

Министерство здравоохранения Российской Федерации

Российская Академия наук

**Российское научное общество специалистов по
рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению**

ПРОГРАММА

**XXVI Московский международный Конгресс
по рентгенэндоваскулярной хирургии
МРК РОССИЯ 2024**

14-17 ноября 2024 г, Москва

Президент Конгресса:

академик РАН Алемян Б.Г.

Сопредседатели Конгресса:

**член-корр. РАН Абугов С.А.
профессор Протопопов А.В.
профессор Кавтеладзе З.А.
профессор Скрыпник Д.В.
профессор Тарасов Р.С.**

Секционный Зал 1

09:00 – 10:00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 1

РЕЗУЛЬТАТЫ ТРАНСКАТЕТЕРНОЙ ИМПЛАНТАЦИИ
АОРТАЛЬНОГО КЛАПАНА.

Председатели: д.м.н. Ганюков В.И., к.м.н. Баев А.Е., к.м.н. Кочкина К.В., профессор
Петросян К.В., к.м.н. Мелешенко Н.Н.

09:00 – 09:07 Госпитальные результаты одноцентрового регистра транскатетерного протезирования аортального клапана: девятилетний путь становления технологии.

Ганюков И.В. (Кемерово)

(Тарасов Р.С., Колесников А.Ю., Ганюков В.И. ФГБНУ НИИ КПССЗ (Кемерово).

09:07 – 09:10 Обсуждение

09:10 – 09:17 Транскатетерная имплантация аортального клапана у больных с тяжелым поражением коронарных артерий.

Титов Н.С. (Москва)

Мелешенко Н.Н., Новак А.Я., Токмаков Е.В., Кадырова М.В., Алекия Б.Г. (Москва)

09:17 – 09:20 Обсуждение

09:20 – 09:27 Результаты трансапикальной имплантации аортального клапана и реваскуляризации миокарда у пациентов с сочетанным поражением коронарных артерий и аортальным стенозом.

Алленов А.А. (Пенза)

(Базылев В.В., Шматков М.Г., Морозов З.А., Пьянзин А.И., Суриков Д.Е., Смагин Д.В. ФГБУ ФЦССХ (Пенза)

09:27 – 09:30 Обсуждение

09:30 – 09:37 Клиническая оценка результатов эндопротезирования баллонорасширяемым и самораскрывающимся клапанами.

Карук М.В. (Москва)

(Марданян Г. В., Поляков Р.С., Пурецкий М.В., Сафонова В.М., Кур-ина К.А., Абугов С.А. РНЦХ им. Б.В. Петровского (Москва).

09:37 – 09:40 Обсуждение

09:40 – 09:47 Транскатетерное протезирование аортального клапана при бicuspidальной анатомии.

Бирюков А.В. (Санкт-Петербург)

(Базунов А.К. ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России (Санкт-Петербург).

09:47 – 09:50 Обсуждение

09:50 – 09:57 Применение транскатетерного протезирования аортального клапана у реципиентов сердца

Изотов Д.А. (Москва)

(Миронков Б.Л. ФГБУ НМИЦ трансплантологии и искусственных органов им. ак. В.И. Шумакова Минздрава России (Москва).

09:57 – 10:00

Обсуждение

10:00 – 10:50

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 2

НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ ТРАНСКАТЕТЕРНОГО ПРОТЕЗИРОВАНИЯ АОРТАЛЬНОГО КЛАПАНА.

Председатели:

д.м.н. Федорченко А.Н., к.м.н. Зубарев Д.Д., к.м.н. Столяров Д.П., к.м.н. Кочкина К.В., к.м.н. Баев А.Е.

10:00 – 10:07

Бикуспидальная анатомия, выбор протеза, техники и ошибки которых можно избежать.
Зубарев Д.Д. (Санкт-Петербург)

10:07 – 10:10

Обсуждение

10:10 – 10:17

Транскатетерная имплантация аортального клапана. Ранние изменения внутрисердечной гемодинамики.
Киракосян В.Р. (Москва).
(Давтян А.Г., Ардашев В.Н., Новиков Е.М., Молохоев Е.Б., Панков А.С., Баринев Е. В., Тихомиров А.В., Степанов М. М. ФГБУ Клиническая больница №1 (Волынская) УДП РФ (Москва).

10:17 – 10:20

Обсуждение

10:20 – 10:27

ИБС и критический стеноз аортального клапана. ЧКВ или ТИАК?
Давтян А.Г. (Москва)
(Киракосян В.Р., Ардашев В.Н., Новиков Е.М., Молохоев Е.Б., Панков А.С., Баринев Е. В., Тихомиров А.В., Степанов М. М. ФГБУ Клиническая больница №1 (Волынская) УДП РФ (Москва).

10:27 – 10:30

Обсуждение

10:30 – 10:37

Подготовка пациентов к выполнению транскатетерного протезирования аортального клапана
Базунов А.К. (Санкт-Петербург)
(Бирюков А.В. ФГБОУ ВО СПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России (Санкт-Петербург)

10:37 – 10:40

Обсуждение

10:40 – 10:47

Опыт применения транскатетерного протезирования аортального клапана у пациентов с тяжелой систолической дисфункцией левого желудочка сердца
Изотов Д.А. (Москва)
(Миронков Б.Л. ФГБУ НМИЦ трансплантологии и искусственных органов им.ак. В.И. Шумакова Минздрава России (Москва).

10:47 – 10:50

Обсуждение

10:50 – 11:40

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 3

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ТРАНСКАТЕТЕРНОМ ПРОТЕЗИРОВАНИИ КЛАПАНОВ СЕРДЦА И КОРРЕКЦИИ СТРУКТУРНОЙ ПАТОЛОГИИ

Председатели: академик РАН Алесян Б.Г., профессор Протопопов А.В., профессор Тарасов Р.С., д.м.н. Шугушев З.Х., д.м.н. Крестьянинов О.В.

10:50 – 10:57 Эндovasкулярная окклюзия ушка левого предсердия — новый тренд или обоснованная необходимость?
Шугушев З.Х. (Москва).

10:57 – 11:00 Обсуждение

11:00 – 11:07 Оценка реконструктивного потенциала митрального клапана в отборе пациентов на чрескожную пластику митрального клапана.
Петросян К.В. (Москва).

11:07 – 11:10 Обсуждение

11:10 – 11:17 Эндovasкулярная профилактика заболеваний, связанных с парадоксальной эмболией головного мозга у пациентов с открытым овальным окном.
Габачиева М.М. М
(Голухова Е.З., Петросян К.В., Данилов Т.Ю., Донаканян С.А., Дадабаев Г.М., Соболев А.В., Сагымбаев Б.А., НМИЦ ССХ им. Бакулева (Москва).

11:17 – 11:20 Обсуждение

11:20 – 11:27 Госпитальные результаты транскатетерного клипирования митрального клапана по методике «край в край» у пациентов с первичной и вторичной митральной недостаточностью
Тер-Акопян К.А. (Москва)
(Петросян К.В., Мироненко В.А., Титов Д.А., Донаканян С.А., Дадабаев Г.М., Мироненко М. Ю., Сливнева И.В., Сагымбаев Б.А., ФГБУ НМИЦ ССХ им. А. Н. Бакулева Минздрава России (Москва).

11:27 – 11:30 Обсуждение

11:30 – 11:37 Клинический случай транскатетерной имплантации аортального клапана доступом через обнаженную левую подлопаточную артерию под местной анестезией
Новак А.Я. (Москва).
(Мелешенко Н.Н., Кульбак В.А., Токмаков Е.В., Алесян Б.Г., ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России (Москва).

11:37 – 11:40 Обсуждение

11:40 – 12:40 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ №4

ОПТИМИЗАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ТРАНСКАТЕТЕРНОГО ПРОТЕЗИРОВАНИЯ АОРТАЛЬНОГО КЛАПАНА.

Председатели: д.м.н. Ганюков В.И., к.м.н. Баев А.Е., к.м.н. Кочкина К.В., профессор Петросян К.В., д.м.н. Марданян Г.В.

11:40 – 11:47 Пациенто-протезное несоответствие. Выбор оптимального клапана.
Г.В. Марданян (Москва)

- 11:47 – 11:50 Обсуждение
- 11:50 – 11:57 Непосредственные результаты 3D навигационно-ориентированного метода транскатетерной имплантации аортального клапана у пациентов с выраженным аортальным стенозом и высоким риском нарушений атриовентрикулярной проводимости.
Баранов А.А. (Новосибирск)
(Крестьянинов О.В., Бадоян А.Г., Хелимский Д.А., Перегудов И.С., Филиппенко А.Г., Белобородов В.В., Романов А.Б., ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. академика Е.Н. Мешалкина» (Новосибирск))
- 11:57 – 12:00 Обсуждение
- 12:00 – 12:07 Активное комиссуральное выравнивание при транскатетерной имплантации аортального клапана.
Майнгатт С.В. (Краснодар)
(Лашевич К.А., Федорченко А.Н., Порханов В.А. ГБУЗ «НИИ - Краевая клиническая больница № 1 имени профессора С.В. Очаповского» (Краснодар))
- 12:07 – 12:10 Обсуждение
- 12:10 – 12:17 Функциональное трёхмерное моделирование при сложном транскатетерном эндоваскулярном протезировании аортального клапана (ЭПАК).
Болотов П.А. (Москва)
(Парфенов И.П., Струченко М.В., Крайников Д.А., Логвиненко Р.Л., Полянский В.Д., Силин Н.А., Бобылев А.А., Абугов С.А., ГБУЗ ГКБ им. В.В. Вересаева ДЗМ (Москва))
- 12:17 – 12:20 Обсуждение
- 12:20 – 12:27 Минималистичный подход к сосудистым доступам при проведении транскатетерной имплантации аортального клапана.
Майнгатт С.В. (Краснодар)
(Лашевич К. А., Федорченко А. Н., Порханов В. А. ГБУЗ «НИИ - Краевая клиническая больница № 1 имени профессора С.В. Очаповского» (Краснодар))
- 12:27 – 12:30 Обсуждение
- 12:30 – 12:37 Сложный клинический случай ТИАК в бicuspidальный аортальный клапан
Мелешенко Н.Н. (Москва)
(Новак А.Я., Алекян Б.Г., ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России (Москва))
- 12:37 – 12:40 Обсуждение

12:40 – 13:40 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ №5

КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ ТРАНСКАТЕТЕРНОГО ПРОТЕЗИРОВАНИЯ КЛАПАНОВ СЕРДЦА.

Председатели: профессор Тарасов Р.С., д.м.н. Федорченко А.Н., д.м.н. Крестьянинов О.В., к.м.н. Баев А.Е., к.м.н. Кочкина К.В.

- 12:40 – 12:47 Первый опыт транскатетерной реконструкции трикуспидального клапана при его выраженной недостаточности.

Сливнева И.В. (Москва).
Петросян К.В. НМИЦ ССХ им. Бакулева (Москва).

- 12:47 – 12:50 Обсуждение
- 12:50 – 12:57 Нестабильность гемодинамики при транссептальном транскатетерном репротезировании митрального клапана, причины и пути решения: серия клинических наблюдений.
Ганюков И.В. (Кемерово)
Тарасов Р.С., Колесников А.Ю., Ганюков В.И (Кемерово).
- 12:57 – 13:00 Обсуждение
- 13:00 – 13:07 Экстренное ЧКВ при обструкции ствола ЛКА во время транскатетерной имплантации баллон-расширяемого аортального клапана.
Лашевич К.А. (Краснодар).
(Майнгарт С. В., Федорченко А. Н., Порханов В. А. ГБУЗ «НИИ - Краевая клиническая больница № 1 имени профессора С.В. Очаповского» МЗ КК (Краснодар).
- 13:07 – 13:10 Обсуждение
- 13:10 – 13:17 Клинические случаи дислокации клапанов при транскатетерной имплантации в аортальную позицию и пути их решения.
Якубов И.Р. (Набережные Челны).
(Шарафутдинов М.Р., Якубов Р.А., Иргалиев Р.Р., Гафаров Д.Ф., Хайрутдинова Г.М., Шакирзянова Л.А., Думаньян Е.С., Марков Ю.Н. ГАУЗ РТ "БСМП" (Набережные Челны).
- 13:17 – 13:20 Обсуждение
- 13:20 – 13:27 Клинический случай сверхчастой кардиостимуляции сердца при транскатетерном протезировании аортального клапана с использованием системы церебральной защиты Sentinel.
Данилович А.И., Тарасов Р.С. (Кемерово)
- 13:27 – 13:30 Обсуждение
- 13:30 – 13:37 Клинический случай несостоятельности транскатетерного клапана в раннем послеоперационном периоде.
Карук М.В. (Москва)
(Г.В. Марданян, Р.С. Поляков, М.В. Пурецкий, В.М. Сафонова, К.А. Курипа, С.А. Абугов РНЦХ им. Б.В. Петровского (Москва).
- 13:37 – 13:40 Обсуждение

13:40 – 14:50 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 6

ПЕРИПРОЦЕДУРАЛЬНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВЫПОЛНЕНИЯ ЧРЕСКОЖНЫХ КОРОНАРНЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ У ПАЦИЕНТОВ С ОСТРЫМ КОРОНАРНЫМ СИНДРОМОМ И ХРОНИЧЕСКОЙ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА

Председатели: д.м.н. Крестьянинов О.В., д.м.н. Тер-Акопян А.В., д.м.н.
Ганюков В.И., к.м.н. Пиданов О.Ю.

