

ОТЗЫВ

**научного консультанта об Алексееве Владимире Вячеславовиче,
доценте кафедры патологической физиологии федерального
государственного бюджетного образовательного учреждения высшего
образования "Ростовский государственный медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Алексеев Владимир Вячеславович, 1975 года рождения, в 2002 году окончил Ростовский государственный медицинский университет с присвоением квалификации врач по специальности: "Педиатрия". С сентября 2002 по август 2006 года проходил заочную аспирантуру на кафедре патологической физиологии Ростовского государственного университета. С сентября 2002 года работал ассистентом кафедры патологической физиологии РостГМУ.

В 2008 году защитил кандидатскую диссертацию по специальности "патологическая физиология" на тему "Онтогенетические аспекты изменения фагоцитарной активности лейкоцитов при острой соматической боли различной интенсивности (экспериментальное исследование)" в диссертационном совете Д 208.082.03 при ГОУ ВПО Ростовском государственном медицинском университете. В 2011 году был избран по конкурсу доцентом кафедры патологической физиологии РостГМУ, а в 2016 году присвоено звание доцента по специальности "Патологическая физиология". С 2011 года по настоящее время работает в должности доцента кафедры патологической физиологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Ростовский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации.

По теме диссертации В.В. Алексеевым опубликовано 53 научные работы, из них 29 – в изданиях, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России для публикаций основных научных данных диссертации на соискание ученой степени доктора и кандидата наук, в том числе 2 – в журналах, включенных в международные базы данных и 2 патента РФ на изобретение. Результаты работы докладывались на международных и Всероссийских конференциях и семинарах.

При выполнении диссертации автор проявил себя добросовестным, вдумчивым и зрелым исследователем, способным четко определить и сформулировать цель и задачи, глубоко осмысливать и анализировать полученные результаты, определить необходимые методы исследования, самостоятельно обеспечивая проведение клинической части исследования.

Высокий профессиональный уровень позволил докторанту реализовать в работе современные подходы к решению исследуемой проблемы изучения развития реакции гуморальных и клеточных факторов врожденного иммунитета на острую соматическую боль в онтогенезе. Алексеев В.В. проявил себя как инициативный ученый, способный решать сложные научные задачи в области физиологии.

За время подготовки диссертации Алексеевым В.В. выполнен большой объем работы по анализу и обзору литературы по выбранной теме, обоснованию

теоретико-методологической базы исследования, сбору, обработке и обобщению эмпирического материала, разработке практических рекомендаций.

Научная работа Алексеева Владимира Вячеславовича находит практический выход в собственной преподавательской деятельности: им получены новые сведения о роли и месте факторов врожденного иммунитета в механизмах формирования острой соматической боли и их особенностях в возрастном аспекте. Диссертант Алексеев В.В. проявил себя как сформировавшийся специалист, эффективный научный работник. Он выполнил научное исследование, обладающее научной новизной, теоретической и практической значимостью. Среди личностных качеств Алексеева В.В. особо следует выделить его добросовестность, эрудированность, научную порядочность и ответственность. Для него характерно стремление детально разобраться во всех значимых аспектах исследования, он как инициативный, добросовестный сотрудник пользуется заслуженным уважением в коллективе. Все это позволяет видеть в лице Алексеева В.В. зрелого и перспективного специалиста, способного на высоком профессиональном уровне решать самые сложные научные и педагогические задачи.

Научный консультант:

заведующий кафедрой общей и клинической патологической физиологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор

Каде Азамат Халидович

350063, г. Краснодар, ул. Митрофана Седина, 4, тел. 8 (861) 262-40-31,
akh_kade@mail.ru



СВЕДЕНИЯ

о научном консультанте диссертации Алексева Владимира Вячеславовича "Развитие реакции гуморальных и клеточных факторов врожденного иммунитета на острую соматическую боль в онтогенезе у крыс" на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 03.03.01 – физиология, представленной для защиты в диссертационный совет Д 208.038.02, действующий на базе федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (350063 г. Краснодар, улица Седина, дом 4, (861)2625018)

