

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

3 февраля 2019г.

11:00 – 12:45 «Эндоваскулярное лечение стенозирующих поражений артерий нижних конечностей», часть 1

Президиум: акад. РАН Акчурин Р.С., акад. РАН Затевахин И.И., проф. Гавриленко А.В. акад. РАН Покровский А.В.

11:00 - 11:15 Приветственное слово.
Покровский А.В. (Москва).

11:15 - 11:25 Гибридные операции: роскошь или необходимость в повседневной практике?
Гавриленко А.В., Шаталова Д.В., Кравченко А.А. (Москва).

11:25 - 11:35 *Название доклада уточняется*
Ерошкин И.А. (Москва).

11:35 - 11:45 Сравнительная оценка гибридной реваскуляризации: эндартерэктомии из общей бедренной артерии и стентирования подвздошных артерий с аорто-бедренным шунтированием. Трёхлетние результаты рандомизированного клинического исследования.
Карпенко А.А. (Новосибирск).

11:45 – 12:15 *Трансляция из операционной*

12:15 – 12:25 Эндоваскулярные вмешательства под контролем карбоксиангиографии у пациентов с критической ишемией нижних конечностей.
Деркач В.В., Шипровский В.Н. (Клин)

12:25 - 12:35 Бедренно-подколенное шунтирование с эндоваскулярной коррекцией путей оттока: гибридный подход к лечению многоуровневых поражений инфраингвинального сегмента.
П.С. Курьянов; А.Н. Липин; А.В. Антропов; К.А. Ахмадзас; Я.П. Эминов; А. Кучай

12:35 – 12:45 Гибридные вмешательства при стенозах бедренно – дистальных аутовенозных шунтов
Наумов Н.А. (Ярославль)



12:45 – 13:00 Кофе-брейк

13:00 – 14:00 «Эндоваскулярное лечение стенозирующих поражений артерий нижних конечностей», часть 2

Президиум: проф. Ерошкин И.А., проф. Кавтеладзе З.А., проф. Карпенко А.А., проф. Липин А.Н., проф. Чупин А.В.

13:00 – 13:15 "Нестандартные" возможности эндоваскулярной хирургии при поражениях артерии нижних конечностей.

Кавтеладзе З.А. (Москва)

12:15 – 13:25 Реваскуляризация нижних конечностей при окклюзии общей бедренной артерии: гибридные технологии

Чернявский М.А. (Санкт-Петербург)

13:25 – 13:35 Возможности трансрадиального доступа при лечении атеросклероза артерий нижних конечностей

Мизин А.Г. (Ханты – Мансийск)

13:35 – 13:45 Возможности эндоваскулярных методов восстановления кровотока в лечении ишемии угрожающей нижней конечности у пациентов с синдромом диабетической стопы

Ситкин И.И. (Москва)

13:45 – 13:55 Варианты гибридных решений проблемы периферического атеросклероза

Жолковский А.В. (Ростов-на-Дону)

12:55 – 13:05 Комплексное лечение больных с критической ишемией при дистальном поражении артерий нижних конечностей.

Темрезов М.Б. (Черкесск)

14:05 – 14:15 Непосредственные результаты гибридных операций при различных вариантах патологии периферических артерий и аорты.

Майтесян Д.А. (Москва)

14:15 – 14:25 Методика эндоваскулярного использования аутовенозного трансплантата.

Иванов А.В. (Москва)

14:25 – 14:35 Наш первый опыт эндоваскулярного лечения пациентов с окклюзией бедренно – подколенных шунтов

Фоминых А.Н., Киселев Н.С., Кардапольцев Л.В., Кондрашов К.В. (Екатеринбург)



ФГБУ «НМИЦ кардиологии» МЗ РФ
121552, Москва, ул. 3-я Черепковская, д.15а



3-5 февраля 2019 г.



<https://michs.info>

14:35 – 14:45 Гибридные операции у пациентов с критической ишемией при поражении общей бедренной и подвздошной артерии по типу D по TASC II

Папоян С.А. (Москва)

14:45 – 14:55 Использование гибридных доступов в эндоваскулярной хирургии ишемии нижних конечностей

Былов К.В., Бабунашвили А.М., Дроздов С.А., Карташов Д.С. (Москва)

14:55 - 15:05 Гибридные вмешательства на артериях нижних конечностей. Анализ собственного опыта.

