

СРЕДА. 9 ДЕКАБРЯ 2020 г.

Продолжительность образовательного мероприятия 2 день. Трудоемкость: всего – 18 акад. часов, 6 образовательных кредитов.

Образовательное мероприятие предназначено для обсуждения и изучения широкого спектра актуальных вопросов современной сердечно-сосудистой хирургии, кардиологии, анестезиологии-реаниматологии, ультразвуковой диагностики, трансфузиологии и др.

Программа предусматривает участие врачей профильных специальностей:

- 1) сердечно-сосудистые хирургия;
- 2) анестезиологи-реаниматология;
- 3) ультразвуковая диагностика;
- 4) функциональная диагностика;
- 5) кардиология;
- 6) патологическая анатомия;
- 7) детская кардиология;
- 8) клиническая лабораторная диагностика;
- 9) рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение;
- 10) трансфузиология;

Состав программного комитета:

Академик РАН Л.А. Бокерия - председатель программного комитета Съезда
(E-mail: info@racvs.ru, info@bakulev.ru).

ЗАЛА

9.30-10.15

Председатели: Л.А. Бокерия (Москва), Е.З. Голухова (Москва), К.В. Шаталов (Москва)

ЛЕКЦИЯ

Антонио Амодео (Италия)
(Amodeo Antonio, Italy)

**«ИЖС (ИСКУССТВЕННЫЙ ЖЕЛУДОЧЕК СЕРДЦА)
В ПЕДИАТРИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ»**

(Ventricular Assist Device in Pediatric Practice)

10.15-10.30

Перерыв

10.30-11.30

**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ КАРДИОЛОГИИ
У КАРДИОХИРУРГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ**

ЗАСЕДАНИЕ 1.

Председатели: О.Л. Барбараш (Кемерово), Е.З. Голухова (Москва), М.А. Керен (Москва)

1. **Роль биологических маркеров остео-коронарной коморбидности в прогнозировании неблагоприятных исходов коронарного шунтирования у пациентов с ишемической болезнью сердца.** 7 мин.
Седых Д.Ю., Хрячкова О.Н., Зыков М.В., Кашталап В.В., Барбараш О.Л. (Кемерово, Россия)

2. **Потенциал использования экзосом в качестве маркеров прогресса ишемической болезни сердца.** 7 мин.
Щава С.П., Калиниченко С.Г., Матвеева Н.Ю., Матвеев Ю.А., Степанов Е.В., Сорокин В.А. (Владивосток, Россия)
3. **Предикторы ремоделирования миокарда после хирургической реконструкции ЛЖ.** 7 мин.
Попов М.А. (Москва, Россия)
4. **Изменения вызванной активности мозга у пациентов с послеоперационной когнитивной дисфункцией, перенесших коронарное шунтирование с искусственным кровообращением.** 7 мин.
Тарасова И.В., Трубникова О.А., Куприянова Д.С., Барбараш О.Л. (Кемерово, Россия)
5. **Результаты оценки психофизиологического резерва у пациентов 60 лет и старше до операции коррекции порока.** 7 мин.
Пелех Д.М., Никитина Т.Г., Бокерия Л.А. (Москва, Россия)

Обсуждение докладов

11.30-11.45

Перерыв

11.45-12.45

**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ КАРДИОЛОГИИ У КАРДИОХИРУРГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ
ЗАСЕДАНИЕ 2.**

Председатели: Ю.И. Бузиашвили (Москва), И.В. Ключников (Москва),
Е.Д. Космачева (Краснодар)

