

ВТОРНИК, 19 МАЯ 2015 г.

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

Зал № 9

13.15 – 14.15

**«НЕСТАНДАРТНЫЕ ПОДХОДЫ (РЕШЕНИЯ)
В ХИРУРГИИ АНЕВРИЗМ ВОСХОДЯЩЕЙ АОРТЫ»**

«КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ»

Зал № 7

**Мастер-классы по КТ, МРТ и УЗИ
для кардиологов, кардиохирургов и врачей смежных специальностей**

Аудитория в административно-хозяйственном корпусе на территории Центра
(участвуют предварительно записавшиеся через сайты www.racvs.ru или www.bakulev.ru)

Мастер-классы (симуляционный тренинг):

- **Канюляция аорты при проведении операций с ИК (19-20 мая - с 12.00 до 13.00 ч.)**
- **Мастер-класс по пластике и имплантации МК (19-20 мая - с 13.00 до 14.00 ч.)**
- **Мастер-класс по наложению сосудистых швов (19-20 мая - с 14.00 до 15.00 ч.)**

ВТОРНИК, 19 МАЯ 2015 г.

Зал «БАКУЛЕВ» (№ 1)

9.00-9.45

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Мемориальная лекция акад. РАМН В.И. Бураковского

Председатель: Л.А. Бокерия (Москва)

Г.Г. Хубулава (Россия)

«РЕКОНСТРУКТИВНАЯ ХИРУРГИЯ КЛАПАНОВ СЕРДЦА»

9.45-10.00

Перерыв

10.00-10.40

КОНФЕРЕНЦИЯ

«ХИРУРГИЯ КЛАПАНОВ СЕРДЦА»

(организатор: секция АССХ «Приобретенные пороки сердца»)

Председатели: Л.А. Бокерия (Москва), Г.Г. Хубулава (Санкт-Петербург),
Р.М. Муратов (Москва), И.И. Скопин (Москва)

1.

Лекция

El. Khoury (Швейцария)

45 мин.

**«ОПЕРАТИВНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ ПОРОКАХ
МИТРАЛЬНОГО И АОРТАЛЬНОГО КЛАПАНОВ»**

10.45-11.00

Перерыв

11.00-12.00

ЗАСЕДАНИЕ 1.

ПЕРВИЧНАЯ МИТРАЛЬНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ

Председатель: И.И. Скопин (Москва), Э.В. Куц (Москва)

1. Куц Э.В. (Москва) 15 мин.
Новые международные рекомендации по хирургическому лечению пороков митрального клапана.
2. Джанкетова В.С., Машина Т.В., Шамсиев Г.А., Мрикаев Д.В., Голухова Е.З., Бокерия Л.А. (Москва, Россия) 10 мин.
Применение интраоперационной чреспищеводной трехмерной эхокардиографии в хирургии митрального клапана.
3. Скопин И.И., Цискаридзе И.М., Данилов Г.В., Фарулова И.Ю., Дорофеев А.В., Джангвеладзе Т.Н., Бокерия Л.А. (Москва, Россия) 10 мин.
Сравнение нерезекционной и резекционной тактик коррекции пролапса створок митрального клапана при создании множественных искусственных хорд.
4. Скопин И.И., Цискаридзе И.М., Данилов Г.В., Фарулова И.Ю. (Москва, Россия) 10 мин.
Операция Дэвид-1 и реконструкция митрального клапана с формированием множественных неоход из нитей RTFE у пациента с синдромом Марфана.
5. **Дискуссия** 15 мин.

12.00-12.15

Перерыв

12.15-13.15

ЗАСЕДАНИЕ 2.

ХИРУРГИЯ ТРИКУСПИДАЛЬНОГО КЛАПАНА

Председатель: М.Л. Семеновский (Москва), С.Ю. Камбаров (Москва)

- | | | |
|----|---|---------|
| 1. | Хубулава Г.Г. (Санкт-Петербург)
Современные международные рекомендации по хирургическому лечению патологии трикуспидального клапана. | 15 мин. |
| 2. | Цискаридзе И.М. (Москва)
Реконструктивные операции на трикуспидальном клапане – современное состояние проблемы. | 15 мин. |
| 3. | Муратов Р.М. (Москва)
Протезирование трикуспидального клапана - современное состояние проблемы. | 15 мин. |

Дискуссия

15 мин.

13.15-14.15

Перерыв

13.15 – 14.15

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ (зал № 9)

14.15-15.15

ЗАСЕДАНИЕ 3.

**ПАТОЛОГИЯ АОРТАЛЬНОГО КЛАПАНА –
РЕКОНСТРУКТИВНЫЕ ОПЕРАЦИИ**

Председатель: Г.Г. Хубулава (Санкт-Петербург), В.А. Мироненко (Москва)

- | | | |
|----|---|---------|
| 1. | Скопин И.И., Цискаридзе И.М., Тосунян А.Г., Мурысова Д.В., Фарулова И.Ю. (Москва)
Реконструкция двустворчатого аортального клапана и редуцирующая восходящая аортопластика с укреплением стенки восходящего отдела аорты. | 10 мин. |
| 2. | <u>Селиваненко В.Т.</u> , Мартаков М.А., Ивашкин Б.В., Дудаков В.А., Ващенко А.В., Бабокин В.Е. (Москва, Россия)
Оценка отдаленных результатов пластических клапаносохраняющих операций и протезирования при коррекции различных форм дисплазии аортального клапана. | 10 мин. |
| 3. | Гордеев М.Л., Успенский В.Е., Иртюга О.Б., Сухова И.В., Яхно О.Ю., Амосов Д.Д., Баканов А.Ю., Наймушин А.В. (Санкт-Петербург, Россия)
7-летние результаты операций Дэвида: опыт одного центра. | 10 мин. |
| 4. | Хубулава Г.Г., Шихвердиев Н.Н., Пелешок А.С. (Санкт-Петербург)
Успешная реконструкция аортального клапана. | 10 мин. |

Дискуссия

20 мин.

