

**Результаты исследований**

Дата заказа: 16/05/2013 № заказа:  
 Пациент:  
 Дата рождения: Контракт: \*Дисконтная карта (Киев)  
 Возраст: Пункт: Киев (Шота Руставели) 1  
 Пол: Мужской

☐ Индикатор зоны повышенного внимания

Показатель	Результат	Ед.	Референтный интервал
<b>Анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ)</b>			
Скорость оседания эритроцитов (СОЭ, ESR)	3	мм/час	Нормативные значения (метод Вестергрена): Дети до 17 лет: до 10.0 Мужчины (17 - 50 лет): до 15.0 Мужчины (старше 50 лет): до 20.0 Женщины (17 - 50 лет): до 20.0 Женщины (старше 50 лет): до 30.0
<b>Анализ крови развернутый (ОАК)</b>			
Лейкоциты (WBC)	3.01	10 <sup>9</sup> клеток/л	Дети: до 1 года: 6.5-12.5 1-3 года: 5.0-12.0 3-6 лет: 4.5-10.0 6-16 лет: 4.3-9.5 Взрослые: 4.0-9.0
Эритроциты (RBC)	4.3	10 <sup>12</sup> клеток/л	Дети: до 1 года: 3.3-4.9 1-6 лет: 3.5-4.5 6-12 лет: 3.5-4.7 12-16 лет: 3.6-5.1 Взрослые: Мужчины: 4.0-5.0 Женщины: 3.7-4.7
Гемоглобин (HGB)	127	г/л	Дети: до 1 года: 100-140 1-6 лет: 110-145 6-16 лет: 115-150 Взрослые: Мужчины: 130-160 Женщины: 120-140
Гематокрит (HCT)	39.9	%	Дети: до 1 года: 32-49 1-16 лет: 32-45 Взрослые: 35-54
Средний объем эритроцита (MCV)	92.8	фл	Дети: до 1 года: 77-100 1-16 лет: 78-98 Взрослые: 76-96
Среднее содержание гемоглобина в эритроците (MCH)	29.5	пг	Дети: до 1 года: 28-35 1-16 лет: 28-32 Взрослые: 27-33
Средняя концентрация гемоглобина в эритроците (MCHC)	31.8	г/дл	32.0 - 36.0
Тромбоциты (PLT)	139	10 <sup>9</sup> клеток/л	Дети: до 1 года: 180-400 1-16 лет: 160-390 Взрослые: 180-360
Ширина распределения эритроцитов (RDW-SD)	47	фл	35.0 - 46.0
Ширина распределения эритроцитов (RDW-CV)	14.1	%	12.0 - 15.0
Ширина распределения тромбоцитов по объемам (PDW)	15.4	%	10.0 - 20.0
Средний объем тромбоцитов (MPV)	11.8	фл	6.0 - 13.0
Тромбокрит (PCT)	0.16	%	0.1 - 0.5
Нейтрофилы (на 100 лейкоцитов)	32.3	%	Дети: до 1 года: 15-45 1-6 лет: 25-60 6-12 лет: 35-65 12-16 лет: 40-65 Взрослые: 47-72
Нейтрофилы (абс.)	0.97	10 <sup>9</sup> клеток/л	Взрослые: Женщины: 1.56 - 6.13 Мужчины: 1.78 - 5.38
Лимфоциты (на 100 лейкоцитов)	48.8	%	Дети: до 1 года: 38-74 1-6 лет: 26-60 6-12 лет: 24-54 12-16 лет: 22-50 Взрослые: 19-37

Результаты лабораторных исследований не являются достаточным основанием для постановки диагноза.

Интерпретация результатов и постановка диагноза осуществляется только лечащим врачом.

Обработка материала и выдача результатов анализа производится при помощи лабораторно-информационной системы SILAB.