- 13:40 – 13:47 Медико-экономический анализ совершенствования безопасности чрескожных коронарных вмешательств в зависимости от региона Российской Федерации
Огнерубов Д.В. (Москва)
- 13:47 – 13:50 Обсуждение
- 13:50 – 13:57 Чрескожные коронарные вмешательства высокого риска с использованием трансортальной системы кратковременной поддержки левого желудочка «PULSECATH IVAC 2L», опыт нашего центра
Данилович А.И. (Кемерово)
- 13:57 – 14:00 Обсуждение
- 14:00 – 14:07 Чрескожные коронарные вмешательства у пациентов с ИБС в сочетании с ХБП 3а-5 стадий под контролем ВСУЗИ с использованием ультранизких доз контраста.
Овсеян В.О. (Москва)
- 14:07 – 14:10 Обсуждение
- 14:10 – 14:17 Результаты чрескожного коронарного вмешательства у пожилых пациентов с острым коронарным синдромом.
Пастухова Б.Б. (Улан-Удэ)
- 14:17 – 14:20 Обсуждение
- 14:20 – 14:27 Результаты чрескожных вмешательств при хронических окклюзиях коронарных артерий у пациентов старческой возрастной группы
Атаманюк Е.Р. (Кемерово)
- 14:27 – 14:30 Обсуждение
- 14:30 – 14:37 Ближайшие и отдаленные результаты ЧКВ с применением баллонов с лекарственным покрытием
Куликовских Я.В. (Ростов-на-Дону)
- 14:37 – 14:40 Обсуждение
- 14:40 – 14:47 Эффективность применения шкалы риска Syntax Score II при эндоваскулярной реваскуляризации миокарда у пациентов с трехсосудистым и стволовым поражением коронарных артерий.
Кишмирян Д.О. (Москва)
(Карапетян Н.Г., Алекаян Б.Г., ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России (Москва)).
- 14:47 – 14:50 Обсуждение

14:50 – 15:50

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ 7

ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ МЕТОДИКИ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКИМ ИНСУЛЬТОМ.

Председатели: к.м.н. Анисимов К.В., профессор Скрыпник Д.В., к.м.н. Струценко М.В. , к.м.н. Гегенава Б.Б.

- 14:50 – 14:57 Эмболические криптогенные инсульты у детей: диагностика и возможности эндоваскулярной профилактики.
Курако М.М. (Москва)
(Пурсанов М.Г., Абрамян М.А., Бедин А.В. (Москва))
- 14:57 – 15:00 Обсуждение
- 15:00 – 15:07 Результаты эндоваскулярного лечения внутригоспитальных ишемических инсультов.
Молохоев Е.Б. (Москва)
(Закарян Н.В., Давтян А.Г, Киракосян В.Р., Панков А.С., Баринов Е.В., Кальченко Е.А. (Москва))
- 15:07 – 15:10 Обсуждение
- 15:10 – 15:17 Тромбаспирация из средней мозговой артерии системой Penumbra у пациента, перенесшего супраортальный дебринг брахиоцефальных артерии дуги аорты.
Корж Д.А. (Астрахань)
(Абдиримов Ш.И., Ширяев И.В., Гапонов Д. П., Помогаева Я.Н., Чернов И.И., Колесников В.Н. (Астрахань))
- 15:17 – 15:20 Обсуждение
- 15:20 – 15:27 Эндоваскулярное лечение одновременного инфаркта, инсульта и периферического тромбоза.
Гегенава Б.Б. (Жуковский)
(Артамонов В.Г., Астахов М.Н., Давтян Д.А., Курбанов И.К., Тимофеев Т.Г. (Жуковский))
- 15:27 – 15:30 Обсуждение
- 15:30 – 15:37 Результаты эндоваскулярного лечения ишемического инсульта при окклюзии внутренней сонной артерии.
Струценко М.В. (Москва)
(Муртазалиева Д.М., Полянский В.Д., Логвиненко Р.Л., Силин Н.А., Парфенов И.П. (Москва))
- 15:37 – 15:40 Обсуждение
- 15:40 – 15:47 Гибридная реваскуляризация посредством каротидной эндартерэктомии и чрескожного коронарного вмешательства: тринадцатилетний путь становления технологии.
Данилович А.И. (Кемерово)
(Миронов А.В., Тарасов Р.С. (Кемерово))
- 15:47 – 15:50 Обсуждение
- 15:50 – 16:50 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 8**

ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ВЕНОЗНОЙ ПАТОЛОГИИ

Председатели: к.м.н. Васильев А.Э., к.м.н. Шарафутдинов М.Р., д.м.н. Папоян С.А.,

Баринов Е.В.

- 15:50 – 15:57 Эндovasкулярные вмешательства при остром венозном тромбозе подвздошно-бедренного сегмента.
Чижова Е.С. (Москва)
(Щеголев А.А., Папоян С.А., Городская клиническая больница имени Ф.И. Иноземцева, Департамента здравоохранения г. Москвы, ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова (Москва))
- 15:57 - 16:00 Обсуждение
- 16:00 – 16:07 Илиофemorальный ТГВ: оптимизация тактики диагностики и лечения.
Баринов Е.В. (Москва)
(Баринов В.Е., Панков А.С., Давтян А.Г. ФГБУ Клиническая больница №1 (Волынская) УДП РФ (Москва))
- 16:07 – 16:10 Обсуждение
- 16:10 – 16:17 Эффективность эндоваскулярного лечения хронической венозной обструкции. Опыт ФГБУ НМИЦ ТПМ Минздрава России.
Фещенко Д.А. (Москва)
(Капериз К.А., Васильев Д.К. ФГБУНМИЦ ТПМ Минздрава России (Москва))
- 16:17 – 16:20 Обсуждение
- 16:20 – 16:27 Клинический случай эндоваскулярного лечения хронической окклюзии нижней полой вены на фоне стент-фильтра, установленного 10 лет назад.
Шарафутдинов М.Р. (Набережные Челны)
(Антропова З.А., Бекетов Д.А., Якубов И.Р., Морогов И.Ю. ГАУЗ РТ БСМП (Набережные Челны))
- 16:27 – 16:30 Обсуждение
- 16:30 – 16:37 Удаление диагностического электрода из системы верхней полой вены у пациента после внутрисосудистого ЭФИ-исследования перед РЧА альфа-путей АВ-соединения (клинический случай).
Ли В.В. (Ижевск)
(Бобылев М.К., Дорофеев В.В., Смирнов И.А., Степанов А.М., Пантюхин Ю.И., Казаков А.В., Макарова В.Р. БУЗ УР РКДЦ МЗ УР (Ижевск))
- 16:37 – 16:40 Обсуждение
- 16:40 – 16:47 Опыт проведения эндоваскулярной эмболизации левой гонадной вены у пациентов подросткового возраста в условиях КМКБ 20 г. Красноярск.
Старикова А.С (Красноярск)
(Сучков А.А., Аксенова Н.А. КГБУЗ КМКБ №20 им. И.С. Берзона (Красноярск))
- 16:47 – 16:50 Обсуждение

16:50 – 17:40

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ 9

ТЕХНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОТБОРА И ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКИМ ИНСУЛЬТОМ.

Председатели: к.м.н. Струценко М.В., к.м.н. Гегенава Б.Б.

16:50 – 16:57	Эндоваскулярное лечение при тандемных поражениях у пациентов с острым ишемическим инсультом. Айвазян Г.Г. (Воскресенск) (Мурадян М.В., Куропий Т.С. (Воскресенск))
16:57 – 17:00	Обсуждение
17:00 – 17:07	Эндоваскулярное лечение острого ишемического инсульта при окклюзии базилярной артерии. Мурадян М.В. (Воскресенск) (Айвазян Г.Г. (Воскресенск))
17:07 – 17:10	Обсуждение
17:10 – 17:17	Венозный инсульт. Тютнев Д.А. (Орехово-Зуевр) (Васильев А.Э., Извеков М.П., Крук С.В., Шокирован З.К., Сабиров С.А. (Орехово-Зуево))
17:17 – 17:20	Обсуждение
17:20 – 17:27	Реканализация симптомной субокклюзии внутренней сонной артерии. Шукуров Ф.Б. (Москва)
17:27 – 17:30	Обсуждение
17:30 – 17:37	Эндоваскулярное лечение острого ишемического инсульта у пациентов старшей возрастной группы (>80 лет). Айвазян Г.Г. (Воскресенск) (Мурадян М.В., Куропий Т.С. (Воскресенск))
17:37 – 17:40	Обсуждение

Секционный Зал 2

09:00 – 10:00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 10

СЕПТАЛЬНЫЕ ДЕФЕКТЫ СЕРДЦА

Председатель: профессор Борисова Н.А., к.м.н. Дадабаев М.Х., к.м.н. Горбатов А.В., к.м.н. Григорьян А.М.

09:00 – 09:07	Транскатетерное закрытие дефектов межжелудочковой перегородки с помощью окклюдеров (пятилетний опыт) Пардаев Д.Б. (Москва) (Пурсанов М.Г., Абрамян М.А., Мирошниченко В.П., Курако М.М. Морозовская детская городская клиническая больница (Москва))
09:07 – 09:10	Обсуждение
09:10 – 09:07	Эффективность транскатетерного закрытия реканализированных дефектов межжелудочковой перегородки у пациентов с ВПС. Петросян К.В. (Москва) (Дадабаев Г.М., Аракелян М., НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева (Москва))

- 09:17 – 09:20 Обсуждение
- 09:20 – 09:27 Интервенционное лечение дефекта межжелудочковой перегородки: анализ и обобщение двух центров
Дадабаев М.Х. (Киргизия)
- 09:27 – 09:30 Обсуждение
- 09:30 – 09:37 Применение отечественных окклюдеров Наномед в коррекции дефектов межпредсердной перегородки
Морозов З.А. (Пенза)
(Базылев В.В., Смятков М.Г., Морозов З.А., Смагин Д.В., Суриков Д.Е., Пьянзин А.И., Алленов А.А. Пенза)
- 09:37 - 09:40 Обсуждение
- 09:40 – 09:47 Эмболические криптогенные инсульты у детей: диагностика и возможности эндоваскулярной профилактики
Курако М.М. (Москва)
(Пурсанов М.Г., Абрамян М.А., Бедин А.В. Морозовская детская городская клиническая больница (Москва))
- 09:47 – 09:50 Обсуждение
- 09:50 – 09:57 Успешное закрытие окклюдером резидуального шунта после эндоваскулярной коррекции ООС
Иродова Н.Л. (Москва)
(Гёлеция Л.Г. Галстян А.В., Белопасова А.В., Кадырова М.В., Алекаян Б.Г. ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России (Москва))
- 09:57 – 10:00 Обсуждение
- 10:00 – 11:00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 11**
- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СТЕНТОВ ПРИ ВРОЖДЕННЫМ ПОРОКАМ СЕРДЦА**
- Председатели: профессор Тарасов Р.С., к.м.н. Горбатов А.В., к.м.н. Дадабаев Г.М., д.м.н. Пурсанов М.Г.**
- 10:00 – 10:07 Смена парадигмы в лечении коарктации аорты у новорожденных в критическом состоянии. Современные подходы транскатетерных методов лечения
Рзаева К.А. (Санкт-Петербург).
- 10:07 – 10:10 Обсуждение
- 10:10 – 10:17 Стентирование коарктации аорты у новорожденных: ключ к спасению.
Румянцева А.А. (Кемерово)
- 10:17 – 10:20 Обсуждение
- 10:20 – 10:27 Стентирование критической коарктации аорты доступом через ОСА у

новорожденных с очень низкой массой тела.

