DOM ZDRAVLJA GLAVNOG GRADA CENTAR ZA LABORATORIJSKU DIJAGNOSTIKU

Trg Nikole Kovačevića br.6 020-481-933

Laboratorijski nalaz

Duplikat konačnog nalaza

Ime i prezime FILIP, GORAN, ALIGRUDIĆ

Datum rođenja 30.04.2003

Pol M

Lab.broj 12

Punkt LABORATORIJSKA DIJAG.

GOLUBOVCI

Naručilac: Radunović dr Ljudmila

Vrijeme uzorkovanja: 27.12.2019 07:46:00

Puna krv: : 1909933675 Puna krv SE: : 1909933662 Urin: : 1909933700

Urin: : 1909933700 Serum: : 1909933689 Plazma-citrat: : 1909933693

Plazma-citrat: : 1909933693								
Biohemijske analize								
Biohemijske analize iz seruma								
Analiza		Vrijednost	JM	Ref.vr	Uzorak/Metoda			
Glukoza		4.5	mmol/L	3.33~5.55	Serum/SPFT			
Urea		4.7	mmol/L	2.9~7.5	Serum/SPFT			
Kreatinin		79	µmol/L	44~106	Serum/SPFT			
Ukupni bilirubin	Н	26.9	µmol/L	0~21	Serum/SPFT			
Kalcijum		2.31	mmol/L	2.1~2.55	Serum/SPFT			
Natrijum		140	mmol/L	136~145	Serum/ISE			
Kalijum		4.80	mmol/L	3.5~5.1	Serum/ISE			
Hematologija								
Eritrocitna krvna slika-Puna krv/EDTA/FFC					Trombocitna krvna slika-Puna krv/EDTA/FFC			
Analiza		Vrijednost	JM	Ref.vr	Analiza	Vrijednost	JM	Ref.vr
Eritrociti		5.01	10^12/L	4.5~6.2	Trombociti	292	10^9/L	140~400
Hemoglobin SPFT		145	g/L	137~175	PDW	12.1	fL	10~18
Hematokrit		0.438	L/L	0.4~0.51	MPV	10.2	fL	6~13
Tierriatokiit		0.400		0.4 0.01	1411 4	10.2		0.10

MVLDIAIIO				NI VIEDITALLO			
Analiza	Vrijednost	JM	Ref.vr	Analiza	Vrijednost	JM	Ref.vr
Eritrociti	5.01	10^12/L	4.5~6.2	Trombociti	292	10^9/L	140~400
Hemoglobin SPFT	145	g/L	137~175	PDW	12.1	fL	10~18
Hematokrit	0.438	L/L	0.4~0.51	MPV	10.2	fL	6~13
MCV	87.4	fL	80~96	P-LCR	26.5	%	13~43
MCH	28.9	pg	27~32	PCT	0.003	L/L	0.0016~0.0035
MCHC	331	g/L	310~350				
RDW-CV	12.9	%	11.5~14.5				
DDW SD	40.2	fl	27 54				

Leukocitna krvna slika-Puna

krv/EDTA/FFC

Analiza	Vrijednost	JM	Ref.vr	Analiza		Vrijednost	JM	Ref.vr
Leukociti	4.95	10^9/L	4~10					
Neutrofilni granulociti	2.20	10^9/L	2~7.5	Neutrofilni granulociti %	L	44.5	%	50~75
Limfociti	2.17	10^9/L	0.8~4	Limfociti %	Н	43.8	%	20~40
Monociti	0.39	10^9/L	0~1	Monociti %		7.9	%	2~10
Eozinofilni granulociti	0.16	10^9/L	0~0.4	Eozinofilni granulociti %		3.2	%	0~4
Bazofilni granulociti	0.03	10^9/L	0~0.1	Bazofilni granulociti %		0.6	%	0~1
IG	0.00	10^9/L	0~0.5	IG %		0.0	%	0~5

Sedimentacija eritrocita (SE)-Puna krv/Metoda taloženja

Analiza	Vrijednost	JM	Ref.vr	Analiza	Vrijednost	JM	Ref.vr
Sedimentacija eritrocita	6	mm/h	<10				
Hemostazne analize							

Hemostazne analize

nemostazne ananze							
Analiza		Vrijednost	JM	Ref.vr	Uzorak/Metoda		
Protrombinsko vrijeme	Н	12.8	S	9.3~11.6	Plazma-citrat/Koagulometrija		
INR		1.12		0.8~1.3	Plazma-citrat/Omjer		
APTT		25.6	S	21.8~28	Plazma-citrat/Koagulometrija		

FIBRINOGEN	L 1.6	g/L	1.9~3.5	Plazma-citrat/Koagulometrija			
Urin							
Hemijski pregled urina-Analizator				Sediment-Analizator			
Analiza	Vrijednost	JM	Ref.vr	Analiza	Vrijednost	JM	Ref.vr
Glukoza u urinu	Negativan		Negativan	Eritrociti u urinu	2	/uL	<23
Proteini u urinu	Negativan		Negativan	Leukociti	1	/uL	<28
Bilirubin u urinu	Negativan		Negativan	Bubrežni epitel	1	/uL	<15
Urobilinogen u urinu	Normalan		Normalan	Epitelne elije	1	/uL	<31
pH urina	5.5		4.6 - 8	Neskvamozne epitelne cel.	1	/uL	<20
Krv u urinu	Negativan		Negativan				
Ketoni u urinu	Negativan		Negativan				
Nitriti	Negativan		Negativan				
Leukociti u urinu	Negativan		Negativan				
Izgled urina	Bistar		Bistar				
Specifina težina	1.017		1.003 -				
			1.035				
Boja urina	Tamno žuta		Žuta				

Mišljenja:

Finalna validacija : 212677 Dr n Dr med. Mara Džomić specijalista kliničke biohemije

Prvi stepen validacije-laboratorijski tehničar:

Stijepović Suzana

Fetić Salija

Rabrenović Gorica

Taljanović Elma

Nalaz validirao:

Datum validacije :

27.12.2019 10:54:39

Legenda: SPFT-Spektrofotometrija