

Лаборатория _____

АНАЛИЗ КРОВИ № 10375

« 04 » 04 2016 г.
дата взятия биоматериала

Фамилия, И., О. Авдеева Елена

Возраст 2012

Учреждение _____

отделение _____

палата _____

участок _____

медицинская карта № _____

Гемоглобин	М Ж	122	130,0-160,0 120,0-140,0	г/л	13,0-16,0 12,0-14,0	г/%
Эритроциты	М Ж	4,77	4,0-5,0 3,9-4,7	$10^{12}/л$	4,0-5,0 3,9-4,7	млн. в 1 мм ³ (мкл)
Цветовой показатель			0,85-1,05		0,85-1,05	
Среднее содержание гемоглобина в 1 эритроците			30-35	пг	30-35	пг
Ретикулоциты			2-10	0/00	2-10	0/00
Тромбоциты		175	180,0-320,0	$10^9/л$	180,0-320,0	тыс. в 1 мм ³ (мкл)
Лейкоциты		4,75	4,0-9,0	10 /л	4,0-9,0	тыс. в 1 мм ³ (мкл)
Миелоциты				% $10^9/л$		% в 1 мм ³ (мкл)

Метамиелоциты		=	% •10 ⁹ /л	=	% в 1 мм ³ (мкл)
Палочкоядерные	1	1-6 0,040-0,300	% •10 ⁹ /л	1-6 40-300	% в 1 мм ³ (мкл)
Сегментоядерные	32	41-72 2,000-5,500	% •10 ⁹ /л	47-72 2,000-5,500	% в 1 мм ³ (мкл)
Эозинофилы	2	0,5-5 0,020-0,300	% •10 ⁹ /л	0,5-5 20-300	% в 1 мм ³ (мкл)
Базофилы		0-1 0-0,065	% •10 ⁹ /л	0-1 0-65	% в 1 мм ³ (мкл)
Лимфоциты	61	19-37 1,200-3,000	% •10 ⁹ /л	19-37 1,200-3,000	% в 1 мм ³ (мкл)
Моноциты	4	3-11 0,090-0,600	% •10 ⁹ /л	3-11 90-600	% в 1 мм ³ (мкл)
Плазматические клетки		=	% •10 ⁹ /л	=	% в 1 мм ³ (мкл)
Скорость (реакция) оседания эритроцитов М Ж	6	2-10 2-15	мм/ч	2-10 2-15	мм/час

Морфология эритроцитов

Анизоцитоз (макроциты, микроциты, мегалоциты) _____
 Пойкилоцитоз _____
 Эритроциты с базофильной зернистостью _____
 Полихроматофилия _____
 Тельца Жолли, кольца Кебота _____
 Эритро-, нормобласты (на 100 лейкоцитов) _____
 Мегалобласты _____

Морфология лейкоцитов

Гиперсегментация ядер _____
 Токсогенная зернистость _____

“ ” 20 г. 23
 дата выдачи анализа

Подпись _____



Код формы по ОКУД _____
Код учреждения по ОКПО _____

ООО «Медина»
наименование учреждения

Медицинская документация
Форма № 210/у
Утверждена Минздравом СССР
04.10.80 г. № 1030

Клинико-диагностическая
лаборатория
медицинской клиники
ООО «Медина»

АНАЛИЗ МОЧИ № 12

02 16
«...» г.
дата взятия биоматериала

Фамилия, И., О. Андреева Ирина

Возраст 2012

Учреждение _____ Отделение _____ палата _____

Участок _____ медицинская карта № _____

Физико-химические свойства

Количество 36,0 л <*> _____ мл <*> _____

Цвет н

Прозрачность норм

Относительная плотность 1015

Реакция кисл

Белок ав г / л <*> _____ г % <*> _____

Глюкоза ав ммоль / л _____ г % <*> _____

Кетоновые тела _____

Реакция на кровь _____

Билирубин _____

Уробилиноиды _____

Желчные кислоты _____

Индикан _____

<*> - Единицы, подлежащие замене.

Для типографии!
при изготовлении документа
формат А5
оборотная сторона ф. № 210/у

Эпителий :

плоский

переходный

почечный

Лейкоциты

Эритроциты :

неизмененные

измененные

Цилиндры :

гиалиновые

зернистые

восковидные

эпителиальные

лейкоцитарные

эритроцитарные

пигментные

Слизь

Соли

Бактерии

" . . . "

дата выдачи анализа

Подпись

