

Пациент: ТЕСТ ТЕСТ			
Заказ:	Дата регистрации: 11.09.2024		
Дата рождения: 01.01.1999	Возраст: 25 л.	Пол: М	
ЛПУ: Тестовый ИТ		Код ЛПУ: 999992	

## АЛЛЕРГОДИАГНОСТИКА. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕЦИФИЧЕСКИХ АНТИТЕЛ КЛАССА IgE.

Дата взятия биоматериала:	
Заявка: 7020695357	Материал: Кровь венозная (сыворотка)
Исследование: Диагностика паразитарных заболеваний	

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
Иммуноглобулин E	20	< 100	МЕ/мл



Отсканируйте QR код и получите консультацию врачей-экспертов в клинике или дистанционно

[www.q-klinika.ru](http://www.q-klinika.ru)



Сдавая анализы в «ЛабКвест», Вы инвестируете в развитие российских биотехнологий.

Результат лабораторного исследования не является диагнозом, интерпретация результатов проводится с учетом клинических проявлений и данных анамнеза.

Лицензия № Л041-01137-77/00311104 от 19.01.2017 г.  
ISO 9001:2015 сертификат соответствия №RU.097A.00415, действителен до 19.10.2025  
ГОСТ Р ИСО 15189-2015 (ISO 15189:2012) сертификат соответствия №РОСС RU.32101.04ЖЗА1.209, действителен до 20.10.2025

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ **Врач КЛД: Станкевич Л. И.**

Страница 1 из 5

Дата готовности результата: 11.09.2024 14:41

Дата печати результата: 11.09.2024 18:52:27 **Результат выдал:**

подпись



**Пациент:** ТЕСТ ТЕСТ

<b>Заказ:</b>	<b>Дата регистрации:</b> 11.09.2024		
<b>Дата рождения:</b> 01.01.1999	<b>Возраст:</b> 25 л.	<b>Пол:</b> М	
<b>ЛПУ:</b> Тестовый ИТ		<b>Код ЛПУ:</b> 999992	

## ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ+СОЭ И ЛЕЙКОЦИТАРНАЯ ФОРМУЛА

**Дата взятия биоматериала:** 30.12.1899 00:00

**Заявка:** 7020695357 **Материал:** Кровь венозная (с ЭДТА)

**Исследование:** Диагностика паразитарных заболеваний

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
Общее количество лейкоцитов (WBC)	4,00	3,89 - 9,23	10 <sup>9</sup> /л
Общее количество эритроцитов (RBC)	1,00 ▼	4,30 - 5,57	10 <sup>12</sup> /л
Гемоглобин (Hb)	130 ▼	139 - 167	г/л
Гематокрит (Ht)	40	39,2 - 51,7	%
Средний объем эритроцита (MCV)	1 ▼	81,3 - 100,1	фл
Среднее содержание гемоглобина в эритроците (MCH)	1 ▼	26 - 33,6	пг
Средняя концентрация гемоглобина в эритроцитах (MCHC)	1 ▼	315 - 347	г/л
Распределение эритроцитов по объему (RDW CV)	1 ▼	11,2 - 15,6	%
Бластные клетки	0	0	%
Промиелоциты	0	0	%
Миелоциты	0	0	%
Метамиелоциты	0	0	%
Палочкоядерные нейтрофилы	1	1 - 5	%
Сегментоядерные нейтрофилы	1 ▼	41 - 70	%
Лимфоциты	1 ▼	20 - 47	%
Моноциты	1 ▼	4 - 11	%
Эозинофилы	1	1 - 9	%
Базофилы	1	0 - 2	%
Плазматические клетки	0	0	%
Абсолютное содержание нейтрофилов	0,08 ▼	1,78 - 6,04	10 <sup>9</sup> /л
Абсолютное содержание лимфоцитов	0,04 ▼	1,39 - 3,15	10 <sup>9</sup> /л
Абсолютное содержание моноцитов	0,04 ▼	0,29 - 0,72	10 <sup>9</sup> /л
Абсолютное содержание эозинофилов	0,04	0,04 - 0,58	10 <sup>9</sup> /л
Абсолютное содержание базофилов	0,04	0,00 - 0,09	10 <sup>9</sup> /л

**Примечание:** Референсные значение приведены с учётом пола, возраста и срока беременности

Результат лабораторного исследования не является диагнозом, интерпретация результатов проводится с учетом клинических проявлений и данных анамнеза.

 Лицензия № Л041-01137-77/00311104 от 19.01.2017 г.  
 ISO 9001:2015 сертификат соответствия №RU.097A.00415, действителен до 19.10.2025  
 ГОСТ Р ИСО 15189-2015 (ISO 15189:2012) сертификат соответствия №РОСС RU.32101.04ЖЗА1.209, действителен до 20.10.2025

**ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ** Врач КЛД: Станкевич Л. И.

Страница 2 из 5

Дата готовности результата: 11.09.2024 18:34

 Дата печати результата: 11.09.2024 18:52:28 **Результат выдал:**

подпись



**Пациент:** ТЕСТ ТЕСТ

**Заказ:** **Дата регистрации:** 11.09.2024

**Дата рождения:** 01.01.1999 **Возраст:** 25 л. **Пол:** М

**ЛПУ:** Тестовый ИТ **Код ЛПУ:** 999992

### СЕРОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИЙ

**Дата взятия биоматериала:**

**Заявка:** 7020695357 **Материал:** Кровь венозная (сыворотка)

**Исследование:** Диагностика паразитарных заболеваний

Параметр	Результат	Референсные значения
Anti-Toxo IgG (количественное определение антител класса IgG к возбудителю токсоплазмоза)	1	менее 1,0 - не обнаружены

### СЕРОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИЙ

**Дата взятия биоматериала:**

**Заявка:** 7020695357 **Материал:** Кровь венозная (сыворотка)

**Исследование:** Диагностика паразитарных заболеваний

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
Anti-Toxo IgG (количественное определение антител класса IgG к возбудителю токсоплазмоза)	1	менее 1,0 - не обнаружены	МЕ/мл

Результат лабораторного исследования не является диагнозом, интерпретация результатов проводится с учетом клинических проявлений и данных анамнеза.