15.15-15.30

Перерыв

15.30-17.30

СИМПОЗИУМ

**«ПРОБЛЕМЫ ХИРУРГИИ ПОРОКОВ АОРТАЛЬНОГО КЛАПАНА
У ПОЖИЛЫХ БОЛЬНЫХ»**

Председатели: М.Л. Семеновский (Москва), Р.М. Муратов (Москва)

1. **Минилекции:**
В.А. Иванов (Москва) 15 мин.
ФАКТОРЫ РИСКА ПРОТЕЗИРОВАНИЯ АОРТАЛЬНОГО КЛАПАНА В УСЛОВИЯХ ИСКУССТВЕННОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ
2. Р.М. Муратов (Москва) 15 мин.
ОПРАВДЫВАЮТ ЛИ ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ БИОПРОТЕЗЫ ОЖИДАНИЯ, ОСНОВАННЫЕ НА ОПЫТЕ ЗАРУБЕЖНЫХ КЛИНИК
3. С.И. Железнев (Новосибирск) 15 мин.
УЗКИЙ КОРЕНЬ АОРТЫ У ПОЖИЛОГО БОЛЬНОГО: МАЛЕНЬКИЙ КАРКАСНЫЙ ПРОТЕЗ, БЕСКАРКАСНЫЙ БИОПРОТЕЗ, РАСТОЧКА ФИБРОЗНОГО КОЛЬЦА. ЗА И ПРОТИВ
4. **Обсуждение** 15 мин.
5. Комлев А.Е., Имаев Т.Э., Колегаев А.С., Лепилин П.М., Акчурин Р.С. (Москва, Россия) 10 мин.
Результаты транскатетерного протезирования аортального клапана у пациентов пожилого и старческого возраста.
6. Штарк А.А., Кочкина К.В., Маштакова О.Б., Пустовойтов А.В., Устюгов С.А., Дружинина С.М., Кочкина Т.А., Протопопов А.В. (Красноярск, Россия) 10 мин.
Эндоваскулярное протезирование аортального клапана у больных с критическим аортальным стенозом.
7. Мидинов А.Ш., Муратов Р.М., Бабенко С.И., Титов Д.А., Сачков А.С., Суеркулов Б.А. (Москва, Россия) 10 мин.
Непосредственные результаты протезирования аортального клапана через министернотомию у пожилых.
8. Лукманов М.Х. (Уфа, Россия) 10 мин.
Непосредственные результаты биопротезирования аортального клапана.
9. Молчанов А.Н., Идов Э.М., Липская Н.А., Шахмаева Н.Б. (Екатеринбург, Россия) 10 мин.
Средне-отдаленные показатели бесшовных биологических аортальных протезов.

17.30-17.45

Перерыв

17.45-19.15

КРУГЛЫЙ СТОЛ

**«НЕСТАНДАРТНЫЕ ПОДХОДЫ (РЕШЕНИЯ)
В ХИРУРГИИ АНЕВРИЗМ ВОСХОДЯЩЕЙ АОРТЫ»**

Председатели: В.А. Мироненко (Москва), Е.В. Россейкин (Пенза)

1. Мироненко В.А. (Москва) 10 мин.
Проблема малперфузии и её влияние на выбор тактики лечения расслоений аорты.
2. Барбухатти К.О., Болдырев С.Ю. (Краснодар) 10 мин.
Место клапансохраняющих операций в хирургии острых расслоений аорты.
3. Успенский В.Е., Котин А.Н., Евстигнеев М.В., Хоменко Е.А., Волков В.В., Баканов А.Ю., Наймушин А.В., Гордеев М.Л. (Санкт-Петербург, Россия) 7 мин.
2 случая острого расслоения грудной аорты типа А, осложненных расслоением брахиоцефального ствола и правой общей сонной артерии.
4. Чинов Е.Ю., Мироненко В.А., Дарвиш Н.А., Рычин С.В., Чегирина Л.В., Шундров А.С., Макаренко В.Н. (Москва, Россия) 7 мин.

- Сочетанные вмешательства на восходящей аорте и брахиоцефальных артериях при расслоении аорты 1 типа.
5. Баканов А.Ю., Гордеев М.Л., Бельянинова И.В., Волков В.В. (Санкт-Петербург, Россия) 7 мин.
Церебральная оксиметрия как метод мониторинга адекватности перфузии головного мозга при операциях на восходящем отделе и дуге аорты.
6. Россейкин Е.В., Базылев В.В., Вачев С.А., Батраков П.А., Евдокимов М.Е. (Пенза, Россия) 7 мин.
Имплантация безопасной модификации кондуита корня аорты с браншами для коронарных артерий.
7. Гарманов С.В., Мироненко В.А., Рычин С.В., Аверина Т.Б., Шундров А.С., Рыбка М.М., Чегрина Л.В. (Москва, Россия) 7 мин.
Формирование анастомоза восходящей аорты на «работающем сердце».

Обсуждение докладов

ВТОРНИК, 19 МАЯ 2015 г.

