

ВТОРНИК, 21 МАЯ 2013 г.

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

Зал № 9

13.15 – 14.15

ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ЛЕГОЧНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ

ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ

***ХИРУРГИЧЕСКАЯ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ МИОКАРДА
У ПАЦИЕНТОВ ВЫСОКОГО РИСКА***

***РЕГЕНЕРАЦИЯ МИОКАРДА: СОВРЕМЕННЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ И
ВОЗМОЖНОСТИ ГЕННЫХ И КЛЕТОЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ***

ТРАНСМИОКАРДИАЛЬНАЯ ЛАЗЕРНАЯ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ

ВТОРНИК, 21 МАЯ 2013 г.

Зал «БАКУЛЕВ» (№ 1)

9.00-9.45

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Мемориальная лекция акад. РАМН В.И. Бураковского

Председатель: Л.А. Бокерия (Москва)

Роберт Андерсон (Великобритания)
(Robert Anderson, UK)

**«Хирургическая анатомия двойного отхождения сосудов
от правого желудочка»**

(The surgical anatomy of double outlet right ventricle)

9.45-10.00

Перерыв

10.00-11.30

КРУГЛЫЙ СТОЛ

**«РЕПРОТЕЗИРОВАНИЕ КЛАПАНОВ ПРИ ВРОЖДЕННЫХ ПОРОКАХ СЕРДЦА:
ЭТАПНАЯ ИЛИ ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ ОПЕРАЦИЯ?»**

Председатели: Л.А. Бокерия (Москва), В.П. Подзолков (Москва)

Участники: К.В. Шаталов (Москва)
А.И. Ким (Москва)
Ю.Н. Горбатов (Новосибирск)
А.А. Дюжиков (Ростов-на-Дону)
А.С. Иванов (Москва)
В.Т. Селиваненко (Москва)

1. Бокерия Л. А., Горбачевский С. В., Махачев О. А., Филиппкина Т. Ю., Ваулина Т. Н., Рахмонов К. Х., Кольцов Ю. А., Хальвани М. Ю. (Москва, Россия) 10 мин.
Митральное протезирование при общем атриовентрикулярном канале: выбор протеза и факторы риска.
2. Подзолков В. П., Чиаурели М. Р., Самсонов В. Б., Данилов Т. Ю., Ермоленко М. Л., Гамзатов Ш. П. (Москва, Россия) 10 мин.
Причины дисфункции протеза клапана в митральной позиции после коррекции врожденных пороков сердца, результаты репротезирования.
3. Котов О. В., Дюжиков А. А., Кислицкий А. И., Филоненко А. В., Долматов А. Е., Устинова Н. О., Бомбин Д. А., Живова Л. В. (Ростов-на-Дону, Россия) 10 мин.
Анализ повторных операций после протезирования клапанов у пациентов с врожденными пороками сердца.
4. Подзолков В. П., Чиаурели М. Р., Самсонов В. Б., Чебан В. Н., Медведева О. И. (Москва, Россия) 10 мин.
Причины и непосредственные результаты репротезирования аортального клапана при врожденных пороках сердца.
5. Мартаков М. А., Селиваненко В. Т., Дудаков В. А., Беляков А. В. (Москва, Россия) 10 мин.
Результаты хирургической коррекции врожденной недостаточности митрального клапана.
6. Сабиров Б. Н., Подзолков В. П., Чиаурели М. Р., Самсонов В. Б., Чебан В. Н., Чуева Е. П., Мурзагалиев М. У., Исоматдинов Х. Г. (Москва, Россия) 10 мин.
Причины и результаты репротезирования трехстворчатого клапана после ранее выполненной хирургической коррекции врожденных пороков сердца.

11.30-11.45

Перерыв

11.45-13.15

КРУГЛЫЙ СТОЛ**«ДИАГНОСТИКА И ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ТЭЛА»**

Председатели: А.И. Кириенко (Москва), А.М. Чернявский (Новосибирск)

- | | | |
|----|--|---------|
| 1. | Кириенко А.И. (Москва, Россия)
Диагностика легочной гипертензии эмболического генеза. | 20 мин. |
| 2. | Чернявский А.М. (Новосибирск, Россия)
Пятилетний опыт хирургического лечения Хронической Постэмболической Легочной Гипертензии. | 15 мин. |
| 3. | <u>Миронов А. В.</u> , Леонтьев С. Г., Устинов Ф. С. (Москва, Россия)
Как заподозрить массивную ТЭЛА. | 7 мин. |
| 4. | <u>Матвеева Н. В.</u> , Нарциссова Г. П., Чернявский А. М. (Новосибирск, Россия)
Эхокардиография как метод оценки отдаленных результатов легочной тромбэндартерэктомии. | 7 мин. |
| 5. | <u>Немирова С. В.</u> , Медведев А. П., Широкова О. Р., Пичугин В. В., Калинина М. Л., Шитова С. Г., Демарин О. И. (Нижний Новгород, Россия)
Комплексное лечение рецидивирующей тромбоземболии легочных артерий. | 7 мин. |
| 6. | <u>Джорджикия Р. К.</u> , Вагизов И. И., Мухарямов М. Н., Хамзин Р. Р. (Казань, Россия)
Особенности хирургического лечения постэмболической легочной гипертензии. | 7 мин. |
| 7. | <u>Леонтьев С. Г.</u> , Миронов А. В., Лебедев И. С., Родионов Е. П. (Москва, Россия)
Возможности тромболитической терапии в лечении ТЭЛА. | 7 мин. |
| 8. | <u>Едемский А. Г.</u> , Чернявский А. М., Аляпкина Е. М., Чернявский М. А. (Новосибирск, Россия)
Отдаленные результаты хирургического лечения хронической постэмболической легочной гипертензии. | 7 мин. |
| 9. | <u>Исламов Р. А.</u> , Медведев А. П., Дерябин Р. А., Немирова С. В., Лобанова Н. Ю., Пенкнович А. А. (Нижний Новгород, Россия)
Отдаленные результаты оперативного лечения ТЭЛА из торакотомного доступа. | 7 мин. |