Бедин А.В. (Москва)

(Пурсанов М.Г., Абрамян М.А., Шамрин Ю.Н., Пардаев Д.Б., Мирошниченко В.П., Морозовская детская городская клиническая больница (Москва))

10:27 – 10:30

Обсуждение

10:30 – 10:37

Атрезия перешейка аорты: эндоваскулярные возможности лечения.

Серия клинических случаев

Манукян С.Н. (Новосибирск)

(Сойнов И.А. (Новосибирск))

10:37 – 10:40

Обсуждение

10:40 – 10:47

Реканализация и стентирование открытого артериального протока при изолированной агенезии левой легочной артерии

Гоцкина А.Ю. (Москва)

(Пурсанов М.Г., Абрамян М.А., Пардаев Д.Б. (Москва))

10:47 – 10:50

Обсуждение

10:50 – 10:57

Эволюция методов лечения новорожденных с критическими дуктус-зависимыми ВПС».

Тарасов Р.С. (Кемерово)

10:57 – 11:00

Обсуждение

11:00 – 12:00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 12

ИНТЕРЕСНЫЕ КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ ПРИ ВПС

Председатели:

д.м.н. Пурсанов М.Г., к.м.н. Столяров Д.П., Войтов А.В., Корж Д.А.

11:00 – 11:07

Клинический случай эндоваскулярного лечения хронической окклюзии коллектора правых легочных вен у пациента, оперированного по поводу синдрома Ятагана

Рзаева К.А. (Санкт-Петербург)

11:07 – 11:10

Обсуждение

11:10 – 11:17

Рентгенэндоваскулярная окклюзия послеоперационной ложной аневризмы восходящей аорты с прорывом в полость правого желудочка. Клинический случай

Корж Д.А. (Астрахань)

(Абдиримов Ш.И., Ширяев И.В., Колесников В.Н. (Астрахань))

11:17 – 11:20

Обсуждение

11:20 – 11:27

Эндоваскулярное закрытие прорыва аневризмы синуса Вальсальвы в полость правого желудочка у ребенка в возрасте 3-х месяцев

Гоцкина А.Ю. (Москва)

(Пурсанов М.Г., Абрамян М.А., Пардаев Д.Б. (Москва))

11:27 – 11:30

Обсуждение

- 11:30 – 11:37 Транскатетерные вмешательства на легочных венах у пациентов после хирургического лечения частичного аномального дренажа правых легочных вен в нижнюю полую вену
Войтов А.В. (Новосибирск).
- 11:37 – 11:40 Обсуждение
- 11:40 – 11:47 Коррекция острого гемолиза путем имплантации спиралей в структуру окклюдера в позиции легочной артерии у ребенка после операции Глена.
Шабает И.Ф. (Новосибирск)
(Шушпаников П.А., Войтов А.В., Румянцева А.А., Халивопуло И.К., Тарасов Р.С. (Кемерово, Новосибирск))
- 11:47 – 11:50 Обсуждение
- 11:50 – 11:57 Опыт закрытия дефектов межжелудочковой перегородки окклюдером VSD Konar-MF. В чём преимущества?
Ананиязова С.А. (Туркменистан)
(Б.А. Кадыров, Б.А. Шыхназарова (Туркменистан))
- 11:57 – 12:00 Обсуждение

12:00 – 13:00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 13

ОСЛОЖНЕНИЯ ПРИ ЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ КОРРЕКЦИИ ВПС

Председатели: д.м.н. Абрамян М.А, к.м.н. Дадабаев М.Х., к.м.н. Григорьян А.М., Ничай Н.Р.

- 12:00 – 12:07 Развитие эрозии после эндоваскулярного закрытия ДМПП
Абрамян М.А. (Москва)
(Пурсанов М.Г., Шамири Ю.Н., Пардаев Д.Б., Бедин А.В., Курако М.М. (Москва))
- 12:07 – 12:10 Обсуждение
- 12:10 – 12:17 Экстракорпоральная сердечно-легочная реанимация после разрыва легочной артерии у младенца
Велюханов И.А. (Новосибирск)
Сойнов И.А. (Новосибирск)
- 12:2-17 – 12:20 Обсуждение
- 12:20 – 12:27 Миграция окклюдера при одномоментном стентировании коронарной артерии и эндоваскулярной коррекции вторичного дефекта межпредсердной перегородки и способ его извлечения транскатетерным методом
Дадабаев М.Х. (Киргизия)
- 12:27 – 12:30 Обсуждение
- 12:30 – 12:37 Ургентное стентирование верхней полой вены при синдроме верхней полой вены в следствии радиочастотной катетерной абляции

Баев А.Е. (Томск)
(Богданов Ю.И., Варваренко В.И., (Томск))

- 12:37 – 12:40 Обсуждение
- 12:40 – 12:47 Миграция стента в правый желудочек при стентировании легочной артерии
Дадабаев Г.М. (Москва)
- 12:47 – 12:50 Обсуждение
- 12:50 – 12:57 Массивная эмболия легочной артерии клеевым составом при окклюзии высокопоточкового церебрального артерио-венозного шунта.
Клинический случай
Ничай Н.Р. (Новосибирск)
- 12:57 – 13:00 Обсуждение

13:00 - 14:00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 14

ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЗАКРЫТИЕ КОРОНАРНЫХ И ЛЕГОЧНЫХ ФИСТУЛ.

Председатели: д.м.н. Пурсанов М.Г., Черноглаз П.В., Корж Д.А., к.м.н. Баев А.Е.

- 13:00 – 13:07 Транскатетерное закрытие врожденных коронарно-сердечных фистул.
Пардаев Д.Б. (Москва)
(Пурсанов М.Г., Абрамян М.А., Курако М.М., Мирошниченко В.П., Морозовская детская городская клиническая больница (Москва))
- 13:07 – 13:10 Обсуждение
- 13:10 – 13:17 Эндоваскулярное закрытие коронаро-правопредсердно-правожелудочковой фистулы с помощью окклюдизирующих устройств.
Клинический случай.
Корж Д.А. (Астрахань)
(Плотников М.В., Ткачев И.В., Смирнов С.М., Колесников В.Н. (Астрахань))
- 13:17 – 13:20 Обсуждение
- 13:20 – 13:27 Транскатетерное закрытие коронаро-правопредсердной фистулы у пациента после формирования полного экстракардиального анастомоза
Войтов А.В. (Новосибирск)
(Манукян С.Н. (Новосибирск))
- 13:27 – 13:30 Обсуждение
- 13:30 – 13:37 Закрытие коронарно-правожелудочковой фистулы окклюдером PicoLo
Черноглаз П.В. (Беларусь)
- 13:37 – 13:40 Обсуждение
- 13:40 – 13:47 Закрытие гемодинамически значимой коронаро-легочной фистулы с последующим чрескожным коронарным вмешательством

Арт А.А. (Кемерово)

13:47 – 13:50

Обсуждение

13:50 – 13:57

Эмболизация множественных легочных артериовенозных фистул у новорожденного.

Аннаниязова С.А. (Туркменистан)

(Б.А. Кадыров, Б.А. Шыхназарова, (Туркменистан))

13:57 – 14:00

Обсуждение

14:00 – 15:00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 15

**ВИЗУАЛИЗАЦИЯ И КОРОНАРНАЯ ФИЗИОЛОГИЯ ПРИ
РАЗЛИЧНЫХ ВАРИАНТАХ ЧРЕСКОЖНЫХ КОРОНАРНЫХ
ВМЕШАТЕЛЬСТВ (ЧАСТЬ 1)**

Председатели:

**д.м.н. Меркулов Е.В., к.м.н. Абросимов А.В., к.м.н. Кочергин Н.А.,
к.м.н. Стаферов А.В.**

14:00 – 14:07

Анализ применения оптической когерентной томографии у пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца в НИИ кардиологии Томского НИМЦ в 2023-24 гг.

Суслов И.В. (Томск)

14:07 – 14:10

Обсуждение

14:10 – 14:17

Эффективность технологии виртуального стентирования в прогнозировании физиологического эффекта чрескожного коронарного вмешательства.

Гончарова Е.С. (Москва)

14:17 – 14:20

Обсуждение

14:20 – 14:27

Сравнительный анализ результатов ЧКВ с применением ротационной атерэктомии и баллонной ангиопластики

Бадеев К.Ю. (Москва)

14:27 – 14:30

Обсуждение

14:30 – 14:37

Госпитальные результаты применения комбинированной методики ротационной атерэктомии и режущего баллона при кальцинозе коронарных артерий: одноцентровое проспективное исследование.

Цыденова А.Ю. (Новосибирск)

14:37 – 14:40

Обсуждение

14:40 – 14:47

Применение методов машинного обучения для прогнозирования краевой диссекции на основе данных оптической когерентной томографии в рентгенхирургии

Гороховский А.А. (Томск)

- 14:47 – 14:50 Обсуждение
- 14:50 – 14:57 Стратегия отложенной реваскуляризации миокарда на основании данных моментального резерва кровотока в отдаленном периоде наблюдения
Атрошенко В.В. (Москва)
(Мелешенко Н.Н., Алекян Б.Г., ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России (Москва))
- 14:47 – 15:00 Обсуждение
- 15:00 - 16:10 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 16**
- ВИЗУАЛИЗАЦИЯ И КОРОНАРНАЯ ФИЗИОЛОГИЯ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ВАРИАНТАХ ЧРЕСКОЖНЫХ КОРОНАРНЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ (ЧАСТЬ 2)**
- Председатели: профессор Семитко С.П., к.м.н. Кочанов И.Н., к.м.н. Литвинюк Н.В., профессор Тарасов Р.С.,**
- 15:00 – 15:07 Возможности ко- и три-регистрации при комплексных ЧКВ
Новак А.Я. (Москва)
(Алекян Б.Г., ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России (Москва))
- 15:07 – 15:10 Обсуждение
- 15:10 – 15:17 Анализ непосредственных результатов стентирования ствола левой коронарной артерии с применением опции "ClearStent"
Шарафутдинов Б.М. (Казань)
- 15:17 – 15:20 Обсуждение
- 15:20 – 15:27 Первый случай имплантации в стране биорезорбируемого сосудистого каркаса MeRes-100 пациенту с ИБС под контролем внутрисосудистого ультразвукового исследования
Мионов Д.С. (Москва)
- 15:27 – 15:30 Обсуждение
- 15:30 – 15:37 Биорезорбируемые скаффолды второго поколения. Первый опыт применения.
Васильев Д.К. (Москва)
- 15:37 – 15:40 Обсуждение
- 15:40 – 15:47 Опыт применения устройства спас со всузи-контролем при устьевых поражениях коронарных артерий
Сомов П.А. (Москва)
- 15:47 – 15:50 Обсуждение
- 15:50 – 15:57 Пилотное проспективное рандомизированное исследование ранней отмены антиагрегантной терапии у пациентов с сахарным диабетом и

высоким риском кровотечения после имплантации амфилиму-
выделяющего стента

Прохорихин А.А. (Санкт-Петербург)

15:57 – 16:00

Обсуждение

16:00 – 16:07

Инновации в визуализации коронарных артерий: от ангиографии к qFR

Ахмедов Ш.М. (Ташкент)

16:07 – 16:10

Обсуждение

16:10 – 17:20

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 17

ИНТЕРЕСНЫЕ СЛУЧАИ ИЗ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ

Председатели:

д.м.н. Федорченко А.Н., профессор Семитко С.П.,

д.м.н. Меркулов Е.В., к.м.н. Пискунов С.А.

16:10 – 16:17

Клинический случай выполнения симультанной операции у пациентки с аденокарциномой прямой кишки, ИБС, критической ишемией н/к и рецидивирующей ТЭЛА.

