

Medilab PK, Pariske Komune 26

Telefon +381 (0)11 40 40 111

Pacijent: Nikola Rakić

Ime roditelja: Stamenko Pol: M

JMBG: 0207954710231 Datum rođenja: 02.07.1954

Adresa: GANDIJEVA 19

Telefon: +381-63-200-946

ID P.: 2165518 ID: 5335797

Uput: KONZILIJUM NBG, ul. Gandijeva 106V, Beograd

Primljeno: 27.05.2024. 09:36

Slanje rezultata: nikola.racic@btr.rs

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU**Broj uzorka: 1660****Kompletna krvna slika**

TU	Ispitivani parametar	Rezultat	Jedinice	Referentne vrednosti	Metoda
eK	Leukociti	4.6	10 ⁹ /L	3.4 - 9.7	Automatsko brojanje ćelija
eK	Eritrociti	4.16	L 10 ¹² /L	4.34 - 5.72	Automatsko brojanje ćelija
eK	Hemoglobin	127	L g/L	132 - 175	Spektrofotometrija
eK	Hematokrit	0.397	L L/L	0.420 - 0.530	Automatsko brojanje ćelija
eK	MCV	95.3	fl	83.0 - 97.2	Automatsko brojanje ćelija
eK	MCH	30.4	pg	27.4 - 33.9	Računski
eK	MCHC	319	L g/L	320 - 360	Računski
eK	RDW	14.6	H %	11.6 - 14.5	Računski
eK	Trombociti	201	10 ⁹ /L	158 - 424	Automatsko brojanje ćelija

Leukocitna formula

TU	Ispitivani parametar	Rezultat	Jedinice	Referentne vrednosti	Metoda
eK	Neutrofili	69.2	%	44.0 - 72.0	Automatsko brojanje ćelija
eK	Limfociti	20.7	%	20.0 - 46.0	Automatsko brojanje ćelija
eK	Monociti	6.6	%	2.0 - 12.0	Automatsko brojanje ćelija
eK	Eozinofili	3.3	%	0.0 - 7.0	Automatsko brojanje ćelija
eK	Bazofili	0.2	%	0.0 - 2.5	Automatsko brojanje ćelija
eK	Neutrofili apsolutni broj	3.2	10 ⁹ /L	2.1 - 6.5	Automatsko brojanje ćelija
eK	Limfociti apsolutni broj	0.9	L 10 ⁹ /L	1.2 - 3.4	Automatsko brojanje ćelija
eK	Monociti apsolutni broj	0.3	10 ⁹ /L	0.1 - 0.8	Automatsko brojanje ćelija
eK	Eozinofili apsolutni broj	0.1	10 ⁹ /L	0.0 - 0.4	Automatsko brojanje ćelija
eK	Bazofili apsolutni broj	0.0	10 ⁹ /L	0.0 - 0.1	Automatsko brojanje ćelija

BIOHEMIJA

TU	Ispitivani parametar	Rezultat	Jedinice	Referentne vrednosti	Metoda
S	CRP	6.8	H mg/L	< 5.0	Imunoturbidimetrija
S	Holesterol	3.18	mmol/L	Poželjno < 5.17 Granično rizično 5.17 - 6.18 Visoko rizično > 6.21	Spektrofotometrija
S	HDL-holesterol	0.60	mmol/L	Bez rizika > 1.45 Umeren rizik 0.90 - 1.45 Visok rizik < 0.90	Spektrofotometrija
S	LDL-holesterol	1.53	mmol/L	Poželjno < 3.40 Granično rizično 3.40 - 4.10 Visoko rizično > 4.10	Računski
S	Trigliceridi	2.31	mmol/L	Poželjno < 1.70 Granično rizično 1.70 - 2.30 Visoko rizično > 2.30	Spektrofotometrija
S	Lipidni status, faktor rizika	5.3		Poželjno < 4.5 Granično rizično 4.5 - 5.0 Visoko rizično > 5.0	Računski
S	Index ateroskleroze	2.6		Poželjno < 3.0 Granično rizično 3.0 - 3.5 Visoko rizično > 3.5	Računski

BIOHEMIJA

TU	Ispitivani parametar	Rezultat		Jedinice	Referentne vrednosti	Metoda
S	Urea	5.8		mmol/L	2.9 - 8.2	Spektrofotometrija
S	Kreatinin	113	H	umol/L	62 - 106	Spektrofotometrija
S	eGFR	56	L	ml/min/1.73 m ²	> 60	Računski
S	AST	36		U/L	< 40	Spektrofotometrija
S	ALT	32		U/L	< 41	Spektrofotometrija
S	CK	799	H	U/L	< 190	Spektrofotometrija
S	Kalijum	4.7		mmol/L	3.5 - 5.1	ISE

SRČANI MARKERI

TU	Ispitivani parametar	Rezultat		Jedinice	Referentne vrednosti	Metoda
S	NT-Pro BNP	71		pg/mL	< 125	ECLIA

L - rezultat ispod referentnih vrednosti

H - rezultat iznad referentnih vrednosti

eK - EDTA krv, S - Serum

Rezultat Mag.farm. Maksimović Marina
verifikovao: medicinski biohemičar

Napomena: Ispitivanje sprovedeno u okviru Medigroup sistema

Legenda: #Ispitivanje sprovedeno u referalnoj laboratoriji

Ovaj dokument je generisan elektronski iz baze podataka i važi bez potpisa odgovornog lica. Nalaz sa original pečatom i potpisom izdaje se na zahtev. Nalaz je validan samo uz kliničku sliku i stručno lekarsko mišljenje. Rezultati se odnose samo na ispitivani uzorak. Moguće su ukrštene reakcije sa pojedinim lekovima i pomoćnim sredstvima.