

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

Пол: **Мужской**

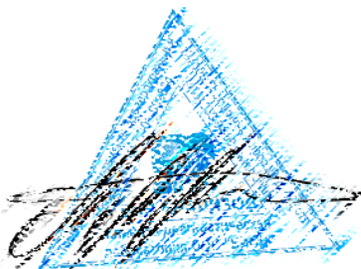
ЛПУ: **(9779) LAB4U**
Отделение **3021 Медицинский центр «М»**
Ф.И.О. врача: -
Дата/время взятия материала: **29/05/2021**
Дата доставки материала: **29/05/2021**
Номер заказа: **977911111111**
Номер образца: **977911111111**

Биохимия

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
CRP (С-реактивный протеин)	3.6	мг/л	0.0-5.0
Катионный протеин эозинофилов	8	мкг/л	0-24
Иммуноглобулин Е (IgE) общий	8	кМЕ/л	0-100

Пример результата

Барбосов. В.А.



Дата выдачи: **29/05/2021**

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

Пол: **Мужской**

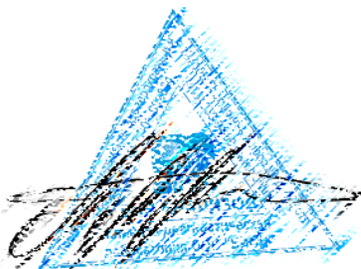
ЛПУ: **(9779) LAB4U**
Отделение **3021 Медицинский центр «М»**
Ф.И.О. врача: -
Дата/время взятия материала: **29/05/2021**
Дата доставки материала: **29/05/2021**
Номер заказа: **977911111111**
Номер образца: **977911111111**

Инфекционная иммунология

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
Антитела к Chlamydophila pneumoniae IgM		отрицательный	
Антитела к Chlamydophila pneumoniae IgG		отрицательный	
Антитела к Mycoplasma pneumoniae IgM		отрицательный	
Антитела к Mycoplasma pneumoniae IgG		положительный	

Пример результата

Барбосов. В.А.



Дата выдачи: **29/05/2021**

Ист.бол./Амб.карта:
Ф.И.О.: **Иванов Иван Иванович**
Дата рождения: **11/12/1981**

Пол: **Мужской**

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**

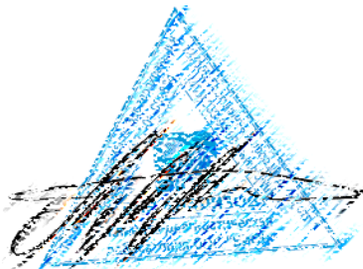
Номер образца: **977911111111**

Гематология

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
Общий анализ крови (CBC/Diff) с лейкоцитарной формулой			
Гемоглобин	163	г/л	135-175
Эритроциты	5.27	10 ¹² /л	4.32-5.72
Средний объем эритроцитов	90.4	фл	81.0-101.0
Среднее содержание Hb в эритроците	30.9	пг	26.0-34.0
Средняя концентрация Hb в эритроците	342	г/л	310-370
Гетерогенность эритроцитов по объему	13.2	%	11.8-15.6
Гематокрит	47.7	%	38.8-50.0
Тромбоциты	171	10 ⁹ /л	150-400
Средний объем тромбоцитов	8.9	фл	10.0-13.0
Гетерогенность тромбоцитов по объему	17.8	%	9.0-20.0
Тромбокрит	0.15	%	0.12-0.36
Лейкоциты	7.96	10 ⁹ /л	4.00-10.50
Нейтрофилы	58.17	%	41.00-75.00
Эозинофилы	5.32	%	0.80-6.20
Базофилы	0.71	%	0.10-2.00
Моноциты	6.80	%	4.00-12.50
Лимфоциты	24.97	%	19.00-48.00
Нейтрофилы	4.95	10 ⁹ /л	1.90-8.60
Эозинофилы	0.42	10 ⁹ /л	0.04-0.60
Базофилы	0.06	10 ⁹ /л	0.00-0.20
Моноциты	0.54	10 ⁹ /л	0.08-1.50
Лимфоциты	1.99	10 ⁹ /л	0.90-4.20

Лейкоцитарная формула (микроскопия)

Палочкоядерные нейтрофилы	1	%	1-6
Сегментоядерные нейтрофилы	60	%	41-72
Эозинофилы	6	%	0-6
Базофилы	1	%	0-1
Моноциты	8	%	4-12
Лимфоциты	24	%	19-48



Барбосов. В.А.

Дата выдачи: **29/05/2021**