

## Medicina practica laboratorija, UAB

Imonès kodas 300887021, licencijos Nr. 3120 K.Griniaus g. 2, Kaunas, LT-48397, Tel.Nr.: 85 2507744 El.paštas + centras@medicinapractica.lt; www.medicinapractica.lt

## TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS

Pacientas: Ramūnas Stankevičius, a.k. 37606261605

Gimimo data: 1976-06-26 Užsakymo Nr.: 380018965 Užsakovas: individualus

Amžius: 45 Užsakymo data: 2021-12-22 08:02

Lytis: Vyras Ligos istorijos Nr.: 6 Skyrius/padalinys: individualus

Gydytojas: individualus

Pastabos:

Mėginio tipas	Metodas	TYRIMAS	Matavimo vienetas	Pamatinių biologinių verčių intervalai ir klinikinių sprendimų vertės	Tyrimo rezultatas		Atlikimo data,laikas
V		Automatizuotas hematologinis (kraujo) tyrimas (BKT)					
V	1	WBC (leukocitai)	*10^9/L	4,00 - 9,00	5,36		2021-12-22 16:24
V	2	RBC (eritrocitai)	*10^12/L	4,50 - 5,50	4,82		2021-12-22 16:24
V	13	Hgb (hemoglobinas)	g/l	135 - 160	148		2021-12-22 16:24
V	6	Hct (hematokritas)	%	40,0 - 48,0	44,1		2021-12-22 16:24
V	6	MCV (vidutinis eritrocito tūris)	fL	82,0 - 95,0	91,5		2021-12-22 16:24
V	6	MCH (vidutinis eritrocitų hemoglobinas)	pg	25,0 - 35,0	30,7		2021-12-22
V	6	MCHC (vidutinė hemoglobino koncentracija eritrocite)	g/L	310 - 370	336		2021-12-22 16:24
V	2	Plt (trombocitai)	*10^9/L	140 - 450	234		2021-12-22 16:24
V	6	RDW-SD (eritrocitų pasiskirstymo plotis, standartinis nuokrypis)	fL	39,0 - 53,0	43,6		2021-12-22 16:24
V	6	RDW-CV (eritrocitų pasiskirstymo plotis, koreliacijos koeficientas)	%	12,0 - 14,0	13,3		2021-12-22 16:24
V	6	PDW (trombocitų pasiskirstymo plotis)	fL	11,0 - 17,1	15,1		2021-12-22 16:24
V	6	MPV (vidutinis trombocitų tūris)	fL	7,4 - 10,4	11,5	+	2021-12-22 16:24
V	6	P-LCR (didelių trombocitų santykis)	%	19,0 - 47,0	36,7		2021-12-22 16:24
V	6	PCT (trombokritas)	%	0,19 - 0,36	0,27		2021-12-22 16:24
V	1	NEUT (neutrofilai skaičius)	*10^9/L	2,00 - 7,00	2,58		2021-12-22 16:24
V	6	% NEUT (neutrofilai procentas)	%	50,0 - 72,0	48,2	-	2021-12-22 16:24
V	1	LYMPH (limfocitai skaičius)	10^9/L	1,00 - 2,50	1,90		2021-12-22 16:24
V	6	% LYMPH (limfocitai procentas)	%	19,0 - 37,0	35,4		2021-12-22 16:24
V	1	MONO (monocitai skaičius)	10^9/L	0,12 - 0,90	0,73		2021-12-22 16:24
V	6	% MONO (monocitai procentas)	%	3,0 - 10,0	13,6	+	2021-12-22
V	1	EO (eozinofilai skaičius)	*10^9/L	0,02 - 0,45	0,12		2021-12-22 16:24
V	6	% EO (eozinofilai procentas)	%	0,5 - 5,0	2,2		2021-12-22 16:24
V	1	BASO (bazofilai skaičius)	*10^9/L	0,01 - 0,09	0,03		2021-12-22
V	6	% BASO (bazofilai procentas)	%	0,0 - 1,0	0,6		2021-12-22
V	1	IG (nesubrendę granulocitai skaičius)	10^9/L	0,00 - 0,03	0,00		2021-12-22 16:24
V	6	% IG (nesubrendę granulocitai procentas)	%	0,0 - 0,5	0,0		2021-12-22
S		Lipidograma					
S	3	Cholesterolis	mmol/L	0,0 - 5,2	6,3	+	2021-12-22 15:45
S	3	DTL-cholesterolis	mmol/L	Daugiau nei 1.45	1,58		2021-12-22 15:45
S	3	MTL-cholesterolis	mmol/L	0,00 - 2,59	4,30	+	2021-12-22 15:45
S	3	Trigliceridai	mmol/L	0,00 - 1,70	0,90		2021-12-22 15:45

Pirminio méginio paémimo data ir laikas: Protokolo spausdinimo data ir laikas: Patvirtinimo data ir laikas: 2021-12-22 08:02 2021-12-23 06:36 2021-12-22 16:25 Mėginio priėmimo data ir laikas: Tyrimų rezultatus išspausdino: 2021-12-22 08:02 Biomedicinos technologė Laima Ulevičienė 1 protokolo originalas

Paaiškinimai/trumpiniai:

S - Serumas; V - Kraujas EDTA; 1 - Fluorescentinė tėkmės citometrija; 13 - Fotometrija; 2 - Elektrinė varža; 3 - Spektrofotometrija; 6 - Išskaičiavimo; + rezultato padidėjimas; - rezultato sumažėjimas

Tyrimus atliko/rezultatus suvedė:

Tyrimus patvirtino:

Medicinos biologė Viktorija Čeponytė