

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: **29/05/2021**  
Дата доставки материала: **29/05/2021**  
Номер заказа: **977911111111**  
Номер образца: **977911111111**

**Биохимические исследования**

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
<b>Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС)</b>			
Железо	9.50	мкмоль/л	8.00-26.00
ЛЖСС	44.42	мкмоль/л	27.80-63.60
ОЖСС	53.92	мкмоль/л	46.00-72.00
Ферритин	22.8	мкг/л	10.0-20.0
Витамин В12	↓ 119.0	пмоль/л	148.0-664.0
ТТГ	2.22	МЕ/л	0.400-4.000
Т4 свободный	9.52	пмоль/л	7.70-14.20
25-ОН витамин D	42.1	нг/мл	30.0-100.0

! Адекватный уровень витамина D.

**Пример результата**

Барбосов. В.А.

Дата выдачи: 29/05/2021

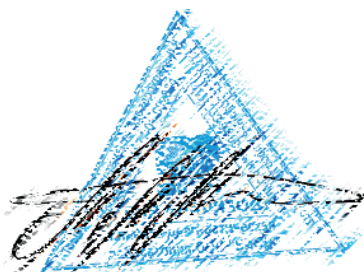
Ист.бол./Амб.карта:  
Ф.И.О.: **Иванова Иванова Иванова**  
Дата рождения: **11/12/1981** Пол: **Женский**  
Адрес: **Отправка не нужна**  
Страховая компания:  
Стр. полис: Серия Номер

ЛПУ: **(9779) LAB4U**  
Отделение **3021 Медицинский центр «М»**  
Ф.И.О. врача: -  
Дата/время взятия материала: **29/05/2021**  
Дата доставки материала: **29/05/2021**  
Номер заказа: **977911111111**  
Номер образца: **977911111111**

## Гематология

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
<b>Общий анализ крови (CBC/Diff) с лейкоцитарной формулой</b>			
Гемоглобин	138	г/л	120-158
Эритроциты	4.53	10 <sup>12</sup> /л	3.90-5.20
Средний объем эритроцитов	90.2	фл	81.0-100.0
Среднее содержание Hb в эритроците	30.3	пг	26.0-34.0
Средняя концентрация Hb в эритроците	336	г/л	310-370
Гетерогенность эритроцитов по объёму	12.4	%	11.9-15.5
Гематокрит	40.9	%	34.9-44.5
Тромбоциты	191	10 <sup>9</sup> /л	50-400
Средний объем тромбоцитов	9.2	фл	8.0-13.0
Гетерогенность тромбоцитов по объёму	16.9	%	9.0-20.0
Тромбокрит	0.18	%	0.12-0.36
Лейкоциты	5.80	10 <sup>9</sup> /л	4.00-10.50
Нейтрофилы	52.00	%	41.00-75.00
Эозинофилы	2.20	%	0.80-6.20
Базофилы	0.20	%	0.10-2.00
Моноциты	7.20	%	4.00-12.50
Лимфоциты	37.00	%	19.00-48.00
Нейтрофилы	3.00	10 <sup>9</sup> /л	1.90-8.60
Эозинофилы	0.20	10 <sup>9</sup> /л	0.04-0.60
Базофилы	0.10	10 <sup>9</sup> /л	0.00-0.20
Моноциты	0.40	10 <sup>9</sup> /л	0.08-1.50
Лимфоциты	2.20	10 <sup>9</sup> /л	0.90-4.20
СОЭ (Westergren)	2	мм/час	2-20

**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»**

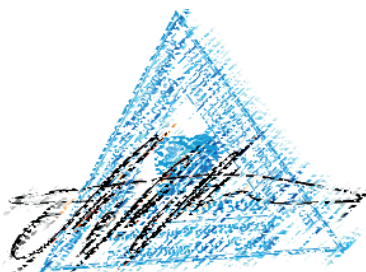
Ф.И.О. врача: -

Дата/время взятия материала: **29/05/2021**Дата доставки материала: **29/05/2021**Номер заказа: **977911111111**Номер образца: **977911111111****Биохимия**

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
Глюкоза плазмы	4.18	ммоль/л	4.10-6.10

Пример результата

Барбосов. В.А.

Дата выдачи: **29/05/2021**