

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор

по научной работе и инновациям

ФГБОУ ДПО РМАНПО

Минздрава России

д.м.н. К.Б. Мирзаев

«13» апреля 2023 г.



ОТЗЫВ

ведущего учреждения – ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

о научно-практической ценности диссертации

Анны Михайловны Плащинской 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

Актуальность темы диссертационной работы

В последние десятилетия отмечается прирост частоты заболеваемости доброкачественных заболеваний молочных желез (ДЗМЖ). Частота мастопатий в популяции достигает 30–70 %. Мастопатия имеет общие патофизиологические основы с РМЖ и может повышать вероятность его возникновения. Рак молочной железы (РМЖ) в структуре онкологических заболеваний женщин России стоит на первом месте, составляя 18 %. При этом больные с запущенными стадиями заболевания составляют 42 %, а умирают в течение первого года со дня постановки диагноза РМЖ 12,6 %. В настоящее время доказано, что ДЗМЖ и ранние стадии РМЖ имеют не только общие факторы риска, но и во многом схожие молекулярные механизмы патогенеза.

Доказано, что наиболее значимыми факторами риска по развитию ДЗМЖ, по данным статистического анализа, являются дисменорея и обильные менструальные кровотечения, которыми манифестируют заболевания органов малого таза, как воспалительные, так и заболевания, связанные с дефицитом прогестерона – миома, аденомиоз; из экстрагенитальных заболеваний – ожирение, йоддефицитный зоб. Получена статистическая значимая взаимосвязь между продолжительностью лактации и снижением частоты ДЗМЖ. Пациентки с ДЗМЖ чаще страдают депрессией, дневной сонливостью.

В настоящее время тема конституциональной диагностики предрасположенности организма женщин к различным гинекологическим заболеваниям по соматотипу становится все актуальней в связи с возможностью учета влияния на ее организм экзогенных и эндогенных факторов. Исследование определенного соматического типа лежит не только в основе конституциональной диагностики предрасположенности организма женщины к тому или иному заболеванию, но и является морфологической характеристикой конституции тела человека, которая наиболее полно определяет разноплановые особенности в состоянии благополучия организма или болезни.

Так как клинические и морфологические проявления доброкачественных заболеваний молочных желез весьма многообразны, единую тактику ведения пациенток с этой патологией определить достаточно сложно. На выбор терапии при доброкачественных дисплазиях молочной железы влияют множество факторов, начиная от возраста, конституциональных особенностей, образа жизни вплоть до социального статуса и наличия сопутствующих заболеваний. Поэтому подход к выбору оптимального режима лечения пациенток с такой патологией должен быть очень индивидуальным и основываться на анализе множества эндогенных и экзогенных факторов.

Целью настоящего исследования автор ставит улучшение достоверности прогноза развития и прогрессирования доброкачественных заболеваний молочных желез у женщин репродуктивного возраста на основе выявленных особенностей соматотипов. Таким образом, актуальность темы исследования не вызывает сомнений.

Научная новизна и практическая значимость исследования

Автором значимо расширено представление о факторах риска развития и прогрессирования ДЗМЖ у женщин репродуктивного возраста с различными соматотипами.

Изучены соматотипы пациенток с ДЗМЖ и выявлены 5 основных характерных для них: микросомный, микромезосомный, мезосомный, мезомакросомный, макросомный. Наиболее часто встречаемым оказался мезомакросомный, выявляемый у 33,3 %, наиболее редким - мезосомный у 12,2 % женщин.

Новым научным фактом является выявление высокого уровня депрессии и тревоги, выявленных у 70 % женщин с ДЗМЖ, коррелирующих с нарушением обмена, соотношением эстрогенов в моче, развитием и прогрессированием ДЗМЖ.

Впервые у пациенток с различными соматотипами разработаны математические модели прогнозирования развития и прогрессирования ДЗМЖ с оценкой в баллах.

Достоверность результатов исследования подтверждается достаточным объемом изучаемых материалов, формированием сопоставимых групп наблюдений, а также корректными, соответствующими цели и задачам исследования, методами статистической обработки.

Практическому здравоохранению предложен алгоритм дифференцированного подхода к профилактике развития и прогрессирования ДЗМЖ у женщин репродуктивного возраста.

Эффективность ведения пациенток с ДЗМЖ при внедрении нами математических моделей прогнозирования развития и прогрессирования ДЗМЖ для каждого соматотипа, а также индивидуальной оценочной шкалы повысилась на 49,9 % по прогрессированию, и на 14,7% по развитию ДЗМЖ.

Обоснованность и достоверность полученных результатов

Достоверность и обоснованность результатов и выводов работы определяется адекватностью использованных методик, статистических исследований, корректностью задач исследования, которые методически правильно и последовательно решены в работе. Основные научные положения и выводы логически вытекают из содержания диссертации. Практические рекомендации, предложенные автором, научно обоснованы и клинически значимы.

Все исследования были одобрены локальным этическим комитетом и проведены согласно требованиям, предъявляемым к клиническим исследованиям, с использованием современного оборудования и адекватных методов статистической обработки, что свидетельствует о достаточном уровне доказательности полученных результатов.