Сергеев А.А. (Красноярск).



4 февраля 2019г.

9:00 - 10:00 Регистрация участников

10:00 Открытие конференции

10:00 – 12:00 Пленарное заседание «Перспективы развития гибридной сердечно-сосудистой хирургии в Российской Федерации»

Президиум: акад. РАН Акчурин Р.С., акад. Белов Ю.В., член-корр. РАН Бойцов С.А., акад. РАН Затевахин И.И., акад. РАН Караськов А.М., акад. РАН Покровский А.В., министр здравоохранения РФ Скворцова В.И., акад. РАН Ревешвили А.Ш., акад. РАН Хубулава Г.Г.

10:00 - 10:05 Приветственное слово министра здравоохранения РФ Скворцовой В.И.

10:05 – 10:10 Приветственное слово сопредседателя конференции, генерального директора ФГБУ «НМИЦ кардиологии» МЗ РФ член-корр. РАН Бойцова С.А.

10:10 – 10:15 Приветственное слово сопредседателя конференции, заместителя генерального директора ФГБУ «НМИЦ кардиологии» МЗ РФ по хирургии акад. РАН Акчурина Р.С.

10:15 - 10:20 Приветственное слово председателя Российского Общества Хирургов акад. РАН Затевахина И.И.

10:20 – 10:35 Современное состояние кардиохирургической помощи в Центральном федеральном округе
Ковалев С.А. (Воронеж)

10:35 – 10:50 Организация кардиохирургической помощи и перспективы развития гибридной хирургии в Сибирском федеральном округе
Караськов А.М. (Новосибирск)

10:50 – 11:05 Настоящее и будущее сердечно-сосудистой хирургии в Северо-Западном регионе России
Хубулава Г.Г. (Санкт-Петербург)

11:05 – 11:20 Сосудистая хирургия в России: вчера, сегодня, завтра.
Покровский А.В. (Москва)

11:20 – 11:35 Развитие рентгенэндоваскулярной хирургии в России
Алекян Б.Г.

11:35 – 11:50 Транскатетерное протезирование аортального клапана в Российской Федерации
Акчурин Р.С. (Москва)

11:50 – 12:05 Гибридная хирургия аорты
Белов Ю.В. (Москва)

12:05 – 12:20 Гибридные методы лечения фибрилляции предсердий
Ревишвили А.Ш. (Москва)

Кофе-брейк 12:20 – 12:35

12:35 – 14:30 Пленарное заседание «Хирургические и транскатетерные методы лечения клапанной патологии сердца»

Президиум: акад. Алекян Б.Г., проф. Varat V., проф. Borger M.A., проф. Eltchaninoff H., Labord J.-C., д.м.н. Имаев Т.Э.

12:35 – 12:50 Эпоха 2002: история транскатетерного протезирования аортального клапана
Eltchaninoff H. (Франция)

12:50 – 13:05 Эволюция самораскрывающихся транскатетерных протезов аортального клапана
Jean-Claude Labord (Франция)

13:05 – 13:30 *Трансляция из операционной (TAVI)*

13:30 – 13:45 Возможности транскатетерных методов лечения патологии митрального клапана
Varat V. (США)

13:45 – 14:00 Транскатетерная хирургия клапанов сердца в XXI веке
Michael Borger (Германия)

14:00 - 14:15 Актуальные проблемы реконструктивной хирургии митрального клапана
Скопин И.И. (Москва)

14:15 – 14:30 Хирургическое лечение трикуспидальной недостаточности различной этиологии
Муратов Р.М. (Москва)

14:30 – 15:30 Ланч-симпозиум компании...

15:30 – 17:45 Пленарное заседание «Традиционная и гибридная хирургия аорты»



Президиум: проф. Абугов С.А., проф. Аракелян В.С., акад. РАН Белов Ю.В., проф. Benetis R., проф. Чернявский А.М.

