



актуальность ФЛОКС

75% российских женщин репродуктивного возраста НЕ ХОДИТ К ГИНЕКОЛОГУ даже при наличии тревожных симптомов*. Некоторые причины:

- нехватка времени
- чувство неловкости, смущения при процедуре осмотра
- страх боли от манипуляций врачом
- удаленность от медучреждения

*По данным опроса ВЦИОМ 2017 г.

САМОВЗЯТИЕ приводит к здоровью

- более 35% женщин решились впервые обратиться к врачу благодаря комфорту самовзятия
- более 70% женщин в случае обнаружения ВПЧ, после самовзятия вагинального мазка, продолжили лечение у врача

По данным международного исследования, Sarah Gupta, et al. REVIEW, 2018, V6, p. 1-12

женщины выбирают ФЛОКС

80% опрошенных пациенток ПРЕДПОЧЛИ ФЛОКС традиционному способу взятия образца в клинике

По данным совместного исследования Компании Soran и Spedali Civili Hospital, Брешиа, Италия

здравоохранение выбирает ФЛОКС

сегодня самовзятие с FLOQSwabs® вагинального мазка на скрининг рака шейки матки – в государственных медицинских программах 15 стран

САМОВЗЯТИЕ рекомендовано Минздрав РФ

Письмо Минздрава России «Клинические рекомендации (протокол лечения) «Доброкачественные и предраковые заболевания шейки матки с позиции профилактики рака» от 2 ноября 2017 г. №15-4/10/2-7676



что можно диагностировать с ФЛОКС

- вирус папилломы человека (ВПЧ)
- возбудители ИППП

уникальная технология ФЛОКС

- образец сохраняет стабильность нуклеиновых кислот до 4-х недель
- образец хранится при комнатной температуре (t 4–30 °C)
- удобная для взятия форма тампона из мягкого нейлонового волокна
- контрольная линия на аппликаторе исключает излишнее углубление тампона
- уникальный отрывной штрих-код исключает ошибки при идентификации пациента
- 90% десорбции биоматериала в сравнении с < 25%* у обычных тампонов

*Stephanie J. Dancer. Controlling Hospital-Acquired Infection: Focus on the Role of the Environment and New Technologies for Decontamination Clin Microbiol Rev. 2014 Oct; 27 (4): 665-690

доказанная эффективность ФЛОКС

Различные методы анализа на ВПЧ 16/18 показали высокую согласованность результатов между образцами, собранными пациентками самостоятельно с FLOQSwabs® и собранными врачами (диапазон: 0,94–0,99), а также высокую согласованность для других онкогенных типов ВПЧ (диапазон: 0,64–0,73)

Saville M et al., Journal of Clinical Virology, June 2020, Volume 127, 104375

ИНВИТРО уже работает с ФЛОКС /FLOQSwabs®/

тест на выявление [ВПЧ в лабораториях INVITRO](#) проводят на основе образцов, полученных пациентами самостоятельно

САМОВЗЯТИЕ – мировой тренд

исследования, статистические данные, экспертная оценка, рекомендации по использованию систем для самостоятельного взятия биоматериала – в зарубежных источниках



[FLOKS.RU](https://flox.ru)

