

ПРОГРАММА

г. Москва, 23-25 июня 2023 г.

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО СОСУДИСТОЙ И РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ХИРУРГИИ

XXXVIII конференция Российского общества ангиологов и сосудистых хирургов
и V конференция по патологии сосудов Российского научного общества
специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО СОСУДИСТОЙ И РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ХИРУРГИИ

XXXVIII конференция Российского общества ангиологов и сосудистых хирургов
и V конференция по патологии сосудов Российского научного общества
специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению

Место проведения: Soluxe Hotel Moscow, ул. Вильгельма Пика, 16

Организаторы:

1. Российское общество ангиологов и сосудистых хирургов.
2. Российское научное общество специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению.
3. НМИЦ кардиологии им. Е.И. Чазова МЗ РФ.
4. НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского МЗ РФ.

Председатели конференции: академик РАН Р.С. Акчурин
академик РАН Б.Г. Алекян
академик РАН И.И. Затевахин
академик РАН Ю.В. Белов
академик РАН А.В. Гавриленко
член-корр. РАН С.А. Абугов
профессор З.А. Кавтеладзе

ЗАЛ «ПЕКИН 1»

**09:00-09:10 ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ
ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО:**

*Президент Российского общества ангиологов и сосудистых хирургов
академик РАН Р.С. Акчурин*

*Главный внештатный специалист по рентгенэндоваскулярной диагностике
и лечению МЗ РФ, Председатель Российского научного общества специалистов
по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению
академик РАН Б.Г. Алесян*

*Главный внештатный кардиолог МЗ РФ, Генеральный директор НМИЦ
им. Е.И. Чазова МЗ РФ
академик РАН С.А. Бойцов*

*Главный внештатный хирург МЗ РФ, Директор НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского МЗ РФ
академик РАН А.Ш. Ревивили*

*Почетный Президент Российского общества хирургов
академик РАН И.И. Затевахин*

09:10-10:30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Председатели:

*академик РАН Р.С. Акчурин
академик РАН Б.Г. Алесян
академик РАН С.К. Терновой
академик РАН С.А. Бойцов
академик РАН А.Ш. Ревивили
академик РАН И.И. Затевахин
академик РАН Ю.В. Белов
академик РАН А.В. Гавриленко*

09:10-09:30 Современное состояние сосудистой хирургии в РФ в 2022 году
академик РАН Р.С. Акчурин (Москва)

09:30-09:50 Современное состояние рентгенэндоваскулярной хирургии сосудов
в РФ в 2022 году
академик РАН Б.Г. Алесян (Москва)

09:50-10:10 Достижения КТ и МРТ в диагностике заболеваний сосудов
академик РАН С.К. Терновой (Москва)

10:10-10:30 Роль ультразвуковых методов в диагностике патологии сосудов
профессор Т.В. Балахонова (Москва)

**10:30-11:45 КРУГЛЫЙ СТОЛ 1
КАРОТИДНАЯ ЭНДАРТЕРАТОМИЯ ИЛИ СТЕНТИРОВАНИЕ
ПРИ ПАТОЛОГИИ ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ?**

Модераторы:

*академик РАН Б.Г. Алесян
профессор А.Н. Вачев*

**Участники
круглого стола:**

*к.м.н. М.В. Малеванный
профессор А.А. Фокин*

10:30-10:45 Взгляд сосудистого хирурга
профессор А.Н. Вачев (Самара)



- 10:45–11:00 Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга
академик РАН Б.Г. Алесян (Москва)
- 11:00–11:15 Взгляд невролога
С.К. Волков (Москва)
- Выступление участников круглого стола – по 7 минут
- Обсуждение

**11:45–13:00 КРУГЛЫЙ СТОЛ 2
СТРАТЕГИЯ ЛЕЧЕНИЯ ПАТОЛОГИИ БРАХИОЦЕФАЛЬНОГО
СТВОЛА, ПОДКЛЮЧИЧНОЙ И ПОЗВОНОЧНОЙ АРТЕРИЙ**

Модераторы: профессор А.Н. Федорченко
профессор Д.Ф. Белоярцев

**Участники
круглого стола:** профессор Г.Ю. Сокурченко
д.м.н. А.В. Тер-Акопян
С.К. Волков
профессор Б.А. Руденко

- 11:45–12:00 Взгляд сосудистого хирурга
профессор Д.Ф. Белоярцев (Москва)
- 12:00–12:15 Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга
д.м.н. А.В. Тер-Акопян (Москва)
- 12:15–12:30 Взгляд невролога
С.К. Волков (Москва)
- Выступление участников круглого стола – по 7 минут
- Обсуждение

**13:00–14:00 ЛАНЧ-СИМПОЗИУМ
ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ «КАРДИОМЕДИКС»
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЛЕЧЕНИИ ХИНК:
ВСЕ ЛИ ВОПРОСЫ РЕШЕНЫ?**

НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО!

Председатели: академик РАН Б.Г. Алесян
к.м.н. Н.В. Закарян
профессор З.А. Кавтеладзе
к.м.н. Н.В. Литвинюк
профессор А.Н. Федорченко

- 13:00–13:10 Паклитаксель-выделяющий стент ELUVIA. Исследования MAJESTIC, IMPERIAL, EMINENT: достаточно ли доказательной базы по технологии?
М.А. Чернявский (Санкт-Петербург)
- 13:10–13:20 У каких пациентов необходимо использование стентов с лекарственным покрытием? Долгосрочные результаты использования стентов с лекарственным покрытием
А.Г. Мизин (Ханты-Мансийск)



13:20–13:30 Технология применения баллонных катетеров с лекарственным покрытием RANGER: место методики в лечении поражений периферических артерий, клиническая безопасность и эффективность
Н.В. Закарян (Москва)

13:30–13:40 Обзор клинических случаев с использованием баллонов с лекарственным покрытием RANGER. Отбор пациентов, особенности проведения вмешательств
А.М. Биногеров (Ханты-Мансийск)
Обсуждение

14:00–15:15 КРУГЛЫЙ СТОЛ 3 СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ЛЕЧЕНИЮ АНЕВРИЗМ ГРУДНОЙ АОРТЫ

Модераторы: член-корр. РАН С.А. Абузов
 член-корр. РАН Э.Р. Чарчян

**Участники
круглого стола:** профессор А.М. Чернявский
 профессор Т.Э. Имаев
 М.Р. Шарафутдинов
 к.м.н. Д.П. Гапонов

14:00–14:15 Взгляд сосудистого хирурга
 член-корр. РАН Э.Р. Чарчян (Москва)

14:15–14:30 Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга
 член-корр. РАН С.А. Абузов (Москва)
Выступление участников круглого стола – по 6 минут
Р.С. Поляков (Москва)
Б.Н. Козлов (Томск)
Д.Г. Брешенков (Москва)
Обсуждение

15:15–16:30 КРУГЛЫЙ СТОЛ 4 АНЕВРИЗМЫ ГРУДНОЙ И ТОРАКОАБДОМИНАЛЬНОЙ АОРТЫ

Презентация национальных рекомендаций 2023 г.

Модераторы: академик РАН Ю.В. Белов
 член-корр. РАН С.А. Абузов
 академик РАН Б.Г. Алесян
 член-корр. РАН Э.Р. Чарчян
 профессор Т.Э. Имаев

Выступление участников круглого стола – по 10 минут



Докладчики: М.Л. Гордеев, В.Е. Успенский (Санкт-Петербург)
Б.Н. Козлов (Томск)
Т.Э. Имаев (Москва)
А.М. Чернявский, Д.А. Сирота (Новосибирск)
Т.Н. Хафизов (Уфа)
Р.Н. Комаров (Москва)
Д.П. Гапонов (Астрахань)

Обсуждение

**16:30-17:45 КРУГЛЫЙ СТОЛ 5
СОВРЕМЕННАЯ СТРАТЕГИЯ ЛЕЧЕНИЯ АНЕВРИЗМ
БРЮШНОЙ АОРТЫ**

Модераторы: профессор З.А. Кавтеладзе
профессор А.В. Чупин

**Участники
круглого стола:** д.м.н. Р.С. Поляков
профессор А.В. Максимов
д.м.н. А. В. Светликов
к.м.н. М.И. Генералов

16:30-16:45 Взгляд сосудистого хирурга
профессор А.В. Чупин (Москва)

16:45-17:00 Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга
профессор З.А. Кавтеладзе (Москва)

Выступление участников круглого стола – по 7 минут

Обсуждение

**17:45-18:25 КРУГЛЫЙ СТОЛ 6
АНЕВРИЗМЫ БРЮШНОГО ОТДЕЛА АОРТЫ**

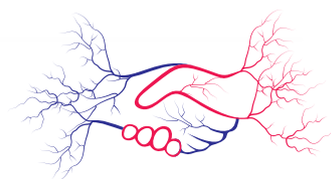
Национальные рекомендации 2023 г.

