

«УТВЕРЖДАЮ»:

Проректор по научной работе
ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимов
Минздрава России
Эрихели Нателла Ильинична

Эрихели 2020 г.

ЛВ

Федерального государства бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической значимости диссертации Кручининой Елены Владимировны на тему: «Остеопенический синдром у женщин с хирургической менопаузой», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология.

Актуальность темы исследования

Одним из актуальных вопросов современной гинекологии является адаптация женского организма к состоянию хирургической менопаузы. В отличие от естественной менопаузы, при которой угасание функции яичников происходит постепенно, в течение нескольких лет, и поэтапно, при хирургической менопаузе происходит одномоментное выключение стероидогенной функции яичников. Проблема лечения женщин с климактерическими расстройствами была и есть актуальной во все времена. На сегодняшний день имеется практически весь арсенал современных гормональных высокоэффективных препаратов для менопаузальной гормональной терапии (МГТ). Многочисленные исследования, охватывающие женское население большинства стран мира, показы-

вают, что своевременно назначенная терапия, в том числе гормональная, позволяет снизить частоту менопаузальных симптомов, улучшить качество жизни. МГТ оказывает профилактическое влияние на такие болезни как остеопороз, переломы костей, сердечно-сосудистые заболевания, сахарный диабет и другие метаболические состояния. Сохранение костной массы у пациенток с хирургической менопаузой – актуальная задача здравоохранения. Кальций и витамин D являются необходимыми для нормальной жизнедеятельности костной ткани, профилактики и лечения остеопороза. Дефицит витамина D имеет негативные последствия для здоровья человека и лежит в основе ряда патологических состояний. В качестве одной из приоритетных задач государства декларируется необходимость увеличения продолжительности активной жизни российских женщин, что в первую очередь определяет актуальность развития профилактического направления медицины в целях поддержки здоровья. Большинство пациенток после наступления хирургической менопаузы продолжают активно работать и предъявляют высокие требования к качеству жизни.

В этом плане актуальность диссертационного исследования Кручининой Елены Владимировны, которое ставит цель оптимизации тактики ведения пациенток с хирургической менопаузой и остеопеническим синдромом (остеопения и остеопороз) путем рациональной диагностики и адекватной терапии, не вызывает сомнений.

Научная новизна исследования, полученных результатов и выводов

Автором на основании скринингового исследования УЗ- денситометрии впервые изучена распространенность остеопенического синдрома у пациенток, проживающих в Московской области, обратившихся на консультацию в отделение гинекологической эндокринологии за 10- летний период. Проведен анализ влияния экологической обстановки в городах и районах Московской области на развитие данных нарушений. Диссидентом изучена МПКТ у пациенток с хирургической менопаузой на основании данных ДРА, проведена оценка маркеров костного метabolизма, уровня витамина D в динамике.

Автором сопоставлен антирезорбтивный эффект МГТ и комбинации МГТ с препаратами кальция и витамином D с учетом экспрессии рецепторов к витамину D, эстрадиолу, прогестерону. Результаты ДРА и FRAX позволили прогнозировать риск возникновения переломов у данных пациенток. Предложен алгоритм ведения пациенток с хирургической менопаузой и остеопеническим синдромом на амбулаторно - поликлиническом этапе.

Достоверность полученных результатов, выводов и практических рекомендаций

Работа выполнена на достаточном научно-методическом уровне и на большом клиническом материале (ретроспективно проводился анализ базы исследований УЗ-денситометрии жительниц Московской области с 2008 г. по 2018 г. – всего 2367 пациенток: 1316 – с хирургической менопаузой и 1051 женщин – с естественной менопаузой; в проспективное исследование было включено 100 женщин с хирургической менопаузой) с использованием современных методов обследования и лечения, адекватных поставленным задачам.

Результаты диссертационной работы документированы полноценным количеством рисунков и таблиц, что облегчает восприятие материала.

Выводы и практические рекомендации аргументированы, закономерно вытекают из представленного материала, отражают содержание диссертации и полностью соответствуют поставленным задачам.

По теме диссертации опубликовано 16 печатных работ, из них 4 в журналах и изданиях, рекомендованных ВАК РФ, в которых достаточно полно отражено содержание диссертации.

Содержание автореферата и печатных работ соответствует материалам диссертации.

Значимость полученных результатов для науки и практики

Результаты диссертационной работы Кручининой Елены Владимировны представляют собой весомый вклад в науке и практике.

Полученные результаты проведенного исследования позволяют:

- своевременно выявить остеопенический синдром, снизить риск его осложнений;
- адекватно и своевременно провести контроль за состоянием МПКТ;
- оценить эффективность проводимых лечебно-профилактических мероприятий;
- использовать инструмент FRAX;
- для практического здравоохранения разработаны и предложены критерии наиболее значимых факторов риска развития остеопенического синдрома, а также меры профилактики и лечения;
- доказана хорошая переносимость, высокая комплаентность пациенток в отношении менопаузальной гормонотерапии и менопаузальной гормонотерапии в сочетании с препаратами кальция и витамина D: стимуляция костного формирования, замедление резорбции и как следствие прирост МПКТ; благоприятное влияние на качество жизни женщин в постменопаузе.

Рекомендации по использованию результатов и выводов

Считаем целесообразным продолжить внедрение настоящего исследования, лечебных и профилактических мероприятий остеопенического синдрома у женщин с хирургической менопаузой в практику при обучении клинических ординаторов и практических врачей в специализированных медицинских учреждениях Российской Федерации.

Теоретические положения, сформулированные в диссертационном исследовании целесообразно использовать в учебном процессе клинических кафедр акушерства и гинекологии, а также кафедр фундаментальных наук.

Заключение

Диссертационная работа Кручининой Елены Владимировны «Остеопенический синдром у женщин с хирургической менопаузой», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельной завершенной научно-квалификационной работой, в которой решена важная научная задача гинекологии – своевременная диагностика остеопени-

ческого синдрома у пациенток с хирургической менопаузой, снижение риска его осложнений путем применения лечебно-профилактических мероприятий.

По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертационная работа Кручининой Елены Владимировны соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г. (с изменениями в редакции постановлений Российской Федерации №335 от 21.04.2016 г., №748 от 02.08.2016 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология.

Отзыв на диссертацию обсужден на заседании кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (протокол № 8 от «II июня 2020 г.).

Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Минздрава РФ
доктор медицинских наук, профессор (специальность: 14.01.01 – Акушерство и гинекология)

Подпись профессора Манухина И.Б.
Ученый секретарь ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава РФ
доктор медицинских наук, профессор

127473, г. Москва, ул. Делегатская, 7
Тел.: 8(495)681-65-13; e-mail: msmsu