

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

докторской диссертации Бакуниной Натальи Александровны на тему:  
«Повышение эффективности лечения закрытоугольной глаукомы на  
основе новых представлений о патогенезе заболевания», представленной  
на соискание ученой степени доктора медицинских наук по  
специальностям: 14.03.03 - Патологическая физиология,  
3.1.5. Офтальмология

Бакунина Наталья Александровна, 1978 года рождения после окончания в 2001 году Лечебного Факультета Российского Государственного медицинского университета им. Н.И. Пирогова прошла обучение в ординатуре по специальности офтальмология на базе кафедры офтальмологии Российского Государственного медицинского университета МЗ РФ им. Н.И. Пирогова г. Москва.

На протяжении 16 лет в ГКБ №1 им. Н.И. Пирогова работает в должности врача - офтальмохирурга, за время работы планировала и проводила доклинические и клинические исследования, в рамках которых была запланирована кандидатская диссертация. В 2006 году после успешной защиты кандидатской диссертационной работы на тему «Комбинированное хирургическое лечение рефрактерной глаукомы» по специальности 14.01.07 - глазные болезни продолжила исследования в области способов сохранения зрения у пациентов с глаукомой. Лечебную работу в ГКБ №1 им. Н.И. Пирогова совмещала с научной работой на базе «Международного научно-практического центра пролиферации тканей», г. Москва. При этом зарекомендовала себя как способный ученый, использующий современные методы исследования. За период работы в практическом здравоохранении Бакунина Н.А. выросла от начинающего врача до квалифицированного офтальмолога, с уникальным опытом диагностики, ведения и лечения пациентов с глаукомой.

Основным направлением научной деятельности к.м.н. Бакуниной Н.А. являлись вопросы дифференциальной диагностики и лечения

различных форм закрытоугольной глаукомы. Актуальность направления подтверждается включением его в план работ учреждения, результаты исследования опубликованы в 35 печатных работах. Приобретенный научный и практический опыт работы в медицине способствовал формированию у Бакуниной Н.А. клинического и научного мышления, которые в полной мере реализовались при планировании, выполнении и оформлении научных исследований по актуальной проблеме диагностики и лечения необратимого угасания зрительных функций при глаукоме. Полученные результаты оформлены в виде докторской диссертации «Повышение эффективности лечения закрытоугольной глаукомы на основе новых представлений о патогенезе заболевания» по специальностям 14.03.03 - патологическая физиология, 3.1.5. Офтальмология, работа над которой завершена в 2022 году.

При выполнении данной диссертации автор проявила такие качества исследователя, как трудолюбие, умение аргументировать и отстаивать свое мнение, настойчивость при достижении цели и способность самостоятельно решать актуальные научные проблемы. Отношение к научным исследованиям отличалось корректностью, объективным подходом. По теме диссертации опубликована 21 научная работа, из них 12 – в журналах, рекомендованных ВАК РФ для публикаций научных результатов диссертаций, 8 – в журналах, индексируемых Scopus, 1 – в зарубежном журнале. Получено 3 патента на изобретение, зарегистрированных в Госреестре Российской Федерации. Имеет 1 заявку на патент (от 13.12.2020). Результаты диссертационного исследования многократно доложены на отечественных и международных научных конференциях, съездах, форумах, конгрессах. За период работы Бакунина Н.А. зарекомендовала себя квалифицированным специалистом, творческим научным работником. Бакуниной Н.А. свойственны такие качества, как доброжелательность, вежливость, честность.

Имеет благодарности за успехи в профессиональной деятельности. Во время пандемии COVID-19 работала в течение 3-х месяцев во

временном ковидном госпитале ГКБ№1 им. Н.И. Пирогова, получила клинический опыт лечения пациентов с ковидным поражением глаз, в том числе, аутоиммунного генеза.

Все вышеизложенное позволяет сделать заключение о том, что Бакунина Наталья Александровна является высококвалифицированным специалистом в области медицины, способным решать научные задачи и обеспечивать внедрение полученных результатов в медицинскую практику.

Отзыв дан для представления в диссертационный совет.

Научный консультант:

Заведующий кафедрой патофизиологии  
и клинической патофизиологии Федерального  
государственного автономного образовательного  
учреждения высшего образования «Российский  
национальный исследовательский  
медицинский университет им. Н.И. Пирогова»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Доктор медицинских наук, профессор  
14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология

14.03.2022 г.

Салмаси Жан Мустафаевич

117997, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1, тел.+7 (916)175-04-26, e-mail:  
profjms@yandex.ru

