



Комитет РКО по работе с Высшими медицинскими учебными заведениями страны

Председатель: вице-президент РКО, член-корреспондент РАН, профессор Г.П. Арутюнов

Отчет за 2024 год

Плановая работа комитета

1. Работа над контентом **аккредитационных материалов по специальности «кардиология»**. Руководитель группы д.м.н., профессор Петрова М.М.
2. Вебинары с целью освещения истории создания, популяризации основных научно-практических достижений кардиологических школ в ВУЗах страны и усиления их влияния на развитие кардиологической науки в РФ (проведено 3 вебинара)

История создания
и основные достижения
кардиологической школы в
Петрозаводском ГУ



Кузнецова Т.Ю.

История создания
и основные достижения
кардиологической школы в
Кемеровском ГМУ



Барбараш О.Л.

История создания
и основные достижения
кардиологической школы в
ЮжноУральском ГМУ



Шапошник И.И.

Плановая работа комитета

3. Продолжение работы по разработке **единой базовой программы по ординатуре по специальности КАРДИОЛОГИЯ**. Создана рабочая группа, проведено 3 рабочих совещания, опубликована статья в РКЖ. Руководители рабочей группы - Барбараш О.Л., Хасанов Н.Р.

Аккредитация по специальности «кардиология»

[Предложения по усовершенствованию программы ординатуры по специальности «кардиология», на основании анализа, сделанного профессорами Барбараш О.Л. и Хасановым Н.Р.](#)

4. Продолжение работы по изучению возможности реализации **принципа сквозного преподавания кардиологии в ВУЗах** на основе преемственности кафедр. Создана рабочая группа, проведено 2 рабочих совещания. Руководитель рабочей группы - Хасанов Н.Р.

Совместная работа с комитетами РКО

- Проведено совместное заседание с комитетом РКО по молодежной политике и обсуждение конкурса студенческих научных работ «Будущее кардиологии»
- Создана рабочая группа
- Руководители рабочей группы – Арутюнов Г.П., Дупляков Д.В., Тарловская Е.И.

Аллея научной славы Всероссийского конкурса высших учебных заведений на лучшее инновационное исследование в области кардиологии

2023-08-05 00:00:00 1018



В 2022 и 2023 году Комитет РКО по работе с вузами страны провел Всероссийский конкурс на лучшее инновационное исследование в области кардиологии, выполненное в рамках вузовских научно-исследовательских работ. К участию в конкурсе приглашались научные коллективы ВУЗов страны.

Приглашаем вас ознакомиться с результатами конкурса.

1-й Всероссийский конкурс на лучшее инновационное исследование (2022)

1 место 2022 год
МУЛЬТИФОКАЛЬНЫЙ АТЕРОСКЛЕРОЗ: ОТ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИХ ОСНОВ ФОРМИРОВАНИЯ ДО УПРАВЛЕНИЯ РИСКОМ В РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Барбарова О.Л., д.м.н., кандидат РНХ, заведующая кафедрой кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии Кировского ГМУ (Киров)
Барбарова Л.С., д.м.н., кандидат РНХ, профессор кафедры
Кертиникова В.Н., д.м.н., профессор кафедры
Кашлапан В.В., д.м.н., профессор кафедры
Земцова Т.И., д.м.н., доцент кафедры
Кочергина А.М., с.м.н., ассистент кафедры



С 2022 года проводится конкурс на лучшее инновационное исследование и создана «Аллея славы» победителей конкурса

2-й Всероссийский конкурс на лучшее инновационное исследование (2023)

1 место 2023 год

3-й Всероссийский конкурс на лучшее инновационное исследование (2024)



1 место - ФИБРИЛЛЯЦИЯ ПРЕДСЕРДИЙ И КАРДИОРЕНАЛЬНЫЙ СИНДРОМ: КЛИНИКО-ПАТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ВЗАИМООТНОШЕНИЯ И ПРОГНОСТИЧЕСКИЕ ДЕТЕРМИНАНТЫ

Полянская Е.А., ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. ак. Е.А. Вагнера», г. Пермь

2 место - КЛИНИКО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ПРЕДИКТОРЫ ФЕНОТИПА АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТОНΙΑ И ГОЛОВНАЯ БОЛЬ НАПРЯЖЕНИЯ

Алябьева П.В., ФГБОУ ВО «Красноярский ГМУ им. В.Ф. Войно-Ясенецкого», г. Красноярск



3 место - ОСОБЕННОСТИ КЛИНИЧЕСКОГО СТАТУСА, ЭХОКАРДИОГРАФИИ ПАЦИЕНТОВ С АКШ В АНАМНЕЗЕ, ПЕРЕНЕСШИХ COVID-19

Логинова А.О., ФГБОУ ВО «ПИМУ», г. Нижний Новгород



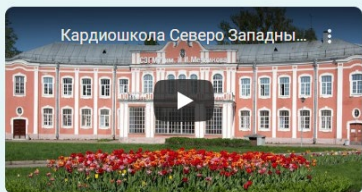
3 место - ПУТИ ОПТИМИЗАЦИИ МЕДИКАМЕНТОЗНОЙ ТЕРАПИИ ДЕКОМПЕНСАЦИИ КРОВООБРАЩЕНИЯ У БОЛЬНЫХ ХСН, СТРАДАЮЩИХ СД 2 ТИПА И ХБП

