

СРЕДА, 30 НОЯБРЯ 2016 г.

E-Poster

(ЭЛЕКТРОННЫЕ СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ)

ЗОНА А (Зал «Работников»):

9.00 – 11.15 – ДИАГНОСТИКА И ХИРУРГИЯ ПАТОЛОГИИ СОСУДОВ
(Секция 1 и 2)

**11.30 – 12.30 – КАРДИОМИОПАТИИ В КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЙ
КЛИНИКЕ**

**– ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ КРИТИЧЕСКОЙ
СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ**

ЗОНА В (Зал «Иваницкий»):

**9.00 – 10.00 – ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ**

10.15 – 11.15 – МИНИИНВАЗИВНАЯ ХИРУРГИЯ

**– ИСКУССТВЕННОЕ КРОВООБРАЩЕНИЕ И
ЗАЩИТА МИОКАРДА**

СРЕДА, 30 НОЯБРЯ 2016 г.

Зал «БАКУЛЕВ» (№ 1)

9.00-10.00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ 1.18

СОЧЕТАННАЯ ПАТОЛОГИЯ СЕРДЦА И СОСУДОВ

Председатели: И.Ю. Сигаев (Москва), Е.В. Россейкин (Пенза)

1. Киладзе И.З., Урюжников В.В., Мартиросян А.К., Галимов Н.М., Жбанов И.В., Молочков А.В., Шабалкин Б.В. (Москва, Россия) 7 мин.
Аортокоронарного шунтирования у пациентов с коморбидной патологией.
2. Тарасов Р.С., Иванов С.В., Казанцев А.Н., Бурков Н.Н., Ануфриев А.И., Зинец М.Г., Барбараш Л.С. (Кемерово, Россия) 7 мин.
Результаты различных стратегий хирургического лечения пациентов с сочетанным поражением коронарного русла и внутренних сонных артерий.
3. Федоров Е.Е., Попов В.А. (Москва, Россия) 7 мин.
Опыт коронарного шунтирования в сочетании с реконструкцией каротидной бифуркации при атеросклеротическом поражении.
4. Кандауров А.Э. (Москва, Россия) 7 мин.
Этапное хирургическое лечение пациентов с сочетанным поражением коронарных и сонных артерий.
5. Россейкин Е.В., Воеводин А.Б., Моса А., Базылев В.В. (Пенза, Россия) 7 мин.
Хирургическая тактика при поражении коронарных артерий и высокой окклюзией брюшной аорты с хронической критической ишемией нижних конечностей.
6. Чернов И.И., Козьмин Д.Ю., Энгиноев С.Т., Магомедов Г.М., Макеев С.А., Павлов А.В., Тарасов Д.Г. (Астрахань, Россия) 7 мин.
Хирургическое лечение ишемической болезни сердца в сочетании с коррекцией ишемической митральной недостаточности.

Обсуждение докладов

10.00-10.15

Перерыв

10.15-11.15

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ 1.19

МИНИИНВАЗИВНАЯ ХИРУРГИЯ

Председатели: В.Ю. Мерзляков (Москва), И.И. Чернов (Астрахань)

1. Карева Ю.Е., Рузматов Т.М., Эфендиев В.У., Альсов С.А., Архипов А.Н., Чернявский А.М. (Новосибирск, Россия) 7 мин.
Анализ отдаленных результатов торакоскопического коронарного шунтирования на работающем сердце с применением робота «Da Vinci» (Intuitive).
2. Лиханди Д.И., Подкаменный В.А., Шаравин А.А., Вырупаев А.В., Желтовский Ю.В. (Иркутск, Россия) 7 мин.
Влияние неполной коронарной реваскуляризации на отдаленные результаты коронарного шунтирования на «работающем сердце» у больных ИБС.
3. Меликулов А.А., Мерзляков В.Ю., Скопин А.И., Мамедова С.К., Желихажева М.В., Байчурун Р.К., Пивоварова О.И., Ахмедова М.Ф. (Москва, Россия) 7 мин.
Непосредственные результаты малоинвазивной реваскуляризации миокарда у пациентов высокого риска.
4. Шарипов И.М., Ярбеков Р.Р., Исмаев А.А., Омонов С.Х., Вахидов Т.З. (Ташкент, Узбекистан) 7 мин.
Непосредственные результаты реваскуляризации миокарда на работающем сердце без ИК у больных со стволковыми поражениями.
5. Федерякин Д.В., Анохин А.В., Ариничев Р.С., Бобков В.В., Джирах М.Д. (Тверь, Россия) 7 мин.
Динамика когнитивных функции у больных после операции аортокоронарного шунтирования в условиях различных методов искусственного кровообращения и на

работающем сердце.