13.15-14.15

Перерыв

14.15-15.45

КРУГЛЫЙ СТОЛ**«ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ЛЕГОЧНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ В РФ»**

Председатели: М.А. Школьникова (Москва), С.В. Горбачевский (Москва)

- | | | |
|----|--|---------|
| 1. | Школьникова М. А., Миклашевич И. М., Абдулатипова И. В., Жданов Д. (Москва, Россия)
Эпидемиология легочной гипертензии. Создание Российского регистра легочной гипертензии у детей. | 10 мин. |
| 2. | <u>Гончарова Н. С.</u> , Казымлы А. В., Наймушин А. В., Моисеева О. М. (Санкт-Петербург, Россия)
Выживаемость пациентов с легочной артериальной гипертензией по данным регистра легочной артериальной гипертензии северо-западного региона России. | 10 мин. |
| 3. | <u>Немирова С. В.</u> , Шумаков И. В., Коровин Н. М. (Нижний Новгород, Россия)
Регистр пациентов с хронической легочной гипертензией. | 10 мин. |
| 4. | Данилов Н. М. (Москва, Россия) | 10 мин. |

- Основы диагностики ЛАГ.**
5. Царева Н. А. (Москва, Россия) 10 мин.
- Принципы медикаментозной терапии ЛАГ.**
6. Горбачевский С. В. (Москва, Россия) 10 мин.
- Хирургическое лечение ЛГ.**
7. Иванов С. Н., Горбатов Ю. Н., Тихонова И. И., Колесников В. В. (Новосибирск, Россия) 10 мин.
- Сосудистая реактивность и современные подходы к медикаментозной терапии больных с легочной артериальной гипертензией.**
8. Рунихина Н. К., Новикова И. М. (Москва, Россия) 10 мин.
- Легочная гипертензия и беременность: современное состояние проблемы.**
9. Филиппов Е. В., Якушин С. С., Солодун М. В. (Рязань, Россия) 7 мин.
- Легочная гипертензия: клинические рекомендации и реальная практика (опыт работы Рязанского региона).**
10. Дегтярева Е. А., Жданова О. И. (Москва, Россия) 7 мин.
- Большой спорт после коррекции ВПС.**

15.45-16.00

Перерыв

16.00-17.30

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ЛЕГОЧНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ

Председатели: С.Н. Иванов (Новосибирск), Р.К. Джорджикия (Казань)

1. Бокерия Л. А., Алекян Б. Г., Пурсанов М. Г., Ткачева А. В., Гренадеров М. А., Белкина М. В., Горбачевский С. В. (Москва, Россия) 7 мин.
Атриосептостомия у больных с идиопатической легочной артериальной гипертензией.
2. Иванов С.Н. (Новосибирск, Россия) 7 мин.
Клинико-функциональные методы диагностики легочной гипертензии у детей.
3. Горбачевский С. В., Шмальц А. А., Горчакова А. И., Гренадеров М. А., Ткачева А. В., Айбазов Р. А., Кольцов Ю. А., Хальвани М. А. (Москва, Астрахань, Россия) 7 мин.
Коррекция единственного желудочка сердца с легочной гипертензией методом Фонтена.
4. Кольцов Ю. А., Лобачева Г. В., Хальвани М. Ю., Горбачевский С. В. (Москва, Россия) 7 мин.
Тактика ведения пациентов при операции Фонтена в модификации экстракардиального кондуита.
5. Джорджикия Р. К., Харитонов Г. И., Билалов И. В., Луканихин В. А. (Казань, Россия) 7 мин.
Наш опыт пластики дефектов межпредсердной перегородки (ДМПП) фенестрированными заплатами при высокой легочной гипертензии.
6. Нохрин А. В., Бедин А. В., Халивопуло И. К., Кузьмин А. В., Кулавская М. В., Сизова И. Н., Барбараш Л. С., Барбараш О. Л. (Кемерово, Россия) 7 мин.
Результаты лечения пациентов с ВПС и высокой легочной гипертензией.
7. Шамрин Ю. Н., Хмелёв И. В., Ляпунова Ю. Ф., Ким М. В., Бельды Е. А., Киселев А. Г., Налимов К. А., Шиганцов Д. С. (Хабаровск, Россия) 7 мин.
Применение ингаляционных аналогов простациклина при хирургическом лечении ВПС.
8. Мукимов Ф. Х., Горбачевский С. В., Горчакова А. И., Кольцов Ю. А., Хальвани М. Ю., Барышникова И. Ю. (Москва, Россия) 7 мин.
Подход к хирургическому лечению дефекта межжелудочковой перегородки при синдроме Эйзенменгера.
9. Басалова Е. В., Токарев А. В., Ильин А. С., Теплов П. В., Науменко И. Ю., Кузьминых Е. Н., Спичак Ю. Ю., Филиппов М. М. (Красноярск, Россия) 7 мин.
Суживание ствола легочной артерии у детей с ВПС осложненных высокой легочной гипертензией.
10. Касьянова Т. Р., Левитан Б. Н., Петелина И. Ю., Мочалова Н. Н. (Астрахань, Россия) 7 мин.
Легочная гипертензия и показатели эндотелиальной дисфункции у больных циррозом печени.
11. Архипов О. Г., Сумин А. Н. (Мыски, Кемерово, Россия) 7 мин.
Диагностика диастолической дисфункции правого желудочка у больных с различной выраженностью легочной гипертензии.

