

ТСТ RUSSIA 2015

XVII МОСКОВСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ КУРС ПО РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ

Четверг, 18 июня

ВМЕШАТЕЛЬСТВА НА КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЯХ

Секция I: Показания и отбор пациентов АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Баграт Алекян (Россия), Грегг Стоун (США)

Ведущие: С.Дж. Парк (Южная Корея), Гари Минц (США), Сергей Абугов (Россия), Анатолий Савченко (Россия), Валентин Сухов (Россия), Борис Шабалкин (Россия), Михаил Алшибая (Россия)

09:00 Ключевой доклад: Стратификация по группам риска, отбор пациентов и медикаментозная поддержка при ОКС: использование международных рекомендаций в реальной практике
Грегг Стоун (США)

Секция II: Выбор тактики и оптимизация лечения АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

09:20 Оценка тяжести поражения: использование преимуществ функциональной диагностики
С.Дж. Парк (Южная Корея)

09:35 Оптимизация инвазивных процедур: использование преимуществ эндоваскулярной диагностики
Гари Минц (США)

09:50 Обсуждение

10:00 Включение из операционной НЦССХ им. А.Н. Бакулева (сложное коронарное вмешательство)

Секция III: Технологические решения и результаты лечения АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Гари Минц (США), Грегг Стоун (США)

Ведущие: Роберт Бирн (Германия), Азим Латиб (Италия), Анатолий Самко (Россия), Автандил Бабунашвили (Россия), Филипп Палеев (Россия), Бернард Шевалье (Франция), Василий Честухин (Россия), Борис Миронков (Россия)

- 11:00 Металлические лекарственные стенты: насколько технологический прогресс влияет на клинические результаты?
Роберт Бирн (Германия)
- 11:12 Биоабсорбируемые сосудистые каркасы: что будет после того, как спадет энтузиазм?
Грегг Стоун (США)
- 11:24 Баллоны с лекарственным покрытием для коронарных артерий: серьезная альтернатива стентированию или уникальное решение для небольшой группы пациентов?
Азим Латиб (Италия)
- 11:36 Определение тактики лечения у пациентов с сахарным диабетом и многососудистым поражением
Бернард Шевалье (Франция)
- 11:48 Обсуждение
- 12:00 Включение из операционной НЦССХ им. А.Н. Бакулева (сложное коронарное вмешательство)

Ланч-симпозиум при поддержке компании GE Healthcare. Безопасный подход к эндоваскулярным вмешательствам ЕКАТЕРИНИНСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Сергей Абугов (Россия), Райнер Вессели (Германия)

- 13:00 Ведение пациентов группы риска в условиях рентгенооперационной: контраст имеет значение!
Райнер Вессели (Германия)
- 13:20 Снижение лучевой нагрузки в повседневной практике
Заурбек Шугушев (Россия)
- 13:35 Врожденные пороки сердца: возможности ротационной ангиографии и 3-D моделирования
Нарек Карапетян (Россия)
- 13:50 Обсуждение

Ланч-симпозиум при поддержке компании Medtronic. Стентирование ствола ЛКА и бифуркационных поражений коронарных артерий: расставлены ли все точки над i?

АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Евгений Меркулов (Россия), Азим Латиб (Италия), Флавио Рибичини (Италия)

- 13:00 Технология балки с сердечником для лечения бифуркационных поражений коронарных артерий
Азим Латиб (Италия)
- 13:15 Поражение ствола ЛКА: выбор оптимальной тактики лечения
Евгений Меркулов (Россия)
- 13:30 Бифуркационное поражение ствола ЛКА: когда выбор между одним или двумя стентами не очевиден
Флавио Рибичини (Италия)
- 13:45 Обсуждение

Ланч-симпозиум при поддержке компании Ангиолайн. Сравнительные пострегистрационные исследования (IV фаза) российского стента с лекарственным покрытием с зарубежными аналогами

МОСКВОРЕЦКИЙ ЗАЛ

Председатель: Баграт Алекаян (Россия)

