

## Что такое тест Папаниколау?

Тест Папаниколау помогает обнаружить изменения в клетках шейки матки. Лечение изменений на ранних стадиях может предотвратить рак шейки матки. Пап-тест делается бесплатно.



## Что такое шейка матки?

Шейка матки – это отверстие в нижней части матки. При рождении ребенок проходит через шейку матки.



## Что вызывает изменения в клетках?

Вирус папилломы человека (ВПЧ) – распространенный вирус, передающийся половым путем и вызывающий изменения в клетках, выстилающих шейку матки. В некоторых случаях изменения, вызванные ВПЧ, могут спровоцировать развитие рака. Пап-тест способен обнаружить эти аномальные изменения до того, как они превратятся в рак.

## Необходим ли Пап-тест мне?

Все женщины, когда-либо вступавшие в половую связь (половой акт и интимные ласки), должны регулярно делать Пап-тест.

## Как часто я должна делать Пап-тест?

Пап-тест следует начинать делать в возрасте 21 года, а затем проходить его каждые 3 года до достижения 69 лет.

## Что такое вакцинация против ВПЧ?

Вакцинация против ВПЧ может защитить от некоторых типов вируса папилломы человека, которые вызывают рак шейки матки. Вакцина не лечит уже существующее заражение вирусом папилломы человека. После вакцинации вам все равно надо продолжать регулярно делать Пап-тест.

Проконсультируйтесь со своим врачом или медсестрой, обратитесь в местный центр здоровья или посетите наш сайт.

Регулярное прохождение теста Папаниколау с последующим наблюдением за аномальными изменениями может предотвратить большинство случаев развития рака шейки матки.

Для получения более подробной информации обратитесь в Манитобскую программу по обследованию на выявление рака шейки матки

**CervixCheck, CancerCare Manitoba**

**#5-25 Sherbrook Street Winnipeg, Manitoba R3C 2B1**

Телефон 204 788-8626 Бесплатная линия: 1-8

&#x26;#x26;#x26; &#x26;#x26;#x26;@cancercare.mb.ca

\*HW & KHFNHG0DQLWRED Fa

ïïï Ær lulrœµ