

ПРОТОКОЛ № 11-5

заседания диссертационного совета 21.3.054.03 на базе ФГБОУ ДПО Российская
медицинская академия непрерывного профессионального образования
Минздрава России

от «03» октября 2022 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Об утверждении заключения экспертной комиссии по рассмотрению диссертации соискателя – **Сошиной Марии Михайловны** на тему: **«Оптимизация терапии первичной открытоугольной глаукомы: фармакогенетический подход»** по специальностям: 3.1.5. Офтальмология (медицинские науки) и 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология, представленной на соискание ученой степени **кандидата** медицинских наук.

Присутствовало: 16 из 21 членов диссертационного совета.

По уважительной причине не присутствовали на заседании: д.м.н. профессор Будзинская М.В., д.м.н., профессор Колбаско А.В.; д.м.н., профессор Радциг Е.Ю., д.м.н., профессор Красножен В.Н.

СЛУШАЛИ:

Председателя экспертной комиссии д.м.н., профессора Арутюнян Л.Л.:

- комиссия в составе д.м.н., профессора Арутюнян Л.Л., д.м.н., профессора Егорова Е.А. и д.м.н., профессора Пискунова Г.З. рассмотрела диссертацию соискателя **Сошиной Марии Михайловны** на тему: **«Оптимизация терапии первичной открытоугольной глаукомы: фармакогенетический подход»** по специальностям: 3.1.5. Офтальмология (медицинские науки) и 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология, представленной на соискание ученой степени **кандидата** медицинских наук и пришла к заключению, что диссертация соответствует формуле специальности 3.1.5. Офтальмология (медицинские науки) и 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки).

Представленная диссертационная работа ставит целью оптимизацию терапии первичной открытоугольной глаукомы препаратами, содержащими 0,5% тимолола малеат, с использованием фармакогенетических технологий.

Отраженные в диссертации научные положения соответствуют п. 5 «Совершенствование методов диспансеризации и динамического наблюдения пациентов с хроническими и прогрессирующими видами патологии глаз» паспорта специальности 3.1.5. Офтальмология (медицинские науки) и п. 6 «Изучения фармакодинамики, фармакокинетики и метаболизма лекарственных средств. Установление связей между дозами, концентрациями и эффективностью лекарственных средств. Экстраполяция фармакологических параметров с биологических моделей на человека», п. 10 «Проведение фармакогенетических исследований» паспорта специальности 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки).

Материалы диссертации полно отражены в 9 работах, опубликованных автором по теме диссертации, в том числе работы научных рецензируемых изданиях, рекомендуемых ВАК – 5, из которых 2 работы в изданиях, входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования – Scopus.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить представленное заключение (прилагается).
2. Принять к защите диссертацию соискателя, очного аспиранта 2019 г. кафедры офтальмологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, врача - офтальмолога

поликлинического отделения № 2 «Московский городской офтальмологический центр ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина Сошиной Марии Михайловны на тему: «Оптимизация терапии первичной открытоугольной глаукомы: фармакогенетический подход» по специальностям: 3.1.5. Офтальмология (медицинские науки) и 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Научные руководители: д.м.н., Академик РАН, профессор Мошетьева Лариса Константиновна, заведующий кафедрой офтальмологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России и д.м.н., Академик РАН, профессор Сычев Дмитрий Алексеевич, заведующий кафедрой клинической фармакологии и терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.

3. Утвердить в качестве ведущей организации –

ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов».

4. Утвердить оппонентами:

Еричева Валерия Петровна - д.м.н., профессора, руководитель научного направления ФГБНУ «Научно-исследовательский институт глазных болезней имени М.М. Краснова».

Загородникову Ксению Александровну – Doctor of Philosophy Medical Science, к.м.н., заведующего отделом клинической фармакологии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России.

Вводимые на разовую защиту члены диссертационного совета по специальности 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология. Медицинские науки:

Журавлева Марина Владимировна - д.м.н., профессор, ФГБУ «Научный центр экспертизы средств медицинского применения» Минздрава России, заместитель начальника научного отдела клинической фармакологии Института исследований и разработок. Член диссертационного совета Д 208.001.20 на базе ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский Университет);

Яковлев Сергей Владимирович - д.м.н., профессор ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский Университет), профессор кафедры госпитальной терапии № 2 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского. Член диссертационного совета Д 208.001.20 на базе Федерального государственного автономное образовательное учреждение высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет);

Лазарева Наталья Борисовна - д.м.н., доцент ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Минздрава России, профессор кафедры клинической фармакологии и пропедевтики внутренних болезней. Член диссертационного совета Д 208.001.20 на базе ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский Университет);

Голосование: за – 16 чел., против – нет, воздержавшихся – нет.

Председатель
диссертационного совета
д.м.н., профессор



Серова Н.К.