

Российское общество ангиологов и сосудистых хирургов

**Российское научное общество специалистов по рентгенэндоваскулярной
диагностике и лечению**

НМИЦ кардиологии им. Е.И. Чазова МЗ РФ

НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского МЗ РФ

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)**

23-25 июня 2023 г., Москва

Председатели Конференции:

академик РАН Р.С. Акчурин

академик РАН Б.Г. Алесян

академик РАН И.И. Затевахин

академик РАН Ю.В. Белов

академик РАН А.В. Гавриленко

член-корр. РАН С.А. Абугов

профессор З.А. Кавталадзе

23 июня, пятница

ЗАЛ ПЕКИН 1

9.00-9.10

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО:

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

Главный внештатный специалист по рентгенэндоваскулярным
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. Чазова МЗ РФ
академик РАН С.А. Бойцов

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

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

9.10-10.30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

*Образовательная цель: участники ОМ обсудят современные методы
лечения сердечно-сосудистых патологий и новые возможности в
лечении сложных пациентов; изучат перспективы развития
эндоваскулярной аортальной хирургии и гибридной сердечно-
сосудистой хирургии в России. Ожидаемые результаты:
усовершенствование программы оказания медицинской помощи и
повышение уровня оказания хирургической помощи пациентам крайне
высокого риска; применение в клинической практике гибридных
технологий, позволяющих выполнять несколько лечебных воздействий в
рамках одной операции.*

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. Ревитшвили
академик РАН И.И. Затевахин
академик РАН Ю.В. Белов
академик РАН А.В. Гавриленко

- 9.10-9.30** Современное состояние сосудистой хирургии в РФ в 2022 году
академик РАН Р.С. Акчурин (Москва)
- 9.30-9.50** Современное состояние рентгенэндоваскулярной хирургии сосудов в РФ в 2022 году
академик РАН Б.Г. Алекян (Москва)
- 9.50-10.10** 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 ЭНДАРТЕРАКТОМИЯ ИЛИ СТЕНТИРОВАНИЕ ПРИ ПАТОЛОГИИ ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ?

Цель: ознакомить аудиторию с современными возможностями эндоваскулярной хирургии при поражении внутренних сонных артерий; провести сравнительный анализ результатов каротидной эндартерэктомии и стентирования сонной артерии у больных с высоким хирургическим риском и у бессимптомных пациентов, рассмотреть критерии отбора пациентов на тот или иной метод лечения. Ожидаемые результаты: выбор наиболее подходящей методики лечения пациентов с патологиями внутренних сонных артерий.

Модераторы: академик РАН Б.Г. Алекян
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. Алекян (Москва)
- 11.00-11.15** Взгляд невролога
к.м.н. С.К. Волков (Москва)

Выступление участников круглого стола - по 7 мин

Обсуждение

11.45-13.00

КРУГЛЫЙ СТОЛ 2

СТРАТЕГИЯ ЛЕЧЕНИЯ ПАТОЛОГИИ БРАХИОЦЕФАЛЬНОГО СТВОЛА, ПОДКЛЮЧИЧНОЙ И ПОЗВОНОЧНОЙ АРТЕРИЙ

Образовательная цель: изучить клинические проявления и методы исследования поражения брахиоцефального ствола, подключичной и позвоночных артерий; рассмотреть клинические рекомендации по лечению стеноза позвоночной артерии. Ожидаемые результаты: оптимальное ведение больных с поражением брахиоцефального ствола, подключичной и позвоночной артерий; предупреждение прогрессирования атеросклероза в сосудистых бассейнах; снижение риска развития ишемического инсульта в вертебробазилярном бассейне.

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

Участники круглого стола: профессор Г.Ю. Сокурченко
д.м.н. А.В. Тер-Акопян
к.м.н. 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
к.м.н. С.К. Волков (Москва)

Выступление участников круглого стола - по 7 мин

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. Кавталадзе
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)

13.20-13.40 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

Образовательная цель: участники ОМ изучат методы инструментальной диагностики и различных хирургических тактик лечения патологии грудного отдела аорты; оценят возможности комбинированного и эндоваскулярного лечения аневризм грудного отдела аорты; рассмотрят этапы эндопротезирования при расслоении нисходящей грудной аорты. Ожидаемые результаты: разработка современных подходов к хирургической коррекции патологии восходящей аорты при наличии аневризмы или острого расслоения аорты; предупреждение жизнеугрожающих осложнений при патологии более дистальных отделов аорты; выработка диагностической и хирургической тактики лечения больных и определение этапности хирургического лечения.

