

ТСТ RUSSIA 2014

XVI МОСКОВСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ КУРС ПО РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ

Понедельник, 16 июня

ЛЕЧЕНИЕ ВРОЖДЕННЫХ И ПРИОБРЕТЕННЫХ ПОРОКОВ СЕРДЦА

Секция I: Закрытие дефектов перегородок сердца и окклюзия ушка левого предсердия (09:00 — 11:05) АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Захид Амин (США), Марио Карминати (Италия)

Ведущие: Шакил Куреши (Великобритания), Эвстахио Онорато (Италия), Хорст Сиверт (Германия), Владимир Подзолков (Россия), Наталия Борисова (Россия), Алексей Иванов (Россия), Баграт Алесян (Россия)

- 09:00 Ключевой доклад: Закрытие открытого овального окна: обзор данных исследований и возможности к расширению показаний
Эвстахио Онорато (Италия)
- 09:12 Транскатетерное закрытие дефекта межпредсердной перегородки: клинические данные, технические аспекты и рекомендации
Захид Амин (США)
- 09:22 Стентирование межпредсердной перегородки при идиопатической легочной гипертензии
Баграт Алесян (Россия)
- 09:32 Транскатетерное закрытие дефекта межжелудочковой перегородки: методика, выбор устройства и новые клинические данные
Захид Амин (США)
- 09:42 Транскатетерное закрытие постинфарктного дефекта межжелудочковой перегородки
Марио Карминати (Италия)
- 09:52 Окклюзия ушка левого предсердия: существующие устройства, методика и новые клинические данные

Хорст Сиверт (Германия)

10:02 Обсуждение

10:12 Прямая трансляция из операционной Научного центра сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева (коррекция приобретенного порока сердца)

Секция II: Эндоваскулярное лечение врожденных пороков сердца (11:05 — 11:47)

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Хорст Сиверт (Германия), Феликс Бергер (Германия)

Ведущие: Джон Коулсон (США), Элефтериос Сидерис (Греция), Марио Карминати (Италия), Шакил Куреши (Великобритания), Александр Дюжиков (Россия), Юрий Паничкин (Украина), Манолис Пурсанов (Россия), Александр Осиев (Россия)

11:05 Ключевой доклад: Чрескожные вмешательства на легочном клапане
Марио Карминати (Италия)

11:17 Интервенционное лечение врожденных фистул коронарных артерий
Шакил Куреши (Великобритания)

11:27 Врожденная коарктация аорты: принципы интервенционного лечения и клинические данные
Феликс Бергер (Германия)

11:37 Обсуждение

Секция III: Применение септальных окклюдеров в лечении пороков сердца (11:47 — 13:30)

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Шакил Куреши (Великобритания), Джон Коулсон (США)

Ведущие: Мурат Дадабаев (Кыргызстан), Сергей Чернышов (Россия), Элефтериос Сидерис (Греция), Феликс Бергер (Германия), Серик Алимбаев (Казахстан), Виктор Варваренко (Россия), Баграт Алесян (Россия)

11:47 Использование окклюдеров в лечении пороков сердца: расширение показаний и новые методики
Баграт Алесян (Россия)

11:57 Интервенционные процедуры с использованием септальных окклюдеров у грудных детей
Джон Коулсон (США)

- 12:07 Новые модели септальных окклюдеров для транскатетерного лечения врожденных пороков сердца
Элефтериос Сидерис (Греция)
- 12:17 Стентирование легочных артерий: показания, выбор инструментария и исходы лечения
Феликс Бергер (Германия)
- 12:27 Обсуждение
- 12:37 Прямая трансляция из операционной Научного центра сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева (коррекция врожденного порока сердца)

Ланч-симпозиум: Взгляд изнутри на поведение стента при бифуркационных поражениях – впервые сравнение изображений, сделанных внутрисосудистым видеоскопом Visible Heart с компьютерным моделированием и традиционными методами визуализации. При поддержке компании Medtronic (13:30 — 14:30)

ЕКАТЕРИНИНСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Ив Лувар (Франция)

- 13:30 Открытие и приветственное слово
Ив Лувар (Франция)
- 13:35 Сложный пациент с бифуркационным поражением - Часть I: Т-стентирование и небольшая протрузия. Ключевые аспекты при выборе стента
Ив Лувар (Франция)
- 13:47 Обсуждение с аудиторией
- 13:52 Сложный пациент с бифуркационным поражением - Часть II: Техника culotte
Хайм Лотан (Израиль)
- 14:04 Обсуждение с аудиторией
- 14:09 Сложный пациент с бифуркационным поражением - Часть III: mini-crush или double-kissing crush
Азим Латиб (Италия)

14:21 Обсуждение с аудиторией

14:26 Заключение

Ив Лувар (Франция)

Ланч-симпозиум: Лечение комплексных поражений коронарных сосудов. При поддержке компании Terumo (13:30 — 14:30)

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Бернард Шевалье (Франция), Александр Осиев (Россия), Шигеру Саито (Япония)

13:30 Введение

Бернард Шевалье (Франция)

13:35 Бифуркационные поражения – техника и клиническая база данных

Бернард Шевалье (Франция)

13:50 Лечение хронических окклюзий коронарных артерий стентами с лекарственным покрытием последнего поколения

Александр Осиев (Россия)

14:05 Стенты с лекарственным покрытием в лечении пациентов с диабетом : данные клинических исследований

Алексей Бирюков (Россия)

14:20 Заключение

Шигеру Саито (Япония)

Ланч-симпозиум: Практические подходы к использованию контрастных средств у пациентов группы риска при проведении рентгенэндоваскулярных вмешательств. При поддержке компании GE Healthcare Nycomed (13:30 — 14:30)

АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Сергей Абугов (Россия), Питер МакКуллах (США)

13:30 Контраст-индуцированные осложнения при проведении рентгенэндоваскулярных вмешательств

Питер МакКуллах (США)

13:50 Особенности использования контрастных средств у пациентов с острым коронарным синдромом при проведении рентгенэндоваскулярных вмешательств. Клинический разбор

Владимир Ганюков (Россия)

14:00 Особенности транскатетерной имплантации аортального клапана (TAVI) без контроля ЭхоКГ. Клинический разбор

Алексей Протопопов (Россия)

14:10 Особенности использования контрастных средств у пациентов высокого риска при проведении ретроградной реканализации коронарных артерий. Клинический разбор

Александр Осиев (Россия)

14:20 Гибридные вмешательства при расслоении аорты типа В: особенности использования контрастных средств. Клинический разбор

Сергей Абугов (Россия)

14:30 Заключение

НОВЫЕ МЕТОДИКИ

Секция IV: Транскатетерные вмешательства на митральном клапане (14:45 — 16:10)

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Вильям Грей (США), Лео Бокерия (Россия)

Ведущие: Хорст Сиверт (Германия), Хуан Гранада (США), Эдуард Идов (Россия), Сергей Ковалев (Россия), Мирджамал Зуфаров (Узбекистан), Борис Шахов (Россия), Александр Виллер (Россия)

14:45 Ключевой доклад: Транскатетерная пластика митрального клапана: прямая аннулопластика и другие новые методы

Хорст Сиверт (Германия)

15:00 Подходы к клипированию митрального клапана с использованием Mitral-Clip: технические принципы, новейшие клинические результаты и будущие перспективы

Вильям Грей (США)

15:15 Системы для транскатетерного протезирования митрального клапана

Хуан Гранада (США)

15:30 Обсуждение

15:40 Запись дискуссии с ТСТ2013

Секция V: Памяти профессора Юрия Петросяна (16:10 — 16:50)

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Лео Бокерия (Россия)

