

Ист.бол./Амб.карта:  
Ф.И.О.: **Иванов Иванов Иванов**

Дата рождения: **05/07/1993** Пол: **Мужской**

Адрес:

Страховая компания:  
Стр. полис: Серия Номер

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

Ф.И.О. врача: -  
Дата/время взятия материала: **27/11/2021**  
Дата доставки материала: **27/11/2021**  
Номер заказа: **977911111111**  
Номер образца: **977911111111**

### Биохимические исследования

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
Общий белок	71.8	г/л	66.0-83.0
Креатинин	93	мкмоль/л	64-111
Мочевина	4.24	ммоль/л	2.10-7.20
CRP (С-реактивный протеин)	1.6	мг/л	0.0-5.0
<b>Липидограмма</b>			
Холестерин	↑ <b>6.93</b>	ммоль/л	2.80-5.90
Холестерин-ЛПВП	1.32	ммоль/л	0.80-1.63
Холестерин-ЛПНП	↑ <b>5.04</b>	ммоль/л	1.81-4.27
Холестерин-ЛПОНП	0.57	ммоль/л	0.05-1.04
Триглицериды	1.29	ммоль/л	0.52-2.81
КА	↑ <b>4.3</b>		1.5-3.0
AIP	0.00		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-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			
Билирубин общий	10.74	мкмоль/л	3.40-20.50
АЛТ	↑ <b>68</b>	Ед/л	0-50
АСТ	42	Ед/л	0-50
Альфа-амилаза панкреатическая	39	Ед/л	0-55

Барбосов. В.А.

Дата выдачи: **27/11/2021**

Стр. 1 из 6

Ист.бол./Амб.карта:  
Ф.И.О.: **Иванов Иванов Иванов**

Дата рождения: **05/07/1993** Пол: **Мужской**

Адрес:

Страховая компания:  
Стр. полис: Серия Номер

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

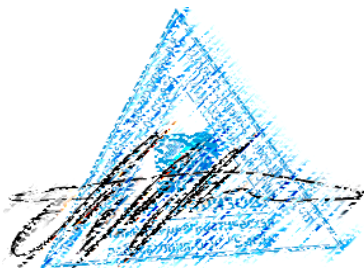
Ф.И.О. врача: -  
Дата/время взятия материала: **27/11/2021**  
Дата доставки материала: **27/11/2021**  
Номер заказа: **977911111111**  
Номер образца: **977911111111**

### Биохимические исследования

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
Ферритин	164.1	мкг/л	20.0-250.0
ТТГ	3.113	мМЕ/л	0.400-4.000
Т4 свободный	11.85	пмоль/л	7.77-14.20

Пример результата

Барбосов. В.А.



Дата выдачи: **27/11/2021**  
Стр. 2 из 6

Ист.бол./Амб.карта:  
Ф.И.О.: **Иванов Иванов Иванов**

Дата рождения: **05/07/1993** Пол: **Мужской**

Адрес:

Страховая компания:  
Стр. полис: Серия Номер

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

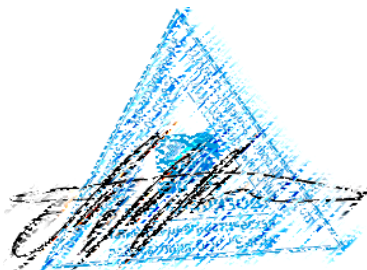
Ф.И.О. врача: -  
Дата/время взятия материала: **27/11/2021**  
Дата доставки материала: **27/11/2021**  
Номер заказа: **977911111111**  
Номер образца: **977911111111**

### Инфекционная иммунология

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
HBs антиген (HBsAg)	0.18	S/CO	отрицательный
Референсные значения: < 1,0 - отрицательный >= 1,0 - положительный			
Антитела к HBsAg (anti-HBs) суммарные	77.1	МЕ/л	Протективный уровень антител (>= 1)
Антитела к вирусу кори IgG	0.06	МЕ/мл	отрицательный (<0.12)
Антитела к Helicobacter pylori IgG	>8.00	д.мл	положительный = >1,1)

Пример результата

Барбосов. В.А.



