

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

Доктора медицинских наук, врача-офтальмолога высшей категории, заведующего отделом офтальмоонкологии и радиологии ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации Ярового А.А. на диссертационную работу Коробова Е.Н. «Лечение «больших» меланом хориоидеи на основе брахитерапии с рутением-106 и последующей эндовитреальной хирургии», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – Глазные болезни.

Коробов Егор Николаевич, 1991 года рождения, в 2014 году с отличием окончил ГБОУ ВПО «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Лечебное дело». С 2014 по 2016 гг. проходил обучение в ординатуре, а с 2016 по 2019 гг. обучался в очной аспирантуре на базе Федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации и выполнял научные исследования по теме диссертационной работы в отделе офтальмоонкологии и радиологии. За время обучения Коробов Е.Н. освоил клинико-диагностические методы обследования пациентов с патологией глаза и придаточного аппарата, терапевтические и хирургические методы лечения офтальмологической патологии. Также в соответствии с планом научного исследования всесторонне были проанализированы существующие методы лечения пациентов с меланомой сосудистой оболочки глаза. Изучение работ по проблеме лечения пациентов с большой меланомой хориоидеи показало перспективность и необходимость дальнейшей разработки технологии органосохранного лечения таких пациентов.

При выполнении диссертации Коробов Е.Н. проявил себя исключительно трудолюбивым, добросовестным и грамотным исследователем, владеющим современной научной информацией по специальности, способным четко определять цель и задачи исследования, определять и использовать необходимые современные клинко-диагностические методы исследования, способным самостоятельно и последовательно планировать и проводить этапы исследования, глубоко осмысливать и анализировать полученные результаты. Коробов Е.Н. разработал новые научно обоснованные рекомендации по применению предложенной технологии лечения «больших» меланом хориоидеи на основе брахитерапии с рутением-106 и последующей эндовитреальной хирургии, позволяющей достоверно снижать количество вторичных энуклеаций, улучшать функциональные результаты без повышения риска метастазирования опухоли.

Основные положения диссертационной работы доложены и обсуждены на еженедельных научно-практических конференциях ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Министерства здравоохранения РФ (Москва, 2018, 2019), на XV Научно-практической конференции «Современные технологии лечения витреоретинальной патологии» (Сочи, 2017), на XII Всероссийской научной конференции молодых ученых «Актуальные проблемы офтальмологии» (Москва, 2017) (2-е место за стендовый доклад), на IV Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Брахитерапия в лечении злокачественных образований различных локализаций» (Москва, 2017), на IV Российском конгрессе с международным участием «Молекулярные основы клинической медицины – возможное и реальное» (Санкт-Петербург, 2017), на XVI Научно-практической конференции «Современные технологии лечения витреоретинальной патологии» (Санкт-Петербург, 2018), на 53-th OOG Spring Meeting and EuRTV Meeting (Италия, Сиена, 2018), на XIII Всероссийской научной конференции молодых ученых «Актуальные

проблемы офтальмологии» (Москва, 2018) (3-е место за стендовый доклад), на XXII Российском онкологическом конгрессе (Москва, 2018) (1-е место за лучший постер), на 55-th OOG Spring Meeting (Великобритания, Лондон, 2019), на XVI Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Федоровские чтения» (Москва, 2019).

По теме диссертации опубликовано 20 печатных работ, из них 7 – в журналах, рекомендованных ВАК РФ, в том числе 6 – в зарубежной печати. Имеются 5 патентов РФ на изобретение.

На основании вышеизложенного характеризую Коробова Е.Н. как сложившегося клинициста и научного сотрудника, способного анализировать научный материал и самостоятельно решать научные проблемы. Считаю, что по объему и уровню выполненных исследований Коробов Е.Н. заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – Глазные болезни.

Отзыв дан для предоставления в диссертационный совет ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Заведующий отделом
офтальмоонкологии и радиологии
ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза»
им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России,
доктор медицинских наук

Яровой А.А.

Подпись д.м.н. Ярового А.А. заверяю

Вед. спец. деп. Шмакова Е.А.

2.09.2019