Обсуждение докладов

11.15-11.30

Перерыв

11.30-12.30

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ 1.20

МИНИИНВАЗИВНАЯ ХИРУРГИЯ

Председатели: В.А. Подкаменный (Иркутск), И.В. Жбанов (Москва)

1. Тарасов Р.С., Иванов С.В., Шабаев И.Ф., Ганюков В.И., Зинец М.Г., Барбараш Л.С. 7 мин.
(Кемерово, Россия)
Госпитальные результаты коронарного шунтирования на работающем сердце и гибридной реваскуляризации миокарда.
2. Сотников А.В., Мельников М.В., Эльмаджи Р.В., Коростелев Д.С. (Санкт-Петербург, Россия) 7 мин.
Непосредственные и среднесрочные результаты операции MIDCAB.
3. Юдин А.Н., Хамидов А.В., Караулова В.Г. (Ульяновск, Россия) 7 мин.
Первые результаты коронарного шунтирования на работающем сердце в ГУЗ Ульяновской областной клинической больницы.
4. Кулумбегов О.И., Ковляков В.А., Емешкин М.И., Богданов И.Г., Бондарь В.Ю., Нетбай Р.В. (Хабаровск, Россия) 7 мин.
Миниинвазивное маммарно-коронарное шунтирование на работающем сердце.
5. Надвиков А.И., Фокин А.А., Серажитдинов А.Ш., Гасников А.В., Верещагин П.К. (Челябинск, Россия) 7 мин.
Ринг-стриппинг большой подкожной вены. Малоинвазивный метод забора кондуита при аортокоронарном шунтировании.

Обсуждение докладов

12.30-13.30

Перерыв

13.30-14.30

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ 1.21

МИНИИНВАЗИВНАЯ ХИРУРГИЯ

Председатели: Р.М. Муратов (Москва), Р.К. Джорджикия (Казань)

1. Евтушенко А.В., Евтушенко В.В., Смышляев К.А., Максимов А.И., Катков В.А., Ваизов В.Х. (Томск, Россия) 7 мин.
Минимально инвазивные вмешательства на клапанах сердца как опциональный подход к кардиохирургическим операциям.
2. Снегирев М.А., Пайвин А.А., Юрченко Д.Л., Денисюк Д.О., Барсукова Е.А., Шарафутдинов В.Э., Волков А.М., Иващенко А.И. (Санкт-Петербург, Россия) 7 мин.
Протезирование аортального клапана с использованием полной стернотомии и верхней министернотомии: опыт двух учреждений.
3. Базылев В.В., Воеводин А.Б., Раджабов Д.А., Россейкин Е.В. (Пенза, Россия) 7 мин.
Первый опыт трансапикальной имплантации протеза аортального клапана «МедИнж».
4. Щербатюк К.В., Цепенщиков В.А., Васягин Е.В., Дворянчикова В.А., Сухотин В.Н., Коломейченко Н.А., Комаров Р.Н. (Москва, Россия) 7 мин.
Первый опыт применения миниинвазивных вмешательств на сердце в условиях искусственного кровообращения.
5. Стефанов С.А., Дандарова Ж.Б. (Ханты-Мансийск, Россия) 7 мин.
Результаты миниинвазивного протезирования аортального клапана.

Обсуждение докладов

14.30-00-14.45

Перерыв

14.45-15.45

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Отчет о работе в 2016г. и планы на 2017г. секций АССХ России:

Кардиоанестезиология и интенсивная терапия – д.м.н. М.М. Рыбка	- 7 мин.
Искусственное кровообращение – к.м.н. Т.Б. Аверина	- 7 мин.
Кардиология и визуализация в кардиохирургии – акад. РАН Е.З. Голухова, – профессор В.Н. Макаренко	- 7 мин.
Неонатальная кардиохирургия – профессор А.И. Ким	- 7 мин.
Детская кардиология и кардиохирургия – акад. РАН В.П. Подзолков	- 7 мин.
Хирургическое лечение легочной гипертензии – профессор С.В. Горбачевский	- 7 мин.
Приобретенные пороки сердца – акад. РАН Г.Г. Хубулава	- 7 мин.
Ишемическая болезнь сердца – профессор Ю.А. Шнейдер	- 7 мин.
Флебология и лимфология – акад. РАН А.И. Кириенко	- 7 мин.
Аритмология – член-корр. РАН О.Л. Бокерия	- 7 мин.

Подведение итогов Конкурса работ молодых ученых

ЗАКРЫТИЕ СЪЕЗДА

СРЕДА, 30 НОЯБРЯ 2016 г.

Зал «БУРАКОВСКИЙ» (№ 2)

9.00-10.00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ 2.8

***ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ВРОЖДЕННЫХ И СТРУКТУРНЫХ
ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕРДЦА И СОСУДОВ***

Председатели: М.Г. Пурсанов (Москва), К.В. Дроздовский (Беларусь)

1. Алекян Б.Г., Шаталов К.В., Пурсанов М.Г., Чиаурели М.Р., Ким А.И., Арнаутова И.В. 7 мин.
(Москва, Россия)
Первый опыт гибридного стентирования легочных артерий у больных с врожденными пороками сердца.
2. Дроздовский К.В., Савчук А.В., Дедович В.В. (Минск, Беларусь) 7 мин.
Гибридный метод для лечения множественных ДМЖП.
3. Кадирова С.У., Алимбаев С.А., Арипов М.А., Мусаев А.А., Вахрушев И.А., Моманова Г.К., Сулейменова Г.К., Пя Ю.В. (Астана, Казахстан) 7 мин.
Первый опыт чрескожного сшивания открытого овального окна у больных с высоким риском развития криптогенного инсульта.
4. Акобян Т.Л., Цой В.Г., Патлай И.И., Харсика А.А., Исаян М.В., Богук Р.Н., Шнейдер Ю.А. (Калининград, Россия) 7 мин.
Опыт ФЦВМТ (г. Калининград) транскатетерной имплантации аортального клапана.
5. Мусаев А.А., Алимбаев С.А., Лесбеков Т.Д., Арипов М.А., Клочан Ю.Н., Абикеева Л.С., Калиев Р.Б., Пя Ю.В. (Астана, Казахстан) 7 мин.
Транскатетерная имплантация аортального клапана нового поколения CoreValve Evolut-R.

