

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

Глузмина Мария Михайловна в 2006 году окончила Кубанскую государственную медицинскую академию по специальности: «лечебное дело».

Глузмина Мария Михайловна обучалась в аспирантуре (заочная форма) на кафедре нормальной физиологии федерального бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. После окончания ординатуры по дерматовенерологии и специализации по косметологии работала и продолжает работать в отделении терапевтической косметологии. Краевого кожно-венерологического диспансера города Краснодара...

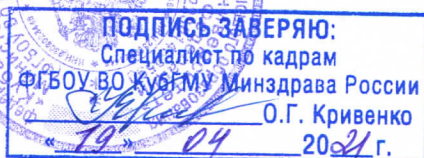
Подготовила кандидатскую диссертацию «Регуляторно-адаптивные возможности организма при возникновении и развитии акне»

Характерными чертами Глузминой Марии Михайловны являются глубокие знания, хорошие организаторские способности, целеустремленность, высокая работоспособность. Глузмина Мария Михайловна является инициативным, добросовестным сотрудником, пользуется заслуженным уважением коллег по работе. Все это позволяет характеризовать М.М. Глузмину как зрелого и перспективного специалиста, научного работника.

Научный руководитель
диссертационной работы
заведующий кафедрой нормальной физиологии
федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Кубанский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения России
доктор медицинских наук
профессор


В.М Покровский

Покровский Владимир Михайлович. Адрес: 350063, г.Краснодар, ул.
Советская, 47, кв. 5, тел. 8988-2-45-56-55. E-mail.: PokrovskyVM@gmail.com



СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Глузиной Марии Михайловны "Регуляторно-адаптивные возможности организма при возникновении и развитии акне" на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 03.03.01 – физиология ,представленной для защиты диссертационный совет Д 208.038.01, действующий на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (350063,г. Краснодар, улица М. Седина, д. 4, (861)2627379

№	Фамилия Имя Отчество рецензента	Год рождения, гражданство	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	2	3	4	5	6	7
1	Покровский Владимир Михайлович	1928, РФ	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, Заведующий кафедрой нормальной физиологии	Доктор медицинских наук, 03.03.01 - физиология	Профессор	03.03.01 – физиология (медицинские науки)
<p>а) Перечень научных публикаций в изданиях, индексируемых в международных цитатно-аналитических базах данных WebofScience и Scopus, а также в специализированных профессиональных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, ChemicalAbstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet, BioOne, Compendex, CiteSeerX.</p> <p>1. Ассоциация регуляторно-адаптивного статуса человека с полиморфизмом генов серотонинэргической медиаторной системы / Покровский В.М., Кашина Ю.В., Киек О.В., Гумерова О.В., Горбунова О.Ю., Абушкевич В.Г., Пенжоян Г.А., Заболотских Н.В. //Бюлл. эксперим. биол. и мед. 2018; 166(10): 482-484. 2. Дополнительный показатель для оценки уровня адаптации / Покровский В.М., Кашина Ю.В., Абушкевич В.Г., Таценко Е.Г //Медицинский вестник Северного Кавказа. 2019; 14(1.1): 57-60.</p>						
<p>б) Перечень научных публикаций в журналах, входящих в Перечень РФ рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы</p> <p>1. Интегративная оценка функционального состояния здоровых девушек в зависимости от фазы и продолжительности менструального цикла / Пенжоян Г.А., Кашина Ю.В., Абушкевич В.Г., Покровский В.М. //Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Медицина. 2019; 23(2): 141-146</p>						

<p>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>2. Динамика регуляторно-адаптивного статуса учащихся при обучении рабочим профессиям / Киёк О.В., Покровский В.М // Гигиена и санитария. 2019; 98(3): 314-318.</p> <p>3. Функциональное состояние учащихся по профессии токарь при прохождении производственной практики./ Киёк О.В., Покровский В.М. // Экология человека. 2020. №8. С. 33-39.</p>
<p>в) Общее число ссылок на публикации кандидата в члены диссертационного совета в РИНЦ</p>	<p>3242</p>
<p>г) Участие с приглашёнными докладами на международных конференциях. (Указать тему доклада, а также название, дату и место проведения конференции)</p>	<p>. Комплексный подход к изучению системы кровообращения в целостном организме Материалы XXIII съезда Физиологического общества имени И.П. Павлова. – Воронеж, 2017, 1726-1728.</p>
<p>д) Рецензируемые монографии по тематике, отвечающей заявленной научной специальности. (Указать выходные данные, тираж).</p>	<p>. Сердечно-дыхательный синхронизм в оценке регуляторно-адаптивного статуса организма./ Покровский В.М. // Краснодар, – 2010. – 243 с. Тираж 1500 экз.</p>
<p>е) Препринты, размещённые в международных исследовательских сетях. (Указать электронный адрес размещения материалов)</p>	<p>нет</p>

Научный руководитель:

Заведующий кафедрой нормальной физиологии
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

доктор медицинских наук, профессор В.М. Покровский

Ученый секретарь ученого совета ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

доктор философских наук, профессор

19.04.2021



Т.А. Ковелина