- 13:00 Анонс клинического исследования «Патриот». Проспективное рандомизированное, мультицентровое, исследование клинико-экономической эффективности и безопасности сиролимус-доставляющего коронарного стента КАЛИПСО по сравнению с эверолимус-доставляющим коронарным стентом Xience Prime (Abbott Vascular, США)
Евгений Кретов (Россия)
- 13:20 Первичный результат клинического применения первого российского стента «Калипсо» с лекарственным покрытием и стента Resolute «Integrity» у пациентов с ОКС в рамках сравнительного регистра e-Calipso
Алексей Созыкин (Россия)
- 13:40 Обсуждение

Ланч-симпозиум при поддержке компании АББОТТ. Актуальные вопросы применения биорезорбируемого сосудистого каркаса Absorb: отмечая рубеж в 100000 пациентов

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Грегг Стоун (США), Азим Латиб (Италия), Роберт Гил (Польша)

- 13:00 Вступительное слово
- 13:05 Как полностью биорезорбируемый сосудистый каркас может улучшить результаты ЧКВ?
Грегг Стоун (США)
- 13:20 Применение Absorb при комплексных и сложных поражениях: Европейская концепция и персональный взгляд
Азим Латиб (Италия)
- 13:35 Использование Absorb в повседневной практике: новейшие данные и личный опыт
Роберт Гил (Польша)
- 13:50 Дискуссия и заключение

Секция IV: Инвазивная медикаментозная терапия, сосудистый доступ и контроль лучевой нагрузки АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Роберт Бирн (Германия), Ив Лувар (Франция)

Ведущие: Грег Калуза (США), Евгений Шляхто (Россия), Сергей Бойцов (Россия), Дмитрий Зверев (Россия), Игорь Есипович (Россия), Игорь Зырянов (Россия), Темур Кислухин (Россия), Борис Руденко (Россия)

- 14:15 Инвазивная медикаментозная терапия в 2015 году: о чем говорят официальные рекомендации
Роберт Бирн (Германия)
- 14:30 Лучевой доступ: частота кровотечений и потребность в медикаментозной терапии
Ив Лувар (Франция)
- 14:40 Безопасность пациента и врача: методы контроля лучевой нагрузки и объема контрастного вещества
Грег Калуза (США)

14:50 Обсуждение

Секция V: Особые группы пациентов — разбор клинических случаев АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Флавио Рибичини (Италия), Ив Лувар (Франция)

Ведущие: Ремо Альбиеро (Италия), Роберт Бирн (Германия), Азим Латиб (Италия), Антон Стаферов (Россия), Нарек Закарян (Россия), Анатолий Самко (Россия), Дмитрий Шумаков (Россия), Юрий Матчин (Россия)

ЧКВ при многососудистом поражении

15:00 Представление клинического случая
Антон Стаферов (Россия)

15:05 Возможная тактика лечения
Флавио Рибичини (Италия)

15:10 Фактическая тактика лечения и результаты
Антон Стаферов (Россия)

15:15 Последние новости: Пять основных положений о ЧКВ при многососудистом поражении в 2015 году
Флавио Рибичини (Италия)

Вмешательства на левой коронарной артерии

15:20 Представление клинического случая
Нарек Закарян (Россия)

15:25 Возможная тактика лечения
С.Дж. Парк (Южная Корея)

15:30 Фактическая тактика лечения и результаты
Нарек Закарян (Россия)

15:35 Последние новости: Пять основных положений о вмешательствах на левой коронарной артерии в 2015 году
С.Дж. Парк (Южная Корея)

Лечение бифуркационных поражений

- 15:40 Представление клинического случая
Анатолий Самко (Россия)
- 15:45 Возможная тактика лечения
Ремо Альбиеро (Италия)
- 15:50 Фактическая тактика лечения и результаты
Анатолий Самко (Россия)
- 15:55 Последние новости: Пять основных положений о лечении бифуркационных поражений в 2015 году
Ремо Альбиеро (Италия)

Вмешательства на сосудистых шунтах после АКШ

Председатели: Флавио Рибичини (Италия), Бернард Шевалье (Франция)

Ведущие: Алексей Федорченко (Россия), Анил Кумар (Индия), Игорь Кочанов (Россия), Азим Латиб (Италия), Владимир Иванов (Россия), Сергей Семитко (Россия), Александр Крылов (Россия)

- 16:00 Представление клинического случая
Алексей Федорченко (Россия)
- 16:05 Возможная тактика лечения
Анил Кумар (Индия)
- 16:10 Фактическая тактика лечения и результаты
Алексей Федорченко (Россия)
- 16:15 Последние новости: Пять основных положений о вмешательствах на сосудистых шунтах после АКШ в 2015 году
Анил Кумар (Индия)