1. **Возможности применения колхицина для купирования системного воспалительного ответа у пациентов, перенесших аортокоронарное шунтирование.** 7 мин.
Дьякова М.Л., Шипулин В.М., Свирко Ю.С., Подоксенов Ю.К., Гусакова А.М., Козлов Б.Н. (Томск, Россия)
2. **Регистр больных с фибрилляцией предсердий в Кузбасском регионе.** 7 мин.
Горбунова Е.В., Дуванова С.П., Мотова А.В., Брюханова И.А., Филимонов К.М., Барбараш О.Л. (Кемерово, Россия)
3. **Прогностические факторы тромбоза ушка левого предсердия и тромбозэмболических событий у больных с фибрилляцией предсердий без сопутствующей клапанной патологии и ИБС.** 7 мин.
Аракелян М.Г., Голухова Е.З., Булаева Н.И., Громова О.И. (Москва, Россия)
4. **Мероприятия по коррекции факторов риска ИБС с применением удаленного мониторинга и результаты операций реваскуляризации миокарда.** 7 мин.
Хугаева Э.А., Кудзоева З.Ф., Бокерия О.Л. (Москва, Россия)
5. **Периоперационный контроль гликемии у больных ишемической болезнью сердца и сахарным диабетом 2 типа при выполнении операции коронарного шунтирования.** 7 мин.
Лифанова Л.С., Голухова Е.З., Булаева Н.И., Пуговкина Я.В. (Москва, Россия)

Обсуждение

12.45-13.15

Перерыв

13.15-14.15

СИМПОЗИУМ

**«МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД К ВЫБОРУ ЛЕЧЕБНОЙ СТРАТЕГИИ
ПРИ СОЧЕТАННОМ ПОРАЖЕНИИ КОРОНАРНОГО РУСЛА И**

**МАГИСТРАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ: ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ
В ПОВСЕДНЕВНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ»**

Председатели Ю.И. Бузиашвили (Москва), И.Д. Стулин (Москва)

1. **Злосчастный Атеросклероз: он враг или спутник – вот вопрос?!** 10 мин.
Стулин И.Д., Бузиашвили Ю.И., Бузиашвили В.Ю., Труханов С.А., Мацкеплишвили М.Т., Бочкарёва Е.В., Тугеева Э.Ф., Иошина В.И. (Москва, Россия)
2. **'No-touch' аорта при АКШ: вчера, сегодня, завтра.** 10 мин.
Рустамов Б.Е., Иошина В.И., Ибрагимов М.С., Бузиашвили Ю.И. (Москва, Россия)
3. **Неврологические осложнения при АКШ: вопросы диагностики, стратификации риска и профилактики.** 10 мин.
Ибрагимов М.С., Мацкеплишвили М.Т., Иошина В.И., Стулин И.Д., Бузиашвили Ю.И. (Москва, Россия)
4. **Функциональная активность тромбоцитов и дифференцированный подход к антитромбоцитарной терапии у пациентов с ИБС старше 70 лет при плановом АКШ.** 10 мин.
Идрисова З.М., Гвалия С.Л., Иошина В.И., Бузиашвили Ю.И. (Москва, Россия)

Обсуждение докладов

14.15-14.30

Перерыв

14.30-15.30

СИМПОЗИУМ

**«ЭНДОХИРУРГИЧЕСКАЯ И МИНИМАЛЬНОИНВАЗИВНАЯ ТЕХНИКА
В КОРОНАРНОЙ ХИРУРГИИ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ»**

Председатели Ю.И. Бузиашвили (Москва), Ю.В. Белов (Москва)

1. **Место эндоскопических технологий в коронарной хирургии.** 15 мин.
Лысенко А.В. (Москва)
2. **Минимизация травмы при выполнении множественного коронарного шунтирования.** 15 мин.
Голубев Е.П. (Москва, Россия)
3. **Миниинвазивные технологии в коронарной хирургии»** 15 мин.
Чернов И.И. (Астрахань)

Обсуждение

СРЕДА. 9 ДЕКАБРЯ 2020 г.

