

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ
НАУЧНО - ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

КЕМЕРОВО, БУЛЬВАР АКАДЕМИКА Л. С. БАРБАРАША, 6
15 - 16 МАЯ 2026

КЛАПАННАЯ КОМАНДА: ПРАВИЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ СЛОЖНЫХ ЗАДАЧ



– СИБИРСКАЯ АССОЦИАЦИЯ ИНТЕРВЕНЦИОННЫХ КАРДИОАНГИОЛОГОВ

– НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КОМПЛЕКСНЫХ ПРОБЛЕМ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

– МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КУЗБАССА

– РОССИЙСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО СПЕЦИАЛИСТОВ ПО РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ:

Руководитель программного комитета:

Тарасов Роман Сергеевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий лабораторией рентгенэндоваскулярной и реконструктивной хирургии сердца и сосудов НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний (Кемерово). Главный внештатный специалист Кемеровской области по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению и сердечно-сосудистой хирургии. Председатель Сибирской ассоциации интервенционных кардиоангиологов. Генеральный секретарь Российского научного общества специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению.

Члены программного комитета:

- **Абугов Сергей Александрович**, доктор медицинских наук, профессор, чл. корр. РАН, заведующий отделением. Государственный научный центр Российской Федерации ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» (Москва);
- **Алесян Баграт Гегамович**, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, заместитель директора по науке, руководитель отдела рентгенэндоваскулярной хирургии. ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» МЗ РФ. Главный внештатный специалист и председатель Профильной комиссии по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению МЗ РФ. Председатель Российского научного общества специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению (Москва);
- **Баев Андрей Евгеньевич**, кандидат медицинских наук, заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения. НИИ кардиологии Томского НИМЦ (Томск);
- **Барбараш Ольга Леонидовна**, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, директор НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний (Кемерово);
- **Бессонов Иван Сергеевич**, доктор медицинских наук, заведующий лабораторией рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения, доцент учебно-методического отдела. Филиал Томского НИМЦ, Тюменский кардиологический научный центр (Тюмень);
- **Богачев-Прокофьев Александр Владимирович**, доктор медицинских наук, директор НИИ Патологии кровообращения им. Мешалкина (Новосибирск);
- **Верещагин Иван Евгеньевич**, кандидат медицинских наук, заведующий отделением рентгенхирургических методов диагностики и лечения Республиканского кардиологического диспансера. Главный внештатный специалист по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению Минздрава Чувашии. (Чебоксары);
- **Ганюков Владимир Иванович**, доктор медицинских наук, доцент, заведующий отделом хирургии сердца и сосудов. НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний (Кемерово);
- **Горбатов Артем Викторович**, кандидат медицинских наук, НМИЦ им. Алмазова (Санкт-Петербург);
- **Григорьев Евгений Валерьевич**, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, заместитель директора НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний (Кемерово);

- **Двадцатов Иван Викторович**, кандидат медицинских наук, врач отделения кардиохирургии №1, научный сотрудник, НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний (Кемерово);
- **Зубарев Дмитрий Дмитриевич**, кандидат медицинских наук, заведующий научно-исследовательским отделом эндоваскулярной хирургии. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика В.Н. Мешалкина» МЗ РФ (Новосибирск);
- **Имаев Тимур Эмвярович**, доктор медицинских наук, руководитель лаборатории гибридных методов лечения сердечно-сосудистых заболеваний отдела сердечно-сосудистой хирургии, НМИЦ им. Чазова (Москва);
- **Крестьянинов Олег Викторович**, доктор медицинских наук, доцент, ведущий научный сотрудник отдела рентгенэндоваскулярной хирургии. ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» МЗ РФ (Москва)
- **Кочкина Ксения Владимировна**, кандидат медицинских наук, врач по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению. Красноярская краевая клиническая больница, (Красноярск);
- **Литвинюк Никита Владимирович**, кандидат медицинских наук, заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения. Красноярская краевая клиническая больница, (Красноярск);
- **Ляпин Антон Александрович**, кандидат медицинских наук, врач отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения, научный сотрудник лаборатории органопротекции у детей с врожденными пороками сердца, НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний (Кемерово);
- **Ляпина Ирина Николаевна**, кандидат медицинских наук, председатель рабочей группы «Молодые кардиологи» Российского кардиологического общества, старший научный сотрудник отдела клинической кардиологии, врач-кардиолог Центра легочной артериальной гипертензии, НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний (Кемерово);
- **Петросян Карен Валерьевич**, доктор медицинских наук, заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения. НМИЦ им. Бакулева (Москва);
- **Печерина Тамара Борзалиевна**, доктор медицинских наук, доцент, главный врач, заведующая лабораторией патологии миокарда и трансплантации сердца, профессор научно-образовательного отдела, НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний (Кемерово);
- **Протопопов Алексей Владимирович**, доктор медицинских наук, профессор. Красноярская краевая клиническая больница, (Красноярск);
- **Пурсанов Манолис Георгиевич**, доктор медицинских наук, Морозовская больница, (Москва);
- **Румянцева Александра Александровна**, кандидат медицинских наук, главный внештатный детский кардиолог Кузбасса, научный сотрудник лаборатории органопротекции у детей с врожденными пороками сердца, НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний (Кемерово);
- **Стасев Александр Николаевич**, кандидат медицинских наук, заведующий лабораторией пороков сердца, НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний (Кемерово);
- **Столяров Дмитрий Павлович**, кандидат медицинских наук, заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения Федерального центра сердечно-сосудистой хирургии (Красноярск);