Зал «БУРАКОВСКИЙ» (№ 2)

10.00-11.30

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ
КАРДИОМИОПАТИЙ**

Председатели: О.Л. Бокерия (Москва), А.В. Богачев-Прокофьев (Новосибирск)

1. Куцуров Д.Д., Хитрова М.Э., Берсенева М.И., Бокерия Л.А. (Москва, Россия) 10 мин.
ГКМП: современное состояние вопроса, подходы к хирургическому лечению.
2. Богачева-Прокофьев А.В. (Новосибирск) 20 мин.
Особенности вмешательства на подклапанных структурах при хирургической коррекции обструктивной ГКМП.
3. Канаметов Т.Н., Бокерия О.Л., Бокерия Л.А. (Москва, Россия) 7 мин.
Случай дифференциальной диагностики у пациентки с фибрилляцией предсердий, рестриктивным нарушением функции миокарда и системными проявлениями.
4. Селиваненко В.Т., Мартаков М.А., Ващенко А.В., Дудаков В.А., Бабокин В.Е., Прохоров А.А. (Москва, Россия) 7 мин.
Результаты хирургического и эндоваскулярного лечения различных форм подклапанного стеноза аорты.
5. Бокерия Л.А., Газизова Д.Ш., Колоскова Н.Н., Махмудова А.Н., Лищук В.А., Сазыкина Л.В., Соболев А.В. (Москва, Россия) 7 мин.
Роль нагрузки на левый и правый желудочки сердца в генезе дилатационной кардиомиопатии.
6. Маленков Д.А., Санакоев М.К., Нехай Ю.А., Тетвадзе И.В., Берсенева М.И., Бокерия Л.А. (Москва, Россия) 7 мин.
Наш опыт двужелудочковой миоэктомии межжелудочковой перегородки при гипертрофической обструктивной кардиомиопатии.
7. Хитрова М.Э., Бокерия Л.А., Берсенева М.И., Тенгизова З.Т. (Москва, Россия) 7 мин.
Мета-анализ результатов хирургического лечения гипертрофической кардиомиопатии.
8. Колоскова Н.Н., Маленков Д.А., Хитрова М.Э., Полякова Н.А., Косарева Т.И., Тетвадзе И.В., Берсенева М.И., Бокерия Л.А. (Москва, Россия) 7 мин.
Кардиореспираторный нагрузочный тест у больных с гипертрофической обструктивной кардиомиопатией.
9. Кокшина А.В., Хитрова М.Э., Колоскова Н.Н., Маленков Д.А., Косарева Т.И., Тетвадзе И.В., Берсенева М.И., Бокерия Л.А. (Москва, Россия) 7 мин.
Результаты протезирования митрального клапана у пациентов с гипертрофической обструктивной кардиомиопатией.

Обсуждение докладов

11.30-11.45

Перерыв

11.45-13.15

**ЗАСЕДАНИЕ СЕКЦИИ АССХ России
«КАРДИОЛОГИЯ И ВИЗУАЛИЗАЦИЯ В КАРДИОХИРУРГИИ»**

РАБОТЫ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ (Конкурс)

(при поддержке гранта Правительства Российской Федерации № 14.Z50.31.0026)

**(Во время заседания проводится интерактивное голосование
на сайте секции www.heart-master.com)**

Модераторы: Е.З. Голухова (Москва)
О.Л. Барбараш (Кемерово)
Е.Ю. Васильева (Москва)

Б.Г. Алекян (Москва)
В.Н. Макаренко (Москва)
Т.Г. Никитина (Москва)
И.В. Ключников (Москва)
Е.Д. Космачева (Краснодар)

(Регламент презентаций: 8 мин. – доклад, 2 мин. – обсуждение)

1. Березницкий В.С. (Москва, Россия) 8 мин.
Количественная оценка перфузии миокарда с помощью рентгеновской компьютерной томографии. Экспериментальные исследования на животных.
2. Карапетян Н.Г. (Москва, Россия) 8 мин.
Ротационная ангиокардиография и 3 D моделирование при диагностике и лечении патологии выводного отдела правого желудочка.
3. Рязанкина Н.Б. (Москва, Россия) 8 мин.
Влияние отдаленного ишемического прекодиционирования на уровень внеклеточных везикул у пациентов с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST.
4. Джанкетова В.С. (Москва, Россия) 8 мин.
Определение показаний к реконструктивным вмешательствам на митральном клапане и оценка их эффективности с помощью интраоперационной трехмерной чреспищеводной эхокардиографии.
5. Табина А.Е. (Москва, Россия) 8 мин.
Тканевое доплеровское исследование как метод оценки функции предсердий у больных с фибрилляцией предсердий.
6. Кривошапова К.Е. (Кемерово, Россия) 8 мин.
Эффективность и безопасность предоперационной терапии аспирином у пациентов с открытыми плановыми вмешательствами на коронарных артериях.
7. Соколова Н.Ю. (Москва, Тверь, Россия) 8 мин.
Результаты различных методов реваскуляризации миокарда у больных стабильной ишемической болезнью сердца.
8. Громова О. (Москва, Россия) 8 мин.
Прогностические факторы кардиальной летальности у больных стабильной ИБС при 2-летнем наблюдении.
9. Григорян М.В. (Москва, Россия) 8 мин.
Сахарный диабет, высокая реактивность тромбоцитов и дисфункция эндотелия – триада, определяющая исходы после ЧКВ.
10. Аргунова Ю.А. (Кемерово, Россия) 8 мин.
Физические тренировки как метод реабилитации послеоперационных когнитивных расстройств у пациентов, перенесших коронарное шунтирование.