Лечение рестеноза в стенке

- 16:20 Представление клинического случая
Игорь Кочанов (Россия)
- 16:25 Возможная тактика лечения
Азим Латиб (Италия)

16:30 Фактическая тактика лечения и результаты

Игорь Кочанов (Россия)

16:35 Последние новости: Пять основных положений о лечении рестеноза в стенте в 2015 году

Азим Латиб (Италия)

Секция VI: Мини-симпозиум: хронические тотальные окклюзии

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Азим Латиб (Италия), Александр Осиев (Россия)

Ведущие: Анил Кумар (Индия), Ив Лувар (Франция), Автандил Бабунашвили (Россия), Армен Тер-Акопян (Россия), Алексей Хрипун (Россия), Александр Виллер (Россия), Алексей Протопопов (Россия)

16:40 Ключевой доклад: Стоит ли открывать хронические тотальные окклюзии — о чем говорят результаты исследований

Азим Латиб (Италия)

16:50 Антеградный подход: пошаговые рекомендации

Александр Осиев (Россия)

17:00 Ретроградный подход: пошаговые рекомендации

Анил Кумар (Индия)

17:10 Представление клинического случая (Хроническая тотальная окклюзия)

Автандил Бабунашвили (Россия)

17:15 Возможная тактика лечения

Анил Кумар (Индия)

17:20 Фактическая тактика лечения и результаты

Автандил Бабунашвили (Россия)

17:25 Последние новости: Пять основных положений о лечении хронических тотальных окклюзий в 2015 году

Азим Латиб (Италия)

17:35 Обсуждение

ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Ведущие: Лео Бокерия (Россия), Грегг Стоун (США)

- 17:45 ТСТ-Russia 2015
Баграт Алекян (Россия)
- 17:50 Приветственное слово от Фонда Исследований сердечно-сосудистых заболеваний США
Джек Левин (США)
- 17:55 Структура курса ТСТ-Russia 2015
Хуан Ф. Гранада (США)
- 18:00 Закрытие заседания

Сателлитный симпозиум «Электронный театр GE». При поддержке компании GE Healthcare КРЫМСКИЙ ЗАЛ

Ведущий: Мушег Мурадян (Россия)

- 18:15 Практический обучающий курс с использованием клинических приложений GE Healthcare для обработки ангиографических изображений на рабочей станции в концепции: Планирование, Выполнение, Контроль.

Старшим специалистом по клиническому обучению GE Healthcare будут продемонстрированы возможности обработки ангиографических изображений при помощи клинических приложений на рабочей станции.

Посетив этот курс, Вы узнаете как выполнить:

- ✓ Математический расчет стеноза;
- ✓ Обработку 3D изображений;
- ✓ Математические расчеты 3D модели исследуемого сосуда;
- ✓ Подготовку 3D модели для процедуры эндопротезирования брюшной аорты.

Индивидуальная консультативная поддержка осуществляется на стенде GE Healthcare.

Сателлитный симпозиум при поддержке компании Boston Scientific/Cardiomedics. Эволюция коронарных вмешательств у сложных пациентов: от основ к будущему ЕКАТЕРИНИНСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Кит Докинс (Великобритания), Хуан Ф. Гранада (США), Сергей Абугов (Россия)

- 18:15 Вступление. Обзор продукции компании Boston Scientific для коронарных вмешательств у сложных пациентов
Кит Докинс (Великобритания)
- 18:25 Научное обоснование эффективности биоразстворимых полимеров
Хуан Ф. Гранада (США)
- 18:40 Использование стента Synergy при многососудистом поражении (опыт Syntax II/SENIOR)
Андрейс Эрглис (Латвия)
- 18:55 Использование стента Synergy у пациентов со поражениями ствола (опыт IDEAL-LM)
Евгений Меркулов (Россия)
- 19:10 Последние данные по клиническим исследованиям стента Synergy: EVOLVE II и другие
Роберт Бирн (Германия)
- 19:25 Мой опыт использования Synergy: случаи из клинической практики
Александр Осиев (Россия)
- 19:40 Заключительное слово
Хуан Ф. Гранада (США)

Пятница, 19 июня

Сателлитный симпозиум «Электронный театр GE». При поддержке компании GE Healthcare КРЫМСКИЙ ЗАЛ

Ведущий: Мушег Мурадян (Россия)

07:30 Практический обучающий курс с использованием клинических приложений GE Healthcare для обработки ангиографических изображений на рабочей станции в концепции: Планирование, Выполнение, Контроль.

