

ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ

Дата: 26.03.2017

Пациент: Шишкин С. А.
Дата рождения: 26.02.2013
Возраст: 4 года

Показатель	Значения	Нормальный диапазон
Общая концентрация эритроцитов	4,55 $10^{12}/l$	3.50 : 5.50
Средний объем эритроцита	76,7 fl	75.0 : 100.0
Ширина распределения эритроцитов (%)	12,5 %	11, 0-16,00
Ширина распределения эритроцитов	48 fl	30.0 : 150.0
Гематокрит	34,9 %	35.0 : 55.0
Общая концентрация тромбоцитов	190 $10^9/l$	100 : 400
Средний объем тромбоцита	6,4 fl	8.0 : 11.0
Ширина распределения тромбоцитов	10,2 fl	0.1 : 99.9
Тромбокрит	0,12 %	0.01 : 9.99
Макротромбоциты	7,2 %	0.1 : 99.9
Общая концентрация лейкоцитов	6,2 $10^9/l$	3.5 : 10.0
Концентрация гемоглобина	126 g/l	115 : 165
Среднее содержание гемоглобина в эритроците	27,8 pg	25.0 : 35.0
Средняя концентрация гемоглобина в эритроците	363 g/l	310 : 380
Абсолютное значение лимфоцитов	1,8 $10^9/l$	0.5 : 5.0
Абсолютное значение гранулоцитов	3,9 $10^9/l$	1.2 : 8.0
Сегментоядерные нейтрофилы	59 %	45 : 70
Палочкоядерные нейтрофилы	1 %	1 : 6
Базофилы	0 %	0- 1
Эозинофилы	3 %	1 : 4
Моноциты	6 %	4 : 10
Абсолютное значение популяции средних клеток	0,5 $10^9/l$	0.1 : 1.5
Процент лимфоцитов	29,7 %	15.0 : 50.0
Процент гранулоцитов	63,4 %	35.0 : 80.0
Процент популяции средних клеток	6,9 %	2.0 : 15.0

Скорость оседания эритроцитов	13 мм/ч	2 : 20
Длительность кровотечения		до 2 мин
Свертываемость		до 9 мин

Подпись лаборанта:

Аладдинова Шахсанам Мустафаевна