

08:00 – 09:00 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ

09:00 – 09:40 ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА

09:00 – 09:20 Приветственные слова:

Министр здравоохранения РФ

д.м.н. Мурашко М.А.

Вице-президент РАН

академик РАН Пирадов М.А.

Главный внештатный специалист хирург и эндоскопист МЗ РФ, Генеральный директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» МЗ РФ академик РАН Ревишвили А.Ш.

Главный внештатный кардиолог МЗ РФ, по Центральному, Уральскому, Сибирскому и Дальневосточному федеральным округам, Донецкой Народной Республике и Луганской Народной Республике Генеральный директор «НМИЦ кардиологии им. ак. Е.И. Чазова» МЗ РФ академик РАН Бойцов С.А.

Главный внештатный аритмолог МЗ РФ,

Директор ФГБУ «НМИЦ сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» МЗ РФ

академик РАН Голухова Е.З.

Главный внештатный специалист по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению МЗ РФ,

Председатель Российского научного общества специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению академик РАН Алекян Б.Г.

09:20 – 09:40 Состояние рентгенэндоваскулярной диагностики и лечения в РФ в 2023 году.

академик РАН Алекян Б.Г.

09:40 – 10:10 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 1

Председатели: академик РАН Ревишвили А.Ш.

академик РАН Порханов В.А. академик РАН Голухова Е.З. д.м.н. Улумбекова Г.Э. академик РАН Коновалов А.Н. академик РАН Бойцов С.А. академик РАН Алекян Б.Г.

09:40 – 10:00 Презентация 5, 6, и 7 томов Национального Руководства

«Рентгенэндоваскулярная хирургия»

академик РАН Алекян Б.Г.

10:00 – 10:10 Основатель издательской группы «ГЭОТАР-Медиа», ректор Высшей школы

организации и управления здравоохранения

д.м.н. Улумбекова Г.Э.

ЗАЛ 1 1*5* НОЯБРЯ 2024 ПЛЕНАРНЫЙ



10:10 – 11:00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 2

«ПОСВЯЩЕННОЕ 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ОСНОВОПОЛОЖНИКА РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ХИРУРГИИ В СССР ПРОФЕССОРА Ю.С.ПЕТРОСЯНА».

10:10 – 10:30 Лекция «Роль профессора Ю.С. Петросяна в становлении

рентгенэндоваскулярной хирургии в СССР»

академик РАН Алекян Б.Г.

10:30 – 10:50 Выступление коллег и учеников Ю.С. Петросяна:

академик РАН Ревишвили А.Ш. академик РАН Голухова Е.З. член-корр. РАН Рабкин И.Х. профессор Прокубовский В.И. профессор Семеновский М.Л. профессор Шабалкин Б.В.

10:50 – 11:00 Награждение лауреатов премии 2024 года

имени профессора Ю.С. Петросяна

11:00 – 12:00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 3 ОСТРЫЙ КОРОНАРНЫЙ СИНДРОМ

Председатели: академик РАН С.А. Бойцов

профессор Васильева Е.Ю. академик РАН Барбараш О.Л. профессор Скрыпник Д.В.

профессор Тарасов Р.С.

член-корр. РАН Шпектор А.В. академик РАН Голухова Е.З. академик РАН Алекян Б.Г.

д.м.н. Ганюков В.И.

11:00 – 11:12 Как улучшить результаты лечения ОКС в 2025 году. Фокус на технологии,

протоколы и индикаторные показатели.

профессор Скрыпник Д.В. (Москва)

11:12 – 11:24 Современное состояние ОКС в РФ.

д.м.н. Ганюков В.И. (Кемерово)

академик РАН Бойцов С.А. (Москва) академик РАН Алекян Б.Г. (Москва)

11:24 – 11:36 Инфаркт-инсульт. Возможные эндоваскулярные опции.

Костин А.В. (Москва)

11:36 – 11:48 Результаты ЧКВ у долгожителей при ОКС.

к.м.н. Литвинюк Н.В. (Красноярск)

11:48 – 12:00 Обсуждение

3AЛ 1 15 НОЯБРЯ 2024 ПЛЕНАРНЫЙ





12:00 – 13:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 4 ВНУТРИСОСУДИСТАЯ ИНТР	АКОРОНАРН	РИДА ВИЗУАЛИЗАЦИЯ
Председатели:	профессор Протопопов А.В. д.м.н. Петросян К.В. д.м.н. Крестьянинов О.В. к.м.н. Мелешенко Н.Н.	профессор Матч профессор Семи к.м.н. Стаферов и к.м.н. Поляков К.	тко С.П. А.В.
12:00 – 12:12	Доказательная база по применению ВСУЗИ при коронарной визуализации. профессор Петросян К. В. (Москва)		
12:12 – 12:24	Доказательная база по применению оптической когерентной томографии у пациентов с ИБС профессор Матчин Ю.Г. (Москва)		
12:24 – 12:36	Клиническое применение внутрисосудистой визуализации при коронарных вмешательствах у пациентов с острым коронарным синдромом к.м.н. Н.А. Кочергин (Кемерово)		
12:36 – 12:48	Как интерпретировать полученное изображение. Интерактивное обсуждение типичных находок и артефактов на примере клинических случаев. к.м.н. Терещенко А.С. (Москва)		
12:48 – 13:00	Обсуждение		
13:00 – 14:00	ЛАНЧ СИМПОЗИУМ ПРИ ПО 10 ЛЕТ С iFR И АНГИОГРАФА		
Председатели:	академик РАН Алекян Б.Г. д.м.н. Азаров А.В. Костин А.В.	профессор Скры Dr. Praveen Chan Шубин А.Ю.	
13:00 – 13:25	Видеопрезентация ЧКВ с одновременным использованием визуализации, физиологии и ко-регистрации из ГКБ № 23 им. И.В.Давыдовского профессор Д.В. Скрыпник (Москва) Шубин А.Ю. (Йошкар-Ола)		
13:25 – 13:40	Клинический случай с использованием лазерной атерэктомии, ВСУЗИ, iFR, DCR, StentBoost		
13:40 – 13:55	д.м.н. Азаров А. В. (Москва) Обзор современного состояния ЧКВ без стентов Dr Praveen Chandra (Индия)		
13:55 – 14:00	Обсуждение		

3АЛ 1 1*5* НОЯБРЯ 2024 ПЛЕНАРНЫЙ



14:00 – 15:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 5 ФИЗИОЛОГИЯ КОРОНАРНОГО КРОВОТОКА	
Председатели:	профессор Скрыпник Д.В. профессор Матчин Ю.Г. д.м.н. Азаров А.В. к.м.н. Зверев Д.А.	к.м.н. Кочанов И.Н. профессор Семитко С.П. к.м.н. Зырянов И.П. к.м.н. Зубарев Д.Д.
14:00 – 14:12	Доказательная база, консенсусы и рекомендации по применению коронарной физиологии при лечении пациентов с хронической ИБС. к.м.н. Кочанов И.Н. (Санкт-Петербург)	
14:12 – 14:24	Коронарные вмешательства у пациентов со стабильным течением ИБС с точки зрения обновленных клинических рекомендаций 2024. Когда определение внутрисосудистой физиологии оправдано, а когда нет? профессор Скрыпник Д.В. (Москва)	
14:24 – 14:36	Диагностические значения коронарной физиологии у пациентов с ИБС в сочетании с критическим аортальным стенозом. профессор Семитко С.П. (Москва)	
14:36 – 14:48	Оценки коронарной физиологии у пациентов с острым коронарным синдромом д.м.н. Азаров А.В. (Москва)	
14:48 – 15:00	Обсуждение	
15:00 – 16:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 6 НЕКОТОРЫЕ ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОНКОЛОГИИ. КАРДИООНКОЛОГИЯ	
Председатели:	академик РАН Долгушин Б.И. профессор Виршке Э.Р.	профессор Таразов П.Г. академик РАН Алекян Б.Г.
15:00 – 15:12	Кардиоонкология – место рентгенэндоваскулярной хирургии в лечении онкологических пациентов с тяжелыми заболеваниями сердца. академик РАН Алекян Б.Г., Галстян А.В. (Москва)	
15:12 – 15:24	Эндоваскулярные технологии в лечении больных с опухолями головы и шеи у взрослых и детей. к.м.н. Погребняков И.В. (Москва)	
15:24 – 15:36	Эндоваскулярные технологии при лечении больных с опухолями печени. профессор Таразов П.Г., профессор Поликарпов А.А. (Санкт-Петербург)	
15:36 – 15:48	Эндоваскулярный гемостаз при кровотечениях в онкологии. Тарханов А.А. (Екатеринбург)	
15:48 – 16:00	Обсуждение	