Старшим специалистом по клиническому обучению GE Healthcare будут продемонстрированы возможности обработки ангиографических изображений при помощи клинических приложений на рабочей станции.

Посетив этот курс, Вы узнаете как выполнить:

- ✓ Математический расчет стеноза;
- ✓ Обработку 3D изображений;
- ✓ Математические расчеты 3D модели исследуемого сосуда;
- ✓ Подготовку 3D модели для процедуры эндопротезирования брюшной аорты.

Индивидуальная консультативная поддержка осуществляется на стенде GE Healthcare.

Завтрак с экспертами: Настоящее и будущее эндоваскулярного лечения поражений поверхностной бедренной артерии. При поддержке компании Boston Scientific/Cardiomedics АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Хуан Ф. Гранада (США), Сергей Терехин (Россия), Алексей Мизин (Россия)

08:00 Моя тактика лечения поражений ПБА

Алексей Мизин (Россия)

08:15 Обзор результатов новых клинических исследований MAJESTIC & SuperNOVA

Сергей Терехин (Россия)

08:30 Новые возможности: баллон с лекарственным покрытием Ranger

Хуан Ф. Гранада (США)

ВМЕШАТЕЛЬСТВА НА КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЯХ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

Секция VII: Первичное ЧКВ: Совместное заседание ТСТ Russia и профессиональных сообществ Восточной Европы

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Джек Левин (США), Баграт Алесян (Россия)

Ведущие: Гари Минц (США), Евгений Шляхто (Россия), Петр Кала (Чешская Республика), Войцех Вояковски (Польша), Роберт Гил (Польша), Ольга Бокерия (Россия), Ремо Альбиеро (Италия), Ив Лувар (Франция), Флавио Рибичини (Италия)

Отбор пациентов и результаты лечения

09:00 Ключевой доклад: Обеспечение качественной помощи при острых коронарных состояниях в эпоху глобализации: проблемы и перспективы

Джек Левин (США)

09:15 Время «дверь-баллон» в теории и практике: размышления ветерана первичного ЧКВ

Флавио Рибичини (Италия)

09:27 Есть ли место для эндоваскулярной диагностики в формате экстренного коронарного вмешательства?

Гари Минц (США)

09:39 Обсуждение

Выбор инструментария и результаты лечения

09:55 Практические рекомендации по выбору инструментария для первичного и экстренного ЧКВ

Войцех Вояковски (Польша)

10:07 Инструменты для тромбоаспирации и тромбоэктомии: есть ли место для них в рутинной практике?

Ремо Альбиеро (Италия)

10:19 Инвазивное лечение кардиогенного шока

Петр Кала (Чешская Республика)

10:31 Обсуждение

Особые группы пациентов и комплексные решения

Ведущие: Петр Кала (Чешская Республика), Владимир Ганюков (Россия), Алексей

Протопопов (Россия), Роберт Гил (Польша), Александр Шпектор (Россия), Елена Голухова (Россия), Елена Васильева (Россия)

10:45 Достижения инициативы «Stent for Life» в лечении ОИМ с подъемом ST-сегмента в Европе и других странах

Петр Кала (Чешская Республика)

10:57 Лечение многососудистого поражения в рамках первичного ЧКВ: отбор пациентов и последние рекомендации

Владимир Ганюков (Россия)

11:09 Первичное ЧКВ через лучевой доступ: частота осложнений и результаты лечения

Алексей Протопопов (Россия)

11:21 Роль телемедицины и командного подхода в лечении ОИМ с подъемом ST-сегмента

Роберт Гил (Польша)

11:33 Лечение острого инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST в г.Москва

Александр Шпектор (Россия)

11:45 Лечение острого инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST в г.Санкт-Петербург

Евгений Шляхто (Россия)

11:57 Лечение ОКС в Российской Федерации

Баграт Алесян (Россия)