Варава А.Б. (Москва)

(Иродова Н.Л., Ховалкин Р.Г., Марков П.В., Гоев А.А., Алесян Б.Г., ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России (Москва))

16:17 – 16:20

Обсуждение

16:20 – 16:27

"Гайд на весу", управляемая катетеризация ЛКА с помощью 0.035-го проводника в различных клинических ситуациях

Пилтакян В.Х. (Санкт-Петербург)

16:27 – 16:30

Обсуждение

16:30 – 16:37

Комплексное лечение больного с тяжелой левожелудочковой недостаточностью на фоне осложненного критического стеноза ствола ЛКА при окклюзии ПКА и ОВ

Гёлециян Л.Г. (Москва)

(Мелешенко Н.Н., Алесян Б.Г., ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России (Москва))

16:37 – 16:40

Обсуждение

16:40 – 16:47

Клинический случай влияния успешной реканализации хронической тотальной окклюзии коронарной артерии на гемодинамику артерии-донора у пациента с многососудистым поражением венечных сосудов

Киладзе И.В. (Москва)

16:47 – 16:50

Обсуждение

16:50 – 16:57

Техника "Ping-Pong" для доставки стент-графта при перфорации коронарной артерии

Пилтакян В.Х. (Санкт-Петербург)

16:57 – 17:00	Обсуждение
17:00 – 17:07	Успешное эндоваскулярное лечение перфорации коронарной артерии во время проведения оптической когерентной томографии Сапожников С.С. (Тюмень)
17:07 – 17:10	Обсуждение
17:10 – 17:17	Ятрогенная диссекция кальцинированной правой коронарной артерии после имплантации стента у пациента с острым инфарктом миокарда. Дайшаматов Ы. (Бишкек)
17:17 – 17:20	Обсуждение

Секционный Зал 3

09:00 – 10:00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 18

ПАТОЛОГИЯ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

Председатели: Давтян А.Г., Даниленко С.Ю., д.м.н. Мовсесянц М.Ю., д.м.н. Папоян С.А., профессор Шиповский В.Н.

09:00 – 09:07	Транскатетерная тромболитическая терапия при острой артериальной непроходимости нижних конечностей Чижова Е.С. (Москва) (Щеголев А.А., Папоян С.А., Городская клиническая больница имени Ф.И. Иноземцева Департамента здравоохранения г. Москвы)
09:07 – 09:10	Обсуждение
09:10 – 09:17	Непосредственные и среднесрочные результаты комплексной рентгенэндоваскулярной реконструкции бифуркации терминального отдела аорты и подвздошных артерий при окклюзионно-стенотическом поражении Францевич А.М. (Москва) (Затевахин И.И., Золкин В.Н., Шиповский В.Н., ГБУЗ ГКБ им Д.Д. Плетнева ДЗМ, (Москва)
09:17 – 09:20	Обсуждение
09:20 – 09:27	Бесконтрастное эндоваскулярное лечение пациента с критической ишемией нижней конечности и хронической болезнью почек с применением CO ₂ -ангиографии и ВСУЗИ Фещенко Д.А. (Москва) (Шукуров Ф.Б. ФГБУ "НМИЦ ТПМ" Минздрава России (Москва)
09:27 – 09:30	Обсуждение
09:30 – 09:37	Вмешательства в зоне ранее проведенного дистального шунтирования у пациентов с ишемией нижних конечностей Талов Н.А. (Чехов) (Чернигина Т.П. Петухов А.О. Киселкина М.Н. ООО "Чеховский сосудистый центр" (Чехов)

09:37 – 09:40 Обсуждение

09:40 – 09:47 Применение атеротромбозктомических устройств у больных критической ишемией нижней конечности перенесших шунтирующие операции
Молохоев Е.Б. (Москва)
(Закарян Н.В., Давтян А.Г., Киракосян В.Р., Панков А.С., Баринев Е.В., Кальченко Е.А., ФГБУ «Клиническая больница №1» Управления делами Президента РФ (Москва))

09:47 – 09:50 Обсуждение

09:50 – 09:57 Возможности ротационной атерэктомии в лечении пациентов с протяженными рестенозами и окклюзиями стентов бедренно-подколенного сегмента у пациентов с ишемией, угрожающей конечности.
Захаров А.С. (Москва)
(Мовсесянц М.Ю., Жариков С. Б., Калашников В. Ю., ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» (Москва))

09:57 – 10:00 Обсуждение

10:00 – 11:00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 19

ПАТОЛОГИЯ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

Председатели: **Варава А.Б., к.м.н. Ермолаев П.М., к.м.н. Курьянов П.С., к.м.н. Платонов С.А., д.м.н. Ситкин И.И.**

10:00 – 10:07 Методика RAART (ротационная атерэктомия + антирестенозная обработка) в лечении протяженных окклюзий бедренно-подколенного сегмента у пациентов с ХИУПК
Зайченко Е.П. (Санкт-Петербург)
(Курьянов П.С., Жуков Д.В., Гусев А.А., Артюшин Б.С., Шумахер Р.С., Ануфриев М.В., Уртемеев О.В., СПб ГБУЗ «Городская больница Святого Великомученика Георгия» (Санкт-Петербург))

10:07 – 10:10 Обсуждение

10:10 – 10:17 Реолитическая тромбэктомия у пациентов с трофическими изменениями при КИНК
Груздев Н.Н. (Санкт-Петербург)
(Борисов А.Г., Антропов А.В., Ахмадзас К.А., Ахмадзас А.В., Липин А.Н., Кучай А.А., Эминов Я.П., Соболев Р.С., Любимова А.И., СПб ГБУЗ «Городская больница №14» (Санкт-Петербург))

10:17 – 10:20 Обсуждение

10:20 – 10:27 Сравнение эффективности резанных и плетеных нитиноловых стентов при реваскуляризации длинных бедренно-подколенных окклюзий
Гостев А.А. (Новосибирск)
(Осипова О.С., Карпенко А. А., ФГБУ "НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина" Минздрава России (Новосибирск))

10:27 – 10:30 Обсуждение

- 10:30 – 10:37 Выбор метода лечения у больных с острой ишемией нижних конечностей
Амирханян Д.С. (Москва)
(Щеголев А.А , Папоян С.А. , Маркаров А. Э., Асатуриян К.С., Амирханян Д.С., 1 ГБУЗ «ГКБ им. Ф.И. Иноземцева ДЗМ», 2 ФГАОУ ВО «РНМУ им. Н.И.Пирогова» МЗ РФ (Москва))
- 10:37 – 10:40 Обсуждение
- 10:40 – 10:47 Современные технологии эндоваскулярной хирургии при лечении кальциноза коронарных артерий и общей бедренной артерии на примере клинического случая.
Даниленко С.Ю. (Москва)
(З.А. Кавталадзе, П.М. Ермолаев (Москва))
- 10:47 – 10:50 Обсуждение
- 10:50 – 10:57 Антеградная реваскуляризация голени и стопы ретроградным дистальным монодоступом.
Жигало В.Н. (Санкт-Петербург)
- 10:57 – 11:00 Обсуждение
- 11:00 – 12:00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 20**
- ПАТОЛОГИЯ ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ**
- Председатели:** к.м.н. Гегенава Б.Б., профессор Кавталадзе З.А., Сеницын И.А., д.м.н. Чернявский М.А., к.м.н. Шукуров Ф.Б.
- 11:00 – 11:07 Реканализация симптомной субокклюзии внутренней сонной артерии
Шукуров Ф.Б. (Москва)
- 11:07 – 11:10 Обсуждение
- 11:10 – 11:17 Эндоваскулярные реканализации брахиоцефальных артерий
Сеницын И.А. (Москва)
(Щипакин В.Л., Аннушкин В.А., ФГБНУ Научный центр неврологии (Москва))
- 11:17 – 11:20 Обсуждение
- 11:20 – 11:27 Критический взгляд на проблему многоуровневых поражений брахиоцефальных артерий
Чернявский М.А. (Санкт-Петербург)
(Ванюркин А.Г., Пантелеева Ю.К., Поплавский Е.О., ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России (Санкт-Петербург))
- 11:27 – 11:30 Обсуждение
- 11:30 – 11:37 Пациентоцентричный подход в лечении стенозов сонных артерий: какую тактику выбрать?
Чернявский М.А. (Санкт-Петербург)
(Ванюркин А.Г., Пантелеева Ю.К., Поплавский Е.О., Попов М.С., ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России (Санкт-Петербург))

- 11:37 – 11:40 Обсуждение
- 11:40 – 11:47 Промежуточные результаты рандомизированного клинического исследования ранних неврологических исходов при стентировании сонных артерий двухслойным стентом с использованием дистальных и проксимальных антиэмболических устройств (Siberia II)
Осипова О.С. (Новосибирск)
(Карпенко А. А., Национальный медицинский исследовательский центр имени акад. Е.Н. Мешалкина (Новосибирск))
- 11:47 – 11:50 Обсуждение
- 11:50 – 11:57 Эндovasкулярное лечение одновременного инфаркта, инсульта и периферического тромбоза
Гегенава Б.Б. (Жуковский)
(Артамонов В.Г., Астахов М.Н., Давтян Д.А., Курбанов И.К., Тимофеев Т.Г., ГБУЗ МО «Жуковская ОКБ» (Жуковский))
- 11:57 – 12:00 Обсуждение

12:00 – 13:10 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 21

ПАТОЛОГИЯ ВИСЦЕРАЛЬНЫХ ВЕТВЕЙ БРЮШНОЙ АОРТЫ. ДИАБЕТИЧЕСКАЯ СТОПА. АРТЕРИОВЕНОЗНЫЕ МАЛЬФОРМАЦИИ

Председатели: **Варава А.Б., Власко Г.С., Струценко М.В., профессор Шиповский В.Н., Даниленко С.Ю.**

- 12:00 – 12:07 Сочетанные эндovasкулярные реконструкции почечных артерий и брюшной аорты
Францевич А.М. (Москва)
(Затевахин И.И., Золкин В.Н., Шиповский В.Н., Ибрагимов С.А., ГБУЗ ГКБ им Д.Д. Плетнева ДЗМ (Москва))
- 12:07 – 12:10 Обсуждение
- 12:10 – 12:17 Успешное применение эндovasкулярных методов лечения при тромбозе верхней брыжеечной артерии у пациентов старше 80 лет.
Сергеев С.Г. (Ялта)
(Магомедов А.М., Бегларян Э.С., ФГБУ ЯММЦ ФМБА России (Ялта))
- 12:17 – 12:20 Обсуждение
- 12:20 – 12:27 Применение двухслойного нитинолового микросетчатого каротидного стента в лечении ложной аневризмы верхней брыжеечной артерии.
Власко Г.С. (Москва)
(Лучкин В. М., Покатилов А. А., Власко Г. С., Мамедов Г. Р., Шенгелия Н. К., Захаров К. А., ФГАУ НМИЦ «Лечебно-реабилитационный центр» Минздрава России (Москва))
- 12:27 – 12:30 Обсуждение

- 12:30 – 12:37 Клинический случай стентирования почечной артерии под контролем карбоксиангиографии и ВСУЗИ
Васильев Д.К. (Москва)
- 12:37 – 12:40 Обсуждение
- 12:40 – 12:47 Результаты эндоваскулярной реваскуляризации артерий нижних конечностей при синдроме диабетической стопы. Опыт скоромощного стационара.
Полянский В.Д. (Москва)
(Струценко М.В., Соловьев С.А., Логвиненко Р.Л., С.А., Бобылев А.А., Андреева А.В., Парфенов И.П., ГБУЗ ГКБ им. В.В. Вересаева ДЗМ (Москва))
- 12:47 – 12:50 Обсуждение
- 12:50 – 12:57 Комбинированное лечение пациентов с артериовенозными мальформациями головы.
Кулиев С.А. (Москва)
(Варава А.Б., Сапелкин С.В., Алекаян Б.Г., ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневого Минздрава России (Москва))
- 12:57 – 13:00 Обсуждение
- 13:00 – 13:07 Рентгенэндоваскулярное лечение травматических артериовенозных свищей различной локализации.
Варава А.Б. (Москва)
(Цыганков В.Н., Галстян А.В., Атаева М.С., Алекаян Б.Г., ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневого Минздрава России (Москва))

13:07 – 13:10

Обсуждение

13:10 – 14:20

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 22

ПАТОЛОГИЯ АОРТЫ

Председатели: член-корр РАН Абугов С.А., профессор Шиповский В. Н., д.м.н.
Чернявский М.А., к.м.н. Хафизов Т.Н.

