

## Диагностика ВПЧ – инфекции в INVITRO

**№2019. Профиль. Программа скрининга рака шейки матки – определение ДНК ВПЧ и цитологическое исследование соскоба шейки матки и цервикального канала методом жидкостной цитологии**

Международный стандартизованный метод своевременного распознавания вероятной онкологической патологии шейки матки. Проводится одновременное выявление ДНК ВПЧ в соскобе эпителиальных клеток слизистой шейки матки и цервикального канала методом ПЦР и цитологическое исследование клеток с окрашиванием по Папаниколау и формулировкой результата в соответствии с классификацией Bethesda

В состав профиля входят тесты:

**№ 311С-УРО Определение ДНК ВПЧ** (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) + КВМ в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта

**№ 518 Жидкостная цитология.** Цитологическое исследование биоматериала шейки матки (окрашивание по Папаниколау, технология ThinPrep®)