Модераторы: член-корр. РАН С.А. Абузов
д.м.н. А.В. Светликов
профессор З.А. Кавтеладзе
профессор Т.Э. Имаев
профессор А.В. Чупин

Выступление участников круглого стола – по 20 минут

Докладчик: д.м.н. А.В. Светликов

Обсуждение



ЗАЛ «ПЕКИН 2»

10:00–13:00

СЕКЦИЯ 1
СОСУДИСТЫЙ ДОСТУП В ГЕМОДИАЛИЗЕ
СОВРЕМЕННЫЙ ПОДХОД**Модераторы:**

д.м.н. А.В. Максимов
д.м.н. И.Н. Староверов
к.м.н. А.С. Гурков

Продолжительность доклада – по 12 минут

Сосудистый доступ. Тактика хирурга и основные требования к формированию.
Лечение осложнений

А.С. Гурков (Санкт-Петербург)

Тарификация сосудистого доступа. Стандарты медицинской помощи и
клинико-статистические группы (КСГ)

М.В. Азарков (Калининград)

Междисциплинарный подход в лечении больных с осложненной патологией
сосудистого доступа на программном гемодиализе

А.А. Гафина (Москва)

Сосудистый доступ у больных пожилого и старческого возраста, находящихся
на лечении гемодиализом

А.Г. Янковой (Москва)

Ультразвук в хирургии сосудистого доступа

И.А. Милосердов (Москва)

Возможности ангиопластики АВФ с применением УЗ-навигации

Д.Ю. Корнилов (Нижневартовск)

Эндоваскулярное лечение в поддержании сосудистого доступа. Отбор
пациентов

А.А. Барышников (Челябинск)

Шунтирующие операции при патологии центральных вен у пациентов с
постоянным сосудистым доступом

А.К. Фейсханов, А.В. Максимов (Казань)

Истинные аневризмы постоянного сосудистого доступа. Эпидемиология и
клиническая характеристика пациентов

А.В. Максимов, Д.В. Григорян (Казань)

Перманентный катетер как вариант постоянного сосудистого доступа

О.В. Мишин (Москва)

Сосудистый доступ в Рязанском регионе

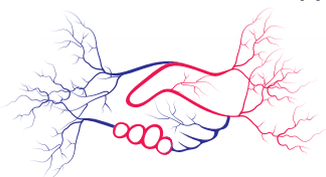
А.А. Егоров (Рязань)

Случай успешного лечения инфицированного сосудистого протеза методом
VAC-терапии

И.В. Нестеренко (Москва)

Усовершенствованная методика лечения высокопрочной АВФ с
интраоперационным контролем объемного кровотока

Д.А. Макеев (Москва)



Опыт применения ксенобиопротеза при реконструкциях артерио-венозных фистул для диализа

Р.В. Султанов (Кузбасс)

ДОКЛАД ПОДГОТОВЛЕН ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ НЕОКОР.
БАЛЛЫ НМО НЕ НАЧИСЛЯЮТСЯ!

Обсуждение

13:00-14:30 КРУГЛЫЙ СТОЛ 7 ТРОМБОЗ ГЛУБОКИХ ВЕН КОНЕЧНОСТЕЙ

Клинические рекомендации 2023 г. Интервенционное лечение.

Модераторы:

д.м.н. Р.А. Бредихин

профессор И.А. Золотухин

профессор Ю.М. Стойко

профессор И.А. Сучков

Продолжительность доклада – по 15 минут

Структура клинических рекомендаций по лечению тромбоза глубоких вен
И.А. Сучков (Рязань)

Антикоагулянтная терапия тромбоза глубоких вен.

Осложнения на фоне проведения АКТ

К.В. Лобастов (Москва)

Хирургическое и эндоваскулярное лечение тромбоза глубоких вен

Е.И. Селиверстов (Москва)

Тромбоз глубоких вен верхних конечностей

И.В. Счастливец (Москва)

Возможности трансвенозного катетер-управляемого тромболизиса в лечении «синей флегмазии» нижней конечности

Д.Ю. Корнилов, А.В. Сатинов, Г. Абдужалил (Нижевартовск)

Обсуждение

14:30-16:00 КРУГЛЫЙ СТОЛ 8 ВАРИКОЗНОЕ РАСШИРЕНИЕ ВЕН ТАЗА И ВУЛЬВЫ

Клинические рекомендации 2023 г.

Модераторы:

д.м.н. Р.В. Ахметзянов

профессор С.Г. Гаврилов

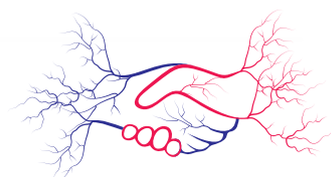
Продолжительность доклада – по 12 минут

Цели и задачи рекомендаций. Терминология, эпидемиология, структура патологии. Классификация

С.Г. Гаврилов

Ультразвуковая диагностика варикозного расширения вен таза и артерио-венозных конфликтов

Е.Е. Фомина



Рентгеноконтрастные методы диагностики варикозной болезни таза и венозных обструкций. Диагностические алгоритмы

Р.В. Ахметзянов

Стратегия лечения варикозной болезни таза. Хирургические методы лечения варикозной болезни таза и венозных обструкций

С.Г. Гаврилов

Стратегия лечения варикозной болезни таза. Эндovasкулярные методы лечения варикозной болезни таза

Р.В. Ахметзянов

Стратегия лечения варикозной болезни таза. Эндovasкулярные методы лечения венозных обструкций

Р.А. Бредихин (Казань)

Обсуждение

16:00-17:30

СЕКЦИЯ 2 ЛУЧШИЕ ПУБЛИКАЦИИ ЗА 2022 ГОД

Председатели:

академик РАН Р.С. Акчурин

профессор А.Н. Вачев

профессор Ю.А. Шнейдер

Продолжительность доклада – по 20 минут

Симультанное и этапное хирургическое лечение стеноза сонных артерий у пациентов с ИБС: отдаленные результаты

Ю.А. Шнейдер, В.Г. Цой, М.С. Фоменко, П.А. Шиленко, А.А. Павлов,

И.И. Димитрова (Калининград)

Открытые и гибридные вмешательства при стенооокклюзионных поражениях подвздошно-бедренного сегмента (TASC C, D)

В.О. Митрофанов, А.А. Карпенко, В.Б. Стародубцев, П.В. Игнатенко, А.А. Рабцун,

Ш.Б. Саая, И.В. Попова, А.В. Чебан, С.В. Бузуров (Новосибирск)

Варианты реимплантации супрааортальных ветвей дуги аорты в ходе процедуры «замороженный хобот слона»

Б.Н. Козлов, Д.С. Панфилов, А.С. Пряхин, М.О. Березовская (Томск)

Применение фенестрированных стент-графтов в лечении острого аортального синдрома

Т.Н. Хафизов, И.А. Идрисов, В.В. Катаев, И.Е. Николаева, Т.Э. Имаев, Е.Е. Абхаликова,

И.Е. Яманаева (Москва)

Обсуждение



ЗАЛ «ШАНХАЙ»

РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПАТОЛОГИИ СОСУДОВ

10:30-12:30 СЕКЦИЯ 3
АНЕВРИЗМА ГРУДНОЙ АОРТЫ

Модераторы: член-корр. РАН С.А. Абузов
д.м.н. О.В. Крестьянинов

10:30-11:10 Трансляция операции
НМИЦ кардиологии им. Е.И. Чазова МЗ РФ

Продолжительность доклада – по 7 минут, обсуждение 3 минуты

11:10-12:30 Эндоваскулярное лечение патологии дуги аорты – наш ответ на вызов времени

М.А. Чернявский (Санкт-Петербург)

Опыт интраоперационной фенестрации стент-графтов при эндоваскулярном лечении аневризм и расслоений грудного отдела аорты

О.В. Крестьянинов (Новосибирск)

Первый опыт эндопротезирования грудного отдела аорты с фенестрацией и протезированием подключичной артерии

К.В. Петросян (Москва)

Экспериментальная система стент-графтов для эндоваскулярного лечения сложных аневризм аорты

М.И. Генералов, Д.Н. Майстренко, Д.М. Кокорин, Д.Н. Николаев, А.С. Иванов, А.Н. Олещук, О.Е. Молчанов, А.А. Станжевский

Опыт эндоваскулярного лечения больных с острым аортальным синдромом в многопрофильном стационаре

И.Р. Ужахов, Е.А. Шлойдо

Сравнительные результаты предварительного сонно-подключичного шунтирования и фенестрации графтов, имплантированных от устья левой сонной артерии у больных с аневризмами и расслоениями грудной аорты

