

Ист.бол./Амб.карта:
Ф.И.О.: **Иванов Иванов Иванов**
Дата рождения: **15/06/1996**

Адрес: **Москва**

Страховая компания:
Стр. полис: Серия Номер

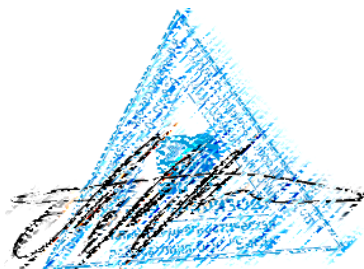
ЛПУ: **(9779) LAB4U (МСК)**
Отделение Медицинский центр «М»
Пол: **Мужской** Ф.И.О. врача: -
Дата/время взятия материала: **04/04/2024 10:00**
Дата доставки материала: **04/04/2024**
Номер заказа: **977933333301**
Номер образца: **977933333301**

Биохимические исследования

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
Общий белок	79.0	г/л	66.0-83.0
Креатинин	96	мкмоль/л	64-111
Мочевая кислота	348.9	мкмоль/л	162.0-448.0
CRP (С-реактивный протеин)	3.4	мг/л	0.0-5.0
Липидограмма			
Холестерин	↑ 7.25	ммоль/л	2.80-5.90
Холестерин-ЛПВП	1.53	ммоль/л	0.72-1.63
Холестерин-ЛПНП	4.37	ммоль/л	2.02-4.79
Холестерин-ЛПОНП	0.95	ммоль/л	0.05-1.04
Триглицериды	0.95	ммоль/л	0.56-3.01
КА	↑ 3.4		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	15.74	мкмоль/л	3.40-20.50
АЛТ	↑ 54	Ед/л	0-50
АСТ	↑ 61	Ед/л	0-50
Альфа-амилаза	73	Ед/л	28-100

Пример результата

Барбосов. В.А.
Врач КЛД



Дата выдачи: **30/03/2024**
Стр. 1 из 4

Ист. бол. / Амб. карта:
 Ф.И.О.: **Иванов Иванов Иванов**
 Дата рождения: **15/06/1996**

Адрес: **Москва**

Страховая компания:
 Стр. полис: Серия Номер

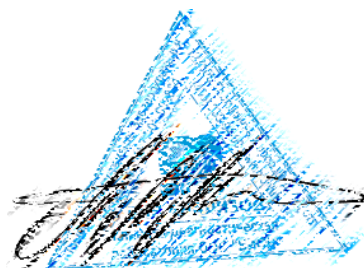
ЛПУ: **(9779) LAB4U (МСК)**
 Отделение Медицинский центр «М»
 Пол: **Мужской** Ф.И.О. врача: -
 Дата/время взятия материала: **04/04/2024 10:00**
 Дата доставки материала: **04/04/2024**
 Номер заказа: **97793333301**
 Номер образца: **97793333301**

Биохимические исследования

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
Щелочная фосфатаза	58	Ед/л	30-120
Кальций ионизированный	1.07	ммоль/л	1.05-1.23
Фосфор неорганический	1.01	ммоль/л	0.96-1.76
Магний	0.81	ммоль/л	0.3-1.03
Железо	25.89	мкмоль/л	10.70-28.60
Ферритин	131.0	мкг/л	20.0-250.0
Витамин B12	131.0	пмоль/л	148.0-664.0
ТТГ	1.910	мМЕ/л	0.400-4.000
Т4 свободный	12.69	пмоль/л	7.70-14.20
Антитела к ТПО	2	МЕ/мл	0-10

Пример результата

Барбосов. В.А.
 Врач КЛД



Дата выдачи: **30/03/2024**
 Стр. 2 из 4

Ист.бол./Амб.карта:
Ф.И.О.: **Иванов Иванов Иванов**
Дата рождения: **15/06/1996**

Адрес: **Москва**

Страховая компания:
Стр. полис: Серия Номер

ЛПУ: **(9779) LAB4U (МСК)**
Отделение Медицинский центр «М»
Пол: **Мужской** Ф.И.О. врача: -
Дата/время взятия материала: **04/04/2024 10:00**
Дата доставки материала: **04/04/2024**
Номер заказа: **977933333301**
Номер образца: **977933333301**

Биохимия

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
Глюкоза плазмы	5.11	ммоль/л	4.10-6.10
Пример результата			

Барбосов. В.А.
Врач КЛД

Дата выдачи: **30/03/2024**
Стр. 3 из 4

Ист.бол./Амб.карта:
Ф.И.О.: **Иванов Иванов Иванов**
Дата рождения: **15/06/1996**

Адрес: **Москва**

Страховая компания:
Стр. полис: Серия Номер

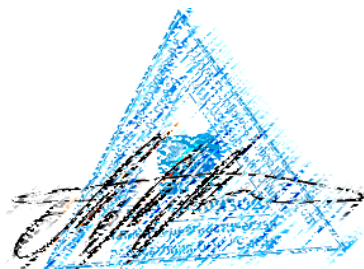
ЛПУ: **(9779) LAB4U (МСК)**
Отделение Медицинский центр «М»
Пол: **Мужской** Ф.И.О. врача: -
Дата/время взятия материала: **04/04/2024 10:00**
Дата доставки материала: **04/04/2024**
Номер заказа: **977933333301**
Номер образца: **977933333301**

Гематология

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
Общий анализ крови (CBC/Diff) с лейкоцитарной формулой			
Гемоглобин	158	г/л	135-175
Эритроциты	5.17	10 ¹² /л	4.32-5.72
Средний объем эритроцитов	93.2	фл	80.0-99.0
Среднее содержание Hb в эритроците	30.5	пг	26.0-34.0
Средняя концентрация Hb в эритроците	328	г/л	310-370
Гетерогенность эритроцитов по объёму	13.4	%	11.8-15.6
Гематокрит	48.2	%	38.8-50.0
Тромбоциты	273	10 ⁹ /л	150-400
Средний объем тромбоцитов	10.2	фл	6.0-11.0
Гетерогенность тромбоцитов по объёму	16.1	%	0.0-20.0
Тромбокрит	0.28	%	0.12-0.36
Лейкоциты	5.01	10 ⁹ /л	4.00-10.50
Нейтрофилы	51.30	%	41.00-75.00
Эозинофилы	2.00	%	0.80-6.20
Базофилы	0.30	%	0.10-2.00
Моноциты	6.90	%	4.00-12.50
Лимфоциты	38.00	%	19.00-48.00
Нейтрофилы	2.57	10 ⁹ /л	1.90-8.60
Эозинофилы	0.15	10 ⁹ /л	0.04-0.60
Базофилы	0.05	10 ⁹ /л	0.00-0.20
Моноциты	0.35	10 ⁹ /л	0.08-1.50
Лимфоциты	1.89	10 ⁹ /л	0.90-4.20

Пример результата

Барбосов. В.А.
Врач КЛД



Дата выдачи: **30/03/2024**
Стр. 4 из 4