13:10 – 13:17

Сочетанные эндоваскулярные реконструкции почечных артерий и брюшной аорты

Францевич А.М. (Москва)

(Затевахин И.И., Золкин В.Н., Шиповский В.Н., Ибрагимов С.А. ГБУЗ ГКБ им Д.Д. Плетнева ДЗМ (Москва))

13:17 – 13:20

Обсуждение

13:20 – 13:27

Варианты эндопротезирования брюшного отдела аорты у пациентов с короткими шейками

Идрисов И.А. (Уфа)

(Хафизов Т.Н., Катаев В.В., Абхаликова Е.Е., Аралбаев Ш.И., ГБУЗ РКЦ (Уфа))

13:27 – 13:30

Обсуждение

13:30 – 13:37

Фенестрированные стентграфты в лечении аневризм брюшной аорты с неблагоприятной анатомией

Катаев В.В. (Уфа)

- 13:37 – 13:40 Обсуждение
- 13:40 – 13:47 Анализ изменения объема и диаметра инфраренального сегмента аорты у пациентов после эндопротезирования брюшной аорты
Кур-ипа К.А. (Москва)
(Поляков Р. С., Абугов С.А., ФГБНУ РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского (Москва))
- 13:47 – 13:50 Обсуждение
13:50 – 13:57 Фенестрированный стент-графт как опция лечения эндолика 1 типа у пациента с гигантской аневризмой брюшной аорты
Кур-ипа К.А. (Москва)
(Абугов С.А., Поляков Р.С., ФГБНУ РНЦХ им. акад. Б.В.Петровского (Москва))
- 13:57 – 14:00 Обсуждение
14:00 – 14:07 Анатомические предикторы осложнений эндопротезирования брюшной аорты в отдаленные сроки наблюдения на основе нейросетевого анализа
Лысиков Д.А. (Новосибирск)
(Епифанов Р.Ю., Карпенко А.А., ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. Академика Е.Н. Мешалкина» Минздрава России (Новосибирск))
- 14:07 – 14:10 Обсуждение
- 14:10 – 14:17 Эндоваскулярное лечение торакоабдоминальных аневризм аорты
Чернявский М.А., (Санкт-Петербург)
(Пантелеева Ю.К., Ваниюркин А.Г., Поплавский Е.О., Чернов А.В. ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России (Санкт-Петербург))
- 14:17 – 14:20 Обсуждение
- 14:20 – 15:30 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 23**
- ПАТОЛОГИЯ АОРТЫ**
- Председатели:** д.м.н. Поляков Р.С., д.м.н. Чернявский М.А., к.м.н. Шматков М.Г., д.м.н. Папоян С. А.
- 14:20 – 14:27 Профилактика развития постимплантационного синдрома после эндопротезирования брюшной аорты низкими дозами кортикостероидов
Сафонова В.М. (Москва)
(С.А. Абугов, Р.С. Поляков, М.В. Пурецкий, Г.В. Марданян, А. А. Пиркова, К.А. Кур-ипа, Ш.Г. Чаргазия, М.В. Карук, ФГБНУ РНЦХ им. акад. Б.В.Петровского (Москва))
- 14:27 – 14:30 Обсуждение
- 14:30 – 14:37 Этапное эндопротезирование торакоабдоминального отдела аорты
Сафонова В.М. (Москва)
(С.А. Абугов, Р.С. Поляков, М.В. Пурецкий, Г.В. Марданян, А.А. Пиркова, К.А. Кур-ипа, Ш.Г. Чаргазия, М.В. Карук, РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского (Москва))
- 14:37 – 14:40 Обсуждение
- 14:40 – 14:47 Ближайшие результаты эндопротезирования торакоабдоминальных аневризм аорты многобраншевым стент-графтом: систематический

обзор и метаанализ исследований за последние 5 лет

Власко Г.С. (Москва)

(Р.С. Поляков, Ш.Г. Чаргазия, К.А. Кур-ипа, М.В. Карук, М.В. Пурецкий, Г.В. Марданян, А.А. Пиркова, С.А. Абугов, ФГБНУ «Российский научный центр хирургии им. академика Б.В. Петровского» (Москва)

14:47 – 14:50

Обсуждение

14:50 – 14:57

Вызовы и возможности для эндоваскулярной хирургии дуги аорты: о чем говорит современный международный и российский опыт

Чернявский М.А. (Санкт-Петербург)

(Пантелеева Ю.К., Ваниюркин А.Г., Поплавский Е.О., Чернов А.В. ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России (Санкт-Петербург)

14:57 – 15:00

Обсуждение

15:00 – 15:07

Выявление предикторов постимплантационного синдрома у больных с хроническим расслоением аорты после эндопротезирования

Суриков Д.Е. (Пенза)

(В.В. Базылев, М.Г. Шматков, З.А. Морозов, А.А. Алленов, Д.В. Смагин, А.И. Пьянзин, ФГБУ ФЦССХ Минздрава России (Пенза)

15:07 – 15:10

Обсуждение

15:10 – 15:17

Сравнительный анализ разных видов дебрэншинга при эндопротезировании грудной аорты

Хафизов Т.Н. (Уфа)

(Идрисов И.А., Катаев В.В., Абхаликова Е.Е., Шаймуратов И.Х., Низамов Т.И., Аралбаев Ш.И., 1 – ГБУЗ Республиканский кардиологический центр, 2- Башкирский государственный медицинский университет, ФГБОУ ВО Минздрава России (Уфа)

15:17 – 15:20

Обсуждение

15:20 – 15:27

Аневризма аорты и подковообразная почка: сложное сочетание или дело техники?

Сыромятников Д. Д.(Москва)

(Папоян С.А., Щеголев А.А., Маркаров А.Э. Поляков Р.С., ГКБ им. Ф.И. Иноземцева (Москва)

15:27 – 15:30

Обсуждение

15:30 – 16:30

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 24

ЧРЕСКОЖНЫЕ КОРОНАРНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ СЛОЖНОМ ПОРАЖЕНИИ КОРОНАРНОГО РУСЛА.

Председатели:

профессор Скрыпник Д.В., д.м.н. Тер-Акопян А.В., д.м.н. Федорченко А.Н., д.м.н. Петросян К.В.

15:30 – 15:37

Непосредственные результаты чрескожного коронарного вмешательства у пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца и многососудистым поражением коронарного русла не толерантных к аортокоронарному шунтированию

Зайнобидинов Ш.Ш. (Новосибирск)

15:37 – 15:40

Обсуждение

- 15:40 – 15:47 Собственный опыт лечения кальцинированных поражений коронарных артерий с применением ротационной атерэктомии.
Аралбаев Ш.И. (Уфа)
- 15:47 – 15:50 Обсуждение
- 15:50 – 15:57 Влияние внутрикоронарной визуализации на отдаленные результаты чрескожных коронарных вмешательств на незащищенном стволе ЛКА
Абросимов А.В. (Москва)
- 15:57 – 16:00 Обсуждение
- 16:00 – 16:07 Отдаленные результаты устьевого стентирования у пациентов с бифуркационными поражениями коронарных артерий 0,0,1 и 0,1,0. Результаты многоцентрового регистра.
Хелимский Д.А. (Новосибирск)
- 16:07 – 16:10 Обсуждение
- 16:10 – 16:17 Прогнозирование смертности у пациентов с бифуркационными поражениями коронарных артерий с помощью машинного обучения
Хелимский Д.А. (Новосибирск)
- 16:17 – 16:20 Обсуждение
- 16:20 – 16:27 Роль планового скрининга ИБС у бессимптомного пациента высокого риска сердечно-сосудистых осложнений
Гёлецын Л.Г. (Москва)
(Новак А.Я., Михайлина В.И., Ершова А.И., Вахрамеева А.Ю., Вахрамеева М.Н., Алесян Б.Г., ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России (Москва))

16:27 – 16:30 Обсуждение

16:30 – 17:30 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 25

ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ В ГИНЕКОЛОГИИ

Председатели: профессор Жуков О.Б., Абасов Ф.Х., Деркач В.В.

- 16:30 – 16:37 Наш опыт эмболизации овариоцеле.
Крук С.В. (Москва)
(Васильев А.Э., Жуков О.Б., Меликсетян А.А. ГБУЗ ВО «Александровская районная больница» (Александров))
- 16:37 – 16:40 Обсуждение
- 16:40 – 16:47 Особенности сосудистого доступа при эмболизации вен малого таза у женщин.
Абасов Ф.Х. (Махачкала)
(Махачев О.А., Ураев А.М. ГБУ РД НКО «Дагестанский центр кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии им. А.О. Махачева» (Махачкала))
- 16:47 - 16:50 Обсуждение

- 16:50 – 16:57 Применение рентгеноэндоваскулярных методов гемостаза в онкогинекологии.
Извеков М.П. (Балашиха)
(Асташов В.Л., Колтович А.П., Баланюк В.В., Карьгина И.В., Чернявский Д.С., Дзасохов А.С., ГБУЗ «Московский областной онкологический диспансер» (Балашиха))
- 16:57 – 17:00 Обсуждение
- 17:00 – 17:07 Опыт применения временной баллонной окклюзии общих подвздошных артерий при вращении плаценты.
Новгородский В.А. (Краснодар)
(Дурлештер В.М., Бухтояров А.Ю., Лясковский К.О., Оганесян О.А., Новгородский В.А., Шагундоков А.З., Волколуп О.С. Краевая клиническая больница №2 (Краснодар))
- 17:07 – 17:10 Обсуждение
- 17:10 – 17:17 Оптимизация лучевой нагрузки при проведении рентгеноэндоваскулярной эмболизации маточных артерий.
Шарафутдинов Б.М. (Казань)
(Рыжкин С.А., Хайруллин Т.Х., Антропова Е.Ю., ФГАОУ ВО КФУ Медико-санитарная часть (Казань))
- 17:17 – 17:20 Обсуждение
- 17:20 – 17:27 Комплексный подход в лечении синдрома хронической тазовой боли у женщин. Этапы совместной работы сосудистого хирурга и тазового терапевта.
Деркач В.В., Грикевич А.С. (Москва)
(АО «ЦЭЛТ», г. Москва, Клиника ранней реабилитации «Три сестры» (Москва))
- 17:27 – 17:30 Обсуждение
- 17:30 – 18:20 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 26**
- ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ В УРОЛОГИИ**
- Председатели: профессор Жуков О.Б., к.м.н. Капто А.А., Шкабурин А.Д.**
- 17:30 – 17:37 Симптомы тазовых венозных нарушений у урологических пациентов.
Капто А.А. (Москва)
(Шкабурин А.Д. Медицинский холдинг СМ-Клиника (Москва))
- 17:37 – 17:40 Обсуждение
- 17:40 – 17:47 Эмболизация ангиомиолипом почки: опыт одного центра.
Лужанский Д.С. (Ростов-на-Дону)
(Абоян И.А., Куликовских Я.В., Пакус С.М., Лужанский Д.С., Лунева Т.Ю., Тен С.В. ГБУ РО КДЦ Здоровье в г. Ростове-на-Дону (Ростов-на-Дону))
- 17:47 – 17:50 Обсуждение
- 17:50 – 17:57 Эндоваскулярное лечение варикоцеле при нестандартной анатомии.
Кальченко Е.А. (Москва)
(Панков А.С., Давтян А.Г., Молохоев Е.Б., Баринов Е.В., Киракосян В.Р. ФГБУ Клиническая больница №1 УДЦ РФ (Москва))
- 17:57 – 18:00 Обсуждение

- 18:00 – 18:07 Эндоваскулярное лечение варикоцеле: опыт одного центра.
Куликовских Я.В. (Ростов-на-Дону)
(И.А. Абоян, Грачев С.В., Пакус С.М., Ширанов К.А., Д.В. Лавник, Д.С. Лужанский, Строков Д.С.
ГБУ РО КДЦ Здоровье в г. Ростове-на-Дону (Ростов-на-Дону))
- 18:07 – 18:10 Обсуждение
- 18:10 – 18:17 Рентгенэндоваскулярное лечение пациентов с веногенной эректильной
дисфункцией и тазовыми венозными нарушениями.
Капто А.А. (Москва)
Шкабурии А.Д. Медицинский холдинг СМ-Клиника (Москва)
- 18:17 – 18:20 Обсуждение

Основная программа

15 ноября

08:00 – 09:00

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ

ЗАЛ 1

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 **Алесян Б.Г.**

09:20 – 09:40

Состояние рентгенэндоваскулярной диагностики и лечения в РФ в 2023
году.
академик РАН **Алесян Б.Г.**

09:40 – 10:10

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 1

Председатели:

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

- 09:40 – 10:00 Презентация 5, 6, и 7 томов Национального Руководства «Рентгенэндоваскулярная хирургия»
академик РАН Алесян Б.Г.
- 10:00 – 10:10 Основатель издательской группы «ГЭОТАР-Медиа»,
ректор Высшей школы организации и управления здравоохранения
д.м.н. Улумбекова Г.Э.
- 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 Алесян 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
член-корр. РАН Шпектор А.В.
профессор Васильева Е.Ю.
академик РАН Голухова Е.З.
академик РАН Барбараш О.Л.
академик РАН Алесян Б.Г.
профессор Скрыпник Д.В.
д.м.н. Ганюков В.И.
профессор Тарасов Р.С.
- 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 Алесян 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

12:00 – 13:00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 4

ВНУТРИСОСУДИСТАЯ ИНТРАКОРОНАРНАЯ ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

Председатели:
профессор Протопопов А.В.
профессор Матчин Ю.Г.
д.м.н. Петросян К. В.
профессор Семитко С.П.
д.м.н. Крестьянинов О.В.
к.м.н. Стаферов А.В.
к.м.н. Мелешенко Н.Н.
к.м.н. Поляков К.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 ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ PHILIPS
(не входит в программу НМО)**

10 ЛЕТ С iFR И КО-РЕГИСТРАЦИЕЙ НА СТРАЖЕ ЧКВ

Председатели:
академик РАН Алесян Б.Г.
профессор Скрыпник Д.В.
д.м.н. Азаров А.В.
д.м.н. Бессонов И.С.