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

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

14.00-14.15 Взгляд сердечно-сосудистого хирурга
член-корр. РАН Э.Р. Чарчян (Москва)

14.15-14.30 Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга
член-корр. РАН С.А. Абугов (Москва)

Выступление участников круглого стола - по 7 мин

Обсуждение

15.15-16.30

КРУГЛЫЙ СТОЛ 4

АНЕВРИЗМЫ ГРУДНОЙ И ТОРАКОАБДОМИНАЛЬНОЙ АОРТЫ

Презентация национальных рекомендаций 2023 г.

Образовательная цель: участники ОМ изучат методы инструментальной диагностики и различных хирургических тактик лечения патологии грудной и торакоабдоминальной аорты; презентация национальных рекомендаций. Ожидаемые результаты: разработка современных подходов к хирургической коррекции патологии грудной и торакоабдоминальной аорты; выработка диагностической и хирургической тактики лечения больных и определение этапности хирургического лечения.

Модераторы:

**академик РАН Ю.В. Белов
член-корр. РАН С.А. Абугов
академик РАН Б.Г. Алекян
член-корр. РАН Э.Р. Чарчян
профессор Т.Э. Имаев**

Докладчик: **Э.Р. Чарчян**

Обсуждение

16.30-17.45

КРУГЛЫЙ СТОЛ 5

СОВРЕМЕННАЯ СТРАТЕГИЯ ЛЕЧЕНИЯ АНЕВРИЗМ БРЮШНОЙ АОРТЫ

Образовательная цель: всесторонне рассмотреть особенности и симптоматику наиболее распространённых патологий брюшной аорты, изучить современные методы инвазивного лечения и освоить технику эндоваскулярного протезирования брюшного отдела аорты. Ожидаемые результаты: выработка современной стратегии лечения аневризм брюшной аорты; повышение эффективности применения современных эндоваскулярных технологий в лечении патологий 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 мин

Обсуждение

17.45-19.00

КРУГЛЫЙ СТОЛ 6

АНЕВРИЗМЫ БРЮШНОГО ОТДЕЛА АОРТЫ

Национальные рекомендации 2023 г.

Образовательная цель: участники ОМ изучат особенности и симптоматику наиболее распространённых патологий брюшной аорты, рассмотрят современные методы инвазивного лечения патологий аорты. Ожидаемые результаты: повышение эффективности использования в клинической практике современных эндоваскулярных технологий; применение современных методов визуализации в целях уточнения стадии аневризмы брюшного отдела аорты.

Модераторы:

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

Докладчики: **А.В. Светликов**

Выступление участников круглого стола - по 7 мин

Обсуждение

23 июня, пятница

ЗАЛ ПЕКИН 2

10.00-13.00

СЕКЦИЯ 1

СОСУДИСТЫЙ ДОСТУП В ГЕМОДИАЛИЗЕ
СОВРЕМЕННЫЙ ПОДХОД

Образовательная цель: ознакомить участников ОМ с современным подходом к сосудистому доступу в гемодиализе. Ожидаемые результаты: улучшение качества оказания медицинской помощи пациентам с патологиями сердца и сосудов.

Модераторы:

д.м.н. А. В. Максимов

д.м.н. И. Н. Староверов

к.м.н. А. С. Гурков

Продолжительность доклада - по 10 мин.

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. Агарков (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 (Нижевартовск)

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 VAS-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!)

13.00-14.30

КРУГЛЫЙ СТОЛ 7

ТРОМБОЗ ГЛУБОКИХ ВЕН КОНЕЧНОСТЕЙ

Клинические рекомендации 2023 г. Интервенционное лечение.

Образовательная цель: участники ОМ изучат современные методиками лечения тромбоза глубоких вен конечностей. Ознакомятся с клиническими рекомендациями. Ожидаемые результаты: выработка современной стратегии лечения и улучшение качества оказания медицинской помощи пациентам с тромбозом глубоких вен конечностей.

Модераторы:

д.м.н. Р.А. Бредихин
профессор И.А. Золотухин
профессор Ю.М. Стойко
профессор И.А. Сучков

Продолжительность доклада - по 15 мин.

