

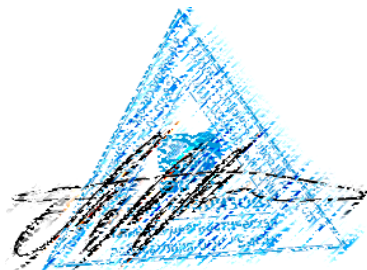
Ист.бол./Амб.карта:  
Ф.И.О.: **Иванова Иванова Иванова**  
Дата рождения: **11/12/1981** Пол: **Женский**  
Адрес: **Отправка не нужна**  
Страховая компания:  
Стр. полис: Серия Номер

ЛПУ: **(9779) LAB4U**  
Отделение **3021 Медицинский центр «М»**  
Ф.И.О. врача: -  
Дата/время взятия материала: **29/05/2018**  
Дата доставки материала: **29/05/2018**  
Номер заказа: **977911111111**  
Номер образца: **977911111111**

**Будущим мамам**

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
Общий белок	76.2	г/л	64.0-83.0
Креатинин	83	мкмоль/л	53-96
Мочевина	↓ 2.70	ммоль/л	2.80-7.50
Билирубин общий	11.2	мкмоль/л	5.0-21.0
Билирубин прямой	1.7	мкмоль/л	0.0-3.4
Билирубин не прямой	9.5	мкмоль/л	3.4-18.5
АЛТ	8	Ед/л	0-35
АСТ	12	Ед/л	0-35
Железо	11.1	мкмоль/л	8.7-27.0
ТТГ	3.486	мМЕ/л	0.400-4.000
Т4 свободный	8.86	пМоль/л	7.80-14.30
ЛГ	13.45	МЕ/л	
РЕФЕРЕНСНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПО ФАЗАМ ЦИКЛА:			
Фолликулиновая: (2.1- 13)			
Овуляция: (14 - 96)			
Лютеиновая: (1 - 11)			
Менопауза: (7.7 - 59)			
ФСГ	9.89	МЕ/л	
РЕФЕРЕНСНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПО ФАЗАМ ЦИКЛА:			
Фолликулиновая: (1.5- 13)			
Овуляция: (1.7 - 2)			
Лютеиновая: (1.7 - 7.7)			
Менопауза: (26 - 135)			
Пролактин	18.3	мкг/л	
РЕФЕРЕНСНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПО ФАЗАМ ЦИКЛА:			
Фолликулиновая: (2.8 - 18)			
Лютеиновая: (4.4 - 25)			
Менопауза: (2.8 - 25)			
Эстрадиол (Е2)	271.0	нг/л	
РЕФЕРЕНСНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПО ФАЗАМ ЦИКЛА:			
Фолликулиновая: (15 - 160)			
Овуляция: (34 - 400)			
Лютеиновая: (27 - 246)			
Менопауза: (5 - 30)			

**Пример результата**



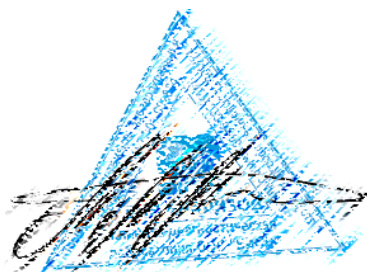
Ист.бол./Амб.карта:  
Ф.И.О.: **Иванова Иванова Иванова**  
Дата рождения: **11/12/1981** Пол: **Женский**  
Адрес: **Отправка не нужна**  
Страховая компания:  
Стр. полис: Серия Номер

ЛПУ: **(9779) LAB4U**  
Отделение **3021 Медицинский центр «М»**  
Ф.И.О. врача: -  
Дата/время взятия материала: **29/05/2018**  
Дата доставки материала: **29/05/2018**  
Номер заказа: **977911111111**  
Номер образца: **977911111111**