ЗАЛ 1 1*5* НОЯБРЯ 2024 ПЛЕНАРНЫЙ



16:00 – 17:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 7 ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ СЛОЖНЫХ ПОРАЖЕНИЯХ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ		
Председатели:	академик РАН Алекян Б.Г. д.м.н. Тер-Акопян А.В. к.м.н. Стаферов А.В. к.м.н. Зырянов И.П.	профессор Федорченко А.Н. к.м.н. Кислухин Т.В. д.м.н. Крестьянинов О.В. к.м.н. Поляков К.В.	
16:00 – 16:12	Видеопрезентация ЧКВ ствола ЛКА под контролем визуализации (ЦКБ с		
16:12 – 16:24	поликлиникой Управления делами Президента РФ) Чрескожные коронарные вмешательства на незащищенном стволе ЛКА под контролем ВСУЗИ, ОКТ и коронарографии. академик РАН Алекян Б.Г. (Москва)		
16:24 – 16:36	Бифуркационное стентирование ствола ЛКА при остром и хроническом коронарном синдроме. к.м.н. Кислухин Т.В. (Самара)		
16:36 – 16:48	Хронические окклюзии коронарных артерий. Современные методы реканализаций артерий. д.м.н. Крестьянинов О.В. (Новосибирск)		
16:48 – 17:00	Обсуждение		
17:00 – 18:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 8 СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ЭНДОВАСКУЛЯРНОМУ ЛЕЧЕНИЮ КАЛЬЦИНИРОВАННЫХ ПОРАЖЕНИЙ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ		
Председатели:	член-корр. РАН Абугов С.А. член-корр. РАН Палеев Ф.Н. профессор Алшибая М.М. к.м.н. Стаферов А.В. к.м.н. Литвинюк Н.В.	академик РАН Алекян Б.Г. профессор Федорченко А.Н. профессор Миронков Б.Л. к.м.н. Столяров Д.П.	
17:00 – 17:12	Доказательная база по применению ротационной атерэктомии у пациентов с кальцинированным поражением коронарных артерий. к.м.н. Стаферов А.В. (Москва)		
17:12 – 17:24	ЧКВ кальцинированных поражений коронарных артерий под контролем визуализации. Bernard Reimers (Италия)		
17:24 – 17:36	Применение ротационной атерэктомии в рутинной клинической практике. к.м.н. Абросимов А.В. (Москва)		
17:36 – 17:48	Применение ротационной атерэктомии в лечении in-stent рестенозов коронарных артерий Пахолков А.Н. (Краснодар)		
1 <i>7</i> :48 – 18:00	Обсуждение		

5 ЗАЛ 1 1*5* НОЯБРЯ 2024 ПЛЕНАРНЫЙ



08:30 – 09:50	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 9 ЧРЕСКОЖНАЯ ПЛАСТИКА МИТРАЛЬНОГО И ТРИКУСПИДАЛЬНОГО КЛАПАНОВ «КРАЙ-В-КРАЙ»: ДОКАЗАТЕЛЬНАЯ БАЗА. ОПЫТ РОССИЙСКИХ ЦЕНТРОВ		
Председатели:	академик РАН Алекян Б.Г. профессор Протопопов А.В. профессор Петросян К.В. д.м.н. Крестьянинов О.В.	профессор Шнейдер Ю.А. д.м.н. Имаев Т.Э. профессор Тарасов Р.С. д.м.н. Ганюков В.И.	
08:30 – 08:40	Видеопрезентация чрескожной пластики митрального клапана (НМИЦ кардиологии им. ак. Е.И. Чазова)		
08:40 – 08:50	Доказательная база и новые тренды чрескожной пластики митрального клапана. д.м.н. Имаев Т.Э. (Москва)		
8:50 – 09:00	Восьмилетние результаты первой в РФ чрескожной пластики митрального клапана. профессор Протопопов А.В. (Красноярск)		
09:00- 09:10	Чрескожная пластика митрального клапана при помощи устройства MitraClip: опыт НМИЦ сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева. профессор Петросян К.В. (Москва)		
09:10 – 09:20	Чрескожная пластика митрального клапана при помощи устройства MitraClip: опыт НМИЦ им. Е.Н. Мешалкина. д.м.н. Крестьянинов О.В. (Новосибирск)		
09:20 – 09:30	Чрескожная пластика митрального клапана при помощи устройства MitraClip у пациентов – кандидатов на пересадку сердца: опыт НИИ КПССЗ. д.м.н. Ганюков В.И. (Кемерово)		
09:30 – 09:40	Инновационные технологии лечения пациентов с патологией трикуспидального клапана. д.м.н. Имаев Т.Э. (Москва)		
09:40 – 09:50	Обсуждение		
09:50 - 10:50	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 10 ТРАНСКАТЕТЕРНОЕ РЕПРОТЕЗИРОВАНИЕ КЛАПАНОВ СЕРДЦА ПОСВЯЩЕНО ПАМЯТИ АКАДЕМИКА РЕНАТА АКЧУРИНА		
Председатели:	академик РАН Алекян Б.Г. член-корр. РАН Шумаков Д.В. к.м.н. Шлойдо Е.А. профессор Богачев-Прокофьев А.В.	член-корр. РАН Абугов С.А. профессор Протопопов А.В. д.м.н. Ганюков В.И. д.м.н. Крестьянинов О.В.	
9:50 – 10:02	Возможности современной кардиохирургии в репротезировании клапанов сердца. профессор Богачев-Прокофьев А.В. (Новосибирск)		

 ЗАЛ 1
 16 НОЯБРЯ 2024
 ПЛЕНАРНЫЙ



MPK 2024

РОССИЯ



ЗАЛ 1 16 НОЯБРЯ 2024 ПЛЕНАРНЫЙ

профессор Протопопов А.В. (Красноярск)

академик РАН Алекян Б.Г., Новак А.Я. (Москва)

Современные тренды транскатетерного протезирования аортального

подлопаточной артерии.

клапана.

11:50 - 12:00



12:00 – 12:10	Транскатетерное протезирование клапана аорты у пациентов с нестабильной гемодинамикой и низкой сократительной способностью миокарда: опыт НМИЦ кардиологии им. ак. Е.И. Чазова МЗ РФ д.м.н. Имаев Т.Э. (Москва)	
12:10 – 12:20	Концепция изучения и сохранения когнитивного статуса пациентов после транскатетерной пересадки аортального клапана: результаты собственных исследований. профессор Тарасов Р.С. (Кемерово)	
12:20 – 12:30	Обсуждение	
12:30 – 13:30	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 12 ТРАНСКАТЕТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА, ПАРАПРОТЕЗНЫХ ФИСТУЛ И ГИПЕРТРОФИЧЕСКОГО СУБЪАОРТАЛЬНОГО СТЕНОЗА	
Председатели:	д.м.н. Меркулов Е.В. профессор Е. Onorato профессор Честухин В.В. д.м.н. Шугушев З.Х. к.м.н. Кочкина К.В.	
12:30 – 12:45	Транскатетерное закрытие парапротезных фистул. профессор E.Onorato (Италия)	
12:45 – 12:57	Открытое овальное окно – безопасная находка или скрытая угроза. д.м.н. Меркулов Е.В. (Москва)	
12:57 – 13:09	Современные тренды эндоваскулярной окклюзии ушка левого предсердия в профилактике инсульта. к.м.н. Кочкина К.В. (Красноярск)	
13:09 – 13:21	Применение этаноловой септальной аблации при лечении пациентов с субаортальным гипертрофическим стенозом. к.м.н. Шлойдо Е.А. (Санкт-Петербург)	
13:21 – 13:30	Обсуждение	
13:30 – 14:30	ЛАНЧ СИМПОЗИУМ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ CARDIOMEDICS СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЧКВ В РОССИИ – ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ	
Модераторы:	Алекян Б.Г., Кислухин Т.В., Кочанов И.Н., Петросян К.В., Поляков К.В., Семитко С.П., Тер-Акопян А.В. (не входит в программу НМО)	
13:30 – 13:45	ВСУЗИ в практике ЧКВ в 2024 году – доказательная база и клинические рекомендации Арутюнян Г.К. (Москва)	

