

## **Отзыв научного консультанта**

**о соискателе учёной степени доктора медицинских наук Яшиной Ирине Николаевне, доценте кафедры анатомии человека ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Яшина Ирина Николаевна, 1977 года рождения, после окончания в 2001 году лечебного факультета Курского государственного медицинского университета по специальности «лечебное дело» была избрана по конкурсу на должность ассистента кафедры анатомии человека КГМУ. С 2012 года по настоящее время работает доцентом. В 2005 году защитила в диссертационном совете Волгоградского государственного медицинского университета кандидатскую диссертацию по специальности 14.00.02 - анатомия человека на тему «Строение проксимального метаэпифиза бедренной кости человека в норме и при коксартрозе».

За период работы на кафедре анатомии человека Ирина Николаевна зарекомендовала себя высоко квалифицированным педагогом-анатомом, творческим научным работником, способным достигать цели и решать поставленные задачи. Яшина И.Н. пользуется заслуженным уважением и авторитетом у студентов и коллег. Это подтверждают почетные грамоты администрации вуза и Министерства образования Российской Федерации.

На протяжении всего времени профессиональную деятельность преподавателя высшей школы совмещала с активной научной и методической работой. Основными направлениями научной работы Яшиной Ирины Николаевны за последние десять лет явились вопросы изучения структурной организации и информационной гомологии костей скелета человека и животных в норме, а также изменений структурной организации костей при развитии патологии крупных суставов. Это нашло отражение в 36 печатных работах, опубликованных в рецензируемых отечественных и зарубежных журналах, 20 докладах на научных конференциях, конгрессах, съездах и симпозиумах всероссийского и международного уровня. Результаты исследований внедрены в научную и образовательную деятельность ряда медицинских университетов России.

Приобретенный научно-педагогический опыт и математический склад ума способствовали формированию клинического и научного мышления, которое в полной мере реализовалось при формулировке гипотезы исследования, его методологии и дизайна, практической реализации этапов исследования, оформлении результатов научных исследований в виде серии публикаций о системной организации костей скелета в норме и патологии.

Полученные результаты, оформлены в виде докторской диссертации «Структурная организация костей проксимальных сегментов конечностей человека и животных» по специальности 14.03.01 – анатомия человека (медицинские науки), работа над которой завершена в 2019 году.

При работе над докторской диссертацией Яшина И.Н. показала себя сформировавшимся исследователем, способным самостоятельно определять траекторию научного исследования, корректно применять методы исследования и анализа данных, в том числе и сложнейшие методы многомерного корреляционного анализа, грамотно интерпретировать полученные результаты, аргументировано отстаивать свое мнение в научных дискуссиях.

Диссертационная работа И.Н. Яшиной «Структурная организация костей проксимальных сегментов конечностей человека и животных» удовлетворяет требованиям Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации, а соискатель заслуживает присвоения учёной степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.01 – анатомия человека (медицинские науки).

Заведующий кафедрой гистологии, эмбриологии, цитологии ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор


(05.13.01 – системный анализ, управление и обработка информации)

 Александр Викторович Иванов

305041, г. Курск, ул. К.Маркса, 3, [kurskmed@mail.ru](mailto:kurskmed@mail.ru), +7(4712)588-137

Подпись д.м.н., профессора А.В. Иванова ЗАВЕРЯЮ  
Начальник управления персоналом и кадровой работы  
ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России



 Н.Н. Сорокина

04.10.192

## СВЕДЕНИЯ

о научном консультанте по диссертации **Яшиной Ирины Николаевны** «Структурная организация костей проксимальных сегментов конечностей человека и животных» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности **14.03.01 - анатомия человека** в диссертационном совете Д 208.006.02 при ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (450008, г. Уфа, ул. Ленина, д.3)

Фамилия, Имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы с указанием организации, министерства, ведомства, города, должность	Учёная степень и учёное звание	Основные работы (по профилю диссертации за последние 5 лет)
<b>Иванов Александр Викторович</b>	1962, РФ	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Курск,	доктор медицинских наук, 05.13.01 – системный анализ, управление и обработка информации (в медицине) профессор	<p>1. Яшина И.Н., Иванов А.В., Пилюгин С. В., Иванов М. А./ Методы математического анализа при изучении организации стилоподия тазовой конечности наземных животных на примере кролика европейского // Журнал анатомии и гистопатологии. – 2017. – Т. 6, № 4. – С. 63–68.</p> <p>2. Яшина И.Н., Иванов А.В., Клявс Ю.П., Солин А.В / Факторный анализ в доказательстве наличия латентной системной асимметрии контрлатеральных сегментов скелета на примере бедренной кости собаки // Морфологические ведомости. – 2017. – Т. 25, № 2. – С. 43–47.</p> <p>3. Иванов, СВ; Лазаренко, ВА; Иванов, ИС; Иванов, АВ; Цуканов, АВ; Розберг, ЕП; Попова, ЛП; Тарабрин, ДВ; Обьедков, ЕГ /Морфологические особенности парапротезной капсулы при имплантации полипропиленового и композиционного эндопротезов на фоне применения оротовой кислоты в эксперименте//Новости хирургии, Том 24, №5, 2016.- С.436-443.</p> <p>4. Яшина, ИИ; Иванов, АВ; Агарков, НМ; Chen Chi Hsiang /Скрытые особенности строения бедренной кости, как следствие наличия общих принципов линейной локомоции наземных животных// Известия Юго-Западного государственного университета. Серия: управление, вычислительная техника,</p>

		<p>заведующий кафедрой гистологии, цитологии, эмбриологии</p>	<p>информатика. Медицинское приборостроение 2016. №3 (20). С. 101-108.</p> <p>5. Яшина И.Н., Иванов А. В., Иванов М. А., Львовский А. А., Самаха А. А./ К вопросу о системной организации плечевой кости представителей тетраподов// Курский научно-практический вестник «Человек и его здоровье». – 2018. – № 2. – С. 81–85.</p> <p>6. Яшина И.Н., Иванов А.В., Трошина С.А/ Латентная морфофункциональная асимметрия бедренной кости быка – <i>Bos Taurus Taurus</i> // Журнал анатомии и гистопатологии. – 2018. – Т. 7, № 1. – С. 87–90.</p>
--	--	---	--

Заведующий кафедрой гистологии, цитологии, эмбриологии  
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования «Курский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
доктор медицинских наук, профессор

 А.В. Иванов

Секретарь ученого совета ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России  
доцент





О.А. Медведева