12:09 Обсуждение

Ланч-симпозиум при поддержке компании АВВОТТ. Опыт применения биорезорбируемого сосудистого каркаса Absorb в России ЕКАТЕРИНИНСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Автандил Бабунашвили (Россия), Заурбек Шугушев (Россия)

12:30 Вступительное слово

12:35 Опыт применения биорезорбируемого сосудистого каркаса Absorb при поражении артерий малого диаметра

Заурбек Шугушев (Россия)

- 12:45 Применение биорезорбируемого сосудистого каркаса Absorb в осложненных поражениях
Автандил Бабунашвили (Россия)
- 12:55 Наш опыт применения Absorb, биорезорбируемого сосудистого каркаса, в НИИПК им. Е.Н.
Мешалкина
Олег Крестьянинов (Россия)
- 13:05 Биорезорбируемые сосудистые каркасы в практике многопрофильной городской больницы
Антон Колединский (Россия)
- 13:15 Безопасность применения Absorb в клинических исследованиях
Олег Волков (Россия)
- 13:25 Дискуссия и заключение

Ланч-симпозиум при поддержке компании Cordis. Заболевания периферических артерий: современные методы лечения МОСКВОРЕЦКИЙ ЗАЛ

Председатели: Вильям Грей (США), Жанпауло Каррафиэлло (Италия), Сергей Терехин (Россия)

- 12:30 Эндovasкулярный подход к лечению критической ишемии нижних конечностей
Вильям Грей (США)
- 12:50 Новое поколение стентов для лечения заболеваний поверхностной бедренной артерии
Жанпауло Каррафиэлло (Италия)
- 13:10 Эндovasкулярные вмешательства при синдроме диабетической стопы
Сергей Терехин (Россия)
- 13:25 Дискуссия

Ланч-симпозиум при поддержке компании Medtronic. БЛП In.PAST = стандарт лечения для поверхностной бедренной артерии. От доказательной базы к клинической практике АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Заза Кавтеладзе (Россия), Вильям Грей (США), Махмуд Разави (США)

- 12:30 Открытие и приветственное слово
Заза Кавтеладзе (Россия), Вильям Грей (США), Махмуд Разави (США)
- 12:35 Баллонный катетер с лекарственным покрытием In.Pact при лечении поражений ПБА: клинический обзор современных методик
Вильям Грей (США)
- 12:50 От доказательной базы к клинической практике. Как БЛП нашли применение в моей повседневной работе?
Заза Кавтеладзе (Россия)
- 13:05 In.Pact Global: результаты применения БЛП у пациентов повседневной практики
Махмуд Разави (США)
- 13:20 Заключение. Вопросы и ответы
Заза Кавтеладзе (Россия), Вильям Грей (США), Махмуд Разави (США)

Ланч-симпозиум при поддержке компании Terumo. Почему мы выбираем лучевой доступ: новые данные и новые возможности АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Бернард Шевалье (Франция), Алексей Протопопов (Россия)

- 12:30 Введение
Алексей Протопопов (Россия)
- 12:35 Лучевой доступ: что мы узнали из последних исследований (данные исследования MATRIX)
Алексей Протопопов (Россия)
- 12:50 Стратегии успешного лечения бифуркационных поражений
Бернард Шевалье (Франция)
- 13:05 Новые возможности лечения со стентами с лекарственным покрытием нового поколения
Петр Кала (Чешская Республика)
- 13:20 Заключение
Бернард Шевалье (Франция)

ВМЕШАТЕЛЬСТВА НА ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ СОСУДАХ И ЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ТЕРАПИЯ

Секция VIII: Вмешательства на сосудах нижних конечностей

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Вильям Грей (США), Махмуд Разави (США)

Ведущие: Александр Никаноров (США), Хуан Ф. Гранада (США), Владимир Прокубовский (Россия), Владимир Шиповский (Россия), Георгий Белозеров (Россия), Александр Гавриленко (Россия), Сергей Капранов (Россия), Гагик Галстян (Россия)

