



ВТОРНИК, 29 МАЯ

TUESDAY MAY 29TH

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

ANDREEVSKY HALL

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ VI

SESSION VI

09:00–10:15 Рентгенэндоваскулярное лечение поражений артерий нижних конечностей

09:00–10:15 Peripheral Artery Disease Intervention

Председатели:

Грей У. (США),
Джафф М. (США)

Chair:

William Gray,
Michael Jaff

Ведущие:

Покровский А.В. (Россия),
Шварц Л. (США), **Шмидт А.**
(Германия), **Катцен Б.** (США),
Калабризи Э. (Италия),
Никаноров А. (США)

Moderators:

Anatoliy Pokrovskiy,
Lew Schwartz, Andrej Schmidt,
Barry Katzen,
Emilio Calabrese,
Alexander Nikanorov

09:00 Рентгенэндоваскулярное лечение пациентов с критической ишемией нижних конечностей: устройства и методики.
Эмилио Калабризи (Италия)

09:00 Interventional approach to the patient with CLI: Tools and techniques.
Emilio Calabrese

09:10 Методики реканализации хронических окклюзий поверхностной бедренной артерии.
Андрей Шмидт (Германия)

09:10 Tips and tricks for recanalization of difficult SFA-CTOs.
Andrej Schmidt

09:20 Показания к рентгенэндоваскулярному лечению пациентов с поражением артерий нижних конечностей.
Майкл Джафф (США)

09:20 Indications for intervention in patients with peripheral artery disease.
Michael Jaff

09:30 Открытие тайны поверхностной бедренной артерии: предпосылки для разработки устройств.
Александр Никаноров (США)

09:30 Unveiling the mysteries of the SFA territory: implications for device development.
Alexander Nikanorov

09:40 Технические подходы к реваскуляризации при поражении поверхностной бедренной артерии: доступные устройства и клинические данные.
Уильям Грей (США)

09:40 Technical approach to revascularization for SFA disease: available devices and clinical data.
William Gray

09:50 Вмешательства при поражении артерий голени: новейшие технические и терапевтические подходы.
Барри Катцен (США)

09:50 Below the knee intervention: emerging technical and therapeutic approaches.
Barry Katzen

10:00 Разработка биоабсорбируемых стентов для лечения поражений периферических артерий.
Лев Шварц (США)

10:00 The development of bioresorbable scaffolds for peripheral vascular occlusive disease.
Lew Schwartz



10:10 **Дискуссия**

10:15–11:00 **Демонстрация операций 4:**
рентгенэндоваскулярное лечение поражений поверхностной бедренной и подколенной артерий.

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ VII

11:00–12:10 **Другие сосудистые бассейны и методики**

Председатели:
Джафф М. (США),
Мишель Анри (Франция)

Ведущие:
Яковлев С.Б. (Россия),
Смауз Б. (США), **Гавриленко А.В.** (Россия), **Никаноров А.** (США),
Федорченко А.В. (Россия),
Белозеров Г.Е. (Россия)

11:00 Стентирование сонных артерий: клинические показания и методические подходы.
Мишель Анри (Франция)

11:10 Роль стентирования почечных артерий: можно ли предсказать, у кого наступит улучшение?
Майкл Джафф (США)

11:20 Рентгенэндоваскулярное лечение патологии мезентериальных артерий и аневризм периферических артерий.
Барри Катцен (США)

11:30 Рестенозы после вмешательств на периферических артериях: методы лечения и клинические результаты.
Боб Смауз (США)

11:40 Денервация почечных артерий: основные принципы, методика и новейшие концепции.
Уильям Грей (США)

11:50 **Дискуссия**

12:10–13:00 **Демонстрация операций 5:**
стентирование сонных и почечных артерий.

10:00 **Moderated Discussion and live Case**

10:15–11:00 **Andreevsky Hall – Live Case 4:**
SFA intervention.

ANDREEVSKY HALL

SESSION VII

11:00–12:10 **Other Vascular Territories and Techniques**

Chair:
Michael Jaff,
Michel Henry

Moderators:
Sergey Yakovlev, Bob Smouse,
Alexander Gavrilenko, Alexander Nikanorov, Aleksey Fedorchenko,
Georgiy Belozеров

11:00 Carotid stenting: clinical indications and technical approach.
Michel Henry

11:10 The role of renal artery stenting; can we predict who will improve?
Michael Jaff

11:20 Treatment of mesenteric artery syndrome and peripheral aneurysms.
Barry Katzen

11:30 Restenosis after PAD interventions: Therapeutic options and clinical outcomes.
Bob Smouse

11:40 Renal artery denervation: basic principles, technique and emerging concepts.
William Gray

11:50 **Moderated Discussion and Live Case**

12:10–13:00 **Andreevsky Hall – Live Case 5:**
Carotid or renal artery intervention.





АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ
ЛАНЧ-СИМПОЗИУМ

ANDREEVSKY HALL
LUNCH SYMPOSIA

13:00–14:15 Рентгенэндоваскулярное лечение сложных поражений коронарных артерий: поражения основного ствола ЛКА, бифуркационные поражения
При поддержке компании Abbott Vascular

13:00–14:15 **Interventional Treatment of Complex Coronary Lesions: Left Main Coronary Artery, Bifurcations**
Supported by Abbott Vascular

Председатели:

Лувар И. (Франция),
Алесян Б.Г. (Россия)

Chair:

Yves Louvard,
Bagrat Alekyan

Ведущие:

Гил Р. (Польша), **Шевалье Б.** (Франция), **Шабалкин Б.В.** (Россия), **Эрглис А.** (Латвия), **Лешек М.** (Польша), **Сухов В.К.** (Россия), **Есипович И.Д.** (Россия)

Moderators:

Robert Gil, Bernard Chevalier, Boris Shabalkin, Andrejs Erglis, Maciej Lesiak, Valentin Sukhov, Igor Esipovich

13:00 Стратегия «вспомогательного» стентирования, объяснение с использованием симулятора.
Ив Лувар (Франция)

13:00 Provisional stenting strategy for left main bifurcation lesion explained by simulation.
Yves Louvard

13:10 Как выбрать оптимальную методику для лечения коронарных бифуркаций (в том числе поражений ствола левой коронарной артерии).
Роберт Гил (Польша)

13:10 How to select optimal technique for coronary bifurcation treatment (including left main).
Robert Gil

13:20 Стентирование дистальных поражений ствола левой коронарной артерии.
Мачей Лешек (Польша)

13:20 Distal left main stenting – state of the art.
Maciej Lesiak

13:30 Как снизить необходимость имплантации двух стентов при сложных бифуркационных поражениях, включая поражения ствола левой коронарной артерии?
Бернар Шевалье (Франция)

13:30 How to minimize the need for double stenting in complex bifurcations and LM?
Bernard Chevalier

13:40 Сравнение результатов ЧКВ и АКШ при поражении ствола левой коронарной артерии.
Баграт Алесян (Россия)

13:40 Left main coronary artery disease – PCI vs. CABG.
Bagrat Alekyan

13:50 Чрескожные коронарные вмешательства под контролем оптической когерентной томографии при сложных формах поражения.
Андрейс Эрглис (Латвия)

13:50 OCT guided PCI for complex lesions stenting.
Andrejs Erglis

14:00 Дискуссия

14:00 Discussion



ЕКАТЕРИНИНСКИЙ ЗАЛ

ЛАНЧ-СИМПОЗИУМ

13:00–13:45 Существенное сокращение дозовой нагрузки на врача при использовании ангиографической системы нового поколения **Allura Clarity (Philips)**
При поддержке компании Philips Healthcare

Председатели: **Шахов Б.Е.** (Россия), **Дундуа Д.П.** (Россия)

13:00 Особенности получения изображения при низких дозах рентгеновского излучения.
Андрей Марулин (Россия)

13:20 **Дискуссия**

EKATERININSKY HALL

LUNCH SYMPOSIA

13:00–13:45 **Clinical Stuff Dose Reduction with New Generation Angiography System Allura Clarity (Philips) Supported by Philips Healthcare**

Chair: **Boris Shakhov, David Dundua**

13:00 Main aspects of low dose clinical images acquisition.
Andrey Marulin

13:20 **Discussion**

АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ЗАЛ

ЛАНЧ-СИМПОЗИУМ

13:00–14:15 **Современные стратегии и тактики лечения сложных поражений артерий нижних конечностей**
При поддержке компании Cordis, Johnson&Johnson

Председатели: **Шмидт А.** (Германия), **Кавтеладзе З.А.** (Россия)