3AЛ 1 16 НОЯБРЯ 2024 ПЛЕНАРНЫЙ **8**





13:45 – 14:00	Ротационная атерэктомия в алгоритме лечения пациентов с кальцинированными поражениями коронарных артерий. Мои рекомендации по практическому применению Стаферов А.В. (Москва)	
14:00 – 14:15	Стент Synergy Megatron – оптимизация стратегии ЧКВ при проксимальных поражениях крупных артерий Меркулов Е.В. (Москва)	
14:15 – 14:30	Современное состояние вопроса использования баллонных катетеров с лекарственным покрытием при ЧКВ. Есть ли место стратегии ангиопластики лекарственным баллоном без стентирования? Столяров Д.П. (Красноярск)	
14:30 – 15:30	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 13 ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ВРОЖДЕННЫХ СЕПТАЛЬНЫХ ДЕФЕКТОВ, АНОМАЛИЙ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ И СОСУДИСТЫХ КОММУНИКАЦИЙ	
Председатели:	академик РАН Алекян Б.Г. д.м.н. Горбатых Ю.Н. д.м.н. Абрамян М.А. д.м.н. Дадабаев М.Х. к.м.н Горбатых А.В. к.м.н Григорьян А.М. к.м.н. Дадабаев Г.М. к.м.н. Столяров Д.П. Сойнов И.А.	
14:30 – 14:42	Транскатетерные методы в лечении септальных дефектов сердца. к.м.н Горбатых А.В. (Санкт-Петербург)	
14:42 – 14:54	Осложнения при рентгенэндоваскулярном закрытии септальных дефектов. к.м.н. Григорьян А. М. (Москва)	
14:54 – 15:06	Эндоваскулярные диагностика и лечение аномалий коронарных артерий у детей. д.м.н. Пурсанов М.Г.(Москва)	
15:06 – 15:18	Чрескожные коронарные вмешательства у детей. к.м.н. Дадабаев Г.М., д.м.н. Петросян К.В. (Москва)	
15:18 – 15:30	Обсуждение	



15:30 – 16:30	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 14 ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА НА ВЫВОДНОМ ОТДЕЛЕ ПРАВОГО ЖЕЛУДОЧКА И ЛЕГОЧНОЙ АРТЕРИИ У ДЕТЕЙ		
Председатели:	д.м.н. Пурсанов М.Г. профессор Кривощеков Е.В. профессор Борисова Н.А. д.м.н. Данилов Т.Ю. Черноглаз П.Ф.	профессор Ковалев С.А. д.м.н. Дадабаев М.Х. к.м.н. Дадабаев Г.М. профессор Тарасов Р.С.	
15:30 – 15:40	Видеопрезентация операции транскатетерной имплантации клапана легочной артерии (Морозовская детская больница)		
15:40 – 15:50	Имплантация клапанов в правые с Черноглаз П.Ф. (Минск)	отделы сердца	
15:50 – 16:00	Имплантация клапана легочной артерии при сложных формах поражения. д.м.н. Пурсанов М.Г. (Москва)		
16:00 – 16:10	Стентирование легочных артерий к.м.н. Дадабаев Г.М. (Москва)		
16:10 – 16:20	Эндоваскулярные вмешательства на выводном тракте правого желудочка. профессор Тарасов Р.С. (Кемерово)		
16:20 – 16:30	Обсуждение		
16:30 – 17:30	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 15 ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА		
Председатели:	к.м.н. Кандыба Д.В. профессор Яковлев С.Б. к.м.н. Бабичев К.Н.	профессор Скрыпник Д.В. к.м.н. Анисимов К.В. к.м.н. Литвинюк Н.В.	
16:30 – 16:40	Целесообразность тромбэктомии у пациентов с большим ядром ишемии. к.м.н. Кандыба Д.В. (Санкт-Петербург)		
16:40 – 16:50	Особенности отбора и технические аспекты тромбэктомии из артерий среднего и малого диаметра. профессор Скрыпник Д.В. (Москва)		
16:50 – 17:00	Как повысить частоту успешной реканализации церебральных артерий. к.м.н. Анисимов К.В. (Москва)		
17:00 – 17:10	Новые тенденции в эндоваскулярном лечении ишемического инсульта. д.м.н. Савелло А.В. (Санкт- Петербург)		
17:10 – 17:20	Современные подходы к эндоваскулярной реканализации тандемных окклюзий.		
17:20 – 17:30	к.м.н. Бабичев К.Н. (Санкт-Петербург) Обсуждение		

ЗАЛ 1 16 НОЯБРЯ 2024 ПЛЕНАРНЫЙ **10**





17:30 – 18:30	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 16 ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ ИНТЕРВЕНЦИИ У ПАЦИЕНТОВ С ПАТОЛОГИЕЙ ЦЕРЕБРАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ
Председатели:	академик РАН Крылов В.В. д.м.н. Савелло А.В. д.м.н. Орлов К.Ю. к.м.н. Кандыба Д.В. профессор Яковлев С.Б.
17:30 – 17:40	Можно ли предсказать риск разрыва церебральной артерии. д.м.н. Савелло А.В. (Санкт- Петербург)
17:40 – 17:50	Выбор метода лечения малых аневризм. д.м.н. Орлов К.Ю. (Москва)
17:50 – 18:00	Эндоваскулярное лечение острых аневризм. к.м.н. Кандыба Д.В. (Санкт-Петербург)
18:00 – 18:10	Фармакологическая поддержка при эмболизации аневризм головного мозга. д.м.н. Володюхин М.Ю. (Казань)
18:10 – 18:20	Эндоваскулярное лечение цереброваскулярной патологии у детей. к.м.н. Берестов В.В. (Москва)
18:20 – 18:30	Обсуждение

ЗАЛ 1 16 НОЯБРЯ 2024 ПЛЕНАРНЫЙ



08:00 – 09:00	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ CARDIOMEDICS ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ИНСУЛЬТА – ОБМЕН ПРАКТИЧЕСКИМ ОПЫТОМ	
Модераторы:	Алекян Б.Г., Араблинский А.В., Ардеев В.Н., Кандыба Д.В., Литвинюк Н.В., Савелло А.В., Скрыпник Д.В. (не входит п программу НМО)	
08:00 – 08:14	Внутрисосудистая тромбоэмболэктомия: современная доказательная база и место в клинических рекомендациях Савелло А.В. (Санкт-Петербург)	
08:14 – 08:28	Составляющие успеха эндоваскулярной тромбэкстракции Литвинюк Н.В. (Красноярск)	
08:28 – 08:36	Случай из практики: тромбэкстракция с применением комбинированных техник Цуркан В.А. (Москва)	
08:36 – 08:44	Случай из практики: тромбэкстракция с применением комбинированных техник	
08:44 – 08:52	Случай из практики: тромбэкстракция с применением комбинированных техник	
08:52 – 09:00	Случай из практики: тромбэкстракция с применением комбинированных техник	
09:00 – 10:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 17 ПАТОЛОГИЯ АОРТЫ – АНЕВРИЗМА ГРУДНОЙ АОРТЫ	
Председатели:	академик РАН Белов Ю.В. член-корр. РАН Абугов С.А. профессор Имаев Т.Э. д.м.н. Чернявский М.А.	
09:00 – 09:12	Видеопрезентация операции эндопротезирования дуги аорты (РНЦ хирургии им. академика Б.В. Петровского)	
09:12 – 09:24	Эндоваскулярная хирургия всей дуги аорты. д.м.н. Имаев Т.Э. (Москва)	
09:24 – 09:36	Новые (старые) осложнения эндоваскулярной хирургии дуги аорты. член-корр. РАН Абугов С.А. (Москва)	
09:36 – 09:48	Приземление графта в зоне Z2 с фенестрацией под подключичную артерию. Можно ли считать уже рутинной процедурой? д.м.н. Чернявский М.А. (Санкт-Петербург)	
09:48 – 10:00	Обсуждение	

