

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Федеральное государственное автономное учреждение
«Национальный медицинский исследовательский центр
«Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза»
имени академика С.Н. Федорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России)

Бескудниковский бульвар, д. 59А, г. Москва, 127486, тел.: 8 (499) 906-50-01, факс: 8 (495) 485-59-54
E-mail: info@mntk.ru, www.mntk.ru, ОКПО 05332385, ОГРН 1027739714606, ИНН/КПП 7713059497/771301001

№ _____

на № _____

Диссертационная работа Коробова Егора Николаевича «Лечение «больших» меланом хориоидеи на основе брахитерапии с рутением-106 и последующей эндовитреальной хирургии» представляет собой исследование злокачественной внутриглазной опухоли, оценку риска развития ее метастазов после проведенного лечения. Выявление метастазов меланомы хориоидеи и дальнейшее наблюдение происходит при участии онкологов общего профиля. Это обосновывает введение научного консультанта, профессора, доктора медицинских наук, заведующего отделением биотерапии опухолей ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России Демидова Льва Вадимовича для получения максимально корректной интерпретации полученных результатов.

Демидов Л.В. имеет большой объём публикаций и клинический опыт в области лечения меланомы кожи, меланомы глаза и карциномы Меркеля; по теме диссертационной работы имеются совместные публикации, в том числе в журналах, рецензируемых ВАК.

Учёный секретарь диссертационного совета Д 208.014.01,

Доктор медицинских наук



ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

Профессора, доктора медицинских наук, врача-онколога высшей категории, заведующего отделением биотерапии опухолей ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России Демидова Л.В. 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. Научно-исследовательская работа была посвящена органосохраняющему лечению меланомы хориоидеи больших размеров, одним из самых важных аспектов которой была оценка отдаленных результатов предложенного подхода лечения, включающих в себя вторичную энуклеацию, рецидивы и метастазы меланомы хориоидеи. Для наблюдения пациентов с внутриглазными опухолями требуется высокая квалификация, теоретические знания и практические навыки специалиста, которыми обладает диссертант. При выполнении данной диссертации Коробов Е.Н. проявил себя исключительно трудолюбивым, добросовестным и грамотным исследователем, владеющим глубокими знаниями научной литературы по

специальности, способным четко определить и сформулировать цели и задачи научной работы, способным самостоятельно и последовательно планировать и проводить этапы исследования, глубоко осмысливать и анализировать полученные результаты. Коробову Е.Н. удалось грамотно обработать полученные результаты, используя современные методы статистической обработки данных, что не позволяет подвергнуть сомнению объективность сделанных заключений. Коробов Е.Н. разработал новые научно обоснованные рекомендации по лечению «больших» меланом хориоидеи на основе брахитерапии с рутением-106 и последующей эндовитреальной хирургии, позволяющему достоверно снижать количество вторичных энуклеаций, улучшать функциональные результаты без повышения риска метастазирования опухоли.

Настоящая научная работа является результатом многолетней практической деятельности диссертанта. Материалы работы и основные положения диссертации 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, могу рекомендовать Коробова Е.Н. как сложившегося клинического и научного сотрудника, способного анализировать научный материал и самостоятельно решать научные офтальмологические проблемы. Считаю, что по объему и высокому 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.

Научный консультант:

Заведующий отделением

биотерапии опухолей ФГБУ «НМИЦ

онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России,

профессор, доктор медицинских наук

 Демидов Л.В.

Подпись профессора, д.м.н. Демидова Л.В. заверяю





УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ,
КАНД. МЕД. НАУК

И.Ю. КУБАСОВА