

В диссертационный совет Д 208.118.02

на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства Здравоохранения Российской Федерации
(672000, г. Чита, ул. Горького, 39А)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Фетисовой Надежды Владимировны на тему: «Прогнозирование различных типов ремоделирования левого желудочка у больных инфарктом миокарда» по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

Полное наименование организации	Иркутская государственная медицинская академия последипломного образования – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ИГМАПО - филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
Адрес организации	664049, Сибирский федеральный округ, Иркутская область, гор. Иркутск, микрорайон Юбилейный, д. 100
Телефон	+7 (3952) 46-53-26
Адрес электронной почты	irkmapo@irk.ru
Адрес сайта	igmapo.ru
Фамилия, Имя, Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя организации	Шпрах Владимир Викторович, доктор медицинских наук, профессор

Список основных публикаций работников ИГМАПО - филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России по профилю оппонируемой работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Послеоперационный инфаркт миокарда у больных раком легкого: частота выявления, клинические особенности, прогностические факторы / О.А. Большедворская, К.В. Протасов, П.С. Улыбин, В.В. Дворниченко // Российский кардиологический журнал. – 2020. – Т. 25, № 11. – С. 44–50.
2. Енисеева Е.С. Электрокардиографические признаки поражения ствола левой коронарной артерии при остром коронарном синдроме / Е.С. Енисеева, К.В. Протасов, Г.П. Гуртовая // Российский кардиологический журнал. – 2020. – Т. 25, № 12. – С. 185–191.

3. Бородашкина С.Ю. Клинико-патогенетические особенности инфаркта миокарда у больных фибрилляцией предсердий / С.Ю. Бородашкина, К.В. Протасов // Сибирское медицинское обозрение. – 2020. – № 5 (125). – С. 31–39.
4. Клинические рекомендации по кардиологии и коморбидным болезням : руководство / под ред. Ф.И. Белялова, О.В. Петрунько, О.Н. Миллер, С.Г. Куклин [и др.]. – 10-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 384 с. : ил. (Библиотека врача-специалиста. Кардиология). – ISBN 978-5-9704-5362-9.
5. Федоришина О.В. Лекарственная коррекция сосудистого ремоделирования у больных артериальной гипертензией: результаты 52-недельного проспективного исследования артерия-АГ / О.В. Федоришина, К.В. Протасов, А.М. Торунова // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. – 2020. – Т. 16, № 2. – С. 213–220.
6. Протасов К.В. Повреждение миокарда после внесердечных операций: современное состояние проблемы и нерешенные вопросы / К.В. Протасов, О.А. Большедворская // Российский кардиологический журнал. – 2019. – Т. 24, № 11. – С. 122–132.
7. Бородашкина С.Ю. Фибрилляция предсердий и хроническая сердечная недостаточность: на стыке двух эпидемий XXI века / С.Ю. Бородашкина, К.В. Протасов // Забайкальский медицинский вестник. – 2019. – № 4. – С. 163–170.
8. Инфаркт миокарда в постпартальном периоде у молодой женщины с дефицитом протеина С / Е.С. Енисеева, К.В. Протасов, Ю.А. Реут, О.М. Сендерова, Н.В. Щербакова, Н.В. Петронча // АСТА biomedica scientifica. – 2018. – Т. 3, № 2. – С. 121–124.
9. Скорость восстановления сердечного ритма после нагрузки при физической реабилитации кардиологических пациентов / О.А. Иванова, С.Г. Куклин // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2018. – Т. 17, № 2. – С. 95–100.
10. Патент № 2642289 Российская Федерация, МПК А61В 5/02 (2006.01), А61В 5/0402 (2006.01). Способ прогнозирования результатов физической реабилитации после пробы с физической нагрузкой у больных гипертонической болезнью : № 2016145375 : заявл. 18.11.2016 : опубл. 24.01.2018 / Иванова О.А., Куклин С.Г., Михалевич И.М. – 10 с. : ил.
11. Безопасность модифицированной лестничной пробы на раннем этапе реабилитации пациентов с острым инфарктом миокарда / Д.А. Стержнева, О.О. Князюк, С.Г. Куклин, С.Г. Амбрович, Т.Л. Амосова, Е.В. Онучина, М.В. Лукьянова // АСТА biomedica scientifica. – 2017. – Т. 2, № 3 (115). – С. 44–47.
12. Иванова О.А. Прогнозирование эффективности длительных физических тренировок у больных гипертонической болезнью / О.А. Иванова, С.Г. Куклин // Артериальная гипертензия. – 2017. – Т. 2, № 4. – С. 346–352.

13. Безопасность модифицированной лестничной пробы на раннем этапе реабилитации пациентов с ОИМ / Д.А. Стрежнева, О.О. Князюк, С.Г. Куклин, С.Г. Абрамович // Здоровье. Медицинская экология. Наука. – 2017. – Т. 4, № 71. – С. 117–119.
14. Клинические рекомендации по кардиологии : руководство / под ред. Ф.И. Белялова, С.Г. Куклина, О.Н. Миллер [и др.]. – 8-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 288 с. : ил., табл. – (Библиотека врача-специалиста). – ISBN 978-5-9704-4141-1.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

**Директор ИГМАПО - филиала ФГБОУ
ДПО РМАНПО Минздрава России -**

д.м.н., профессор, Заслуженный деятель
науки Российской Федерации, Заслуженный
врач Российской Федерации

Владимир Викторович Шпрах

«04» марта 2021 г.

