

Отклонения, выявленные с помощью Пап-теста

Что такое Пап-тест

Пап-тест (мазок со стенки шейки матки) – это быстрый и простой тест, с помощью которого удается выявить аномальные изменения в клетках шейки матки. Раннее обнаружение этих изменений и своевременно проведенное лечение позволяет предотвратить развитие наиболее распространенного вида рака шейки матки почти в 90% случаев.

В каких случаях Пап-тест считается неудачным

Пап-тест считается неудачным в том случае, когда работникам лаборатории не удается разглядеть клетки с достаточной четкостью, позволяющей составить отчет о результатах теста. В этом случае вас могут попросить заново пройти Пап-тест. Это не является поводом для беспокойства.

Иногда с помощью Пап-теста удается выявить признаки воспаления. Если в остальном результаты Пап-теста будут удовлетворительными, то вас попросят пройти тест в следующий раз через два года.

Что означают отклонения, выявленные с помощью Пап-теста

Отклонения, выявленные с помощью Пап-теста, указывают на то, что некоторые клетки шейки матки каким-то образом отличаются от нормальных клеток. Такое происходит приблизительно в 1 из 15 тестов. Сам факт обнаружения отклонений при Пап-тесте очень редко означает наличие рака шейки матки. Эти отклонения могут возникать по самым разным причинам.

Виды отклонений

Отклонения бывают низкой или высокой степени.

Отклонения низкой степени

Это незначительные изменения, которые со временем исчезают. Большинство изменений низкой степени объясняются наличием инфекции, возбудителем которой является вирус папилломы человека (ВПЧ). Этот вирус очень распространен. ВПЧ появляется у 4 из 5 женщин в том или ином возрасте. У большинства женщин, зараженных ВПЧ, рак шейки матки не возникает.

ВПЧ передается через генитальный кожный контакт. Организм, как правило, сам по себе очищается от активного вируса в течение 1-2 лет. В случае, когда определенные виды ВПЧ удерживаются в организме в течение нескольких лет, повышается риск рака шейки матки.

Лечение в случае отклонений низкой степени

Если ваши предыдущие Пап-тесты были нормальными, то врач попросит вас прийти на повторный Пап-тест через год. Этот срок достаточен для того, чтобы организм очистился от инфекции ВПЧ и отклонение исчезло само по себе.

Если повторный Пап-тест снова выявит отклонения, то вас направят к специалисту для проведения кольпоскопии. При этой процедуре врач с помощью прибора, который называется кольпоскоп, видит увеличенное изображение шейки матки и определяет степень и характер отклонений.

Некоторых женщин, у которых выявлены отклонения низкой степени, сразу же направляют на кольпоскопию, без повторного Пап-теста.

Отклонения высокой степени

Отклонения высокой степени – это более серьезные изменения в клетках шейки матки. Если в этом случае не начнется лечение, то повысится риск их перерастания в рак шейки матки. Как правило, процесс перерастания отклонений высокой степени в рак шейки матки длится до десяти лет.

Лечение в случае отклонений высокой степени

Если у вас выявлены отклонения высокой степени, то ваш врач общей практики направит вас к специалисту для дальнейшего обследования с помощью кольпоскопии. Во время кольпоскопии у вас могут взять небольшую пробу ткани (биопсию) и направить ее на исследование в лабораторию.

Имеется несколько вариантов лечения, в зависимости от тяжести выявленного отклонения. Существуют различные методы удаления аномальных клеток из шейки матки. Большинство из этих методов требуют пребывания в больнице всего лишь в течение одного дня.

Если вы хотите получить более подробную информацию о результатах Пап-теста и выявляемых с его помощью отклонений или заказать брошюру «Результаты Пап-теста – Руководство для женщин, у которых выявлены отклонения с помощью Пап-Теста» (Pap test Results – A guide for women with an abnormal Pap test), то позвоните на Телефонную линию помощи при раковых заболеваниях Совета по борьбе с раковыми заболеваниями штата Виктория по номеру 13 11 20 или посетите вебсайт по адресу www.papscreen.org.au

Более подробную информацию на русском языке можно получить, позвонив по номеру 03 9209 0166

An English version of this fact sheet can be found at www.papscreen.org.au