Обсуждение докладов

10.00-10.15

Перерыв

10.15-11.15

КРУГЛЫЙ СТОЛ

***«СТЕНТИРОВАНИЕ ВЫВОДНОГО ОТДЕЛА ПРАВОГО ЖЕЛУДОЧКА
У БОЛЬНЫХ С ПОРОКАМИ КОНОТРУНКУСА»***

Председатели: М.Г. Пурсанов (Москва), Д.О. Беришвили (Москва)

Оппоненты: А.И. Ким (Москва), М.В. Борисков (Краснодар)

1. Пурсанов М.Г., Соболев А.В., Дадабаев Г.М. (Москва, Россия) 20 мин.
Преимущества стентирования выводного отдела правого желудочка перед другими альтернативными паллиативными методами лечения пороков конотрункуса.
2. Дроздовский К.В., Савчук А.В., Дедович В.В. (Минск, Беларусь) 10 мин.
Стентирование ВОПЖ при тетраде Фалло у детей: за и против.
3. Нохрин А.В., Тарасов Р.С., Мухамадияров Р.А., Барбараш Л.С. (Кемерово, Россия) 10 мин.
Результаты радикальной коррекции ТФ у маловесных детей после стентирования выводного тракта правого желудочка.

Дискуссия

11.15-11.30

Перерыв

11.30-12.30

КРУГЛЫЙ СТОЛ**«ИНТЕНСИВНАЯ ТЕРАПИЯ ПАЦИЕНТОВ С ВПС – ОПЫТ И ТЕОРИЯ»**

Председатели: К.В. Дроздовский (Беларусь), Д.О. Беришвили (Москва)

- | | | |
|----|--|---------|
| 1. | Дроздовский К.В. (Минск, Беларусь)
Интенсивная терапия грудных детей с врожденными пороками сердца. | 20 мин. |
| 2. | Заргинава Г.Г. (Москва, Россия)
Ранняя эстубация пациентов грудного возраста после радикальной коррекции Тетрады Фалло. | 15 мин. |

Дебаты

14.45-15.45

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**Отчет о работе в 2016г. и планы на 2017г. секций АССХ России:**

Кардиоанестезиология и интенсивная терапия – д.м.н. М.М. Рыбка	- 7 мин.
Искусственное кровообращение – к.м.н. Т.Б. Аверина	- 7 мин.
Кардиология и визуализация в кардиохирургии – акад. РАН Е.З. Голухова, – профессор В.Н. Макаренко	- 7 мин.
Неонатальная кардиохирургия – профессор А.И. Ким	- 7 мин.
Детская кардиология и кардиохирургия – акад. РАН В.П. Подзолков	- 7 мин.
Хирургическое лечение легочной гипертензии – профессор С.В. Горбачевский	- 7 мин.
Приобретенные пороки сердца – акад. РАН Г.Г. Хубулава	- 7 мин.
Ишемическая болезнь сердца – профессор Ю.А. Шнейдер	- 7 мин.
Флебология и лимфология – акад. РАН А.И. Кириенко	- 7 мин.
Аритмология – член-корр. РАН О.Л. Бокерия	- 7 мин.

Подведение итогов Конкурса работ молодых ученых**ЗАКРЫТИЕ СЪЕЗДА**

СРЕДА, 30 НОЯБРЯ 2016 г.

Зал «БУХАРИН» (№ 3)

9.00-11.15

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

**«ГИБРИДНАЯ ХИРУРГИЯ АОРТЫ»
(ООО «МАЛКОВ Медицинская Техника»)**

Председатели: А.М. Чернявский (Новосибирск), И.И. Скопин (Москва), Ю.В. Белов (Москва)

- | | | |
|----|---|---------|
| 1. | Чернявский А.М. (Новосибирск)
Гибридный подход в лечении проксимальных расслоений аорты | 20 мин. |
| | Чарчян Э.Р. (Москва)
Выбор типа гибридных операций при расслоении аорты. | 20 мин. |
| | Козлов Б.Н. (Томск)
Гибридный стент-протез «E-vita open plus» в выборе хирургического лечения диссекции аорты с дивертикулом Коммерелл. | 20 мин. |
| | Пустовойтов А.В. (Красноярск)
Отдаленные результаты гибридных операций при расслоении аорты. | 20 мин. |
| | Andras Hoffman (Rostok, Germany)
Between wish and reality. Is the interventional aortic therapy superior to open?
(Между желанием и реальностью. Превосходит ли интервенционная терапия аорты открытую операцию?) | 20 мин. |

Обсуждение

11.15-11.30

Перерыв

ХИРУРГИЯ КОРНЯ И ВОСХОДЯЩЕЙ АОРТЫ

11.30-12.30

ЗАСЕДАНИЕ

«ВАРИАНТЫ ЗАЩИТЫ ГОЛОВНОГО МОЗГА В ХИРУРГИИ ДУГИ АОРТЫ»

Председатели: М.Л. Семеновский (Москва), В.А. Мироненко (Москва)

Лекции:

- | | | |
|----|--|---------|
| 1. | Семеновский М.Л. (Москва, Россия)
Применение ретроградной перфузии головного мозга при операциях на дуге аорты. | 15 мин. |
| 2. | <u>Леонтьев С.А.</u> (Лейпциг, Германия)
Использование антеградной перфузии головного мозга в хирургии дуги аорты в два раза снижает летальность и число неврологических осложнений: опыт лечения 1005 пациентов. | 15 мин. |
| 3. | <u>Пустовойтов А.В.</u> , Мызников А.В., Усик Г.А., Штарк А.А., Дружинина С.М., Каптюк Г.И., Кузнецов В.А. (Красноярск, Россия)
Антеградная перфузия головного мозга при реконструкции дуги аорты. | 7 мин. |
| 4. | Кармышаков У.Б., <u>Мироненко В.А.</u> , Дарвиш Н.А., Рычин С.В., Аверина Т.Б., Чегрина Л.В., Шундров А.С., Гарманов С.В. (Москва, Россия) | 7 мин. |

Оценка непосредственных результатов хирургического лечения поражений брахиоцефального ствола при аневризмах аорты.