13.15-14.15

КОФЕ-БРЕЙК (Кафе, холл 1 этаж)

«ЗАДАЙ ВОПРОС ЭКСПЕРТУ»

(с участием модераторов и участников заседаний)

14.15-15.45

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ КАРДИОЛОГИИ В КАРДИОХИРУРГИИ

Председатели: Е.З. Голухова (Москва), В.Н. Макаренко (Москва)

1. Шахназарян Л.С., Асымбекова Э.У., Бузиашвили Ю.И., Кокшенева И.В., Самсонова Н.Н., Климович Л.Г., Абуков С.Т. (Москва, Россия) 8 мин.
Функциональное состояние миокарда в раннем послеоперационном периоде при различных методиках коронарного шунтирования, роль механизмов апоптоза.
2. Бузиашвили В.Ю., Иванова З.З., Борбодоева Б.М. (Москва, Россия) 8 мин.
Роль магнитно-резонансной томографии с контрастным усилением в выборе тактики ведения пациентов с ишемической болезнью сердца.
3. Шавман М.Г., Асланиди И.П., Шурупова И.В., Макаренко В.Н. (Москва, Россия) 8 мин.
Сопоставление данных визуализации перфузии и тромбоза легочных артерий

- при хронической ТЭЛА.
4. Мустафаева А.З. (Москва, Россия) 8 мин.
Деформация миокарда и диастолическая функция левого желудочка после реваскуляризации методом коронарного шунтирования у больных ИБС с сопутствующим сахарным диабетом 2 типа в раннем послеоперационном периоде.
 5. Молчанов А.Н., Липская Н.А., Кондрашов А.В., Чернышов С.Д. (Екатеринбург, Россия) 8 мин.
Средне-отдаленные гемодинамические показатели транскатетерной имплантации аортального клапана.
 6. Ивкина Ю.А. (Москва, Россия) 8 мин.
МР-предикторы эффективности радиочастотной абляции у пациентов с желудочковой экстрасистолией.
 7. Шомахов Р.А., Голухова Е.З., Бокерия Л.А. (Москва, Россия) 8 мин.
Клинико-морфо-функциональная характеристика и результаты интервенционного лечения некоронарогенных желудочковых аритмий.
 8. Кудзоева З.Ф., Бокерия Л.А., Бокерия О.Л. (Москва, Россия) 8 мин.
Сравнительная эффективность операции АКШ и стентирования коронарных артерий с учетом периода наблюдения – мета-анализ.

Обсуждение докладов

15.45-16.00

Перерыв

16.00-17.30

КРУГЛЫЙ СТОЛ

«ТАКТИКА ВЕДЕНИЯ РЕКОНВАЛЕСЦЕНТОВ СИНДРОМА КАВАСАКИ С ПОРАЖЕНИЕМ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ»

Модераторы: Л.А. Бокерия (Москва), О.Л. Бокерия (Москва), Г.А. Лыскина (Москва)

1. Джейн Бернс (США) 12 мин.
Введение в болезнь Кавасаки.
2. Джон Гордон (США) 12 мин.
Оптимальное лечение взрослых пациентов, перенесших болезнь Кавасаки.
3. Эндрю Кан (США) 12 мин.
Мультиспиральная компьютерная томография коронарных артерий у пациентов с болезнью Кавасаки: показания, возможности, недостатки.
4. Элисон Масден (США) 12 мин.
Компьютерное моделирование для стратификации риска у пациентов перенесших болезнь Кавасаки с аневризмами коронарных артерий.
5. Лыскина Г.А., Ширинская О.Г., Леонтьева А.А., Гагарина Н.В., Торбьяк А.В., Ивина А.А. (Москва, Россия) 7 мин.
Поражение коронарных артерий при синдроме Кавасаки по данным УДКБ Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.
6. Гагарина Н.В. (Москва, Россия) 7 мин.
Опыт применения мультиспиральной компьютерной томографии коронарных артерий у детей с синдромом Кавасаки.
7. Брегель Л.В., Субботин В.М. (Иркутск, Россия) 7 мин.
Наблюдение детей в поздней стадии болезни Кавасаки.
8. Бокерия Л.А., Бокерия О.Л., Сатюкова А.С. (Москва, Россия) 7 мин.
Алгоритм ведения пациентов при синдроме Кавасаки с поражением коронарных артерий.

Обсуждение

ВТОРНИК, 19 МАЯ 2015 г.

Зал «БУХАРИН» (№ 3)

**ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
ПО ПРОБЛЕМАМ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ И КАРДИОЛОГИИ**

10.00-11.30

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

НОВЫЕ ПОДХОДЫ В ЛЕЧЕНИИ ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ С ВПС

Председатели: Д.В. Ковалев (Москва), С.С. Волков (Москва)

1. Майдуров Ю.А. (Хабаровск, Россия) 10 мин.
Случай сочетания техник закрытия множественных дефектов межжелудочковой перегородки.
2. Гущин Д.К. (Москва, Россия) 10 мин.
Влияние дополнительных источников легочного кровотока на непосредственные результаты двунаправленного кавопульмонального анастомоза у пациентов раннего возраста.
3. Каримов А.А. (Москва, Россия) 10 мин.
Среднеотдаленные результаты коррекции частичного anomального дренажа легочных вен методом Warden.
4. Иващенко Д.К. (Москва, Россия) 10 мин.
Клинико-анатомические особенности механических осложнений синдрома Бланда-Уайта-Гарланда.
5. Исмаилбаев А.М., Саидов М.А. (Москва, Россия) 10 мин.
Оценка функциональных резервов миокарда системного желудочка у больных в отдаленном периоде после операции Фонтена в модификации экстракардиального кондуита при помощи стресс-эхокардиографии и тканевой доплерэхокардиографии.
6. Османов О.А. (Москва, Россия) 10 мин.
Результаты стентирования суженного кондуита между правым желудочком и легочной артерией у пациентов после коррекции сложных врожденных пороков сердца.

