

Matrica	Analyt	PONUKA VYŠETRENÍ V LEKB					Čas dodania výsledku
		Popis	Jednotky	Vek	Referenčný rozsah		
					muž	žena	
Sérum, plazma	ALTV*	Alanínaminotransferáza	μkat/l	18-99	0,10-0,85	0,10-0,60	
	Alb*	Albumín	g/l	18-99	38-52	38-52	
	ALP*	Alkalická fosfatáza	μkat/l	18-99	0,60-2,10	0,60-2,10	
	Amyl*	Amyláza	μkat/l	18-99	0,50-1,80	0,50-1,80	
	AST*	Asparátaminotransferáza	μkat/l	18-99	0,10-0,75	0,10-0,60	
	Bil*	Bilirubín celkový	μmol/l	18-99	3,0-24,0	3,0-24,0	
	Bilkonj.	Bilirubín - konjugovaný	μmol/l	18-99	0,0-5,0	0,0-5,0	
	Bilnekonj.	Bilirubín - nekonjugovaný	μmol/l	18-99	2,0-19,0	2,0-19,0	
	S-TP*	Celkové bielkoviny	g/l	18-99	62,0-82,0	62,0-82,0	
	CRP	C-reaktívny proteín	mg/l	18-99	0,0-10,0	0,0-10,0	
	Glu*	Glukóza	mmol/l	18-99	4,2-6,1	3,6-6,1	
	GGT*	gGlutamyltransferáza	μkat/l	18-99	0,10-1,30	0,10-1,30	
	Mg*	Horčík	mmol/l	18-99	0,75-0,95	0,75-0,95	
	CHOL*	Cholesterol	mmol/l	18-99	3,90-5,20	3,90-5,20	
	dHDL*	dHDL cholesterol	mmol/l	18-99	1,00-1,70	1,00-1,70	
	P*	Fosfor	mmol/l	18-99	0,75-1,45	0,75-1,45	
	Krea*	Kreatinín	μmol/l	18-99	58-110	46-92	
	CK*	Kreatínínkináza	μkat/l	18-99	0,90-2,80	0,50-2,30	
	Kys. močová*	Kyselina močová	μmol/l	18-99	150-450	150-390	
	Urea*	Močovina	mmol/l	18-99	3,2-8,3	2,5-8,3	
	TAG*	Triacylglycerol	mmol/l	18-99	0,45-1,92	0,45-1,92	
	Ca*	Vápnik	mmol/l	18-99	2,25-2,65	2,25-2,65	
	Fe*	Železo	μmol/l	18-99	8,8-32,4	6,6-30,4	
	Váz.kap. Fe	Väzobná kapacita	μmol/l	18-99	44,8-80,6	44,8-80,6	
	K*	Draslík	mmol/l	18-99	3,6-5,0	3,6-5,0	
	Na*	Sodík	mmol/l	18-99	137-145	137-145	
	Cl*	Chloridy	mmol/l	18-99	98-109	98-109	
	Lipa*	Lipáza	mkat/l	18-99	0,0-1,0	0,0-1,0	
	Amyl*	Amyláza	μkat/l	18-99	0,5-10,7	0,5-10,7	

Moč	P*	Fosfor	mmol/d	18-99	12,9-42,0	12,9-42,0	do konca pracovnej doby
	Glu*	Glukóza	mmol/d	18-99	0,0-2,8	0,0-2,8	
	Mg*	Horčík	mmol/d	18-99	3,0-5,0	3,0-5,0	
	Krea*	Kreatinín	mmol/d	18-99	8,84-17,68	7,07-15,9	
	Kys. močová*	Kyselina močová	mmol/d	18-99	1,48-4,43	1,48-4,43	
	Urea*	Močovina	mmol/d	18-99	428-714	428-714	
	Ca*	Vápnik	mmol/d	18-99	2,5-7,0	2,5-7,0	
	Na*	Sodík	mmol/d	18-99	40-220	40-220	
	K*	Draslík	mmol/d	18-99	25-125	25-125	
	Cl*	Chloridy	mmol/d	18-99	110-250	110-250	
Krv	WBC*	Leukocyty	10x9/l	18-99	3,8-10,0	3,8-10,0	
	RBC*	Erytrocyty	10x12/l	18-99	4,3-6,3	4,0-5,2	
	HGB*	Hemoglobín	g/l	18-99	135-170	120-160	
	HTC*	Hematokrit	-	18-99	0,39-0,52	0,35-0,48	
	MCV	Stredný objem Ery	fl	18-99	82,0-96,0	82,0-96,0	
	MCH	Stredný obsah HGB	pg	18-99	28,0-34,0	28,0-34,0	
	MCHC	Stredná hodnota koncentrácie HGB v Ery	g/l*; g/dl**	18-99	32-36**	32-36**	
	PLT*	Trombocyty	10x9/l	18-99	150-400	150-400	
	Ly	Lymfocyty	-	18-99	0,22-0,45	0,22-0,45	
	MXD	Monocyty, eozinofily, bazofily	-	18-99	0,02-0,16	0,02-0,16	
	NEU	Neutrofyly	-	18-99	0,42-0,7	0,42-0,7	
	ApLY	Abs. počet lymfocytov	10x9/l	18-99	1,1-3,7	1,1-3,7	
	ApNEU	Abs. počet neutrofylov	10x9/l	18-99	2,4-6,3	2,4-6,3	
Plazma	Quick (%)	Protrombinový čas (%)	%	18-99	70-130	70-130	
	Quick (s)	Protrombinový čas (s)	s	18-99	9,2-13,8	9,2-13,8	
	Quick (INR)	Quickov test INR	-	18-99	0,8-1,2	0,8-1,2	
	APTT	Aktivovaný parciálny tromboplastinový čas	s	18-99	22,4-33,6	22,4-33,6	
	APTT ratio	APTT ratio	-	18-99	0,8-1,2	0,8-1,2	
	FBG	Fibrinogén	g/l	18-99	1,8-3,9	1,8-3,9	