



КЛИНИКО ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Пациент: **Кузьмичева Вера Вячеславовна**

Дата взятия материала : **06.05.2019 8:06:55**

Номер карты: **003-550047879**

Дата рождения: **02.11.2018**

Организация **Наличный расчет**

Направление от: **Процедурный кабинет (Детская) Процедурный кабинет Ф55**

Дата печати: **06.05.2019 16:13:56**

Гематологические исследования

Исследование	Результат	Референсные значения	Ед. изм.	Коммент
Общий анализ крови(с лейкоцитарной формулой)				
Эритроциты (RBC)	3,9	3,7 - 4,8	10 ¹² /л	
Лейкоциты (WBC)	8,2	6,7 - 11,5	10 ⁹ /л	
Гемоглобин (HGB)	114	110 - 150	г/л	
Гематокрит (Ht)	32	31 - 41	%	
Средний объем эритроцитов (MCV)	82	75 - 87	фл	
Среднее содерж. гемоглобина в эритроцитах (MCH)	29,5	26 - 32	пг	
Распределение эритроцитов по величине,коэффициент вариации (RDW-CV)	11,7	11,6 - 14,8	%	
Распределение эритроцитов по объему,стандартное отклонение (RDW-SD)	34 *	35 - 56	фл	понижено
Тромбоциты (PLT)	481	214 - 500	10 ⁹ /л	
Сегментоядерные нейтрофилы.	1,148	1,14 - 4,95	10 ⁹ /л	
Сегментоядерные нейтрофилы %	14 *	17 - 43	%	понижено
Эозинофилы.	0,328	0,07 - 0,7	10 ⁹ /л	
Эозинофилы %	4	1 - 6	%	
Базофилы.	0,082	0 - 0,12	10 ⁹ /л	
Лимфоциты.	5,822	3,02 - 8,1	10 ⁹ /л	
Микроскопия лейкоцитарной формулы				
Лимфоциты %	71 *	45 - 70	%	
Моноциты.	0,902	0,05 - 1,1	10 ⁹ /л	
Моноциты %	11	4 - 12	%	
СОЭ по Панченкову (ESR)	8	2 - 12	мм/ч	
Бласты.	0	0		
Промиелоциты.	0	0		
Миелоциты.	0	0		
Метамиелоциты.	0	0		
Палочкоядерные нейтрофилы.	0	0 - 0,3		
Плазматические клетки.	0	0		

Комментарий: