



Общество с ограниченной ответственностью "НИКА СПРИНГ НН"  
 Лицензия №ЛО-52-01-006370 от 14.02.2019 г.  
 603006, г.Нижний Новгород, пер.Могилевича, дом №7, пом.1  
 Телефон: (831) 26-00-226  
 E-mail: nikaspring.online@gmail.com  
 Сайт лаборатории: lab.nikann.ru

Пациент **Иванов Сергей Сергеевич**  
 Пол: Мужской ДР: 10.12.1986  
 Врач: Амбулаторно.

Мед.карта № 2184648



1 2 1 1 0 4 7 4 Заказчик: МЦ Гайдара

Дата поступления образца: 20.04.2021

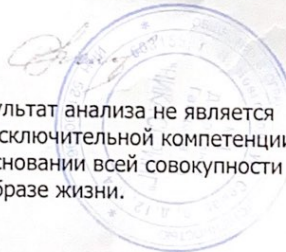


Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсный интервал
<b>Микроскопия мазка из уретры (муж.)</b>			
Лейкоциты (уретра)	0 - 1 в п/зр		
Эпителий плоский (уретра)	не обнаружено		
Эпителий цилиндрический (уретра)	не обнаружено		
Эпителий переходный (уретра)	умеренно		
Слизь (уретра)	не обнаружено		
Кокки (уретра)	не обнаружено		
Палочки (уретра)	гр (-) умеренно		
Гонококки	не обнаружено		
Трихомонады (уретра)	не обнаружено		
Ключевые клетки (уретра)	не обнаружено		
Лептотрихии (уретра)	не обнаружено		
Мобилункус (уретра)	не обнаружено		
Дрожжевые клетки (уретра)	не обнаружено		
Мицелий (уретра)	не обнаружено		
Эритроциты (уретра)	не обнаружено		

Комментарии:

Врач-лаборант Фролова С.В.

Уважаемый пациент ! Просим учесть, что результат анализа не является диагнозом. Постановка диагноза находится в исключительной компетенции врача и может быть произведена только на основании всей совокупности знаний о Вашем здоровье и образе жизни.



# ГЕМОХЕЛП ВАШ ПРОВОДНИК В СТРАНУ ЗДОРОВЬЯ!

ООО "АВК-МЕД", Лицензия № ЛО-52-01-006775 от 27.02.2020, тел. 8 (831) 299-29-21, gemohelp.ru

Данные обследуемого: **Иванов Сергей Сергеевич** № **125029971**

Дата рождения: 10.12.1986 Пол: Муж Возраст: 34 года от 18.04.2021

Док. удост. личность: \_\_\_\_\_

Адрес: Дзерж. Циолк. 33-115

Страховая компания: \_\_\_\_\_ № страхового полиса \_\_\_\_\_

Место работы: \_\_\_\_\_

Контрагент: ООО "Исток 799" ( г.Дзержинск)

Отделение: \_\_\_\_\_ Врач: \_\_\_\_\_

Результаты обследования: Дата поступления в лабораторию: 18.04.2021 Дата одобрения: 18.04.2021

Тест	Результат	Ед. измерения	Референсные значения
<b>Иммунохимия ( Architect, Abbott lab.S.A.)</b>			
Цитомегаловирус (антитела класса IgG)	181.60 Положительный	АЕ/мл	<6.00 - Отрицательный
Цитомегаловирус (антитела класса IgM)	0.19 Отрицательный	КП	<0.85 - Отрицательный
ВИЧ определение антигена HIVp24 и антител к HIV1 типа группы M,O и HIV2 типа (качественный тест) ()			
Тест система "HIV Ag/Ab Combo" пр-во Abbott; lot №23366BE00; метод хемилюминесцентный; срок годности 2021-08-30	Отрицательный		Отрицательный
<b>Иммунохимия ( IMMULITE 2000 XPI,Siemens)</b>			
Вирус простого герпеса I, II типов (H simplex 1/2, Herpes I/II, HSV 1 и 2) (антитела класса IgG)	47.40 Положительный	КП	<0.90 - Отрицательный 0.90-1.00 - Сомнительный, >1.10 - Положительный
<b>Иммунохимия (Cobas, Roche Diagnostics)</b>			
Скрининг гепатита С (анти-НСV)			
Тест система "Elecsys Anti-HCV II" пр-во Cobas; lot №520162; метод электрохемилюминесцентный; срок годности 2021-09-31	Отрицательный		Отрицательный
Скрининг гепатита В (HBs антиген)			
Тест система "Elecsys HBsAg II " пр-во Cobas; lot № 50374401; метод электрохемилюминесцентный; срок годности 2021-06-30	Отрицательный		Отрицательный
<b>ИФА (Lazurit, Dynex Technologies, S.A.)</b>			
Вирус простого герпеса I, II типов (H simplex 1/2, Herpes I/II, HSV 1 и 2) (антитела класса IgM)	Отрицательный		Отрицательный
<b>Серология</b>			
Сифилис (Treponema pallidum ) (RPR, антикардиолипновый тест)	Отрицательный		Отрицательный

**Примечание:**

При получении сомнительного результата на антитела необходимо повторить анализ через 10-14 дней.