**Костин А.В.
Шубин А.Ю.**

- 13:00 – 13:30 **Видеопрезентация ЧКВ с одновременным использованием визуализации, физиологии и ко-регистрации (ГКБ № 23 им. И. В. Давыдовского).**
профессор Скрыпник Д.В. (Москва), Шубин А.Ю. (Йошкар-Ола)
- 13:30 – 13:45 Клинический случай с использованием лазерной атерэктомии, ВСУЗИ, iFR, DCR, StentBoost
д.м.н. Азаров А.В. (Москва)
- 13:45 – 14:00 Обсуждение

14:00 – 15:00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 5

ФИЗИОЛОГИЯ КОРОНАРНОГО КРОВОТОКА

Председатели: профессор Скрыпник Д.В.
к.м.н. Кочанов И.Н.
профессор Матчин Ю.Г.
профессор Семитко С.П.
д.м.н. Азаров А.В.
к.м.н. Зырянов И.П.
к.м.н. Зверев Д.А.
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 Таразов П.Г.
профессор Виршке Э.Р.
академик РАН Алесян Б.Г.

15:00 – 15:12 Кардиоонкология – место рентгенэндоваскулярной хирургии в лечении онкологических пациентов с тяжелыми заболеваниями сердца.
академик РАН Алесян 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

16:00 – 17:00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 7

ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ СЛОЖНЫХ ПОРАЖЕНИЯХ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ

Председатели: академик РАН Алесян Б.Г.
профессор Федорченко А.Н.
д.м.н. Тер-Акопян А.В.
к.м.н. Кислухин Т.В.
к.м.н. Стаферов А.В.
д.м.н. Крестьянинов О.В.
к.м.н. Зырянов И.П.
к.м.н. Поляков К.В.

16:00 – 16:12 Видеопрезентация ЧКВ ствола ЛКА под контролем визуализации (ЦКБ с поликлиникой Управления делами Президента РФ)

16:12 – 16:24 Чрескожные коронарные вмешательства на незащищенном стволе ЛКА под контролем ВСУЗИ, ОКТ и коронарографии.
академик РАН Алесян 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.
академик РАН Алекян Б.Г.
член-корр. РАН Палеев Ф.Н.
профессор Федорченко А.Н.
профессор Алшибая М.М.
профессор Миранков Б.Л.
к.м.н. Стаферов А.В.
к.м.н. Столяров Д.П.
к.м.н. Литвинюк Н.В.

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)

17:48 – 18:00 Обсуждение

16 ноября 2024

ЗАЛ 1

08:30 – 10:00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 9

ЧРЕСКОЖНАЯ ПЛАСТИКА МИТРАЛЬНОГО И ТРИКУСПИДАЛЬНОГО КЛАПАНОВ «КРАЙ-В-КРАЙ»: ДОКАЗАТЕЛЬНАЯ БАЗА. ОПЫТ РОССИЙСКИХ ЦЕНТРОВ

Председатели: академик РАН Алекян Б.Г.

профессор Шнейдер Ю.А.
профессор Протопопов А.В.
д.м.н. Имаев Т.Э.
профессор Петросян К.В.
профессор Тарасов Р.С.
д.м.н. Крестьянинов О.В.
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 Восемилетние 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 - 11:00 **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 10**

ТРАНСКАТЕТЕРНОЕ РЕПРОТЕЗИРОВАНИЕ КЛАПАНОВ СЕРДЦА

ПОСВЯЩЕНО ПАМЯТИ АКАДЕМИКА РЕНАТА АКЧУРИНА

Председатели: **академик РАН Алекян Б.Г.**
член-корр. РАН Абугов С.А.
член-корр. РАН Шумаков Д.В.
профессор Протопопов А.В.
к.м.н. Шлойдо Е.А.

д.м.н. Ганюков В.И.
профессор Богачев-Прокофьев А.В.
д.м.н. Крестьянинов О.В.

- 9:50 – 10:02 Возможности современной кардиохирургии в репротезировании клапанов сердца.
профессор Богачев-Прокофьев А.В. (Новосибирск)
- 10:02 - 10:14 Возможности современной рентгенэндоваскулярной хирургии в репротезировании клапанов сердца.
к.м.н. Шлойдо Е.А. (Санкт-Петербург)
- 10:14 – 10:26 Видеопрезентация транскатетерного репротезирования митрального клапана с использованием баллон-расширяемых протезов.
д.м.н. Ганюков В.И. (Кемерово)
- 10:26- 10:38 Видеопрезентация транскатетерного репротезирования трикуспидального клапана.
профессор Тарасов Р.С. (Кемерово)
- 10:38– 10:50 Обсуждение

10:50 - 12:30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 11

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СНИЖЕНИЯ РИСКОВ РАЗЛИЧНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ ПРИ ТРАНСКАТЕТЕРНОМ ПРОТЕЗИРОВАНИИ АОРТАЛЬНОГО КЛАПАНА

ПОСВЯЩЕНО ПАМЯТИ ПРОФЕССОРА АЛАНА КРИБЬЕ

Председатели: **академик РАН Алесян Б.Г.**
профессор Сухов В.К.
Helene Eltchaninoff
Jan Kovacs
профессор Протопопов А.В.
профессор Тарасов Р.С.
д.м.н. Федорченко А.Н.
член-корр. РАН Абугов С.А.
д.м.н. Имаев Т.Э.

- 10:50 – 11:00 Видеопрезентация ТИАК с использованием защиты головного мозга (НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского)**
- 11:00 – 11:15 История становления транскатетерной имплантации аортального клапана и перспективы развития.
Helene Eltchaninoff (Франция)
- 11:15 – 11:25 Роль Алана Крибье в становлении транскатетерной имплантации аортального клапана в России
академик РАН Алесян Б.Г. (Москва)

- 11:25 – 11:40 Осложнения транскатетерных имплантаций аортального клапана и их профилактика.
Jan Kovac (Великобритания)
- 11:40 – 11:50 Новый альтернативный доступ для ТИАК с обнажением левой подлопаточной артерии.
академик РАН Алесян Б.Г., Новак А.Я. (Москва)
- 11:50 – 12:00 Современные тренды транскатетерного протезирования аортального клапана.
профессор Протопопов А.В. (Красноярск)
- 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 Е. 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 абляции 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
(не входит в программу НМО)**

Модераторы: **Алесян Б.Г., Кислухин Т.В., Кочанов И.Н., Петросян К.В.,
Поляков К.В., Семитко С.П., Тер-Акопян А.В.**

13:30 – 13:45 ВСУЗИ в практике ЧКВ в 2024 году – доказательная база и клинические рекомендации
Арутюнян Г.К. (Москва)

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 Алесян Б.Г.
д.м.н. Горбатов Ю.Н.
д.м.н. Абрамян М.А.
профессор Дадабаев М.Х.
к.м.н Горбатов 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 Горбатов 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 Эндovasкулярные 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 Ковалев С.А.
профессор Кривошеков Е.В.
профессор Дадабаев М.Х.
профессор Борисова Н.А.
к.м.н. Дадабаев Г.М.
д.м.н. Данилов Т.Ю.
профессор Тарасов Р.С.
Черноглаз П.Ф.

15:30 – 15:40 Видеопрезентация операции транскатетерной имплантации клапана легочной артерии (Морозовская детская больница)

15:40 – 15:50 Имплантация клапанов в правые отделы сердца
Черноглаз П.Ф. (Минск)

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 Эндovasкулярные 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 Скрыпник Д.В.
профессор Яковлев С.Б.
к.м.н. Анисимов К.В.
к.м.н. Бабичев К.Н.
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.
к.м.н. Бабичев К.Н. (Санкт-Петербург)
- 17:20 – 17:30 Обсуждение

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

17 ноября 2024

ЗАЛ 1

09:00 – 10:00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 17

ПАТОЛОГИЯ АОРТЫ – АНЕВРИЗМА ГРУДНОЙ АОРТЫ

Председатели: академик РАН Белов Ю.В.
член-корр. РАН Абугов С.А.
член-корр. РАН Чарчян Э.Р.
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

10:00 – 11:00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 18

ПАТОЛОГИЯ АОРТЫ – БРЮШНАЯ И ТОРАКОАБДОМИНАЛЬНАЯ АНЕВРИЗМА

Председатели: академик РАН Белов Ю.В.
член-корр. РАН Абугов С.А.
член-корр. РАН Чарчян Э.Р.
профессор Кавтеладзе З. А.
к.м.н. Хафизов Т.
д.м.н. Поляков Р.С.
к.м.н. Чернышов С.Д.

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. (Уфа)

10:24 – 10:36 Идеальное инфраренальное протезирование – 2024.

д.м.н. Поляков Р.С. (Москва)

10:36 – 10:48 Эндovasкулярная хирургия гигантских инфраренальных аневризм.
профессор Кавтeладзе З.А. (Москва)

10:48 – 11:00 Обсуждение

11:00 – 11:45 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 19

ПАТОЛОГИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ АРТЕРИЙ – ВИСЦЕРАЛЬНЫЕ АРТЕРИИ

Председатели: профессор Федорченко А.Н.
д.м.н. Араблинский А.В.
д.м.н. Папаташвили В.Г.
Варава А.Б.

11:00 – 11:12 Современные взгляды на эндovasкулярное лечение стенозов чревного
ствoла: показания, техника вмешательства и результаты. Место
внутрисосудистого ультразвука.
д.м.н. Папаташвили В.Г. (Москва)

11:12 – 11:24 Современные взгляды на эндovasкулярное лечение стенозов почечных
артерий: показания, техника вмешательства и результаты.
Кузьмин А.Г. (Краснодар)

11:24 – 11:36 Современные взгляды на эндovasкулярное лечение стенозов и острых
тромбозов мезентериальных артерий: показания, техника вмешательства
и результаты.
д.м.н. Араблинский А.В., Цуркан В.А. (Москва)

11:36 – 11:45 Обсуждение

11:45– 13:00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 20

ПАТОЛОГИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ АРТЕРИЙ - ВНУТРЕННЯЯ СОННАЯ АРТЕРИЯ

Председатели: академик РАН Алесян Б.Г.
профессор Кавтeладзе З.А.
к.м.н. Малеванный М.В.
д.м.н. Чернявский М.А.
д.м.н. Чупин А.В.
к.м.н. Ахметов В.В.

11:45 – 12:00 Современные рекомендации при поражениях внутренней сонной
артерии.
академик РАН Алесян Б.Г. (Москва)

12:00 – 12:15 Современное понимание эндovasкулярной 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 ВСА
д.м.н. Чернявский М.А. (Санкт-Петербург)

12:45 – 13:00 Обсуждение

**13:00 – 14:00 ЛАНЧ СИМПОЗИУМ
ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ CARDIOMEDICS**

**ПЕРЕДОВЫЕ ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В
ЛЕЧЕНИИ ХИНК И ТЭЛА
(не входит в программу НМО)**

Модераторы: **Алекян Б.Г., Давтян А.Г., Кавтеладзе З.А., Кан П.Б.,
Мовсисянц М.Ю., Папоян С.А., Платонов С.А.**

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)

14:00 - 15:00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 21

**ПАТОЛОГИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ АРТЕРИЙ – НИЖНИЕ
КОНЕЧНОСТИ 1**

Председатели: **академик РАН Затевахин И.И.
академик РАН Гавриленко А.В.
академик РАН Алекян Б.Г.
профессор Кавтеладзе З.А.
профессор Белозеров Г.Е.
к.м.н. Курьянов П.С.
д.м.н. Ситкин И.И.**

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 Алесян 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 Шахов Б.Е.
профессор Петросян К.В.
д.м.н. Шугушев З.Х.
д.м.н. Федорченко А.Н.
д.м.н. Марданян Г.В.
Варава А.Б.