 ЗАЛ 1
 17 НОЯБРЯ 2024
 ПЛЕНАРНЫЙ
 12





10:00 – 11:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 18 ПАТОЛОГИЯ АОРТЫ – БРЮШНАЯ И ТОРАКОАБДОМИНАЛЬНАЯ АНЕВРИЗМА		
Председатели:	академик РАН Белов Ю.В. член-корр. РАН Чарчян Э.Р. к.м.н. Хафизов Т.Н. к.м.н. Чернышов С.Д.	член-корр. РАН Абугов С.А. профессор Кавтеладзе З. А. д.м.н. Поляков Р.С.	
10:00 – 10:12	Видеопрезентация операции эндопротезирования торакоабдоминальной аневризмы (НМИЦ им. В.А. Алмазова)		
10:12 – 10:24	Эндоваскулярная хирургия торакоабдоминальных аневризм. к.м.н. Хафизов Т.Н. (Уфа)		
10:24 – 10:36	Идеальное инфраренальное протезирование – 2024. д.м.н. Поляков Р.С. (Москва)		
10:36 – 10:48	Эндоваскулярная хирургия гигантских инфраренальных аневризм. профессор Кавтеладзе З.А. (Москва)		
10:48 – 11:00	Обсуждение		
11:00 – 11:45) СКИХ АРТЕРИЙ – ВИСЦЕРАЛЬНЫЕ	
11:00 – 11:45 Председатели:	ПАТОЛОГИЯ ПЕРИФЕРИЧЕ		
	ПАТОЛОГИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСАРТЕРИИ профессор Федорченко А.Н. д.м.н. Папиташвили В.Г.	д.м.н. Араблинский А.В. Варава А.Б. кулярное лечение стенозов чревного	
Председатели:	ПАТОЛОГИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСАРТЕРИИ профессор Федорченко А.Н. д.м.н. Папиташвили В.Г. Современные взгляды на эндовас ствола: показания, техника вмеше внутрисосудистого ультразвука. д.м.н. Папиташвили В.Г. (Москва)	д.м.н. Араблинский А.В. Варава А.Б. кулярное лечение стенозов чревного ательства и результаты. Место	
Председатели: 11:00 – 11:12	патология периферичес АРТЕРИИ профессор Федорченко А.Н. д.м.н. Папиташвили В.Г. Современные взгляды на эндовас ствола: показания, техника вмеше внутрисосудистого ультразвука. д.м.н. Папиташвили В.Г. (Москва) Современные взгляды на эндовас артерии: показания, техника вмеше Тупикин Р.С. (Краснодар) Современные взгляды на эндовас	д.м.н. Араблинский А.В. Варава А.Б. кулярное лечение стенозов чревного ательства и результаты. Место кулярное лечение стенозов почечных шательства и результаты. кулярное лечение стенозов и острых грий: показания, техника вмешательства и	

3АЛ 1 17 НОЯБРЯ 2024 ПЛЕНАРНЫЙ



11:45- 13:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 20 ПАТОЛОГИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ АРТЕРИЙ – ВНУТРЕННЯЯ СОННАЯ АРТЕРИЯ		
Председатели:	академик РАН Алекян Б.Г. к.м.н. Малеванный М.В. д.м.н. Чупин А.В.	профессор Кавте д.м.н. Чернявский к.м.н. Ахметов В.В	i M.A.
11:45 – 12:00	Современные рекомендации при академик РАН Алекян Б.Г. (Москва)	поражениях внутр	ренней сонной артерии.
12:00 – 12:15	Современное понимание эндоваскулярной хирургий ВСА: доступы, техника операции, новые идеи и устройства. к.м.н. Шукуров Ф.Б. (Москва)		
12:15 – 12:30	Осложнения и их профилактика при каротидном стентировании. к.м.н. Малеванный М.В. (Ростов-на-Дону)		
12:30 – 12:45	Гибридное лечение патологии ВС д.м.н. Чернявский М.А. (Санкт-Петер		
12:45 – 13:00	Обсуждение		
13:00 – 14:00	ЛАНЧ СИМПОЗИУМ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ CARDIOMEDICS ПЕРЕДОВЫЕ ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЛЕЧЕНИИ ХИНК И ТЭЛА		
Модераторы:	Алекян Б.Г., Давтян А.Г., Кавтеладзе Мовсесянц М.Ю., Папоян С.А., Плат		(не входит в программу НМО)
13:00 – 13:15	Эндоваскулярная атерэктомия: место технологии при вмешательствах на артериях нижних конечностей. Опыт и рекомендации по применению системы JetStream Чернявский М.А. (Санкт-Петербург)		
13:15 – 13:30	Лекарственные технологии при периферических вмешательствах. Достаточно ли нам доказательной базы по безопасности? Устройства ELUVIA и RANGER в практике вмешательств при ХИНК Кан П.Б. (Сургут)		
13:30 – 13:45	Диагностические возможности ВСУЗИ при периферических вмешательствах – рекомендации и алгоритм применения Шукуров Ф.Б. (Москва)		
13:45 – 14:00	Ультразвуковой транскатетерный направленный тромболизис: новейший метод лечения пациентов с ТЭЛА умеренного и высокого риска. Роль мультидисциплинарного подхода к выработке стратегии реперфузии. Скрыпник Д.В. (Москва)		

ЗАЛ 1 17 НОЯБРЯ 2024 ПЛЕНАРНЫЙ **14**



14:00 – 15:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 21 ПАТОЛОГИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ АРТЕРИЙ – НИЖНИЕ КОНЕЧНОСТИ 1	
Председатели:	академик РАН Затевахин И.И. академик РАН Алекян Б.Г. профессор Белозеров Г.Е. д.м.н. Ситкин И.И.	академик РАН Гавриленко А.В. профессор Кавтеладзе З.А. .м.н. Курьянов П.С. д.м.н. Чернявский М.А.
14:00 – 14:10	Видеопрезентация операции лазерной атерэктомии при КИНК к.м.н. Павлов П.И. (Ханты-Мансийск), Шубин А.Ю. (Йошкар-Ола)	
14:10 – 14:20	Роль коронарографии и прямой реваскуляризации миокарда у пациентов перенесших открытые хирургические вмешательства на артериях нижних конечностей. академик РАН Алекян Б.Г., к.м.н. Авоян А.Р. (Москва)	
14:20 – 14:30	Современные рекомендации и ежедневная клиническая практика при перемежающейся хромоте нижних конечностей и КИНК. к.м.н. Курьянов П.С. (Санкт-Петербург)	
14:30 – 14:40	Реваскуляризация магистральных артерий нижних конечностей при ХИНК у пациентов с сахарным диабетом. д.м.н. Ситкин И.И. (Москва)	
14:40 – 14:50	Гибридная хирургия при лечении поражений магистральных артерий нижних конечностей. д.м.н. Чернявский М.А. (Санкт-Петербург)	
14:50 – 15:00	Обсуждение	
15:00 – 15:45	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 22 ПАТОЛОГИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ АРТЕРИЙ – БРАХИОЦЕФАЛЬНЫЕ АРТЕРИИ	
Председатели:	академик РАН Гавриленко А.В. профессор Петросян К.В. д.м.н. Федорченко А.Н. Варава А.Б.	профессор Шахов Б.Е. д.м.н. Шугушев З.Х. д.м.н. Марданян Г.В.
15:00 – 15:12	Современное взгляды на эндоваскулярное лечение стенозов брахиоцефального ствола: показания, техника вмешательства и результаты. д.м.н. Марданян Г.В. (Москва)	
15:12 – 15:24	Современные взгляды на эндоваскулярное лечение стенозов подключичных артерии: показания, техника вмешательства и результаты. Ефимов В.В. (Краснодар)	

