

Print results





**SMDL RAMUS OOD**

Accredited by Ministry of Health for processing  
PCR test SARS CoV 2, Order RD 202/13.04.2020

SOFIA, UL. "ANGISTA" 2-4;  
02/943-1196, 02/944-8206;  
WWW.RAMUSLAB.COM; INFO@RAMUSLAB.COM

<b>Date of collection</b> 14.10.2022 10:03:32	<b>TODOR MLADENOV MISHEV</b> SSN: 7612076985	<b>DATE OF BIRTH</b> 07.12.1976	ID: 9495178
---	---	------------------------------------	-------------

Doctor : SLUZH. LEKAR

Affiliate :

**HAEMATOLOGY**

Name of test(analysis)		Result	Measure	Reference value	Method
ПКК / Пълна кръвна картина					
Левкоцити/ WBC		7.2	G/L	3.5 - 10.5	
Неутрофилни левкоцити-%/ NEU%		42.5	%	39.30 - 73.70	
Неутрофилни левкоцити- бр./ NEU		3.08	G/L	1,63-6,96	
Еозинофилни левкоцити-%/ EOS%	H	10.10	%	0,6-7,3	
Еозинофилни левкоцити- бр./ EOS	H	0.73	G/L	0.03-0,440	
Лимфоцити-%/ LYM%		38.70	%	18 - 48.30	
Лимфоцити -бр./ LYM		2.80	G/L	1,09-2,99	
Моноцити-%/ MONO%		7.89	%	4.4-12.7	
Моноцити-бр./ MONO		0.57	G/L	0.24-0.79	
Базофилни левкоцити-%/ BASO%		0.86	%	0,00-1,7	
Базофилни левкоцити-бр/ BASO		0.06	G/L	0.00-0.08	
Еритроцити/ RBC		5.33	T/L	4.20 - 6.20	
Хемоглобин/ HGB		152	g/L	130 - 180	
Хематокрит/ HCT		0.48	L/L	0.37 - 0.55	
Ср. обем на еритроцитите/ MCV		89.5	fl	82 - 98	
Ср. Hgb. съдърж. в ер./ MCH		28.5	pg	26.5-32.0	
Ср. конц. на Hgb. в еритр./ MCHC		318	g/L	295-360	
Девияция на ер. разпред./ RDW		13.20	%	11,5-14,5	
Тромбоцити/ PLT		311	G/L	130 - 440	
Ср. обем на тромбоцитите/ MPV		10.2	fL	6,5 - 11,5	
Девияция на тромбоцитно разпределение/ PDW	L	12.7	fL	15.5-30.5	
Тромбоцит/ PCT		0.3170	L/L	0.0020-0.45	
CYE/ERS			mm/h		

**BIOCHEMISTRY**

Name of test(analysis)		Result	Measure	Reference value	Method
------------------------	--	--------	---------	-----------------	--------

Глюкоза/Glucose		4.38	mmol/l	3.3-6.0
Креатинин/Creatinine		91.6	umol/l	50 - 133
Пикочна киселина/Uric acid	H	456.32	umol/l	200 - 420
Общ белтък/Protein total		65	g/l	63-84
Албумин/Albumin		44	g/l	35-55
Холестеролов профил				
Общ холестерол/Т Cholesterol	H	6.61	mmol/l	< 6.5, препоръчани стойности <4.5
Триглицериди/Triglycerides		1.84	mmol/l	< 2,2; препоръчани стойности < 1.7
HDL-холестерол/HDL-cholesterol		1.13	mmol/l	1.04-1.56 , препоръчани стойности >1.2
LDL-холестерол/LDL-cholesterol	H	4.38	mmol/l	< 3.60; препоръчани стойности <3.0
VLDL-холестерол/VLDL-cholesterol		0.84	mmol/l	< 0.90
Урея/Urea		2.6	mmol/l	1.7-8.3
Общ билирубин/Bilirubin total	H	30.8	umol/l	< 21.0
Директен билирубин/Bilirubin direct	H	8.4	umol/l	< 8.0
ALP/Alkaline phosphatase		69	U/l	30 - 150
СРК/Creatinkinase		166	U/l	М 25-195 Ж.(F.) 25-175
СК-МВ	H	47	U/L	< 25
АСАТ(ГОТ),АЛАТ(ГПТ),ГГТ*/ASAT(GOT), ALAT(GPT), GGT				
АСАТ(ГОТ)/ASAT(GOT)		28	U/l	< 44
АЛАТ(ГПТ)/ALAT(GPT)		31	U/l	< 44
ГГТ/GGT		42	U/l	5 - 50
LDH/Lactatdehydrogenase		219	U/l	125-220
Калий/Potassium		4.5	mmol/l	3.5-5.6
Натрий/Sodium		141	mmol/l	135-152
Калций/Calcium		2.43	mmol/l	2.12-2.62
Неорганичен фосфор/Inorganic phosphorus		0.8	mmol/l	0.7-1.52, деца(children) 0,95-1,95
Желязо/Iron	H	37.5	umol/l	М 10.0-28.0 Ж .(F.) 6.0-26.0
<b>URINE ANALIS</b>				
Name of test(analysis)		Result	Measure	Reference value
Урина ОХИ 10 параметъра/ Urine analysis-10 parameters				
рН урина/pH urine	H	9.0		4.5-8.0
Белтък урина/Protein urine		(-)negative		(-)negative
Глюкоза/Glucose urine		(-)negative		(-)negative
Кетони/Ketones urine		(-)negative		(-)negative
Билирубин/Bilirubin urine		(-)negative		(-)negative
Кръв/Blood urine		(-)negative		(-)negative
Левкоцити/Leucocytes urine		(-)negative		(-)negative
Нитрити/Nitrites urine		(-)negative		(-)negative
Уробилиноген/Urobilinogen urine		N		normal
Отн.тегло/Specific gravity		1.005		1.000-1.040
Урина-седимент				
Други /за урина седимент/		0		
Бактерии/Bacteria		0		none
Епителни клетки/Epithelia cells		7-8		до 15 на поле
Левкоцити/Leucocytes		1-2		до 4 на поле