**Будущим мамам**

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
Тестостерон общий	0.336	мкг/л	
РЕФЕРЕНСНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПО ФАЗАМ ЦИКЛА:			
Фолликулиновая: (0.2 - 1.18)			
Овуляция: (0.2 -1.04)			
Лютеиновая: (0.2 - 1.19)			
Менопауза: (0.2 - 0.62)			
DHEA-S	2.15	мг/л	1.55-5.00
Антитела к ВИЧ 1, 2 + антиген (Ag)	отрицательный		
HBs антиген (HBsAg)	отрицательный		
Антитела к вирусу гепатита С (anti-HCV) сумм.	отрицательный		
Антитела к цитомегаловирусу IgM	0.6	S/CO	отрицательный (<0,9)
Антитела к цитомегаловирусу IgG	19.10	S/CO	<b>положительный (&gt;=1,1)</b>
Антитела к ВПГ 1 и 2 типа IgG	28.10	S/CO	<b>положительный (&gt;=1,1)</b>
Антитела к ВПГ 1 и 2 типа IgM	0.53	S/CO	отрицательный (<0,8)
Антитела к вирусу краснухи IgM	0.31	S/CO	отрицательный (<0,8)
Антитела к вирусу краснухи IgG	310.0	МЕ/мл	<b>положительный (&gt;10)</b>
Антитела к Treponema pallidum (суммарные)	0.27	S/CO	отрицательный
Интерпретация результатов:	< 0,9 - отрицательный		
	0,9-1,1 - сомнительный		
	> 1,1 - положительный		
Антитела к Chlamydia trachomatis IgM	отрицательный		
Антитела к Chlamydia trachomatis IgG	отрицательный		
Антитела к Toxoplasma gondii IgM	0.46	S/CO	отрицательный (<0,9)
Антитела к Toxoplasma gondii IgG	<5.0	МЕ/мл	отрицательный (<6,5)
СОЭ (Westergren)	2	мм/час	2-20
Группа крови	A (II) вторая		
Резус-фактор (RhD)	( + )	положительный	
Глюкоза плазмы	4.67	ммоль/л	4.00-6.10

**Пример результата**



Ист. бол. / Амб. карта:  
Ф.И.О.: **Иванова Иванова Иванова**  
Дата рождения: **11/12/1981** Пол: **Женский**  
Адрес: **Отправка не нужна**  
Страховая компания:  
Стр. полис: Серия Номер

ЛПУ: **(9779) LAB4U**  
Отделение **3021 Медицинский центр «М»**  
Ф.И.О. врача: -  
Дата/время взятия материала: **29/05/2018**  
Дата доставки материала: **29/05/2018**  
Номер заказа: **977911111111**  
Номер образца: **977911111111**

**Будущим мамам**

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
<b>Общий анализ крови (CBC/Diff) с лейкоцитарной формулой</b>			
Гемоглобин	132	г/л	117-160
Эритроциты	4.80	10 <sup>12</sup> /л	3.80-5.10
Средний объём эритроцитов	↓ <b>79</b>	фл	80-100
Среднее содержание Hb в эритроците	27.5	пг	26.0-34.0
Средняя концентрация Hb в эритроците	346	г/л	320-370
Гетерогенность эритроцитов по объёму	14.0	%	11.5-14.5
Гематокрит	38.1	%	37.0-47.0
Тромбоциты	206	10 <sup>9</sup> /л	40-440
Средний объём тромбоцитов	11.7	фл	8-12.3
Тромбокрит	0.24	%	0.12-0.36
Лейкоциты	6.35	10 <sup>9</sup> /л	4.00-9.40
Нейтрофилы	53.9	%	41.0-75.0
Эозинофилы	2.5	%	0.8-6.2
Базофилы	0.9	%	0.2-1.3
Моноциты	1.2	%	4.0-12.5
Лимфоциты	2.8	%	19.0-48.0
Нейтрофилы	3.40	10 <sup>9</sup> /л	1.90-8.60
Эозинофилы	0.16	10 <sup>9</sup> /л	0.04-0.40
Базофилы	0.06	10 <sup>9</sup> /л	0.00-0.11
Моноциты	0.65	10 <sup>9</sup> /л	0.08-1.50
Лимфоциты	2.08	10 <sup>9</sup> /л	0.90-4.20

**Пример результата**

