

<u>Ime i Prezime</u>	<u>Datum rođenja</u>	<u>Datum pregleda</u>	<u>Registarski broj</u>
KATARINA PETROVIĆ	2015	18.04.2019	1681

Analiza	Nađena vrijednost	Referentna vrijednost
K - sedim. eritroc.		15 mm/h
K - eritrociti	4,44	4,2 - 5,8 (M) 3,7 - 5,2 (Ž) x10 <sup>12</sup> /l
K - hemoglobin	126	130 - 170 (M) 115 - 160 (Ž) xg/l
K - leukociti	9,2	4,0 - 10,0 x10 <sup>9</sup> /l
K - hematokrit	0,36	0,4 - 0,54 (M) 0,35 - 0,48 (Ž) vol %
K - MCV	81,1	82 - 99
K - MCH	28,5	27 - 32
K - MCHC	35,1	31 - 36 %
K - trombociti	184	150 - 400 x10 <sup>9</sup> /l
K - retikulociti		0,5-1,5 %
Eozinofili		0,02 - 0,04
Bazofilni		0,00 - 0,01
Štapičasti	0,03	0,03 - 0,05
Segmentirani	0,60	0,51 - 0,61
Limfociti	0,31	0,21 - 0,35
Monociti	0,06	0,04 - 0,08
Mlade for.		0,00 - 0,01
Virociti		0,00 - 0,02
K - vrijeme krvar.		do 240 s
K - vrijeme koag.		480 - 840 s
P - protromb. vrij.		12 - 16 s
P -protromb index		65 - 100 %
P - protromb. INR		
a - PTT		26 - 42 s
D-DIMER		57 - 495 ng/mL

Analiza	Nađena vrijednost
Stolica na parazit	
Stolica na krv	

Analiza	Nađena vrijednost	Referentna vrijednost
H.Pylori ag-stolica		
Rota/Adeno-Ag-st		
Calprotectin		(+)>60mg/kg(-) <40mg/kg grey 40-60

PREGLED URINA		
Analiza	Nađena vrijednost	Referentna vrijednost
U - boja		žuta
U - relativna gust		1,015 - 1,025
U - nitriti		neg
U - ph		5,0 - 7,0
U - proteini		neg
U - glukoza		neg
U - ketoni		neg
U - urobilinog		neg
U - bilirubin		neg
U - leukociti		neg
U - krv		neg

SEDIMENT URINA	
Analiza	Nađena vrijednost
Eritrociti	
Leukociti	
Epitel. ćel.	
Cilindri	
Kristali	
Bakterije	
Sluzi	

24 SATA URIN		
Analiza	Nađena vrijednost	Referentna vrijednost
Diureza		
Urea kvant.		333 - 583 mmol/24h
Proteini kvant.		0,028-0,141 g/24h
Kreatinin kvant		7,1-17,9 (m); 5,3-15,9(ž) mmol/24h
Kreatinin klirens		0,93-1,32 (M); 0,85-1-23 (Ž)
Urea klirens		0,68 - 1,13 ml/s/m <sup>3</sup>
Mokraćna kiselina		1,5 - 4,5 mmol/24h
Kalcijum		2,5 - 8,0 mmol/24h
Mikroalbumini		do 11,5ug/min

Laborant

mr. ph Vesna Mijatović  
spec. medicinske biohemije