№	Фамилия Имя Отчество рецензента	Год рождения, гражданств	Место основной работы (название организации, ведомство, город, занимаемая должность)	Учёная степень (шифр специальности, по которой присуждена учёная степень в соответствии с действующей Номенклатурой специальностей научных работников, № свидетельства)	Учёное звание	Шифр специальности (отрасли науки) в диссертационном совете (с указанием отраслей; соответствующего периода; отраслей и сфер деятельности)
1	Каде Азамат Халидович	3	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, заведующий кафедрой общей и клинической патологической физиологии	5	6	7
а) Перечень научных публикаций в изданиях, индексируемых в международных цитатно-аналитических базах данных Web of Science и Scopus, а также в специализированных профессиональных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet, BioOne, Compendex, CiteSeerX.	РФ	1. ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ И КОРРЕЛЯЦИОННАЯ ЗАВИСИМОСТЬ МЕЖДУ ПОКАЗАТЕЛЯМИ МЕТАБОЛИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ НЕЙТРОФИЛОВ И α -ДЕФЕНЗИНОВ У ЖИВОТНЫХ РАЗЛИЧНЫХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУПП В ДИНАМИКЕ ОСТРОЙ СОМАТИЧЕСКОЙ БОЛИ / Алексеев В.В., Каде А.Х. // Патологическая физиология и экспериментальная терапия. 2020. Т. 64. № 2. С. 21-29. 2. THE EFFECT OF ACUTE SOMATIC PAIN ON THE KILLING ACTIVITY OF NEUTROPHILS IN NEWBORN RATS / Alekseev V. V., Kade A.K. // Bulletin of Russian State Medical University. 2020. № 1. С. 61-66. 3. КОРРЕКЦИЯ СТРЕСС-ИНДУЦИРОВАННЫХ НАРУШЕНИЙ УРОВНЯ ИЛ-1 β ТЭС-ТЕРАПИЕЙ У КРЫС С ИСХОДНО ВЫСОКОЙ СТРЕССОУСТОЙЧИВОСТЬЮ И ВЫНОСЛИВОСТЬЮ / Липатова А.С., Каде А.Х., Трофименко А.И., Сидоренко А.Н. // Теория и практика физической культуры. 2018. № 11. С. 16.	Доктор медицинских наук, 03.03.01 - физиология	Профессор	03.03.01 - физиология (медицинские науки)	
б) Перечень научных публикаций в журналах, входящих в Перечень РФ	РФ	1. ВЛИЯНИЕ ТЭС-ТЕРАПИИ НА ХАРАКТЕР СТРЕСС-ИНДУЦИРОВАННОЙ ЭКСПРЕССИИ ГЕНА C-FOS МОНОНУКЛЕАРНЫМИ ЛЕЙКОЦИТАМИ КРЫС РАЗЛИЧНОЙ				

<p>рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук, с указанием импакт-фактора журнала на основании данных библиографической базы данных научных публикаций российских учёных - Российскому индексу научного цитирования (РИНЦ).</p>	<p>СТРЕССОУСТОЙЧИВОСТИ / Каде А.Х., Поляков П.П., Агумова А.А., Гусарук Л.Р., Цымбалов О.В., Алиматов А.Я., Липатова А.С., Вчерашнюк С.П., Кравченко С.В., Шаркова А.В., Черных Н.Ю., Белякова И.С. // Современные проблемы науки и образования. 2018. № 1. С. 65.</p> <p>2. КОРРЕКЦИЯ СТРЕСС-ИНДУЦИРОВАННОГО ПОВЫШЕНИЯ УРОВНЯ ИЛ-6 ТЭС-ТЕРАПИЕЙ У КРЫС С РАЗНОЙ ВЫНОСЛИВОСТЬЮ / Липатова А.С., Поляков П.П., Трофименко А.И., Каде А.Х., Мелких Н.И., Кошелев И.Г., Шилин В.А. // Аллергология и иммунология. 2017. Т. 18. № 4. С. 231-246.</p> <p>3. ФУНКЦИОНАЛЬНО-МЕТАБОЛИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ НЕЙТРОФИЛЬНЫХ ЛЕЙКОЦИТОВ У ПАЦИЕНТОВ С ВОСПАЛИТЕЛЬНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ПАРОДОНТА В СОЧЕТАНИИ С ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИЕЙ / Славинский И.А., Каде А.Х. // Современные проблемы науки и образования. 2017. № 1. С. 42.</p> <p>4. "ЦИТОКИНОВЫЙ ШТОРМ" В ПАТОГЕНЕЗЕ РЕВМАТОИДНОГО АРТРИТА И ДЕФОРМИРУЮЩЕГО ОСТЕОАРТРОЗА КРУПНЫХ СУСТАВОВ / Занин С.А., Онищук В.В., Каде А.Х., Кадомцев Д.В., Пасечникова Е.А. // Современные проблемы науки и образования. 2017. № 3. С. 9.</p>
<p>в) Общее число ссылок на публикации кандидата в члены диссертационного совета в РИНЦ</p>	<p>1123</p>
<p>г) Участие с приглашёнными докладчиками на международных конференциях. (Указать тему доклада, а также название, дату и место проведения конференции)</p>	<p>нет</p>
<p>д) Рецензируемые монографии по тематике, отвечающей заявленной научной специальности. (Указать выходные данные, тираж).</p>	<p>нет</p>

Научный консультант:
 Заведующий кафедрой общей и клинической патологической физиологии
 ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России,
 доктор медицинских наук, профессор

Ученый секретарь ученого совета ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России,
 доктор философских наук, профессор

22.05.21



А.Х. Каде

Т.А. Ковелина