16:10 Юрий Петросян: От истоков до наших дней
Баграт Алекян (Россия)

16:30 Выступающие:

Юрий Паничкин (Украина), Иосиф Рабкин (Россия), Владимир Прокубовский (Россия), Анатолий Покровский (Россия)

ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ (16:50 — 17:35)

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

16:50 Приветственное слово
Лео Бокерия (Россия)

17:00 Приветственное слово от Фонда исследований сердечно-сосудистых заболеваний США
Грегг Стоун (США)

17:10 Структура курса ТСТ-Russia 2014
Гари Минц (США), Хуан Гранада (США)

17:20 Состояние эндоваскулярной диагностики и лечения в России в 2013 г.
Баграт Алекян (Россия)

17:35 Закрытие заседания

Сателлитный Симпозиум: "Электронный театр GE" - современные возможности в ангиографии. При

поддержке компании GE Healthcare Nycomed (17:35 — 18:35)

КРЫМСКИЙ ЗАЛ

Ведущие: Мушег Мурадян (Россия)

17:35 Мастер-класс по вопросам использования клинических приложений GE Healthcare для обработки ангиографических изображений на рабочей станции

Математический расчет стеноза. Анализ сократимости и расчет ФВ левого желудочка.
Количественная обработка трехмерных моделей и др.

Индивидуальная консультативная поддержка

Сателлитный Симпозиум: Эндovasкулярные Технологии для Структурных вмешательств при заболеваниях сердца. При поддержке компании Boston Scientific / Cardiomedics (17:35 — 19:05)

ЕКАТЕРИНИНСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Баграт Алесян (Россия), Кейт Доукинс (США), Алексей Протопопов (Россия)

17:35 Вступительное слово

Кейт Доукинс (США)

17:40 Отбор пациентов для процедуры Окклюзии Ушка Левого Предсердия и наблюдение за пациентами после процедуры: международные рекомендации и опыт Клиники

Алексей Протопопов (Россия)

18:00 Оценка эффективности затрат на процедуру Окклюзии Ушка Левого Предсердия у пациентов с фибрилляцией предсердий по сравнению с антикоагулянтной терапией

Алла Рудакова (Россия)

18:15 Сложный пациент для процедуры Окклюзии Ушка Левого Предсердия

Свен Мобиус-Винклер (Германия)

18:30 Результаты клинических исследований и опыт использования нового устройства для эндovasкулярной имплантации аортального клапана - Транскатетерного Аортального Клапана LOTUS

Кейт Доукинс (США)

18:50 Перивальвулярные подтекания при имплантации транскатетерных клапанов – что с ними делать и как избежать (обзор данных исследований REPRISÉ)

Вторник, 17 июня

Сателлитный Симпозиум: Устройства для коронарных эндоваскулярных вмешательств - проводники и баллоны: алгоритмы выбора. При поддержке компании Boston Scientific / Cardiomedics (07:30 — 08:45)

МОСКВОРЕЦКИЙ ЗАЛ

Ведущие: Сергей Семитко (Россия)

- 07:30 Проводники – строение, функция, особенности выбора и применения
- 07:50 Баллоны – существующие устройства, пре- и пост-дилатация, другие показания
- 08:10 Алгоритмы выбора устройств - анализ клинических случаев
- 08:30 Обсуждение с аудиторией и подведение итогов семинара

СЛОЖНЫЕ КОРОНАРНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА

Секция VI: Показания, выбор устройств и результаты при плановых чрескожных коронарных вмешательствах (09:00 — 10:40)

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Гари Минц (США), Сергей Абугов (Россия)

Ведущие: Грегг Стоун (США), Хуан Гранада (США), Роберт Бирн (Германия), Анатолий Савченко (Россия), Валентин Сухов (Россия), Владимир Мазаев (Россия), Василий Честухин (Россия), Борис Шабалкин (Россия), Михаил Алшибая (Россия), Юрий Соколов (Украина)

- 09:00 Ключевой доклад: Инвазивная диагностика уровня ишемии для планирования процедуры и улучшения клинических исходов
Гари Минц (США)
- 09:12 Эволюция устройств с лекарственным покрытием: биологические аспекты клинической эффективности и безопасности

Хуан Гранада (США)

09:22 Выбор металлического стента с лекарственным препаратом: насколько технические усовершенствования влияют на клинические исходы?

