

# Информация о посещении Службы изучения и оценки состояния здоровья



BreastScreen  
Victoria

Данный информационный листок содержит информацию о посещении Службы изучения и оценки состояния здоровья, куда вас пригласили для дополнительного обследования.

## Почему меня пригласили на повторный визит?

Вас пригласили на повторный визит для дополнительного обследования в связи с тем, что на вашей маммограмме имеется область, которая требует дополнительного изучения. У большинства женщин, которых вызывают на дополнительное обследование, нет рака молочной железы.

## Сколько стоит это обследование?

Любые обследования, необходимые для дополнительной оценки, являются бесплатными.

## С кем мне можно проконсультироваться перед посещением клиники?

Если вы хотите получить дополнительную информацию, вы можете позвонить в Службу изучения и оценки состояния здоровья и побеседовать со специально подготовленной медсестрой-консультантом.

## Что будет сделано во время посещения Службы изучения и оценки состояния здоровья?

По прибытии вас встретит медсестра-консультант, которая объяснит, что будет сделано во время посещения клиники. Вас попросят прочитать и подписать форму информированного согласия на выполнение необходимого обследования. Медсестра-консультант ответит на все вопросы о форме информированного согласия, которые у вас могут появиться, а персонал, связанный с обследованием, поможет вам на протяжении всего посещения. Группа врачей-специалистов выполнит обследование области, которая требует дополнительного изучения.

## Сколько времени займет обследование?

Отведите до половины дня на ваше обследование в Службе обследования (Assessment Service). Мы можем выдать справку о посещении Службы для предоставления по месту работы.

## Какие виды обследования мне могут потребоваться?

Вам могут потребоваться некоторые или все из следующих видов обследования:

- **Дополнительная маммография** – дополнительная маммография производится для того, чтобы врач получил более детальный снимок области груди, где были замечены изменения. Связанный с этой процедурой риск – это воздействие радиации; однако, при маммографии используется очень

малая доза радиации, и преимущества этой процедуры перевешивают риски. Иногда выполнение снимков под другими углами может вызвать неудобство. Если вы испытываете сильный дискомфорт, попросите остановить процедуру, и это немедленно будет сделано.

- **Ультразвук груди** – звуковые волны используются для получения дополнительных данных о ткани груди. На грудь наносится гель, и к коже прижимается зонд. Рисков, связанных с ультразвуком, не существует, и эта процедура не должна быть болезненной или неудобной.
- **Обследование груди** – врач визуально или тактильно обследует грудь на предмет изменений в ней.
- **Игольчатая биопсия груди** – врач использует иглу, чтобы взять образец клеток или ткани из той части груди, которую необходимо проверить. Если вам потребуются какие-то из этих видов обследования, в клинике вам предоставят о них более подробную информацию.

## Есть ли у меня выбор?

Вы можете отозвать свое согласие и попросить остановить обследование в любой момент.

## Когда я получу результаты?

Большинству женщин результаты будут сообщены в тот же день. Однако результаты биопсии могут занять до недели. Копия результатов будет послана вашему семейному врачу.

## Что будет потом?

Большинству женщин скажут, что во время посещения для обследования никаких признаков рака молочной железы у них найдено не было, и их пригласят прийти на маммографию в обычном режиме через два года.

## А что, если рак молочной железы будет обнаружен?

У небольшого числа женщин будет диагностирован рак молочной железы. Если это произойдет с вами, вас примут врач и медсестра-консультант, которые обсудят с вами результаты обследования и объяснят, что делать дальше. Вас направят к вашему семейному врачу, который организует вам направление на дальнейшее лечение. Большинство случаев рака молочной железы, выявленных во время маммографии, обнаруживаются на ранней стадии. Если рак молочной железы обнаружен на ранней стадии, есть большая вероятность, что он небольшого размера и его можно успешно лечить.

Дополнительная информация: [breastscreen.org.au](http://breastscreen.org.au)