

Председателю диссертационного совета
21.2.401.01 на базе ФГБОУ ВО ЛГМУ им.
Свт. Луки Минздрава России
д.м.н., профессору Лузину В.И.

Сведения об официальном оппоненте Дмитриеве Андрее Викторовиче
по докторской диссертации Морозова Виталия Николаевича
на тему «Морфогенез щитовидной, околощитовидных желез и надпочечников
при нанесении дефекта в большеберцовых костях после 60-ти дневного
воздействия бензоата натрия или тартразина (экспериментальное
исследование)», представленной на соискание ученой степени доктора
медицинских наук по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология
(медицинские науки)

Дмитриев Андрей Викторович

Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация:
14.03.01. Анатомия человека.

Уч. степень, уч. звание: доктор медицинских наук.

Место работы, подразделение и должность: ФЕДЕРАЛЬНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ИНСТИТУТ
НЕОТЛОЖНОЙ И ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ ХИРУРГИИ ИМЕНИ В.К.
ГУСАКА» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ (ФГБУ «ИНВХ им. В.К. Гусака» Минздрава России); отделение
рентгенохирургических методов диагностики и лечения №1; заведующий
отделением.

Индекс, почтовый адрес места работы: 283045, Российская Федерация,
Донецкая Народная Республика, г. Донецк, пр. Ленинский, 47.

Телефон +78563414400, E-mail info@iursdn.ru.

Электронный адрес организации <https://iursdn.ru>.

**Список основных публикаций по теме рецензируемой диссертации в
рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:**

1. Морфологические изменения периферических эндокринных желез при
воздействии экзогенных факторов различной этиологии / А.В. Дмитриев, К.В.
Стадник, И.С. Мочалова, Л.И. Чистолинова // Морфологический альманах
имени В.Г. Ковешникова. – 2023. – Т. 21, № 3. – С. 105-108.

2. Дмитриев, А.В. Структурные преобразования органов иммунной и
эндокринной систем экспериментальных животных при внешнем воздействии
/ А.В. Дмитриев, М.И. Моисеева, М.Г. Грищук // Проблемы экологической и
медицинской генетики и клинической иммунологии. - 2023. - № 2 (176). - С.
42-48.

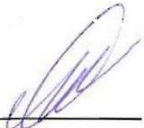
3. Компьютерная программа "3D-VASCULOGRAPH" для моделирования геометрии внутриорганный сосудистого русла внутренних органов человека / О.К. Зенин, Ю.Н. Косников, О.В. Никитин, Э.С. Кафаров, А.В. Дмитриев и др. // Медицинская наука и образование Урала. – 2022. – Т. 23, № 1(109). – С. 75-77. – DOI 10.36361/1814-8999-2022-23-1-75-77.

4. Компьютерная программа, моделирующая геометрию сосудистого русла внутренних органов человека – 3D-VASCULOGRAPH / Ю.Н. Косников, О.В. Никитин, О.К. Зенин, Э.С. Кафаров, А.З. Везирханов, И.С. Милтых, А.В. Дмитриев // Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ RU 2021680665, 13.12.2021. Заявка № 2021669882 от 07.12.2021.

5. Стадник, К.В. Морфологические изменения в надпочечных железах крыс при воздействии бисфосфоната ZОМЕТА / К.В. Стадник, А.В. Дмитриев, И.С. Мочалова // Морфологический альманах имени В.Г. Ковешникова. 2023;21(4):26-9.

6. Реакция органов эндокринной и иммунной систем на воздействие глюкокортикоидов / А.В. Дмитриев, К.В. Стадник, Е.А. Стаценко, Л.И. Чистолинова // Проблемы экологической и медицинской генетики и клинической иммунологии. - 2023. - № 3 (177). - С. 38-44.

Дмитриев Андрей Викторович

 «18» 09 2024 г

Подпись доктора медицинских наук,
заведующего отделением рентгенохирургических
методов диагностики и лечения №1
Дмитриева Андрея Викторовича,
удостоверяю:
Начальник отдела кадров ФГБУ
«ИНВХ Им. В.К. Гусака» Минздрава
России



специальность «14.03.01» – Анатомия человека