- **Сойнов Илья Александрович**, доктор медицинских наук, заведующий научно-исследовательским отделом врожденных пороков сердца ФГБУ «НМИЦ им. акад. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России (Новосибирск);
- **Федорченко Алексей Николаевич**, доктор медицинских наук, заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения, главный внештатный специалист по эндоваскулярным методам лечения МЗ Краснодарского края и Южного Федерального округа. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Научно-исследовательский институт – Краевая клиническая больница №1 имени профессора С. В. Очаповского» Министерства здравоохранения Краснодарского края (Краснодар);
- **Халивопуло Иван Константинович**, кандидат медицинских наук, главный внештатный детский кардиохирург Кузбасса, заведующий отделением кардиохирургии №2, НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний (Кемерово);
- **Шарафутдинов Марат Равилович**, заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения, ГАУЗ РТ БСМП имени Р.С. Акчурина (Набережные Челны);
- **Шлойдо Евгений Антонович**, кандидат медицинских наук, заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения. ГКБ (Санкт-Петербург);

15 мая

8:30-9:00 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ, КОФЕ-БРЕЙК

9:00-9:10 ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ, ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО.

академик РАН Барбараш О.Л., Ганюков В.И., Тарасов Р.С.

9:10-10:50 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ: КЛАПАННАЯ КОМАНДА, ЧАСТЬ 1

Председатели:

академик РАН Барбараш О.Л., Протопопов А.В., Имаев Т.Э., Петросян К.В., Богачев-Прокофьев А.В., Печерина Т.Б., Ганюков В.И., Тарасов Р.С.

9:10-9:30 Кардиокоманда экспертного центра в лечении пациентов с приобретенными пороками сердца. академик РАН Барбараш О.Л. (Кемерово)

9:30-9:50 Патология атриовентрикулярных клапанов: новый вызов.

Имаев Т.Э. (Москва)

9:50-10:10 Современные тренды транскатетерной замены клапанов сердца.

Протопопов А.В. (Красноярск)

10:10-10:30 Альтернативные доступы при ТИАК. Петросян К.В. (Москва)

10:30-10:50 Организационные аспекты отбора пациентов на «Команде ППС». Печерина Т.Б. (Кемерово)

10:50-11:05 ЛЕКЦИЯ ИНДУСТРИАЛЬНОГО ПАРТНЕРА, КОМПАНИИ МЕДИНЖ, «СРАВНЕНИЕ СИНТЕТИЧЕСКИХ И БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРОТЕЗОВ С ТРАНСКАТЕТЕРНОЙ СИСТЕМОЙ ДОСТАВКИ».

Евдокимов С.В., управляющий ЗАО НПП МедИнж

11:05-11:10 Дискуссия

11:10-13:10 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ: КЛАПАННАЯ КОМАНДА, ЧАСТЬ 2

Председатели:

Ганюков В.И., Протопопов А.В., Федорченко А.Н., Столяров Д.П., Зубарев Д.Д., Литвинюк Н.В., Баев А.Е., Тарасов Р.С.

11:10-11:30 Выбор стратегии и способа хирургической замены аортального клапана у пациентов молодого возраста. Богачев-Прокофьев А.В. (Новосибирск)

11:30-11:50 ТИАК при тяжелом кальцинозе. Столяров Д.П. (Красноярск)

11:50-12:10 Основные критерии оценки (VARC-3/MVARC) и их определения в исследованиях, посвященных хирургии аортального и митрального клапанов. Ганюков В.И. (Кемерово)

12:10-12:30 Проблема долговечности биологических транскатетерных и хирургических протезов. Есть ли синтетическая альтернатива? Литвинюк Н.В. (Красноярск)

12:30-12:50 Изменение парадигмы замены клапана при аортальном стенозе.