15:30 – 15:45 *Название доклада уточняется*

Jacobs

15:45 – 16:00 Общая стратегия защиты спинного мозга при вмешательствах на торакоабдоминальном отделе аорты

Аракелян В.С. (Москва)

16:15 – 16:30 Хирургия восходящего отдела аорты: традиции и инновации

Rimantas Benetis (Литва)

16:30 – 16:45 Достижения и нерешенные вопросы гибридной хирургии грудной аорты

Чарчян Э.Р. (Москва)

16:45 - 17:00 Гибридные технологии в лечении патологии дуги аорты

Чернявский А.М. (Новосибирск)

17:00 - 17:15 Гибридные операции на торакоабдоминальном отделе аорты

Комаров Р.Н. (Москва)

17:15 – 17:30 Актуальные вопросы эндоваскулярного протезирования аорты

Абугов С.А. (Москва)

17.30 - 17.45 Профилактика спинальных осложнений после гибридных реконструкций грудной аорты при остром расслоении аорты

Козлов Б.Н. (Томск)



5 февраля 2019г.

10:00 - 12:30 «Эволюция методов лечения структурной патологии сердца»

Президиум: д.м.н. Имаев Т.Э., проф. Ипатов П.В., проф. Леонтьев С.А., проф. Лищук А.Н., проф. Сухов В.К.

10:00 – 10:15 Первый отечественный опыт транскатетерной имплантации аортального клапана

Ипатов П.В.

10:15 – 10:30 Современная хирургия аортального клапана в XXI веке

Комаров Р.Н. (Москва)

10:30 – 10:45 Ландшафт хирургических и транскатетерных протезов клапанов сердца

Леонтьев С.А. (Германия)

10:45 – 11:00 Транскатетерные технологии в лечении многоклапанного поражения сердца

David Holzhey (Германия)

11:00 - 11:15 Баллонная вальвулотомия аортального клапана – российская история

Сухов В.К. (Санкт-Петербург)

11:15 – 11:30 *Название доклада уточняется*

Jan Kovach (Великобритания)

11:30 – 11:45 Антитромботическая терапия после транскатетерных вмешательств на клапанах сердца

Ariel Finkelstein (Израиль)

11:45 – 12:00 Клинические результаты использования первого российского транскатетерного протеза аортального клапана Медлаб-КТ

Базылев В.В. (Пенза)

12:00 -12:15 Хирургические подходы при многоклапанном поражении сердца

Лищук А.Н. (Москва)

12:15 – 12:30 Возможности метода «клапан-в-клапан» при структурной дегенерации биопротезов клапанов сердца: состояние проблемы в России

Имаев Т.Э. (Москва)

12:30 – 13:30 Ланч-симпозиум компании ...

13:30 - 16:00 «Современные стратегии хирургического лечения аневризм аорты»

Президиум: проф. Venetis R., проф. Карпенко А.А., акад. НАН Островский Ю.П., акад. Покровский А.В., проф. Chang Shu

13:30 – 13:40 Использование метода параллельных графтов в лечении юкстаренальных аневризмы аорты: предварительные результаты международного исследования ENCHANT
Акчури Р.С. (Москва)

13:40 - 14:10 Трансляция из операционной (EVAR)

14:10 – 14:20 Возможности и перспективы хирургического и эндоваскулярного лечения заболеваний аорты
Островский Ю.П. (Беларусь)

14:20 – 14:30 Браншированные и фенестрированные эндопротезы аорты
Chang Shu (Китай)

14:30 – 14:40 Хирургическое лечение разрывов аневризмы брюшной аорты
Шубин А.А. (Москва)

14:40 – 14:50 Эндопротезирование юкстаренальной аневризмы абдоминальной аорты с помощью фенестрированного стент-графта Anaconda
Светликов А.В. (Санкт-Петербург)

14:50 – 15:00 Малоинвазивные гибридные операции при аневризмах дуги аорты
Чернявский М.А. (Санкт-Петербург)

15:00 – 15:10 *Название доклада уточняется*
Зверев Д.А

15:10 – 15:20 *Название доклада уточняется*
Чупин А.В. (Москва)

15:20 – 15:30 *Название доклада уточняется*
Черноглаз П.Ф. (Беларусь)

15:50 - 16:00 Закрытие конференции