15 ЗАЛ 1 17 НОЯБРЯ 2024 ПЛЕНАРНЫЙ



15:24 – 15:36	Современные взгляды на эндоваскулярное лечение стенозов позвоночных артерии: показания, техника вмешательства и результаты. д.м.н. Шугушев З.Х. (Москва)		
15:36 – 15:45	Обсуждение		
15:45 – 16:45	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 23 ПАТОЛОГИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ АРТЕРИЙ – НИЖНИЕ КОНЕЧНОСТИ 2		
Председатели:	академик РАН Гавриленко А.В. к.м.н. Литвинюк Н.В. к.м.н. Платонов С.А. к.м.н. Кан П.Б. к.м.н. Иванов В.А.		
15:45 – 15:55	Современные рекомендации и ежедневная клиническая практика при окклюзирующих поражениях терминального отдела брюшной аорты и подвздошных артерии: показания, техника вмешательства и результаты. к.м.н. Кан П.Б. (Сургут)		
15:55 – 16:05	Современные рекомендации и ежедневная клиническая практика при поражениях поверхностной бедренной артерии: показания, техника вмешательства и результаты. д.м.н. Мовсесянц М.Ю. (Москва)		
16:05 – 16:15	Современные рекомендации и ежедневная клиническая практика при поражениях глубокой бедренной и подколенной артерий: показания, техника вмешательства и результаты. к.м.н. Литвинюк Н.В. (Красноярск)		
16:15 – 16:25	Современные рекомендации и ежедневная клиническая практика при поражениях артерии голени: показания, техника вмешательства и результаты. к.м.н. Платонов С.А. (Санкт-Петербург)		
16:25 – 16:35	Видеопрезентация операции ангиопластики с использованием лекарственных технологий, ВСУЗИ и ротационной атерэктомии (Санкт-Петербургский НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе)		
16:35 – 16:45	Обсуждение		
16:45 – 17:45	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 24 ВЕНОЗНАЯ ПАТОЛОГИЯ		
Председатели:	профессор Жуков О.Б. профессор Кавтеладзе З.А. профессор Сапелкин С.В. к.м.н. Панков А.С.		
16:45 – 16:55	Видеопрезентаця операции на венах под контролем ВСУЗИ (НМИЦ терапии и профилактической медицины)		

 3АЛ 1
 17 НОЯБРЯ 2024
 ПЛЕНАРНЫЙ





16:55 – 17:05	Рентгенэндоваскулярная флебология— новое научно-практическое направление рентгенэндоваскулярной хирургии. профессор Жуков О.Б., академик РАН Алекян Б.Г. (Москва)
17:05 – 17:15	Эндоваскулярные методы лечения острых тромбозов вен нижних конечностей. к.м.н. Луценко М.М. (Москва)
17:15 – 17:25	Эндоваскулярные методы лечения при посттромботических обструкциях вен илиокавального сегмента. к.м.н. Панков А.С. (Москва)
17:25– 17:35	Кава-фильтры: вчера, сегодня, завтра. профессор Кавтеладзе З.А. (Москва)
17:35 – 17:45	Обсуждение

17:45 – 18:15 ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА

академик РАН Алекян Б.Г. профессор Протопопов А.В. профессор Скрыпник Д.В. член-корр. РАН Абугов С.А. профессор Кавтеладзе З.А. профессор Тарасов Р.С.

3АЛ 1 17 НОЯБРЯ 2024 ПЛЕНАРНЫЙ



11:00 – 12:00	ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ Т АНЕВРИЗМЫ АОРТЫ	
Председатели:	член-корр. РАН Чарчян Э. Р. д.м.н. Чупин А. В. Шарафутдинов М.Р.	член-корр. РАН Абугов С. А. д.м.н. Азаров А.В.
11:00 – 11:12	«Несостоятельность» грудных гро член-корр. РАН Чарчян Э. Р.(Москв	•
11:12 – 11:24	Место открытых операций в хирургии инфраренальных аневризм. д.м.н. Чупин А.В. (Москва)	
11:24 – 11:36	Острый аортальный синдром. д.м.н. Азаров А.В. (Москва)	
11:36 – 11:48	Эндоваскулярный «цирк» в эндоваскулярном лечении поражений аорты. Шарафутдинов М. Р. (Набережные Челны)	
11:48 – 12:00	Обсуждение	
10.00 10.00	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ ТЕХНОПРОЕКТ ОПТИМИЗИРУЕМ ЧКВ. ОТ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ К ПОВСЕДНЕВНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ	
12:00 – 12:30	ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПА! ОПТИМИЗИРУЕМ ЧКВ. ОТ	НИИ ТЕХНОПРОЕКТ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ
Председатели:	ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПА! ОПТИМИЗИРУЕМ ЧКВ. ОТ	НИИ ТЕХНОПРОЕКТ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ
	ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПА! ОПТИМИЗИРУЕМ ЧКВ. ОТ К ПОВСЕДНЕВНОЙ КЛИНИ профессор Скрыпник Д.В. к.м.н. Кочанов И.Н.	НИИ ТЕХНОПРОЕКТ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ ИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ д.м.н. Шугушев З.Х.
Председатели:	ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАЛ ОПТИМИЗИРУЕМ ЧКВ. ОТ К ПОВСЕДНЕВНОЙ КЛИНИ профессор Скрыпник Д.В. к.м.н. Кочанов И.Н.	НИИ ТЕХНОПРОЕКТ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ ЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ д.м.н. Шугушев З.Х. (не входит в программу НМО) выных клинических рекомендаций
Председатели: 12:00 – 12:10	ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАІ ОПТИМИЗИРУЕМ ЧКВ. ОТ І К ПОВСЕДНЕВНОЙ КЛИНИ профессор Скрыпник Д.В. к.м.н. Кочанов И.Н. Оптимизация ЧКВ в свете актуал д.м.н. Шугушев З.Х. (Москва) Реканализация ПКА. Упражнени	НИИ ТЕХНОПРОЕКТ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ ЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ д.м.н. Шугушев З.Х. (не входит в программу НМО) выных клинических рекомендаций е со звездочкой
Председатели: 12:00 — 12:10 12:10 — 12:15	ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНОПТИМИЗИРУЕМ ЧКВ. ОТ К ПОВСЕДНЕВНОЙ КЛИНИ профессор Скрыпник Д.В. к.м.н. Кочанов И.Н. Оптимизация ЧКВ в свете актуал д.м.н. Шугушев З.Х. (Москва) Реканализация ПКА. Упражнени к.м.н. Чепурной А.Г. (Москва) Клинический случай морфофунк коронарного русла	НИИ ТЕХНОПРОЕКТ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ ЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ д.м.н. Шугушев З.Х. (не входит в программу НМО) выных клинических рекомендаций е со звездочкой циональной оценки поражения



12:30 – 13:45	ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ 2 НЕКОТОРЫЕ ВНУТРИСОСУДИСТЫЕ ИНТЕРВЕНЦИОННО- РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРИ СОПРОВОДИТЕЛЬНОМ ЛЕЧЕНИИ В ОНКОЛОГИИИ	
Председатели:	академик РАН Долгушин Б.И. профессор Поликарпов А.А. к.м.н. Погребняков И.В.	
12:30 – 12:42	Установка и контроль систем длительного сосудистого доступа под лучевым наведением в онкологии. профессор Буйденок Ю.В. (Москва)	
12:42 – 12:54	Профилактика тромбэмболии легочных артерий у онкологических больных с помощью кава-фильтра. к.м.н. Черкасов В.А. (Москва)	
12:54 – 13:06	Стентирование верхней полой вены у онкологических пациентов. Тарханов А.А. (Екатеринбург)	
13:06 – 13:18	Эндомиокардиальная биопсия опухолей сердца. к.м.н. Погребняков И.В. (Москва)	
13:18 – 13:30	Интервенционно-радиологические технологии в лечении больных после ОТП. профессор Поликарпов А.А. (Санкт-Петербург)	
13:30 – 13:45	Дискуссия	
13:45 – 15:15	СОВМЕСТНОЕ ЗАСЕДАНИЕ РОССИЙСКОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА СПЕЦИАЛИСТОВ ПО РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ И РОССИЙСКОЙ АССОЦИАЦИИ ГЕРОНТОЛОГОВ И ГЕРИАТРОВ. ЛЕЧЕНИЕ БОЛЬНЫХ С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ В ГЕРИАТРИИ	
Председатели:	академик РАН Алекян Б.Г. член-корр. РАН Ткачева О.Н. профессор Мелконян Г.Г. профессор Кавтеладзе З.А.	
13:45 – 13:57	Кардиогериатрия член-корр. РАН Ткачева О.Н. (Москва)	
13:57 – 14:09	Консенсус по актуальным вопросам мультидисциплинарного ведения пожилых пациентов со старческой астенией при оказании плановой хирургической помощи профессор Мелконян Г.Г. (Москва) профессор Буриев И.М. (Москва)	
14:09 – 14:21	Кардиохирургия у пожилых больных профессор Жбанов И.В. (Москва)	



