



Пациент: **ОБРАЗЕЦ ДЛЯ САЙТА**

Дата взятия:

Возраст: **73 г.**

Дата выполнения:

Пол: **Ж**

Биоматериал: **Соскоб из урогенитального тракта**

№ заявки:



Молекулярная диагностика методом ПЦР

Анализ	Результат	Нормальный уровень	Ед. изм.
Типирование вируса папилломы человека (Human papillomavirus, HPV)			
ВПЧ 6 (н.р.) относительный	не выявлено	не обнаружено	X/KBM*100000
ВПЧ 6 (н.р.) абсолютный	не выявлено		ГЭ/10 ⁵ ДНК человека
ВПЧ 11 (н.р.) относительный	не выявлено	не обнаружено	X/KBM*100000
ВПЧ 11 (н.р.) абсолютный	не выявлено		ГЭ/10 ⁵ ДНК человека
ВПЧ 16 (в.р.) относительный	не выявлено	не обнаружено	X/KBM*100000
ВПЧ 16 (в.р.) абсолютный	не выявлено		ГЭ/10 ⁵ ДНК человека
ВПЧ 18 (в.р.) относительный	не выявлено	не обнаружено	X/KBM*100000
ВПЧ 18 (в.р.) абсолютный	не выявлено		ГЭ/10 ⁵ ДНК человека
Контроль взятия материала	6,6		
*н.р. - низкий риск *в.р. - высокий риск			

Врач КЛД: подпись врача

ФИО одобряющего врача

Одобрено: **01.02.2022**

Система управления и менеджмента качества лаборатории сертифицирована по стандартам ISO 9001, ISO 15189.

Лаборатория регулярно проходит внешнюю оценку качества клинических лабораторных исследований по отечественным (ФСВОК) и международным (RIQAS, RfB, ERNDIM) программам. ООО «ХромсистемсЛаб» является членом ассоциации "Федерация Лабораторной Медицины", сотрудники ООО «ХромсистемсЛаб» входят в состав комитета по хроматографическим методам исследований и хромато-масс-спектрометрии.



Лицензия: ЛО-77-01-020210 от 6 августа 2020 г.

Результаты, которые отображены в виде числа со знаком <, необходимо расценивать как результат меньше предела количественного обнаружения методики и оборудования на котором выполнялся анализ.