

ШЕРШНЕВ ПАВЕЛ ВИКТОРОВИЧ (Муж., 10.04.1982, 42 года)

[Перейти в Личный кабинет](#)

Заказ №: 77534-2CF4C-00140184
Зарегистрирован: 09.02.2025 14:26:30 *
Заказчик: ООО "ХЕЛИКС39"
Место взятия биоматериала: 15897 - ДЦ Калининградский
Адрес: Россия, обл Свердловская, г Екатеринбург, ул Бажова, д. 75, 24
Контингент: 116

Если у вас или вашего лечащего врача
возникли вопросы по результатам
анализов, свяжитесь с врачом
лаборатории по **тел. 8 800 222 48 38**
(звонки бесплатны из любого региона РФ)

Образец №: 4162517917
Вид материала: Соскоб уrogenитальный (ПЦР)
Регистрация: 09.02.2025 14:16:24 *
Валидация (врач): 10.02.2025 23:55:19 *

Ureaplasma parvum, ДНК [?]

Метод и оборудование: Полимеразная цепная реакция в режиме реального времени (DTprime (ДТ-96), ДНК-Технология, Россия)

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Результат	положительный (++++)	отрицательный

Human Papillomavirus высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 типы), ДНК, без определения типа [реал-тайм ПЦР] [?]

Метод и оборудование: Полимеразная цепная реакция в режиме реального времени (DTprime (ДТ-96), ДНК-Технология, Россия)

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Результат	не обнаружено	не обнаружено

Mycoplasma hominis, ДНК [?]

Метод и оборудование: Полимеразная цепная реакция в режиме реального времени (DTprime (ДТ-96), ДНК-Технология, Россия)

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Результат	ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ	отрицательный

Mycoplasma genitalium, ДНК [?]

Метод и оборудование: Полимеразная цепная реакция в режиме реального времени (DTprime (ДТ-96), ДНК-Технология, Россия)

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Результат	ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ	отрицательный

Ureaplasma urealyticum, ДНК [?]

Метод и оборудование: Полимеразная цепная реакция в режиме реального времени (DTprime (ДТ-96), ДНК-Технология, Россия)

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Результат	ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ	отрицательный

* Время указано по часовому поясу GMT+3 (Москва)

** Референсные значения приводятся с учетом возраста, пола, фазы менструального цикла, срока беременности.

Результаты анализов не являются основанием для постановки диагноза, назначения или коррекции лечения. Интерпретацию полученных результатов проводит врач в совокупности с данными анамнеза, клиническими данными и результатами других диагностических исследований.

Neisseria gonorrhoeae, ДНК

Метод и оборудование: Полимеразная цепная реакция в режиме реального времени (DTprime (ДТ-96), ДНК-Технология, Россия)

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Результат	ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ	отрицательный

Chlamydia trachomatis, ДНК

Метод и оборудование: Полимеразная цепная реакция в режиме реального времени (DTprime (ДТ-96), ДНК-Технология, Россия)

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Результат	ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ	отрицательный

Gardnerella vaginalis, ДНК

Метод и оборудование: Полимеразная цепная реакция в режиме реального времени (DTprime (ДТ-96), ДНК-Технология, Россия)

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Результат	положительный (++)	отрицательный

Trichomonas vaginalis, ДНК

Метод и оборудование: Полимеразная цепная реакция в режиме реального времени (DTprime (ДТ-96), ДНК-Технология, Россия)

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Результат	ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ	отрицательный

Candida albicans, ДНК

Метод и оборудование: Полимеразная цепная реакция в режиме реального времени (DTprime (ДТ-96), ДНК-Технология, Россия)

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Результат	ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ	отрицательный

Herpes Simplex Virus 1/2, ДНК

Метод и оборудование: Полимеразная цепная реакция в режиме реального времени (DTprime (ДТ-96), ДНК-Технология, Россия)

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Результат	ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ	отрицательный

Treponema pallidum, ДНК

Метод: Полимеразная цепная реакция в режиме реального времени

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Результат	не обнаружено	не обнаружено

* Время указано по часовому поясу GMT+3 (Москва)
** Референсные значения приводятся с учетом возраста, пола, фазы менструального цикла, срока беременности.

Результаты анализов не являются основанием для постановки диагноза, назначения или коррекции лечения. Интерпретацию полученных результатов проводит врач в совокупности с данными анамнеза, клиническими данными и результатами других диагностических исследований.

Cytomegalovirus, ДНК [?]

Метод и оборудование: Полимеразная цепная реакция в режиме реального времени (DTprime (ДТ-96), ДНК-Технология, Россия)

Название/показатель	Результат	Референсные значения **
Результат	ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ	отрицательный



Подтверждение
подлинности результата

Руководитель лабораторного
комплекса Хеликс в Москве



Л.В. Болотина

Лицензия № Л041-01126-23/00553381 от 10.11.2020 г.

* Время указано по часовому поясу GMT+3 (Москва)
** Референсные значения приводятся с учетом возраста, пола, фазы менструального цикла, срока беременности.

Результаты анализов не являются основанием для постановки диагноза, назначения или коррекции лечения. Интерпретацию полученных результатов проводит врач в совокупности с данными анамнеза, клиническими данными и результатами других диагностических исследований.