

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации

**Плащинской Аины Михайловны на тему: «Оптимизация диагностики и
лечения доброкачественной патологии молочных желез у женщин
репродуктивного возраста», представленной на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. -
акушерство и гинекология**

Важность диагностики, лечения, профилактики доброкачественных заболеваний молочных желез (ДЗМЖ) не снижается на протяжении длительного времени. К этим заболеваниям относят все виды диффузной и локальной (очаговой) мастопатии. Самым распространенным заболеванием в этой группе является диффузная мастопатия, которая диагностируется у 25% женщин до 30 лет. Ее частота при гинекологических заболеваниях зависит от возраста пациентки, продолжительности и особенностей гинекологической патологии и составляет от 36 до 98%. В ряде случаев ДЗМЖ являются фоном для развития онкологической патологии, поэтому актуальной задачей, требующей решения, совершенствования на современном этапе является поиск новых эффективных методов диагностики, профилактики и лечения этой патологии.

Таким образом, представленная Плащинской А.М. тема диссертационного исследования «Оптимизация диагностики и лечения доброкачественной патологии молочных желез у женщин репродуктивного возраста» является актуальной и своевременной. Проведенное исследование позволило соискателю разработать алгоритм дифференциированного подхода к снижению риска возникновения ДЗМЖ и позволило внести значимый вклад в решение проблемы в целом.

Новизна выполненного исследования обоснована несколькими факторами: в работе соискатель выделила соматотипы пациенток с ДЗМЖ и выявила 5 основных характерных для них: микросомный, микромезосомный, мезосомный, мезомакросомный, макросомный. Наиболее часто встречаемым оказался мезомакросомный (у 33,3%), наиболее редким - мезосомный (у 12,2% женщин). Мезомакросомный и макросомный соматотипы определяют наиболее значимые факторы риска развития и прогрессирования ДЗМЖ: менархе до 12 лет, более 3-х абортов в анамнезе, первые роды после 25 лет, прерывание первой беременности, гипотиреоз, миома матки, ожирение, отягощенная наследственность по ДЗМЖ. Проведенная Плащинской А.М клиническая апробация разработанного алгоритма дифференцированного подхода к профилактике патологии, позволила эффективно снизить частоту развития ДЗМЖ в 5,1 раза и прогрессию заболевания - в 7 раз.

Автореферат в полной мере отражает содержание диссертационной работы, позволяет составить представление о ее актуальности, дизайне исследования, критериях формирования клинических групп. Использованные методы исследования позволили реализовать задачи и достичь поставленной цели. Подробно представлены научная, теоритическая и практическая значимость работы, основные положения, выносимые на защиту. Представленные результаты исследования соответствуют логике глав диссертации. Выводы и практические рекомендации являются компактным изложением результатов исследования, их анализа, интерпретации и полностью соответствуют задачам исследования и содержанию работы.

Принципиальных замечаний по оформлению и содержанию автореферата нет.

Таким образом, на основании изучения автореферата диссертации можно сделать вывод о том, что диссертационная работа Плащинской Анны Михайловны на тему: «Оптимизация диагностики и лечения доброкачественной

патологий молочных желез у женщин репродуктивного возраста» - является завершенным, научно – квалификационным исследованием, содержащим новые подходы к решению актуальной задачи акушерства и гинекологии, имеет важное научно - практическое значение, соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842, предъявляемым к докторским диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. – акушерство и гинекология.

Врач акушер-гинеколог женской консультации Клинического госпиталя «Лапино» (Общество с ограниченной ответственностью «Хавен»), доктор медицинских наук
Ледина Антонина Виталиевна

Анна, —

Подпись д.м.н. А.В. Лединой заверяю, начальник отдела кадров Клинического госпиталя «Лапино» (Общество с ограниченной ответственностью «Хавен»)
Белик Ирина Владимировна

21.04.2023

121374, Москва, Можайское шоссе, д.2.

Телефон: +7 495 526-60-60

E-mail: idk.ok@mclinics.ru

