

Název	Výsledek	Jednotka	Dolní mez f.	Horní mez f.	Dolní mez n.	Horní mez v.
<u>zánět</u>						
B_HLA-B27	negativní	-				
<u>(Nezařazeno)</u>						
Ikterita	v normě					
Hemolýza	v normě					
S_Lipemie	v normě					
S_ACE	0,364	μkat/l	0,3400	1,1900	0,3400	1,1900
S_CRP	1,6	mg/l	0,0000	5,0000	0,0000	150,0000
S_Revmatoidní faktor	<20,0	kU/l	0,0000	30,0000	0,0000	100,0000
S_anti-CCP	0,6	kU/l	0,0000	5,0000	0,0000	20,0000

Laboratorní výsledky

Strana

1 / 1

07.03.2023 08:11

<i>Název</i>	<i>Výsledek</i>	<i>Jednotka</i>	<i>Dolní mez f.</i>	<i>Horní mez f.</i>	<i>Dolní mez n.</i>	<i>Horní mez v.</i>
Kreatinkináza	1,38	ukat/l	0,0500	5,0000	0,0500	20000,0000

Celkový počet záznamů: 1

02.03.2023 07:15

Název	Výsledek	Jednotka	Dolní mez f.	Horní mez f.	Dolní mez n.	Horní mez v.
KO-ČB-žena						
Střed.obj.erytr. [MCV]	93,3	fl	82,0000	98,0000	75,0000	110,0000
Trombocyty [PLT]	273	10 ⁹ /l	150,0000	400,0000	125,0000	450,0000
TSH-PE						
TSH	2,562	mU/l	0,2700	4,2000	0,2000	5,0000
(Nezařazeno)						
FT4 volný	11,2	pmol/l	9,0000	19,0000	8,0000	20,0000
Lipemie	v normě	-				
Ikterita	v normě	-				
Hemolýza	v normě	-				
Na - sodík	139	mmol/l	136,0000	145,0000	129,0000	150,0000
K - draslík	4,8	mmol/l	3,5000	5,2000	3,0000	5,7000
Cl - chloridy	104	mmol/l	98,0000	107,0000	90,0000	118,0000
Urea - močovina	5,5	mmol/l	2,5000	7,4000	2,0000	8,0000
Kreatinin	81	μmol/l	62,0000	106,0000	55,0000	115,0000
Odhad GF dle CKD-EPI	1,553	ml/s/1,73 m	1,1000	2,4000	0,9500	2,4000
Kyselina močová	356	μmol/l	202,0000	414,0000	180,0000	450,0000
Bilirubin celkový	10,7	μmol/l	0,5000	21,0000	0,2000	30,0000
ALT	0,45	μkat/l	0,0000	0,6800	0,0000	2,5000
AST	0,33	μkat/l	0,0000	0,6700	0,0000	2,5000
GGT	0,42	μkat/l	0,0000	1,0000	0,0000	3,0000
ALP	1,38	μkat/l	0,5000	2,2800	0,1000	5,0000
Glukóza v séru	4,4	mmol/l	3,3000	5,6000	3,1000	10,0000
Triacylglyceroly	1,08	mmol/l	0,4500	1,7000	0,3500	1,8000
Cholesterol	4,9	mmol/l	2,9000	5,0000	2,5000	5,4000
Cholesterol HDL	1,4	mmol/l	1,0000	2,1000	0,8000	2,7000
Cholesterol LDL	3,0	mmol/l	1,2000	3,0000	0,8000	3,4000
Rizikový index Chol/HDL	3,5	1	0,0000	5,0000	0,0000	5,5000
Cholesterol non-HDL - vý	3,5	mmol/l	0,0000	3,8000	0,0000	4,2000
Index Aterogenity	2,5	-	0,0000	3,5000	0,0000	4,5000
Leukocyty [WBC]	8,3	10 ⁹ /l	4,0000	10,0000	3,0000	15,0000
Erytrocyty [RBC]	4,94	10 ¹² /l	4,0000	5,8000	3,5000	6,4000
Hemoglobin [HGB]	157	g/l	135,0000	175,0000	120,0000	185,0000
Hematokrit [HCT]	0,461	1	0,4000	0,5000	0,3500	0,5500
Barvivo erytr. [MCH]	31,8	pg	28,0000	34,0000	24,0000	37,0000
Stř.barev.kon. [MCHC]	341	g/l	320,0000	360,0000	300,0000	365,0000
RDW-CV	0,125	1	0,1000	0,1520	0,0000	0,1700

Laboratorní výsledky

Strana 1 / 1

02.01.2023 09:10

Název	Výsledek	Jednotka	Dolní mez f.	Horní mez f.	Dolní mez n.	Horní mez v.
Specifická hustota	1019	kg/m ³	1010,0000	1025,0000	1003,0000	1035,0000
pH	6,0	-	5,0000	6,0000	4,7000	7,0000
Bílkovina	Negat.	arb.j.				
Glukóza	Negat.	-				
Ketony	Negat.	arb.j.				
Urobilinogen	Negat.	arb.j.				
Bilirubin	Negat.	arb.j.				
Krev	Negat.	-				
Leukocyty	Negat.	-				
Nitrity	Negat.	-				
Erytrocyty	0		0,0000	0,0000	0,0000	2,0000
Leukocyty	0	arb.j.	0,0000	0,0000	0,0000	2,0000
Hlen	1	arb.j.	0,0000	0,0000	0,0000	2,0000