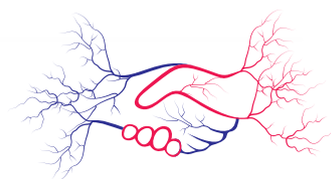
Д.А. Карамян, К.А. Курипа, Ш.Г. Чаргазия, Р.С. Поляков, М.В. Пурецкий, Г.В. Марданян, С.А. Абузов (Москва)

Тактика превентивной коррекции коронарных стенозов перед резекцией аневризмы брюшной аорты у кардиологически асимптомных пациентов

А.В. Абросимов

Клиническое наблюдение эндопротезирования инфраренального отдела аорты с развитием в послеоперационном периоде спинального инсульта

З.Х. Шугушев, И.М. Акчурина, А.А. Акулова, Р.С. Поляков, В.О. Стариков, Л.И. Захарян, А.Г. Файбушевич



12:30-14:30

СЕКЦИЯ 4 АНЕВРИЗМА БРЮШНОЙ АОРТЫ

Модераторы:

член-корр. РАН С.А. Абугов
профессор З.А. Кавтеладзе

12:30-13:00

Трансляция операции
РНЦХ им. Б.В. Петровского МЗ РФ, г. Москва

Продолжительность доклада – по 7 минут, обсуждение 3 минуты

13:00-14:30

Влияние эндоваскулярной изоляции аневризмы аорты на параметры центральной гемодинамики

*М.А. Чернявский, А.Г. Ванюркин, А.П. Гуревич, И.В. Емельянов,
М.В. Ионов (Санкт-Петербург)*

Эндоваскулярное лечение аневризмы брюшной аорты, осложненное окклюзией почечной артерии

Н.В. Закарян, А.Г. Давтян (Москва)

Результаты эндоваскулярного протезирования при неблагоприятной анатомии проксимальной шейки инфраренальной аневризмы аорты: систематический обзор и метаанализ

*Г.С. Власко, К.А. Курипа, Ш.Г. Чаргазия, Р.С. Поляков, М.В. Пурецкий, Г.В. Марданян,
С.А. Абугов (Москва)*

Оценка факторов риска развития мезентериальной ишемии при эндографтировании брюшной аорты

Р.Ю. Золотов, К.М. Вахитов, П.А. Владимиров, И.С. Черняков (Санкт-Петербург)

Графт-стентирование аневризм брюшной аорты в отделении сосудистой хирургии ОКБ: путь от простого к сложному

А.А. Фокин, М.С. Уфимцев, Г.А. Трейгер (Челябинск)

Результаты поздних конверсий после эндопротезирования аневризмы брюшной аорты

*А.А. Абросимов, В.В. Яменсков, О.В. Пинчук, А.Р. Богатырев, Н.В. Образцова,
М.А. Воронова*

Хирургическое и эндоваскулярное лечение аневризм брюшной аорты

*Л.Н. Иванов, А.С. Мухин, С.В. Наумов, Р.Ю. Нагаев, В.А. Пугин, Е.А. Миронов, Д.Ю. Чукрин,
А.М. Широков (Нижний Новгород)*

Диагностика и лечение пенетрирующей язвы брюшной аорты

К.А. Андрейчук, Е.П. Головань, Е.В. Кулешова, Н.Н. Андрейчук, Г.Ю. Сокурченко

Клинико-диагностическая оценка эффективности эндопротезирования инфраренального отдела аорты открытым и пункционным доступом

А.В. Милаев, Е.И. Уманцев, О.О. Воликов, А.Н. Шишкевич (Санкт-Петербург)

14:30-15:30

ПО ПРОГРАММЕ ЗАЛОВ «ПЕКИН 1», «ПЕКИН 2»



15:30-18:50 **СЕКЦИЯ 5**
ПАТОЛОГИЯ ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ

Модераторы: *д.м.н. М.А. Чернявский*
С.Е. Завалишин

15:30-16:00 Трансляция операции
НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского МЗ РФ, г. Москва

Продолжительность доклада – по 7 минут, обсуждение 3 минуты

16:00-18:50 Результаты эндоваскулярного и гибридного подхода в лечении пациентов с многоуровневым поражением сонных артерий
М.А. Чернявский, А.Г. Ванюркин (Санкт-Петербург)

Эндоваскулярная каротидная реваскуляризация при субтотальных и окклюзирующих поражениях внутренней сонной артерии
Ф.Б. Шукуров (Москва)

Взаимосвязь каротидного кальциноза и интраоперационных гемодинамических параметров при стентировании и его влияние на отдаленные результаты
А.Ю. Цыденова (Новосибирск)

Эндоваскулярное лечение внутригоспитальных инсультов
Е.Б. Молохоев (Москва)

Клинические случаи эндоваскулярной тромбэктомии у пациентов с внутригоспитальными инсультами
Е.Б. Молохоев, В.Р. Куракосян (Москва)

Стратегии лечения пациентов с сочетанным поражением коронарных и внутренних сонных артерий
В.В. Кравченко, А.В. Галстян, А.Е. Зотилов, Б.Г. Алесян (Москва)

Опыт применения каротидных стентов с закрытым типом ячейки при измененной анатомии общей сонной и внутренней сонной артерий
А.И. Белый (Краснодар)

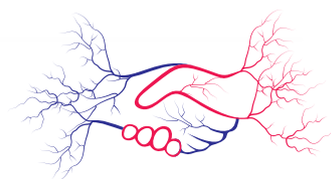
Можно ли рассматривать стентирование ВСА как альтернативу хирургическому вмешательству?
А.В. Тер-Акопян (Москва)

Стентирование единственной сонной артерии у пациентов с сопутствующей кардиальной патологией
К.В. Петросян (Москва)

Эндоваскулярная хирургия ВСА в ежедневной практике
З.А. Кавталадзе (Москва)

Реваскуляризация внутренней сонной артерии у пациентов контрлатеральной окклюзией ВСА
С.Е. Завалишин, З.А. Кавталадзе (Москва)

Гибридные операции у пациентов с поражением сонных артерий
С.Е. Завалишин, З.А. Кавталадзе (Москва)



Безопасное стентирование сонной артерии: роль внутрисосудистой визуализации

М.А. Чернявский, Д.В. Чернова, Ю.К. Белова, А.Г. Ванюркин (Санкт-Петербург)

Особенности внутрипросветного процесса во внутренней сонной артерии после стентирования

В.В. Ахметов, И.П. Дуданов (Москва)

Серия случаев гибридного лечения острого ишемического инсульта

К.В. Щербатюк, О.Ю. Пиданов, Д.В. Скрыпник, Д.Н. Кузьмин, Н.Х. Горст (Москва)

Сравнительная оценка непосредственных и среднесрочных результатов операции каротидной эндартерэктомии и стентирования внутренней сонной артерии

Р.А. Бредихин, А.Р. Садыкова, М.Ю. Володюхин

Наш опыт гибридного лечения тандемных поражений внутренней сонной артерии у пациентов с острым ишемическим инсультом

Р.Р. Хафизов, Б.И. Загидуллин, Р.А. Якубов, Ю.С. Мухамадиева, М.Ф. Мухамадеев, Р.А. Джумабаев, А.И. Хайрутдинов, Ю.Н. Марков (Набережные Челны)



ЗАЛ «ПЕКИН 1»

**09:00-10:15 КРУГЛЫЙ СТОЛ 9
РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ И ОТКРЫТАЯ
ХИРУРГИЯ ПАТОЛОГИИ ВИСЦЕРАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ**

Модераторы: профессор В.С. Аракелян
д.м.н. К.В. Петросян

**Участники
круглого стола:** академик РАН А.В. Гавриленко
профессор А.В. Чупин
А.Б. Варава

09:00-09:15 Взгляд сосудистого хирурга
профессор В.С. Аракелян (Москва)

09:15-09:30 Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга
д.м.н. К.В. Петросян (Москва)

Выступление участников круглого стола – по 7 минут
Обсуждение

**10:15-11:30 КРУГЛЫЙ СТОЛ 10
СИНДРОМ ЛЕРИША – ПОДХОДЫ К РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ**

Модераторы: профессор А.А. Карпенко
профессор А.Н. Федорченко

**Участники
круглого стола:** профессор Ф.Ф. Хамитов
д.м.н. М.А. Чернявский
д.м.н. А.Ю. Шубин
к.м.н. Н.В. Литвинюк

10:15-10:30 Взгляд сосудистого хирурга
профессор Ф.Ф. Хамитов (Москва)

10:30-10:45 Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга
д.м.н. М.А. Чернявский (Санкт-Петербург)

Выступление участников круглого стола – по 7 минут
Обсуждение

**11:30-12:45 КРУГЛЫЙ СТОЛ 11
КАК НАДО ЛЕЧИТЬ КОАРКТАЦИЮ И РЕКОАРКТАЦИЮ
АОРТЫ У ВЗРОСЛЫХ?**

Модераторы: академик РАН Б.Г. Алесян
профессор В.С. Аракелян

**Участники
круглого стола:** профессор А.М. Чернявский
профессор В.В. Базылев
д.м.н. К.В. Петросян

11:30-11:45 Взгляд сосудистого хирурга
профессор В.С. Аракелян (Москва)



11:45-12:00 Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга
академик РАН Б.Г. Алесян (Москва)
Выступление участников круглого стола – по 7 минут
Обсуждение

**12:45-13:45 ЛАНЧ-СИМПОЗИУМ
ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ «КАРДИОМЕДИКС»
ЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ АТЕРЭКТОМИЯ И ТРОМБЭКТОМИЯ
ПРИ ПЛАНОВЫХ И ЭКСТРЕННЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВАХ НА
ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ АРТЕРИЯХ**

НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО!