СТРУКТУРА КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО ЛЕЧЕНИЮ ТГВ
И.А. Сучков (Рязань)

АНТИКОАГУЛЯНТНАЯ ТЕРАПИЯ ТГВ. ОСЛОЖНЕНИЯ НА ФОНЕ ПРОВЕДЕНИЯ АКТ
К.В. Лобастов (Москва)

ХИРУРГИЧЕСКОЕ И ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ТГВ
Е.И. Селиверстов (Москва)

ТРОМБОЗ ГЛУБОКИХ ВЕН ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ
И.В. Счастливцев (Москва)

ВОЗМОЖНОСТИ ТРАНСВЕНОЗНОГО КЕТЕТЕРУПРАВЛЯЕМОГО 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.

Образовательная цель: ознакомиться с современными практиками и методами лечения варикозного расширения вен таза и вульвы. Презентация клинических рекомендаций. Ожидаемые результаты: выработка современной стратегии лечения и улучшение качества оказания медицинской помощи пациентам с варикозным расширением вен таза и вульвы.

Модераторы:

**д.м.н. Р.В. Ахметзянов
профессор С.Г. Гаврилов**

Продолжительность доклада - по 10 мин.

**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**

**РЕТГЕНОКОНТРАСТНЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ
ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ ТАЗА И ВЕНОЗНЫХ ОБСТРУКЦИЙ.
ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ АЛГОРИТМЫ**

Р.В. Ахметзянов

**СТРАТЕГИЯ ЛЕЧЕНИЯ ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ ТАЗА.
ХИРУРГИЧЕСКОЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ
ТАЗА И ВЕНОЗНЫХ ОБСТРУКЦИЙ**

С.Г. Гаврилов

**СТРАТЕГИЯ ЛЕЧЕНИЯ ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ ТАЗА.
ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ВАРИКОЗНОЙ
БОЛЕЗНИ ТАЗА**

Р.В. Ахметзянов

**СТРАТЕГИЯ ЛЕЧЕНИЯ ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ ТАЗА.
ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ВЕНОЗНЫХ
ОБСТРУКЦИЙ**

Р.А. Бредихин (Казань)

Обсуждение

16.00-17.30

СЕКЦИЯ 2

«ЛУЧШИЕ ПУБЛИКАЦИИ ЗА 2022 ГОД»

Образовательная цель: участники ознакомятся с лучшими практиками в сосудистой хирургии, опубликованными в 2022 году. Ожидаемые результаты: улучшение качества оказания медицинской помощи пациентам с патологией сердца и сосудов.

Председатели: академик РАН Р.С. Акчурин
профессор А.Н. Вачев
профессор Шнейдер Ю.А.

Продолжительность доклада - по 15 мин.

**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
СТЕНООККЛЮЗИОННЫХ 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. Бугуров (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)

23 июня, пятница

ЗАЛ ШАНХАЙ

РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПАТОЛОГИИ СОСУДОВ

10.30-12.30

СЕКЦИЯ 3

АНЕВРИЗМА ГРУДНОЙ АОРТЫ

Образовательная цель: участники ОМ ознакомятся с особенностями и симптоматикой аневризм грудной аорты, изучат современные методы инвазивного лечения аневризмы грудной аорты. Ожидаемые результаты: повышение эффективности использования в клинической практике стент-графтов последнего поколения; применение современных эндоваскулярных технологий и методов визуализации в лечении аневризм грудной аорты.

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

10.30-11.00 Трансляция операции
НМИЦ кардиологии МЗ РФ

Продолжительность доклада - по 7 мин., обсуждение 3 мин.

11.00-12.30 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 ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ 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. Абугов** (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

Образовательная цель: участники ОМ ознакомятся с особенностями и симптоматикой наиболее распространённых патологий брюшной аорты, изучат современные методы инвазивного лечения патологий брюшной аорты. Ожидаемые результаты: повышение эффективности использования в клинической практике стент-графтов последнего поколения; применение современных эндоваскулярных технологий и методов визуализации в лечении патологий брюшной аорты.

Модераторы:

**член-корр. РАН С.А. Абугов
профессор З.А. Кавталадзе**

12.30-13.00

Трансляция операции

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

Продолжительность доклада - по 7 мин., обсуждение 3 мин.

