

ОТЗЫВ
НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ И НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА
на врача-офтальмолога Е.Т. Новожилову, представившую
диссертацию «Закономерности и механизмы формирования
структурно-функциональных изменений аккомодационной системы в
патогенезе нарушений гидродинамики глаза у пациентов с
гиперметропией», на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук
(специальность: 14.03.03 – патологическая физиология)

Новожилова Евгения Таировна, 1981 года рождения, гражданка России, в 2005 году закончила лечебный факультет Иркутского государственного медицинского университета по специальности «лечебное дело». За время обучения в университете принимала активное участие в работе научных студенческих кружков, занималась исследовательской деятельностью, неоднократно докладывала результаты исследований на студенческих конференциях различных уровней. В течение 2005-2006 гг. обучалась в интернатуре по специальности «хирургия» в Иркутском государственном медицинском университете. В 2006-2008 гг. обучалась в клинической ординатуре по специальности «офтальмология» при ГОУ ДПО «Иркутском государственном институте усовершенствования врачей Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию». После окончания клинической ординатуры с 27.12.2007г. по настоящее время работает врачом офтальмологом лечебно-консультационного отделения Иркутского филиала ФГАУ НМИЦ МНТК «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Фёдорова» Минздрава России. С марта 2019 года по настоящее время является соискателем ФГБНУ НЦ ПЗСРЧ. Сдала кандидатский минимум по патологической физиологии, истории и философии науки, иностранному языку (английский).

За проработанный период времени зарекомендовала себя квалифицированным, ответственным, способным специалистом. Пользуется заслуженным авторитетом и уважением среди врачей, младшего и среднего медицинского персонала, пациентов.

Научная работа Новожиловой Е.Т. посвящена актуальной, для практического здравоохранения проблеме – выяснению закономерностей и механизмов формирования структурно-функциональных изменений аккомодационной системы в патогенезе нарушений гидродинамики глаза у пациентов с гиперметропией. Диссертант проявил большую научную скрупулезность в работе над диссертацией. Стоит отметить способность диссертанта к творческому мышлению, настойчивость, а также хорошую осведомленность в специфическом предмете исследования.

Результаты работы достаточно полно отражены в публикациях, в том числе, в журналах из перечня ВАК, докладывались на региональных и Всероссийских конференциях и семинарах.

Диссертация «Закономерности и механизмы формирования структурно-функциональных изменений аккомодационной системы в патогенезе нарушений гидродинамики глаза у пациентов с гиперметропией» является научно-квалификационной работой, удовлетворяет требованиям ВАК Минобрнауки РФ, а соискатель заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.03.03 – патологическая физиология.

Директор Иркутского филиала
Федерального государственного автономного
учреждения «НМИЦ «Межотраслевой научно-технический
комплекс «Микрохирургия глаза»
имени академика С.Н. Фёдорова» Минздрава России
д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ.
Зав. кафедрой глазных болезней ИГМУ,
зав. кафедрой офтальмологии хирургического
факультета ИГМАПО – филиал
ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ



А.Г. Щуко

«20» апреля 2020 г.

Руководитель лаборатории физиологии и
патологии эндокринной системы ФГБНУ
«Научный центр проблем здоровья семьи
и репродукции человека», д. м. н., профессор



«21» апреля 2020 г.

Л.Ф. Шолохов

Подпись Шолохова Л.Ф.
удостоверяю
Специалист
по персоналу Чемезова Д.В.

