANTI -HAV total
ANTI -HAV IgM
HBsAg
HBeAg
ANTI - HBs
ANTI -Hbe
ANTI -HBc total
ANTI -HBc IgM
ANTI -HCV
ANTI - HIV 1,2
SYFILIS - treponemový
RPR - netreponemový

MOČ KVANTITATIVNĚ	
Na	- moč
K	- moč
Cl	- moč
Ca	- moč
P	- moč
Mg	- moč
MOČOVINA	- moč
KREATININ	- moč
CEL.BÍLKOVINA	- moč
ALBUMIN	- moč
AMYLÁZA	- moč
GLUKÓZA	- moč
KYS. MOČOVÁ	- moč

POZNÁMKA:

*odběr – nesrážlivá krev, EDTA

LAB KM s.r.o.

Laboratoř klinické biochemie a hematologie

centrála: nám. Míru 3760/11, 767 01 Kroměříž, tel.: 573 342 081, 573 340 689, e-mail: biolab@labkm.cz

ŽÁDANKA O STANOVENÍ BIOCHEMICKÝCH PARAMETRŮ

POZNÁMKA:

*odběr – nesrážlivá krev, EDTA