

Маммография. Варианты описания

<http://radiographia.ru/node/11496>

Пре- и ретромаммарное пространства не изменены, кожа и соски в норме.

Структура обеих молочных желез обеднена.

На этом фоне узловые образования не определяются.

В левой подмышечной области – лимфоузел шириной до 14мм

В правой подмышечной области лимфоузел шириной 9 мм

Заключение: Инволютивные изменения молочных желез, увеличенный лимфоузел слева.

=====

См. также **отдельные фрагменты:**

- железистая ткань сохранена преимущественно в верхне-наружных квадрантах;
- структура молочных желез обеднена с остаточной железисто-фиброзной тканью;
- стромально-железистые структуры распределяются на площади молочных желез равномерно;
- стромально-железистые структуры распределены асимметрично, преимущественно в верхне-наружных квадрантах;
- структура обеих молочных желез обеднена. На этом фоне, в аксиллярной области левой молочной железы определяется участок железистой ткани 7х5мм;
- ткань молочных желез неравномерно уплотнена;
- в области рубца ЛМЖ определяется деформация структуры;
- расширена вена ЛМЖ;
- ткань молочных желез обеднена, на этом фоне — рассеянные кальцинаты;
- в верхне-наружном квадранте определяется дополнительное образование.

=====

Мастопатию пишут при наличии жалоб, в обычном скрининговом заключении - **Фиброзно-кистозные изменения молочных желез.**

=====

Отдельные врачи-рентенологи там же и осмотр проводят (а кушетка и аппарат УЗИ просто стоят в кабинете врача маммографии)

Осмотр

При осмотре молочных желез в верхне-наружном квадранте левой МЖ определяется рубец.

При пальпации — локализованных образований не выявлено

При надавливании — выделений из сосков нет.