13.00-14.30

ВЛИЯНИЕ ЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ИЗОЛЯЦИИ АНЕВРИЗМЫ АОРТЫ НА ПАРАМЕТРЫ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ГЕМОДИНАМИКИ

А.Г. Ванюркин, А.П. Гуревич (Санкт-Петербург)

ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ АНЕВРИЗМЫ БРЮШНОЙ АОРТЫ, ОСЛОЖНИВШЕЕСЯ 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

**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

ЛАНЧ СИМПОЗИУМ

15.30-19.00

СЕКЦИЯ 5

ПАТОЛОГИЯ ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ

Образовательная цель: изучить наиболее прогрессивные и эффективные методы лечения патологии сонных артерий; рассмотреть показания и противопоказания к эндоваскулярному лечению стенотического поражения сонных артерий; освоить различные техники выполнения эндоваскулярных вмешательств на сонных артериях. Ожидаемые результаты: оптимальный выбор хирургической тактики лечения патологии сонных артерий в зависимости от вида, уровня и степени обтурации сосудистого просвета; оперативная профилактика стеноза сонной артерии в целях предотвращения развития ишемических инсультов.

Модераторы:

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

14.00-14.30

**Трансляция операции
НМИНЦ хирургии им. А.В. Вишневского МЗ РФ, г. Москва**

Продолжительность доклада - по 7 мин., обсуждение 3 мин.

9.45-11.00

РЕЗУЛЬТАТЫ ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО И ГИБРИДНОГО ПОДХОДА
В ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С МНОГОУРОВНЕВЫМ ПОРАЖЕНИЕМ
СОННЫХ АРТЕРИЙ

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. Киракосян (Москва)

СТРАТЕГИИ ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С СОЧЕТАННЫМ
ПОРАЖЕНИЕМ КОРОНАРНЫХ И ВНУТРЕННИХ СОННЫХ
АРТЕРИЙ

В.В. Кравченко, А.В. Галстян, Б.Г. Алекян (Москва)

ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ КАРОТИДНЫХ СТЕНТОВ С ЗАКРЫТЫМ
ТИПОМ ЯЧЕЙКИ ПРИ ИЗМЕНЁННОЙ 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. Кавтеладзе (Москва)

РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ У
ПАЦИЕНТОВ КОНТРАТЕРАЛЬНОЙ ОККЛЮЗИЕЙ ВСА

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

**ГИБРИДНЫЕ ОПЕРАЦИИ У ПАЦИЕНТОВ С ПОРАЖЕНИЕМ
СОННЫХ АРТЕРИЙ**

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

**БЕЗОПАСНОЕ СТЕНТИРОВАНИЕ СОННОЙ АРТЕРИИ: РОЛЬ
ВНУТРИСОСУДИСТОЙ ВИЗУАЛИЗАЦИИ**

**Ю.К. Белова, А.Г. Ванюркин, С.С. Суслов, П.Д. Сапунов, М.А.
Чернявский (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,
Марков Ю.Н. (Набережные Челны)**

24 июня, суббота

ЗАЛ ПЕКИН 1

9.00-10.15

КРУГЛЫЙ СТОЛ 9

**РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ И ОТКРЫТАЯ
ХИРУРГИЯ ПАТОЛОГИИ ВИСЦЕРАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ**

Образовательная цель: ознакомить участников ОМ с критериями и методами диагностики патологии непарных висцеральных ветвей брюшной аорты; перспективными и наиболее рациональными методами лечения больных с поражениями непарных висцеральных ветвей брюшного отдела аорты; оценить возможности эндоваскулярной хирургии в лечении аневризм висцеральных ветвей брюшной аорты, эффективность рентгенэндоваскулярного лечения стенозов непарных висцеральных артерий. Ожидаемые результаты: врачи-специалисты смогут улучшить результаты диагностики и

лечения пациентов с поражениями непарных висцеральных ветвей брюшного отдела аорты посредством применения комплексного высокоинформативного обследования и методов рентгенэндоваскулярного лечения.