5. Козлов Б.Н., Панфилов Д.С., Кузнецов М.С., Насрашвили Г.Г., Шипулин В.М. (Томск, Россия) 7 мин.
Реконструктивная хирургия гипоплазии дуги аорты с ее перерывом у взрослых.
6. Россейкин Е.В., Евдокимов М.Е., Кобзев Е.Е., Батраков П.А., Базылев В.В. (Пенза, Россия) 7 мин.
«Теплая голова – холодное тело» - новый подход в хирургии дуги аорты.

Обсуждение докладов

12.30-13.30

Перерыв

13.30-14.30

ЗАСЕДАНИЕ

«ЧАСТНЫЕ И ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ХИРУРГИИ ВОСХОДЯЩЕЙ АОРТЫ И АОРТАЛЬНОГО КЛАПАНА»

Председатели: Г.Г. Хубулава (Санкт-Петербург), Е.В. Россейкин (Пенза)

1. Хубулава Г.Г., Пелешок А.С., Кривопапов В.А., Шихвердиев Н.Н., Романовский Д.Ю., Бирюков А.В., Ушаков Д.И., Сизенко В.В. (Санкт-Петербург, Россия) 7 мин.
Периоперационные предикторы 30-дневной летальности в хирургии восходящего отдела и дуги аорты.
2. Муратов Р.М., Бабенко С.И., Титов Д.А., Макаренко В.Н., Сулейманов Б.Р., Бритиков Д.В. (Москва, Россия) 7 мин.
Результаты протезирования корня аорты аортальными аллогraftами и легочными аутографтами при инфекционном эндокардите аортального клапана у детей.
3. Кокоев М.Б., Малашенков А.И., Русанов Н.И., Мироненко В.А., Рычин С.В., Умаров В.М., Гарманов С.В. (Москва, Россия) 7 мин.
Наш опыт 85 повторных вмешательств на аорте после операций на восходящей аорте и аортальном клапане.
4. Чарчян Э.Р., Белов Ю.В., Скворцов А.А., Панфилов В.А. (Москва, Россия) 7 мин.
Минидоступ в хирургии корня и восходящего отдела аорты.
5. Сейдалин А.О., Альбазаров А.Б., Нуракаева С.С., Туганбеков Т.У., Диколаев В.Д., Айталиев С.Е. (Астана, Казахстан) 7 мин.
Хирургическое лечение аневризмы восходящего отдела аорты у пациентов с двустворчатым аортальным клапаном по методике Дейвид.
6. Чинов Е.Ю., Мироненко В.А., Рычин С.В., Чегрина Л.В., Шундров А.С., Макаренко В.Н. (Москва, Россия) 7 мин.
Непосредственные результаты хирургического лечения острого расслоения аорты типа А за 5 лет.

Обсуждение докладов

14.30-00-14.45

Перерыв

14.45-15.45

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Отчет о работе в 2016г. и планы на 2017г. секций АССХ России:

- | | |
|--|----------|
| Кардиоанестезиология и интенсивная терапия – д.м.н. М.М. Рыбка | - 7 мин. |
| Искусственное кровообращение – к.м.н. Т.Б. Аверина | - 7 мин. |
| Кардиология и визуализация в кардиохирургии – акад. РАН Е.З. Голухова,
– профессор В.Н. Макаренко | - 7 мин. |
| Неонатальная кардиохирургия – профессор А.И. Ким | - 7 мин. |

Детская кардиология и кардиохирургия – акад. РАН В.П. Подзолков	- 7 мин.
Хирургическое лечение легочной гипертензии – профессор С.В. Горбачевский	- 7 мин.
Приобретенные пороки сердца – акад. РАН Г.Г. Хубулава	- 7 мин.
Ишемическая болезнь сердца – профессор Ю.А. Шнейдер	- 7 мин.
Флебология и лимфология – акад. РАН А.И. Кириенко	- 7 мин.
Аритмология – член-корр. РАН О.Л. Бокерия	- 7 мин.

Подведение итогов Конкурса работ молодых ученых

ЗАКРЫТИЕ СЪЕЗДА

СРЕДА, 30 НОЯБРЯ 2016 г.