14:21 – 14:33	Эндоваскулярная хирургия у профессор Кавтеладзе З.А. (Мок.м.н. Ермолаев П.М. (Москва)	
14:33 – 14:45	артериальной недостаточнос	ической тромбоаспирации в лечении острой сти у пожилого пациента после неэффективной стомии (клинический случай). н Р.С. (Краснодар)
14:45 – 14:57	Клинический случай транскатетерной имплантации аортального клапана у пациента 92 лет с высоким хирургическим риском (клинический случай). профессор Петросян К.В. (Москва) Показания для коронарной ангиопластики у больной 92 лет со стабильной стенокардией высокого функционального класса – оперировать или нет?! Кадагишвили Г.Р. (Москва)	
14:57 – 15:09		
15:09 – 15:15	Обсуждение	
5.15 – 16.15	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПО ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМІ МЕСТО ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ОТДЕЛЕНИЙ РХМДЛ В Р	ПАНИИ STENTEX К ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ В РАБОТЕ
Председатели:	академик РАН Алекян Б.Г. профессор Петросян К.В.	Камалетдинова А.А. член-корр. РАН Палеев Ф.Н. (не входит в программу НМО)
15:15 – 15:20	Ключевой аспект симпозиума академик РАН Алекян Б.Г.	
15:20 – 15:25	Доклад ООО «Стентекс» Ципилева Т.А.	
15:25 – 15:30	Доклад ООО «РК Групп» Tushar Borse	
15:30 – 15:35	Доклад ЗАО НПП «МедИнж» Евдокимов С.В.	»
15:35 – 15:40	Доклад АО «Р-Васкуляр» Кретов Е.И.	
15:40 – 15:45	Заместитель Директора депа	ртамента Минздрава РФ
15:45 – 16:10		авителей Минздрава России, Минпромторга ссии, отечественных компаний производителей
16:10 – 16:15	Заключительное слово академик РАН Алекян Б.Г.	

3АЛ 2 15 НОЯБРЯ 2024 ДИСКУССИОННЫЙ **20**





16:15 – 17:15 **ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ** 3

ВЫБОР МЕТОДА ЛЕЧЕНИЯ ИЗОЛИРОВАННОГО СУЖЕНИЯ

ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ У АСИМПТОМНЫХ

ПАЦИЕНТОВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ХАРАКТЕРА АТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКОЙ БЛЯШКИ ПО ДАННЫМ

УЛЬТРАЗВУКОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

Председатели: академик РАН Алекян Б.Г. к.м.н. Ахметов В.В.

д.м.н. Чернявский М.А. Карабач Ю.В.

16:15 – 16:30 Взгляд эндоваскулярного хирурга.

академик РАН Алекян Б.Г. (Москва)

16:30 – 16:45 Взгляд сосудистого хирурга

к.м.н. Ахметов В.В. (Москва)

16:45 – 17:15 Дискуссанты:

Карабач Ю.В. (Москва)

д.м.н. Крестьянинов О.В. (Новосибирск) к.м.н. Малеванный М.В. (Ростов-на-Дону) профессор Кавтеладзе З.А. (Москва)

к.м.н. Майтесян Д.А. (Москва) д.м.н. Тер-Акопян А.В. (Москва)

д.м.н. Папоян С.А. (Москва)

Варава А.Б. (Москва)

17:15 – 18:00 ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ 4

ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ С ПОРАЖЕНИЕМ ОБЩЕЙ БЕДРЕННОЙ

АРТЕРИИ. ЕСТЬ ЛИ МЕСТО ЭНДОВАСКУЛЯРНЫМ

ИНТЕРВЕНЦИЯМ?

Председатели: академик РАН Гавриленко А.В. д.м.н. Чупин А.В.

Даниленко С.Ю. профессор Кавтеладзе З.А.

17:15 – 17:30 Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга

Даниленко С.Ю. (Москва)

17:30 – 17:45 Взгляд сосудистого хирурга

д.м.н. Чупин А.В. (Москва)

17:45 – 18:00 Дискуссанты:

к.м.н. Н.В. Литвинюк (Красноярск)

д.м.н Г.В. Марданян (Москва)

д.м.н. М.А. Чернявский (Санкт-Петербург)

к.м.н. Р.С. Виноградов (Краснодар)

к.м.н. Шукуров Ф.Б. (Москва)



18:00 – 18:45	ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ 5 ОСТРАЯ АРТЕРИАЛЬНАЯ НЕПРОХОДИМОСТЬ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ
	КОПЕЧНОСТЕЙ

Председатели: академик РАН А.В. Гавриленко д.м.н. Михайлов И.П. к.м.н. Кан П.Б. д.м.н. Папоян С.А.

18:00 — 18:10 Взгляд эндоваскулярного хирурга: профессор З.А. Кавтеладзе (Москва) Кан П.Б. (Сургут)
18:10 — 18:20 Взгляд сосудистого хирурга д.м.н. Михайлов И.П. (Москва)

18:20 – 18:30 Взгляд гибридного хирурга к.м.н. Майтесян Д.А. (Москва)

Дискуссанты:

18:30 – 18:45

к.м.н. Ховалкин Р.Г. (Москва) д.м.н. Шубин А.А. (Москва) Сысоев В.М. (Москва)



МРК 2024 РОССИЯ С нами в будущее!

09:00 - 10:30 ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ 6

КРИТИЧЕСКИЕ СОСТОЯНИЯ У НОВОРОЖДЕННЫХ

С ВРОЖДЕННЫМИ ПОРОКАМИ СЕРДЦА

Председатели: профессор Борисова Н.А. д.м.н. Пурсанов М.Г.

профессор Ким А.И.

09:00 – 09:22 Клапанный стеноз аорты:

- взгляд эндоваскулярного хирурга

к.м.н. Столяров Д.П. (Красноярск)

- взгляд кардиохирурга

профессор Ким А.И. (Москва)

09:22 – 09:44 Стентирование ОАП или системно-легочный анастомоз:

- взгляд эндоваскулярного хирурга

д.м.н. Пурсанов М.Г. (Москва)

- взгляд кардиохирурга

д.м.н. Сойнов И.А. (Новосибирск)

09:44 – 10:06 Атрезия легочной артерии с интактной межжелудочковой перегородкой:

- взгляд эндоваскулярного хирурга

Войтов А.В. (Новосибирск)

- взгляд кардиохирурга

профессор Кривощеков Е.В.

10:06 – 10:30 Коарктация аорты у новорожденных и недоношенных детей:

- взгляд эндоваскулярного хирурга

Рзаева К.А. (Санкт-Петербург)

- взгляд кардиохирурга

профессор Абрамян М.А. (Москва)

10:30 – 11:30 ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ 7

ГИНЕКОЛОГИЯ И УРОЛОГИЯ – 1

Председатели: профессор Жуков О.Б.

профессор Кавтеладзе З.А к.м.н. Григорьян А.М.

к.м.н. Капто А.А.

Деркач В.В.

10:30 – 10:40 Патофизиология тазовых венозных нарушений у урологических пациентов.

к.м.н. Капто А.А. (Москва)

10:40 – 10:50 Эндоваскулярные методы лечения варикоцеле

Деркач В.В. (Москва)

XXVI MOSCOW INTERNATIONAL CONGRESS ON ENDOVASCULAR SURGERY – MRC RUSSIA 2024

14-17 NOVEMBER, MOSCOW



10:50 – 11:00	Врастание плаценты. Эмболизация маточных артерий или баллонная окклюзия?	
	к.м.н. Григорьян А.М. (Москво	1)
11:00 – 11:10	Эмболизация при миоме матки. профессор Кавтеладзе З.А. (Москва)	
11:10 – 11:20	Сочетанное применение Эндоваскулярной хирургия с регенеративной и ударноаккустической терапией-реальная альтернатива фаллопротезирования профессор Жуков О.Б. (Москва)	
11:20 – 11:30	Обсуждение	
11:30 – 13:00	ГИНЕКОЛОГИЯ И УРОЛОГИЯ -2	
Председатели:	профессор Жуков О.Б. Абасов Ф.Х.	профессор Синицин В.Е. к.м.н. Панков А.С.
11:30 – 11:52	Синдром хронической тазовой боли и варикозная болезнь вен таза у женщин:	
	- взгляд гинеколога к.м.н. Майскова И.Ю. (Москв	a)
	- взгляд рентгенэндоваскуля Абасов Ф.Х. (Махачкала)	ірного хирурга
11:52 – 12:14	Фармакокавернозография и интраоперационная флебография вен перипростатического сплетения. Какие вены эмболизировать? - взгляд специалиста по лучевой диагностике профессор Синицын В.Е. (Москва)	
	- взгляд эндоваскулярного х профессор Жуков О.Б. (Мося	ирурга
12:14 – 12:36	Лечение аденомиоза и эндометриоза у женщин: - взгляд гинеколога Шешко П.Л. (Москва)	
	- взгляд эндоваскулярного х Акинфиев Д.М. (Москва)	ирурга
12:36 – 13:00	Обсуждение	