Результаты исследования на сифилис содержат информацию для врача и не являются диагнозом. Данную информацию нельзя использовать для самодиагностики и самолечения. Положительный результат требует проведения дополнительных уточняющих тестов. Ложноположительный результат возможен при ранее перенесенной инфекции, аутоиммунных заболеваниях, беременности и др.

Отрицательный вариант исследования на ВИЧ-инфекцию означает, что антитела к ВИЧ не обнаружены. Однако, следует помнить, что существует период "серонегативного окна" (промежуток времени между заражением ВИЧ и появлением антител к ВИЧ. В течение этого периода человек уже заражен и может заразить других, но при исследовании крови антитела к ВИЧ не обнаруживаются, этот период обычно составляет 3 - 6 месяцев. Сроки повторного обследования определяются врачом индивидуально для каждого пациента. В этот период следует строго придерживаться поведения, исключающего возможность передачи инфекции другим людям либо повторного заражения: отказаться от донорства, использовать презервативы при каждом половом контакте, пользоваться одноразовыми шприцами и иглами при внутривенном употреблении наркотиков и не использовать их совместно с другими людьми.

Зав. лабораторией, врач высшей категории: Шестипалова М.В.





Общество с ограниченной ответственностью "НИКА СПРИНГ НН"  
Лицензия №ЛО-52-01-006370 от 14.02.2019 г.  
603006, г.Нижний Новгород, пер.Могилевича, дом №7, пом.1  
Телефон: (831) 26-00-226  
E-mail: nikaspring.online@gmail.com  
Сайт лаборатории: lab.nikann.ru

Пациент **Иванов Сергей Сергеевич**  
Пол: Мужской ДР: 10.12.1986  
Врач: Амбулаторно.

Мед карта № 2184648



1 2 1 1 0 4 7 5 Заказчик: МЦ Гайдара

Дата поступления образца: 20.04.2021



Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсный интервал
<b>ПЦР</b>			
ДНК Chlamydia trachomatis	не обнаружено		не обнаружено
ДНК Mycoplasma genitalium	не обнаружено		не обнаружено
ДНК Mycoplasma hominis	не обнаружено		не обнаружено
ПЦР определение вида уреоплазмы (U. Urealyticum, U. parvum)	ОБНАРУЖЕНО (U. parvum)		не обнаружено
ДНК ВПГ 1, 2 типа (без типирования вируса)	не обнаружено		не обнаружено
ДНК цитомегаловируса (CMV)	не обнаружено		не обнаружено

Комментарии:

Врач-лаборант

Фролова С.В.

Уважаемый пациент! Просим учесть, что результат анализа не является диагнозом. Постановка диагноза находится в исключительной компетенции врача и может быть произведена только на основании всей совокупности знаний о Вашем здоровье и образе жизни.



ООО «ИСТОК 799»

ИНН 5249083340

Семейный Медицинский Центр

«Миора» тел. 34-36-70

г. Дзержинск, ул. Гайдара, д. 61

Клинико-диагностическая лаборатория  
ГБУЗ НО «БСМП г. Дзержинск» ул. Пирогова-8  
тел. 8(313) 21-03-65

Анализ эякулята

Ф.И.О. Иванов С.С. Дата 10/04-21 Направил МЦ «Миора»  
 В.р. 10.02.1982г.

Исследуемые показатели	Результат	референсные значения
Объём	<u>1,4</u>	более 2-х мл.
Цвет	<u>желтый</u>	серо-белый
Консистенция	<u>вязкая</u>	вязкая
Вязкость	<u>1,0</u>	менее 2-х см.
Разжижение через	<u>40 секунд</u>	10-60 мин.
Запах	<u>специфич.</u>	специфический
pH	<u>8,0</u>	7.2-8.0
Мутность	<u>мутная</u>	мутная

МИКРОСКОПИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

<b>Количество сперматозоидов:</b>		
в 1 мл. эякулята	—	более 20 млн.
общее количество в эякуляте	—	более 40 млн.
<b>Подвижность</b>		
а) % активно-подвижных	—	(а+б) более 50%
б) % мало-подвижных	—	
из них:		
с поступательным движением	—	
с маятникообразным движением	—	
% неподвижных сперматозоидов	<u>1%</u>	менее 50%
<b>Морфология</b>		
% нормальных сперматозоидов	—	более 30%
% патологических форм	—	
% незрелых сперматозоидов	—	2-3%
<b>Жизнеспособность</b>		
% живых сперматозоидов	—	более 70%
<b>Агглютинация</b>		
Агглютинация	—	нет
Лейкоциты	<u>6-12 в поле</u>	менее 1 млн/мл.
Эритроциты	<u>встречены</u>	нет
Макрофаги	<u>0-3 в поле</u>	нет
Липоидные тельца	<u>+</u>	присутствуют
Микрофлора	<u>+</u>	нет

Сперматозоиды обнаружены в эякуляте - азооспермия, обнаружены  
 одни живые - исследование провёл биолог Луконина Г.С.  
 В эякуляте обнаружены сперматозоиды