Зал «СПИРИДОНОВ» (№ 4)

9.00-10.00

СИМПОЗИУМ

«ИНФЕКЦИИ ОБЛАСТИ ХИРУРГИЧЕСКОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА В КАРДИОХИРУРГИИ»

Председатели: Р.К. Джорджикия (Казань), Д.А. Попов (Москва)

- | | | |
|----|--|--------|
| 1. | <u>Алиев Н.М.</u> , Андриевских С.И., Давыдов И.В. (Челябинск, Россия) | 7 мин. |
| | Многофакторный анализ причин развития послеоперационных раневых осложнений. | |
| 2. | <u>Горбунов В.А.</u> , Джорджикия Р.К., Мухарямов М.Н., Омеляненко А.С. (Казань, Россия) | 7 мин. |
| | Выбор метода остеосинтеза у пациентов с постстернотомным медиастинитом. | |
| 3. | <u>Фургал А.А.</u> , Щава С.П., Валюх Е.И., Полькина Л.Н., Сорокин В.А. (Владивосток, Россия) | 7 мин. |
| | Первый опыт применения вакуумной аспирации у пациента с бимаммарным шунтированием осложненным стерномедиастенитом. | |
| 4. | <u>Аблицов А.Ю.</u> , Шевченко Ю.Л., Аблицов Ю.А., Василашко В.И., Орлов С.С., Лукьянов П.А. (Москва, Россия) | 7 мин. |
| | Оментопластика при остеомиелите грудины после операций на сердце с использованием трансстернального доступа. | |
| 5. | Попов Д.А. (Москва) | 7 мин. |
| | Современные подходы к микробиологической диагностике и антимикробной терапии. | |

Дискуссия

10.00-10.15

Перерыв

10.15-11.15

КРУГЛЫЙ СТОЛ

«МЕСТО ТРОМБОЭЛАСТОГРАФИИ В СОВРЕМЕННОЙ КАРДИОХИРУРГИИ»
(при поддержке Московского Представительства компании «Haemonetics»)

Председатели: Ю.И. Гороховатский (Москва), А.А. Купряшов (Москва)

- | | | |
|----|--|---------|
| 1. | Гороховатский Ю.И. (Москва) | 30 мин. |
| | Тромбоэластография в кардиохирургии.
<u>Одномоментная постановка тестов на тромбоэластографе</u> | |
| 2. | Купряшов А.А. (Москва) | 15 мин. |
| | Управление гемостазом пациента: задачи и решения. | |
| 3. | Тромбоэластограф TEG5000, <i>Мастер-класс</i> , обсуждение полученных результатов тестов. Обратная связь от участников Круглого стола. | 15 мин. |

14.45-15.45

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Отчет о работе в 2016г. и планы на 2017г. секций АССХ России:

- | | |
|--|----------|
| Кардиоанестезиология и интенсивная терапия – д.м.н. М.М. Рыбка | - 7 мин. |
| Искусственное кровообращение – к.м.н. Т.Б. Аверина | - 7 мин. |
| Кардиология и визуализация в кардиохирургии – акад. РАН Е.З. Голухова, | - 7 мин. |

– профессор В.Н. Макаренко

Неонатальная кардиохирургия – профессор А.И. Ким	- 7 мин.
Детская кардиология и кардиохирургия – акад. РАН В.П. Подзолков	- 7 мин.
Хирургическое лечение легочной гипертензии – профессор С.В. Горбачевский	- 7 мин.
Приобретенные пороки сердца – акад. РАН Г.Г. Хубулава	- 7 мин.
Ишемическая болезнь сердца – профессор Ю.А. Шнейдер	- 7 мин.
Флебология и лимфология – акад. РАН А.И. Кириенко	- 7 мин.
Аритмология – член-корр. РАН О.Л. Бокерия	- 7 мин.

Подведение итогов Конкурса работ молодых ученых

ЗАКРЫТИЕ СЪЕЗДА

СРЕДА, 30 НОЯБРЯ 2016 г.

Зал «РАБОТНИКОВ» (№ 5)

ЗОНА А:

E-Poster

(ЭЛЕКТРОННЫЕ СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ)

9.00 – 11.15

ДИАГНОСТИКА И ХИРУРГИЯ ПАТОЛОГИИ СОСУДОВ

СЕКЦИЯ 1. (9.00–10.00)

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ХИРУРГИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ АОРТЫ

Председатели: Э.Р. Чарчян (Москва), В.Г. Папаташвили (Москва)

#176

Чарчян Э.Р., Белов Ю.В., Скворцов А.А., Хачатрян З.Р. (Москва, Россия)

Выбор оптимальной тактики и объема реконструкции дуги аорты при расслоении аорты I типа по DeBakey.

#206

Аракелян В.С., Гидаспов Н.А., Папаташвили В.Г., Куличков П.П. (Москва, Россия)

Результаты хирургического лечения пациентов с расслаивающей аневризмой аорты и расслоением аорты.

#297

Аракелян В.С., Папаташвили В.Г., Буцацелло Р.Г., Хон В.Л. (Москва, Россия)

Аневризмы торакоабдоминального отдела брюшной аорты у пациентов молодого возраста.

#130

Бортникова Н.В., Аракелян В.С. (Москва, Россия)

Артериальная гипертензия у пациентов с коарктационным синдромом.

#299

Аракелян В.С., Папаташвили В.Г., Чигогидзе Н.А., Сирадзе И.В. (Москва, Россия)

Эндопротезирование аорты при хроническом расслоении В-типа.

#221

Аракелян В.С., Городков А.Ю., Папаташвили В.Г., Хон В.Л., Жоржолиани Ш.Т., Цыганков Ю.М., Крестинич И.М. (Москва, Россия)

Роль межреберных, поясничных, подключичных, внутренних подвздошных артерий в кровоснабжении спинного мозга.