Celkový počet záznamů: 13

23.12.2022 08:33

Název	Výsledek	Jednotka	Dolní mez f.	Horní mez f.	Dolní mez n.	Horní mez v.
KO-ČB-žena						
Střed.obj.erytr. [MCV]	94,6	fl	82,0000	98,0000	75,0000	110,0000
Trombocyty [PLT]	239	10 ⁹ /l	150,0000	400,0000	125,0000	450,0000
(Nezařazeno)						
Lipemie	v normě	-				
Ikterita	v normě	-				
Hemolýza	v normě	-				
Mg - hořčík	0,88	mmol/l	0,7300	1,0600	0,6500	1,1000
Kreatinin	70	μmol/l	62,0000	106,0000	55,0000	115,0000
Odhad GF dle CKD-EPI	1,674	ml/s/1,73 m	1,1000	2,4000	0,9500	2,4000
ALT	0,44	μkat/l	0,0000	0,6800	0,0000	2,5000
CK - kreatinkináza	1,35	μkat/l	0,2300	3,2400	0,1000	6,0000
CRP	3,2	mg/l	0,0000	5,0000	0,0000	50,0000
Leukocyty [WBC]	7,7	10 ⁹ /l	4,0000	10,0000	3,0000	15,0000
Erytrocyty [RBC]	4,62	10 ¹² /l	4,0000	5,8000	3,5000	6,4000
Hemoglobin [HGB]	151	g/l	135,0000	175,0000	120,0000	185,0000
Hematokrit [HCT]	0,437	1	0,4000	0,5000	0,3500	0,5500
Barvivo erytr. [MCH]	32,7	pg	28,0000	34,0000	24,0000	37,0000
Stř.barev.kon. [MCHC]	346	g/l	320,0000	360,0000	300,0000	365,0000
RDW-CV	0,120	1	0,1000	0,1520	0,0000	0,1700
FW-sedimentace 1 hod.	4	mm	2,0000	9,0000	0,0000	30,0000
FW-sedimentace 2 hod.	8	mm	6,0000	20,0000	4,0000	50,0000
Ab/Borrelia b.s.l. IgM	3,98	arb.j.	0,0000	22,0000	0,0000	120,0000
Ab/Borrelia b.s.l. IgG	<5,00	arb.j.	0,0000	15,0000	0,0000	160,0000

Protilátky nezjištěny. Vzhledem k pomalé tvorbě protilátek v časných stádiích Lymfské Boreilózy doporučujeme v případě prvního odběru opakovat vyšetření za 3-6 týdnů.

06.12.2022 08:32

Název	Výsledek	Jednotka	Dolní mez f.	Horní mez f.	Dolní mez n.	Horní mez v.
KO-ČB-žena						
Střed.obj.erytr. [MCV]	98,2	fl	82,0000	98,0000	75,0000	110,0000
Trombocyty [PLT]	284	10 ⁹ /l	150,0000	400,0000	125,0000	450,0000
(Nezařazeno)						
Leukocyty [WBC]	10,7	10 ⁹ /l	4,0000	10,0000	3,0000	15,0000
Erytrocyty [RBC]	5,13	10 ¹² /l	4,0000	5,8000	3,5000	6,4000
Hemoglobin [HGB]	164	g/l	135,0000	175,0000	120,0000	185,0000
Hematokrit [HCT]	0,504	1	0,4000	0,5000	0,3500	0,5500
Barvivo erytr. [MCH]	32,0	pg	28,0000	34,0000	24,0000	37,0000
Stř.barev.kon. [MCHC]	325	g/l	320,0000	360,0000	300,0000	365,0000
RDW-CV	0,119	1	0,1000	0,1520	0,0000	0,1700
Lipemie	v normě	-				
Ikterita	v normě	-				
Hemolýza	Zpráva>>	-				
velmi slabá						
Poznámka:						
Hemolytické sérum! Naměřené hodnoty mohou být zkresleny následujícím způsobem:						
AST, CK, LD, Mg, Fe, K - zvýšeny						
celkový a přímý bilirubin - snížen						
Kyselina močová	352	μmol/l	202,0000	414,0000	180,0000	450,0000
CRP	<1,0	mg/l	0,0000	5,0000	0,0000	50,0000
Revmatoidní faktor	<7,0	kU/l	0,0000	30,0000	0,0000	50,0000
Cholesterol LDL	2,6	mmol/l	1,2000	3,0000	0,8000	3,4000
Specifická hustota	1018	kg/m ³	1010,0000	1025,0000	1003,0000	1035,0000
pH	6,0	-	5,0000	6,0000	4,7000	7,0000
Bílkovina	Negat.	arb.j.				
Glukóza	Negat.	-				
Ketony	Negat.	arb.j.				
Urobilinogen	Negat.	arb.j.				
Bilirubin	Negat.	arb.j.				
Krev	1	-	0,0000	0,0000	0,0000	2,0000
Leukocyty	Negat.	-				
Nitrity	Negat.	-				
Erytrocyty	1		0,0000	0,0000	0,0000	2,0000
Leukocyty	0	arb.j.	0,0000	0,0000	0,0000	2,0000
Bakterie	1	arb.j.	0,0000	0,0000	0,0000	2,0000
Hlen	1	arb.j.	0,0000	0,0000	0,0000	2,0000
Laboratorní poznámka	Text>>					

Hemolýza:

Hemolytické sérum! Naměřené hodnoty mohou být zkresleny následujícím způsobem:

AST, CK, LD, Mg, Fe, K - zvýšeny

celkový a přímý bilirubin - snížen