Обсуждение докладов

11.30-11.45

Перерыв

11.45-13.15

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

**НОВОЕ В ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ**

Председатели: В.В. Плахова (Москва), А.В. Соболев (Москва)

1. Караев А.В. (Москва, Россия) 10 мин.
3D ротационная коронарография в диагностике ишемической болезни сердца.
2. Савельева Е.М. (Москва, Россия) 10 мин.
Использование технологии трехмерной эхокардиографии для диагностики постинфарктного разрыва межжелудочковой перегородки (клинический случай).
3. Спиридонова О.А. (Москва, Россия) 10 мин.
Возможности методики тканевой доплерографии (ТДГ) у пациентов кардиохирургического профиля в условиях отделения реанимации и интенсивной терапии (ОРИТ).
4. Садовой С.В., Доля Е.М. (Симферополь, Россия) 10 мин.
Динамика изменений С-реактивного белка (СРБ) и компонентов липидного профиля в ответ на инвазивные вмешательства у больных ишемической болезнью сердца

- (ИБС).
5. Аминов Р.С., Абдурахимов З.З., Джабборов А.А., Амонов Ш.Ш. (Душанбе, Таджикистан) 10 мин.
Пневмокардиография в диагностике и лечения хронических экссудативных перикардитов.
 6. Аминов Р.С., Абдурахимов З.З., Гульмурадов Т.Г., Каримов Э.Э. (Душанбе, Таджикистан) 10 мин.
Некоторые аспекты хирургии эхинококковых кист сердца и перикарда.
 7. Александрова Е.А., Андреев С.Л., Пряхин А.С. (Томск, Россия) 10 мин.
Выявление критерия неблагоприятного прогноза оперативного лечения у пациентов с ишемической кардиомиопатией по данным спировелоэргометрии.

Обсуждение докладов

13.15-14.15

Перерыв

13.15 – 14.15

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ (зал № 9)

14.15-15.45

СИМПОЗИУМ

«ОПЕРАЦИИ В КАРДИОХИРУРГИИ: УРОКИ ИСТОРИИ»

ЗАСЕДАНИЕ 1.

«ОПЕРАЦИИ ПРИ ВРОЖДЕННЫХ И ПРИОБРЕТЕННЫХ ПОРОКАХ СЕРДЦА: УРОКИ ИСТОРИИ»

Председатели: М.Р. Чиатурели (Москва), И.И. Скопин (Москва)

Часть 1. «ОПЕРАЦИИ ПРИ ВРОЖДЕННЫХ ПОРОКАХ СЕРДЦА:
УРОКИ ИСТОРИИ»

1. Акопян М.А., Горбачев И.А. (Москва, Россия) 7 мин.
Фрэнсис Фонтен и одножелудочковая коррекция врожденных пороков сердца.
2. Горбачев И.А., Акопян М.А. (Москва, Россия) 7 мин.
Создание полного кавопульмонального анастомоза путем образования латерального тоннеля с фенестрацией перегородки в условиях **WetLab**.
3. Эдиев М.О., Каменева А.А. (Москва, Россия) 7 мин.
Применение операции Мастарда в хирургическом лечении транспозиции магистральных сосудов в НЦССХ им. А.Н. Бакулева.
4. Каменева А.А., Эдиев М.О. (Москва, Россия) 7 мин..
Операция Мастарда в коррекции транспозиции магистральных сосудов: реконструкция операции в условиях **Wetlab**.
5. Яныбаева Л.Ч., Чикин Н.С. (Москва, Россия) 7 мин..
Операция Сеннинга (1958): история создания и внедрения.
6. Чикин Н.С., Яныбаева Л.Ч. (Москва, Россия) 7 мин.
Внутрипредсердная коррекция ТМС по Сеннингу: реконструкция в условиях **Wetlab**.

Часть 2. «ОПЕРАЦИИ ПРИ ПРИОБРЕТЕННЫХ ПОРОКАХ СЕРДЦА:
УРОКИ ИСТОРИИ»

7. Щербак А.В., Нахапетян М.Ф. (Москва, Россия) 7 мин.
История методов хирургического лечения недостаточности трехстворчатого клапана.
8. Нахапетян М.Ф., Щербак А.В. (Москва, Россия) 7 мин.
Моделирование операции «Аннулопластика трикуспидального клапана по De Vega» в условиях **Wetlab**.
9. Халикова М.А., Площенков Е.В. (Москва, Россия) 7 мин.
Страницы истории реконструктивной хирургии недостаточности митрального клапана.
10. Площенков Е.В., Халикова М.А. (Москва, Россия) 7 мин.

- Реконструкция митрального клапана с использованием техник А. Carpentier и О. Alfieri в условиях **Wetlab**.
11. Аракелян Г.А., Минасян П.Н. (Москва, Россия) 7 мин.
Реконструкция корня аорты по Nunez и Manouguian в хирургии пороков аортального клапана: вопросы истории.
12. Минасян П.Н., Аракелян Г.А. (Москва, Россия) 7 мин.
Реконструкция корня аорты по Nunez И Manouguian в условиях **Wetlab**.

Обсуждение докладов

15.45-16.00

Перерыв

16.00-17.30

ЗАСЕДАНИЕ 2.

«ОПЕРАЦИИ ПРИ НАРУШЕНИЯХ РИТМА И ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА: УРОКИ ИСТОРИИ»

Председатели: А.Г. Филатов (Москва), И.Ю. Сигаев (Москва)

Часть 1. «ОПЕРАЦИИ ПРИ НАРУШЕНИЯХ РИТМА СЕРДЦА: УРОКИ ИСТОРИИ»

1. Лусников В.П., Момот О.М. (Москва, Россия) 7 мин.
История хирургического лечения синдрома WPW по методике W.C. Sealy (1968).
2. Момот О.М., Лусников В.П. (Москва, Россия) 7 мин.
Имитация в условиях **Wetlab**: хирургическое лечение синдрома WPW по классической методике Sealy.
3. Барханоева Л.А., Алиев А.Х. (Москва, Россия) 7 мин.
Операция «Лабиринт-1» в лечении хронической фибрилляции предсердий.
4. Алиев А.Х., Барханоева Л.А. (Москва, Россия) 7 мин.
Операция «Лабиринт-1» в лечении хронической фибрилляции предсердий. Реконструкция операции в условиях **Wetlab**.
5. Киселев А.В., Яжборовская А.С. (Москва, Россия) 7 мин.
Операция «Лабиринт-3» как итог 30-летней истории хирургического лечения фибрилляции предсердий.
6. Яжборовская А.С., Киселёв А.В. (Москва, Россия) 7 мин.
Операция «Лабиринт-3» как метод выбора в лечении фибрилляции предсердий.