Абдуллаева О.А., Верещак Д.П.,

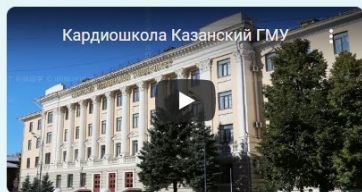
ФГАОУ ВО «Медицинский университет им. Н.И. Пирогова" , г. Москва



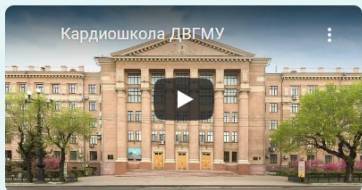
История научных кардиологических школ ВУЗов России



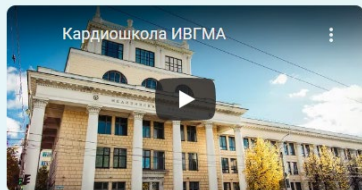
Северо-Западный государственный медицинский университет



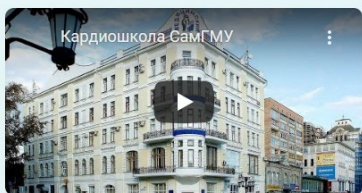
Казанский государственный медицинский университет



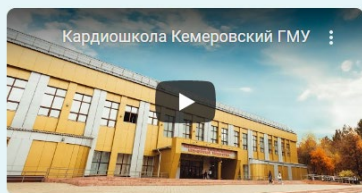
Дальневосточный государственный медицинский университет



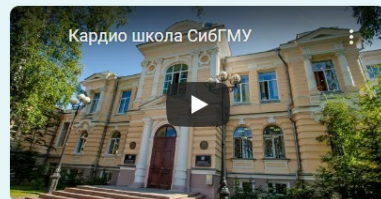
Ивановская государственная медицинская академия



Самарский государственный медицинский университет



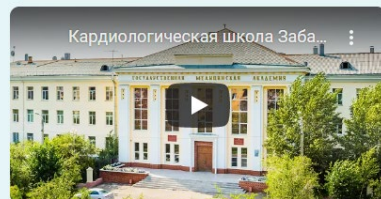
Кемеровский государственный медицинский университет



Сибирский государственный медицинский университет



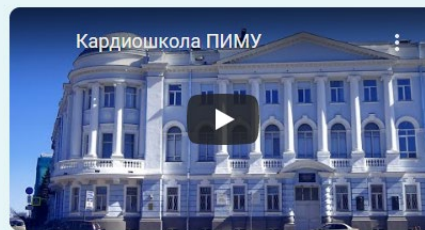
Северо-Осетинская государственная медицинская академия



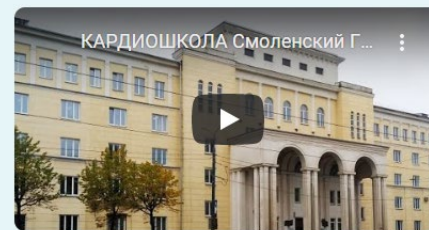
Читинская государственная медицинская академия

История научных кардио школ ВУЗов страны (видеоролики на странице Комитета на сайте РКО)

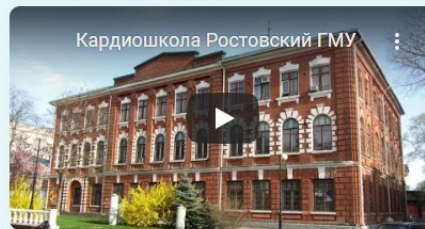
В 2024 году 3 новых ролика



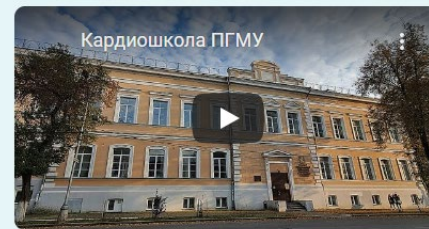
Приволжский медицинский университет



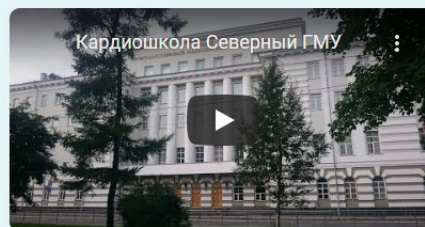
Смоленский государственный медицинский университет



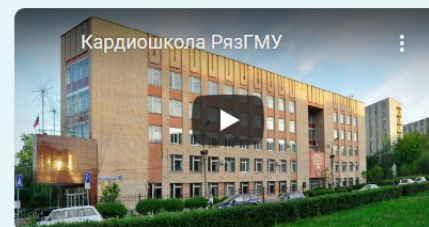
Ростовский государственный медицинский университет



Пермский государственный медицинский университет



Северный государственный медицинский университет



Рязанский государственный медицинский университет

Запланировано на 2025 год

- Проведение **онлайн-конференции для ординаторов-кардиологов «Клинические случаи из практики»** с размещением информации на сайте РКО (1 раз в квартал)
- Проведение **4-го Всероссийского конкурса на лучшее инновационное исследование**

Запланировано на 2025 год

- Представление окончательного варианта **единой базовой программы по ординатуре по специальности КАРДИОЛОГИЯ**
- Продолжение работы над контентом **аккредитационных материалов по специальности «кардиология»**
- Проведение **вебинаров с** целью освещения истории создания и научно-практических достижений **кардиологических школ в ВУЗах страны**