- 14:00 Ключевой доклад: Чрескожная реваскуляризация поверхностной бедренной артерии: клинические показания и методы диагностики
Вильям Грей (США)
- 14:12 Включение из операционной НЦССХ им. А.Н. Бакулева (вмешательства на сосудах нижней конечности)
- 14:52 Выбор инструментария для вмешательств на поверхностной бедренной артерии: современные технологические решения и клинические результаты
Махмуд Разави (США)
- 15:02 Подход к лечению кальцинированных поражений: возрождение атерэктомии?
Александр Никаноров (США)
- 15:12 Ключевой доклад: Вмешательства на сосудах голени: отбор пациентов, тактика лечения и клинические результаты
Махмуд Разави (США)
- 15:22 Обсуждение

Секция IX: Вмешательства на других сосудистых бассейнах

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Мишель Анри (Франция), Вильям Грей (США)

Ведущие: Махмуд Разави (США), Хуан Ф. Гранада (США), Анатолий Покровский (Россия), Перч Казанчян (Россия), Николай Чигогидзе (Россия), Дмитрий Кандыба (Россия), Михаил Пирадов (Россия), Владлен Базылев (Россия)

- 15:30 Стентирование сонных артерий: результаты исследований и последние рекомендации
Мишель Анри (Франция)
- 15:40 Стентирование сонных артерий: практические рекомендации и лечение осложнений в 2015 году
Бернард Раймерс (Италия)
- 15:50 Инвазивное лечение инсульта: звездный час настал?
Вильям Грей (США)
- 16:00 Денервация почечных артерий: есть ли у этой методики второй шанс?
Хуан Ф. Гранада (США)
- 16:10 Обсуждение
- 16:20 Включение из операционной НЦССХ им. А.Н. Бакулева (вмешательства на других сосудистых бассейнах)

Секция X: Мини-симпозиум: Инвазивное лечение аневризм брюшной аорты АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Кристоф Ниенабер (Германия), Анатолий Покровский (Россия)

Ведущие: Заза Кавтеладзе (Россия), Роберто Паккиони (Италия), Вильям Грей (США), Игорь Затевахин (Россия), Валерий Аракелян (Россия), Юрий Белов (Россия), Сергей Терехин (Россия), Сергей Абугов (Россия)

- 17:00 Новое в методике эндоваскулярной реконструкции аневризм аорты: отбор пациентов, анатомические критерии и исходы процедуры
Кристоф Ниенабер (Германия)
- 17:10 Техническое обеспечение эндоваскулярной реконструкции аневризм брюшной аорты: современный инструментарий и последние разработки
Роберто Паккиони (Италия)

Аневризма брюшной аорты

- 17:20 Представление клинического случая
Заза Кавтеладзе (Россия)
- 17:25 Возможная тактика лечения
Кристоф Ниенабер (Германия)

17:30 Фактическая тактика лечения и результаты

Заза Кавтеладзе (Россия)

17:35 Последние новости: Пять основных положений об эндоваскулярной реконструкции аневризм брюшной аорты в 2015 году

Заза Кавтеладзе (Россия)

Торакоабдоминальная аневризма аорты

17:40 Представление клинического случая

Сергей Абугов (Россия)

17:45 Возможная тактика лечения

Роберто Паккиони (Италия)

17:50 Фактическая тактика лечения и результаты

Сергей Абугов (Россия)

17:55 Последние новости: Пять основных положений об эндоваскулярной реконструкции аневризм грудной аорты в 2015 году

Сергей Абугов (Россия)

18:00 Обсуждение

18:10 Закрытие заседания

Суббота, 20 июня

Ранний сателлитный симпозиум «Поддержка – что делать и где искать». При поддержке компании Boston Scientific/Cardiomedics

АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Сергей Семитко (Россия), Павел Болотов (Россия), Виктор Майсков (Россия)

- 07:45 Проводниковые катетеры: история, конструкция и принципы выбора
Павел Болотов (Россия)
- 08:05 Методы и тактика дополнительной поддержки у пациентов со сложными поражениями коронарного русла
Сергей Семитко (Россия)
- 08:25 Что я наделал: разбор клинических случаев
Виктор Майсков (Россия)

ЛЕЧЕНИЕ ВРОЖДЕННЫХ И ПРИОБРЕТЕННЫХ ПОРОКОВ СЕРДЦА

Секция XI: Инвазивное лечение дефектов перегородки сердца, патологии легочной артерии и аорты **АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ**

Председатели: Захид Амин (США), Шакил Куреши (Великобритания)