12. Иванов С.Н. (Новосибирск, Россия)

7 мин.

Диагностика и медикаментозное лечение детей с врожденными пороками сердца осложненных высокой легочной гипертензией.

17.30-17.40

Перерыв

17.40

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
ЗАКРЫТИЕ XVII ЕЖЕГОДНОЙ НАУЧНОЙ СЕССИИ ЦЕНТРА

ВТОРНИК, 21 МАЯ 2013 г.

Зал «БУРАКОВСКИЙ» (№ 2)

10.00-11.30

КРУГЛЫЙ СТОЛ

«БЕЗОПАСНОСТЬ ИСКУССТВЕННОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ»

Председатели: Т.Б. Аверина (Москва), И.Н. Чичерин (Киров)

1. ***Тренинг*** 45 мин.
Хельмут Платцер (Мюнхен, Германия)
Безопасность искусственного кровообращения –
инциденты во время перфузии.
2. Аверина Т. Б. (Москва, Россия) 15 мин.
Факторы перфузионной безопасности.
3. Карчевская К. В. (Пенза, Россия) 15 мин.
**Угроза воздушной эмболии во время искусственного кровообращения при
работе с жестким кардиотомным резервуаром без предохранительного
клапана сброса избыточного давления.**

11.30-11.45

Перерыв

11.45-13.15

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

(Компания ТЕРУМО, Россия)

Председатель: Т.Б. Аверина (Москва)

Лекция

Хельмут Платцер (Мюнхен, Германия)

«Безопасность перфузии:
управление газами крови и оксигенаторы Cariox FX-серии»

13.15-14.15

Перерыв

14.15-15.45

КРУГЛЫЙ СТОЛ

**«ПЕРСИСТИРУЮЩАЯ ФОРМА ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ:
СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ ОСЛОЖНЕНИЙ»**

Участники: Бокерия Л.А. (Москва)
Ревишвили А.Ш. (Москва)
Сулимов В.А. (Москва)
Суханов С.Г. (Пермь)
Чернявский А.М. (Новосибирск)

Темы для обсуждения (регламент выступления – 15 мин.)

- Классификация фибрилляций предсердий.
- Антитромбитическая терапия и катетерная окклюзия ушка левого предсердия.

- Результаты катетерной аблации длительно-существующей персистирующей ФП.
- Результаты хирургического лечения.
- Рекомендации для выбора стратегии лечения и профилактики персистирующей ФП.

Дискуссия

15.45-16.00
Перерыв

16.00-17.30

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ

Председатели: С.Ю. Сергуладзе (Москва), А.Х. Меликулов (Москва)

1. Горячев В. А., Бокерия Л. А., Филатов А. Г., Тарашвили Э. Г., Ковалев А. С., Яхьяев Я. Б. (Москва, Россия) 10 мин.
Результаты применения методики интраоперационного эпикардального картирования предсердий у пациентов с различными формами фибрилляции предсердий.
2. Бокерия Л. А., Бокерия О. Л., Базарсадаева Т. С., Тетвадзе И. В., Донаканян С. А., Биниашвили М. Б., Испирян А. Ю., Климчук И. Я. (Москва, Россия) 10 мин.
Хирургическая коррекция относительной недостаточности атриовентрикулярных клапанов у пациентов с хронической фибрилляцией предсердий.
3. Сергуладзе С. Ю., Ревшвили А. Ш., Шмуль А. В., Такаландзе Р. Г., Кваша Б. И. (Москва, Россия) 10 мин.
Результаты эпикардальной биполярной радиочастотной аблации в хирургическом лечении фибрилляции предсердий.
4. Карева Ю. Е., Чернявский А. М., Пак И. А., Рахмонов С. С., Романов А. Б., Покушалов Е. А. (Новосибирск, Россия) 10 мин.
Трехлетние результаты хирургического лечения пациентов с фибрилляцией предсердий и ИБС.