Тарасов Р.С. (Кемерово)

12:50-13:10 Современные тренды в лечении стеноза аортального клапана. член-корреспондент РАН Абугов С.А. (Москва) **ОНЛАЙН**

13:10-14:00 ОБЕД

14:00-14:20 **Ключевая лекция:** «Транскатетерная имплантация аортального клапана у коморбидных больных». академик РАН Алесян Б.Г. (Москва), **ОНЛАЙН**

14:20-15:20 СИМПОЗИУМ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ КАРДИОМЕДИКС «СОВРЕМЕННЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ ТРАНСКАТЕТЕРНОГО ПРОТЕЗИРОВАНИЯ АОРТАЛЬНОГО КЛАПАНА И ЦЕРЕБРАЛЬНАЯ ЭМБОЛОПРОТЕКЦИЯ ПРИ TAVI»

Председатели: Ганюков В.И., Зубарев Д.Д., Федорченко А.Н., Т.Э. Имаев, Столяров Д.П., Крестьянинов О.В., Петросян К.В., Тарасов Р.С.

14:20-14:40 Система Navitor для транскатетерного протезирования аортального клапана. Клинические преимущества и собственный опыт. Имаев Т.Э. (Москва)

14:40-15:00 Система VitaFlow для транскатетерного протезирования аортального клапана. Клинические преимущества и собственный опыт. Федорченко А.Н. (Краснодар)

15:00-15:20 Защита церебрального кровотока при TAVI с применением системы Sentinel. Современная доказательная база и собственный подход к оценке клинической эффективности. Тарасов Р.С. (Кемерово)

15:20-16:20 ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ №1 «Низкоградиентный низкопоточковый аортальный стеноз, декомпенсация сердечной недостаточности: отбор пациентов, особенности вмешательства»

Председатели: Имаев Т.Э., Кочкина К.В., Зубарев Д.Д., Баев А.Е., Столяров Д.П., Федорченко А.Н., Петросян К.В.

15:20-15:40 Низкопоточковый низкоградиентный аортальный стеноз: важные диагностические критерии для выбора стратегии лечения пациентов и результаты. Кочкина К.В. (Красноярск)

15:40-16:00 Эндovasкулярное протезирование аортального клапана при тяжелой хронической сердечной недостаточности. Зубарев Д.Д. (Новосибирск)

16:00-16:20 Повторные вмешательства после имплантации аортального клапана. Мардарян Г.В. (Москва) **ОНЛАЙН**

16:20-17:35 ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ №2 «Молодые и асимптомные пациенты с тяжелым аортальным стенозом: когда выполнять операцию, у кого начинать с TAVR?»

Председатели: Протопопов А.В., Богачев-Прокофьев А.В., Ляпина И.Н., Шарафутдинов М.Р., Майнгарт С.В., Ганюков В.И.

16:20-16:35 Есть ли способы повлиять на замедление дегенерации аортального клапана? Позиция кардиолога. Ляпина И.Н. (Кемерово)

16:35-16:50 Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга на выбор стратегии лечения пациентов с умеренным симптомным стенозом аортального клапана. Кочкина К.В. (Красноярск)

16:50-17:05 "Молодые" пациенты - больше вызовов при выборе первого протеза и его имплантации. Зубарев Д.Д. (Новосибирск)

17:05-17:20 Комплаентность к антикоагулянтной терапии пациентов после протезирования аортального клапана механическим протезом: актуальные тренды и пути оптимизации. Сокольская М.А. (Москва)

17:20-17:35 Операция Росса или механические протезы в лечении пациентов 50 лет и моложе? Данные одного центра. Энгиноев С.Т. (Астрахань)

17:35-18:35 ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ №3 «Аортальная недостаточность при бicuspidальной анатомии: место транскатетерного подхода»

Председатели: Имаев Т.Э., Ганюков В.И., Богачев-Прокофьев А.В., Баранов А.А., Зубарев Д.Д., Петросян К.В., Протопопов А.В.

17:35-17:50 Бicuspidальная анатомия. Стратегия коррекции. SAVR vs TAVR? Какой клапан лучше при TAVR? Ганюков В.И. (Кемерово)

17:50-18:05 Хирургические подходы к реконструкции бicuspidального аортального клапана. Богачев-Прокофьев А.В. (Новосибирск)

18:05-18:20 Современные возможности транскатетерных технологий в лечении двухстворчатых аортальных стенозов. Билалов Н.С. (Новосибирск)

18:20-18:35 Бicuspidальная анатомия фиброзного кольца аортального клапана: как избежать ошибок при расчете и имплантации протеза. Зубарев Д.Д. (Новосибирск)

18:35 ЗАВЕРШЕНИЕ ПЕРВОГО ДНЯ КОНФЕРЕНЦИИ

16 мая

8:30-9:00 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ, КОФЕ-БРЕЙК

09:00-10:15 ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ №4 «Сосудистый доступ у пациентов с морбидным ожирением и кальцинозом бедренных артерий: эндоваскулярный или открытый?»