Председатели: *академик РАН Б.Г. Алесян*
профессор З.А. Кавтеладзе
д.м.н. О.В. Крестьянинов
профессор А.Н. Федорченко
д.м.н. М.А. Чернявский

12:45-12:55 Эндоваскулярная атерэктомия: место технологии при вмешательствах на артериях нижних конечностей. Опыт и рекомендации по применению системы JETSTREAM
З.А. Кавтеладзе (Москва)

12:55-13:05 Обзор клинической практики применения системы эндоваскулярной атерэктомии JETSTREAM: выбор пациентов и демонстрация интересных случаев
Н.В. Литвинюк (Красноярск)

13:05-13:15 Ошибки при работе устройством JETSTREAM. Как их избежать?
С.А. Платонов (Санкт-Петербург)

13:15-13:25 Использование системы ANGIOJET для тромбэктомии при острых артериальных окклюзиях
П.Б. Кан (Сургут)
Обсуждение

**13:45-15:00 КРУГЛЫЙ СТОЛ 12
ХИРУРГИЯ ЭКСТРАКРАНИАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ ПРИ ОСТРЫХ
НАРУШЕНИЯХ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ**

Модераторы: *профессор А.А. Фокин*
к.м.н. М.В. Малеванный

**Участники
круглого стола:** *профессор Г.Ю. Сокурченко*
профессор Д.В. Скрыпник
к.м.н. В.В. Ахмедов
С.Е. Завалишин

13:45-14:00 Взгляд сосудистого хирурга
профессор А.А. Фокин



14:00-14:15 Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга
 к.м.н. М.В. Малеванный
 Выступление участников круглого стола – по 7 минут
 Обсуждение

15:00-16:15 КРУГЛЫЙ СТОЛ 13
ХРОНИЧЕСКАЯ ИШЕМИЯ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ:
ЛЕЧЕНИЕ С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО И
ОТКРЫТОГО ХИРУРГА

Модераторы: *академик РАН А.В. Гавриленко*
 профессор З.А. Кавтеладзе

Участники
круглого стола: *профессор А.А. Карпенко*
 профессор Е.Р. Лысенко
 к.м.н. Р.Г. Ховалкин
 профессор Б.А. Руденко

15:00-15:15 Взгляд сосудистого хирурга
 профессор А.А. Карпенко (Новосибирск)

15:15-15:30 Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга
 профессор З.А. Кавтеладзе (Москва)
 Выступление участников круглого стола – по 7 минут
 Обсуждение

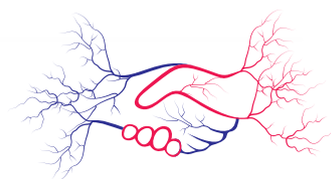
16:15-17:30 КРУГЛЫЙ СТОЛ 14
ИННОВАЦИИ ВО ФЛЕБОЛОГИИ

Модераторы: *профессор И.А. Сучков*
 к.м.н. Н.В. Закарян

Участники
круглого стола: *профессор И.М. Игнатъев*
 профессор И.А. Золотухин
 к.м.н. И.Н. Сонькин
 к.м.н. А.С. Панков

16:15-16:30 Взгляд сосудистого хирурга
 профессор И.А. Сучков (Рязань)

16:30-16:45 Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга
 к.м.н. А.С. Панков (Москва)
 Выступление участников круглого стола – по 7 минут
 Обсуждение



17:30-18:30**КРУГЛЫЙ СТОЛ 15
КАК НАДО ЛЕЧИТЬ СОСУДИСТЫЕ МАЛЬФОРМАЦИИ****Модераторы:***д.м.н. Ю.А. Поляев
профессор А.В. Чупин***Участники
круглого стола:***профессор В.И. Шарабаро
А.Б. Варава*

17:30-17:45

*Взгляд сосудистого хирурга
профессор А.В. Чупин (Москва)*

17:45-18:00

*Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга
А.Б. Варава (Москва)*

Выступление участников круглого стола – по 7 минут

Обсуждение

ЗАЛ «ПЕКИН 2»**09:00-10:30****КРУГЛЫЙ СТОЛ 16
РОБОТИЗИРОВАННАЯ СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ****Модераторы:***д.м.н. Р.А. Виноградов
профессор Т.Э. Имаев*

Продолжительность лекции – 10 минут, доклада – 7 минут

Лекция:*Робо-ангиохирургия: дорогая игрушка или новый горизонт в хирургии магистральных артерий?**Prof. F. Thaveau (Servis de chirurgie vasculaire et endovasculaire, Centre Hospitalier Universitaire, Clermont-Ferrand, France)***Лекция:***Роботическая технология в ангиохирургии: от хирургии вен живота до торако-фemorальных шунтирований**Р.А. Виноградов (Краснодар)***Доклады:***150 роботических реконструкций на аорто-подвздошно-бедренном сегменте**А.Б. Загеряев (Краснодар)**Гибридные вмешательства на магистральных артериях у коморбидных пациентов**П. М. Лепилин (Москва)**Робот-ассистированная хирургия брюшного отдела аорты**П.В. Игнатенко, А.А. Карпенко (Новосибирск)**Гибрид или фенестрация? Варианты дебранчинга различных зон дуги аорты. Возможности использования робототехники в лечении компрессионных синдромов живота и таза**Д.А. Игнатенко (Краснодар)**Возможности технологии фенестрированных эндопротезов в лечении аневризм аорты**Д.В. Саличкин*

Преимущества применения робототехники в сосудистой хирургии

А.В. Гавриленко, Н.Н. Аль-Юсеф (Москва)

Аневризмы селезеночных артерий и способы их лечения с помощью робота DA VINCI XI

Г.А. Хангереев (Краснодар)

Обсуждение

10:30-11:40

СЕКЦИЯ 6 ИСТОРИЯ И ЛИДЕРЫ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ И ЗАРУБЕЖНОЙ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ: ГЕОРГИЙ ЛЬВОВИЧ РАТНЕР, ЛЕВ ВАЛЕРЬЕВИЧ ЛЕБЕДЕВ

НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО!

Модераторы:

академик РАН Р.С. Акчурина

профессор А.Н. Вачев

профессор Г.Ю. Сокурченко

Продолжительность доклада – по 25 минут

Роль профессора Л.В. Лебедева в становлении отечественной сосудистой хирургии

Г.Ю. Сокурченко (Санкт-Петербург)

Роль профессора Г.Л. Ратнера в становлении отечественной сосудистой хирургии

А.Н. Вачев (Самара)

Обсуждение

11:40-13:10

СИМПОЗИУМ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ «ПЕПТИДПРО» «ЗАБОЛЕВАНИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ АРТЕРИЙ. НЕКОНСЕРВАТИВНЫЙ ПОДХОД К КОНСЕРВАТИВНОЙ ТЕРАПИИ»

НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО!

