

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Голодникова Ильи Анатольевича на тему «Блокирование ренин-ангиотензин-альдостероновой системы в лечении хронической сердечной недостаточности у больных с сахарным диабетом 2 типа», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 – Кардиология (медицинские науки)

1	Полное наименование и сокращенное наименование	ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ СВЯТИТЕЛЯ ЛУКИ», ГУ ЛНР «ЛГМУ им. Святителя Луки»
2	Место нахождения	ЛНР, г. Луганск
3	Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта в сети «Интернет»	91045, Луганская Народная Республика, г. Луганск, кв. 50-летия Обороны Луганска, 1 г. Тел. (0642) 34-71-16; e-mail: <a href="mailto:kanc@lgmu.ru">kanc@lgmu.ru</a> ; сайт: <a href="http://www.lgmu.ru">www.lgmu.ru</a>
4	Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Пивоварова, О.А. Экспериментальная эффективность применения комплексной метаболической терапии для коррекции метаболически зависимых осложнений сахарного диабета / О. А. Пивоварова, Ю. Н. Колчин // Морфологический альманах имени В.Г. Ковешникова. – 2018. – Т. 16. – № 1. – С. 34-38.</li><li>2. Хабарова, А. В. Анализ уровня галектина-3 у пациентов с хронической сердечной недостаточностью / А. В. Хабарова, Я. А. Соцкая // Забайкальский медицинский вестник. – 2018. – № 1. – С. 80-86.</li><li>3. Влияние кораксанда на показатели систолической функции левого желудочка у пациентов с постинфарктным кардиосклерозом в сочетании с умеренным снижением фракции выброса левого желудочка (<math>\Phi B &lt; 40\%</math>) / Ю. Н. Колчин, А. С. Соболь, О. А. Пивоварова, Ж. В. Голованева // Морфологический альманах имени В.Г. Ковешникова. – 2019. – Т. 17. – № 3. – С. 89-93.</li><li>4. Семин, Д.А. К вопросу о гидродинамических методах измерения ударного</li></ol>

объема сердца / Д. А. Семин, А. Н. Левашов, В.В. Макарук // Вестник Луганского государственного университета имени Владимира Даля. – 2020. – № 11(41). – С. 89-94.

5. Котова, И. С. Особенности микроциркуляторного русла у больных хронической обструктивной болезнью легких, сочетанной с сахарным диабетом II типа / И.С. Котова, Г.П. Победенная // Врач-аспирант. – 2020. – Т. 96. – № 1. – С. 4-11.

6. Особенности поражения коронарных артерий у пациентов с хронической ишемической болезнью сердца в сочетании с сахарным диабетом 2 типа / Н. Г. Блудова, Б. А. Ребров, И. И. Благинина [и др.] // Боткинские чтения: Всероссийский терапевтический конгресс с международным участием, Санкт-Петербург, 23–24 апреля 2021 года. – Санкт-Петербург: Санкт-Петербургская общественная организация «Человек и его здоровье», 2021. – С. 40-41.

Верно

Ректор ГУ ЛНР  
«ЛГМУ им. Святителя Луки»  
к.м.н., доцент

А. В. Торба

