

Ист. бол. / Амб. карта:

Ф.И.О.: **Иванов Иванов Иванов**

Дата рождения: **24/04/1969**

Пол: **Мужской**

Адрес:

Страховая компания:

Стр. полис: Серия Номер

ЛПУ: **(9779) LAB4U (МСК)**

Отделение **3021 Медицинский центр «М»**

Ф.И.О. врача: -

Дата/время взятия материала: **29/11/2021**

Дата доставки материала: **29/11/2021**

Номер заказа: **977911111111**

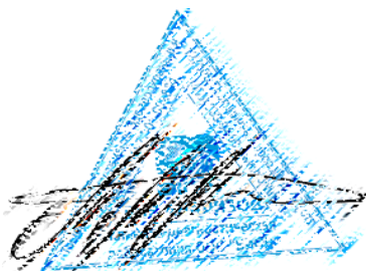
Номер образца: **977911111111**

## Биохимические исследования

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
Общий белок	71.4	г/л	66.0-83.0
Креатинин	↑ 115	мкмоль/л	64-111
Мочевина	6.73	ммоль/л	2.10-7.20
CRP (С-реактивный протеин)	1.7	мг/л	0.0-5.0
<b>Липидограмма</b>			
Холестерин	5.64	ммоль/л	2.80-5.90
Холестерин-ЛПВП	1.12	ммоль/л	0.72-1.63
Холестерин-ЛПНП	3.78	ммоль/л	2.31-5.10
Холестерин-ЛПОНП	0.74	ммоль/л	0.05-1.04
Триглицериды	2.41	ммоль/л	0.65-3.61
КА	↑ 4.0		1.5-3.0
AIP	↑ 0.33		0.00-0.11
Рекомендации экспертов (уровень холестерина): практически здоровые - < 5,2 ммоль/л лица с факторами риска сердечно-сосудистых заболеваний - < 5,0 ммоль/л пациенты с сердечно-сосудистыми заболеваниями - < 4,5 ммоль/л Рекомендации экспертов (уровень холестерина-ЛПВП): мужчины - > 1,0 ммоль/л женщины - > 1,2 ммоль/л Рекомендации экспертов (уровень холестерина-ЛПНП): практически здоровые - < 3,3 ммоль/л; лица с факторами риска сердечно-сосудистых заболеваний - < 3,0 ммоль/л; пациенты с сердечно-сосудистыми заболеваниями - < 2,5 ммоль/л Рекомендации экспертов (уровень триглицеридов): < 1,7 ммоль/л			
Билирубин общий	11.92	мкмоль/л	3.40-20.50
АЛТ	20	Ед/л	0-50
АСТ	21	Ед/л	0-50

Пример результата

Барбосов. В.А.



Дата выдачи: **29/11/2021**

Стр. 1 из 5

Ист.бол./Амб.карта:

Ф.И.О.: **Иванов Иванов Иванов**

Дата рождения: **24/04/1969**

Пол: **Мужской**

Адрес:

Страховая компания:

Стр. полис: Серия Номер

ЛПУ: **(9779) LAB4U (МСК)**

Отделение **3021 Медицинский центр «М»**

Ф.И.О. врача: -

Дата/время взятия материала: **29/11/2021**

Дата доставки материала: **29/11/2021**

Номер заказа: **977911111111**

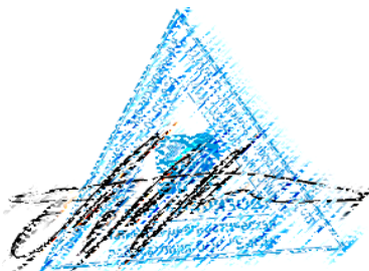
Номер образца: **977911111111**

## Биохимические исследования

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
ТТГ	2.430	мМЕ/л	0.400-4.000
Т4 свободный	12.39	пмоль/л	7.70-14.20
25-ОН витамин D	33.3	нг/мл	30.0-100.0
! Адекватный уровень витамина D.			
ПСА общий	2.003	г/мл	0.010-4.000

Пример результата

Барбосов. В.А.



