

Маммография молочных желез – наиболее диагностически точный и современный метод верификации патологии молочной железы



Маммография сегодня является важнейшим диагностическим методом для выявления или исключения некоторых заболеваний молочных желез, прежде всего злокачественных новообразований.

Что показывает маммография?

С помощью маммографии можно обнаружить как злокачественные, так и доброкачественные образования молочной железы. Например, маммография определяет кальцинаты – скопление солей кальция в тканях. Иногда это является признаком начальной стадии рака, если они собраны в небольшие, но множественные образования (это означает гиперактивность клеток). Если же кальцинаты значительные по размеру, то это не повод к предположению о возможных злокачественных процессах. При ощупывании кальцинаты не выявляются, поэтому маммографию можно считать единственным оптимальным способом их обнаружения.

Также с помощью этой диагностики исследуются кисты: их размер, примерная структура. Отличить кисту от опухоли, маммография, основанная на рентгенологическом методе, не может.

Третья группа доброкачественных образований, которые «видит» маммография – фибroadеномы.

Как выполняется маммография?

Это безболезненный рентгенологический способ обследования молочной железы. Аппарат состоит из двух пластин – рабочей области, которые размещены горизонтально. Женщина кладет грудь на первую нижнюю пластину, а рентген лаборант опускает на нее вторую верхнюю пластину и слегка придавливает молочную железу. Так делается по 2 снимка с разных сторон молочной железы : прямая о боковая проекции.

Специальной подготовки к маммографии не требуется, но перед проведением обследования диагноста нужно предупредить о беременности, кормлении грудью или наличии имплантатов.

Результаты маммографии выдаются в тот же день.

Когда делать маммографию молочных желез?

В настоящее время в рентген отделении Больницы ИНЦ СО РАН имеется возможность в день обращения выполнить маммографическое исследование : понедельник-среда-пятница с 11.00 местного времени до 13.00. местного времени. Маммография выполняется как в рамках диспансеризации населения, так и просто при желании женщины исследовать молочные железы. Направление на это исследование выдает врач-терапевт и врач-гинеколог. Маммографическое исследование выполняется с 5 до 12 дня менструального цикла.

Что выбрать: маммографию или УЗИ?

Для общего обследования на наличие новообразований достаточно провести маммографию, а, например, для того, чтобы отличить кисту от опухоли, назначают УЗИ, так как волны ультразвука отражаются опухолью и проходят сквозь кисту. Нередко молодым женщинам так же назначают УЗС молочных желез, а не маммографию в следствие плотности железы. но это решение принимает врач.



Уважаемые пациентки! Прохождение маммографии позволит Вам в значительной степени уменьшить вероятность развития наиболее опасных заболеваний молочных желез, являющихся основной причиной смертности женского населения нашей страны или выявить их на ранней стадии развития, когда их лечение наиболее эффективно. Помните, болезнь легче предотвратить, чем лечить!

Приглашаем Вас пройти маммографию в нашу поликлинику по адресу : Иркутск. ул. Лермонтова 283 Б.

МЫ СТОИМ НА СТРАЖЕ ВАШЕГО ЗДОРОВЬЯ!