17.30-17.40
Перерыв

17.40

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ (Зал «БАКУЛЕВ» (№ 1))
ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
ЗАКРЫТИЕ XVII ЕЖЕГОДНОЙ НАУЧНОЙ СЕССИИ ЦЕНТРА

ВТОРНИК, 21 МАЯ 2013 г.

Зал «БУХАРИН» (№ 3)

10.00-11.30

КРУГЛЫЙ СТОЛ

**«МАРКЕРЫ ХРОМОСОМНОЙ ПАТОЛОГИИ И ПРЕДИКТОРЫ ВПС
У ПЛОДА ПРИ СКРИНИНГОВОМ УЛЬТРАЗВУКОВОМ ИССЛЕДОВАНИИ
В 1 ТРИМЕСТРЕ БЕРЕМЕННОСТИ»**

Председатели: Е.Д. Беспалова (Москва), Е.Л. Бокерия (Москва)

1. Сыпченко Е. В., Беспалова Е. Д., Питиримова О. А., Гасанова Р. М., Тюменева А. Э., Бартагова М. Н., Марзоева О. В., Леонова Е. И. (Москва, Россия) 10 мин.
Маркеры хромосомной патологии и предикторы ВПС у плода при скрининговом УЗИ в I триместре беременности.
2. Нарциссова Г. П., Волкова И. И., Ленько О. А. (Новосибирск, Россия) 10 мин.
Факторы риска врожденных пороков сердца в пренатальном периоде.
3. Марзоева О. В., Леонова Е. И., Бартагова М. Н., Гасанова Р. М., Беспалова Е. Д. (Москва, Россия) 10 мин.
Прогностическая значимость оценки кровотока в венозном протоке у плодов на сроке 10-14 недель для ранней диагностики врожденных пороков сердца.
4. Одегова Н. О., Андреева Е. Н., Жученко Л. А. (Москва, Россия) 10 мин.
Выявление ВПС в 11-14 недель беременности в рамках реализации мероприятий Национального проекта «Дородовая (пренатальная) диагностика нарушений развития ребенка» в Московской области за 2011-2012 годы.
5. Гасанова Р. М., Леонова Е. И., Беспалова Е. Д., Тюменева А. И., Питиримова О. А., Сыпченко Е. В., Бартагова М. Н., Марзоева О. В. (Москва, Россия) 10 мин.
Сочетанная патология плода при атрезии легочной артерии и общем артериальном стволе.
6. Бартагова М. Н., Беспалова Е. Д., Гасанова Р. М., Тюменева А. И., Марзоева О. В., Леонова Е. И., Сыпченко Е. В. (Москва, Россия) 10 мин.
Ранняя пренатальная диагностика врожденных пороков сердца.

Обсуждение

11.30-11.45

Перерыв

11.45-13.15

КРУГЛЫЙ СТОЛ

«ДВОЙНОЕ ОТХОЖДЕНИЕ СОСУДОВ ОТ ПРАВОГО ЖЕЛУДОЧКА»

Председатели: А.И. Ким (Москва), Ю.Н. Горбатов (Новосибирск),
Р.Р. Мовсесян (Санкт-Петербург), Е.В. Кривошеков (Томск)

Участники: А.И. Ким (Москва)
Ю.Н. Горбатов (Новосибирск)
Р.Р. Мовсесян (Санкт-Петербург)
В.Н. Ильин (Москва)
М.Р. Туманян (Москва)
Е.Д. Беспалова (Москва)
Р.А. Серов (Москва)
Д.О. Беришвили (Москва)
Е.В. Кривошеков (Томск)
Т.И. Невважай (Пенза)
М.В. Борисков (Краснодар)
К.В. Горбатилов (Тюмень)

- | | | |
|----|---|---------|
| 1. | Дидык В.П. (Москва, Россия)
Эпидемиология ДОО от ПЖ. | 10 мин. |
| 2. | Серов Р.А. (Москва, Россия)
Анатомия ДОО от ПЖ, его типов, демонстрация секционного материала. | 15 мин. |
| 3. | Беспалова Е.Д. (Москва, Россия)
Внутриутробная диагностика ДОО от ПЖ. | 10 мин. |
| 4. | <u>Василихина Д. В.</u> , Дюжикова А. В., Дюжиков А. А. (Ростов-на-Дону, Россия)
Особенности ультразвуковой анатомии ДОО от ПЖ. | 10 мин. |
| 5. | Бокерия Л. А., <u>Малиновский А. В.</u> , Бутрим Ю. В., Олимпиева С. П. (Москва, Россия)
Связь исходных параметров сердечной морфологии с динамикой объемных
15 мин. показателей желудочков после выполнения системно-легочных
анастомозов у пациентов с отхождением порты и легочной артерии от правого
желудочка, некоммитированным ДМЖП и обструкцией легочного кровотока. | 15 мин. |
| 6. | <u>Ильин В. Н.</u> , Крюков В. А., Корноухов О. Ю., Данилов Е. Ю., Корноухов О. Ю. (Москва, Россия)
Двойное отхождение магистральных артерий от двухкамерного правого
желудочка: спектр морфологии и результаты коррекции. | 15 мин. |
| | Обсуждение и прения | 20 мин. |