Председатель

профессор И.А. Сучков

11:40-12:00

Пациент с ЗПА. Взгляд кардиолога

А.И. Каминный

12:00-12:20

Выбор стратегии лечения пациента с ЗПА

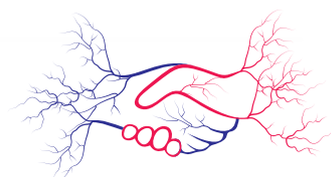
А.В. Чупин (Москва)

12:20-12:40

Новые возможности консервативного лечения пациентов с перемежающейся хромотой

И.А. Сучков (Рязань)

Обсуждение



13:10–15:30

КРУГЛЫЙ СТОЛ 17 МЕЖДУНАРОДНАЯ СЕССИЯ СОСУДИСТЫХ И РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫХ ХИРУРГОВ

Модераторы:

профессор Лазар Давидович
д.м.н. А.В. Светликов
д.м.н. А.В. Матюшкин
к.м.н. П.М. Лепилин

Продолжительность лекции – 20 минут, доклада – 10 минут

Мемориальная лекция им. академика А.В. Покровского
профессор Lazar Davidovic/Лазарь Давидович (Белград, Сербия)

Доклады:

LOSC AFTER ENDOVASCULAR AORTIC SURGERY

профессор Nikola Ilic/Никола Илич (Белград, Сербия)

FIBER OPTIC REAL SHAPE (FORS) TECHNOLOGY FOR ENDOVASCULAR
AORTIC ANEURYSMS REPAIR. GERMAN EXPERIENCE

профессор Tilo Kolbel/Тило Колбель (Гамбург, Германия)

THE OPTIMAL CONTEMPORARY TREATMENT FOR THE MAJORITY OF
THE PATIENTS IS INTERVENTIONAL ON THE TOP OF BEST MEDICAL
TREATMENT

профессор Efthymios Avgerinos/Афтимеос Авгеринос (Афины, Греция)

QUALITY OF LIFE ASPECTS ISSUES ON PATIENTS TREATED FOR
ILIOFEMORAL VEIN THROMBOSIS

доктор George Sfyroeras/Георг Сфироерас (Афины, Греция)

COMPLEX CLTI CASE WITH THREE-LEVEL OCCLUSIVE DISEASE: IVUS-
GUIDED AORTIC STENTING, REDO ENDARTERECTOMY AND FEMORODISTAL
BYPASS WITH SPLICED VEINS

*генеральный секретарь Европейского общества сосудистых хирургов,
Профессор Maarit Venermo (Helsinki, Finland) / Маарит Венермо (Хельсинки, Финляндия)*

REDO – REVASCULARIZATION – THIRD TIME’S THE CHARM?

Katariina Noronen (Helsinki, Finland) / Кэтрин Норонен (Хельсинки, Финляндия)

DEADLY DISSECTION

Mr. Colin Bicknell (London, UK), Imperial College/ г-н Колин Бикнелл (Лондон, Великобритания)

FIRST IN MAN CASE FOR THE THORACOFLO GRAFT

*президент Европейского общества сосудистых хирургов, Профессор Sebastian Debus
(Hamburg, Germany) / Себастьян Дебюс (Гамбург, Германия)*

AN UNPLEASANT SURPRISE A FEW MONTHS FOLLOWING
CEREBROVASCULAR RECONSTRUCTION FOR SYMPTOMATIC TAKAYASHU
ARTERITIS OF THE AORTIC ARCH AND ITS MAJOR BRANCHES

профессор George Geroulakos (Athens, Greece) / Георгиос Героулакос (Афины, Греция)

Обсуждение



15:30-17:00 **СЕКЦИЯ 7**
СЕССИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

Модераторы: *д.м.н. Ю.И. Казаков*
 профессор Р.Е. Калинин
 профессор А.А. Фокин

Продолжительность доклада – 6 минут

Пенетрирующие атеросклеротические язвы аорты и подвздошных артерий
Р.В. Скоробогачев (Челябинск)

Истинные аневризмы постоянного сосудистого доступа. Когда и как оперировать?

Д.В. Григорян (Казань)

Математическое моделирование гемодинамических эффектов при патологической извитости внутренней сонной артерии

Э.Э. Хетеева (Краснодар)

Тактика превентивной коррекции коронарных стенозов перед резекцией аневризмы брюшной аорты у кардиологически асимптомных пациентов

А.В. Абросимов (Москва)

Отдаленные результаты биомиметической и лекарственной реваскуляризации протяженных поражений поверхностной бедренной артерии (проспективное рандомизированное исследование)

А.В. Чебан (Новосибирск)

Сравнительный анализ лечения хронической артериальной недостаточности нижних конечностей при мультифокальном поражении

Ф.Д. Салимов (Казань)

Обоснование лапароскопического клипирования при истинных аневризмах селезеночной артерии

Ф.Ф. Алиева (Москва)

Оценка изменений хирургических подходов в лечении атеросклеротических поражений брахиоцефального ствола

Д.В. Полянский (Москва)

Сравнительная оценка состояния вещества головного мозга и когнитивных функций после операции «каротидная эндартерэктомия» и «стентирование внутренней сонной артерии»

А.Р. Садыкова (Казань)

Клинический случай пациента с аневризмой левой внутренней сонной артерии

О.А. Абдукахаров (Черкесск)

Подготовка аутовенозного трансплантата для шунтирования по методике «no touch» при критической ишемии нижних конечностей

И.А. Салимханов (Казань)

Поперечный доступ к бифуркации сонной артерии при каротидной эндартерэктомии: одноцентровое исследование

Е.П. Головань (Санкт-Петербург)



Дефекты маршрутизации пациентов с критической ишемией нижних конечностей

Г.В. Скрябин (Казань)

Эффективность церебральной оксиметрии для оценки риска ишемических осложнений при каротидных реконструкциях

Д.И. Найденов (Санкт-Петербург)

Опыт лечения лейомиосарком нижней полой вены

Е.В. Кулешова (Санкт-Петербург)

17:00-18:30

СЕКЦИЯ 8 НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ ФЛЕБОЛОГИИ

Модераторы:

профессор Ю.М. Стойко

профессор И.А. Сучков

профессор С.В. Сапелкин

Продолжительность доклада – по 10 минут

Реконструктивная хирургия глубоких вен. Возможности и перспективы

И.М. Игнатьев (Казань)

Хирургическое лечение пациентов с венозными аневризмами конечностей

Ю.М. Стойко, М.Н. Яшкин, С.С. Юдаев (Москва)

Анализ факторов риска венозных тромбозных осложнений при использовании антикоагулянтной терапии у пациентов с новой коронавирусной инфекцией

Р.Е. Калинин, И.А. Сучков, А.Б. Агапов, Н.Д. Мжаванадзе, В.О. Поваров, Д.А. Максаев, А.А. Чобанян, А.А. Никифоров (Рязань)

Спиральная компьютерная томография-флебография в амбулаторной клинической практике

А.А. Фокин, Д.А. Борсук, В.Ю. Шкаредных (Челябинск)

Хирургические подходы к лечению посттромботической болезни в стадии трофических расстройств

С.И. Прядко, А.А. Малинин

Количественная оценка венозного рефлюкса при первичном венозном заболевании, возможность его коррекции фармакологическим и хирургическим способом

Н.Г. Хорев, Д.В. Кузнецова (Барнаул)

Возможности облитерационных методик в лечении пациентов с венозными мальформациями

Н.А. Дружинина, С.В. Сапелкин, А.В. Харазов, А.В. Чупин, М.М. Абдуалиев

Обсуждение



ЗАЛ «ШАНХАЙ»

РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПАТОЛОГИИ СОСУДОВ

09:00-11:00 СЕКЦИЯ 9
СИНДРОМ ЛЕРИША

Модераторы: *к.м.н. Н.В. Литвинюк*
С.Ю. Даниленко

09:00-09:30 Трансляция операции
Волынская клиническая больница Администрации Президента РФ

Продолжительность доклада – по 7 минут, обсуждение 3 минуты

09:30-11:00 Собственный опыт реканализации окклюзий подвздошных артерий в НМИЦ
терапии и профилактической медицины
Ф.Б. Шукуров (Москва)

Случай осложненного стентирования субокклюзии терминального отдела
аорты и подвздошных артерий
В.Р. Киракосян, А.Г. Давтян (Москва)

Результаты хирургического лечения ХИНК в зависимости от выполнения
коронарографии с последующей реваскуляризацией миокарда
А.Р. Авоян, А.В. Чупин, Б.Г. Алесян (Москва)

Гибридные вмешательства у пациентов с хронической ишемией нижних
конечностей (клинический случай)
Р.С. Тупикин (Краснодар)

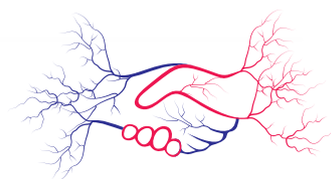
TAVI через окклюзированные подвздошные артерии
З.А. Кавтеладзе, С.Ю. Даниленко, М.М. Братов (Москва)

Результаты катетеризации при бифуркационном поражении аорто-
подвздошного сегмента
С.А. Папоян, А.А. Щеголев, К.С. Асатуриян, Д.С. Амирханян, Д.Г. Громов (Москва)

Роль реканализации артерий подвздошного сегмента при многоуровневом
поражении артерий нижних конечностей в лечении пациентов
кардиохирургического профиля с ХИНК
*В.В. Базылев, М.Г. Шматков, З.А. Морозов, А.И. Пьянзин, Д.Е. Суриков, Е.В. Морозова,
А.А. Алленов, Д.В. Смагин (Пенза)*

Сравнительный анализ клинико-лабораторных показателей в развитии
рестеноза у больных облитерирующим атеросклерозом после ангиопластики
со стентированием подвздошного сегмента
В.А. Лазаренко, Е.А. Бобровская, Л.Н. Беликов, А.В. Мезенцева (Курск)