ЗАЛ В

10.30-11.30

**ОСТРАЯ, ХРОНИЧЕСКАЯ И ДЕКОМПЕНСИРОВАННАЯ
СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ**

ЗАСЕДАНИЕ

Председатели: Д.В. Шумаков (Москва), В.Н. Попцов (Москва), К.В. Шаталов (Москва)

1. **Первый клинический опыт трансплантации сердца в системе здравоохранения Московской области.** 7 мин.
Попов М.А., Шумаков Д.В., Зыбин Д.И. (Москва, Россия)

2. **Результативность реализации программы трансплантации сердца от доноров с расширенными критериями.** 7 мин.
Попцов В.Н., Спирина Е.А., Пчельников В.В., Хатуцкий В.М., Воронков В.Ю., Боронова В.В., Алиев Э.З., Скокова А.И. (Москва, Россия)
3. **Роль коллагена 4 типа в прогрессировании хронической сердечной недостаточности.** 7 мин.
Попов М.А. (Москва, Россия)
4. **Первый опыт применения системы механической поддержки левого желудочка «HeartMate III» у пациента с ДКМП.** 7 мин.
Санакоев М.К., Бокерия Л.А., Шаталов К.В., Фатулаев З.Ф., Махалин М.В., Мироненко М.Ю., Андреев В.Б. (Москва, Россия)
5. **Экстракорпоральная мембранная оксигенация: оценка рисков и ожидаемой пользы.** 7 мин.
Петрович Н.С., Шестакова Л.Г., Островский Ю.П. (Минск, Беларусь)

Обсуждение

11.30-11.45

Перерыв

11.45-12.45

ВРОЖДЕННЫЕ ПОРОКИ СЕРДЦА

ЗАСЕДАНИЕ 1.

Председатели: К.В. Шаталов (Москва), Р.Р. Мовсесян (Санкт-Петербург),
 А.А. Свободов (Москва)

1. **Двухжелудочковая коррекция у пациентов с атрезией аортального клапана и ДМЖП.** 7 мин.
Калашников С.В., Бокерия Л.А., Беришвили Д.О., Герасимова М.В., Барышникова И.Ю., Шарипов Р.А. (Москва, Россия; Тбилиси, Грузия)
2. **Анализ результатов протезирования аортального клапана у детей.** 7 мин.
Шаталов К.В., Муратов Р.М., Арнаутова И.В., Абдуразаков М.А., Джиджихия К.М. (Москва, Россия)
3. **Влияние операции Озаки на геометрию корня и дуги аорты у детей: непосредственные и средне-отдаленные результаты.** 7 мин.
Базылев В.В., Черногринов И.Е., Бофанов Д.А., Назарова И.С., Черногринов А.Е. (Пенза, Россия)
4. **Состояние корня нео-аорты после операции артериального переключения у пациентов с транспозицией магистральных артерий: опыт 10-летнего наблюдения.** 7 мин.
Корноухов О.Ю., Валитова А.А., Беляева М.М., Бирюкова С.Р., Корноухов Ю.Ю., Ильин В.Н. (Москва, Россия)
5. **Несбалансированная форма АВК. Проблемы определения операбельности. Наш опыт коррекции.** 7 мин.
Дидык В.П., Белов В.А., Бухарева О.Н., Ларютина О.А., Харсика А.А., Акобян Т.Л., Дубовской А.В., Шнейдер Ю.А. (Калининград, Россия)
6. **Среднеотдаленные результаты применения заплаты с моностворкой из девитализированного легочного аллогraftа при реконструкции пути оттока из правого желудочка.** 7 мин.
Щербак А.В., Зеленикин М.М., Зеленикин М.А. (Москва, Россия)

Обсуждение докладов

12.45-13.15

Перерыв

13.15-14.15

ВРОЖДЕННЫЕ ПОРОКИ СЕРДЦА

ЗАСЕДАНИЕ 2.

