

ШАХОВСКИЙ АНТОН СЕРГЕЕВИЧ

Пол: **Муж**
 Дата рождения: **30.08.1984**
 Возраст: **41 год**
 ИНЗ: 868483230
 Дата взятия образца: 17.10.2025 07:16
 Дата поступления образца: 17.10.2025 19:20
 Врач: 18.10.2025 10:06
 Дата печати результата: 18.10.2025

ООО "МД КЛИНИК Н"

Москва

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
Тропонин I (высокочувств.)	5.0	нг/л	< 34.2	"См. рекомендации Европейского кардиологического общества ESC" (http://www.cardioprevent.ru/downloads/c2m6j2033/12Recomend.pdf) Уровень высокой вероятности острого повреждения миокарда: > 171 нг/л Технология ARCHITECT, Abbott (США)

Исполнитель Назимова Л.А., врач клинической лабораторной диагностики

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



Чащихина Е.В.
Заведующий КДЛ. Врач КЛД.

ШАХОВСКИЙ АНТОН СЕРГЕЕВИЧ

Пол: **Муж**
 Дата рождения: **30.08.1984**
 Возраст: **41 год**
 ИНЗ: 868483230
 Дата взятия образца: 17.10.2025 07:16
 Дата поступления образца: 17.10.2025 19:20
 Врач: 18.10.2025 14:58
 Дата печати результата: 18.10.2025

ООО "МД КЛИНИК Н"

Москва

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
СРБ высокочувствительный (кардиориск)	1.5	мг/л	см.комм	Рекомендации по интерпретации при оценке сердечно-сосудистых рисков: менее 1,0 мг/л - низкий риск, 1-3 мг/л - средний риск, более 3 мг/л - повышенный риск развития сердечно-сосудистых заболеваний.
NT-proBNP	12	пг/мл	<115	Референсные значения приведены с учетом возраста и пола. Интерпретацию проводит врач в комплексе в клиническими данными. Рекомендуемые пороги: <125 пг/мл - для исключения хронической сердечной недостаточности; < 300 пг/мл - для исключения острой сердечной недостаточности; < 375 пг/мл - для исключения хронической сердечной недостаточности при наличии фибрилляции или трепетания предсердий. Оборудование Roche, Cobas
Аполипопротеин В	0.81	г/л	см.комм	Рекомендации по интерпретации: при отсутствии дополнительных факторов кардиориска желательный уровень <1,0 г/л.

Исполнитель Кузенков В.В., врач клинической лабораторной диагностики

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



Чащихина Е.В.
Заведующий КДЛ. Врач КЛД.

ШАХОВСКИЙ АНТОН СЕРГЕЕВИЧ

Пол: **Муж**
 Дата рождения: **30.08.1984**
 Возраст: **41 год**
 ИНЗ: 868483230
 Дата взятия образца: 17.10.2025 07:16
 Дата поступления образца: 17.10.2025 19:20
 Врач: 20.10.2025 17:20
 Дата печати результата: 20.10.2025

ООО "МД КЛИНИК Н"

Москва

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
Лептин	< 0.7	нг/мл	см.комм.	Референсный диапазон для взрослых мужчин без ожирения <7,6 (медиана - 1,8 нг/мл) Тест-система: Leptin, DRG

Исполнитель Гасилова Н.А., врач клинической лабораторной диагностики

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



Чащихина Е.В.
Заведующий КДЛ. Врач КЛД.

ШАХОВСКИЙ АНТОН СЕРГЕЕВИЧ

Пол: **Муж**
Дата рождения: **30.08.1984**
Возраст: **41 год**
ИНЗ: 868483230
Дата взятия образца: 17.10.2025 07:16
Дата поступления образца: 17.10.2025 19:20
Врач: 20.10.2025 18:24
Дата печати результата: 20.10.2025

ООО "МД КЛИНИК Н"

Москва

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения
T3 реверсивный	104	пг/мл	92 - 241

Исполнитель Абдулова М.С., врач клинической лабораторной диагностики

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



Чащихина Е.В.
Заведующий КДЛ. Врач КЛД.

ШАХОВСКИЙ АНТОН СЕРГЕЕВИЧ

Пол: **Муж**
Дата рождения: **30.08.1984**
Возраст: **41 год**
ИНЗ: 868483230
Дата взятия образца: 17.10.2025 07:16
Дата поступления образца: 17.10.2025 19:20
Врач: 20.10.2025 18:24
Дата печати результата: 20.10.2025

ООО "МД КЛИНИК Н"

Москва

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения
Дегидроэпиандростерон (неконьюгированный)	10.61*	нг/мл	<8.0

Исполнитель Абдулова М.С., врач клинической лабораторной диагностики

* Результат, выходящий за пределы референсных значений

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

Чащихина Е.В.
Заведующий КДЛ. Врач КЛД.