Острый тромбоз бифуркации аорты: гибридное решение в сложной
клинической ситуации
*В.Н. Жигало, С.А. Платонов, И.А. Алимхаджиев, Т.М. Габел, М.А. Киселев, В.М. Платонова,
Н.Н. Андрейчук, В.Е. Савелло, Д.В. Кандыба (Санкт-Петербург)*



11:00–13:30

СЕКЦИЯ 10 ПАТОЛОГИЯ БЕДРЕННЫХ АРТЕРИЙ

Модераторы:

*профессор З.А. Кавтеладзе
д.м.н. К.В. Петросян*

11:00–11:40

Трансляция операции
71 ГКБ г. Москвы

Продолжительность доклада – по 7 минут, обсуждение 3 минуты

11:40–13:30

Ключ к успеху – современные методы визуализации в эндоваскулярном лечении периферических артерий

М.А. Чернявский, Д.В. Чернова (Санкт-Петербург)

Современные методы визуализации при эндоваскулярных вмешательствах на артериях нижних конечностей

Д. К. Васильев (Москва)

Ближайший и отдаленный результат применения баллон-расширяемых стентов при коротких окклюзионных поражениях поверхностной бедренной артерии

М.П. Чернявин, Е.Б. Молохоев (Москва)

Использование катетерного тромболиза при острой ишемии конечностей

А.С. Панков (Москва)

Использование тромбэктомической системы JET STREAM при остром тромбозе артерий нижних конечностей

М.П. Чернявин, Е.Б. Молохоев (Москва)

Направленная атерэктомия при эндоваскулярном лечении заболеваний периферических артерий

К.В. Петросян (Москва)

Новое понимание доступа для эндоваскулярной хирургии артерий нижних конечностей

З.А. Кавтеладзе, Д.А. Григорян (Москва)

5 лет после «экзотической» эндоваскулярной хирургии ПБА

З.А. Кавтеладзе, А.Г. Пюмпюлян (Москва)

60 лет истории – к какому оптимальному эндоваскулярному лечению поражений ПБА мы пришли

З.А. Кавтеладзе (Москва)

Оценка эмбологенности при эндоваскулярном лечении периферических артерий с использованием баллонов с лекарственным покрытием

А.А. Гостев, О.С. Осипова, А.А. Карпенко (Новосибирск)

Двухлетние результаты реваскуляризации тотальных окклюзий поверхностной бедренной артерии плетеным нитиноловым стентом

А.А. Гостев, В.Б. Стародубцев, О.С. Осипова, А.В. Чебан, П.В. Игнатенко, А.А. Карпенко (Новосибирск)

13:30–14:30

ПО ПРОГРАММЕ ЗАЛОВ «ПЕКИН 1», «ПЕКИН 2»



14:30-16:00 **СЕКЦИЯ 11**
КАК МЫ ЛЕЧИМ ПАТОЛОГИЮ ПОДКОЛЕННОЙ АРТЕРИИ И
АРТЕРИИ ГОЛЕНИ?

Модераторы: *д.м.н. М.А. Чернявский*
 д.м.н. А.В. Тер-Акопян

14:30-15:00 Трансляция операции
 НМИЦ Эндокринологии МЗ РФ

Продолжительность доклада – по 7 минут, обсуждение 3 минуты

15:00-16:00 Реваскуляризация протяженных поражений бедренно-подколенного
 сегмента у пациентов с КИНК: поговорим о критериях успеха. Рекомендации
 из собственной практики

М.А. Чернявский, А.Г. Ванюркин (Санкт-Петербург)

Комплексный взгляд на пациента с синдромом диабетической стопы: как
предотвратить катастрофу?

М.А. Чернявский, Е.В. Цветкова (Санкт-Петербург)

Все или ничего, или все же что-то?

А.В. Тер-Акопян (Москва)

Результаты эндоваскулярной реваскуляризации артерий нижних конечностей
у пациентов с сахарным диабетом

Е.П. Бурлева, А.Ю. Лещинская, Е.Н. Вохмяков, И.Р. Улицкий, А.А. Гармс, В.А. Кузьминых

Реваскуляризация пяточной области: влияние на конечный результат
госпитализации

*А.Г. Орлов, А.В. Антропов, А.В. Ахмадзас, К.А. Ахмадзас, А.Г. Борисов, Н.Н. Груздев,
А.Н. Липин (Санкт-Петербург)*

Современные представления и принципы лечения при протяженных
окклюзиях поверхностной бедренной артерии с тяжелым поражением
артерий голени при критической ишемии нижней конечностей

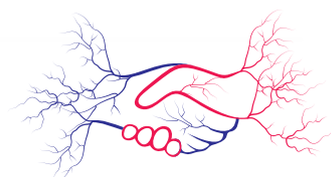
*А.А. Кучай, А.Н. Липин, А.В. Антропов, П.С. Курьянов, Н.Р. Карелина, Л.Ю. Артюх,
Ф.Д. Аккубаков, К.А. Ахмадзас, Н.Н. Груздев (Санкт-Петербург)*

16:00-18:00 **ЗАСЕДАНИЕ ПРОФИЛЬНОЙ КОМИССИИ МИНЗДРАВА**
РОССИИ ПО РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ
И ЛЕЧЕНИЮ

НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО!

16:00-16:50 Состояние рентгенэндоваскулярной помощи в субъектах Российской
 Федерации в 2022–2023 гг. с отчетом главных внештатных специалистов
 Федеральных округов С.А. Абугова, П.П. Зырянова, Т.В. Кислухина,
 И.Н. Кочанова, К.В. Полякова, А.В. Протопопова, А.Н. Федорченко

16:50-17:40 Актуализация приказа №918н МЗ РФ о Порядке оказания медицинской
 помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями
 Обсуждение



ЗАЛ «ПЕКИН 1»

9:00-10:15

КРУГЛЫЙ СТОЛ 18
ОСТРАЯ ИШЕМИЯ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

Презентация национальных рекомендаций 2023 г.

Модераторы:*академик РАН И.И. Затевахин*
профессор В.С. Аракелян
*профессор З.А. Кавтеладзе***Участники****круглого стола:***к.м.н. П.С. Курьянов*
В.Н. Золкин
к.м.н. С.А. Платонов
к.м.н. А.С. Панков
профессор И.А. Сучков

Выступление участников круглого стола – по 7 минут

Обсуждение

10:15-11:30

КРУГЛЫЙ СТОЛ 19
ПРАКТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ЛЕЧЕНИЯ ОСТРОЙ
НЕПРОХОДИМОСТИ АРТЕРИЙ КОНЕЧНОСТЕЙ**Модераторы:***профессор И.П. Михайлов*
*профессор З.А. Кавтеладзе***Участники****круглого стола:***профессор В.С. Аракелян*
профессор А.В. Матюшкин
П.Б. Кан

10:15-10:30

Взгляд сосудистого хирурга
профессор И.П. Михайлов (Москва)

10:30-10:45

Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга
профессор З.А. Кавтеладзе (Москва)

Выступление участников круглого стола – по 7 минут

Обсуждение

11:30-12:45

КРУГЛЫЙ СТОЛ 20
ХРОНИЧЕСКАЯ ИШЕМИЯ,
УГРОЖАЮЩАЯ ПОТЕРЕЙ КОНЕЧНОСТИ

Презентация национальных рекомендаций 2023 г.

Модераторы:*академик РАН Б.Г. Алесян*
профессор З.А. Кавтеладзе
профессор А.А. Карпенко
*к.м.н. П.С. Курьянов***Докладчик:***профессор А.А. Карпенко*

Выступление участников круглого стола – по 7 минут

Обсуждение



**12:45-13:30 ЛАНЧ-СИМПОЗИУМ
ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ «ФИЛИПС»
ВОЗМОЖНОСТИ СОВРЕМЕННЫХ НАВИГАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ В ГИБРИДНОЙ ХИРУРГИИ АОРТЫ**

НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО!