Председатели: Протопопов А.В., Федорченко А.Н., Петросян К.В., Ляпина И.Н., Кочкина К.В., Ганюков В.И.

09:00-09:15 Влияние ожирения на исходы пациентов, подвергающихся транскатетерным вмешательствам на клапанах. Ляпина И.Н. (Кемерово)

09:15-09:30 Сосудистый доступ при ТИАК у пациентов с морбидным ожирением. Ганюков В.И. (Кемерово)

09:30-09:45 Осложнения сосудистого доступа при ТИАК. Петросян К.В. (Москва)

09:45-10:00 Острая окклюзия общей бедренной как осложнение ТИАК. Утегенов Р.Б. (Тюмень)

10:00-10:15 Частота и предикторы сосудистых осложнений при ТИАК, особенности доступа при морбидном ожирении. Крестьянинов О.В. (Москва) **ОНЛАЙН**

10:15-11:00 ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ №5 «Дислокация и миграция транскатетерного протеза: как не допустить, и как лечить?»

Председатели: Имаев Т.Э., Федорченко А.Н., Баев А.Е., Зубарев Д.Д., Столяров Д.П., Литвинюк Н.В.

10:15-10:30 Дислокация и миграция протезов при ТИАК. Федорченко А.Н. (Краснодар)

10:30-10:45 Проблема дислокации и миграции транскатетерных протезов в клинической практике. Крестьянинов О.В. (Москва) **ОНЛАЙН**

10:45-11:00 Алгоритм выбора вида и размера аортального протеза при "сложной" анатомии фиброзного кольца аортального клапана. Зубарев Д.Д. (Новосибирск)

11:00-11:45 ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ №6 «Атриовентрикулярное транскатетерное репротезирование: нюансы транссептального доступа»

Председатели: Ганюков В.И., Имаев Т.Э., Шарафутдинов М.Р., Баев А.Е., Литвинюк Н.В., Майнгарт С.В., Столяров Д.П.

11:00-11:15 Оценка высокого риска обструкции выводного отдела левого желудочка при TMVR. Возможные профилактические и лечебные опции. Ганюков В.И. (Кемерово)

11:15-11:30 Технические нюансы и приемы выполнения транскатетерного репротезирования митрального клапана. Шарафутдинов М.Р. (Набережные Челны)

11:30-11:45 Поэтапная методология выполнения TMVR и TTVR. Ганюков И.В. (Кемерово)

11:45-12:30 ОБЕД

12:30-14:30 ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ №7 «Легочная позиция: клинические, тактические и технические аспекты»

Председатели: Петросян К.В., Горбатов А.В., Сойнов И.А., Халивопуло И.К., Румянцева А.А., Тарасов Р.С.

12:30-12:45 Оптимальное время эндоваскулярной имплантации клапана в позицию легочной артерии: алгоритм отбора пациентов в практике «Heart Team» и среднесрочные результаты. Харисова А.Е. (Казань)

12:45-13:00 Морфология правых отделов сердца после коррекции конотрункальных пороков: искусство выбора между транскатетерной имплантацией и открытой реоперацией. Сойнов И.А. (Новосибирск)

13:00-13:15 Первый опыт НИИ КПССЗ: динамика клинического, инструментального и когнитивного статуса пациентов при транскатетерной замене клапана легочной артерии. Тарасов Р.С., Ляпин А.А., Румянцева А.А., Халивопуло И.К. (Кемерово)

13:15-13:30 Путь к успеху: баллонрасширяемые транскатетерные клапаны в коррекции конотрункальных пороков. Диагностические алгоритмы и персонализированный выбор клапанов. Петросян К.В. (Москва)

13:30-13:45 Опыт и алгоритмы: когда выбор падает на самораскрывающиеся транскатетерные клапаны и как добиться идеального результата имплантации. Горбатов А.В. (Санкт-Петербург)

13:45-14:00 Инженерия совершенства: анализ конструкций транскатетерных клапанов, их клинический потенциал и сложности, ассоциированные с имплантацией. Манукян С.Н. (Новосибирск)

14:00-14:15 Опыт использования транскатетерного протеза МедЛаб КТ в легочной позиции. Войтов А.В. (Новосибирск)

14:15-14:30 Алгоритмы ведения пациентов после транскатетерной имплантации клапана легочной артерии – от раннего послеоперационного периода до отдаленных результатов.