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

9.00-9.15 Взгляд сердечно-сосудистого хирурга
профессор В.С. Аракелян (Москва)

9.15-9.30 Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга
д.м.н. К.В. Петросян (Москва)

Выступление участников круглого стола - по 7 мин

Обсуждение

10.15-11.30 **КРУГЛЫЙ СТОЛ 10**

СИНДРОМ ЛЕРИША - ПОДХОДЫ К РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ

Образовательная цель: на клинических примерах рассмотреть характерную триаду симптомов синдрома Лериша; изучить современные подходы к реваскуляризации, в зависимости от стадии заболевания и классификации аорто-подвздошных поражений. Ожидаемые результаты: применение в клинической практике оптимальных хирургических техник для устранения синдрома Лериша.

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.А. Шубин
к.м.н. Н. 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 мин

Обсуждение

11.30-12.45

КРУГЛЫЙ СТОЛ 11

КАК НАДО ЛЕЧИТЬ КОАРКТАЦИЮ И РЕКОАРКТАЦИЮ АОРТЫ У ВЗРОСЛЫХ?

Образовательная цель: участники ОМ изучат современные методиками лечения коарктации и рекоарктации аорты у взрослых пациентов. Ожидаемые результаты: выработка современной стратегии лечения и улучшение качества оказания медицинской помощи взрослым пациентам коарктацией и рекоарктацией аорты.

Модераторы: академик РАН Б.Г. Алекян
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. Алекян (Москва)

Выступление участников круглого стола - по 7 мин

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. Алекян
профессор З.А. Кавталадзе
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. Кавталадзе (Москва)

12.55-13.05 ОБЗОР КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ ПРИМЕНЕНИЯ СИСТЕМЫ
ЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ АТЕРЭКТОМИИ JETSTREAM: ВЫБОР
ПАЦИЕНТОВ И ДЕМОСТРАЦИЯ 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

Образовательная цель: участники ОМ ознакомятся с особенностями и необходимостью хирургии экстракраниальных артерий при нарушениях мозгового кровообращения. Ожидаемые результаты: повышение эффективности применения современных эндоваскулярных технологий при хирургии экстракраниальных артерий при острых нарушениях мозгового кровообращения.

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

Участники круглого стола: профессор **Г.Ю. Сокуренок**
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 мин

Обсуждение

15.00-16.15 **КРУГЛЫЙ СТОЛ 13**

**ХРОНИЧЕСКАЯ ИШЕМИЯ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ:
ЛЕЧЕНИЕ С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО И
ОТКРЫТОГО ХИРУРГА**

Образовательная цель: участники ОМ ознакомятся с особенностями лечения хронической ишемии нижних конечностей с точки зрения эндоваскулярного и открытого хирурга. Ожидаемые результаты:

улучшение качества оказания помощи пациентам с хронической ишемией нижних конечностей.

Модераторы: академик РАН А.В. Гавриленко
профессор З.А. Кавталадзе

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. Кавталадзе (Москва)

Выступление участников круглого стола - по 7 мин

Обсуждение

16.15-17.30 **КРУГЛЫЙ СТОЛ 14**

ИННОВАЦИИ ВО ФЛЕБОЛОГИИ

Образовательная цель: ознакомление участников с современными методами и практиками в флебологии. Ожидаемые результаты: повышение качества лечения пациентов с патологиями венозных сосудов.

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

Участники круглого стола: профессор И.М. Игнатьев
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 мин

Обсуждение

17.30-18.45 **КРУГЛЫЙ СТОЛ 15**

КАК НАДО ЛЕЧИТЬ СОСУДИСТЫЕ МАЛЬФОРМАЦИИ

Образовательная цель: ознакомить с рекомендациями по диагностике и лечению сосудистых мальформаций; рассмотреть показания к проведению эндоваскулярной эмболизации АВМ. Ожидаемые результаты: выбор оптимальной тактики хирургического ведения пациентов с патологией сосудов.

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 мин

Обсуждение

24 июня, суббота

ЗАЛ ПЕКИН 2

09.00-10.30 КРУГЛЫЙ СТОЛ 16

РОБОТИЗИРОВАННАЯ СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ

Образовательная цель: ознакомить с современными практиками применения роботизированной хирургии при лечении пациентов с патологиями сердца и сосудов. Ожидаемые результаты: повышение качества лечения пациентов с патологиями сосудов.

Модераторы: д.м.н. Р.А. Виноградов
профессор Т.Э. Имаев

Продолжительность лекции - 10 мин., доклада - 7 мин.

