



---

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ И  
УХАЖИВАЮЩИХ ЗА НИМИ ЛИЦ

# **Биопсия молочной железы под ультразвуковым контролем**

Эта информация поможет вам узнать, чего стоит ожидать во время биопсии молочной железы под ультразвуковым контролем.

## **Информация о биопсии молочной железы**

Биопсия молочной железы — это процедура забора образцов ткани молочной железы для их проверки на наличие рака.

Сначала вы пройдете ультразвуковое исследование, чтобы точно определить участок молочной железы, где будет сделана биопсия. Ультразвуковое исследование — это метод визуальной диагностики. Оно предполагает использование звуковых волн для создания изображений внутренних органов.

Затем радиолог изучит эти снимки, чтобы найти

участок для биопсии. Радиолог — это врач, специально обученный проводить процедуры под визуальным контролем.

Когда ваш радиолог найдет зону для проведения биопсии, он введет вам в молочную железу тонкую иглу. С ее помощью он возьмет образцы тканей, которые затем будут отправлены в лабораторию и исследованы на наличие рака.

## **Перед биопсией молочной железы**

Вы можете носить на теле определенные устройства, которые могут нарушить процесс визуализации.

Перед процедурой сообщите специалисту, проводящему ультразвук, есть ли у вас:

- глюкометр непрерывного действия (CGM);
- инсулиновая помпа.

## **День проведения биопсии молочной железы**

### **Что необходимо запомнить**

- В день проведения процедуры вы можете употреблять пищу и напитки как обычно.
- Вы можете принять душ в день проведения процедуры.

- Не наносите какой-либо лосьон, крем, пудру, духи, одеколон или дезодорант.
- Наденьте рубашку с застежкой на пуговицах или свободного покроя.
- Женщинам рекомендуется принести с собой плотно облегающий бюстгальтер, чтобы надеть его после биопсии для лучшей фиксации в месте проведения биопсии и большего комфорта.

## **Что ожидать в день процедуры**

По прибытии в больницу различные сотрудники попросят вас назвать и продиктовать по буквам ваше имя и дату рождения. Это необходимо для вашей безопасности. В этот же день могут быть назначены процедуры для нескольких людей с одинаковыми или похожими именами.

Вас могут попросить переодеться в больничную рубашку и снять все украшения, которые вы носите.

Лаборант проводит вас в кабинет сканирования и поможет лечь на стол для осмотра. Вы ляжете на спину на стол для осмотра.

Когда вы удобно расположитесь на столе, радиолог начнет процедуру ультразвукового исследования. Он нанесет гель на молочную железу и будет водить

небольшим устройством по вашей коже. Аппарат использует ультразвук (звуковые волны) для создания изображений внутренних органов. Эти изображения помогут радиологам определить зону, в которой необходимо будет делать биопсию.

Определив зону молочной железы для биопсии, он сделает вам инъекцию (укол) местного анестетика. Местный анестетик — это лекарство, которое обезболивает участок тела.

После онемения этой зоны радиолог сделает небольшой разрез (хирургический надрез) на молочной железе и вставит в него тонкую иглу. С ее помощью он возьмет образцы тканей, затем отправит их в патологоанатомическое отделение для исследования на наличие рака.

Радиолог оставит небольшой маркер в месте разреза, чтобы помочь вашему врачу увидеть ту зону, где была проведена биопсия. Вы не будете чувствовать этот маркер. Затем радиолог наложит Steri-Strips™ (тонкие полоски хирургического пластиря) на ваш разрез.

Процедура займет около 1 часа.

## **После биопсии молочной железы**

- Сразу после биопсии вам будет сделана

маммография, чтобы убедиться в правильном размещении маркера. Маммография — это исследование с визуализацией, при котором делаются рентгеновские снимки молочной железы. После маммографии поверх пластиря Steri-Strips лаборант наложит повязку.

- Лаборант или медсестра/медбрать предоставит вам материал *Уход за собой после биопсии молочной железы под визуальным контролем* ([www.mskcc.org/ru/cancer-care/patient-education/caring-yourself-after-image-guided-breast-biopsy](http://www.mskcc.org/ru/cancer-care/patient-education/caring-yourself-after-image-guided-breast-biopsy)), в котором приведены инструкции, как ухаживать за местом проведения биопсии.
- Через 3-5 рабочих дней (с понедельника по пятницу) ваш радиолог сообщит вам о результатах биопсии по телефону. Он также направит отчет с результатами вашему врачу. На основании результатов биопсии врач составит план вашего лечения.
  - Если у вас есть учетная запись в MyMSK, вы сможете увидеть свои результаты сразу, как только они будут доступны. Вы можете увидеть их раньше, чем ваш радиолог. Некоторые результаты легко понять, другие могут смущать или вызывать беспокойство. Вы можете

посмотреть свои результаты, но мы рекомендуем подождать до беседы с вашим радиологом. Они могут объяснить, что означают ваши результаты.

Если у вас возникли вопросы или опасения после 17:00, в выходные или праздничные дни, звоните по телефону 212-639-2000. Позвоните к телефону дежурного специалиста отделения радиологии.

Дополнительную информацию см. в нашей виртуальной библиотеке на сайте [www.mskcc.org/pe](http://www.mskcc.org/pe).

---

Ultrasound-Guided Breast Biopsy - Last updated on May 28, 2024

Все права защищены и принадлежат Memorial Sloan Kettering Cancer Center