

ОТЗЫВ

научного руководителя на соискателя ученой степени кандидата наук ассистента кафедры фундаментальной и клинической биохимии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Грушевской Юлии Витальевны

Грушевская Юлия Витальевна в 2013 году окончила государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «лечебное дело». В 2019 году Грушевская Ю.В. была прикреплена к кафедре фундаментальной и клинической биохимии ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидат наук. С 2024 года работает ассистентом кафедры фундаментальной и клинической биохимии ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России.

Грушевская Ю.В. активно занимается научной, педагогической и общественной деятельностью. Успешно читает лекции и ведет практические занятия для студентов лечебного и педиатрического факультетов по дисциплинам «Биологическая химия» и «Клиническая биохимия». По теме диссертации соискателем опубликовано 11 печатных работ, 7 из которых рекомендованы ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, в том числе 1 статья в журнале, входящем в базу цитирования Scopus. Грушевская Ю.В. регулярно принимает участие и выступает с докладами на всероссийских и международных научных форумах.

На сегодняшний день основным научным направлением работы Грушевской Ю.В. является исследование роли окислительного стресса и воспаления в развитии и течении заболеваний гинекологического профиля, а также анализ возможностей антиоксидантной терапии аденомиоза и других форм эндометриоза. Совмещаю науку с педагогической практикой, Грушевская Ю.В. подготовила кандидатскую диссертацию «Особенности биохимических нарушений у больных с эндометриозом на фоне железодефицитной анемии и способы их коррекции». Тема диссертационной работы имеет большую актуальность, так как аденомиоз, представляет собой

заболевание матки, чаще всего диагностируемое у женщин 25-30 лет, характеризующиеся симптомами, связанными с патологической менструацией, такими как дисменорея, обильные менструальные кровотечения и диспареуния, серьезно нарушая репродуктивную функцию женщин молодого возраста.

При выполнении научной работы и оформлении диссертации Грушевская Ю.В. проявила себя ответственным, вдумчивым и зрелым исследователем, способным самостоятельно определить цели и задачи, анализировать полученные результаты, определять необходимые методы исследования. Благодаря систематическому углубленному изучению научной литературы она имеет широкий научный кругозор, активно использует современные медицинские и биологические знания в образовательном процессе. Выполненная научная работа является результатом многолетней практической деятельности докторанта.

По актуальности, новизне и практической значимости работа полностью удовлетворяет требованиям, предъявляемым ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации к научным работам, представленным на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Научный руководитель:

Заведующий кафедрой фундаментальной
и клинической биохимии
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Кубанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук,
профессор

Быков Илья Михайлович



350063, г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4, тел. +7 (861) 268-02-30, ilya.bh@mail.ru

СВЕДЕНИЯ

О научном консультанте по диссертации Грушевской Юлии Витальевны на тему «Особенности биохимических нарушений у больных с эндометриозом на фоне железодефицитной анемии и способы их коррекции» на соискание ученой степени кандидат медицинских наук по

специальности 1.5.4. Биохимия

№ п/п	Ф.И.О.	Год рождения, гражданско	Место основной работы (с указанием организации, министерства, ведомства, города, должности)	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности или по кафедре)	Описание работы (указать 2-3 работы, близкие к теме диссертации)
1	Быков Илья Михайлович	1953, РФ	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, г. Краснодар, заведующий кафедрой фундаментальной и клинической биохимии	Доктор медицинских наук – 03.01.04 Биохимия	Профессор	<ol style="list-style-type: none">1. Особенности показателей окислительного метаболизма у больных с воспалительными заболеваниями органов малого таза на фоне эндокринных нарушений / Т.Г. Мелконьянц, В.А. Крутова, И.М. Быков [и др.] // Алергология и иммунология. – 2019. – Т. 20. – № 4. – С. 30-33.2. Влияние дополнительной антиоксидантной коррекции на состояние окислительного гомеостаза у женщин с воспалительными заболеваниями органов малого таза / Т.Г. Мелконьянц, Ю.В. Грушевская, И.А. Егорова, И.М. Быков [и др.] // Крымский журнал экспериментальной и клинической медицины. – 2020. – Т. 10. – № 2. – С. 22-28.3. Эффективность антиоксидантной коррекции у больных с хронической воспалительной болезнью матки и метаболическим синдромом / Т.Г. Мелконьянц, И.М. Быков, Ю.В. Грушевская [и

		др.] // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2020. – Т. 15. – № 4. – С. 535-538.
		4. Влияние антиоксидантной терапии на метаболические нарушения у больных эндометриозом на фоне железодефицитной анемии / Ю.В. Грушевская, И.М. Быков, А.С. Шевченко // Крымский журнал экспериментальной и клинической медицины. – 2023. – Т. 13. – № 3. – С. 14-20.

Научный консультант:

Заведующий кафедрой фундаментальной и клинической биохимии
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук,
профессор



Быков Илья Михайлович

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

Ковеллина Татьяна Афанасьевна