Ведущие: Владимир Подзолков (Россия), Манолис Пурсанов (Россия), Наталия Борисова (Россия), Виктор Варваренко (Россия), Мурат Дадабаев (Кыргызстан), Борис Шахов (Россия), Александр Дюжиков (Россия), Олег Лукин (Россия)

- 09:00 Включение из операционной НЦССХ им. А.Н. Бакулева
- 09:40 Чрескожная имплантация легочного клапана
Марио Карминати (Италия)
- 09:50 Чрескожные вмешательства при коарктации аорты
Шакил Куреши (Великобритания)
- 10:00 Обсуждение

Инвазивное лечение сложных дефектов межжелудочковой перегородки

- 10:15 Представление клинического случая
Захид Амин (США)
- 10:20 Возможная тактика лечения
Марио Карминати (Италия)
- 10:25 Фактическая тактика лечения и результаты
Захид Амин (США)
- 10:30 Комментарии эксперта
Марио Карминати (Италия)

Стентирование открытого артериального протока

- 10:35 Представление клинического случая
Джон Коулсон (США)
- 10:40 Возможная тактика лечения
Шакил Куреши (Великобритания)
- 10:45 Фактическая тактика лечения и результаты
Джон Коулсон (США)
- 10:50 Комментарии эксперта
Шакил Куреши (Великобритания)

Секция XII: Инвазивное лечение врожденных пороков сердца

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Зияд Хиджази (Катар), Марио Карминати (Италия)

Ведущие: Сергей Пискунов (Россия), Дмитрий Столяров (Россия), Алексей Иванов (Россия), Серик Алимбаев (Казахстан), Мирджамал Зуфаров (Узбекистан), Эдуард Идов (Россия), Валерий Сакович (Россия), Владимир Бондарь (Россия)

- 10:55 Стентирование межпредсердной перегородки у пациентов с идиопатической легочной гипертензией
Баграт Алекян (Россия)

- 11:05 Инвазивная коррекция параклапанных подтеканий
Зияд Хиджази (Катар)
- 11:15 Обсуждение
- 11:30 Включение из операционной НЦССХ им. А.Н. Бакулева

Инвазивное лечение сложных случаев открытого овального окна

- 12:10 Представление клинического случая
Эвстахио Онорато (Италия)
- 12:15 Возможная тактика лечения
Зияд Хиджази (Катар)
- 12:20 Фактическая тактика лечения и результаты
Эвстахио Онорато (Италия)
- 12:25 Комментарии эксперта
Зияд Хиджази (Катар)

Секция XIII: Транскатетерные вмешательства на ушке левого предсердия и митральном клапане АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Хуан Ф. Гранада (США), Лео Бокерия (Россия)

Ведущие: Вильям Грей (США), Евгений Меркулов (Россия), Самир Гафур (Германия), Алексей Протопопов (Россия), Сергей Суханов (Россия), Геннадий Хубулава (Россия), Юрий Шнейдер (Россия), Амиран Ревишвили (Россия), Дмитрий Тарасов (Россия)

- 12:30 Окклюзия ушка левого предсердия: современный инструментарий, методика и новые клинические данные
Самир Гафур (Германия)
- 12:40 Имплантация MitraClip: результаты исследований и технические аспекты
Вильям Грей (США)
- 12:50 Транскатетерная реконструкция митрального клапана: инструменты для прямой аннулопластики и другие новые технологические решения
Самир Гафур (Германия)

13:00 Системы транскатетерной имплантации митрального клапана
Хуан Ф. Гранада (США)

13:10 Видеозапись операции (имплантация MitraClip)

**Заседание Профильной комиссии (13:30 - 14:30).
(Приглашаются все члены Профильной комиссии и
главные внештатные специалисты субъектов
Российской Федерации)
КРЫМСКИЙ ЗАЛ**

**Ланч-симпозиум при поддержке компании Boston
Scientific/Cardiomedics. Современные технологии
лечения пациентов со структурными заболеваниями
сердца
ЕКАТЕРИНИНСКИЙ ЗАЛ**

Председатели: Кит Докинс (Великобритания), Алексей Протопопов (Россия), Жан-Клод Лабор (Великобритания)

13:30 Клиническая программа клапана LOTUS: последние данные и перспективы развития
Кит Докинс (Великобритания)