13.15-14.15
Перерыв

14.15-15.45

КРУГЛЫЙ СТОЛ

**«ПЕДИАТРИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ РИСКА
В НЕОНАТАЛЬНОЙ КАРДИОХИРУРГИИ»**

Председатели: М.Р. Туманян (Москва), Т.В. Рогова (Москва), Е.Д. Беспалова (Москва)

- | | | |
|----|--|---------|
| 1. | <u>Саидова В. Т.</u> , Сабирова Д. Р., Немировская Е. М., Миролюбов Л. М., Никифорова Е. И. (Казань, Россия)
Нужен ли лабораторный скрининг новорожденных на критические врожденные пороки сердца? | 10 мин. |
| 2. | <u>Левченко Е. Г.</u> , Туманян М. Р., Идрисова М. А., Филаретова О. В., Есаян А. А., Андерсон А. Г., Армаганова А. А. (Москва, Россия)
Хирургическая коррекция коарктации аорты в сочетании с маленьким левым желудочком у новорожденных и детей первого года жизни. | 10 мин. |
| 3. | <u>Бокерия Л. А.</u> , Ворисов А. А., Винокуров А. В., Лязин Д. В., Иващенко Д. К. (Москва, Россия)
Оценка роли возрастного фактора при первичной радикальной коррекции ДМЖП у детей 1 года жизни. | 10 мин. |
| 4. | <u>Филаретова О. В.</u> , Бокерия Л. А., Туманян М. Р., Чечнева В. В., Левченко Е. Г., Гуласарян Р. С., Бутрим Ю. В., Акатов Д. С. (Москва, Россия)
Результаты радикальной хирургической коррекции полной формы атриовентрикулярной коммуникации у детей первого года жизни с синдромом Дауна. | 10 мин. |
| 5. | <u>Живова Л. В.</u> , Дюжиков А. А., Кислицкий А. И., Филоненко А. В., Устинова Н. О., Буштырева М. Ю., Петрова Д. В. (Ростов-на-Дону, Россия)
Риски в кардиохирургии детей раннего возраста при наличии внутриутробного инфицирования. | 10 мин. |
| 6. | <u>Крупянку С. М.</u> , Бокерия Л. А., Милюевская Е. Б., Адкин Д. В. (Москва, Россия)
Школа для родителей как компонент комплексной реабилитации после хирургического лечения детей с врожденными пороками сердца. | 10 мин. |
| 7. | <u>Мухитдинова Х. Н.</u> , Сатвалдиева Э. А., Сабиров С. Д., Муйдинова Ф. З. (Ташкент, Узбекистан)
Эхокардиографическая оценка функции сердца при госпитальной пневмонии у детей. | 10 мин. |

15.45-16.00
Перерыв

16.00-17.30

КРУГЛЫЙ СТОЛ

**«ГИБРИДНАЯ ХИРУРГИЯ В ЛЕЧЕНИИ
НОВОРОЖДЕННЫХ И ГРУДНЫХ ДЕТЕЙ С ВПС»**

Ведущие: Л.А. Бокерия (Москва), Б.Г. Алекян (Москва)

1. Ким А.И. (Москва, Россия) 20 мин.
Взгляд сердечно-сосудистого хирурга.
2. Пурсанов М.Г. (Москва, Россия) 20 мин.
Взгляд эндоваскулярного хирурга.
3. **Участники Круглого стола:**
(регламент выступлений – 5-7 мин.)
Горбатов Ю.Н. (Новосибирск, Россия)
Мовсесян Р.Р. (Санкт-Петербург, Россия)
Кривошеков Е.В. (Томск, Россия)
Беришвили Д.О. (Москва, Россия)
Омельченко А.Ю. (Новосибирск, Россия)

17.30-17.40

Перерыв

17.40

**ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ (Зал «БАКУЛЕВ» (№ 1)
ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
ЗАКРЫТИЕ XVII ЕЖЕГОДНОЙ НАУЧНОЙ СЕССИИ ЦЕНТРА**

ВТОРНИК, 21 МАЯ 2013 г.

Зал «СПИРИДОНОВ» (№ 4)

10.00-11.30

КРУГЛЫЙ СТОЛ

**«СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ХИРУРГИЧЕСКОЙ ТАКТИКЕ И ТЕХНИКЕ
ОПЕРАТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ ПРИ ПОСТИНФАРКТНОМ РАЗРЫВЕ
МЕЖЖЕЛУДОЧКОВОЙ ПЕРЕГОРОДКИ»**

Председатели: М.Д. Алшибая (Москва), Н.А. Чигогидзе (Москва)

- | | | |
|----|---|---------|
| 1. | Алшибая М. Д. (Москва)
Эволюция и современное состояние проблемы хирургического лечения постинфарктного РМЖП. | 15 мин. |
| 2. | Гордеев М. Л. (Санкт-Петербург)
Выбор оптимальных сроков вмешательства и адекватной хирургической стратегии при постинфарктном дефекте МЖП. | 15 мин. |
| 3. | Жбанов И. В. (Москва)
Наш опыт хирургического лечения постинфарктного ДМЖП: хирургическая тактика и техника операций. | 15 мин. |
| 4. | Суханов С. Г. (Пермь)
Геометрическая реконструкция ЛЖ при постинфарктном разрыве МЖП. | 15 мин. |
| 5. | Чигогидзе Н. А. (Москва)
Возможности эндоваскулярных методов в лечении больных с постинфарктным дефектом МЖП. | 15 мин. |
| | Обсуждение | 15 мин. |

