

## ОТЗЫВ

научного руководителя

на диссертацию Мифтаховой А. М. «Патофизиологические закономерности развития стеатоза печени как основа разработки новых подходов к диагностике и лечению (экспериментально-клиническое исследование)»,

представленную на соискание ученой степени кандидата

медицинских наук по специальности 3.3.3 -патологическая физиология

Мифтахова Альбина Мавлетьяновна, 1991 года рождения с 2010-2016 гг. обучалась на факультете педиатрии ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. ВАГНЕРА, окончила с красным дипломом. С 2016-2018 гг. проходила обучение в клинической ординатуре по специальности детская эндокринология на кафедре педиатрии и ФДПО ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. ВАГНЕРА Минздрава России. В 2018 г. освоила программу цикла повышения квалификации по программе «Академический английский».

За период обучения в университете активно занималась научной деятельностью. Была старостой СНО на кафедре оториноларингологии, имеет дипломы участника с призовыми местами на международных научных конференциях (г. Санкт-Петербург, Нижний Новгород, Пермь, Ханты-Мансийск, Чехия г. Прага) и получала повышенную стипендию. Помимо научной деятельности занималась решением актуальных социально-медицинских проблем: участие в акции «Я это вижу!» с темами по ВИЧ, СПИД и ЗОЖ г. Пермь, фестиваль «Мечтай! Живи! Твори!» в рамках реабилитации детей-инвалидов с СД 1 типа г. Уфа, участие в акции «Врачи-ветераны. Мы помним и гордимся» (литературные публикации «Белые цветы Казани» и в Медик Урал г. Пермь) и победитель фотоконкурса «MedArt». С 2018 по настоящее время работает в Федеральном научном центре г. Пермь, врачом детским эндокринологом. С сентября 2020 года по настоящее время обучается в очной аспирантуре на кафедре патологической физиологии.

Диссертация «Патофизиологические закономерности развития стеатоза печени как основа разработки новых подходов к диагностике и лечению (экспериментально-клиническое исследование)» по специальности 3.3.3. Патологическая физиология представлена к защите согласно плану, является результатом самостоятельной работы соискателя от постановки задач до теоретических обобщений и выводов. А.М. Мифтахова участвовала во всех этапах исследования: постановка цели и задач работы, разработка дизайна экспериментальной и клинической части исследования, воспроизведение модели неалкогольного стеатоза печени на лабораторных животных, набор клинического материала, создание электронной базы данных с последующей статистической обработкой, подготовка материалов

для публикации в рецензируемых и других печатных изданиях. Анализ полученных данных, изложение и графическое представление результатов анализа, формулирование выводов и практических рекомендаций также выполнены лично автором..

Целеустремленная, настойчивая, среди коллег пользуется заслуженным уважением. Замужем.

Отзыв дан для предоставления в диссертационный совет 21.2.074.03, созданный на базе ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности 3.3.3 – патологическая физиология.

Научный руководитель:  
профессор  
кафедры факультетской терапии №2,  
профессиональной патологии и  
клинической лабораторной диагностики  
ФГБОУ ВО ПГМУ имени академика Е.А.Вагнера  
Минздрава России д. м. н., доцент  
специальность 3.1.18- внутренние болезни

И.А. Булатова  
14.03.2022 г.

Подпись д.м.н., профессор И.А.Булатовой

Заверяю

Начальник отдела кадров  
ФГБОУ ВО ПГМУ имени академика Е.А.Вагнера  
Минздрава России



И.А. Болотова

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 614990, Пермский край, город Пермь, улица Петропавловская, д. 26, телефон: (342) 217-20-21, факс: (342) 217-20-20, e-mail: rector@psma.ru.

## ОТЗЫВ

научного руководителя

на диссертацию Мифтаховой А. М. «Патофизиологические закономерности развития стеатоза печени как основа разработки новых подходов к диагностике и лечению (экспериментально-клиническое исследование)»,

представленную на соискание ученой степени кандидата

медицинских наук по специальности 3.3.3 -патологическая физиология

Аспирант Мифтахова Альбина Мавлетьяновна 1991 года рождения с отличием окончила педиатрический факультет Пермского государственного медицинского университета имени академика Е.А. Вагнера, затем клиническую ординатуру по детской эндокринологии на кафедре педиатрии и ФДПО. За период обучения в университете активно занималась научной работой, была старостой СНО на кафедре патологической физиологии, имеет дипломы и 15 напечатанных статей, получала повышенную стипендию за отличную успеваемость и активную научную деятельность. С 2018 по настоящее время работает в Федеральном научном центре медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения, практикующим врачом детским эндокринологом. С 2018 года по июнь 2020 г. работала преподавателем по работе с иностранными студентами из Индии на кафедре патологической физиологии. С 2017 года активно занимается научной работой на кафедре патологической физиологии. С сентября 2020 года по настоящее время обучается в очной аспирантуре на кафедре патологической физиологии.

Диссертация «Патофизиологические закономерности развития стеатоза печени как основа разработки новых подходов к диагностике и лечению (экспериментально-клиническое исследование)» по специальности 3.3.3.Патологическая физиология представлена к защите согласно плану, является результатом самостоятельной работы соискателя от постановки задач до теоретических обобщений и выводов. А.М. Мифтахова проанализировала литературу по изучаемой проблеме. Диссертант самостоятельно составила план проведения экспериментального и клинического частей исследования, составила единый дизайн исследования, участвовала в проведении эксперимента. Полученные клинические, лабораторные данные проанализированы и статистически обработаны соискателем. А.М. Мифтахова обобщила результаты исследования, подготовила публикации и доклады по теме диссертации. Имеет 8 научных публикаций в журналах, в том числе 3 публикации рекомендованных ВАК, один патент. При выполнении диссертационной работы проявила настойчивость, целеустремленность и способность к научному анализу. Показала себя сформировавшимся специалистом, который самостоятельно решает научные задачи, выполняет комплексные исследования.

Увлекается спортивным туризмом, плаванием, йогой. Скромная, работоспособная, в общении с сотрудниками и коллегами контактна и вежлива, пользуется заслуженным уважением. Замужем.

Отзыв дан для предоставления в диссертационный совет 21.2.074.03, созданный на базе ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности 3.3.3 – патологическая физиология.

Научный руководитель:

зав. кафедрой патологической физиологии

ФГБОУ ВО ПГМУ имени академика Е.А.Вагнера

Минздрава России д.м.н., доцент

специальность 3.3.3-патологическая физиология

И.Л. Гуляева

14.03.2022

Подпись д.м.н. И.Л. Гуляевой

Заверяю

Начальник отдела кадров

ФГБОУ ВО ПГМУ имени академика Е.А.Вагнера

Минздрава России



И.А. Болотова

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 614990, Пермский край, город Пермь, улица Петропавловская, д. 26, телефон: (342) 217-20-21, факс: (342) 217-20-20, e-mail: rector@psma.ru.