Председатели: А.С. Иванов (Москва), М.А. Зеленикин (Москва), А.И. Ким (Москва)

1. **Торакоскопия в детской кардиохирургии. Первый опыт НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева.** 7 мин.
Шаталов К.В., Алхасов А.Б., Степаненко Н.С., Арнаутова И.В., Абдуразаков М.А., Джиджихия К.М. (Москва, Россия)
2. **Послеоперационные нарушения ритма сердца у пациентов с частичным аномальным дренажем легочных вен.** 7 мин.
Сацюк О.В., Иванов А.С., Гламазда С.В., Лебедева А.В., Луговский М.К., Мась О.М. (Москва, Россия)
3. **Хирургическое лечение тотального аномального дренажа легочных вен: анализ результатов последней декады.** 7 мин.
Морозов А.А., Мовсесян Р.Р., Шихранов А.А., Грехов Е.В., Федорова Н.В., Латыпов А.К., Анцыгин Н.В., Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург, Россия)
4. **Опыт коррекции впервые выявленных врожденных пороков сердца у взрослых пациентов.** 7 мин.
Минаев А.В., Подзолков В.П., Чиаурели М.Р., Самсонов В.Б., Данилов Т.Ю., Ковалев Д.В., Юрлов И.А., Медведева О.И. (Москва, Россия)
5. **Первичные доброкачественные опухоли сердца у новорожденных и детей раннего возраста. Опыт наблюдения за пациентами, перенесшими хирургическое лечение и за пациентами без оперативного вмешательства.** 7 мин.
Эргашов А.Ю., Свободов А.А., Бокерия Л.А. (Москва, Россия)
6. **Сравнение традиционной и «бесшовной» техник радикальной коррекции тотального аномального дренажа легочных вен.** 7 мин.
Титов А.М., Теплов П.В., Миллер А.Ю., Кузминых Е.Н., Сакович В.А. (Красноярск, Россия)

Обсуждение

14.15-14.30

Перерыв

14.30-15.30

**ДИАГНОСТИКА РЕДКИХ ВРОЖДЕННЫХ АНОМАЛИЙ У ПЛОДА.
ВЕДЕНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ У ПАЦИЕНТОК С РЕДКИМИ ВПС**

ЗАСЕДАНИЕ

Председатели: Р.М. Гасанова (Москва), Е.В. Сыпченко (Москва), Т.А. Ярыгина (Москва)

1. **Новый УЗ-маркер «апикальный коэффициент длины желудочков» (АКдж) для выявления группы пациенток высокого риска по врожденным порокам сердца и хромосомным аномалиям плода в 1-ом триместре беременности.** 7 мин.
Милованова С.Н., Ли Ш., Ушаков Ф. (Москва, Россия; Великобритания)
2. **Диагностические критерии аномального дренажа легочных вен у плода. Клинический случай.** 7 мин.
Марзоева О.В., Гасанова Р.М., Леонова Е.И., Сыпченко Е.В. (Москва, Россия)
3. **Сердечная функция у плодов после внутриутробной лазерной коагуляции анастомозов в двойне при ФФТС.** 7 мин.
Цибизова В.И., Аверкин И.И. (Санкт-Петербург, Россия)

- | | | |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| 4. | Пренатальная диагностика и анализ 34 случаев опухолей сердца.
<u>Леонова Е.И., Гасанова Р.М., Марзоева О.В., Сыпченко Е.В.</u> (Москва, Россия) | 7 мин. |
| 5. | Бессимптомная миксома левого предсердия во время беременности.
<u>Чернышева С.Г.</u> (Москва, Россия) | 7 мин. |
| 6. | Сердечно-сосудистые аномалии плода в сочетании с нетипичными генетическими перестройками.
<u>Сыпченко Е.В., Гасанова Р.М., Марзоева О.В., Леонова Е.И.</u> (Москва, Россия) | 7 мин. |

Обсуждение докладов

СРЕДА. 9 ДЕКАБРЯ 2020 г.

