

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

диссертационной работы Кондратенко Альбины Александровны «Биодеградируемый матрикс на основе децеллюляризованной пуповины человека для заживления полнослойных ран кожи (экспериментальное исследование)», предъявляемой в диссертационный совет ДСТИО 001.21 при ФГБУ «НМИЦ ТИО им.ак.В.И. Шумакова» Минздрава Россиина соискание ученой степени кандидата биологических наукпо специальностям: 3.1.14 – трансплантология и искусственные органы, 3.3.3 – патологическая физиология

Кондратенко Альбина Александровна родилась в 1984 году. В 2007 году завершила обучение в Федеральном государственном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Дагестанская государственная сельскохозяйственная академия» по направлению подготовки (специальность) «Ветеринария» с присуждением квалификации «Ветеринарный врач».

С 2013 года Кондратенко А.А. ведет активную научную деятельность в соответствии с направлением научных исследований НИЦ Военно-медицинской академии, в рамках которых находится тема ее диссертационного исследования.

Работу над диссертационным исследованием Кондратенко А.А. проводила согласно разработанному ею дизайну, проявив самостоятельность, эрудицию и находчивость. За время работы над диссертацией Кондратенко А.А. проявила себя как ответственный, инициативный исследователь, способный четко формулировать цель и задачи исследования, целеустремленно и настойчиво работать для достижения поставленных целей, глубоко осмысливать, анализировать предмет исследования и успешно применять математические методы решения поставленных задач, грамотно обрабатывать и интерпретировать полученные результаты, используя современные методы обработки данных.

При выполнении экспериментальной части работы Кондратенко А.А.самостоятельно выполняла этапы изготовления бесклеточного продукта (препарирование пуповины, децеллюляризацию, отмывку от детергента, лиофилизацию), биохимические и гистологические исследования, работу с лабораторными животными, статистическую обработку результатов, анализ и обобщение данных.

Полученные в результате работы данные неоднократно были доложены на научных конференциях и конгрессах. Кондратенко А.А. является автором 16 научных работ по теме диссертационного исследования, является соавтором патента РФ на изобретение и заявки на изобретение.

Личностные качества соискателя, его компетенции в предметной области исследования, объём его работы с литературными источниками, теоретическая и практическая значимость диссертации, личный вклад автора

в полученные результаты позволяют считать Кондратенко Альбину Александровну достойной присуждения ученой степени кандидата биологических наук.

Старший научный сотрудник
научно-исследовательской
лаборатории тканевой инженерии
научно-исследовательского
отдела медико-биологических исследований
научно-исследовательского центра
ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия
им. С.М. Кирова» МО РФ, д.м.н., доцент



Калюжная-Земляная Л.И.

Подпись д.м.н. Калюжной-Земляной Л.И. заверяю:

ВрИО начальника отдела организации
научной работы и подготовки
научно-педагогических кадров
ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия
им. С.М. Кирова» МО РФ,
подполковник медицинской службы



Латыпов Э.Ф.

21.08.2023г.