

## РЕЦЕНЗИЯ

На реферат ординатора Лапшина Дмитрия Михайловича, на тему «Мастопатия. Этиология, клиника и диагностика».

Научный руководитель - КМН, доц. Тяжельникова Зоя Михайловна.

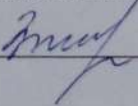
Направление - 31.08.09 – Рентгенология (Очное, Ординатура, 2.00).

В научном реферате Лапшина Д.М рассматривается лучевая диагностика мастопатии.

Актуальность выбранной автором темы объясняется тем, что в настоящее время наблюдается стойкая тенденция к росту заболеваемости мастопатией. По данным мировой статистики, доброкачественные заболевания молочных желез (ДЗМЖ) - самое распространенное заболевание у женской популяции (у 30-70% женщин репродуктивного возраста диагностируется ДЗМЖ). Прослеживается неуклонная тенденция к омоложению диагноза мастопатия. Сегодня гинекологи утверждают, что мастопатии подвержены женщины репродуктивного возраста от 18 до 45 лет, а пик заболеваемости мастопатией приходится на возраст 30-45 лет. Актуальность проблемы также обусловлена системностью сочетанных заболеваний репродуктивной системы (наиболее распространён «дуэт» из миомы матки и болезней молочных желез). Так, диффузные доброкачественные заболевания молочных желёз (ДЗМЖ) выявляют у 30–70% женщин, а при одновременно наличествующих гинекологических заболеваниях частота ДЗМЖ возрастает до 98%. И наоборот - гинекологическая заболеваемость у этого контингента составляет 115%, т.е. на каждую женщину с заболеваниями молочных желёз приходится более одного гинекологического диагноза. В на-стоящее время фиброзно-кистозную болезнь (ФКБ) рассматривают как один из основных факторов риска рака молочной железы (РМЖ). На фоне диффузных гиперпластических процессов рак развивается в 2-3 раза чаще, а при локализованных формах мастопатии - в 25-30 раз чаще, чем в интактных МЖ. За последние 30 лет наблюдается 4-кратный рост заболеваемости и смертности от РМЖ. В Украине у 50 женщин ежедневно выявляют рак молочной железы. Это одно из самых распространенных женских онкологических заболеваний. Мастопатия под влиянием множества различных этиологических факторов (ультрафиолетовое излучение, стрессы, нарушение гормонального статуса, курение и т.д.) может в любой момент стать источником злокачественного новообразования. Около 750 украинских женщин каждый месяц гибнет от этого опасного заболевания. Опухоль груди редко развивается у молодых женщин до 20 лет, но количество заболевших возрастает с увеличением возраста. Пик заболеваемости раком молочной железы приходится на периоды менопаузы и постменопаузы. Таким образом, профилактика, своевременная диагностика и грамотно подобранная терапия мастопатии для женщин является жизненно важной.

Структура работы выполнена на высоком уровне. Работа написана на 33 страницах. Список литературы содержит 7 источников.

Рецензент, доцент кафедры лучевой диагностики ИПО

 / Тяжельникова З.М.