Модераторы: *к.м.н. П.М. Лепилин
профессор Т.Э. Имаев*

12:45-13:05 Трансляция из операционной
Эндоваскулярное лечение аневризмы аорты
с применением навигационных опций

13:05-13:20 Возможности современных технологий планирования и навигации в
гибридной хирургии аорты и её ветвей
Обсуждение

**13:30-14:45 КРУГЛЫЙ СТОЛ 21
СТЕНОТИЧЕСКИЕ И ОККЛЮЗИОННЫЕ ПОРАЖЕНИЯ
ПОВЕРХНОСТНОЙ БЕДРЕННОЙ АРТЕРИИ**

Модераторы: *академик РАН А.В. Гавриленко
профессор З.А. Кавтеладзе*

**Участники
круглого стола:** *профессор А.А. Карпенко
к.м.н. Н.В. Закарян
к.м.н. Н.А. Наумов*

13:30-13:45 Взгляд сосудистого хирурга
профессор А.А. Карпенко (Новосибирск)

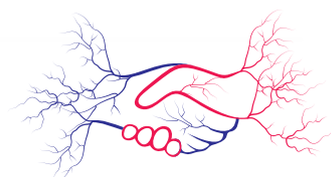
13:45-14:00 Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга
к.м.н. Н.В. Закарян (Москва)
Выступление участников круглого стола – по 7 минут
Обсуждение

**14:45-16:00 КРУГЛЫЙ СТОЛ 22
СОВРЕМЕННЫЙ ПОДХОД К РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ
ПОДКОЛЕННОЙ АРТЕРИИ И ГОЛЕНИ. ДИАБЕТИЧЕСКАЯ
СТОПА**

Модераторы: *профессор Г.Р. Галстян
к.м.н. А.В. Ерошенко*

**Участники
круглого стола:** *к.м.н. С.А. Платонов
к.м.н. И.И. Ситкин
к.м.н. А.Ф. Харазов
В.В. Завацкий
к.м.н. П.С. Курьянов*

14:45-15:00 Взгляд сосудистого хирурга
к.м.н. А.Ф. Харазов (Москва)



- 15:00-15:15 Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга
к.м.н. С.А. Платонов (Санкт-Петербург)
- 15:15-15:30 Взгляд эндокринолога
профессор Г.Р. Галстян (Москва)
Выступление участников круглого стола – по 5 минут
Обсуждение

**16:00-17:15 КРУГЛЫЙ СТОЛ 23
ЕСТЬ ЛИ МЕСТО ДЛЯ РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ
ХИРУРГИИ ПРИ ПАТОЛОГИИ ОБЩЕЙ И ГЛУБОКОЙ
БЕДРЕННЫХ АРТЕРИЙ**

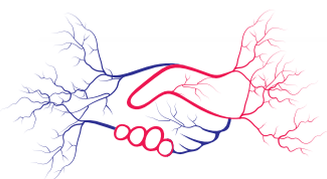
Модераторы: *д.м.н. О.В. Крестьянинов*
д.м.н. А.А. Шубин

**Участники
круглого стола:** *к.м.н. Н.В. Литвинюк*
к.м.н. И.М. Калитко
д.м.н. А.В. Светликов

- 16:00-16:15 Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга
к.м.н. Н.В. Литвинюк (Красноярск)
- 16:15-16:30 Взгляд сосудистого хирурга
к.м.н. И.М. Калитко (Москва)
Выступление участников круглого стола – по 7 минут
Обсуждение

17:15-17:45 ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

академик РАН Р.С. Акчурина
академик РАН Б.Г. Алекия



ЗАЛ «ПЕКИН 2»

09:00-10:30 КРУГЛЫЙ СТОЛ 24
ПРАКТИЧЕСКАЯ СЕКЦИЯ: КАК Я ЭТО ДЕЛАЮ В
СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ

Модераторы:

А.А. Барышников
к.м.н. А. В. Бородулин
А.В. Жолковский
к.м.н. П.С. Курьянов

Продолжительность доклада – по 8 минут

Аутовенозное инфраингвинальное шунтирование
П.С. Курьянов (Санкт-Петербург)

Гибридная реваскуляризация при многоуровневом поражении артерий
нижних конечностей
А.В. Бородулин (Санкт-Петербург)

Катетер-управляемый тромболизис при посттромботических окклюзиях
у пациентов с КИНК
А.А. Барышников (Челябинск)

Выбирать или брать все? Распутье на бифуркации
А.В. Антропов (Санкт-Петербург)

Эндоваскулярная реваскуляризация нижних конечностей при дистальном
типе поражения. Шаг за шагом
С.А. Платонов (Санкт-Петербург)

Первые результаты комплексного лечения младенческих гемангиом
в Воронежской области в условиях многопрофильного педиатрического
стационара
Р.Л. Щербинин, Д.В. Чекмарева (Воронеж)

ДОКЛАД ПОДГОТОВЛЕН ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ ТРАЙДОМЕД.
БАЛЛЫ НМО НЕ НАЧИСЛЯЮТСЯ!

Патогенетические механизмы действия нового лекарственного препарата для
лечения заболеваний периферических артерий
Г.Ю. Сокурченко (Санкт Петербург)

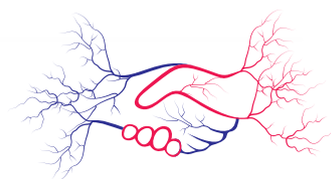
ДОКЛАД ПОДГОТОВЛЕН ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ ПЕПТИДПРО.
БАЛЛЫ НМО НЕ НАЧИСЛЯЮТСЯ!

Принципиально новые возможности лечения перемежающейся хромоты
А.С. Петриков

ДОКЛАД ПОДГОТОВЛЕН ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ ПЕПТИДПРО.
БАЛЛЫ НМО НЕ НАЧИСЛЯЮТСЯ!

Эндоваскулярное лечение окклюзии аорты
А.В. Жолковский (Ростов-на-Дону)

Обсуждение



10:30–12:00

КРУГЛЫЙ СТОЛ 25 ВИЗУАЛИЗАЦИЯ В СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ: ПРИНЦИПЫ

Модераторы:

*профессор Т.А. Балахонова
академик РАН Г.Г. Кармазановский
профессор А.А. Карпенко
профессор В.П. Куликов*

Продолжительность доклада – по 15 минут

Компьютерная томография с контрастированием в раннем послеоперационном периоде: оценка шунтов, анастомозов и осложнений
Г.Г. Кармазановский (Москва)

Артерии подвздошно-бедренного сегмента. Особенности ультразвуковой диагностики и возможности оценки результатов хирургических и эндоваскулярных вмешательств
М.И. Трипотень, Т.В. Балахонова

Приоритеты в ультразвуковой оценке степени стеноза внутренней сонной артерии
В.П. Куликов (Барнаул)

Ультразвуковая диагностика заболеваний вен нижних конечностей: диагносты для хирургов
Н.А. Постнова (Москва)

ДОКЛАД ПОДГОТОВЛЕН ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ БМТ.
БАЛЛЫ НМО НЕ НАЧИСЛЯЮТСЯ!

Роль внутрисосудистых тромбомасс в формировании механобиологических свойств аневризматически измененной стенки брюшной аорты
М.С. Маус

Обсуждение

12:00–13:30

КРУГЛЫЙ СТОЛ 26 ТРАВМАТИЧЕСКИЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ СЕРДЦА И СОСУДОВ МИРНОГО И ВОЕННОГО ВРЕМЕНИ

Модераторы:

*академик РАН Г.Г. Хубулава
А.М. Волков*

Продолжительность доклада – по 12 минут

Современные вызовы при огнестрельных ранениях сердца
Г. Г. Хубулава, А. М. Волков (Санкт-Петербург)

Опыт лечения сосудистой травмы в условиях боевого времени
А.В. Лящук, О.О. Чайка, В.Е. Нижельский, В.В. Камлов, Р.М. Мирошников, Д.Н. Редин, А.И. Луценко (Луганская Народная Республика)

Диагностика и лечение посттравматических артерио-венозных фистул на этапе специализированной помощи
Г.А. Чернов (Красногорск)

Специализированная хирургическая помощь в лечении боевой травмы магистральных сосудов
В.В. Яменсков (Красногорск)



Сосудистая помощь на передовой: рутина и инновации

В.А. Рева (Санкт-Петербург)

Эндоваскулярное лечение боевых сосудистых повреждений: за и против

В.А. Рева (Санкт-Петербург)

Обсуждение

13:30-14:00

КРУГЛЫЙ СТОЛ 27 ОСЛОЖНЕНИЯ В СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ

Модераторы:

профессор И.П. Михайлов

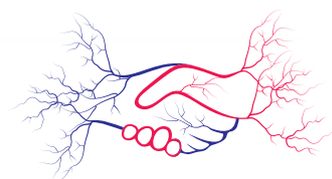
д.м.н. Ф.Ф. Хамитов

Продолжительность доклада – по 20 минут

Инфекция синтетических протезов и эндопротезов при аневризмах брюшной аорты

Ф.Ф. Хамитов

Обсуждение



ЗАЛ «ШАНХАЙ»

РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПАТОЛОГИИ СОСУДОВ

**09:00-11:00 СЕКЦИЯ 12
ЛЕЧЕНИЕ ВЕНОЗНОЙ ПАТОЛОГИИ**

Модераторы: *к.м.н. А.С. Панков*
к.м.н. И.Н. Сонькин

09:00-09:40 Демонстрация операции
Волынская больница Администрации Президента РФ

Продолжительность доклада – по 7 минут, обсуждение 3 минуты

09:40-11:00 Эндоваскулярное лечение посттромбофлебитической болезни: опыт центра
Алмазова

М.А. Чернявский, А.Г. Ванюркин, Ю.К. Белова (Санкт-Петербург)

