

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ

Номер амбулаторной карты:



№ заказа ОБРАЗЕЦ

Пол: ЖЕНСКИЙ

Дата рождения: 02/05/2003 Полных лет: 22

Референсная группа:

Заказчик: ОБРАЗЕЦ

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

Название исследования	Результаты	
	Относительный Lg(X/КВМ)*	Абсолютный Lg (копий/образец)

Биоматериал: Соскоб эпителиальных клеток биоматериала:
с заднего свода влагалища Дата доставки: 05/06/2025

Аналитическая система: Детектирующий амплификатор ДТ-96, ДНК-Технология, Россия

A26.20.012.000.04 Определение ДНК 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82 типов вируса папилломы человека (Papilloma virus) в отделяемом из влагалища методом ПЦР, количественное исследование

Типирование HPV (21 тип)

см. вложенный файл

*Копий ДНК ВПЧ на 10^5 клеток (Lg)

Комментарий:

Относительный результат является пересчетом результата исследования на клетки человека, т.е. отношением вирусной нагрузки на КВМ.

Абсолютный и относительный результаты выражаются в десятичных логарифмах (Lg), $3\text{Lg} = 1000$.

- менее 3 Lg (ВПЧ / 10^5 клеток) клинически незначительное количество вируса
- от 3 Lg до 5 Lg (ВПЧ / 10^5 клеток) клинически значимое количество вируса
- ≥ 5 Lg (ВПЧ / 10^5 клеток) повышенная вирусная нагрузка.

Исполнители: Образец О.Б.

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 05/06/2025

Печать организации

: 8977

		Lg (X/KBM)*	Lg (/)	
1	HPV 31			
2	HPV 35			
3	HPV 16			
4	HPV 52			
5	HPV 33			
6	HPV 68			
7	HPV 45			
8	HPV 82			
9	HPV 51			
10	HPV 6			
11	HPV 44			
12	HPV 11			
13	HPV 18			
14	HPV 39			
15	HPV 58			
16	HPV 66			
17	HPV 26			
18	HPV 53			
19	HPV 59			
20	HPV 56			
21	HPV 73			
22			6.5	

* Копий ДНК ВПЧ на 10^5 клеток (Lg)

ОБРАЗЕЦ