ЗАЛ С

10.30-11.30

СИМПОЗИУМ

**«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ И
ОРГАНИЗАЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОСТРОМ РАССЛОЕНИИ АОРТЫ ТИПА А»**

Председатели: Г.Г. Хубулава (Санкт-Петербург), В.А. Мироненко (Москва),
Р.К. Джорджикия (Казань)

- | | | |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| 1. | Организация и алгоритм оказания медицинской помощи пациентам с подозрением на острый аортальный синдром.
<u>Мамилов М.Т., Бокерия Л.А., Мироненко В.А., Гарманов С.В., Куц Э.В., Морозова С.В., Кокоев М.Б.</u> (Москва, Россия) | 7 мин. |
| 2. | Современные тенденции в вопросах классификации и лечения расслоения восходящей аорты.
<u>Редкобородый А.В., Соколов В.В., Рубцов Н.В., Муслимов Р.Ш., Бикбова Н.М.</u> (Москва, Россия) | 7 мин. |
| 3. | Структура повреждения брахиоцефальных артерий при остром расслоении аорты типа А.
<u>Камалудинов Р.Р., Джорджикия Р.К., Ахметзянов Р.В.</u> (Казань, Россия) | 7 мин. |
| 4. | Выбор объема хирургического лечения при остром и подостром расслоении аорты I типа.
<u>Чарчян Э.Р., Брешенков Д.Г., Белов Ю.В.</u> (Москва, Россия) | 7 мин. |
| 5. | Патологоанатомические предрасполагающие факторы 30-дневной летальности в хирургии острой патологии грудной аорты.
<u>Хубулава Г.Г., Пелешок А.С., Кривопалов В.А., Шихвердиев Н.Н., Ушаков Д.И., Малиев З.О., Муталибов О.М., Сизенко В.В.</u> (Санкт-Петербург, Россия) | 7 мин. |

Обсуждение

11.30-11.45

Перерыв

11.45-12.45

**HOW I DO IT. НЕСТАНДАРТНЫЕ РЕШЕНИЯ В ХИРУРГИИ
АНЕВРИЗМ АОРТЫ**

ЗАСЕДАНИЕ

Председатели: Э.Р. Чарчян (Москва), В.А. Мироненко (Москва),
М.Л. Гордеев (Санкт-Петербург)

1. **Применение временного артериального шунта при хирургическом лечении расслоения аорты типа А, осложненного повреждением брахиоцефальных артерий.** 7 мин.
Гарманов С.В., Мироненко В.А., Кокоев М.Б., Чегрина Л.В., Шундров А.С., Мамилов М.Т. (Москва, Россия)
2. **Ретроградное расслоение аорты А типа после гибридных и эндоваскулярных вмешательств на грудной аорте.** 7 мин.
Чарчян Э.Р., Абугов С.А., Брешенков Д.Г., Поляков Р.С., Кудринский А.В., Белов Ю.В. (Москва, Россия)
3. **Опыт клапаносохраняющих реконструкций на аортальном клапане и восходящей аорте с использованием минидоступа.** 7 мин.
Горова Т.Н., Акопов Г.А., Иванов А.С., Луговский М.К., Москалев Д.В. (Москва, Россия)
4. **Комбинированная перфузия головного мозга и тела при операциях по типу «полудуги».** 7 мин.
Сондуев Э.Л., Панфилов Д.С., Максимов А.И., Березовская М.О., Пономаренко И.В., Козлов Б.Н. (Томск, Россия)
5. **Протезирование корня аорты с реимплантацией аортального клапана (операция Дэвида) в отдаленные сроки после операции Росса.** 7 мин.
Гордеев М.Л., Успенский В.Е., Майстренко А.Д., Заварзина Д.Г., Минин С.А., Салаватов Б.К., Сухова И.В., Моисеева О.М. (Санкт-Петербург, Россия)

Обсуждение

12.45-13.15

Перерыв

13.15-14.15

ИСКУССТВЕННОЕ КРОВООБРАЩЕНИЕ И ИНТРАОПЕРАЦИОННАЯ ЗАЩИТА МИОКАРДА

ЗАСЕДАНИЕ

Председатели: В.А. Мироненко (Москва), Т.Б. Аверина (Москва)