Роберт Бирн (Германия)

09:32 Биоабсорбируемые стенты: технические сложности и перспективы в условиях современной практики

Грегг Стоун (США)

09:42 Обсуждение

09:52 Прямая трансляция из операционной Научного центра сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева (сложное чрескожное коронарное вмешательство)

Секция VII: Чрескожные коронарные вмешательства у специфических подгрупп пациентов: доказательства, техника и выбор устройств (10:40 — 13:00)

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

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

Ведущие: С.Дж. Парк (Южная Корея), Бернард Герш (США), Герхард Шулер (Германия), Ремо Албиеро (Италия), Павел Бушман (Польша), Шигеру Сайто (Япония), Бернард Шевалье (Франция), Роберт Бирн (Германия), Анатолий Самко (Россия), Александр Осиев (Россия)

Многососудистые ЧКВ

10:40 Мнение эксперта: Выбор методики и устройства, устранение осложнений (разбор клинических случаев)

Герхард Шулер (Германия)

10:50 Клинические данные: ЧКВ и АКШ при многососудистом поражении, в том числе у пациентов с сахарным диабетом: существует ли доказательная база?

Бернард Герш (США)

Вмешательства на стволе левой коронарной артерии и бифуркациях

11:00 Мнение эксперта: Выбор методики и устройства, устранение осложнений (разбор клинических случаев)

С.Дж. Парк (Южная Корея)

- 11:10 Обзор клинических данных: Вмешательства на зоне бифуркации: клинические показания, выбор между существующими устройствами и методиками
Ремо Албиеро (Италия)

Рестеноз в стенке

- 11:20 Мнение эксперта: Выбор методики и устройства, устранение осложнений (разбор клинических случаев)
Павел Бушман (Польша)
- 11:30 Обзор клинических данных: Отбор пациентов, выбор устройства и клинические исходы
Роберт Бирн (Германия)

Хронические тотальные окклюзии

- 11:40 Мнение эксперта: Выбор методики и устройства, устранение осложнений (разбор клинических случаев)
Шигеру Саито (Япония)
- 11:50 Обзор клинических данных: Отбор пациентов, выбор устройства и клинические исходы
Бернард Шевалье (Франция)
- 12:00 Обсуждение
- 12:10 Прямая трансляция из операционной Научного центра сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева (сложное чрескожное коронарное вмешательство)

Ланч-симпозиум: Биорезорбируемый сосудистый каркас Absorb в ежедневной клинической практике. При поддержке компании АВОТТ (13:00 — 14:00) АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Баграт Алекян (Россия), Роберт Гил (Польша), Бернард Шевалье (Франция)

- 13:00 Введение
Баграт Алекян (Россия)
- 13:05 Применение Absorb в сложных случаях: приемы и рекомендации
Бернард Шевалье (Франция)
- 13:30 Оптимальная имплантация Absorb: техника и принципы

Роберт Гил (Польша)

13:55 Дискуссия и заключение

Баграт Алекян (Россия)

Ланч-симпозиум: Возможности современных эндоваскулярных технологий для лечения сложных пациентов с ишемической болезнью сердца. При поддержке компании Boston Scientific / Cardiomedics (13:00 — 14:00)

ЕКАТЕРИНИНСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Кейт Доукинс (США), Сергей Абугов (Россия), Алексей Протопопов (Россия), Александр Осиев (Россия), Евгений Меркулов (Россия)