Лицензия № Л041-01137-77/00311104 от 19.01.2017 г.  
ISO 9001:2015 сертификат соответствия №RU.097A.00415, действителен до 19.10.2025  
ГОСТ Р ИСО 15189-2015 (ISO 15189:2012) сертификат соответствия №РОСС RU.32101.04ЖЗА1.209, действителен до 20.10.2025

**ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ** Врач КЛД: Станкевич Л. И.

Страница 3 из 5

Дата готовности результата: 11.09.2024 14:41

Дата печати результата: 11.09.2024 18:52:29 **Результат выдал:**

подпись



**Пациент:** ТЕСТ ТЕСТ

**Заказ:**
**Дата регистрации:** 11.09.2024

**Дата рождения:** 01.01.1999

**Возраст:** 25 л.

**Пол:** М

**ЛПУ:** Тестовый ИТ

**Код ЛПУ:** 999992

## СЕРОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ПАРАЗИТАРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

**Дата взятия биоматериала:** 30.12.1899 00:00

**Заявка:** 7020695357

**Материал:** Кровь венозная (сыворотка)

**Исследование:** Диагностика паразитарных заболеваний

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
Титр* (anti-Toxocara IgG)	титр 1:100	<1:100 - отрицательный результат; 1:100 - 1:400 - СЛАБОПОЛОЖИТЕЛЬНЫЙ; 1:800 - 1:12800 - ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЙ	титр
Антитела к токсокаре (anti-Toxocara IgG)	1,00	КП<1 - отрицательный результат; 1<= КП <4,4 слабоположительный результат; КП >= 4,4 - положительный результат	КП
Антитела к трихинелле (anti-Trichinella), IgG	1,00	▲ <= 0,9 - отрицательный результат; 0,9-1,2 - сомнительный результат; >=1,2 - положительный результат	КП
Антитела к описторхису (anti-Opisthorchis), IgG	1,00	▲ <= 0,84 - отрицательный результат; 0,85-1,0 - сомнительный результат; >=1,0 - положительный результат	КП
Антитела к эхинококку (anti-Echinococcus), IgG	1,00	▲ <= 0,84 - отрицательный результат; 0,85-1,0 - сомнительный результат; >=1,0 - положительный результат	КП
Anti-G.Lamblia (качественное определение суммарных антител к возбудителю лямблиоза Giardia Lamblia)	1,00	▲ <= 0,84 - отрицательный результат ; 0,85-1,0 - сомнительный результат; >= 1,0 - положительный результат	КП
Антитела к аскариде (anti-Ascaris lumbricoides), IgG	1,00	▲ <= 0,84 - отрицательный результат; 0,85-1,0 - сомнительный результат; >= 1,0 - положительный результат	КП

Результат лабораторного исследования не является диагнозом, интерпретация результатов проводится с учетом клинических проявлений и данных анамнеза.

Лицензия № Л041-01137-77/00311104 от 19.01.2017 г.  
 ISO 9001:2015 сертификат соответствия №RU.097A.00415, действителен до 19.10.2025  
 ГОСТ Р ИСО 15189-2015 (ISO 15189:2012) сертификат соответствия №РОСС  
 RU.32101.04ЖЗА1.209, действителен до 20.10.2025

**ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ** Врач КЛД: Станкевич Л. И.

Страница 4 из 5

Дата готовности результата: 11.09.2024 14:41

Дата печати результата: 11.09.2024 18:52:30

**Результат выдал:**

подпись



<b>Пациент:</b> ТЕСТ ТЕСТ			
<b>Заказ:</b>	<b>Дата регистрации:</b> 11.09.2024		
<b>Дата рождения:</b> 01.01.1999	<b>Возраст:</b> 25 л.	<b>Пол:</b> М	
<b>ЛПУ:</b> Тестовый ИТ		<b>Код ЛПУ:</b> 999992	

## СЕРОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИЙ

<b>Дата взятия биоматериала:</b>	
<b>Заявка:</b> 7020695357	<b>Материал:</b> Кровь венозная (сыворотка)
<b>Исследование:</b> Диагностика паразитарных заболеваний	

Параметр	Результат	Референсные значения
Anti-H.pylori IgG (качественное определение антител класса IgG к Helicobacter pylori)	сомнительно	не обнаружено

Результат лабораторного исследования не является диагнозом, интерпретация результатов проводится с учетом клинических проявлений и данных анамнеза.

Лицензия № Л041-01137-77/00311104 от 19.01.2017 г.  
 ISO 9001:2015 сертификат соответствия №RU.097A.00415, действителен до 19.10.2025  
 ГОСТ Р ИСО 15189-2015 (ISO 15189:2012) сертификат соответствия №РОСС RU.32101.04ЖЗА1.209, действителен до 20.10.2025

**ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ** Врач КЛД: Станкевич Л. И.

Страница 5 из 5

Дата готовности результата: 11.09.2024 14:41

Дата печати результата: 11.09.2024 18:52:31 **Результат выдал:**

подпись

