

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о работе Рожнева Валентина Викторовича по кандидатской диссертации «Пути повышения приверженности к лечению у пациентов с протезами клапанов сердца. Эффекты дистанционной обучающей программы», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология, медицинские науки

Диссертация Рожнева Валентина Викторовича на тему: «Пути повышения приверженности к лечению у пациентов с протезами клапанов сердца. Эффекты дистанционной обучающей программы» затрагивает актуальную проблему повышения приверженности к лечению пациентов после хирургического вмешательства на клапанах сердца. В работе предложен новый подход к усовершенствованию обучающей программы для пациентов с протезами клапанов сердца при использовании видеоконференцсвязи и мобильного приложения «Расчет дозы варфарина».

В процессе написания диссертации Валентин Викторович проявил себя как инициативный и ответственный исследователь, обладающий высокой работоспособностью. Автор тщательно подошел к проведению литературного обзора и освоил необходимые методы медицинской статистики, что позволило ему проанализировать полученные результаты, демонстрирующие преимущество комплексного подхода повышения приверженности к лечению пациентов после протезирования клапанов сердца.

В ходе работы над диссертацией автор изучил значительное количество литературных источников последних лет, посвященных механизмам формирования приверженности к лечению, направленных на улучшение качества и прогноза жизни пациентов после операции на сердце.

По материалам диссертации опубликовано 18 научных работ, из них 4 статьи в журналах, рекомендуемых Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации для опубликования основных материалов диссертационных исследований, 13 работ являются материалами научных конференций и конгрессов, имеется одно свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ «Расчет дозы варфарина».

В работах проведен анализ эффективности обучающей программы для пациентов с протезами сердечных клапанов, основанной на преимуществах стационарного и амбулаторного этапов ведения, через 10 лет наблюдения. Кроме того, показано преимущество интернет-технологий в проведении школы для

СВЕДЕНИЯ

О научном руководителе Рожнева Валентина Викторовича, представившего диссертацию на тему «Пути повышения приверженности к лечению у пациентов с протезами клапанов сердца. Эффекты дистанционной обучающей программы» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология, медицинские науки в диссертационный совет 24.1.175.01 на базе федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний» по адресу: 650002, г. Кемерово, бульвар имени академика Л.С. Барбараша, стр.6, тел. 8 (3842) 643-308

| Фамилия Имя Отчество | Граждан- ство | Место основной работы / с указанием организации, министерства, ведомства, города /, должность | Ученая степень (с указанием цифры специальности, по которой защита диссертация) | Ученое звание (по специаль- ности, кафедре) | Адрес электронной почты, контактные телефоны | Основные публикации в соответствующей сфере исследования в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций) |
|------------------------------------|-------------------------|--|---|--|---|---|
| Горбунова Елена Владимировна | Российская Федерация | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно- исследовательский институт комплексных проблем сердечно- сосудистых заболеваний», г. Кемерово отдел хирургии сердца и сосудов, лаборатория нарушений ритма сердца и электрокардиостиму- ляции, ведущий научный сотрудник | Доктор медицинских наук 14.01.05 — кардиология | — | gev@kemcardio.ru 8(3842) 34-17-26 | <p>1. Факторы, ассоциированные со смертью у пациентов с фибрилляцией предсердий / С. П. Дуванова, Л. В. Хорошавцева, Е. В. Горбунова [и др.] // Вестник аритмологии. – 2024. – Т. 31, № 4. – С. 24–28.</p> <p>2. Фибрилляция предсердий в реальной клинической практике на амбулаторном этапе / Е. В. Горбунова, С. П. Дуванова, С. Е. Мамчур // Вестник аритмологии. – 2023. – Т. 30, № 1. – С. 5–10.</p> <p>3. Эффективность программы SMART-реабилитации у больных после коррекции клапанных пороков сердца / Е. В. Горбунова,</p> |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | <p>В. В. Рожнев, И. Н. Ляпина, О. Л. Барбараш // Кардиология. – 2023. – Т. 63, № 5. – С. 27–32.</p> <p>4. Первые результаты мероприятий по совершенствованию оказания медицинской помощи пациентам с хронической сердечной недостаточностью в разных регионах Российской Федерации. Часть I. Организация помощи при хронической сердечной недостаточности и распространенность заболевания с низкой и сохраненной фракцией выброса левого желудочка / С. А. Бойцов, З. Н. Бланкова, Е. В. Горбунова [и др.] // Кардиологический вестник. – 2023. – Т. 18, № 2. – С. 19–28.</p> <p>5. Первые результаты мероприятий по совершенствованию оказания медицинской помощи пациентам с хронической сердечной недостаточностью в различных регионах Российской Федерации. Часть II. Частота применения основных препаратов для лечения хронической сердечной недостаточности и динамика количества</p> |
|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | | <p>госпитализаций / Ф. Т. Агеев, З. Н. Бланкова, Е. В. Горбунова [и др.] // Кардиологический вестник. – 2023. – Т. 18, № 2. – С. 29–34.</p> <p>6. Обзор мобильных приложений, используемых врачами и пациентами с сердечно-сосудистыми заболеваниями / Е. В. Горбунова, В. В. Рожнев, С.П. Дуванова [и др.] // Врач. – 2022. – Т. 33, № 10. – С. 45-47.</p> <p>7. Обзор мобильных приложений, используемых врачами и пациентами с сердечно-сосудистыми заболеваниями / Е. В. Горбунова, В. В. Рожнев, С.П. Дуванова [и др.] // Врач. – 2022. – Т. 33, № 10. – С. 45-47.</p> <p>8. Динамика приверженности лечению и качества жизни больных с протезами клапанов сердца при участии в образовательных программах (10 лет наблюдения) / Е. В. Горбунова, В. В. Рожнев, И. Н. Ляпина, О. Л. Барбараш // Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. – 2022. – Т. 11, № 1. – С. 69–77.</p> <p>9. Обучение больных с</p> |
|--|--|--|--|--|--|---|

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | | протезами клапанов сердца при использовании интернет-технологий / Е. В. Горбунова, В. В. Рожнев, А. Л. Поликова [и др.] // Сибирский журнал клинической и экспериментальной медицины. – 2021. – Т. 36, № 1. – С. 158-163. |
|--|--|--|--|--|--|---|

Заместитель директора по научной работе
 федерального государственного бюджетного научного учреждения
 «Научно-исследовательский институт комплексных проблем
 сердечно-сосудистых заболеваний»,
 доктор медицинских наук, профессор



Артамонова Галина Владимировна

Артамонова Галина Владимировна

01.04.2025