Эндоваскулярные технологии в лечении острого проксимального венозного
тромбоза

Е.В. Баринов (Москва)

Инновации во флебологии

А.С. Панков (Москва)

Успешная реканализация и стентирование глубоких вен на фоне
онкологического процесса

Е.А. Кальченко, А.С. Панков (Москва)

Стратегия лечения сочетания синдромов Мея-Тёрнера и тазового венозного
полнокровия

С.Г. Гаврилов (Москва)

Эффективность венозного стентирования в остром периоде тотально-
субтотальных тромбозов глубоких вен

А.В. Середицкий, Б.С. Суковатых (Орел)

Эндоваскулярные технологии в предотвращении тромбоэмболии легочных
артерий у больных высокого риска

*А.В. Варданян, В.А. Цуркан, А.В. Араблинский, Ю.В. Карабач, Д.Д. Долидзе, Т.В. Шевякова,
Э.Е. Кислов (Москва)*

Технически сложное повторное стентирование илиокавального венозного
сегмента при тяжелом рецидивном посттромботическом синдроме

Г.А. Трейгер, М.С. Уфимцев, А.А. Фокин, М.Р. Алипанахов



11:00–12:30 **СЕКЦИЯ 13**
ПАТОЛОГИЯ БРАХИОЦЕФАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ

Модераторы: профессор А.Н. Федорченко
к.м.н. Ф.Б. Шукуров

11:00–11:30 Трансляция операции
НМИЦ им. Е.Н. Мешалкина МЗ РФ, г. Новосибирск

Продолжительность доклада – по 7 минут, обсуждение 3 минуты

11:30–12:30 Стентирование брахиоцефального ствола при «бычьей дуге» аорты с использованием системы защиты от эмболии бассейнов обеих сонных артерий

А.Б. Варавя, В.Н. Цыганков, Б.Г. Алесян (Москва)

Эндоваскулярное лечение диссекционных поражений прецеребральных отделов брахиоцефальных артерий

А.И. Белый (Краснодар)

Случаи эндоваскулярного лечения позвоночной артерии в отдаленном периоде после травматического повреждения стенки сосуда

Е.С. Суслев (Краснодар)

Эндоваскулярное лечение стеноокклюзирующих поражений подключичных артерий. Непосредственные и отдаленные результаты

Е.В. Тадиева (Ростов-на-Дону)

Важность ангиографических характеристик подключичной артерии для реканализации её хронической окклюзии

А.В. Кондараки, А.В. Чупин, Б.Г. Алесян, В. Кульбак, А.Б. Варавя (Москва)

Вертебро-базиллярная недостаточность: оптимизация лечебных мероприятий

Ш.И. Каримов, А.А. Юлбарисов, Х.К. Алиджанов, О.М. Ахматов, Ф.М. Арипова, А.А. Джалилов, Д.Х. Нурматов, Б.Т. Норсирожонов (Ташкент)

12:30–13:30 **ПО ПРОГРАММЕ ЗАЛОВ «ПЕКИН 1», «ПЕКИН 2»**

13:30–14:50 **СЕКЦИЯ 14**
ГИБРИДНАЯ ХИРУРГИЯ

13:30–14:10 Трансляция операции
ГКБ 71 г. Москвы

Продолжительность доклада – по 7 минут, обсуждение 3 минуты

14:10–14:50 Гибридные операции у пациентов с критической ишемией нижних конечностей

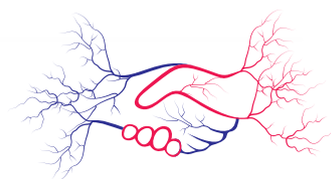
С.Е. Завалишин, З.А. Кавталадзе (Москва)

Эндоваскулярная хирургия острых и подострых тромбозов периферических артерий

З.А. Кавталадзе, А.А. Забелян (Москва)

Эндоваскулярное лечение острой ишемии нижних конечностей

П.Б. Кан., П.Б.-Х. Кан, И.А. Мамедов, В.В. Дарвин, М.Ж. Гамидов, А.А. Кабанов (Сургут)



Эндоваскулярное лечение острого мезентериального тромбоза

Н.В. Марукян (Санкт-Петербург)

14:50-17:20

СЕКЦИЯ 15

РАЗНЫЕ РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА

Продолжительность доклада – по 7 минут, обсуждение 3 минуты

Эндоваскулярный гемостаз с целью профилактики рецидива язвенных кровотечений из верхних отделов ЖКТ

Е.А. Кальченко

Стратегия эндоваскулярного лечения больных с поздними кровотечениями после операции панкреатодуоденальной резекции

В. Лусников, А.Б. Варава, Б.Г. Алесян (Москва)

Влияние мультифокального атеросклероза на отдаленные исходы пациентов после ЧКВ

А.Г. Бадоян (Новосибирск)

Клинический случай успешного эндоваскулярного лечения артериовенозной мальформации стопы с помощью полимеризующего агента (ONYX)

С.К. Чибисов (Краснодар)

Эндоваскулярный и гибридный подход в лечении веногенной эректильной дисфункции

С.В. Попов, И.Н. Орлов, С.Г. Винцовский, Е.А. Гринь, А.Н. Архипов (Санкт-Петербург)

Клинический случай успешного эндоваскулярного лечения неишемического приапизма

С.В. Попов, И.Н. Орлов, С.Г. Винцовский, Е.А. Гринь, Ш.М. Асадулаев, А.Н. Архипов (Санкт-Петербург)

Эндоваскулярное лечение нарушений мезентериального кровообращения

М.М. Мутаев, А.А. Щеголев, С.А. Папоян, М.В. Васильев, Р.М. Мутаев, А.С. Васильев (Москва)

Клинический случай эндоваскулярной эмболизации новообразования позвоночного столба пациентке с компрессионной миелопатией, спастическим парапарезом и нарушением функции тазовых органов

Р.П. Ягунов, Н.В. Коваленко, П.В. Мозговой, И.Г. Кандыбина, Д.С. Куприянов, А.А. Воробьева, А.В. Китаева, И.В. Михин (Волгоград)

Селективная эмболизация сосудов при закрытых разрывах паренхиматозных органов живота

Я.В. Гавришук, В.А. Мануковский, А.Н. Тулупов, А.Е. Демко, С.А. Платонов, М.А. Киселев, Е.А. Колчанов (Санкт-Петербург)

Возможности ангиопластики нативных артериовенозных фистул с применением ультразвуковой навигации

Д.Ю. Корнилов, А.В. Сатинов, Г. Абдужалил, А.В. Максимов (Нижневартовск)

Рентгенэндоваскулярные вмешательства для профилактики рецидивных гастродуоденальных кровотечений у пациентов с сахарным диабетом 2 типа

М.М. Магомедов, А.А. Магомедов (Махачкала)

Эндоваскулярный подход к лечению опухолевой патологии печени

Р.П. Ягунов, П.В. Мозговой, Н.В. Коваленко, А.В. Китаева, И.Г. Кандыбина, Д.С. Куприянов, А.А. Воробьева, И.В. Михин (Волгоград)



Сложный пациент в акушерстве. Ангиомиолипома и беременность
*М.А. Курцер, Е.И. Спиридонова, М.В. Антонец, О.Н. Курбатская, А.М. Григорьян,
Б.Т. Мкртычян (Москва)*

Непосредственные и отдаленные результаты стентирования, коарктация и
рекоарктация аорты
А.Я. Новак

Временная баллонная окклюзия общих подвздошных артерий при вращении
плаценты
*М.А. Курцер, Е.И. Спиридонова, М.В. Антонец, О.Н. Курбатская, А.М. Григорьян,
Б.Т. Мкртычян (Москва)*



Плетакс®

ЦИЛОСТАЗОЛ 50, 100 мг

Чтобы двигаться
дальше

Эффекты
цилостазола:

- ▶ **Обладает вазодилатирующим действием и способствует уменьшению агрегации тромбоцитов¹**
- ▶ **Расширяет просвет преимущественно бедренных артерий¹, увеличивая дистанцию безболевого ходьбы, а также уменьшает толщину комплекса интима – медиа сонных артерий²**
- ▶ **Улучшает липидный профиль¹**
- ▶ **Ингибирует пролиферацию гладкомышечных клеток, предотвращает развитие стеноза сосудов¹**

**Комплексный
механизм
действия против
симптомов
перемежающейся
хромоты**



РУ – ЛП – 004776

1. Инструкция по медицинскому применению Плетакс (РУ ЛП 004776) 2. Deng-Feng et al «Effect of cilostazol on the progression of carotid intima-media thickness: a meta-analysis of randomized controlled trials» Atherosclerosis 2012 Jan;220(1):177-83



ООО «ЕСКО ФАРМА»,
142717, Московская обл., поселок Развилка, квартал 1, владение 9.
Тел. +7 495 980 95 15; www.eskopharma.ru, info@eskopharma.ru

ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