Ведущие: **Затевахин И.И.** (Россия), **Прокубовский В.И.** (Россия), **Шиповский В.Н.** (Россия), **Чигогидзе Н.А.** (Россия), **Капранов С.А.** (Россия), **Галстян Г.** (Россия), **Троицкий А.В.** (Россия)

13:00 Современные тренды в стандартизации рекомендаций по реваскуляризации артерий нижних конечностей.
Андрейс Эрглис (Латвия)

13:15 Особенности лечения окклюзий периферических артерий.
Андрей Шмидт (Германия)

13:30 Развитие тактики эндоваскулярного вмешательства при поражениях артерий голени.
Заза Кавтеладзе (Россия)

ALEXANDROVSKY HALL

LUNCH SYMPOSIA

13:00–14:15 **Current Treatment Modalities, Strategies and Trends in Complex Lower Extremity Lesions**
Supported by Cordis, Johnson&Johnson

Chair: **Andrej Schmidt, Zaza Kavteladze**

Moderators: **Igor Zatevakhin, Vladimir Prokubovskiy, Vladimir Shipovskiy, Nikolay Chigogidze, Sergey Kapranov, Gagik Galstyan, Alexander Troitskiy**

13:00 Recent trends in consensus recommendations for lower extremity revascularization.
Andrejs Erglis

13:15 Complexities in dealing with peripheral occlusions.
Andrej Schmidt

13:30 Endovascular techniques and developments for BTK revascularization.
Zaza Kavteladze



13:45 Практические рекомендации в лечении и предупреждении синдрома диабетической стопы.
Гагик Галстян (Россия)

13:45 Practical Guidelines on the management and prevention of diabetic foot.
Gagik Galstyan

14:00 **Дискуссия**

14:00 **Discussion**

МОСКВОРЕЦКИЙ ЗАЛ

MOSKVORETSKY HALL

ЛАНЧ-СИМПОЗИУМ

LUNCH SYMPOSIA

13:00–14:15 **Основные принципы медицинских инноваций.**
Под эгидой Фонда исследований сердечно-сосудистых заболеваний (США)

13:00–14:15 **Basic Principles of Medical Innovation.**
Supported by CRF

Председатели: **Гранада Х.** (США),
Лотан Х. (Израиль)

Chair: **Juan F. Granada, Chaim Lotan**

Ведущие: **Никаноров А.** (США),
Шумаков Д.В. (Россия),
Мазаев В.П. (Россия),
Матчин Ю.Г. (Россия), **Бабунашвили А.М.** (Россия),
Зверев Д.А. (Россия), **Палеев Ф.Н.** (Россия),
Козлов К.Л. (Россия)

Moderators: **Alexander Nikanorov, Dmitriy Shumakov, Vladimir Mazaev, Yuriy Matchin, Avtandil Babunashvili, Dmitriy Zverev, Philip Paleev, Kirill Kozlov**

13:00 Основные нерешенные клинические проблемы на ближайшие 5 лет.
Хуан Гранада (США)

13:00 The most compelling unmet clinical needs for the next 5 years.
Juan F. Granada

13:10 Определение технических и клинических потребностей для разработки медицинских изделий.
Хаим Лотан (Израиль)

13:10 Case study: Defining the technical and clinical needs for device development.
Chaim Lotan

13:20 Понимание инновационного процесса: от идеи до прототипа устройства и далее.
Александр Никаноров (США)

13:20 Understanding the innovation process: From idea to device prototyping and beyond.
Alexander Nikanorov

13:30 Использование трансляционных стратегий для обоснования идеи ваших устройств.
Грег Калуза (США)

13:30 Using translational strategies to validate your device idea.
Greg Kaluza

13:40 От идеи к компании: инкубаторы технологий на современном рынке медицинских устройств.
Боб Смауз (США)

13:40 From idea to company: technology incubators in today's medical device markets.
Bob Smouse

13:50 **Дискуссия**

13:50 **Discussion**



АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ VIII

14:15-15:15 Вмешательства на митральном клапане

Председатели: Стоун Г. (США),
Грей У. (США)

Ведущие: Сиверт Х. (Германия),
Скопин И.И. (Россия), Гранада Х.
(США), Дземешкевич С.Л. (Россия),
Шахов Б.Е. (Россия), Осиев А.Г.
(Россия), Зуфаров М.М. (Узбеки-
стан)

14:15 Вызовы рентгенэндоваскулярному лечению митральной недостаточности.
Грегг Стоун (США)

14:30 Устройства для прямой аннулопластики и новейшие концепции.
Грегг Стоун (США)

14:40 Подход к клипированию митрального клапана: технические принципы и новейшие клинические результаты.
Уильям Грей (США)

14:45 Системы для транскатетерного протезирования митрального клапана.
Хорст Сиверт (Германия)

15:00 **Дискуссия**

15:15–15:30 **Демонстрация операции 6:** рентген-эндоваскулярное лечение патологии митрального клапана (запись демонстрации операции на ТСТ – 2011).