13:00 – 14:30	дискуссионный клуб 8	
Председатели:	венозная патология академик РАН Хубулава Г.Г. д.м.н. Сапелкин С.В. к.м.н. Луценко М.М.	профессор Скрыпник Д.В. д.м.н. Лобастов К.В. к.м.н. Васильев А.Э.
13:00 – 13:22	Синдром Щелкунчика – какая стратегия лечения правильная? - взгляд эндоваскулярного хирурга – нужно стентировать! к.м.н. Васильев А.Э. (Москва).	
10.00 10.44	- взгляд сосудистого хирурга – не к.м.н. Луценко М.М. (Москва)	
13:22 – 13:44	Лечение тромбоэмболии легочной артерии: - взгляд кардиохирурга академик РАН Хубулава Г.Г. (Санкт-Петербург)	
	- взгляд эндоваскулярного хирурга профессор Скрыпник Д.В. (Москва)	
13:44 – 14:06	Как лечить острый тромбоз глубоких вен нижних конечностей? - взгляд сосудистого хирурга к.м.н. Лобастов К.В. (Москва)	
	- взгляд эндоваскулярного хирург к.м.н. Середицкий А.В. (Орел)	a
14:06 – 14:16	Нейрофлебология: эндоваскулярное лечение мигрени и энцефалопатии, связь с тазовой венозной конгестией к.м.н. Васильев А.Э. (Москва)	
14:16 – 14:26	Ошибки при лечении пациентов с артеривенозными дисплазиями д.м.н. Сапелкин С.В., Кулиев С.А. (Москва)	
14:26 – 14:30	Обсуждение	
14:30 – 15:45	ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ 9 РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ КРОВОТЕЧЕНИЙ	
Председатели:	к.м.н. Цыганков В.Н. к.м.н. Поляев А.Ю.	профессор Шиповский В.Н. Варава А.Б.
14:30 – 14:42	Рентгенэндоваскулярное лечение осложнений после резекций почек. Галстян А.В., Варава А.Б., к.м.н. Цыганков В.Н. (Москва)	
14:42 – 14:54	Превентивная эмболизация при желудочно-двенадцатиперстных кровотечениях.	
	Сницарь А.В., профессор Шиповски	й В.Н., Патлачук М.В. (Москва)



14:54 – 15:06	Эндоваскулярный гемостаз у пациентов с заболеваниями органов гепатобилиаро-панкреато-дуоденальной зоны. Капранов М.С. (Москва)	
15:06 – 15:18	Эмболизация в лечении спонтанных кровотечений в мягкие ткани при Covid-19. к.м.н. Поляев А.Ю. (Москва)	
15:18 – 15:30	Первый опыт эндоваскулярного гемостаза при синдроме Budd-Chiari. профессор Шиповский В.Н., Ибрагимов С.А. (Москва)	
15:30 -15:45	Эндоваскулярное лечение при осложненном течении псевдокист поджелудочной железы. к.м.н. Майсков В.В.(Москва)	
15:45 – 16:45	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ МЕРИЛ МЕДИКАЛ НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КОМПАНИИ МЕРИЛ ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ ЛЕЧЕНИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	
Председатели:	академик РАН Алекян Б.Г. профессор Имаев Т.Э. профессор Ignacio J Amat Santos профессор S. Kedev (не входит в программу НМО)	
15:45 – 16:00	Сложные сценарии транскатетерной имплантации аортального клапана профессор Ignacio J Amat Santos (Испания)	
16:00 – 16:15	Транскатетерное репротезирование атриовентрикулярных клапанов профессор Имаев Т.Э. (Москва)	
16:15 – 16:30	Сложный клинический случай ТИАК в двустворчатый аортальный клапан к.м.н. Мелешенко Н.Н. (Москва)	
16:30 – 16:45	Клинические результаты и мой опыт использования нового биорезорбируемого сосудистого каркаса MeRes 100 профессор S. Kedev (Македония)	
16:45 – 17:30	ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ 10 ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОСТОЯННОГО СОСУДИСТОГО ДОСТУПА ДЛЯ ГЕМОДИАЛИЗА	
Ведущие:	к.м.н. Асадулаев Ш.М. Барышников А.А. Иванов А.Г. Шарафутдинов М.Р.	
16:45 – 17:00	Спорные моменты эндоваскулярных методов сохранения сосудистого доступа для гемодиализа. Барышников А.А. (Челябинск)	

 ЗАЛ 2
 16 НОЯБРЯ 2024
 ДИСКУССИОННЫЙ



17:00 – 17:15	Сложные решения при лечении поражений центральных вен грудной клетки. Иванов А.Г. (Салават)	
17:15 – 17:30	Обсуждение	
17:30 – 18:30	ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ 11* КОНЦЕПЦИЯ ЧРЕСКОЖНОГО КОРОНАРНОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА БЕЗ СТЕНТОВ	
Председатели:	Ricardo Petraco, MD, PhD, MRCP профессор Скрыпник Д. В. к.м.н. Кочанов И. Н.	профессор Матчин Ю.Г. д.м.н. Шугушев З. Х. Тё Д.В
17:30 – 17:45	Обзор современного состояния ЧКВ без стентов Ricardo Petraco, MD, PhD, MRCP (Англия)	
17:45 – 18:00	Клинический случай ЧКВ без стентов Тё Д.В (Казахстан)	
18:00 – 18:15	Клинический случай ЧКВ без стентов Горгун А.Г. (Ханты-Мансийск)	
18:15 – 18:30	Обсуждение	

^{*}Дисскуссионный клуб проводится совместно Обществом специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению и компанией PHILIPS



09:00 – 10:30	ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ 12 ШОК В РЕНТГЕНОПЕРАЦИОННОЙ И РИСК ЕГО РАЗВИТИЯ ПРИ ЧКВ ВЫСОКОГО РИСКА. ОТ ДИАГНОСТИКИ К ПРОЦЕДУРАЛЬНЫМ АСПЕКТАМ ИНТЕРВЕНЦИЙ И ПОДДЕРЖКЕ КРОВООБРАЩЕНИЯ.	
Председатели:	д.м.н. Ганюков В.И. д.м.н. Певзнер Д.В. профессор Петросян К. В.	профессор Скрыпник Д.В. д.м.н. Крестьянинов О.В.
09:00 – 09:15	Как определить риски остановки кровообращения и шока при ЧКВ и как предотвратить катастрофу в операционной? д.м.н. Ганюков В.И. (Кемерово)	
09:15 – 09:30	Tips & Trics быстрой диагностики ургентных состояний у пациента, поступившего в рентгеноперационную диагнозом «ОКС. Кардиогенный шок.» профессор Скрыпник Д.В. (Москва)	
09:30 – 09:45	Что такое истинный кардиогенный шок и какие методы поддержки кровообращения можно применить. Сулимов Д. (онлайн)	
09:45 – 10:00	Концепция шоковой команды стационара. Персонал, аппараты и протоколы действий. д.м.н. Певзнер Д.В. (Москва)	
10:00 – 10:15	Процедуральные особенности чрескожных коронарных пациентов с кардиогенным шоком. д.м.н. Крестьянинов О.В. (Новосибирск)	
10:15 – 10:30	Обсуждение	
10:30 – 11:45	ДИСКУССИОННЫЙ КЛУ СЛОЖНЫЕ КОРОНАРНЫ ВЫСОКОГО РИСКА.	Б 13 ЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА У ПАЦИЕНТОВ
Председатели:	д.м.н. Ганюков В.И. к.м.н. Арутюнян Г.К. д.м.н. Азаров А.В.	к.м.н. Столяров Д.П. Тё Д.В.
10:30 – 10:45	Механическая циркуляторная поддержка при ЧКВ высокого риска. д.м.н. Ганюков В.И. (Кемерово)	
10:45 – 11:00	Особенности эндоваскулярны риске его развития в операци Костин А.В. (Москва)	их вмешательств при кардиогенном шоке или онной.





