на автореферат диссертации Семёновой Натальи Викторовны «Генетикометаболические механизмы нарушений сна в климактерическом периоде у женщин различных этнических групп», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 14.03.03 - патологическая физиология

Около 80% женщин с угасанием репродуктивной функции страдают климактерическим синдром. Из них более половины предъявляют жалобы на нарушения сна, что значительно отягчает общее самочувствие женщины и может приводить к различным медико-социальным последствиям. В связи с этим, научные исследования, связанные с поиском перспективных направлений патогенетической коррекции нарушений сна в климактерическом периоде являются чрезвычайно актуальными в современной фундаментальной и клинической медицине. Одним из таких исследований является настоящая диссертационная работа.

Цель исследования сформулирована четко, для ее достижения были решены 8 задач, которым полностью соответствуют сделанные автором 14 выводов. Диссертационная работа была выполнена в три этапа на достаточной выборке женщин с применением большого количества современных методов исследования и сертифицированного оборудования, что не оставляет сомнений в степени достоверности полученных результатов.

Неоспоримым достоинством диссертационной работы является представление результатов исследования на многочисленных региональных, всероссийских и международных конференциях. По теме диссертационной работы опубликовано 59 печатных работ, в том числе 42 публикации в ведущих научных рецензируемых журналах, рекомендуемых ВАК Минобрнауки РФ, одна глава в коллективной монографии.

На основе полученных результатов автором предложены дифференцированные направления патогенетической коррекции нарушений сна в климактерическом периоде у женщин разных этнических групп, имеющие чрезвычайно важное значение в современной клинической медицине.

Диссертационная работа Семёновой Натальи Викторовны «Генетикометаболические механизмы нарушений сна в климактерическом периоде у женщин различных этнических групп» является законченным научным квалификационным исследованием. По актуальности, научной новизне, практической теоретической значимости, методическому диссертационная работа полностью соответствует п.9 "Положения о порядке присуждения учёных степеней", утверждённого Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013г., предъявляемым ВАК Минобразования и науки РФ к диссертациям на соискание учёной степени доктора наук, а ее автор достоин присуждения ученой степени доктора биологических наук по специальности 14.03.03.- патологическая физиология.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 001.038.02 при ФГБНУ НЦ ПЗСРЧ.

Профессор кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации 117997, Москва, ул. Островитянова, д. 1. Тел.: 8-903-718-66-74, e-mail: ozolinya@yandex.ru доктор медицинских наук, профессор 14.01.01 — Акушерство и гинекология

Озолиня Людмила Анатольевна

«____» ____2018г

Подпись профессора Л.А. Озолини заверяю: Ученый секретарь ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минадрава РФ, доктор медицинских наук, доцент

Милушкина Ольга Юрьевна