13:00 Изменения в стратегии проведения сложных ЧКВ

Кейт Доукинс (США)

13:15 Результаты клинических исследований 3-его поколения Стентов с Лекарственным Покрытием - безопасность и эффективность

Клеменс фон Биргелен (Нидерланды)

13:30 Использование методики Реентри из контролируемой субинтимальной диссекции для антеградной реканализации ХТО коронарных артерий (технология Bridgepoint)

Джонатан Хилл (Великобритания)

13:40 Использование внутрисосудистого ультразвука для сложных процедур ангиопластики и стентирования

Виктор Демин (Россия)

13:50 Ротационная атерэктомия для подготовки кальцинированных поражений коронарных артерий

Мирослав Ференц (Германия)

Ланч-симпозиум: Мультидисциплинарный подход в лечении пациентов с синдромом диабетической стопы. При поддержке компании Cordis (13:00 — 14:00)

АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Заурбек Шугушев (Россия), Автандил Бабунашвили (Россия), Владимир Иванов (Россия), Олег Удовиченко (Россия)

- 13:00 Эндovasкулярное лечение при поражениях артерий нижних конечностей
Заурбек Шугушев (Россия)
- 13:15 Гибридные хирургические методы лечения пациентов с критической ишемией нижних конечностей
Станислав Жариков (Россия)
- 13:30 Гибридные и повторные вмешательства у пациентов с атеросклеротическим поражением нижних конечностей
Сергей Дроздов (Россия)
- 13:45 Междисциплинарное взаимодействие в лечении синдрома диабетической стопы
Олег Удовиченко (Россия)

Ланч-симпозиум: Сила радиального доступа. При поддержке компании Terumo (13:00 — 14:00) МОСКВОРЕЦКИЙ ЗАЛ

Председатели: Автандил Бабунашвили (Россия), Ив Лувар (Франция), Сергей Семитко (Россия)

- 13:00 Вступление
Автандил Бабунашвили (Россия)
- 13:00 Денервация почечных артерий через радиальный доступ: будущее сегодня
Ив Лувар (Франция)
- 13:15 Комплексные вмешательства через радиальный доступ: мечта или реальность?
Ксения Кочкина (Россия)
- 13:30 ОКС и радиальный доступ – безопасность пациента превыше всего
Сергей Семитко (Россия)
- 13:45 Возможно ли успешное и безопасное применение трансрадиального доступа «по умолчанию» при стентировании ствола левой коронарной артерии?
Автандил Бабунашвили (Россия)
- 14:00 Заключение
Ив Лувар (Франция)

Секция VIII: Новые клинические аспекты в плановых ЧКВ (14:15 — 14:57)

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Ив Лувар (Франция), Алексей Протопопов (Россия)

Ведущие: Роберт Гил (Польша), С.Дж. Парк (Южная Корея), Ив Лувар (Франция), Анатолий Самко (Россия), Игорь Есипович (Россия), Дмитрий Зверев (Россия), Кирилл Козлов (Россия), Антон Стаферов (Россия), Виктор Демин (Россия), Александр Крылов (Россия)

14:15 Ключевой доклад: Роль исследования фракционного резерва кровотока в реальной практике
С.Дж. Парк (Южная Корея)

14:27 Лучевой доступ: технические аспекты, отбор пациентов и клинические исходы
Ив Лувар (Франция)

14:37 Гемодинамическая поддержка при сложных ЧКВ
Роберт Гил (Польша)

14:47 Обсуждение

Секция IX: Актуальные темы современного чрескожного коронарного вмешательства (14:57 — 16:30)

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Хуан Гранада (США), Роберт Бирн (Германия)

Ведущие: Гари Минц (США), Грег Калуза (США), Автандил Бабунашвили (Россия), Сергей Семитко (Россия), Филипп Палеев (Россия), Юрий Матчин (Россия), Игорь Качанов (Россия), Алексей Федорченко (Россия), Игорь Зырянов (Россия), Тимур Кислухин (Россия)