15:00 – 15:12 Современные 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 артерий: показания, техника вмешательства и
результаты.
Ефимов В.В. (Краснодар)

15:24 – 15:36 Современные взгляды на эндоваскулярное лечение стенозов
позвоночных артерий: 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 – 15:57 Современные рекомендации и ежедневная клиническая практика при окклюзирующих поражениях терминального отдела брюшной аорты и подвздошных артерий: показания, техника вмешательства и результаты.
к.м.н. Кан П.Б. (Сургут)

15:57 – 16:09 Современные рекомендации и ежедневная клиническая практика при поражениях поверхностной бедренной артерии: показания, техника вмешательства и результаты.
д.м.н. Мовсисянц М.Ю. (Москва)

16:09 – 16:21 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)

16:21 – 16:33 Современные рекомендации и ежедневная клиническая практика при поражениях артерий голени: показания, техника вмешательства и результаты.
к.м.н. Платонов С.А. (Санкт-Петербург)

16:33 – 16:45 Обсуждение

16:45 – 17:45 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 24

ВЕНОЗНАЯ ПАТОЛОГИЯ

Председатели: профессор Жуков О.Б.
профессор Кавталадзе З.А.
профессор Сапелкин С.В.
к.м.н. Панков А.С.

16:45 – 16:55 Видеопрезентация операции на венах под контролем ВСУЗИ (НМИЦ терапии и профилактической медицины)

16:55 – 17:05 Рентгенэндоваскулярная флебология — новое научно-практическое направление рентгенэндоваскулярной хирургии.
профессор Жуков О.Б., академик РАН Алекиян Б.Г. (Москва)

17:05 – 17:15 Эндovasкулярные методы лечения острых тромбозов вен нижних конечностей.
к.м.н. Луценко М.М. (Москва)

17:15 – 17:25 Эндovasкулярные 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 Алесян Б.Г.
член-корр. РАН Абугов С.А.
профессор Протопопов А.В.
профессор Кавтеладзе З.А.
профессор Скрышник Д.В.
профессор Тарасов Р.С.**

ЗАЛ 2

11:00 – 12:00 ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ 1

АНЕВРИЗМЫ АОРТЫ

Председатели: член-корр. РАН Чарчян Э. Р.
член-корр. РАН Абугов С. А.
д.м.н. Чупин А. В.
д.м.н. Азаров А.В.
Шарафутдинов М.Р.

11:00 – 11:12 «Несостоятельность» грудных графтов.
член-корр. РАН Чарчян Э. Р.(Москва)

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

12:00 – 12:30 САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ ТЕХНОПРОЕКТ (не входит в программу НМО)

XIENCE PROS. PERCLOSE PROSTYLE. НОВЫЕ ГРАНИ СОВЕРШЕНСТВА ОТ КОМПАНИИ АБВОТТ

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

12:00 – 12:10 Xience ProS: современные возможности в стентировании сложных поражений и возможности сокращения сроков ДААТ
профессор Скрыпник Д.В. (Москва)

12:10 – 12:17 Perclose ProStyle: эффективный и безопасный гемостаз как залог успешного интервенционного вмешательства.
д.м.н. Крестьянинов О.В. (Новосибирск)

12:17 – 12:24 Ушивание устройством Perclose ProStyle больших пункционных отверстий после эндопротезирования аорты. Tips&tricks.
Шарафутдинов М.Р. (Набережные Челны)

12:24 – 12:30 Обсуждение

12:30 – 13:45 **ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ 2**

НЕКОТОРЫЕ ВНУТРИСОСУДИСТЫЕ ИНТЕРВЕНЦИОННО-РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРИ СОПРОВОДИТЕЛЬНОМ ЛЕЧЕНИИ В ОНКОЛОГИИ

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 Буйденко 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 Кавталадзе 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 Эндovasкулярная хирургия у гериатрических больных
профессор Кавтеладзе З.А. (Москва)
к.м.н. Ермолаев П.М. (Москва)
- 14:33 – 14:45 Применение системы реолитической тромбoаспирации в лечении острой артериальной недостаточности у пожилого пациента после неэффективной хирургической трoбoэмбoлэктомии (клинический случай).
д.м.н. Федорченко А.Н., Кузьмин А.Г.(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)
- 14:57 – 15:09 Показания для коронарной ангиопластики у больной 92 лет со стабильной стенокардией высокого функционального класса - оперировать или нет?!
Кадагишвили Г.Р. (Москва)

15:09 – 15:15 Обсуждение

15.15 - 16.15 САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ STENTEX

(не входит в программу НМО)

МЕСТО ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ В РАБОТЕ ОТДЕЛЕНИЙ РХМДЛ В РОССИИ

Председатели: академик РАН **Алесян Б.Г.**
Камалетдинова А.А.
профессор Петросян К.В.
член-корр. РАН Палеев Ф.Н.

- 15:15 – 15:20 Ключевой аспект симпозиума
академик РАН Алесян 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 департамента Минздрава РФ
Камалетдинова А.А.

15:45 – 16:10

Дискуссия с участием представителей Минздрава России,
Минпромторга России, Росздравнадзора России, отечественных
компаний производителей

16:10 – 16:15

Заключительное слово
академик РАН **Алесян Б.Г.**

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 **Алесян 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 **Алесян 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 **Кавталадзе 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

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)

18:30 – 18:45 Дискуссанты:
к.м.н. Ховалкин Р.Г. (Москва)
д.м.н. Шубин А.А. (Москва)
Сысоев В.М. (Москва)

16 ноября 2024

ЗАЛ 2

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 Кривошеков 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 Кавталадзе З.А
к.м.н. Капто А.А.
к.м.н. Григорьян А.М.
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)

10:50 – 11:00

Врастание плаценты. Эмболизация маточных артерий или баллонная окклюзия?
к.м.н. Григорьян А.М. (Москва)

11:00 – 11:10

Эмболизация при миоме матки.
профессор Кавталадзе З.А. (Москва)

11:10 – 11:20 Сочетанное применение Эндоваскулярной хирургия с регенеративной и ударноакустической 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.
профессор Синицын В.Е.
Абасов Ф.Х.
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. (Москва)
-взгляд рентгенэндovasкулярного хирурга
Абасов Ф.Х. (Махачкала)

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 эндovasкулярного хирурга
профессор Жуков О.Б. (Москва)

12:14 – 12:36 Лечение аденомиоза и эндометриоза у женщин:
-взгляд гинеколога
Шешко П.Л. (Москва)
-взгляд эндovasкулярного хирурга
Акинфиев Д.М. (Москва)

12:36 – 13:00 Обсуждение

13:00 – 14:30 ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ 8

ВЕНОЗНАЯ ПАТОЛОГИЯ

Председатели: академик РАН Хубулава Г.Г.
профессор Скрыпник Д.В.
д.м.н. Сапелкин С.В.
д.м.н. Лобастов К.В.
к.м.н. Луценко М.М.
к.м.н. Васильев А.Э.

13:00 – 13:22 Синдром Щелкунчика – какая стратегия лечения правильная?
- взгляд эндovasкулярного хирурга – нужно стентировать!
к.м.н. Васильев А.Э. (Москва).
- взгляд сосудистого хирурга – не нужно стентировать!

к.м.н. Луценко М.М. (Москва)

13:22 – 13:44

Лечение тромбоза легочной артерии:

- взгляд кардиохирурга
академик РАН Хубулава Г.Г. (Санкт-Петербург)
- взгляд эндоваскулярного хирурга
профессор Скрышник 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 хирурга
к.м.н. Середицкий А.В. (Орел)

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.
профессор Шиповский В.Н.
к.м.н. Поляев А.Ю.
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 Шиповский В.Н., Патлачук М.В. (Москва)

14:54 – 15:06

Эндоваскулярный гемостаз у пациентов с заболеваниями органов гепато-билиарно-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 Эндovasкулярное 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 (не входит в программу НМО)

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КОМПАНИИ МЕРИЛ ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ ЛЕЧЕНИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Председатели: академик РАН Алесян Б.Г.
профессор Имаев Т.Э.
профессор Ignacio J Amat Santos
профессор S. Kedev

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)

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: профессор Матчин Ю.Г.
профессор Семитко С.П.
д.м.н. Бессонов И. С.
д.м.н. Шугушев З. Х.
к.м.н. Кочанов И. Н.
Тё Д.В

17:30 – 17:45

Обзор современного состояния ЧКВ без стентов

17:45 – 18:00

Клинический случай ЧКВ без стентов
Тё Д.В (Казахстан)

18:00 – 18:15

Клинический случай ЧКВ без стентов
д.м.н. Бессонов И.С. (Тюмень)

18:15 – 18:30

Обсуждение

17 ноября 2024

ЗАЛ 2

09:00 – 10:30

ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ 12

ШОК В РЕНТГЕНООПЕРАЦИОННОЙ И РИСК ЕГО РАЗВИТИЯ ПРИ ЧКВ ВЫСОКОГО РИСКА. ОТ ДИАГНОСТИКИ К ПРОЦЕДУРАЛЬНЫМ АСПЕКТАМ ИНТЕРВЕНЦИЙ И ПОДДЕРЖКЕ КРОВООБРАЩЕНИЯ.

Председатели: д.м.н. Ганюков В.И.
профессор Скрыпник Д.В.
д.м.н. Певзнер Д.В.
д.м.н. Крестьянинов О.В.
профессор Петросян К. 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 рентгенооперационную 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 КЛУБ 13

СЛОЖНЫЕ КОРОНАРНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА У ПАЦИЕНТОВ ВЫСОКОГО РИСКА.

Председатели: **д.м.н. Ганюков В.И.**
к.м.н. Столяров Д.П.
к.м.н. Арутюнян Г.К.
Тё Д.В.
д.м.н. Азаров А.В.

10:30 – 10:45 Механическая циркуляторная поддержка при ЧКВ высокого риска.
д.м.н. Ганюков В.И. (Кемерово)

10:45 – 11:00 Особенности эндоваскулярных вмешательств при кардиогенном шоке или риске его развития в операционной.
Костин А.В. (Москва)

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 рентгенооперационной
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 Скрышник Д.В.**
к.м.н. Хаес Б.Л.
к.м.н. Пиданов О.Ю.
к.м.н. Сагиров М.А.
Костин А.В.

академик РАН Алесян 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 Алесян 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 ИМПСТ - ДОСТУПНОСТЬ ЧКВ

Председатели: **д.м.н. Ганюков В. И.**
 профессор Скрыпник Д.В.
 профессор Тарасов Р.С.
 к.м.н. Литвинюк Н. В.
 к.м.н. Кислухин Т. В.

13:15 – 13:25 Ключевой доклад:
Виды ЧКВ при ИМПСТ. 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
(не входит в программу НМО)**

**ВНЕДРЕНИЕ ЕВРОПЕЙСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ IVASCULAR В
ПРОИЗВОДСТВО РОССИЙСКИХ КОРОНАРНЫХ СТЕНТОВ**

Председатели: академик РАН Б.Г. Алекян
 профессор Dr Rajnish Кароор
 профессор Dr. Sasa Loncar
 д.м.н. Ганюков В.И.
 д.м.н. Азаров А.В.

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
(не входит в программу НМО)**

ОПТИМИЗИРУЕМ ЧКВ. ОТ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ К ПОВСЕДНЕВНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Председатели: профессор Скрышник Д.В.
д.м.н. Шугушев З.Х.
к.м.н. Кочанов И.Н.