Часть 2. «ОПЕРАЦИИ ПРИ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА: УРОКИ ИСТОРИИ»

7. Фадеева М.В., Черемисова Д.А. (Москва, Россия) 7 мин.
Пластика по D.A. Cooley (1958): начало хирургии постинфарктных аневризм сердца.
8. Черемисова Д.А., Фадеева М.В. (Москва, Россия) 7 мин.
Первая операция при постинфарктной аневризме сердца в условиях искусственного кровообращения по D.A. Cooley (1958): недостатки и дальнейшее усовершенствование.
9. Саркисян С.С., Носов А.А. (Москва, Россия) 7 мин.
История разработки методов хирургического лечения постинфарктных разрывов межжелудочковой перегородки.
10. Носов А.А., Саркисян С.С. (Москва, Россия) 7 мин.
Пластика постинфарктного дефекта межжелудочковой перегородки в условиях **WetLab**: историческая реконструкция операции, дополненная операцией прямой реваскуляризации миокарда.
11. Синельников М.Е., Чумаков А.В. (Москва, Россия) 7 мин.
Операция маммарно-коронарного шунтирования (МКШ): история разработки и внедрения в клинику.
12. Чумаков А.В., Синельников М.Е. (Москва, Россия) 7 мин.
Реконструкция операции маммарно-коронарного шунтирования В.И. Колесова в

условиях **Wetlab**.

Обсуждение докладов

ВТОРНИК, 19 МАЯ 2015 г.

Зал «СПИРИДОНОВ» (№ 4)

**ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
ПО ПРОБЛЕМАМ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ И КАРДИОЛОГИИ**

10.00-11.30

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

НОВЫЕ ПОДХОДЫ И РЕШЕНИЯ В ЛЕЧЕНИИ СОСУДИСТОЙ ПАТОЛОГИИ

Председатели: Н.А. Чигогидзе (Москва), С.И. Прядко (Москва)

1. Хильчук А.А., Власенко С.В., Агарков М.В., Аминов Э.М., Попов В.В., Воробьевский Д.А. (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
Практика имплантации и извлечения съёмных фильтров нижней полой вены в Городской Больнице № 40 Санкт-Петербурга.
2. Балашенко Н.С., Подпалов В.П. (Витебск, Беларусь) 10 мин.
Возможности подбора индивидуальной дозы аторвастатина при лечении каротидного атеросклероза у пациентов с артериальной гипертензией I–II степени.
3. Маклашин А.В., Пашин Н.В. (Нижний Новгород, Марий Эл, Йошкар-Ола, Россия) 10 мин.
Пликация глубоких вен нижних конечностей и таза как метод хирургической профилактики тромбоэмболии легочной артерии.
4. Красников А.П. (Москва, Россия) 10 мин.
Эндоваскулярное лечение множественных поражений поверхностной бедренной артерии у пациентов с хронической ишемией нижних конечностей.
5. Халирахманов А.Ф., Шарафеев А.З. (Казань, Россия) 10 мин.
Эндоваскулярная реваскуляризация тотальных окклюзий почечных артерий.
6. Конькова В.О., Белокрылова Ю.Г. (Барнаул, Россия) 10 мин.
Лечение коротких сегментарных поражений поверхностной бедренной и подколенной артерии.
7. Вerezгова С.В. (Санкт-Петербург, Россия) 10 мин.
Тазовый конгестивный синдром у женщин: внутрисосудистые методы коррекции.

Обсуждение докладов

11.30-11.45

Перерыв

11.45-13.15

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

**НОВЫЕ ПОДХОДЫ И РЕШЕНИЯ В ХИРУРГИИ АОРТЫ
И МАГИСТРАЛЬНЫХ СОСУДОВ**

Председатели: В.С. Аракелян (Москва), Б.Г. Алесян (Москва)

1. Кучин И.В., Саличкин Д.В., Колегаев А.С. (Москва, Россия) 10 мин.
Опыт эндоваскулярного протезирования брюшного отдела аорты в отделе сердечно-сосудистой хирургии «РКНПК» МЗ РФ.
2. Красников А.П., Радченко А.Н. (Москва, Россия) 10 мин.
Опыт эндоваскулярного способа лечения поражении аорто-подвздошного сегмента по типу C и D по классификации TASC II.
3. Пироженов П.А. (Волгоград, Россия) 10 мин.
Сравнительная оценка тотальных лапароскопических и открытых операций при окклюзионных поражениях аорто-бедренного сегмента.
4. Гудожников С.С., Пеньковцев В.А., Горьков А.И., Урванцева И.А., Кудрявцева О.В. (Сургут, Россия) 10 мин.
Опыт лечения пациентов с аневризмами грудного и брюшного отдела аорты эндоваскулярным методом в условиях окружного кардиологического диспансера «Центра диагностики и сердечно-сосудистой хирургии» г. Сургут.