14:57 Методики эндоваскулярной визуализации и физиологической оценки тяжести ишемии
Гари Минц (США)

15:07 Биоабсорбируемые и бесполимерные металлические стенты с лекарственным препаратом
Грег Калуза (США)

15:17 Биоабсорбируемые стенты
Грег Калуза (США)

15:27 Баллоны с лекарственным покрытием
Роберт Бирн (Германия)

15:37 Обсуждение

15:47 Прямая трансляция из операционной Научного центра сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева (сложное чрескожное коронарное вмешательство)

Секция X: Первичные ЧКВ: совместное заседание ТСТ Russia и Восточноевропейских сообществ (16:30 — 18:22) **АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ**

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

Ведущие: Бернард Герш (США), Герхард Шулер (Германия), Роберт Гил (Польша), Войцех Вояковски (Польша), Петр Кала (Чешская Республика), Владимир Ганюков (Россия), Алексей Протопопов (Россия), Елена Голухова (Россия), Александр Шпектор (Россия), Елена Васильева (Россия)

16:30 Ключевой доклад: Консервативное и хирургическое лечение стабильной стенокардии в 2014 году: официальные рекомендации и реальная практика

Бернард Герш (США)

16:42 Эндоваскулярное лечение острого коронарного синдрома: официальные рекомендации и реальная клиническая практика в 2014 году

Войцех Вояковски (Польша)

Выбор устройства и клинические исходы

16:52 Выбор стента

Грегг Стоун (США)

17:02 Устройства для тромбоаспирации и тромбэктомии

Роберт Гил (Польша)

17:12 Устройства механической поддержки желудочков сердца

Герхард Шулер (Германия)

Особые группы пациентов и альтернативные методы лечения

17:22 Интервенционное лечение кардиогенного шока

Роберт Гил (Польша)

17:32 Интервенционная фармакология в рамках первичного ЧКВ

Петр Кала (Чешская Республика)

- 17:42 Многососудистое стентирование и поэтапная реваскуляризация
Владимир Ганюков (Россия)
- 17:52 Влияние методики лучевого доступа при первичном ЧКВ на клинический исход
Алексей Протопопов (Россия)
- 18:02 Создание интегрированной системы помощи больным с ОИМ с подъемом сегмента ST и результаты лечения
Петр Кала (Чешская Республика)
- 18:12 Обсуждение
- 18:22 Закрытие заседания

Среда, 18 июня

ВМЕШАТЕЛЬСТВА НА ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ СОСУДАХ И ЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ТЕРАПИЯ

Секция XI: Вмешательства на сосудах нижних конечностей (09:00 — 10:50)

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Вильям Грей (США), Боб Смауз (США)

Ведущие: Владимир Прокубовский (Россия), Владимир Шиповский (Россия), Александр Никаноров (США), Георгий Белозеров (Россия), Армен Тер-Акопян (Россия), Сергей Капранов (Россия), Александр Гавриленко (Россия)

- 09:00 Ключевой доклад: Чрескожная реваскуляризация поверхностной бедренной артерии: клинические показания, отбор и обследование пациентов
Вильям Грей (США)
- 09:15 Использование стентов и баллонов с лекарственным покрытием при вмешательствах на поверхностной бедренной артерии: новые методики и клинические результаты
Боб Смауз (США)
- 09:27 Применение биоабсорбируемых стентов для поверхностной бедренной артерии: технические сложности и возможные перспективы
Александр Никаноров (США)

- 09:39 Ключевой доклад: Вмешательства на сосудах голени и стопы: клинические показания, отбор пациентов, диагностика тяжести поражения
Вильям Грей (США)
- 09:52 Обсуждение
- 10:05 Прямая трансляция из операционной Научного центра сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева (вмешательство на сосудах нижних конечностей)