11.30-11.45

Перерыв

11.45-13.15

КРУГЛЫЙ СТОЛ

**«СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ПРОБЛЕМЫ ЛЕЧЕНИЯ ИБС,
ОСЛОЖНЕННОЙ ХСН»**

Председатель: Ю.И. Бузиашвили (Москва)

- | | | |
|----|--|---------|
| 1. | Камардинов Д.К. (Москва, Россия)
ИБС, осложненная ХСН, должна лечиться медикаментозно. | 15 мин. |
| 2. | Мацкеплишвили С.Т. (Москва, Россия)
Нет, ИБС, осложненная ХСН, должна лечиться интервенционно. | 15 мин. |
| 3. | Амбатьелло С.Г. (Москва, Россия)
Нет, ИБС, осложненная ХСН, должна лечиться хирургически. | 15 мин. |

Обсуждение докладов

13.15-14.15

Перерыв

14.15-15.45

КРУГЛЫЙ СТОЛ

**«ХИРУРГИЧЕСКАЯ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ МИОКАРДА
У ПАЦИЕНТОВ ВЫСОКОГО РИСКА»**

Председатели: В.Ю. Мерзляков (Москва), Ю.А.Шнейдер (Калининград),
В.А. Попов (Кемерово)

1. Шнейдер Ю. А., Худеньких Е. Е., Цой В. Г., Азаров А. А., Слепенко Е. В. 10 мин.
(Калининград, Россия)
Поэтапные гибридные операции при ишемической болезни сердца.
2. Кандауров А. Э., Акимов И. В. (Москва, Россия) 10 мин.
«За» и «Против» искусственного кровообращения у больных с МФА.
3. Меликулов А.А., Бокерия Л.А., Мерзляков В.Ю., Ключников И.В., Желехажева М.В., Ибрагимов Р.Г., Жалилов А.К., Саломов М.А. 10 мин.
Результаты малоинвазивной реваскуляризации миокарда у пациентов высокого риска.
4. Киладзе И. З., Урюжников В. В., Мурадов М. М., Морозов Ю. А. (Москва, Россия) 10 мин.
Особенности почечной дисфункции у пациентов, перенесших операцию реваскуляризации миокарда.
5. Аринчев Р. С., Малышенко Е. С., Иванов С. В., Зинченко С. С., Сотников А. В., Беленькова Ю. А., Попов В. А. (Кемерово, Россия) 10 мин.
Коронарное шунтирование у пациентов старческого возраста. Является ли возраст противопоказанием?
6. Ярахмедов Т. Ф., Бокерия Л. А., Керен М. А., Еномян Л. Г., Сигаев И. Ю., Мерзляков В. Ю., Вольгушев В. Е., Ярбеков Р. Р. (Москва, Россия) 10 мин.
Результаты аортокоронарного шунтирования с использованием искусственного кровообращения у больных ИБС старше 65 лет.
7. Чарчян Э. Р., Степаненко А. Б., Генс А. П., Скворцов А. А., Жакыпова З. Р., Галеев Н. А. (Москва, Россия) 10 мин.
Тактика одномоментного хирургического лечения пациентов с мультифокальным атеросклерозом при сочетанном поражении коронарного и каротидного бассейнов.
8. Ковляков В. А., Кашкаров А. Ю., Кулумбеков О. И., Богданов И. Г., Емешкин М. И., Соснина Н. П., Бондарь В. Ю. (Хабаровск, Россия) 10 мин.
Опыт хирургического лечения сочетанного атеросклеротического поражения артерий коронарного и брахиоцефального бассейнов.

15.45-16.00

Перерыв

16.00-17.30

КРУГЛЫЙ СТОЛ

«ТРАНСМИОКАРДИАЛЬНАЯ ЛАЗЕРНАЯ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ»

Председатели: И.И. Беришвили (Москва), И.Ю. Сигаев (Москва)

1. Беришвили И. И., Бокерия Л. А., Семенов М. Х., Вахромеева М. Н., Козаева М. Т., Игнатъева Ю. В., Гусев П. В. (Москва, Россия) 10 мин.
Механизмы эффективности ТМЛР в зависимости от типа выполненного вмешательства и использованного лазера.
2. Беришвили И. И., Бокерия Л. А., Гусев П. В., Хвичия Л. Э., Игнатъева Ю. В. (Москва, Россия) 10 мин.
Трансмиокардиальная лазерная реваскуляризация (ТМЛР): факторы риска изолированных и сочетанных вмешательств.
3. Беришвили И. И., Бокерия Л. А., Касаева З. Т. (Москва, Россия) 10 мин.
Изменения в коронарных артериях и состоянии больных ИБС, поступивших на повторные вмешательства после ранее выполненной прямой реваскуляризации миокарда.
4. Беришвили И. И., Бокерия Л. А., Вахромеева М. Н., Игнатъева Ю. В., Хвичия Л. Э., Гусев П. В., Семенов М. Х. (Москва, Россия) 10 мин.
Сравнение результатов сочетанных операций АКШ + ТМЛР с результатами изолированного АКШ у больных ИБС с конечной стадией поражения КА.

