

ОТЗЫВ

научного руководителя на диссертацию Кузнецовой Елены Анатольевны
«Особенности изменений гормонального статуса и оптимизация их
диагностики у мужчин с метаболически ассоциированной жировой болезнью
печени»

Кузнецова Елена Анатольевна окончила в 2003 году государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Кубанская государственная медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию" по специальности «Лечебное дело». С 2008 года по настоящее время работает ассистентом кафедры пропедевтики внутренних болезней федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

По теме диссертации Е.А. Кузнецовой опубликовано 9 печатных работ, 5 – в изданиях, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий или входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России для опубликования основных научных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук и издания, приравненные к ним.

За время написания кандидатской диссертации Кузнецова Е.А. проявила себя как ответственный работник, руководствующийся в своей профессиональной врачебной деятельности основными деонтологическими и этическими принципами. Обладает обширными теоретическими и практическими навыками, владеет современными методиками проведения клинико-диагностических лабораторных исследований. Самостоятельно решает сложные научные и практические вопросы, организует и проводит научно-исследовательскую работу.

В целом диссертация Кузнецовой Елены Анатольевны «Особенности

изменений гормонального статуса и оптимизация их диагностики у мужчин с метаболически ассоциированной жировой болезнью печени», выполнена на хорошем научном уровне и представляет собой объемное, целостное, фундаментальное и полезное для практического здравоохранения научное исследование. Считаю Елену Анатольевну квалифицированным специалистом, перспективным научным работником.

Научный руководитель:

Профессор кафедры фундаментальной и клинической биохимии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор биологических наук, доцент



Есауленко Елена Евгеньевна



350063, г. Краснодар, ул. Митрофана Седина, 4, телефон: 8 (861) 262-51-04, esaulenkoe@bk.ru

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Кузнецовой Елены Анатольевны "Особенности изменений гормонального статуса и оптимизация их диагностики у мужчин с метаболически ассоциированной жировой болезнью печени" на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.4. Биохимия, представленной для защиты в диссертационный совет 21.2.014.02, действующий на базе федерального государственного бюджетного 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, 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	Есауленко Елена Евгеньевна	РФ	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, кафедра фундаментальной и клинической биохимии, профессор кафедры	Доктор биологических наук	доцент	1.5.4. Биохимия
<p>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.</p> <p>1. Проксидантное преоксидирование ишемически-реперфузионного поражения печени в эксперименте / Попов К.А., Быков И.М., Цымбалюк И.Ю., Азимов Э.А., Быков М.И., Денмоова Я.Е., Столярова А.Н., Есауленко Е.Е. // Медицинский вестник Северного Кавказа. 2022. Т. 17. № 1. С. 56-59.</p> <p>2. Evaluating the effectiveness energetic preventing ischemia-reperfusion liver damage / Popov K.A., Bykov I.M., Tsybalyuk I.Yu., Azimov E.A., Denisova Ya., Stolyarova A.N., Esaulenko E.E., Melkonyan K.I. // В сборнике: ALLERGY & ASTHMA, COVID-19 & COPD, IMMUNOPHYSIOLOGY & IMMUNOREHABILITOLGY: INNOVATIVE TECHNOLOGIES. XIII World asthma, allergy & COPD Forum: Proceedings. Bologna, 2021. С. 135-139.</p> <p>3. Изменения мембранного потенциала митохондрий в зависимости от длительности ишемии и реперфузии печени у крыс / Попов К.А., Быков И.М., Цымбалюк И.Ю., Курзанов А.Н., Сторожук А.П., Есауленко Е.Е. // Медицинский вестник Северного Кавказа. 2019. Т. 14.</p>						

	<p>№ 1-2. С. 231-235.</p> <p>4. Comparison of the effectiveness of various sulphur-containing hepatoprotectors against chronic alcoholization / Bykov I.M., Berberidy N.P., Popov K.A., Ermakova G.A., Tsybalyuk I.Yu., Esausenko E.E., Denisova Ya.E., Azimov E.A. // Medical News of North Caucasus. 2019. Т. 14. № 3. С. 523-527.</p>
<p>б) Перечень научных публикаций в журналах, входящих в Перечень РФ рецензируемых научных изданий</p>	<p>1. Изменения андрогенного статуса при развитии фиброза печени у мужчин с неалкогольной жировой болезнью печени / Кузнецова Е.А., Есауленко Е.Е., Быков И.М., Сторожук А.П. // Крымский журнал экспериментальной и клинической медицины. 2022. Т. 12. № 1. С. 34-40.</p> <p>2. Динамика изменений показателей окислительного гомеостаза в процессе реперфузии печени крыс после вазкулярной эксклюзии / Попов К.А., Денисова Я.Е., Столярова А.Н., Азимов Э.А., Есауленко Е.Е., Быков М.И., Балачевская О.В., Басов А.А. // Крымский журнал экспериментальной и клинической медицины. 2021. Т. 11. № 2. С. 40-46.</p> <p>3. Биохимические механизмы развития дефицита тестостерона у мужчин с неалкогольной жировой болезнью печени / Кузнецова Е.А., Есауленко Е.Е., Быков И.М. // Крымский журнал экспериментальной и клинической медицины. 2021. Т. 11. № 4. С. 98-105.</p>

Научный руководитель
 профессор кафедры фундаментальной
 и клинической биохимии,
 ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России,
 д.б.н., доцент



Е.Е. Есауленко

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

09.09.2022



Т.А. Ковелина