Секция XII: Вмешательства на других сосудистых бассейнах (10:50 — 11:55)

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Мишель Анри (Франция), Бернارد Раймерс (Италия)

Ведущие: Клаус Матиас (Германия), Анатолий Покровский (Россия), Зинаида Суслина (Россия), Иосиф Рабкин (Россия), Николай Чигогидзе (Россия), Михаил Малеванный (Россия), Георгий Белозеров (Россия), Армен Тер-Акопян (Россия)

- 10:50 Ключевой доклад: Стентирование сонных артерий: отбор пациентов, выбор устройства и клинические исходы
Бернارد Раймерс (Италия)
- 11:02 Вмешательства на сонных артериях и защита головного мозга: современные рекомендации
Мишель Анри (Франция)
- 11:12 Тромбэктомия на внутричерепных сосудах: показания, техника операции и исходы лечения
Клаус Матиас (Германия)
- 11:22 Стентирование почечных артерий: обследование пациентов и клинические исходы
Боб Смауз (США)
- 11:32 Процедура ренальной денервации: современные перспективы и возможности для развития
Хуан Гранада (США)
- 11:42 Обсуждение

Секция XIII: Чрескожные вмешательства на аорте (11:55 — 13:30)

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Вильям Грей (США), Сергей Абугов (Россия)

Ведущие: Заза Кавтеладзе (Россия), Перч Казанчян (Россия), Юрий Белов (Россия), Игорь Затевахин (Россия), Геннадий Хубулава (Россия), Нарек Закарян (Россия), Сергей Терехин (Россия), Валерий Аракелян (Россия), Владимир Иванов (Россия), Павел Болотов (Россия)

- 11:55 Ключевой доклад: Последние разработки в области технического обеспечения эндоваскулярной реконструкции аневризм аорты
Вильям Грей (США)
- 12:07 Новое в методике эндоваскулярной реконструкции аневризм аорты: отбор пациентов, анатомические критерии и исходы процедуры
Заза Кавтеладзе (Россия)
- 12:17 Реконструкция аневризм брюшного отдела аорты: технические хитрости
Роберто Паккиони (Италия)
- 12:27 Новое в методике эндоваскулярной реконструкции аневризм грудной аорты: отбор пациентов, анатомические критерии и исходы процедуры
Сергей Абугов (Россия)
- 12:37 Обсуждение
- 12:50 Прямая трансляция из операционной Научного центра сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева (стентирование сонных артерий)

Ланч-симпозиум: Инновации в рентгенэндоваскулярной медицине. В сотрудничестве CRF и ICI (13:30 — 14:30) АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Хуан Гранада (США), Ювал Бинур (США)

Ведущие: Александр Никаноров (США), Боб Смауз (США), Руслан Алтаев (Россия)

- 13:30 Введение: Современные тенденции в сфере медицинских инноваций
Александр Никаноров (США)
- 13:35 CRF-Skirball: Интегрированная платформа для медицинских инноваций
Хуан Гранада (США)
- 13:47 Важность процесса обучения в сфере медицинских инноваций
Ювал Бинур (США)
- 13:59 Технологические инкубаторы и акселераторы: важность организации в сфере инноваций

Боб Смауз (США)

14:11 Развитие экосистемы медицинского оборудования в Сколково

Руслан Алтаев (Россия)

14:23 Обсуждение

14:30 Завершение

Ланч-симпозиум: Концепция эндоваскулярных вмешательств на бедренно-подколенном сегменте в эпоху Баллонных Катетеров с Лекарственным покрытием. При поддержке компании Medtronic (13:30 — 14:30)

ЕКАТЕРИНИНСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Заза Кавтеладзе (Россия)

13:30 Открытие и приветственное слово

Заза Кавтеладзе (Россия)

13:35 Мировой опыт применения баллонных катетеров с лекарственным покрытием In.PACT при поражениях ПБА. Сравнительный анализ баллонной ангиопластики, стентирования и технологии БЛП

Антонио Микари (Италия)

13:55 Роль и место стентирования в эпоху баллонных катетеров с лекарственным покрытием

Заза Кавтеладзе (Россия)

14:10 От доказательной базы к клинической практике. Как БЛП нашли применение в моей повседневной работе?