#549

Аракелян В.С., Буцацелло Р.Г., Папаташвили В.Г., Куличков П.П., Хон В.Л. (Москва, Россия)

Особенности клинической картины поражений мезентериальных артерий при расслоениях и торакоабдоминальных аневризмах аорты.

#753

Андрейчук К.А., Егоренков В.В., Киселева Е.В., Моисеенко В.М. (Санкт-Петербург, Россия)

Протезирование аорты и ее ветвей при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства.

#421

Хамитов ф.Ф., Халидов О.Х., Гаджимурадов Р.У., Маточкин Е.А. (Москва, Россия)

Наш опыт хирургического лечения атеросклероза брюшной аорты и злокачественных новообразований брюшной полости и забрюшинного пространства.

#585

Бедров А.Я., Моисеев А.А., Байкова А.В. (Санкт-Петербург, Россия)

Аневризма инфраренального сегмента аорты: гендерные особенности клинко-анатомической картины, оперативного лечения и послеоперационных осложнений.

#б/н

Покровский А.В., Дан В.Н., Харазов А.Ф., Матвеев А.Д. (Москва, Россия)

Стратегия ускоренной реабилитации больных после операций по поводу аневризм брюшной аорты.

СЕКЦИЯ 2. (10.15–11.15)

ДИАГНОСТИКА И РЕЗУЛЬТАТЫ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ МАГИСТРАЛЬНЫХ И ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ АРТЕРИЙ

Председатели: В.С. Аракелян (Москва), Р.Г. Букацелло (Москва)

#522

Колесник Д.И., Дасаев Н.А., Седых Ю.П., Зорина С.В., Захаров С.В., Старосельцев А.А., Статкевич А.Р., Назаренко А.В. (Москва, Россия)

Примеры сочетанных критических поражений Ао, периферических сосудистых бассейнов по данным лучевых методов исследования.

#551

Аракелян В.С., Букацелло Р.Г. (Москва, Россия)

65 летний опыт и эволюция в НЦССХ методов реваскуляризации мезентериальных артерий при хронической ишемии органов пищеварения.

#34

Сидоров Д.В., Суковатых Б.С., Беликов Л.Н. (Орел, Курск, Россия)

Выбор способа бедренно-подколенного шунтирования ниже щели коленного сустава в зависимости от типа строения венозной системы.

#327

Тищенко И., Матюшкин А., Максимов Н., Коротков И., Демидов И. (Москва, Россия)

Сравнительный анализ применения ксенопротезов и аутовенозных шунтов при дистальных реконструкциях артерий нижних конечностей.

#520

Маслянюк О.В., Хубулава Г.Г., Сазонов А.Б., Ерофеев А.А., Китачев К.В., Адмакин А.Л. (Санкт-Петербург, Россия)

Поэтапное лечение гангрены стопы при декомпенсированном течении сахарного диабета.

#793

Прасол В.А., Бежуашвили И.Г., Коновалова Е.А., Коновалова Д.А. (Харьков, Украина)

Наш опыт лечения тромбозов инфраингвинальных шунтов в раннем послеоперационном периоде.

#132

Пшеников А.С., Калинин Р.Е., Сучков И.А., Абаленихина Ю.В. (Рязань, Россия)

Изучение реперфузионного повреждения стенки артерии в эксперименте.

#б/н

Покровский А.В., Зотиков А.Е., Кульбак В.А., Харазов А.Ф., Кожанова А.В., Тимина И.Е., Пяткова И.А., Гонтаренко В.Н. (Москва, Россия)

Тактика и стратегия выполнения реконструктивных операций на артериях ниже щели коленного сустава.

#745

Андрейчук К.А., Сокурченко Г.Ю., Киселева Е.В., Хлебов В.Ф. (Санкт-Петербург, Россия)

Инфекционные осложнения со стороны сосудистого протеза в хирургии брюшной аорты.

11.30 – 12.30

КАРДИОМИОПАТИИ В КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЙ КЛИНИКЕ

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

#785

Хитрова М.Э., Бокерия Л.А., Берсенева М.И., Куцуров Д.Д. (Москва, Россия)
Сравнительная оценка клинической эффективности и безопасности различных подходов к хирургическому лечению ГОКМП на основании методологии мета-анализа.

#780

Богачев-Прокофьев А.В., Железнев С.И., Афанасьев А.В., Демидов Д.П., Сапегин А.В., Шарифулин Р.М. (Новосибирск, Россия)
Протезирование или сохранение митрального клапана при хирургическом лечении обструктивной гипертрофической кардиомиопатии.

#429

Чернов И.И., Козьмин Д.Ю., Энгиноев С.Т., Магомедов Г.М., Макеев С.А., Павлов А.В., Тарасов Д.Г. (Астрахань, Россия)
Пластика МК по О. Alfieri в комбинированном лечении гипертрофической обструктивной кардиомиопатии с SAM синдромом.

#279

Абралов Х.К., Мирсаидов М.М., Алимов А.Б., Муротов У.А., Ибрагимов Н.Ш. (Ташкент, Узбекистан)
Результаты чрезаортальной микэтомии без вмешательства на митральном клапане у больных гипертрофической обструктивной кардиомиопатией.

#394

Андреев С.Л., Суходоло И.В., Борисова Л.В., Гутор С.С., Усов В.Ю., Завадовский К.В. (Томск, Россия)
Энергетический обмен жизнеспособного миокарда у больных ишемической кардиомиопатией с ремоделированием левого желудочка.

