



Пациент: Щедров Михаил Сергеевич

Заказ №: DCNZ31610 Код пациента: I392259 Дата регистрации: 30.08.2018

Дата рождения: 24.03.1986 Возраст: 32 года Пол: мужской

ЛПУ: ООО "ГеоМед" Код ЛПУ: 1321

ПЦР, УРОГЕНИТАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ (КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ)

Дата взятия биоматериала: 30.08.2018

Штрих-код: 3921531618 Вн.№: D50V0309 Материал: Соскоб Локус: Нет данных

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
Урогенитальные инфекции у мужчин	ГОТОВ		
Количество клеток в образце (параметр используется для клинической интерпретации)	>50 и <500	>50	
ДНК Neisseria gonorrhoeae	Не обнаружено	Не обнаружено	копии/мл
ДНК Chlamydia trachomatis	Не обнаружено	Не обнаружено	копии/мл
ДНК Mycoplasma genitalium	Не обнаружено	Не обнаружено	копии/мл
ДНК Trichomonas vaginalis	Не обнаружено	Не обнаружено	копии/мл
ДНК Ureaplasma parvum	Не обнаружено	Не обнаружено	копии/мл
ДНК Ureaplasma urealyticum	Не обнаружено	Не обнаружено	копии/мл
ДНК Mycoplasma hominis	Не обнаружено	Не обнаружено	копии/мл
ДНК Candida albicans	Не обнаружено	Не обнаружено	копии/мл
ДНК Candida glabrata	Не обнаружено	Не обнаружено	копии/мл
ДНК Candida krusei	Не обнаружено	Не обнаружено	копии/мл

Результат лабораторного исследования не является диагнозом. Тактика обследования, лечения пациента, а также интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов: ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № 0570.2018, действителен до 31.05.2021 г.) ISO 15189:2012 (сертификат GC-MARK® Verified laboratory competence № 539979 GC, действителен до 24.06.2019 г.)



ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ Биолог: Романюк Т. Н.

Страница 1 из 4

Дата готовности результата: 01.09.2018

Дата печати результата: 01.09.2018

Результат выдал:

подпись





Пациент: Щедров Михаил Сергеевич

Заказ №: DCNZ31610

Код пациента: I392259

Дата регистрации: 30.08.2018

Дата рождения: 24.03.1986

Возраст: 32 года

Пол: мужской

ЛПУ: ООО "ГеоМед"

Код ЛПУ: 1321

ПЦР, ПАПИЛЛОМАВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ

Дата взятия биоматериала: 30.08.2018

Штрих-код: 3921531618

Вн.№: D109V0690

Материал: Соскоб

Локус: Нет данных

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
Количество клеток в образце (параметр используется для клинической интерпретации)	>500	>50	
Генотип ВПЧ высокого риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типы)	Генотипы 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 не обнаружены	Генотипы 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 не обнаружены	

Результат лабораторного исследования не является диагнозом. Тактика обследования, лечения пациента, а также интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов: ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № 0570.2018, действителен до 31.05.2021 г.) ISO 15189:2012 (сертификат GC-MARK® Verified laboratory competence № 539979 GC, действителен до 24.06.2019 г.)



ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ Биолог: Романюк Т. Н.

Страница 2 из 4

Дата готовности результата: 01.09.2018

Дата печати результата: 01.09.2018

Результат выдал:



подпись





Пациент: Щедров Михаил Сергеевич

Заказ №: DCNZ31610

Код пациента: I392259

Дата регистрации: 30.08.2018

Дата рождения: 24.03.1986

Возраст: 32 года

Пол: мужской

ЛПУ: ООО "ГеоМед"

Код ЛПУ: 1321

ОБЩИЙ АНАЛИЗ МОЧИ

Дата взятия биоматериала: 30.08.2018

Штрих-код: 3921531625

Вн.№: P18V2291

Материал: Моча

Параметр	Результат	Референсные значения
Физико-химические свойства		
Цвет мочи	Желтый	Соломенно-желтый / Желтый
Прозрачность	Прозрачная	Прозрачная
Относительная плотность	1.028	Новорожденные: 1.002 — 1.020; дети: 1.002 — 1.030; взрослые: 1.010 — 1.025
рН мочи	6.0	5.5 — 7.0
Белок, г/л	0.10	<0.14
Глюкоза в моче, ммоль/л	0.00	<0.80
Кетоновые тела	Отрицательно	Отрицательно
Реакция на кровь	Отрицательно	Отрицательно
Аскорбиновая кислота	Отрицательно	Отрицательно
Нитриты	Отрицательно	Отрицательно
Лейкоцитарная эстераза	Отрицательно	Отрицательно
Билирубин	Отрицательно	Отрицательно
Уробилиноген	Присутствует в физиологической концентрации	Присутствует в физиологической концентрации
Микроскопические исследования		
Клетки плоского эпителия	0 — 1 в препарате	0 — 1 в поле зрения
Клетки переходного эпителия	Отсутствуют	0 — 1 в препарате
Клетки почечного эпителия	Отсутствуют	Отсутствуют
Лейкоциты в моче, ед.в п/зр	0 — 1	0 — 3 в поле зрения
Эритроциты измененные в моче, ед.в п/зр	Не обнаружено	0-2 в поле зрения
Эритроциты неизмененные в моче, ед.в п/зр	Не обнаружено	0-2 в поле зрения
Цилиндры	Не обнаружено	Не обнаружено
Слизь в моче	Незначительное кол-во	Не обнаружено
Бактерии	Не обнаружено	Не обнаружено
Почкующиеся дрожжевые клетки	Не обнаружено	Не обнаружено
Дрожжевые клетки с псевдомицелием	Не обнаружено	Не обнаружено
Соли	Обнаружено	Не обнаружено

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов: ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № 0570.2018, действителен до 31.05.2021 г.)
ISO 15189:2012 (сертификат GC-MARK® Verified laboratory competence № 539979 GC, действителен до 24.06.2019 г.)



ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Страница 3 из 4

Дата готовности результата: 01.09.2018

Дата печати результата: 01.09.2018

Результат выдал:

подпись





Пациент: Щедров Михаил Сергеевич

Заказ №: DCNZ31610

Код пациента: I392259

Дата регистрации: 30.08.2018

Дата рождения: 24.03.1986

Возраст: 32 года

Пол: мужской

ЛПУ: ООО "ГеоМед"

Код ЛПУ: 1321

ОБЩИЙ АНАЛИЗ МОЧИ

Дата взятия биоматериала: 30.08.2018

Штрих-код: 3921531625

Вн.№: P18V2291

Материал: Моча

Параметр	Результат	Референсные значения
Оксалаты	Умеренное кол-во	

Результат лабораторного исследования не является диагнозом. Тактика обследования, лечения пациента, а также интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов: ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № 0570.2018, действителен до 31.05.2021 г.)
ISO 15189:2012 (сертификат GC-MARK® Verified laboratory competence № 539979 GC, действителен до 24.06.2019 г.)



ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ **Врач КЛД: Митрофанова Н. П.**

Страница 4 из 4

Дата готовности результата: 01.09.2018

Дата печати результата: 01.09.2018

Результат выдал:



подпись