АНДРЕЕВСКИЙ ЗАЛ

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ IX

15:30–18:00 Рентгенэндоваскулярное лечение врожденных и приобретенных пороков сердца

Председатели:
Карминати М. (Италия),
Кореши Ш. (Великобритания)

Ведущие: Амин З. (США),
Сиверт Х. (Германия), Бергер Ф.
(Германия), Читам Д. (США),
Дюжиков А.А. (Россия),
Онорато Е. (Италия), Коулсон Д.
(США), Паничкин Ю.В. (Украина)

ANDREEVSKY HALL

SESSION VIII:

14:15-15:15 Mitral Valve Intervention

Chair: Gregg Stone, William Gray

Moderators: Horst Sievert, Ivan Skopin, Juan F. Granada, Sergey Dzemeshkevich, Boris Shakhov, Alexander Osiev, Mirjamal Zufarov

14:15 Featured Lecture: The challenges of catheter based therapies for MR.
Gregg Stone

14:30 Direct annuloplasty devices and emerging therapeutic approaches.
Gregg Stone

14:40 The mitral-clip approach: Technical considerations and clinical update.
William Gray

14:45 Transcatheter mitral valve replacement systems.
Horst Sievert

15:00 **Moderated Discussion and Live Case**

15:15–15:30 **Andreevsky Hall – Live Case 6:** Mitral valve case (taped case from TCT – 2011).

ANDREEVSKY HALL

SESSION IX

15:30–18:00 Structural Heart Interventions.

Chair: Mario Carminati, Shakil Qureshi

Moderators: Zahid Amin, Horst Sievert, Felix Berger, John Cheatham, Alexander Duzhikov, Eustaqio Onorato, John Coulson, Yuri Panichkin



15:30–16:30	Демонстрация операций 7: рентгенэндоваскулярное лечение врожденных пороков сердца.	15:30–16:30	Andreevsky Hall – Live Case 7: Endovascular treatment of Congenital Heart Disease.
16:30	Новые устройства и методики для закрытия ушка левого предсердия. Хорст Сиверт (Германия)	16:30	New LAA closure devices and techniques. Horst Sievert
16:40	Чрескожное закрытие парапротезных фистул. Шакил Кореши (Великобритания)	16:40	Percutaneous closure of peri-valvular leaks. Shakil Qureshi
16:50	Эволюция гибридного подхода к лечению синдрома гипоплазии левого сердца – где мы сейчас? Марк Галантович (США)	16:50	The evolution of the hybrid approach to HLHS – Where are we now? Mark Galantowicz
17:00	Транскатетерная имплантация клапана легочной артерии: показания, методика и результаты. Марио Карминати (Италия)	17:00	Transcatheter pulmonary valve implantation: indications, techniques and results. Mario Carminati
17:10	Баллонная вальвулопластика и аннулопластика клапана легочной артерии при выполнении коррекции тетрады Фалло. Джон Коулсон (США)	17:10	Pulmonary-valve-sparing balloon valvuloplasty and annuloplasty during repair of tetralogy of Fallot. John Coulson
17:20	Коарктация аорты – нужна ли еще хирургия? Феликс Бергер (Германия)	17:20	Coarctation of the aorta – is the surgeon still needed? Felix Berger
17:30	Чрескожное лечение при дисфункции биопротезов клапанов – реальная возможность. Джон Читам (США)	17:30	Treating bioprosthetic valve failure percutaneously – there is a way. John Cheatham
17:40	Атипичное использование окклюдеров Амплатцер. Баграт Алекян (Россия)	17:40	Atypical use of Amplatzer occluders. Bagrat Alekyan
17:50	Трехмерная ротационная ангиография в условиях гибридной операционной – использование при сложных врожденных пороках. Джон Читам (США)	17:50	3D rotational angiography in hybrid suites: use in complex CHD. John Cheatham
18:00	Дискуссия	18:00	Moderated Discussion
18:20	Закрытие заседания	18:20	Adjourn