

## **ОТЗЫВ**

**научного консультанта, доктора медицинских наук, доцента Стрельченко Юрия Игоревича на диссертанта Жиляева Руслана Александровича, представившего к защите диссертацию на тему: «Патогенетические механизмы травматического шока при повреждениях таза и синдроме дисплазии соединительной ткани» на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 3.3.3. Патологическая физиология**

Жиляев Руслан Александрович родился 7 сентября 1979 года в г. Донецке. Образование высшее, окончил Донецкий государственный медицинский университет в 2002 г. по специальности «Лечебное дело». В 2002-2004 годах обучался в интернатуре при Областной клинической травматологической больнице г. Донецка по специальности «травматология и ортопедия».

Прошёл все этапы научного становления на кафедре оперативной хирургии и топографической анатомии ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России со студенческой скамьи, будучи активным участником СНК. С 2004 года ассистент кафедры оперативной хирургии с топографической анатомией и врач травматолог – ортопед ГБУ ДНР "ЦГБ №17 Г.ДОНЕЦКА" по совместительству (с февраля 2018 года врач высшей категории). С 01.07.2020г. по 15.12.2021г. работа врачом в перепрофилированном отделении внегоспитальных пневмоний (Covid-19) – «красная зона» - ГБУ ДНР "ЦГБ №17 Г.ДОНЕЦКА". С 2005 по 2014 год преподавал и читал лекции студентам международного медицинского факультета на английском языке, ответственный за учебно-методическое сопровождение педагогического процесса на английском языке.

26 сентября 2009 г. представил к защите диссертацию «Топографо-анатомические аспекты путей совершенствования тактики хирургического лечения больных с переломами бедренной кости (экспериментальное исследование)», поданную на соискание научной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.21 - «травматология и ортопедия». 16 декабря 2009 присвоено учёное звание кандидата медицинских наук.

В ноябре 2011 года – избран по конкурсу на должность доцента кафедры оперативной хирургии с топографической анатомией. В июле 2013 года присвоено учёное звание доцента. С 2009 по 2015 гг. ответственный за учебно-методическую работу на кафедре. С сентября 2016 года ответственный за научную работу на кафедре, принимает участие в плановой НИР кафедры. С сентября 2023 года - заведующий кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России.

Общий педагогический стаж 20 лет, врачебный 22 года.

Автор и соавтор более 160 печатных работ, из них 35 по педагогике высшей школы, соавтором 44 методических рекомендаций и указаний, 5 учебных пособий, 2 патентов на изобретение, 1 рационального предложения.

Докторская диссертационная работа Жиляева Р.А. является логичным завершением целого ряда исследований, проведенных соискателем на кафедре оперативной хирургии и топографической анатомии, патологической физиологии имени профессора Н. Н. Транквилитати с 2004 г.

Диссертация является самостоятельным научным трудом соискателя. Соискателем разработана концепция диссертационной работы, проведена разработка основных теоретических и практических положений диссертации, выполнен патентно-лицензионный поиск и анализ литературных источников. Диссертантом проведены топографо-анатомические, патоморфологические и некоторые клинико-лабораторные исследования, соискатель участвовал в диагностике и лечении пациентов. В публикациях, изданных в соавторстве, основные идеи и материал принадлежат диссидентанту.

Результаты данной работы имеют важное социально-экономическое значение и позволяют снизить инвализацию и смертность от травм таза, а также затраты государства на реабилитацию и лечение такого контингента пострадавших благодаря повышению скорости, объективности и надёжности прогнозирования развития осложнений и исходов травматической болезни.

По структуре, форме и содержанию она полностью соответствует требованиям «Положения о присуждении ученых степеней» (с изменениями и дополнениями, вступившими в силу с 01.01.2025 г.), утверждённом Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (ред. от 16.10.2024 г.) «О порядке присуждения ученых степеней». Автор по своим моральным и профессиональным качествам заслуживает присуждения ему учёной степени доктора медицинских наук по специальности 3.3.3. Патологическая физиология.

# Научный консультант: доктор медицинских наук, доцент

1.08.2025,

