



МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБОРОНЫ РОССИИ)

**ВОЕННО-МЕДИЦИНСКАЯ
АКАДЕМИЯ**

ул. Академика Лебедева, д. 6, лит. Ж,
г. Санкт-Петербург, 194044

vmeda-nio@mil.ru

15 декабря 2025 г. №4/16/ 767

на исх. № 19/3.5-09 от 04.12.2025

Проректору по науке
и инновационному развитию
Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Донецкий
государственный медицинский университет
имени М. Горького» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
доктору медицинских наук, профессору
БОНДАРЕНКО Н.Н.

283033, г. Донецк, пр. Ильича, д. 16.
Тел.: +7(856) 344-41-51. E-mail: contact@dnmu.ru

Уважаемая Надежда Николаевна!

В соответствии с Вашим обращением и требованиями п. 24 Положения о присуждении учёных степеней, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842, подтверждаю возможность назначения ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» МО РФ ведущей организацией по диссертации БИБИКА Валерия Васильевича на тему: «Структурные преобразования подвижного комплекса зубо-челюстной системы белых крыс после нанесения дефекта в большеберцовых костях на фоне 60-суточного введения натрия бензоата либо тартразина (анатомо-экспериментальное исследование)», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по научной специальности 3.3.1. Анатомия и антропология (медицинские науки).

В Военно-медицинской академии соискатель учёной степени, его научный руководитель не работают, научно-исследовательские работы, по которым соискатель учёной степени является руководителем (работником) организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем), не ведутся.

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» Министерства обороны Российской Федерации.

Руководитель организации – академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Крюков Евгений Владимирович.

Адрес организации – ул. Академика Лебедева, д. 6, лит. Ж, г. Санкт-Петербург, 194044.

Телефон/факс – 8(812)667-71-18.

Адрес эл. почты – vmeda-nio@mil.ru.

Веб-сайт – <http://www.vmeda.mil.ru>.

СПИСОК

основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации

1. Гайворонский И.В., Соловьев К.В., Кириллова М.П. Краниоскопические и краниометрические характеристики мозгового черепа взрослого человека в норме и при деформациях // Морфология. – 2025. – Т. 163. – №4. – С. 339–352.
2. Ковалевский А.М., Гайворонский И.В., Пащенко П.С., Латиф И.И. Электронно-микроскопическое исследование результатов хронического воздействия пороговых доз общей вибрации на ткани десны и слизистой оболочки щеки в эксперименте на белых крысах // Институт стоматологии. – 2025. – №1. – С. 112–114.
3. Tsybiñ A.V., Lyubchak V.V., Bilyk S.S., Tikhilov R.M., Falkovich A.S., Baskov V.E., Gaivoronkiy I.V. New concept in surgical anatomy of the acetabulum in the framework of hip arthroplasty. Fundamental study // Clinical orthopedics and trauma care. – 2024. – Vol. 6 (4). DOI: 10.31579/2694-0248/092
4. Фандеева О.М., Попов В.Л., Гайворонский И.В., Фандеев А.Л., Ничипорук Г.И. Случай удлиненного шиловидного отростка, выявленный при судебно-медицинской экспертизе костных останков // Судебно-медицинская экспертиза. – 2024. – Т. 67. – №5. – С. 51–54.
5. Гайворонский И.В., Гайворонская М.Г., Семенова А.А., Шашков В.А. О влиянии угловых параметров нижней челюсти на локализацию её переломов у взрослого человека // Морфологические ведомости. – 2023. – Т. 31. – Вып. 3. – С. 14–19.
6. Гайворонский И.В., Маркеева М.В., Алешкина О.Ю., Тарасова Н.В., Гайворонский А.И., Кочетыгова О.В. Особенности анатомического строения клиновидной пазухи в различные возрастные периоды у детей и в юношеском возрасте // Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2023. – Т. 25. – №1. – С. 77–84.
7. Хоминец В.В., Кудяшев А.Л., Гайворонский И.В., Базаров И.С., Гранкин А.С., Семенов А.А., Конокотин Д.А. Способ реконструкции связочно-сухожильного комплекса коленного сустава, обеспечивающего его варусную стабильность // Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2022. – Т. 24. – № 1. – С. 61–68.
8. Гайворонский И.В., Твардовская М.В., Соловьёв К.В., Кириллова М.П., Спирина Т.С., Виноградов С.В., Семенова А.А. Скелет великана Якоба Лолли – уникальный «бренд» кафедры нормальной анатомии // Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2022. – Т. 24. – № 1. – С. 231–237.
9. Гайворонский И.В., Соловьев К.В. Краниологические коллекции кафедры нормальной анатомии Военно-медицинской академии – национальное достояние и уникальная база для научных исследований // Саратовский научно-медицинский журнал. – 2022. – Т. 18. – №4. – С. 596–603.

10. Фандеева О.М., Гайворонский И.В., Гончаров А.Г., Попов В.Л., Гайворонская М.Г., Ничипорук Г.И. Аномальное развитие твердого неба, выявленное при проведении судебно-медицинской экспертизы костных останков // Судебно-медицинская экспертиза. – 2021. – Т. 64. – №3. – С. 56–59.

11. Шашков В.А., Гайворонский И.В., Гайворонская М.Г., Иорданишвили А.К., Родионов А.А., Ничипорук Г.И. Распространенность различных видов переломов нижней челюсти у взрослых // Вятский медицинский вестник. – 2021. – №1 (69). – С. 41–47.

12. Гайворонский И.В., Кудяшев А.Л., Базаров И.С., Хоминец В.В., Семенов А.А., Гранкин А.С. Вариантная анатомия латерального связочно-сухожильного комплекса коленного сустава // Морфологические ведомости. – 2021. – Т. 29. – Вып. 4. – С. 9–16.

При назначении Военно-медицинской академии ведущей организацией по искомой диссертации прошу направить в наш адрес не менее чем за 40 дней до дня защиты диссертации официальный запрос на подготовку отзыва ведущей организации, рукопись и автореферат диссертации.

Структурным подразделением академии, одно из основных направлений научно-исследовательской деятельности которого соответствует тематике диссертации, определена кафедра нормальной анатомии. Отзыв будет подготовлен по результатам проведенного обсуждения диссертации.

Заместитель начальника академии по научной работе
профессор



С. Францисков
Е. Ивченко

Е. Ивченко