Оценка содержания и оформления диссертации

Структура работы традиционна. Диссертационная работа изложена на 151 странице компьютерного текста и состоит из введения, обзора литературы, материалов и методов исследования, четырех глав собственных результатов исследования, главу обсуждения полученных результатов, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка сокращений и условных обозначений и списка литературы. Список литературы состоит из 124 источников (64 отечественных и 60 иностранных). Работа хорошо иллюстрирована – содержит 68 таблиц и 30 рисунков.

Во введении четко сформулированы цель и задачи исследования, определена новизна работы и ее научная значимость, обозначены основные положения, выносимые на защиту.

Первая глава посвящена литературному обзору, где автор описал имеющиеся на данный момент в литературе факты с их критическим анализом, сделав при этом акцент на отсутствие единого подхода к ведению пациенток с доброкачественными заболеваниями молочных желез.

Во второй главе - материалы и методы исследования, четко и системно описаны критерии формирования групп и проводимые автором исследования с обоснованием целесообразности их проведения. Наглядно представлен дизайн исследования. С методологической точки зрения работа Плащинской Анны Михайловны не вызывает возражений.

Третья глава отражает клиническую характеристику обследованных групп пациенток. Проведено распределение пациенток согласно критериям включения. Автором проведены анализ соматического состояния, акушерского-гинекологического анамнеза, оценка гормональных показателей и других лабораторно-инструментальных методов исследования.

Четвертая глава отражает проспективную часть исследования пациенток обеих групп, включающую расчет отношения шансов (ОШ) репродуктивных, эндокринных, социальных, гинекологических и наследственных факторов.

В пятой главе произведен расчет функций математических моделей в соответствии с соматотипами пациенток.

В шестой главе оценена эффективность разработанных алгоритмов дифференциированного подхода к профилактике и прогрессии доброкачественных заболеваний молочных желез.

Седьмая глава содержит обсуждение полученных результатов, их интерпретацию, сравнительный анализ с данными отечественных и зарубежных публикаций.

Выводы отражают решение поставленных в работе задач. Практические рекомендации дают возможность реализации полученных результатов в клинической практике, являются актуальными и могут применяться в практическом здравоохранении.

По теме диссертации автором опубликовано 6 публикаций, из них 5 статей в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования РФ, 1 – в журнале, включенном в международную базу цитирования SCOPUS.

Диссертационная работа соответствует паспорту специальности
3.1.4. Акушерство и гинекология (медицинские науки).

Конкретные рекомендации по использованию результатов работы и выводов диссертации

Полученные результаты работы должны послужить основой для дальнейшего научного поиска. Практические рекомендации по результатам проведенных исследований используются в работе женских консультаций города Ростова-на-Дону.

Заключение о соответствии диссертации критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней

Таким образом, диссертационная работа Плащинской Анны Михайловны на тему: «Оптимизация диагностики и лечения доброкачественной патологии молочных желез у женщин репродуктивного возраста», выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, профессора Михельсона Александра Феликсовича, является квалификационным научным трудом, и содержит новое решение актуальной научно-практической задачи – улучшение достоверности прогноза развития и прогрессирования доброкачественных заболеваний молочных желез у женщин репродуктивного возраста, на основе выявленных особенностей

соматотипов, имеет существенное значение для акушерства и гинекологии (3.1.4.).

По актуальности, научной новизне, практической значимости и достоверности полученных результатов диссертационная работа Плащинской Анны Михайловны полностью соответствует требованиям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (в действующей редакции постановления Правительства РФ от 26.09.2022 г. № 1690), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Плащинская Анна Михайловна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Отзыв о научно-практической ценности диссертации Плащинской Анны Михайловны обсужден и одобрен на заседании кафедры акушерства и гинекологии КГМА – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, протокол № 5 от 11 апреля 2023 г.

Доктор медицинский наук,
профессор кафедры
акушерства и гинекологии
КГМА – филиал ФГБОУ ДПО
РМАНПО Минздрава России

Мальцева Лариса Ивановна

Подпись доктора медицинских наук, профессора
Мальцевой Ларисы Ивановны заверяю

Ученый секретарь
ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России
Доктор медицинских наук, профессор



Чеботарева Т.А.

Информация о лице, утвердившем отзыв ведущей организации

Мирзаев Карин Бадавиевич,
Доктор медицинских наук,
Основное место работы ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия
непрерывного профессионального образования» Минздрава России
Проректор по научной работе и инновациям.

Даю согласие на обработку персональных данных

4

Подпись доктора медицинских наук Мирзаева Карина Бадавиевича заверяю

Ученый секретарь
ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России,
доктор медицинских наук

Чеботарева Т.А.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования «Российская медицинская
академия непрерывного профессионального образования» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
123993, г. Москва, ул. Баррикадная, д.2/1, стр. 1
Тел. +7(499) 252-21-04, E-mail: rmapo@rmapo.ru
Web-сайт: <http://www.rmapo.ru>