1. **Изменение подходов к защите миокарда в крупнейшем кардиохирургическом центре страны.** 7 мин.
Аверина Т.Б., Бокерия Л.А. (Москва, Россия)
2. **4 летний опыт использования МIECC системы: от теории к практике.** 7 мин.
Макаров А.А., Звягин Р.Ю., Толстопятов В.Б., Антипов Г.Н., Шнейдер Ю.А. (Калининград, Россия)
3. **Использование препарата Нормакор и Кустодиол в защите миокарда у больных с острым коронарным синдромом и ишемической болезнью сердца.** 7 мин.
Малютин В.Э., Ковалёв С.А., Петров Д.В., Звягин А.В., Котельников А.Е., Гаврилова А.В., Кудяева И.В., Данилин Д.А. (Воронеж, Россия)
4. **Система и способ селективной билатеральной перфузии головного мозга при реконструктивной операции на дуге аорты, проводимой в условиях искусственного кровообращения.** 7 мин.
Бондаренко Д.М., Иванов А.С., Акопов Г.А., Луговский М.К. (Москва, Россия)
5. **Оценка ингаляционного и экстракорпорального путей введения оксида азота на эффективность предупреждения повреждений миокарда при операциях на клапанах сердца.** 7 мин.
Пичугин В.В., Домнин С.Е., Сандалкин Е.В., Сейфетдинов И.Р., Бобер В.В. (Нижний Новгород, Россия)

Обсуждение докладов

14.15-14.30

Перерыв

14.30-15.30

ИНФЕКЦИЯ В КАРДИОХИРУРГИИ

ЗАСЕДАНИЕ

Председатели: Д.А. Попов (Москва), Т.Ю. Вострикова (Москва)

1. **Распределение инфекционных осложнений в сроки до 90 дней после кардиохирургических вмешательств.** 7 мин.
Степин А.В., Матвеев С.А., Мамонтов Д.А., Евстигнеев М.В., Габинский Я.Л. (Екатеринбург, Россия)
2. **Структура и резистентность микроорганизмов, выделенных у пациентов после кардиохирургических процедур.** 7 мин.
Степин А.В., Мамонтов Д.А., Габинский Я.Л. (Екатеринбург, Россия)
3. **Анализ результатов лечения стерномедиастинитов после кардиохирургических операций.** 7 мин.
Кузнецов М.С., Насрашвили Г.Г., Панфилов Д.С., Шипулин В.М., Козлов Б.Н. (Томск, Россия)
4. **Способ хирургического лечения хронического постстернотомного стерномедиастинита.** 7 мин.
Князев Е.А., Дейнега И.В., Кузнецов К.В., Беликов А.В., Кравчук В.Н. (Санкт-Петербург, Россия)
5. **Тромбоз ветвей легочной артерии как проявление COVID-19.** 7 мин.
Порембская О.Я., Пашовкина О.В., Цаплин С.Н., Журавлев С.В., Родоман Г.В., Кравчук В.Н., Лобастов К.В., Сайганов С.А. (Санкт-Петербург, Россия)

Обсуждение докладов

15.30-15.45

Перерыв

15.45-16.45

КРУГЛЫЙ СТОЛ

«КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА И КОНТРОЛЬ ТЕРАПИИ НАРУШЕНИЙ ГОМЕОСТАЗА В СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ

Председатели: Е.А. Рогальская (Москва), М.М. Рыбка (Москва)

1. **Препаратная коррекция дефицита антитромбина у кардиохирургических пациентов.** 10 мин.
Рогальская Е.А., Мещанов Б.В., Рыбка М.М. (Москва, Россия)
2. **Первичный дефицит железа как триггер развития анемии у кардиохирургических больных.** 10 мин.
Хичева Г.А. (Москва, Россия)
3. **Особенности распределения фенотипа эритроцитов у пациентов кардиохирургического стационара.** 10 мин.
Колосова В.В., Рогальская Е.А., Купряшов А.А., Самсонова Н.Н. (Москва, Россия)
4. **Оценка нарушений гемостаза и показателей эндотелиальной дисфункции у пациентов с ишемической болезнью сердца.** 10 мин.
Таубер О.Н. (Санкт-Петербург, Россия)

Обсуждение докладов