#554

Александрова Е.А., Шипулин В.М., Андреев С.Л., Пряхин А.С., Кужелева Е.А. (Томск, Россия)
Гемодинамическая эффективность оперативного лечения у пациентов с ишемической кардиомиопатией по данным спирометрии.

ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ КРИТИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ

Председатель: К.В. Шаталов (Москва), В.Н. Попцов (Москва)

#692

Закирьянов А.Р., Готье С.В., Сайтгареев Р.Ш., Попцов В.Н., Захаревич В.М., Шевченко А.О., Акопов Г.А., Халилулин Т.А. (Москва, Россия)
Оценка факторов риска и результатов выполнения трансплантации сердца у пациентов после ранее выполненных операций в условиях искусственного кровообращения.

#451

Попцов В.Н., Спирина Е.А., Ухренков С.Г., Алиев Э.З., Лавренов П.Г. (Москва, Россия)
Причины летальности потенциальных реципиентов сердца с временной механической поддержкой кровообращения.

#450

Попцов В.Н., Захаревич В.М., Спирина Е.А., Ухреноков С.Г., Алиев Э.З., Лавренов П.Г., Устин С.Ю., Воронков В.Ю. (Москва, Россия)
Успешное лечение реципиента с массивным тромбозом сердечного трансплантата, развившегося на фоне применения вено-артериальной экстракорпоральной мембранной оксигенации.

14.45-15.45

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Отчет о работе в 2016г. и планы на 2017г. секций АССХ России:

Кардиоанестезиология и интенсивная терапия – д.м.н. М.М. Рыбка

- 7 мин.

Искусственное кровообращение – к.м.н. Т.Б. Аверина	- 7 мин.
Кардиология и визуализация в кардиохирургии – акад. РАН Е.З. Голухова, – профессор В.Н. Макаренко	- 7 мин.
Неонатальная кардиохирургия – профессор А.И. Ким	- 7 мин.
Детская кардиология и кардиохирургия – акад. РАН В.П. Подзолков	- 7 мин.
Хирургическое лечение легочной гипертензии – профессор С.В. Горбачевский	- 7 мин.
Приобретенные пороки сердца – акад. РАН Г.Г. Хубулава	- 7 мин.
Ишемическая болезнь сердца – профессор Ю.А. Шнейдер	- 7 мин.
Флебология и лимфология – акад. РАН А.И. Кириенко	- 7 мин.
Аритмология – член-корр. РАН О.Л. Бокерия	- 7 мин.

Подведение итогов Конкурса работ молодых ученых

ЗАКРЫТИЕ СЪЕЗДА

СРЕДА, 30 НОЯБРЯ 2016 г.

Зал «ИВАНИЦКИЙ» (№ 6)

ЗОНА В:

E-Poster

(ЭЛЕКТРОННЫЕ СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ)

9.00 – 10.00

***ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА
ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ***

Председатели: Т.И. Косарева (Москва), М.Г. Пурсанов (Москва)

#490

Колесник Д.И., Букацелло Р.Г., Статкевич А.Р., Зорина С.В., Дасаев Н.А., Седых Ю.П. (Москва, Россия)

Аневризма нижней полой вены, гипопластические состояния НПВ - редкие МСКТ-наблюдения.

#217

Аверина И.И., Бокерия О.Л., Мироненко М.Ю. (Москва, Россия)

Предикторы возникновения сердечной недостаточности в послеоперационном периоде по данным эхокардиографии с тканевым доплером и метода слежения частиц (Speckle tracking) у больных с приобретёнными пороками сердца.

#269

Сливнева И.В., Скопин И.И., Сокольская Н.О., Вавилов А.В. (Москва, Россия)

Периоперационная эхокардиографическая оценка ишемической митральной недостаточности.

#387

Федотов П.А., Шевченко Ю.Л., Вахромеева М.Н., Вахромеева А.Ю., Попов Л.В. (Москва, Россия)

Оценка результатов коронарного шунтирования по данным интегрированной системы Синхро-ОФЭКТ/КТ и выбор тактики хирургической реваскуляризации миокарда.

#495

Басараб Д.А., Мациевский Д.Д., Басараб М.А., Коннова Н.С. (Белгород, Москва, Россия)

Коронарный кровоток.

#526

Шуликовская И.В., Чижова Е.А., Тюрюмина Е.Э. (Иркутск, Россия)

Выявление варикозного расширения вен таза у женщин, страдающих варикозным расширением вен нижних конечностей.

#588

Стомпель Д.Р., Демецкая В.В., Чернов И.И., Кондратьев Д.А., Гапонов Д.П., Кадыкова А.В., Тарасов Д.Г. (Астрахань, Россия)

Возможности комплексного ультразвукового исследования аорты в диагностике острого аортального синдрома в условиях центра сердечно-сосудистой хирургии.

#645

Архипова И.А., Чернов И.И., Козьмин Д.Ю., Кондратьев Д.А., Тарасов Д.Г., Екимов С.С., Демецкая В.В., Анашкина Ю.Ю. (Астрахань, Россия)

Опыт врача функциональной диагностики при операциях на сердце с использованием миниторакотомии по результатам оперативного лечения с 2011 по 2016 гг. в ФЦССХ г. Астрахань.

#724

Шавман М.Г., Асланиди И.П., Бокерия Л.А., Шурупова И.В., Дервянко Е.П., Екаева И.В. (Москва, Россия)

Использование абсолютных величин миокардиального кровотока и коронарного резерва по данным динамической стресс-ПЭТ/КТ с N13-аммонием при оценке тяжести больных с ИБС.