Дата выдачи: **29/11/2021**

Стр. 2 из 5

Ист. бол. / Амб. карта:

Ф.И.О.: **Иванов Иванов Иванов**

Дата рождения: **24/04/1969** Пол: **Мужской**

Адрес:

Страховая компания:

Стр. полис: Серия Номер

ЛПУ: **(9779) LAB4U (МСК)**

Отделение **3021 Медицинский центр «М»**

Ф.И.О. врача: -

Дата/время взятия материала: **29/11/2021**

Дата доставки материала: **29/11/2021**

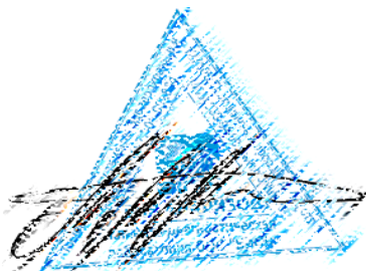
Номер заказа: **977911111111**

Номер образца: **977911111111**

## Биохимия

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
Глюкоза плазмы	5.50	ммоль/л	4.10-6.10
<p style="font-size: 48px; transform: rotate(-20deg); opacity: 0.5;">Пример результата</p>			

Барбосов. В.А.



Дата выдачи: **29/11/2021**

Стр. 3 из 5

Ист. бол. / Амб. карта:

Ф.И.О.: **Иваов Иван Иванович**

Дата рождения: **24/04/1969**

Адрес:

Страховая компания:

Стр. полис: Серия Номер

ЛПУ: **(9779) LAB4U (МСК)**

Отделение **3021 Медицинский центр «М»**

Ф.И.О. врача: -

Дата/время взятия материала: **29/11/2021**

Дата доставки материала: **29/11/2021**

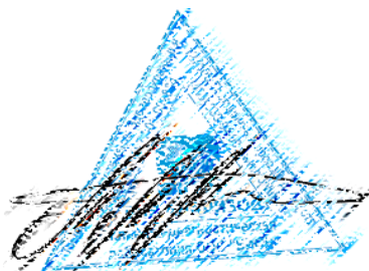
Номер заказа: **977911111111**

Номер образца: **977911111111**

## Гематология

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
<b>Общий анализ крови (CBC/Diff) с лейкоцитарной формулой</b>			
Гемоглобин	140	г/л	135-175
Эритроциты	4.96	10 <sup>12</sup> /л	4.32-5.72
Средний объём эритроцитов	83.8	фл	81.0-101.0
Среднее содержание Hb в эритроците	28.3	пг	26.0-34.0
Средняя концентрация Hb в эритроците	337	г/л	310-370
Гетерогенность эритроцитов по объёму	14.4	%	11.0-15.6
Гематокрит	41.6	%	38.0-50.0
Тромбоциты	209	10 <sup>9</sup> /л	150-400
Средний объём тромбоцитов	8.1	фл	6.0-13.0
Гетерогенность тромбоцитов по объёму	17.0	%	9.0-20.0
Тромбокрит	0.17	%	0.12-0.36
Лейкоциты	6.2	10 <sup>9</sup> /л	4.00-10.50
Нейтрофилы	56.38	%	41.00-75.00
Эозинофилы	2.11	%	0.80-6.20
Базофилы	0.50	%	0.10-2.00
Моноциты	8.10	%	4.00-12.50
Лимфоциты	32.93	%	19.00-48.00
Нейтрофилы	3.55	10 <sup>9</sup> /л	1.90-8.60
Эозинофилы	0.13	10 <sup>9</sup> /л	0.04-0.60
Базофилы	0.03	10 <sup>9</sup> /л	0.00-0.20
Моноциты	0.51	10 <sup>9</sup> /л	0.08-1.50
Лимфоциты	2.07	10 <sup>9</sup> /л	0.90-4.20

Барбосов. В.А.



Дата выдачи: **29/11/2021**

Стр. 4 из 5

Ист. бол. / Амб. карта:

Ф.И.О.: **Иванов Иванов Иванов**Дата рождения: **24/04/1969**Пол: **Мужской**

Адрес:

Страховая компания:

Стр. полис: Серия Номер

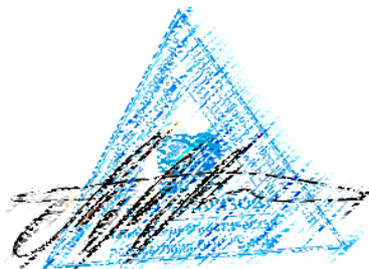
ЛПУ: **(9779) LAB4U (МСК)**Отделение **3021 Медицинский центр «М»**

Ф.И.О. врача: -

Дата/время взятия материала: **29/11/2021**Дата доставки материала: **29/11/2021**Номер заказа: **977911111111**Номер образца: **977911111111****Клиника**

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
Скрытая кровь в кале	не обнаружена		
<b>Пример результата</b>			

Барбосов. В.А.

Дата выдачи: **29/11/2021**

Стр. 5 из 5