Вопросы для обсуждения

(регламент выступления – 5 мин.):

- Трансмиокардиальная лазерная реваскуляризация – эффективность метода.

- Перфузия миокарда после ТМЛР.
- Отдаленные результаты.
- Результаты ТМЛР с применением различных лазерных установок.
- Механизмы эффективности ТМЛР.
- Сочетание ТМЛР с применением стволовых клеток.

17.30-17.40

Перерыв

17.40

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ (Зал «БАКУЛЕВ» (№ 1))
ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
ЗАКРЫТИЕ XVII ЕЖЕГОДНОЙ НАУЧНОЙ СЕССИИ ЦЕНТРА

ВТОРНИК, 21 МАЯ 2013 г.

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

Зал № 9

13.15 – 14.15

ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ЛЕГОЧНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ

Председатель: С.В. Горбачевский (Москва)

#42

Шмальц А. А., Горбачевский С. В., Дроздова А. А., Тунгусова М. А., Белкина М. В., Плотников М. В., Тарасов Д. Г. (Астрахань, Москва, Россия)

Легочно-сосудистая болезнь при функционально единственном желудочке сердца.

#99

Мукимов Ф. Х., Белкина М. В., Гренадеров М. А., Горчакова А. И., Кольцов Ю. А., Хальвани М. Ю. (Москва, Россия)

Возможность успешной радикальной коррекции ДМЖП с синдромом Эйзенменгера и синдромом Дауна в возрасте 10 лет.

#105

Баранов В. В. (Москва, Россия)

Капилляроспектрометрическая on line, in vivo диагностика легочной гипертензии.

#372

Казымлы А. В., Рыжков А. В., Гончарова Н. С., Березина А. В., Наймушин А. В., Моисеева О. М. (Санкт-Петербург, Россия)

Клиническое значение исследования индекса растяжимости легочной артерии у пациентов с легочной артериальной гипертензией.

#567

Архипов О. Г., Сумин А. Н. (Мыски, Кемерово, Россия)

Диагностическая ценность индекса общей производительности правого желудочка и систолического движения трикуспидального кольца у больных легочной гипертензией.

ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ

Председатели: М.Б. Биниашвили (Москва), А.Г. Филатов (Москва)

#44

Рахмонов С. С., Чернявский А. М., Пак И. А., Карева Ю. Е., Покушалов Е. А., Романов А. Б. (Новосибирск, Россия)

Результаты хирургической аблации фибрилляции предсердий при ишемической болезни сердца.

#245

Тарашвили Э. Г., Бокерия Л. А., Горячев В. А., Яхьяев Я. Б., Ковалев А. С., Филатов А. Г. (Москва, Россия)

Использование спектрального анализа фибрилляции предсердий в ходе операции «Лабиринт».

#252

Грязнов Д. Ю., Ковалев С. А., Булынин А. В., Грязнов Д. В. (Воронеж, Россия)

Раннеотдаленные результаты операции «Лабиринт» в зависимости от этиологического фактора фибрилляции предсердий.

#369

Ковалев С. А., Белов В. Н., Белова Е. А., Демьянов А. М., Минакова Н. Э., Брагин М. В., Кузнецов А. И., Котельников А. Е. (Воронеж, Россия)

Лечение дисфункции синусового узла после проведения электроимпульсной терапии у больных с персистирующей формой фибрилляции предсердий.

#394

Чубирко Ю. М., Ковалев С. А., Звягин А. В., Котельников А. Е., Чубирко И. Е. (Воронеж, Россия)

Радиочастотная изоляция легочных вен в лечении пациентов с ИБС и фибрилляцией предсердий.

#418

Чернышева С. Г., Ревешвили А. Ш. (Москва, Россия)

Анализ клинических и электрофизиологических характеристик эффективного устранения очаговых предсердных тахикардий.

#578

Таскина В. Ю., Бокерия Л. А., Бокерия О. Л., Салия Н. Т. (Москва, Россия)

Влияние фибрилляции предсердий на регионарный мозговой кровоток и микроциркуляцию.

#626

Тадевосян Г. А., Бокерия Л. А., Махалдиани З. Б. (Москва, Россия)

Торакоскопическое картирование и абляция левой атриовентрикулярной борозды для лечения синдрома Вольфа-Паркинсона-Уайта.

ХИРУРГИЧЕСКАЯ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ МИОКАРДА У ПАЦИЕНТОВ ВЫСОКОГО РИСКА

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

#124

Ковалев С. А., Звягин А. В., Котельников А. Е., Кузнецов А. Е., Белов В. Н., Белова Е. А., Черникова Л. А., Федорищев И. Н. (Воронеж, Россия)

Динамика качества жизни у больных с поражением ствола левой коронарной артерии после хирургической реваскуляризации миокарда в условиях искусственного кровообращения.

