

ПЯТЫЙ ЭТАП: ОБСЛЕДОВАНИЕ СОСКА



5
При осмотре сосков необходимо определить изменения их формы, цвета, не втянуты ли, не мокнут ли, нет ли изъязвлений или трещин.

Необходимо прощупать сосок и область под соском. В заключение нужно осторожно взять сосок большим и указательным пальцами и надавить на него, отмечая при этом наличие или отсутствие выделений, их характер.

ШЕСТОЙ ЭТАП: ОЩУПЫВАНИЕ В ПОЛОЖЕНИИ ЛЕЖА

Пальпацию проводят лежа на сравнительно твердой, плоской поверхности; можно подложить под лопатку, на стороне обследуемой железы, валик или жесткую подушку, руку завести за голову.



Последовательность осмотра как и в четвертом этапе.

Если вы полагаете, что с момента последнего осмотра произошли заметные изменения, необходимо незамедлительно обратиться к врачу.

Никогда не пытайтесь ставить себе диагноз, а тем более назначать лечение.

Не откладывайте на потом посещение врача, от этого может зависеть ваша жизнь.

Помните, что большинство обнаруженных в молочной железе изменений являются доброкачественными.

БУКЛЕТ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ

Министерство здравоохранения Новосибирской области
ГКУЗ НСО «Региональный центр медицинской профилактики»

Самостоятельное ОБСЛЕДОВАНИЕ молочной железы



Министерство здравоохранения
Новосибирской области
ГКУЗ НСО «Региональный центр
медицинской профилактики»
<http://rcmp-nso.ru/>

Здоровье молочных желез – это то, о чем должна заботиться каждая женщина, независимо от того, имеются или нет тревожные симптомы.

Каждая женщина должна регулярно проходить осмотр у специалиста, а также периодически проводить самообследование молочных желез в домашних условиях.

Самообследование – самый простой и доступный способ своевременного выявления изменений в молочной железе.

Метод самообследования молочных желез предполагает соблюдение определенных условий: проводится ежемесячно на 6-12 день от начала менструации, а при наступлении менопаузы – в одно и тоже число каждого календарного месяца; чаще – не нужно.

Постарайтесь успокоиться и расслабиться. Относитесь к этому как к обычной гигиенической процедуре.

Разденьтесь до пояса. Встаньте перед зеркалом при хорошем освещении.

Обследование состоит из 6 этапов и при правильной их организации занимает совсем немного времени.

ПЕРВЫЙ ЭТАП: ОСМОТР БЕЛЬЯ

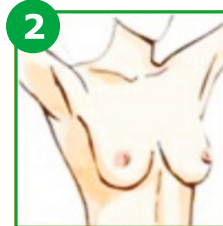
Незначительные выделения из соска могут оставлять следы на бюстгальтере. Любые выделения из соска – повод для обращения к врачу!



ВТОРОЙ ЭТАП: ОБЩИЙ ВИД ЖЕЛЕЗ

1
Встаньте перед зеркалом. Свободно опустите руки. Внимательно осмотрите обе груди. Обратите внимание на величину (одна грудь значительно может быть больше другой – это норма), форму, контуры, симметричность обеих желез, расположены ли железы и соски на одном уровне.

Поднимите руки за голову и осмотрите по очереди молочные железы, обращая внимание на смещение их вверху, в стороны или книзу; изменение их формы с образованием возвышения, западания, втягивания кожи или соска; появление капель жидкости из соска при этих действиях.



ТРЕТИЙ ЭТАП: СОСТОЯНИЕ КОЖИ

Обратите внимание на изменения цвета кожи, наличие покраснения всей ее поверхности или отдельных участков, опрелости, сыпи, изменений в виде "лимонной корки". Отмечаются ли набухания, ямочки, бугорки, втянутости, язвочки на поверхности кожи.



Брать ткань молочной железы в складку между пальцами не следует, так как из-за ее дольчатого строения может создаться ошибочное впечатление наличия опухолового уплотнения.

ЧЕТВЕРТЫЙ ЭТАП: ОЩУПЫВАНИЕ МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЕЗ В ПОЛОЖЕНИИ СТОЯ

Этап очень удобно проводить во время приема душа или ванны, намыленными пальцами рук. Если обследование проводится в комнате, рекомендуется использовать крем или лосьон. Левая молочная железа пальпируется подушечками четырех сомкнутых пальцев правой руки (не кончиками пальцев), а правая – левой рукой. Начните ощупывание круговыми проникающими движениями. При больших размерах молочной железы ее надо поддерживать противоположной рукой. Сначала проводится так называемое поверхностное прощупывание, при этом подушечки пальцев не проникают в толщу молочной железы. Это дает возможность выявить небольшие неглубокие образования, расположенные непосредственно под кожей. После этого проводится глубокое ощупывание, когда подушечки пальцев последовательно постепенно достигают ребер.