#796

Глазкова Е.Ю., Макаренко В.Н., Александрова С.А., Шляппо М.А. (Москва, Россия)

Изучение гемодинамики в легочных венах у пациентов с фибрилляцией предсердий с помощью 4D FLOW.

#215

Джанкетова В.С., Машина Т.В., Шамсиев Г.А., Мрикаев Д.В., Голухова Е.З. (Москва, Россия)

Роль и эффективность интраоперационной трехмерной чреспищеводной эхокардиографии в реконструктивной хирургии митрального клапана.

10.15 – 11.15**МИНИИНВАЗИВНАЯ ХИРУРГИЯ**

Председатели: А.И. Скопин (Москва), А.В. Казарян (Москва)

#729

Юрченко Д.Л., Пайвин А.А., Денисюк Д.О., Кабанов В.О., Хван Н.Е., Снегирев М.А., Жуков К.Г., Барсукова Е.А. (Санкт-Петербург, Россия)

Интраоперационная флоуметрия в оценке качества шунтов при многососудистом минимально инвазивном коронарном шунтировании.

#801

Хубулава Г.Г., Кравчук В.Н., Князев Е.А., Волков А.М., Сухарев А.Е., Любимов А.И. (Санкт-Петербург, Россия)

Непосредственные результаты минитравматичной реваскуляризации миокарда.

#245

Казарян А.В., Сигаев И.Ю., Старостин М.В., Морчадзе Б.Д., Пилипенко И.В., Кудашев И.Ф., Гусев П.В., Назаров А.А. (Москва, Россия)

Повторное использование «старого» маммарного трансплантата для шунтирования ПМЖВ через левостороннюю переднебоковую торакотомию у больных с возвратом стенокардии, после ранее выполненного МКШ.

#632

Хван Н.Е., Пайвин А.А., Юрченко Д.Л., Денисюк Д.О., Снегирев М.А., Кабанов В.О., Сичинава Л.Б., Павлова Н.Е. (Санкт-Петербург, Россия)

Отдаленные результаты хирургических вмешательств на митральном клапане, выполненных доступом из правосторонней миниторакотомии.

#352

Борщев Г.Г., Шевченко Ю.Л., Попов Л.В., Чернявин М.П. (Москва, Россия)

Сравнительный анализ результатов хирургической реваскуляризации ПМЖА у пациентов с высоким хирургическим риском, перенесшим коронарное шунтирование на работающем сердце и в условиях ИК.

#792

Немков А.С., Чжан И., Буненков Н.С., Комок В.В. (Санкт-Петербург, Россия)

Топографо-анатомическое обоснование применения правой ВГА для шунтирования коронарных артерий из левосторонней торакотомии.

#741

Шарипов И.М., Ярбеков Р.Р., Исмаев А.А., Омонов С.Х., Вахидов Т.З. (Ташкент, Узбекистан)

Результаты операций аортокоронарного шунтирования на работающем сердце у больных с низкой фракцией выброса левого желудочка.

ИСКУССТВЕННОЕ КРОВООБРАЩЕНИЕ И ЗАЩИТА МИОКАРДА

Председатель: Т.Б. Аверина (Москва)

#706

Звягин Р.Ю., Макаров А.А., Лукьянов О.Б., Безносков А.О., Шнейдер Ю.А. (Калининград, Россия)

Минимизация экстракорпорального контура, как метод кровосбережения у больных, оперированных в условиях искусственного кровообращения.

#664

Бомбин Д.А., Дюжиков А.А., Розенберг А.Б., Юновидова А.С. (Ростов-на-Дону, Россия)
Пути совершенствования перфузионного и анестезиологического обеспечения хирургической коррекции ВПС у детей раннего возраста.

#705

Звягин Р.Ю., Макаров А.А., Лукьянов О.Б., Безносков А.О., Шнейдер Ю.А. (Калининград, Россия)
Сравнительная оценка опыта применения фармако-холодовой кристаллоидной и тепловой кровяной интерметирующей кардиоплегии.

#100

Логинов Д.Т., Корноухов О.Ю., Ильин В.Н. (Москва, Россия)
Оценка эффективности однократного введения «Кустодиола» у пациентов с интраоперационной аноксией миокарда более 100 минут.

14.45-15.45

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Отчет о работе в 2016г. и планы на 2017г. секций АССХ России:

Кардиоанестезиология и интенсивная терапия – д.м.н. М.М. Рыбка	- 7 мин.
Искусственное кровообращение – к.м.н. Т.Б. Аверина	- 7 мин.
Кардиология и визуализация в кардиохирургии – акад. РАН Е.З. Голухова, – профессор В.Н. Макаренко	- 7 мин.
Неонатальная кардиохирургия – профессор А.И. Ким	- 7 мин.
Детская кардиология и кардиохирургия – акад. РАН В.П. Подзолков	- 7 мин.
Хирургическое лечение легочной гипертензии – профессор С.В. Горбачевский	- 7 мин.
Приобретенные пороки сердца – акад. РАН Г.Г. Хубулава	- 7 мин.
Ишемическая болезнь сердца – профессор Ю.А. Шнейдер	- 7 мин.
Флебология и лимфология – акад. РАН А.И. Кириенко	- 7 мин.
Аритмология – член-корр. РАН О.Л. Бокерия	- 7 мин.

Подведение итогов Конкурса работ молодых ученых

ЗАКРЫТИЕ СЪЕЗДА