- | | | |
|----|--|---------|
| 5. | <u>Сирота Д.А.</u> , Хван Д.С., Ляшенко М.М. (Новосибирск, Россия)
Гибридный подход при хирургическом расслоении торакоабдоминального отдела аорты. | 10 мин. |
| 6. | <u>Сидоров Д.В.</u> , Родионов А.О., Иноходова Е.Б., Ходыкин С.П. (Курск, Старый Оскол Белгородской обл., Россия)
Новый способ бедренно-подколенного шунтирования ниже щели коленного сустава. | 10 мин. |
| 7. | <u>Сидоров Д.В.</u> , Родионов А.О., Ходыкин С.П. (Курск, Старый Оскол Белгородской обл., Россия)
Эффективность биологических протезов при бедренно-подколенном шунтировании ниже щели коленного сустава. | 10 мин. |

Обсуждение докладов

13.15-14.15
Перерыв

13.15 – 14.15
СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ (зал № 9)

14.15-15.45
СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
НОВОЕ В ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ ИБС

Председатели: В.Ю. Мерзляков (Москва), И.Ю. Сигаев (Москва)

- | | | |
|----|--|---------|
| 1. | <u>Затолокин В.В.</u> (Томск, Россия)
Разработка нового способа эндоскопического выделения большой подкожной вены при операции коронарного шунтирования. | 10 мин. |
| 2. | <u>Киладзе И.З.</u> (Москва, Россия)
АКШ у пациентов с высоким риском хирургического лечения. | 10 мин. |
| 3. | <u>Акулов Е.С.</u> (Санкт-Петербург, Россия)
Сравнительная оценка итогов шунтирующих вмешательств на коронарных артериях. | 10 мин. |
| 4. | <u>Андреев А.С.</u> (Ярославль, Россия)
Сравнительная клинико-функциональная характеристика различных методик прямой реваскуляризации миокарда у больных с острым коронарным синдромом. | 10 мин. |
| 5. | <u>Несмачный А.С.</u> (Новосибирск, Россия)
Хирургическое лечение ИБС с выраженной систолической дисфункцией левого желудочка на работающем сердце. | 10 мин. |
| 6. | Кочергина А. М. (Кемерово, Россия)
Этапная реваскуляризация миокарда у пациентов с инфарктом миокарда различного возраста. | 10 мин. |
| 7. | <u>Мартиросян А.К.</u> (Москва, Россия)
Инфекционные осложнения после коронарного шунтирования с использованием двух внутренних грудных артерий в разных возрастных группах. | 10 мин. |

Обсуждение докладов

15.45-16.00
Перерыв

16.00-17.30
СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
НОВОЕ В ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ ИБС

Председатели: Г.А. Шамсиев (Москва), Т.Г. Никитина (Москва)

- | | | |
|----|---|---------|
| 1. | <u>Амбарцумян Г.А.</u> (Москва, Россия)
Результаты чрескожных коронарных вмешательств у пациентов старше 80 лет с хронической ишемической болезнью сердца. | 10 мин. |
|----|---|---------|

2. Айвазян Г.Г. (Москва, Россия) 10 мин.
Результаты ЧКВ у больных с хронической ИБС и дисфункцией левого желудочка (фракция выброса менее 30%).
3. Печерина Т.Б. (Кемерово, Россия) 10 мин.
Влияние статинов на концентрацию воспалительных маркеров и матриксных металлопротеиназ у больных инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST.
4. Гуснай М.В. (Ростов-на-Дону, Россия) 10 мин.
Результаты изолированной реваскуляризации передней межжелудочковой ветви у пациентов с кальцинозом восходящего отдела аорты и мультифокальным поражением коронарного русла.
5. Рузматов Т.М. (Новосибирск, Россия) 10 мин.
Рандомизированное исследование «Хирургическое лечение ишемической митральной недостаточности» (Surgical Treatment of Ischemic Mitral Regurgitation – «Time»). Годовые результаты.
6. Домбровский М.М. (Москва, Россия) 10 мин.
Качество жизни и отдаленные результаты эндоваскулярного лечения ИБС у больных, которым ранее было выполнено лечение онкопатологии.

Обсуждение докладов

ВТОРНИК, 19 МАЯ 2015 г.

Зал «РАБОТНИКОВ» (№ 5)

**ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
ПО ПРОБЛЕМАМ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ И КАРДИОЛОГИИ**

10.00-11.30

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

НОВОЕ В ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ АРИТМИЙ

Председатели: С.Ю. Сергуладзе (Москва), А.Г. Филатов (Москва)

1. Бадыков .М., Хафизов Р.Р. (Уфа, Россия) 10 мин.
Наш опыт применения транскубитального доступа для имплантации временного электрокардиостимулятора (ЭКС) у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST (ОКСПST) осложненный атривентрикулярной блокадой.
2. Ковалев А.С. (Москва, Россия) 10 мин.
Сравнительный анализ эффективности расширенной радиочастотной абляции зон функционального субстрата при различных формах фибрилляции предсердий.
3. Трофимов Н.А., Драгунов А.Г., Гартфельдер М.В., Николаева О.В., Елдырев А.Ю., Владимиров Т.Н. (Чебоксары, Россия) 10 мин.
Способ профилактики рецидива ФП у кардиохирургических пациентов после выполнения процедуры Maze 4.
4. Трофимов Н.А., Драгунов А.Г., Гартфельдер М.В., Николаева О.В., Елдырев А.Ю., Владимиров Т.Н. (Чебоксары, Россия) 10 мин.
Хирургическое лечение сложных нарушений ритма у кардиохирургических пациентов.
5. Сергеев А.В. (Москва, Россия) 10 мин.
Абляция инцизионных предсердных тахикардий после коррекции клапанной патологии сердца.
6. Сапарбаев А.А. (Москва, Россия) 10 мин.
Эффективное устранение ДПЖС у беременной 16 недель (клинический случай).

Обсуждение докладов

11.30-11.45

Перерыв

11.45-13.15

СОВЕЩАНИЕ

***Профильной комиссии Минздрава России
по сердечно-сосудистой хирургии***

Президиум:

Председатель: академик РАН Л.А. Бокерия

Зам. председателя: профессор И.Н. Ступаков

13.15-14.15

Перерыв

13.15 – 14.15

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ (зал № 9)

14.15-15.45

СОВЕЩАНИЕ

Профильной комиссии Минздрава России

по детской кардиологии

Президиум:

Председатель: д.м.н. М.Л. Ермоленко

ВТОРНИК, 19 МАЯ 2015 г.

