

Ист.бол./Амб.карта:

Ф.И.О.: **ИВАНОВА ИВАНОВА ИВАНОВА**

Дата рождения: **27/11/1983**

Пол: **Женский**

Срок беременности: **15 нед.**

Адрес:

Страховая компания:

Стр. полис: Серия Номер

ЛПУ: **(9779) LAV4U**

Отделение **3021 Медицинский центр «М»**

Ф.И.О. врача: -

Дата/время взятия материала: **12/11/2021**

Дата доставки материала: **12/11/2021**

Номер заказа: **977911111111**

Номер образца: **977911111111**

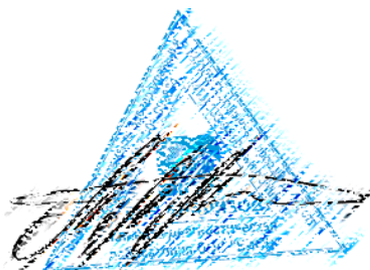
Биохимические исследования

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
Кальций общий	↑ 2.92	ммоль/л	2.20-2.65
Магний	↓ 0.66	ммоль/л	0.73-1.03
Железо	19.68	мкмоль/л	7.80-31.90
Трансферрин	2.75	г/л	2.20-4.41
Ферритин	108.3	мкг/л	10.0-120.0
ТТГ	0.87	мЕ/л	0.200-3.000

Пример результата

Бойченко А.А.,

Врач КЛД



Дата выдачи: **13/11/2021**

Стр. 1 из 3

Ист.бол./Амб.карта:
Ф.И.О.: **ИВАНОВА ИВАНОВА ИВАНОВА**
Дата рождения: **27/11/1983** Пол: **Женский**
Срок беременности: **15** нед.
Адрес:

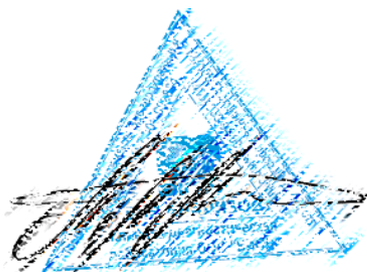
Страховая компания:
Стр. полис: Серия Номер

ЛПУ: **(9779) LAV4U**
Отделение **3021 Медицинский центр «М»**
Ф.И.О. врача: -
Дата/время взятия материала: **12/11/2021**
Дата доставки материала: **12/11/2021**
Номер заказа: **977911111111**
Номер образца: **977911111111**

Биохимия

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
Глюкоза плазмы	4.70	ммоль/л	4.10-6.10
Пример результата			

Миколаускас В.П.,
Врач КЛД



Дата выдачи: **13/11/2021**
Стр. 2 из 3

Ист.бол./Амб.карта:

Ф.И.О.: **ИВАНОВА ИВАНОВА ИВАНОВА**

Дата рождения: **27/11/1983** Пол: **Женский**

Срок беременности: **15** нед.

Адрес:

Страховая компания:

Стр. полис: Серия Номер

ЛПУ: **(9779) LAB4U**

Отделение **3021 Медицинский центр «М»**

Ф.И.О. врача: -

Дата/время взятия материала: **12/11/2021**

Дата доставки материала: **12/11/2021**

Номер заказа: **97791111111**

Номер образца: **97791111111**

Гематология

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
Общий анализ крови (CBC/Diff) с лейкоцитарной формулой			
Гемоглобин	110	г/л	97-148
Эритроциты	3.63	10 ¹² /л	2.81-4.49
Средний объем эритроцитов	87.8	фл	82.0-97.0
Среднее содержание Hb в эритроците	30.4	пг	30.0-33.0
Средняя концентрация Hb в эритроците	347	г/л	310-370
Гетерогенность эритроцитов по объёму	↑ 14.0	%	13.4-13.6
Гематокрит	31.9	%	30.0-39.0
Тромбоциты	213	10 ⁹ /л	155-409
Средний объем тромбоцитов	11.6	фл	6.0-13.0
Гетерогенность тромбоцитов по объёму	16.8	%	9.0-20.0
Тромбокрит	0.25	%	0.12-0.36
Лейкоциты	10.72	10 ⁹ /л	5.60-14.80
Нейтрофилы	↑ 80.83	%	41.00-75.00
Эозинофилы	0.29	%	0.80-6.20
Базофилы	0.56	%	0.10-2.00
Моноциты	5.51	%	4.00-12.50
Лимфоциты	↓ 12.81	%	19.00-48.00
Нейтрофилы	↓ 8.66	10 ⁹ /л	1.90-8.60
Эозинофилы	↓ 0.03	10 ⁹ /л	0.04-0.60
Базофилы	0.06	10 ⁹ /л	0.00-0.20
Моноциты	0.59	10 ⁹ /л	0.08-1.50
Лимфоциты	1.37	10 ⁹ /л	0.90-4.20
СОЭ (Westergren)	8	мм/час	7-47

Никитина Е.Б.,

Врач КЛД

Дата выдачи: **13/11/2021**

Стр. 3 из 3