

СВЕДЕНИЯ

о научном консультанте диссертации Шубитидзе Иосифа Зурабовича «Влияние бета-адреноблокаторов на регуляторно-адаптивный статус пациентов с желудочковыми нарушениями ритма сердца», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

Защита диссертации состоится на заседании диссертационного совета Д.208.054.54 на базе ФБГУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А.Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Фамилия, Имя, Отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание, специальность	Список основных публикаций
<p>Покровский Владимир Михайлович</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.</p> <p>Заведующий кафедрой нормальной физиологии</p>	<p>Доктор медицинских наук, профессор 03.03.01 – физиология</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сердечно-дыхательный синхронизм в оценке состояния регуляторно-адаптивных систем организма / Покровский В.М., Абушкевич В.Г., Бочарова С.В., Горьковой А.В. // Российский физиологический журнал им. И.М. Сеченова. – 2004. – Т. 90, № 8. – С. 448. 2. Регуляторно-адаптивные возможности организма в оценке тяжести хронической сердечной недостаточности / Покровский В.М., Трегубов В.Г., Канорский С.Г., Бондаренко К.С., Рутенко С.В. // Клиническая физиология кровообращения. – 2011. – Т. 4, № 4. – С. 39-42. 3. Преимущества терапии квинаприлом у пациентов с артериальной гипертензией и хронической сердечной недостаточностью I-II функционального класса и сохраненной фракцией выброса левого желудочка / Канорский С.Г., Трегубов В.Г., Покровский В.М. // Кардиология. – 2012. – Т. 52, № 4. – С. 31-38. 4. Влияние квинаприла на регуляторно-адаптивный статус пациентов с хронической сердечной недостаточностью I функционального класса: результаты несравнительного исследования / Трегубов В.Г., Канорский С.Г., Покровский В.М. // Рациональная фармакотерапия в

- кардиологии. – 2012. – № 4. – С. 526-530.
5. Количественная оценка регуляторно-адаптивного статуса в определении тяжести хронической сердечной недостаточности / Трегубов В.Г., Покровский В.М., Канорский С.Г. // Клиническая медицина. – 2012. – № 8. – С. 32-35.
 6. Влияние антигипертензивной терапии на регуляторно-адаптивный статус пациентов с хронической сердечной недостаточностью I-II функциональных классов / Канорский С.Г., Трегубов В.Г., Покровский В.М. // Российский кардиологический журнал. – 2012. – № 5. – С. 46-51.
 7. Influence of the level of blood pressure on the regulatory-adaptive state / Pokrovsky V.M., Kompaniets O. G. // Human Physiology. – 2012. – Vol.38, № 5. – P. 539-542.
 8. Оптимизация терапии хронической сердечной недостаточности II функционального класса у пациентов с артериальной гипертензией / Канорский С.Г., Трегубов В.Г., Покровский В.М., Буложенко Н.А. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2012. – № 2. – С. 29-35.
 9. Регуляторно-адаптивный статус в оценке риска осложнений при хронической сердечной недостаточности / Трегубов В.Г., Канорский С.Г., Покровский В.М. // Кубанский научный медицинский вестник. – 2012. – № 3. – С. 172-179.
 10. Физиология человека. Учебник. 3-е изд., перераб. и доп. / Покровский В.М., Коротько Г.Ф. // М.: Медицина. – 2013. – 662 с.
 11. Статистическое прогнозирование в создании экспресс-методики определения уровня регуляторно-адаптивного статуса организма человека / Полищук Л.В., Усатиков С.В., Шкиря Т.В., Покровский В.М. // Кубанский научный медицинский вестник. – 2014. – № 6(148). – С. 65-70.
 12. Новые возможности в определении эффективности фармакотерапии и прогноза кардиоваскулярных

			<p>осложнений при хронической сердечной недостаточности / Трегубов В.Г., Канорский С.Г., Покровский В.М. // Сердечная недостаточность. – 2015. – Т. 16, № 3. – С. 145-152.</p> <p>13. Количественная оценка регуляторно-адаптивного статуса в определении прогноза при систолической хронической сердечной недостаточности / Трегубов В.Г., Канорский С.Г., Покровский В.М. // Клиническая медицина. – 2015. – Т. 93, № 11. – С. 22-28.</p> <p>14. Регуляторно-адаптивный статус в оценке эффективности фармакотерапии и прогнозе осложнений при хронической сердечной недостаточности III функционального класса / Трегубов В.Г., Канорский С.Г., Покровский В.М. // Кардиология. – 2016. – Т. 56, № 1. – С. 12-17.</p> <p>15. Cardiorespiratory synchronism in estimation of regulatory and adaptive organism status / Pokrovsky V.M., Polischuk L. V. // Journal of Integrative Neuroscience. – 2016. – Vol. 15, № 1. – P. 19-35.</p> <p>16. Обнаружение в вагосимпатическом стволе, находящемся в высокочастотном электрическом поле, очагов свечения, связанных с активностью сердца лягушки / Покровский В.М., Абушкевич В.Г., Перова Ю.Ю., Перова М.Ю., Похотько А.Г., Арделян А.Н. // Доклады Академии наук. – 2016. – Т. 468, № 2. – С. 236.</p> <p>17. Регуляторно-адаптивный статус в оценке эффективности фармакотерапии и прогнозе осложнений при хронической сердечной недостаточности III функционального класса / Трегубов В.Г., Канорский С.Г., Покровский В.М. // Кардиология. – 2016. – Т. 56, № 1. – С. 12-17.</p> <p>18. Регуляторно-адаптивный статус в определении эффективности бисопролола и соталола у пациентов с пароксизмальной суправентрикулярной тахикардией и гипертонической болезнью / Нажалкина Н.М., Трегубов В.Г., Покровский В.М. // Кардиология. – 2017. – Т. 57, № S1. – С. 345-354.</p>
--	--	--	---

			<p>19. The methodology of assessing the effectiveness of the therapy / Pokrovsky V.M., Polishchuk L.V., Polischuk S.V. // Research Result: Pharmacology and Clinical Pharmacology. – 2017. – Vol.3, № 2. – P. 91-100.</p> <p>20. Регуляторно-адаптивный статус в сравнении эффективности бисопролола и соталола у пациентов с желудочковыми нарушениями ритма сердца / Трегубов В.Г., Шубитидзе И.З., Канорский С.Г., Покровский В.М. // Российский кардиологический журнал. – 2018. – № 1. – С. 51-56.</p>
--	--	--	---

Научный консультант

доктор медицинских наук профессор



В.М. Покровский

Подпись доктора медицинских наук профессора

Покровского Владимира Михайловича заверяю

Ученый секретарь

Федерального государственного бюджетного образовательного

учреждения высшего образования

«Кубанский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

доктор философских наук профессор




Т.А. Ковелина

07.09.2018 г.