

Результаты исследований

Дата заказа: 24/03/2014 № заказа: 8173161

Пациент:

Дата рождения:

Возраст:

Пол:



Индикатор зоны
повышенного внимания

Показатель	Результат	Ед.	Референтный интервал
------------	-----------	-----	----------------------

Анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ)

Скорость оседания эритроцитов (СОЭ, ESR)	2	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
--	---	--------	--

Анализ крови развернутый (ОАК)

Лейкоциты (WBC)	3.77	10^9 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)	5.84	10^12 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)	167	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)	49.5	%	Дети: до 1 года: 32-49 1-16 лет: 32-45 Взрослые: 35-54
Средний объем эритроцита (MCV)	84.8	фл	Дети: до 1 года: 77-100 1-16 лет: 78-98 Взрослые: 76-96
Среднее содержание гемоглобина в эритроците (MCH)	28.6	пг	Дети: до 1 года: 28-35 1-16 лет: 28-32 Взрослые: 27-33
Средняя концентрация гемоглобина в эритроците (MCHC)	33.7	г/дл	32.0 - 36.0
Тромбоциты (PLT)	103	10^9 клеток/л	Дети: до 1 года: 180-400 1-16 лет: 160-390 Взрослые: 180-360
Ширина распределения эритроцитов (RDW-SD)	36.7	фл	35.0 - 46.0
Ширина распределения эритроцитов (RDW-CV)	11.9	%	12.0 - 15.0
Ширина распределения тромбоцитов по объемам (PDW)	15.2	%	10.0 - 20.0
Средний объем тромбоцитов (MPV)	11.8	фл	6.0 - 13.0
Тромбокрит (PCT)	0.12	%	0.1 - 0.5
Нейтрофилы (на 100 лейкоцитов)	37.7	%	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.)	1.42	10^9 клеток/л	Взрослые: Женщины: 1.56 – 6.13 Мужчины: 1.78 – 5.38
Лимфоциты (на 100 лейкоцитов)	46.9	%	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.

Синэво (Synevo)

Лаборатория Киев

03040 Киев, пр-т. Палладина 46/2

(044) 461-00-33, 0-800-50-70-30

Результаты исследований

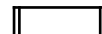
Дата заказа: 24/03/2014 № заказа: 8173161

Пациент:

Дата рождения:

Возраст:

Пол: _____ без направления .



Индикатор зоны
повышенного внимания

Показатель	Результат	Ед.	Референтный интервал
Анализ крови развернутый (ОАК)			
Лимфоциты (абс.)	1.77	10 ⁹ клеток/л	Взрослые: Женщины: 1.18 – 3.74 Мужчины: 1.32 – 3.57
Моноциты (на 100 лейкоцитов)	13.5	%	Дети: до 1 года: 2-12 1-16 лет: 2-10 Взрослые: 3-10
Моноциты (абс.)	0.51	10 ⁹ клеток/л	Взрослые: Женщины: 0.24 – 0.82 Мужчины: 0.30 – 0.82
Эозинофилы (на 100 лейкоцитов)	1.6	%	Дети: до 12 лет: 0.5-7.0 12-16 лет: 0.5-6.0 Взрослые: 0.5-5.0
Эозинофилы (абс.)	0.06	10 ⁹ клеток/л	Взрослые: Женщины: 0.04 – 0.36 Мужчины: 0.04 – 0.54
Базофилы (на 100 лейкоцитов)	0.3	%	0.0 - 1.0
Базофилы (абс.)	0.01	10 ⁹ клеток/л	Взрослые: 0.01 – 0.08
ПРИМЕЧАНИЯ:	Контроль количества лейкоцитов в динамике. Контроль количества тромбоцитов в динамике.		

Bayu

Барасий Л.А.

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.

додає цінність діагнозу

медична лабораторія «Сінево»

¹Тел.: МОЗ України; АГ №595651 від 26.12.11; АБ №447845 від 12.03.09; АБ №492597 від 29.10.09; Сертифікат про акредитацію: НКМЗ-009872 від 2.08.2012; Сертифікат про атестацію: № ПТ-12012 від 06.04.12; НПДО-469/2010 від 05.10.10; №001850 від 17.01.11; №001861 від 17.01.11; №001850 від 17.01.11; №ПВ-011012 від 20.07.12.