

Laboratorní výsledky pacienta

Pacient:

Požadující zařízení: 20-348-001

Datum odběru: 27.08.2024 0 Datum zpracování: 27.08.2024

Číslo vzorku:

Kód	Název	Ref. meze	Hodnota	Hodn
01522	C-reaktivní protein	0,00/ 10,00	93 mg/L	
11446	Revmatoidní faktor	0,00/ 14,00	6,2 kIU/L	*

Datum odběru: 27.08.2024 0 Datum zpracování: 29.08.2024

Číslo vzorku: 240827086128

Kód	Název	Ref. meze	Hodnota	Hodn
00682	ANA IgG	/	Negativní 1	
13425	ENA screen IgG	/	0,00 negativ	
00275	dsDNA IgG	/	0,30 negativ	

Datum odběru: 27.08.2024 0 Datum zpracování: 27.08.2024

Číslo vzorku:

Kód	Název	Ref. meze	Hodnota	Hodn
12355	Glukosa	3,30/ 5,60	4,5 mmol/L	*
00582	ALT	0,12/ 0,68	0,4 µkat/L	*
00921	AST	0,22/ 0,68	0,25 µkat/L	*
01154	Bilirubin	5,00/ 21,00	20,9 µmol/L	*
01961	GGT	0,00/ 0,65	0,45 µkat/L	*
00543	ALP	0,66/ 2,20	1,5 µkat/L	*

Datum odběru: 27.08.2024 0 Datum zpracování: 29.08.2024

Číslo vzorku: 240827086128

Kód	Název	Ref. meze	Hodnota	Hodn
51023	EBV VCA IgG	/	655,0 pozitiv	
51601	EBV VCA IgM	/	<10,0 nega	
51017	EBV EBNA IgG	/	41,3 pozitiv	
51011	EBV EA IgG	/	<5,0 negativ	
30252	Komentář EBV: anamnestické protilátky	/		
51005	CMV IgG	/	78,6 pozitiv	
51007	CMV IgM	/	9,1 negativ	
33884	Komentář CMV: anamnestické protilátky	/		
53334	Borrelia burg.s.l. IgG	/	0,0 negativ	
53340	Borrelia burg.s.l. IgM	/	0,21 negativ	
30558	Komentář Borrelia s.l.:	/	séronegativ	
05943	Parvovirus B19 IgG	/	5,9 pozitivn	
05949	Parvovirus B19 IgM	/	0,1 negativ	
31319	Komentář: anamnestické protilátky	/		
51625	Anti-CCP IgG	/	<1,0 negativ	

1 / 3

Vytištěno: 03.09.2024 07:36

Laboratorní výsledky pacienta

Pacient:

Datum odběru: 06.08.2024 0 Datum zpracování: 06.08.2024

Číslo vzorku:

Kód	Název	Ref. meze	Hodnota	Hodn
03086	S_urea	1,70/ 8,30	7,2 mmol/l	*
05272	S_natrium	137,00/ 146,00	140 mmol/l	*
05254	S_kalium	3,80/ 5,30	4,6 mmol/l	*
05187	S_chloridy	97,00/ 108,00	105 mmol/l	*
01522	S_CRP	0,00/ 5,00	25,1 mg/l	*
11446	S_revmatoidní faktor	0,00/ 14,00	11 kU/l	*
03048	S_TSH	0,27/ 4,20	1,9 mU/l	*
03410	U_pH moč	5,00/ 6,50	5 -	*
03414	U_bilkovina moč	0,00/ 0,00	0 arb.j.	*
03364	U_glukóza moč	0,00/ 0,00	0 arb.j.	*
03378	U_ketolátky moč	0,00/ 0,00	0 arb.j.	*
03280	U_bilirubin moč	0,00/ 0,00	0 arb.j.	*
03434	U_urobilinogen moč	0,00/ 0,00	0 arb.j.	*
03137	U_specifická hmotnost moči	1010,0/ 1030,0	1025 kg/m ³	*
03271	U_bakterie	0,00/ 0,00	0 arb.j.	*
03437	U_kvasinky	0,00/ 0,00	0 -	*
12333	U_hlen	0,00/ 0,00	0 arb.j.	*
02380	B_Leukocyty	4,00/ 10,00	4,1 10 ⁹ /l	*
01673	B_Erytrocyty	3,80/ 5,20	4,46 10 ¹² /l	*
01990	B_Hemoglobin	120,00/ 160,00	140 g/l	*
02095	B_Hematokrit	0,35/ 0,47	0,407 1	*
03389	B_Stř.množství HGB v ery	28,00/ 34,00	31,4 pg	*
03390	B_Stř. koncentrace HGB v ery	320,00/ 360,00	344 g/l	*
02686	B_Trombocyty	150,00/ 400,00	278 10 ⁹ /l	*
04724	B_Stř. objem trombocytů	7,80/ 12,80	10,5 fl	*
08574	S_kreatinin	45,00/ 84,00	76 µmol/l	*
30002	S_eGF CKD-EPI	90,00/ 132,00	74 ml/min/1.73m ²	*
03078	S_kyselina močová	140,00/ 340,00	258 µmol/l	*
01899	S_glykémie ze sera	3,90/ 5,60	7,1 mmol/l	*
01154	S_bilirubin	2,00/ 17,00	18,8 µmol/l	*
01158	S_bilirubin přímý	0,00/ 5,00	6,5 µmol/l	*
00921	S_AST	0,10/ 0,72	0,39 µkat/l	*
00582	S_ALT	0,10/ 0,78	0,56 µkat/l	*
00543	S_fosfatáza alkalická	0,58/ 1,74	1,66 µkat/l	*
01961	S_GGT	0,14/ 0,68	0,48 µkat/l	*

2 / 3

Vytištěno: 03.09.2024 07:36

Laboratorní výsledky pacienta

Pacient:

02290	S_LD	2,20/ 3,60	3,52 µkat/l	*
01350	S_cholesterol	2,90/ 5,00	4,88 mmol/l	*
02036	S_HDL-cholesterol	1,20/ 2,70	1,77 mmol/l	*
02325	S_LDL-cholesterol	0,00/ 3,00	2,73 mmol/l	*
12374	S_triacylglyceroly	0,45/ 1,70	1,26 mmol/l	*
17357	S_Non HDL cholesterol	2,80/ 3,80	3,11 mmol/l	*
05006	S_ft4	12,00/ 22,00	17,1 pmol/l	*
01680	B_za 1 hodinu	7,00/ 12,00	7 mm	*
03371	U_krev chemicky moč	0,00/ 0,00	0 arb.j.	*
03388	U_leukocyty chemicky moč	0,00/ 0,00	0 arb.j.	*
08013	U_nitrity moč	/	negativní	
09238	U_erytrocyty v moči	0,00/ 10,00	5 10 ⁶ /l	*
09322	U_leukocyty v moči	0,00/ 10,00	6 10 ⁶ /l	*
14011	U_dlaždicové epitelie	0,00/ 15,00	47 10 ⁶ /l	*
14013	U_přechodné epitelie	0,00/ 15,00	2 10 ⁶ /l	*
09189	U_válce hyalinní	0,00/ 0,00	0 10 ⁶ /l	*
20502	Laboratorní nález obecný	/		
S_Index aterogenity:	1,76	0 - 3	*	
02418	B_Střední objem erytrocytů	82,00/ 98,00	91,3 fl	*
04768	B_Šíře distribuce erytrocytů	10,00/ 15,20	12,6 1	*
02687	B_Trombocyty %	0,12/ 0,35	0,29 10 ⁹ /l	*
04745	B_Šíře distribuce trombocytů - SD	9,00/ 17,00	12,5 1	*
20502	Laboratorní nález obecný	/	B_NRBC%	