

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

диссертационной работы Богданова Владимира Константиновича «Сохранение структурно-функциональных характеристик донорских легких при нормотермической *ex vivo* перфузии (экспериментальное исследование)», представленной в диссертационный совет ДСТИО 001.21 на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.14 - трансплантология и искусственные органы

Богданов Владимир Константинович, 1996 года рождения, в 2020 году окончил педиатрический факультет Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Педиатрия».

В 2023 году закончил обучение в клинической ординатуре по специальности «анестезиология-реаниматология» в федеральном государственном бюджетном учреждении «Федеральный научно – клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий федерального медико – биологического агентства».

В настоящее время работает в Испытательном центре медицинских изделий в должности ведущего специалиста в федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

За время работы Богданов Владимир Константинович зарекомендовал себя как организованный, дисциплинированный, ответственный, целеустремленный молодой ученый, высококвалифицированный специалист, перспективный исследователь, совершенствующий знания в области экспериментальной медицины, анестезиологии-реаниматологии и трансплантологии. Постоянно повышает свои профессиональные знания, принимает активное участие в общественной и научной жизни центра. Пользуется заслуженным уважением среди коллег и сотрудников.

В рамках диссертационного исследования Богданов В.К. выполнял серию

экспериментов по нормотермической *ex vivo* перфузии донорских легких с использованием разработанного перфузионного раствора, оригинального перфузионного стенда и оригинального протокола перфузии, а также новой методики ортотопической трансплантации левого легкого. Самостоятельно производил отбор материала для диссертационной работы, формировал электронные таблицы для статистической обработки данных. Изучил и освоил на практике современные методы статистики для обработки данных с использованием программ статистического анализа.

Способность и интерес к научной деятельности Богданова В.К. подтверждает наличие 8 научных работ, в том числе 3 статьи в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Центра, в которых опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Богданов В.К. участвовал в работе профильных конгрессов и конференций, выступал с устными и стендовыми докладами.

Богданова Владимира Константиновича можно характеризовать как сформировавшегося ученого, перспективного специалиста и рекомендовать его к представлению диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата медицинских наук к публичной защите.

Руководитель
ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр трансплантологии
и искусственных органов
им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России
академик РАН, д.м.н. профессор



Готье С.В.

28.08.2023 г.