

ФБУЗ "Приволжский окружной медицинский центр ФМБА России"

603001, Нижний Новгород, Нижневолжская набережная д. 2

Единая справочная служба: 428-81-88, 421-69-89

Пациент

СтрахНом:

Пол

Женский

Возраст

27 лет

Мед карта №

Адрес

Диагноз

Врач



Заказчик:

Отделение:

1 5 8 5 2 9

ОМС

Дата поступления образца: 08.02.2018 9:09:06

Название теста	Результат	Ед. измерения	Референсный интервал
Биохимия			
Аланинаминотрансфераза	12	Ед/л	4 - 32
Аспартатаминотрансфераза	15	Ед/л	4 - 32
Белок общий	69.9	г/л	64 - 83
Мочевина	7.5	ммоль/л	1.7 - 8.3
Креатинин крови	91	мкмоль/л	53 - 97
Холестерин	4.4	ммоль/л	2.9 - 5.2
Билирубин общий	13.5	мкмоль/л	5 - 21
Билирубин связанный (прямой)	4.1	мкмоль/л	0 - 7
Билирубин несвязанный(непрямой)	9.47	мкмоль/л	5 - 14
Гематологические исследования			
Лейкоциты	14.7	$10^9/\text{л}$	4 - 9
Эритроциты	4	$10^{12}/\text{л}$	3.5 - 5.2
Гемоглобин	136	г/л	110 - 155
Гематокрит	39.9	%	32 - 45
Средний объем эритроцитов	100	фл	80 - 102
Среднее содержание гемоглобина в эритроцитах	34	пг	27 - 35
Средняя концентрация гемоглобина в эритроцитах	341	г/л	300 - 380
Тромбоциты	308	$10^9/\text{л}$	180 - 320
Ширина распределения эритроцитов (коэффициент вариации)	11.4	%	10 - 14.5
Ширина распределения тромбоцитов	15.9	%	10 - 21
Средний объем тромбоцитов	9.9	фл	7 - 10.4
Тромбокрит	30.5	%	10 - 50
Лимфоциты абсолютное содержание	7	$10^9/\text{л}$	1 - 4.5
Моноциты абсолютное содержание	0.7	$10^9/\text{л}$	0 - 0.8
Нейтрофилы абсолютное содержание	6.5	$10^9/\text{л}$	1.8 - 7.7
Базофилы абсолютное содержание	0.1	$10^9/\text{л}$	0 - 0.065
Эозинофилы абсолютное содержание	0.4	$10^9/\text{л}$	0 - 0.45
Лимфоциты	42	%	18 - 40
Моноциты	7	%	1 - 11
Эозинофилы процент	2	%	1 - 5
Сегментоядерные нейтрофилы	49	%	40 - 72
Скорость оседания эритроцитов	5	мм/ч	2 - 20
Исследование мочи			
Глюкоза (полукочич)	отрицательный	г/л	
Билирубин (качеств)	отрицательный		0
Кетоновые (ацетоновые) тела	отрицательный		
Удельный вес	1016		1.015 - 1.025
реакция pH - кислотность	кислая		4.8 - 7.4
Белок	нет	г/л	
Уробилин	отрицательный		
Эритроциты	1-2	в поле зрения	0 - 1
Лейкоциты	1-2	в поле зрения	
Цвет	желтый		
Эпителий плоский			