11:00 – 11:15	Тактика лечения пациентов с механическими осложнениями острого инфаркта миокарда. Роль эндоваскулярных вмешательств к.м.н. Певзнер Д.В. (Москва)	
11:15 – 11:30	Как избежать ошибок при имплантации канюль ЭКМО в рентгеноперационной к.м.н. Манчуров В.Н. (Москва)	
11:30 – 11:45	Обсуждение	
11:45 – 13:15	ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ 14 МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД К ОПРЕДЕЛЕНИЮ СТРАТЕГИИ ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА ОСНОВАННЫЙ НА ОБНОВЛЕННЫХ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЯХ МЗ РФ И ЕОК.	
Председатели:	профессор Скрыпник Д.В. к.м.н. Пиданов О.Ю. Костин А.В.	к.м.н. Хаес Б.Л. к.м.н. Сагиров М.А. академик РАН Алекян Б.Г.
11:45 – 12:00	Комплексное поражение коронарного бассейна глазами эндоваскулярного хирурга. Все ли поражения мы готовы оперировать? профессор Скрыпник Д.В. (Москва)	
12:00 – 12:15	Сложный коронарный пациент глазами анестезиолога. ЧКВ с механической поддержкой или КШ? к.м.н. Хаес Б.Л. (Москва)	
12:15 – 12:30	Всегда ли коронарное шунтирование лучший выход для пациентов с множественным стенотическим поражением? Взгляд кардиохирурга. к.м.н. Пиданов О.Ю. (Москва)	
12:30 – 12:45	Чрескожные коронарные вмешательства у пациентов крайне высокого риска на основании решения мультидисциплинарной команды. академик РАН Алекян Б.Г., Навалиев Ю.М. (Москва)	
12:45 – 13:00	Эндоваскулярное лечение окклюзирующих поражений брахиоцефальных артерий у пациентов с сопутствующей ИБС на основе решения мультидисциплинарной команды. профессор Петросян К.В. (Москва).	
13:00 – 13:15	Обсуждение	



13:15 – 14:15 ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ 15

ПРИОРИТЕТНАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ ЦЕЛЬ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ ПРИ ИМПЅТ – ДОСТУПНОСТЬ ЧКВ

Председатели: д.м.н. Ганюков В. И.

д.м.н. Ганюков В. И. профессор Тарасов Р.С. профессор Скрыпник Д.В. к.м.н. Литвинюк Н. В.

к.м.н. Кислухин Т. В.

13:15 – 13:25 Ключевой доклад:

Виды ЧКВ при ИМпST. Доказательная база приоритетной роли пЧКВ < 12

часов Доступность пЧКВ – определение.

д.м.н. Ганюков В.И. (Кемерово)

13:25 – 14:15 Вопросы для дискуссии:

1. В чем недостатки ФИС? Что необходимо помнить про ФИС?

2. Что такое пЧКВ, каким определением пользоваться?

3. В чем важность времени ПМК-баллон? Для каких видов пЧКВ необходим мониторинг времени ПМК-баллон? Как считать время ПМК-баллон, какие ошибки? Зачем проводить ежедневный мониторинг времени ПМК-баллон?

Как снижать время ПМК-баллон до целевых значений?

4. Как обеспечить доступность пЧКВ?

14:15 – 15:30 **ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ** 16

ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В

РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ХИРУРГИИ: НОВЫЕ

ГОРИЗОНТЫ В ЛЕЧЕНИИ ИБС

Председатели: академик РАН. Алекян Б.Г профессор Копылов Ф.Ю.

профессор Тарасов Р.С. к.м.н. Кочергин Н.А.

14:15 – 14:30 Применение персонализированного математического моделирования для

оценки фракционного резерва кровотока.

к.ф.-м.н. Гамилов Т.М. (Москва) профессор Копылов Ф.Ю. (Москва)

14:30 – 14:45 Применение искусственных нейронных сетей при выявлении нестабильных

бляшек в коронарных артериях.

к.м.н. Кочергин Н.А. (Кемерово)

14:45 – 15:00 Глубокое машинное обучение при анализе данных оптической когерентной

томографии.

Лаптев В.В. (Томск)





15:00 – 15:15 Разработка алгоритма автоматического анализа результатов коронароангиографии с расчетом балла по шкале Syntax.

Шадрин А.А. (Тюмень) Пономарчук А.В. (Москва) к.т.н. Кружилов И.С. (Москва)

Зубкова Г.В. (Москва) Утегенов Р.Б. (Тюмень) Блинов П.Д. (Москва)

д.м.н. Бессонов И.С. (Тюмень)

15:15 – 15:30 Прогнозирование обструктивного коронарного атеросклероза при

остром коронарном синдроме без подъема сегмента ST в первые часы

госпитализации.

к.м.н. Циванюк М.М. (Владивосток) (онлайн)

15:30 – 16:00 **САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ РАЙМЕД

ВНЕДРЕНИЕ ЕВРОПЕЙСКИХ TEXHOЛOГИЙ IVASCULAR В ПРОИЗВОДСТВО РОССИЙСКИХ КОРОНАРНЫХ СТЕНТОВ

Председатели: академик РАН Б.Г. Алекян профессор Dr Rajnish Kapoor

профессор Dr. Sasa Loncar д.м.н. Ганюков В.И.

д.м.н. Азаров А.В. (не входит в программу НМО)

15:30 – 15:40 Опыт применения коронарного стента Angiolite при сложных коронарных

вмешательствах.

Dr Rajnish Kapoor (Индия)

15:40 – 15:50 Angiolite, Ivascular

Dr. Sasa Loncar (Чехия)

15:50 – 16:00 Опыт применения стента PUT NIY

д.м.н. Ганюков В.И. (Кемерово)

16:00 – 16:30 САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ ТЕХНОПРОЕКТ XIENCE PROS. PERCLOSE PROSTYLE. НОВЫЕ ГРАНИ

СОВЕРШЕНСТВА ОТ КОМПАНИИ АВВОТТ

Председатели: профессор Скрыпник Д.В. д.м.н. Крестьянинов О.В.

Шарафутдинов М.Р. (не входит в программу НМО)

16:00 – 16:10 Xience ProS: современные возможности в стентировании сложных

поражений и возможности сокращения сроков ДААТ

профессор Скрыпник Д.В. (Москва)



16:10 – 16:17	Perclose ProStyle: эффективный и безопасный гемостаз как залог успешного интервенционного вмешательства. д.м.н. Крестьянинов О.В. (Новосибирск)	
16:17 – 16:24	Ушивание устройством Perclose ProStyle больших пункционных отверстий после эндопротезирования аорты. Tips&tricks. Шарафутдинов М.Р. (Набережные Челны)	
16:24 – 12:30	Обсуждение	
16:30 – 17:30	ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ 17 ТРАНСКАТЕТЕРНАЯ ИМПЛАНТАЦИЯ АОРТАЛЬНОГО КЛАПАНА И ПРОТЕЗИРОВАНИЕ АОРТАЛЬНОГО КЛАПАНА В УЗКОЕ ФИБРОЗНОЕ КОЛЬЦО. ЧТО ВЫБРАТЬ? ЕСТЬ ЛИ СЕГОДНЯ МЕСТО БАЛЛОННОЙ ВАЛЬВУЛОПЛАСТИКЕ?	
Председатели:	академик РАН Алекян Б.Г. д.м.н. Богачев-Прокофьев А.В. д.м.н. Имаев Т.Э	профессор Протопопов А.В. профессор Тарасов Р.С. к.м.н. Мелешенко Н.Н.
16:30 – 16:45	Взгляд кардиохирурга: д.м.н. Богачев-Прокофьев А.В. (Новосибирск)	
16:45 – 17:00	Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга: д.м.н. Имаев Т.Э. (Москва)	
17:00 – 17:15	Есть ли сегодня место для баллонной вальвулопластике? Майнгарт С.В. (Краснодар)	
17:15 – 17:30	Обсуждение	

 ЗАЛ 2
 17 НОЯБРЯ 2024
 ДИСКУССИОННЫЙ