Румянцева А.А. (Кемерово)

14:30-15:45 ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ №8 С ОБСУЖДЕНИЕМ КЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ И НАБЛЮДЕНИЙ

Председатели: Протопопов А.В., Печерина Т.Б., Шарифулин Р.М., Майнгарт С.В., Зубарев Д.Д., Тарасов Р.С.

14:30-14:45 Отдаленные результаты ТИАК. Печерина Т.Б. (Кемерово)

14:45-15:00 Результаты транскатетерного репротезирования трикуспидального клапана в НМИЦ им. Е.Н. Мешалкина. Шарифулин Р.М. (Новосибирск)

15:00-15:15 Роль клапанной кардиокоманды в принятии решении о выборе тактики ведения беременной пациентки с тяжелым аортальным стенозом. Кручинова С.В. (Краснодар)

15:15-15:30 Двадцать лет наблюдения за пациенткой репродуктивного возраста после хирургической коррекции митрального клапана на фоне инфекционного эндокардита. Дрень Е.В. (Кемерово)

15:30-15:45 Малая анатомия фиброзного кольца - проблем больше, чем мы думаем. Зубарев Д.Д. (Новосибирск)

15:45-17:45 ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ №9 С ОБСУЖДЕНИЕМ КЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ И НАБЛЮДЕНИЙ

Председатели: Петросян К.В., Шарифулин Р.М., Баев А.Е., Кочкина К.В., Шарафутдинов М.Р., Литвинюк Н.В., Майнгарт С.В., Тарасов Р.С.

15:45-16:00 Результаты многоцентрового исследования по применению отечественного транскатетерного протеза МедЛаб КТ. Шарифулин Р.М. (Новосибирск)

16:00-16:15 Госпитальные результаты применения отечественного транскатетерного аортального клапана МедЛаб КТ. Опыт одного центра. Ганюков В.И. (Кемерово)

16:15-16:30 Первый Российский эндоваскулярный протез для лечения аортального стеноза и не только. Опыт Томского НИИ кардиологии. Баев А.Е., Богданов Ю.И. (Томск)

16:30-16:45 Частота и предикторы перипроцедурного повреждения миокарда при ТИАК (VARC-3). Данные двухцентрового ретроспективного регистра. Майнгарт С.В. (Краснодар)

16:45-17:00 Пятилетние результаты операции Ozaki в хирургии аортального клапана: данные многоцентрового исследования. Энгиноев С.Т. (Астрахань)

17:00-17:15 Клинические примеры применения МЦП при транскатетерных операциях на аортальном и митральном клапанах сердца. Ганюков И.В. (Кемерово)

17:15-17:30 Эмболия в позвоночную артерию при ТИАК высокого риска.

Утегенов Р.Б. (Тюмень)

17:30-17:45 Осложнения ТИАК и способы их коррекции.

Шарафутдинов М.Р. (Набережные Челны)

17:45 ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ



КАРДИОКОМАНДА В
МЕДИАПРОСТРАНСТВЕ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ И
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ

ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛ

САИК - ЭКСПЕРТ



СОВРЕМЕННЫЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

АКТУАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРОСТРАНСТВО,
ИНТЕГРАЦИЯ

КЛИНИКА ИНТЕРВЕНЦИОННОЙ МЕДИЦИНЫ
ЭКСПЕРТНОГО УРОВНЯ



SAIKEXPERT

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ И РАЗБОР ЧРЕСКОЖНЫХ
ВМЕШАТЕЛЬСТВ ВЫСОКОГО РИСКА В
ИСПОЛНЕНИИ ЭКСПЕРТОВ

ВИДЕОЛЕКЦИИ ОТ ВЕДУЩИХ СПЕЦИАЛИСТОВ

ЗАПИСИ КОНФЕРЕНЦИЙ САИК С ПРЯМОЙ
ТРАНСЛЯЦИИ ИЗ ОПЕРАЦИОННОЙ

ПОЛНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕРСИИ
МОНОГРАФИЙ ПО ИНТЕРВЕНЦИОННОЙ
КАРДИОЛОГИИ

АНОНСЫ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИХ
МЕРОПРИЯТИЙ

ПОДПИШИСЬ НА НАС!

НАШИ ПАРТНЕРЫ

ГЕНЕРАЛЬНЫЕ

Cardiomedics

Meril



ГЛАВНЫЕ

RK GROUP



ОФИЦИАЛЬНЫЕ