16:00 – 16:10 Оптимизация ЧКВ в свете актуальных клинических рекомендаций
д.м.н. Шугушев З.Х. (Москва)

16:10 – 16:15 Реканализация ПКА. Упражнение со звездочкой
к.м.н. Чепурной А.Г. (Москва)

16:15 – 16:20 Клинический случай морфофункциональной оценки поражения коронарного русла
к.м.н. Кочергин Н.А. (Кемерово)

16:20 – 16:25 Представление клинического случая.
к.м.н. Кочанов И.Н. (Санкт-Петербург)

16:25 – 16:30 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.
профессор Протопопов А.В.
д.м.н. Богачев-Прокофьев А.В.
профессор Тарасов Р.С.
д.м.н. Имаев Т.Э
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

СЕСТРИНСКИЙ КУРС

11:00 – 13:00	ШКОЛА ОПЕРАЦИОННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В СПЕЦИАЛЬНОСТИ «РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ»: ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ АСПЕКТЫ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СРЕДНЕГО И МЛАДШЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА В РЕНТГЕНОПЕРАЦИОННОЙ
Председатели:	к.м.н. Литвинюк Н.В. к.м.н. Мелешенко Н.Н. Филатова Н.К. Фабер К.Ю
11:00 – 11:25	Организация работы в отделении рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения в многопрофильном стационаре Петрова Дарья Игоревна – старшая операционная сестра отделения РХМДиЛ СПбГБУЗ "Городская больница N 40". г. Санкт-Петербург
11:25 – 11:30	Дискуссия
11:30 – 11:45	Роль операционной медицинской сестры в мире высокотехнологичных эндоваскулярных вмешательств Фабер Кирилл Юрьевич – старший операционный медицинский брат отделения РХМДиЛ, отдела кардиологии и сосудистой хирургии, ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ Эндокринологии» Минздрава России. г.Москва
11:45 – 11:50	Дискуссия
11:50 – 12:05	СОП в медицине — инструкции по выполнению рабочих процедур в помощь молодым специалистам Кокорина Татьяна Андреевна – операционная сестра отделения РХМДиЛ СПбГБУЗ "Городская больница N 40". г. Санкт-Петербург
12:05 – 12:10	Дискуссия

12:10 – 12:25	<p>Организация системы хирургической безопасности в Дмитровской больнице: от теории к практике. Под руководством ФГБУ «Национальный институт качества» Вишневская Юлия Александровна – старшая операционная сестра оРХМДиЛ ГБУЗ Московской области «Дмитровская больница». г. Дмитров</p>
12:25 - 12:30	Дискуссия
12:30 – 12:45	<p>Роль операционной медицинской сестры в эндоваскулярном лечении структурной патологии сердца Плотникова Любовь Андреевна, операционная сестра отдела рентгенэндоваскулярной хирургии, ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, г. Москва</p>
12:45 – 12:50	Дискуссия
12:50 – 14:00	По программе зала Пленарных заседаний
14:00 – 17:00	<p>ШКОЛА ОПЕРАЦИОННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В СПЕЦИАЛЬНОСТИ «РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ»: ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ АСПЕКТЫ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СРЕДНЕГО И МЛАДШЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА В РЕНТГЕНОПЕРАЦИОННОЙ</p>
Председатели:	<p>к.м.н. Терещенко А.С. Фабер К.Ю.Шатохина М.С. Токарева Е.С</p>
14:00 – 14:15	<p>Анестезиологическое обеспечение малоинвазивных вмешательств в отделении рентгенохирургических методов диагностики и лечения Петрова Дарья Игоревна – старшая операционная сестра отделения РХМДиЛ СПбГБУЗ "Городская больница N 40". г. Санкт-Петербург,</p>
14:15 – 14:20	Дискуссия

- 14:20 – 14:35 **Безопасное обращение с медицинскими отходами**
Рыжанкова Татьяна Яковлевна – старшая операционная сестра
отделения РХМДиЛ ГБУЗ ГКБ 13 ДЗМ, г. Москва
- 14:35 – 14:40 Дискуссия
- 14:40 – 14:55 **Обеспечение
радиационной безопасности в рентгеноперационной. Охрана
труда персонала рентгенодиагностических отделений**
Савчук Марина Степановна – старшая операционная медицинская
сестра отделения РХМДиЛ ФГБОУ ВО СПб ГПМУ Минздрава
России. г. Санкт-Петербург
- 14:55– 15:00 Дискуссия
- 15:00 – 15:15 **Ребёнок на столе. Особенности проведения эндоваскулярных
вмешательств у детей**
Половинкина Анна Борисовна – операционная медицинская сестра
отделения РХМДиЛ, Томский НИМЦ НИИ кардиологии. г. Томск
- 15:15 - 15:20 Дискуссия
- 15:20 - 15:35 **Опыт внедрения программы по улучшению гигиены рук на
основе мультимодальной стратегии ВОЗ**
Меркулов Роман Евгеньевич – врач эпидемиолог ФГБУ «НМИЦ
ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России, г. Москва
- 15:35- 15:40 Дискуссия
- 15:40 - 15:55 **Обучение операционной медицинской сестры специфике
эндоваскулярной хирургии**
Макарова Екатерина Сергеевна, операционная медицинская сестра
отделения сосудистой хирургии и рентгенохирургических методов
диагностики и лечения, Центр инновационной сосудистой хирургии
«Инномед». г. Архангельск
- 15:55 - 16:00 Дискуссия

16:00 - 16:15	«Наше будущее в ваших руках» Практика студента в медицинском учреждении. Овсянникова Анастасия Дмитриевна, студентка медицинского колледжа, г. Москва
16:15 - 16:20	Дискуссия
16:20 - 16:35	Актуальные вопросы этики и деонтологии в медицине на современном этапе Шатохина Мария Сергеевна – главная медицинская сестра ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ Эндокринологии» Минздрава России. г. Москва,
16:35 - 16:40	Дискуссия
16:40 – 16:55	Современные способы гемостаза при эндоваскулярных вмешательствах. Осложнения при использовании сосудистых ушивающих устройств и их профилактика Деменкова Елена Алексеевна - операционная сестра отделения РХМДиЛ, ФГБУ “НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова” Минздрава России, г. Москва
16:55 – 17:00	Дискуссия

ЗАЛ 3

16 ноября 2024

СЕСТРИНСКИЙ КУРС

09:00 – 13:00 **ШКОЛА ОПЕРАЦИОННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В СПЕЦИАЛЬНОСТИ «РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ»: НА ПИКЕ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ – ОПЫТ СПЕЦИАЛИСТА СО СРЕДНИМ МЕДИЦИНСКИМ ОБРАЗОВАНИЕМ**

Председатели:
Фещенко Д.А.
к.м.н. Авоян А.Р.
Петрова Д.И.
Фабер К.Ю.

- 09:00 – 09:15 **Роль операционной медицинской сестры в организации процесса выполнения высокотехнологичных вмешательств**
Авоян Арутюн Рубенович – к.м.н., врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению отделения РХМДиЛ, Клинический госпиталь “Лапино”, г. Москва
- 09:15 – 09:20 Дискуссия
- 09:20 – 09:35 **Техницизм, «малоинвазивность» и искусство: ТИАК в практике среднего медицинского персонала отделения интервенционной кардиологии**
Токарева Екатерина Сергеевна – операционная медицинская сестра оРХМДиЛ, Томский НИМЦ НИИ кардиологии. г. Томск
- 09:35 – 09:40 Дискуссия
- 09:40 – 10:00 **Эндоваскулярный дебалкинг, методика RAART в работе операционной сестры**
Мунгалова Анастасия Валерьевна – старшая операционная медицинская сестра оРХМДиЛ, СПб ГБУЗ «Городская больница Святого Великомученика Георгия». г. Санкт-Петербург
- 10:00 – 10:05 Дискуссия
- 10:05 – 10:20 **Внутрисосудистые методы исследования – работа вторыми руками от А до Я**
Шендрикова Анастасия Валерьевна – операционная медицинская сестра оРХМДиЛ, ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина». г. Москва
- 10:20 – 10:25 Дискуссия
- 10:25 – 10:40 **Гибридные операции на артериях нижних конечностей**
Агуэро Жанна Джамильевна – операционная медицинская сестра оРХМДиЛ Госпиталя ветеранов войн. г. Екатеринбург
- 10:40 – 10:45 Дискуссия

- 10:45 – 11:00 **Надёжный тыл и правая рука хирурга – операционная сестра при внедрении современных технологий в эндоваскулярной хирургии (ротационная атерэктомия коронарных артерий)**
Яковлева Анастасия Олеговна – операционная медицинская сестра ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России. г. Москва
- 11:00 – 11:05 Дискуссия
- 11:05 – 11:20 **Карбоксиангиография в рутинной практике отделения РХМДиЛ**
Фабер Кирилл Юрьевич – старший операционный медицинский брат оРХМДиЛ, отдела кардиологии и сосудистой хирургии, ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ Эндокринологии» Минздрава России. г. Москва
- 11:20 – 11:25 Дискуссия
- 11:25 – 11:40 **Организация работы операционной в отделении рентгенхирургических методов диагностики и лечения на примере клинического госпиталя Лапино.**
Блощицына Кристина Евгеньевна – старшая медицинская сестра отделения РХМДиЛ, Клинический госпиталь “Лапино”, г. Москва
- 11:40 – 11:45 Дискуссия
- 11:45 – 12:00 **Эндопротезирование аорты с фенестрацией и 3D моделированием**
Зайнуллина Альбина Ринатовна – старшая операционная медицинская сестра, «Больница скорой медицинской помощи», г. Набережные Челны
- 12:00 – 12:05 Дискуссия
- 12:05 - 12:20 **Периферические интервенции – роль операционной медицинской сестры**
Семёнова Евгения Владимировна – старшая операционная медицинская сестра отделения РХМДиЛ, Сургутская окружная клиническая больница. г. Сургут
- 12:20- 12:25 Дискуссия

12:25 - 12:40	Анестезиологические особенности в условиях рентгеноперационной Токмаков Евгений Васильевич – врач анестезиолог-реаниматолог отделения анестезиологии и реанимации, ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, г. Москва
12:40 - 12:45	Дискуссия
13:00 – 14:00	По программе зала Пленарных заседаний
14:00 – 16:40	ШКОЛА ОПЕРАЦИОННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В СПЕЦИАЛЬНОСТИ «РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ»: УНИКАЛЬНОСТЬ И ШИРОТА ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДОВ ЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ХИРУРГИИ
Председатели:	к.м.н. Литвинюк Н.В. Новак А.Я. Токарева Е.С. Фабер К.Ю.
14:00 – 14:15	Роль операционной медицинской сестры в организации процесса выполнения urgentных вмешательств в ОРХМДиЛ Литвинюк Никита Владимирович – к.м.н., заведующий оРХМДиЛ КГБУЗ "Краевая клиническая больница", г. Красноярск
14:15 – 14:20	Дискуссия
14:20 – 14:35	Не одной реваскуляризацией едины! Эмболизация в лечении различных патологий Борисова Елена Владимировна – старшая операционная медсестра отделения РХМДиЛ СПб ГБУЗ Клиническая больница святого Луки. г. Санкт-Петербург
14:35 – 14:40	Дискуссия

- 14:40 – 14:55 **Незаменимый помощник: вклад операционной медицинской сестры в рентгенэндоваскулярное лечение острого мозгового кровообращения**
Симонов Артём Сергеевич – старший операционный медицинский брат отделения РХМДиЛ ГБУЗ Московской области «Жуковская ОКБ». г. Жуков
- 14:55– 15:00 Дискуссия
- 15:00 – 15:15 **Операционная рентгенохирургическая сестра – часть кардиокоманды**
Мазоха Ольга Анатольевна – старшая медицинская сестра отделения РХМДиЛ НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний, г. Кемерово
- 15:15 - 15:20 Дискуссия
- 15:20 - 15:35 **Специфика работы сестринского персонала в оРХМДиЛ Рязанского областного клинического кардиологического диспансера.**
Мысина Светлана Алексеевна – старшая медицинская сестра отделения РХМДиЛ Рязанского областного клинического кардиологического диспансера. г. Рязань
- 15:35 - 15:40 Дискуссия
- 15:40 - 15:55 **Командный подход при эндоваскулярных вмешательствах на артериях нижних конечностей**
Бурмашкин Александр Александрович – операционный медицинский брат отделения РХМДиЛ, отдела кардиологии и сосудистой хирургии, ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ Эндокринологии» Минздрава России. г. Москва
- 15:55 - 16:10 Дискуссия
- 16:10 – 16:35 **«Дорожная карта» при нейрохирургических операциях в эндоваскулярной хирургии у детей**
Слуднякова Валерия Сергеевна – операционная медицинская сестра отделения РХМДиЛ ФГБОУ ВО СПб ГПМУ Минздрава России. г. Санкт-Петербург
- 16:35 – 16:40 Дискуссия