#132

Степин А. В., Мамонтов Д. А. (Екатеринбург, Россия)

Полная артериальная реваскуляризация с формированием композитных шунтов у пациентов пожилого возраста: сравнительный анализ непосредственных послеоперационных результатов.

#151

Чаплыгин А. В., Бранд Я. Б., Мазанов М. Х., Сагиров М. А., Поплавский И. В., Чумаков М. В., Чернышев Д. В. (Москва, Россия)

Превентивное использование внутриаортальной баллонной контрпульсации при реваскуляризации миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом при поражении ствола левой коронарной артерии.

#318

Кудашев И. Ф., Бокерия Л. А., Скопин И. И., Сигаев И. Ю., Дарвиш Н. А., Казарян А. В., Цирихова Д. Г., Ярахмедов Т. Ф. (Москва, Россия)

Первый опыт использования церебральной оксиметрии при одномоментных операциях аортокоронарного шунтирования и реконструкции внутренней сонной артерии.

#337

Гуснай М. В., Дюжиков А. А., Поддубный А. В., Кострыкин М. Ю., Сумин А. В., Сохавон Р. М., Трапезникова А. И., Горина Н. А. (Ростов-на-Дону, Россия)

Хирургическая реваскуляризация миокарда у пациентов со сниженной сократительной функцией левого желудочка.

#362

Пшеничных В. А. (Москва, Россия)

Бимаммарное коронарное шунтирование при острых формах ишемической болезни сердца.

#375

Кандауров А. Э., Ярков С. А. (Москва, Россия)

Определение этапности лечения с применением гибридных операций у больных с мультифокальным атеросклерозом.

#409

Сотников А. В., Иванов С. В., Сумин А. Н., Малышенко Е. С. (Кемерово, Россия)

Состояние коронарных шунтов в группе больных ИБС перед повторной хирургической реваскуляризацией миокарда.

#424

Гайфулин Р. А., Сумин А. Н., Безденежных Н. А., Иванов С. В., Барбараш О. Л. (Кемерово, Россия)

Результаты коронарного шунтирования у больных пожилого возраста.

#484

Жалилов А. К., Бокерия Л. А., Мерзляков В. Ю., Ключников И. В., Меликулов А. А., Саломов М. А., Скопин А. И., Желехажева М. В. (Москва, Россия)

Результаты аортокоронарного шунтирования на работающем сердце у женщин с высоким индексом массы тела.

#577

Гатамова Н. А., Мерзляков В. Ю., Сигаев И. Ю., Ключников И. В., Самуилова Д. Ш., Скопин А. И., Мамедова С. К., Саломов М. А. (Москва, Россия)

Особенности динамики мозгового натрийуретического пептида при реконструктивных операциях на ЛЖ в условиях ИК на сокращающемся сердце.

РЕГЕНЕРАЦИЯ МИОКАРДА: СОВРЕМЕННЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ И ВОЗМОЖНОСТИ ГЕННЫХ И КЛЕТОЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Председатели: М.В. Еремеева (Москва), А.Ю. Городков (Москва)

#92

Демидова О. А., Аракелян В. С., Еремеева М. В. (Москва, Россия)

Информативность ультразвуковой доплерографии в оценке эффективности лечения стимуляторами ангиогенеза у пациентов с хронической ишемией нижних конечностей.

#175

Сухачева Т. В., Серов Р. А., Бокерия Л. А. (Москва, Россия)

Коннексин-содержащие щелевые контакты в кардиомиоцитах МЖП пациентов с ГКМП.

#616

Цыганков Ю. М., Бокерия Л. А., Кузьмин С. Г., Макаров В. И., Васильченко С. Ю., Салахов Р. Ж., Шараев П. И., Городков А. Ю. (Москва, Россия)

Эффект фотодинамической терапии в профилактике развития спаечной болезни при кардиотомном синдроме в экспериментальном исследовании.

ТРАНСМИОКАРДИАЛЬНАЯ ЛАЗЕРНАЯ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ

Председатель: М.В. Старостин (Москва)

#60

Семченко А. Н., Бондарь В. Ю., Андреев Д. Б., Мусуриевская Т. В., Нетбай Р. В., Шандаков П. И. (Хабаровск, Россия)

Анастомоз «бок в бок» при коронарном шунтировании аутовеной – результаты МСКТ-шунтографии в раннем послеоперационном периоде.

#408

Попов В. А., Козырин К. А., Ганюков В. И., Сотников А. В. (Кемерово, Россия)

Ранние результаты гибридной реваскуляризации миокарда.

#414

Шнейдер Ю. А., Цой В. Г., Шиленко П. А., Худеньких Е. Е., Сотников А. В. (Калининград, Россия)

Возможности безопасного использования двух внутренних грудных артерий как при изолированных операциях реваскуляризации миокарда, так и при сочетанных вмешательствах.

#556

Схиртладзе И. Д., Джинчарадзе Т. М., Мурадян М. В., Чигогидзе Н. А. (Москва, Россия)

Биоинженерная конструкция для лечения больных с окклюзионными заболеваниями сосудов и полых органов.