13:45 Мой опыт использования клапана LOTUS
Рауль Морено (Испания)

14:00 Watchman – мой опыт использования и первые впечатления от устройства следующего поколения
Маркус Сандри (Германия)

14:15 Сложные пациенты с окклюзией ушка левого предсердия – опыт регистра EWOLUTION
Алексей Протопопов (Россия)

**Ланч-симпозиум при поддержке компании ЕгаМедикал.
Структурные заболевания сердца
АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ЗАЛ**

Председатели: Баграт Алесян (Россия), Эвстахио Онорато (Италия), Манолис Пурсанов (Россия), Андрей Калинин (Россия), Элефтериос Сидерис (Греция)

- 13:30 Новые технологии от компании Occlutech для лечения структурных и врожденных заболеваний сердца
Эвстахио Онорато (Италия)
- 13:45 Новые модели септальных окклюдеров для транскатетерного лечения врожденных пороков сердца
Элефтериос Сидерис (Греция)
- 14:00 Опыт использования АСР при закрытие ушка левого предсердия
Андрей Калининберг (Россия)
- 14:15 Транскатетерное закрытие дефекта межпредсердной перегородки
Манолис Пурсанов (Россия)

ВМЕШАТЕЛЬСТВА НА АОРТАЛЬНОМ КЛАПАНЕ

Секция XIV: Общие положения, отбор пациентов и планирование процедуры **АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ**

Председатели: Алан Крибье (Франция), Лео Бокерия (Россия)

Ведущие: Ян Ковач (Великобритания), Элен Эльтчанинофф (Франция), Жан-Клод Лабор (Великобритания), Азим Латиб (Италия), Баграт Алекян (Россия), Ренат Акчурин (Россия), Александр Караськов (Россия), Леонид Барбараш (Россия), Владимир Порханов (Россия)

- 14:45 Ключевой доклад: Транскатетерная имплантация аортального клапана в 2015 году: извлеченные уроки и будущие перспективы
Алан Крибье (Франция)
- 14:57 Отбор и обследование пациентов: оценка риска, анатомические и сосудистые факторы
Ян Ковач (Великобритания)
- 15:07 Дополнительные методы визуализации: скрининговое обследование, контроль в ходе процедуры и последующее ведение пациентов
Элен Эльтчанинофф (Франция)
- 15:17 Создание «сердечной команды»: технические, процедурные и другие требования
Азим Латиб (Италия)
- 15:27 Обсуждение

15:40 Видеозапись операции (транскатетерное протезирование аортального клапана)

Секция XV: Особые группы пациентов: клинические данные, технические аспекты и выбор устройства

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Элен Эльтчанинофф (Франция), Ян Ковач (Великобритания)

Ведущие: Алан Крибье (Франция), Жан-Клод Лабор (Великобритания), Азим Латиб (Италия), Алексей Протопопов (Россия), Михаил Семеновский (Россия), Сергей Дземешкевич (Россия), Иван Скопин (Россия), Сергей Ковалев (Россия), Ренат Муратов (Россия)

16:20 Подготовка аортального клапана: возможности прямой имплантации

Элен Эльтчанинофф (Франция)

16:32 Выбор инструментария: определение оптимального размера клапана с помощью 3D-визуализации (МСКТ)

Жан-Клод Лабор (Великобритания)

16:44 Уменьшение частоты осложнений после транскатетерной имплантации аортального клапана: клинические и технические факторы

Ян Ковач (Великобритания)

16:56 Обсуждение

Клинические данные и последние разработки в области транскатетерного протезирования аортального клапана

17:05 Sapien (Edwards)

Алан Крибье (Франция)

17:15 CoreValve (Medtronic)

Жан-Клод Лабор (Великобритания)

17:25 Lotus (BSCI)

Азим Латиб (Италия)

17:35 Другие клинические исследования

Ян Ковач (Великобритания)

17:45 Обсуждение

ЦЕРЕМОНИЯ ЗАКРЫТИЯ АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

- 17:55 Заключительное слово
 Лео Бокерия (Россия)
- 18:05 Заключительное слово от Фонда Исследований сердечно-сосудистых заболеваний США
 Хуан Ф. Гранада (США)
- 18:10 ТСТ Russia 2016
 Баграт Алекян (Россия)
- 18:20 Закрытие Конгресса