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

Зал № 9

13.15 – 14.15

***НЕСТАНДАРТНЫЕ ПОДХОДЫ (РЕШЕНИЯ)
В ХИРУРГИИ АНЕВРИЗМ ВОСХОДЯЩЕЙ АОРТЫ***

Председатели: С. В. Рычин (Москва), С.Ю. Болдырев (Краснодар)

#166

Бокерия Л.А., Никитин Е.С., Мироненко В.А., Рычин С.В., Выгановская Н.Б., Макрушин И.М., Гордеев С.Л. (Москва, Россия)

Дыхательная недостаточность в ближайшем послеоперационном периоде у больных, оперированных на восходящей аорте с расширением вмешательства на дугу аорты.

#215

Меликян О.А., Суханов С.Г., Марченко А.В., Чрагян В.А., Арутюнян В.Б., Кадыралиев Б.К., Лазарьков П.В. (Пермь, Россия)

Случай успешной хирургической коррекции гигантской мешотчатой аневризмы дуги и нисходящей части аорты у больного 70 лет.

#257

Титов Д.А., Храмченков А.Г., Амирагов Р.И., Вартанов П.В., Муратов Р.М. (Москва, Россия)

Случай успешного устранения острой диссекции устья правой коронарной артерии у больной после репротезирования аортального клапана.

#261

Болдырев С.Ю., Белаш С.А., Каледа В.И., Россоха О.А., Барбухатти К.О., Порханов В.А. (Краснодар, Россия)

Реимплантация аортального клапана у пациентов с диссекцией аорты тип А.

#367

Шаталов К.В., Шамсиев Г.А., Арнаутова И.В., Василевская И.В., Зотов Д.В., Никитин Е.С. (Москва, Россия)

Случай успешного выполнения операции Vental De Voно у ребенка 2,5 лет.

#396

Гарманов С.В., Мироненко В.А., Рычин С.В., Аверина Т.Б., Шундров А.С., Рыбка М.М., Чегрина Л.В. (Москва, Россия)

Вариант наложения анастомоза дуги аорты при дистальном смещении устья левой подключичной артерии.

#448

Брович К.Н., Макаренко В.Н., Мироненко В.А., Ходарева Н.Н., Гелашвили М.М., Чинов Е.Ю. (Москва, Россия)

Анализ КТ-исследования, выполненных на догоспитальном этапе, для принятия решения об оперативном лечении расслаивающих аневризм.

#451

Чинов Е.Ю., Мироненко В.А., Дарвиш Н.А., Рычин С.В., Чегрина Л.В., Гуслистый Д.С., Гордеев С.Л., Ходарева Н.Н. (Москва, Россия)

Сочетанная операция: протезирование правой внутренней сонной артерии и частичное протезирование дуги при остром расслоении аорты 1 типа.

#517

Колесников Я.Г., Аракелян В.С. (Москва, Россия)

Одноэтапное хирургическое лечение пациентов с аневризмой восходящей аорты и врожденными аномалиями аорты.

КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

Председатели: М.Г. Пурсанов (Москва), А.А. Малинин (Москва)

#2

Рева В.А. (Санкт-Петербург, Россия)

Эндоваскулярное лечение острого посттравматического артериального тромбоза (экспериментальное исследование).

#8

Салахова А.М. (Донецк, Украина)

Эхокардиографическая оценка влияния ивабрадина на размеры и функцию левого предсердия при гипертрофической кардиомиопатии в эксперименте.

#11

Бондаренко П.Б. (Санкт-Петербург, Россия)

Прогностические аспекты венозных тромбозов и хронической венозной недостаточности – роль метаболического синдрома.

#12

Кебряков А.В. (Санкт-Петербург, Россия)

Чем опасны гемодинамические сдвиги после реконструктивных вмешательств на магистральных сосудах?

#20

Есин С.Г., Журко С.А., Калинина М.Л. (Нижний Новгород, Россия)

Гемодинамическая оценка биологического протеза Vascutek ASPIRE в ближайшие сроки после коррекции приобретенных пороков сердца.

ГБУЗ НО СККБ

#39

Ермина М.Ю. (Санкт-Петербург, Россия)

Распространенный атеросклероз, состояние пищеварительного тракта и метаболические отклонения.

#73

Власенко О.Н. (Ярославль, Россия)

Качество жизни у больных с ХИНК II степени после проведения генной терапии.

#75

Власенко О.Н. (Ярославль, Россия)

Качество жизни у больных с ХКИНК III степени после проведения генной терапии.

#92

Климович К.И. (Волгоград, Россия)

Эффект «сжатия» сафено-фemorального соустья у больных с первичным варикозным расширением вен нижних конечностей при коррекции радиочастотной и лазерной эндоваскулярной абляциями.

#118

Бедин А.В., Одаренко Ю.Н. (Кемерово, Россия)

Применение современной модели гибкого опорного кольца «Неокор» в хирургии функциональной недостаточности трикуспидального клапана.

#126

Макаренко М.В. (Москва, Россия)

Коарктация аорты у детей первого года жизни.

#130

Исмагилова С.А. (Москва, Россия)

Хирургическое лечение пороков атриовентрикулярные клапаны после раннее выполненного аортокоронарного шунтирования.

#136

Матаев В.С. (Москва, Россия)

Факторы риска развития ранней дисфункции механического протеза митрального клапана у пациентов с врожденными пороками сердца.

#144

Жаркин Ф.Н. (Волгоград, РФ)

Двусторонняя двухуровневая перевязка а. Uterina в эксперименте.

#146

Мандель И.А. (Томск, Россия)

Прогнозирование риска осложненного течения послеоперационного периода в коронарной хирургии.

#157

Андреев А.С. (Ярославль, Россия)

Зависимость ближайших результатов прямой реваскуляризации миокарда от метода кардиopleгии.