

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте **Гыренко Валиме Витальевиче** по диссертации **Ду Нэинь «Обеспеченность витамином D и варианты *Taq1*, *Vsm1* и *Ara1* гена рецептора витамина D у больных ишемической болезнью сердца различного возраста»**, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.20. Кардиология

Фамилия, имя, отчество	Основное место работы (организация, должность)	Ученая степень, учение звание, шифр специальности	Основные научные труды
Гыренко Валдим Витальевич	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации Начальник кафедры и клиники факультетской терапии	Доктор медицинских наук, профессор, 3.1.20 - кардиология	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Аганов, Д.С. Уровень витамина D у военнослужащих, проходящих службу в условиях Крайнего Севера Российской Федерации / Д.С. Аганов, М.М. Топорков, В.В. Тыренко, // Медико-биологические и социально-психологические проблемы безопасности в чрезвычайных ситуациях. - №1. – 2020. – С. 64-69.</li> <li>2. Брагилова, Е.С. Жировое депо сердца: вклад в развитие сердечно-сосудистых заболеваний, методы визуализации и возможности его коррекции / Е.С. Брагилова, В.А. Качнов, В.В. Тыренко и др. // Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2020. – № 3 (71). – С. 211-216.</li> <li>3. Рудченко, И.В. Питание – один из важных факторов профилактики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний, обусловленных атеросклерозом / И.В. Рудченко, В.В. Тыренко, В.А. Качнов // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2020. – Т. 19. – № 3. – С. 63-70.</li> <li>4. Колгобаева, С.Н. Морфологические особенности миокарда при внезапной сердечной смерти / С.Н. Колгобаева, В.А. Качнов, В.В. Тыренко и др. // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. – 2020. – Т. 15. – № 3-2. – С. 31-35.</li> <li>5. Качнов, В.А. Исследование генетических факторов возникновения сердечно-сосудистых заболеваний у лиц с риском развития внезапной сердечной смерти / В.А. Качнов, С.Н. Колгобаева, В.В. Тыренко и др. // Гены и Клетки. – 2020. – Т. 15. – № 2. – С. 73-80.</li> <li>6. Качнов, В.А. Возможности выявления скрытой патологии сердечно-сосудистой системы и профилактики внезапной сердечной смерти с применением наружных регистраторов событий / В.А. Качнов, В.В. Тыренко, И.В. Рудченко и др. // Профилактическая и клиническая медицина. – 2020. – № 2(75). – С. 45-51.</li> <li>7. Тишко, В.В. Роль молекул клеточной адгезии и антипролиферативного покрытия в развитии рестеноза коронарного стента / В.В. Тишко, М.И.</li> </ol>

			<p>Шперлинг, А.С. Федоров, Д.И. Проскунов, Д.В. Аболмасов, К.М. Луцкы, Е.Е. Кружакин, А.Н. Сербин, В.В. Тыренко, Е.В. Крюков // <i>Атеросклероз и дислипидемия.</i> – 2021. – № 1 (42). – С. 30-41.</p> <p>8. Качнов, В.А. Полиморфизмы генов, ассоциированных с нарушением липидного обмена у людей молодого возраста с риском внезапной сердечной смерти / В.А. Качнов, Е.В. Крюков, С.Н. Колнобаева, Г.Г. Кутелев, В.В. Тыренко // <i>Казанский медицинский журнал.</i> – 2021. – Т. 102. – № 6. – С. 805-814.</p> <p>9. Рожков, Д.Е. Проблема достижения целевых концентраций холестерина липопротеидов низкой плотности в реальной клинической практике: данные анкетирования врачей различных специальностей / Д.Е. Рожков, В.В. Тыренко, А.Э. Никитин // <i>Терапия.</i> – 2021. – Т. 7. – № 6 (48). – С. 62-71.</p> <p>10. Тыренко, В.В. Динамика параметров липидного обмена у пациентов, ранее не достигавших целевых значений холестерина липопротеинов низкой плотности / В.В. Тыренко, А.Э. Никитин, Д.Е. Рожков и др. // <i>Кардиология: новости, мнения, обучение.</i> – 2022. – Т. 10. – № 1(28). – С. 29-33.</p>
--	--	--	---

Начальник кафедры и клиники факультетской терапии  
 ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ  
 доктор медицинских наук, профессор  
 «06» 07 2023 г.



Тыренко Валдим Витальевич

Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации  
 Юридический адрес: 194044, Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д. 6  
 Телефон: 8(812)667-71-18. Web-сайт: www.vmeda.mil.ru. Адрес эл.почты: vmeda-nio@mail.ru

Подпись профессора, доктора медицинских наук В.В. Тыренко заверяю.

«06» 07 2023 г.

