

## ПРОТОКОЛ № 7-8

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

от «17» февраля 2022 г.

### ПОВЕСТКА ДНЯ

Об утверждении заключения экспертной комиссии по рассмотрению диссертации соискателя – **Тороповой Ольги Сергеевны** на тему: «**Прогнозирование эффективности глюкокортикоидной терапии эндокринной офтальмопатии (клинико-генетическое исследование)**» по специальности 3.1.5. Офтальмология (медицинские науки), представленной на соискание ученой степени **кандидата** медицинских наук.

**Присутствовало: 17 из 21 членов диссертационного совета.**

По уважительной причине не присутствовали на заседании: д.м.н., профессор Мосихин С.Б., д.м.н., профессор Колбаско А.В.; д.м.н., профессор Красножен В.Н., д.м.н., профессор Онищенко А.Л.

#### СЛУШАЛИ:

**Председателя экспертной комиссии д.м.н., профессора Егорова Е.А.:**

- комиссия в составе д.м.н., профессора Егорова Е.А., д.м.н. Будзинскую М.В. и д.м.н., профессора Радциг Е.Ю. рассмотрела диссертацию соискателя **Тороповой О.С.** на тему: «**Прогнозирование эффективности глюкокортикоидной терапии эндокринной офтальмопатии (клинико-генетическое исследование)**» по специальности 3.1.5. Офтальмология (медицинские науки), представленной на соискание ученой степени **кандидата** медицинских наук и пришла к заключению, что диссертация соответствует формуле специальности 3.1.5. Офтальмология (медицинские науки).

Представленная диссертационная работа ставит целью определить критерии прогнозирования эффективности глюкокортикоидной терапии эндокринной офтальмопатии на основе клинического исследования и генетического тестирования.

Отраженные в диссертации научные положения соответствуют п. № 4 «Изучение влияния консервативной терапии на орган зрения, совершенствование методик» паспорта специальности 3.1.5. Офтальмология (медицинские науки).

Материалы диссертации полно отражены в 6 работах, опубликованных автором по теме диссертации, в том числе работы научных рецензируемых изданиях, рекомендуемых ВАК – 3.

#### ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить представленное заключение (прилагается).

2. Принять к защите диссертацию соискателя, очного аспиранта 2020 г. кафедры офтальмологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, врача – офтальмолога приемного отделения с оказанием неотложной офтальмологической помощи Московского офтальмологического центра ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ **Тороповой Ольги Сергеевны** на тему: «**Прогнозирование эффективности глюкокортикоидной терапии эндокринной офтальмопатии (клинико-генетическое исследование)**» по специальности 3.1.5. Офтальмология (медицинские науки), представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Научный руководитель - доктор медицинских наук, Академик РАН, профессор Бровкина Алевтина Федоровна, профессор кафедры офтальмологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России. Научный консультант – доктор медицинских наук, член-



корр. РАН, профессор РАН, профессор Сычев Дмитрий Алексеевич , заведующий кафедрой клинической фармакологии и терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.

### 3. Утвердить в качестве ведущей организации –

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

### 4. Утвердить оппонентами:

- д.м.н., профессора **Саакян Светлану Ваговну**, начальника отдела офтальмоонкологии и радиологии Федерального государственного бюджетного учреждения "Национальный медицинский исследовательский центр глазных болезней имени Гельмгольца" Министерства здравоохранения Российской Федерации.
- к.м.н. Исмаилову Диляру Муратовну, старшего научного сотрудника отдела орбитальной и глазной реконструктивно-пластической хирургии Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт глазных болезней».

Голосование: за – 17 чел., против – нет, воздержавшихся – нет.

Председатель  
диссертационного совета  
д.м.н., профессор



Мошетьева Л.К.