Дата выдачи: **28/11/2021**  
Стр. 3 из 6

Ист.бол./Амб.карта:  
Ф.И.О.: **Иванов Иванов Иванов**

Дата рождения: **05/07/1993** Пол: **Мужской**

Адрес:

Страховая компания:  
Стр. полис: Серия Номер

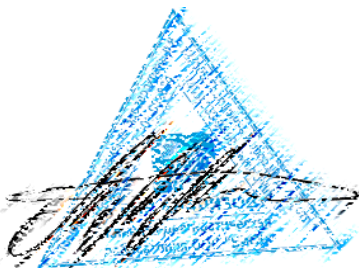
ЛПУ: **(9779) LAB4U (МСК)**  
Отделение **3021 Медицинский центр «М»**  
Дом

Ф.И.О. врача: -  
Дата/время взятия материала: **27/11/2021**  
Дата доставки материала: **27/11/2021**  
Номер заказа: **977911111111**  
Номер образца: **977911111111**

### Биохимия

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
Глюкоза плазмы	5.17	ммоль/л	4.10-6.10
<b>Пример результата</b>			

Барбосов. В.А.



Дата выдачи: **27/11/2021**  
Стр. 4 из 6

Ист.бол./Амб.карта:  
Ф.И.О.: **Иванов Иванов Иванов**

Дата рождения: **05/07/1993** Пол: **Мужской**

Адрес:

Страховая компания:  
Стр. полис: Серия Номер

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

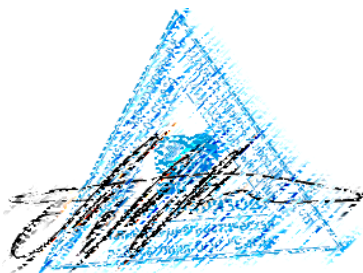
Ф.И.О. врача: -  
Дата/время взятия материала: **27/11/2021**  
Дата доставки материала: **27/11/2021**  
Номер заказа: **977911111111**  
Номер образца: **977911111111**

### Гематология

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
<b>Общий анализ крови (СВС)</b>			
Гемоглобин	161	г/л	135-175
Эритроциты	5.27	10 <sup>12</sup> /л	4.32-5.72
Средний объём эритроцитов	91.1	фл	80.0-99.0
Среднее содержание Hb в эритроците	30.6	пг	26.0-34.0
Средняя концентрация Hb в эритроците	336	г/л	318-370
Гетерогенность эритроцитов по объёму	13.1	%	11.0-15.6
Гематокрит	48.0	%	38.0-50.0
Тромбоциты	282	10 <sup>9</sup> /л	150-400
Средний объём тромбоцитов	9.5	фл	6.0-13.0
Гетерогенность тромбоцитов по объёму	17.5	%	9.0-20.0
Тромбокрит	0.27	%	0.12-0.36
Лейкоциты	9.59	10 <sup>9</sup> /л	4.00-10.50

Пример результата

Барбосов. В.А.



Дата выдачи: **27/11/2021**  
Стр. 5 из 6

Ист.бол./Амб.карта:  
Ф.И.О.: **Иванов Иванов Иванов**

Дата рождения: **05/07/1993** Пол: **Мужской**

Адрес:

Страховая компания:  
Стр. полис: Серия Номер

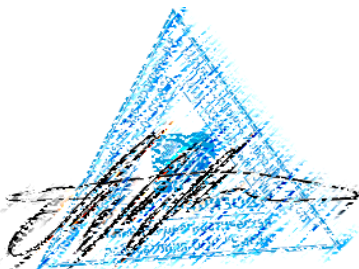
ЛПУ: **(9779) LAB4U (МСК)**  
Отделение **3021 Медицинский центр «М»**  
Дом

Ф.И.О. врача: -  
Дата/время взятия материала: **27/11/2021**  
Дата доставки материала: **27/11/2021**  
Номер заказа: **977911111111**  
Номер образца: **977911111111**

### Биохимия

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
HbA1c (гликированный гемоглобин)	5.6	%	4.4-6.0
<b>Пример результата</b>			

Барбосов. В.А.



Дата выдачи: **27/11/2021**  
Стр. 6 из 6