

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о Жетишевой Радиме Анатольевне,

очном аспиранте отдела проблем атеросклероза НИИ клинической кардиологии

им. А.Л. Мясникова ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России

Жетишева Радима Анатольевна начала диссертационное исследование в 2013 году, когда поступила в аспирантуру НИИ клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова ФГБУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс» МЗ РФ (с июля 2017 года ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России).

Совместно с Институтом биохимии им. А.Н. Баха РАН (с 31.12.2014 г. ФИЦ «Фундаментальные основы биотехнологии» РАН) на базе лаборатории биомедицинских исследований была утверждена тема: «Протеомное исследование изменений белкового состава аорты больных атеросклерозом: поиск и идентификация белковых аутоантигенов» по специальности: 14.01.05 – «кардиология», 03.01.04 – «биохимия».

За время обучения Жетишева Р.А. проявила себя трудолюбивым, ответственным и аккуратным исследователем. Она освоила комплекс клинических методов диагностики и лечения, большой спектр клиничко-лабораторных методов исследований, статистический анализ медицинских данных. Принимала активное участие в лабораторных исследованиях. Совместно с руководителем и сотрудниками лаборатории освоила методы протеомных исследований, примененные в ее диссертационной работе. Соискатель показала свое умение анализировать и обобщать полученный экспериментальный материал, писать статьи и делать сообщения и доклады.

Аспирантка активно участвовала в научной работе. С 2015 года материалы исследований по диссертационной теме представлялись на Международном образовательном форуме «Российские дни сердца», Москва, 2015 г.; на 17 Международном симпозиуме по атеросклерозу в Амстердаме (Нидерланды, 2015 г.); на 84-м конгрессе Европейского общества атеросклероза в Инсбруке (Австрия, 2016 г.); на 85-м конгрессе Европейского общества атеросклероза в Праге (Чехия, 2017 г.); на 86-м конгрессе Европейского общества атеросклероза в Лиссабоне (Португалия, 2018 г.) и на 87-м конгрессе Европейского общества атеросклероза в Маастрихте (Нидерланды, 2019 г.). По теме диссертации опубликованы пять статей в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации.

Жетишева Р.А. является квалифицированным кардиологом, исследователем, отличается целеустремленностью и добросовестным отношением к своим обязанностям. Зарекомендовала себя с положительной стороны, дисциплинирована, исполнительна, общительна. Постоянно повышает свой профессиональный уровень, теоретические и практические навыки.

Радима Анатольевна заслужено пользуется уважением коллег и пациентов, всегда открыта для сотрудничества и всегда готова помочь своим друзьям и коллегам, не считаясь с затратами труда и времени.

В заключении можно с уверенностью сказать, что на сегодняшний день Жетишева Р.А. обладает всеми качествами, необходимыми для дальнейшей плодотворной клинической и научной работы — хорошими способностями, хорошей методической и теоретической подготовкой, энергией, настойчивостью и умением сотрудничать с коллегами по работе.

Научный руководитель:

в.н.с. лаборатории биомедицинских  
исследований Федерального государственного учреждения  
«Федеральный исследовательский центр  
«Фундаментальные основы биотехнологии»  
Российской академии наук», д.б.н.

Леонид Иванович Ковалев

Личную подпись Ковалева Л.И. заверяю

Ученый секретарь  
Федерального государственного учреждения  
«Федеральный исследовательский центр  
«Фундаментальные основы биотехнологии»  
Российской академии наук», к.б.н.



Александр Федорович Орловский

14.03.2021