Антонио Микари (Италия)

14:25 Заключение. Вопросы и ответы

Заза Кавтеладзе (Россия)

ВМЕШАТЕЛЬСТВА НА АОРТАЛЬНОМ КЛАПАНЕ

Секция XIV: Общие положения, отбор пациентов и планирование процедуры (14:45 — 17:00)

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

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

Ведущие: Ян Ковач (Великобритания), Элен Эльтчанинофф (Франция), Герхард Шулер (Германия), Жан-Клод Лабор (Франция), Кейт Доукинс (США), Ренат Акчурин (Россия), Леонид Барбараш (Россия), Евгений Шляхто (Россия), Александр Караськов (Россия), Баграт Алекян (Россия)

- 14:45 Ключевой доклад: Транскатетерное протезирование аортального клапана – 2014
Алан Крибье (Франция)
- 14:57 Обследование пациентов на транскатетерное протезирование аортального клапана и оценка сосудистого доступа: демографические, анатомические и сосудистые факторы
Ян Ковач (Великобритания)
- 15:07 Методы визуализационной диагностики: скрининговое обследование, контроль в ходе процедуры и последующее ведение пациентов
Элен Эльтчанинофф (Франция)
- 15:17 Создание «сердечной команды»: технические, процедурные и другие требования
Герхард Шулер (Германия)
- 15:27 Обсуждение
- 15:37 Прямая трансляция из операционной Научного центра сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева (эндопротезирование аортального клапана)

Клинические исследования и новые данные по технике транскатетерного протезирования аортального клапана

- 16:10 Sapiens (Edwards)
Алан Крибье (Франция)
- 16:20 Corevalve (Medtronic)
Жан-Клод Лабор (Франция)
- 16:30 Lotus (BSCI)
Кейт Доукинс (США)
- 16:40 Другие клинические исследования

Ян Ковач (Великобритания)

16:50 Обсуждение

Секция XV: Особые группы пациентов: клинические данные, технические аспекты и выбор устройства (17:00 — 18:15)

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

Председатели: Эберхард Грубе (Германия), Элен Эльтчанинофф (Франция), Ян Ковач (Великобритания)

Ведущие: Ян Ковач (Великобритания), Михаил Семеновский (Россия), Амиран Ревешвили (Россия), Владимир Порханов (Россия), Дмитрий Шумаков (Россия), Сергей Дземешкевич (Россия), Сергей Суханов (Россия), Иван Скопин (Россия), Юрий Шнейдер (Россия), Алексей Протопопов (Россия), Олег Лукин (Россия)

17:00 Прямая трансляция из Мельбурна, Австралия (эндопротезирование аортального клапана)

17:30 Методика подготовки и преддилатации аортального клапана при транскатетерном протезировании
Элен Эльтчанинофф (Франция)

17:42 Частота осложнений после транскатетерного протезирования аортального клапана и предрасполагающие факторы: предпосылки для разработки устройств нового поколения
Ян Ковач (Великобритания)

17:54 Трансапикальный доступ и другие виды сосудистого доступа: выбор доступа, технические аспекты и клинические исходы
Элен Эльтчанинофф (Франция)

18:06 Обсуждение

ЦЕРЕМОНИЯ ЗАКРЫТИЯ (18:15 — 18:40)

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

18:15 Заключительное слово
Лео Бокерия (Россия)

18:25 Заключительное слово от Фонда исследований сердечно-сосудистых заболеваний США
Хуан Гранада (США)

18:30 ТСТ2015

Баграт Алесян (Россия)

18:40 Закрытие