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-ФЕМОРАЛЬНЫХ ШУНТИРОВАНИЙ

Р.А. Виноградов (Краснодар)

Доклады:

150 РОБОТИЧЕСКИХ РЕКОНСТРУКЦИЙ НА АОРТО-
ПОДВЗДОШНО-БЕДРЕННОМ СЕГМЕНТЕ

А.Б. Закеряев (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 ДЕБРАНШИНГА
РАЗЛИЧНЫХ ЗОН ДУГИ АОРТЫ

А.С. Колегаев

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 АРТЕРИИ 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. Акчурин

профессор А.Н. Вачев

профессор Г.Ю. Сокуренок

Продолжительность доклада – по 20 мин.

**РОЛЬ ПРОФЕССОРА Л.В. ЛЕБЕДЕВА В СТАНОВЛЕНИИ
ОТЕЧЕСТВЕННОЙ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ**

Г.Ю. Сокурено (Санкт-Петербург)

РОЛЬ ПРОФЕССОРА Г.Л.РАТНЕРА В СТАНОВЛЕНИИ
ОТЕЧЕСТВЕННОЙ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ
А.Н. Вачев (Самара)

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

ПАЦИЕНТ С ЗПА. ВЗГЛЯД КАРДИОЛОГА
А.И. Каминный

ВЫБОР СТРАТЕГИИ ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТА С ЗПА
А.В. Чупин (Москва)

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ КОНСЕРВАТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ
ПАЦИЕНТОВ С ПЕРЕМЕЖАЮЩЕЙСЯ ХРОМОТОЙ
И.А. Сучков (Рязань)

13.10-15.30

КРУГЛЫЙ СТОЛ 17

**МЕЖДУНАРОДНАЯ СЕССИЯ СОСУДИСТЫХ И
РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫХ ХИРУРГОВ**

Образовательная цель: ознакомить участников Ом с современной концепцией лечения патологий сердца и сосудов, тенденциями в современной мировой практике, современными клиническими рекомендациями. Ожидаемые результаты: совершенствование оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

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 мин, доклада – 10 мин.

МЕМОРИАЛЬНАЯ ЛЕКЦИЯ ИМ. АКАД. 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/Афтимииос 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 SBLICED 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

Образовательная цель: изучение современного подхода молодых специалистов к решению проблем оказания помощи пациентам с патологиями сердца и сосудов. Ожидаемые результаты: повышение качества лечения пациентов с патологиями сосудов.

Модераторы:

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

Продолжительность доклада – 7 мин.

**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 СОСТОЯНИЕ ВЕЩЕСТВА
ГОЛОВНОГО МОЗГА И КОГНИТИВНЫХ ФУНКЦИЙ ПОСЛЕ
ОПЕРАЦИИ КАРОТИДНАЯ ЭНДАРТЕРЭКТОМИЯ И
СТЕНТИРОВАНИЯ ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ**

А.Р. Садыкова (Казань)

КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ПАЦИЕНТА С АНЕВРИЗМОЙ ЛЕВОЙ
ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ

О.А. Абдукахаров (Черкесск)

ПОДГОТОВКА АУТОВЕНОЗНОГО ТРАНСПЛАНТАНТА 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 поллой вены

Е.В. Кулешова (Санкт-Петербург)

17.00-18.30

СЕКЦИЯ 8

НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ ФЛЕБОЛОГИИ

Образовательная цель: ознакомление участников с современными методами и практиками в флебологии; анализ факторов риска осложнений при хирургическом вмешательстве. Ожидаемые результаты: повышение качества лечения пациентов с патологиями венозных сосудов.

Модераторы:

профессор Ю.М. Стойко

профессор И.А. Сучков

С.В. Сапелкин

Продолжительность доклада – по 10 мин.

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. Юлаев (Москва)

АНАЛИЗ ФАКТОРОВ РИСКА ВЕНОЗНЫХ
ТРОМБОЭМБОЛИЧЕСКИХ 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

24 июня, суббота

ЗАЛ ШАНХАЙ

РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПАТОЛОГИИ СОСУДОВ

9.00-11.00

СЕКЦИЯ 9

СИНДРОМ ЛЕРИША

Образовательная цель: участникам ОМ изучить характерные симптомы синдрома Лериша; изучить специальные методы обследования и основные показания к хирургическому лечению пациентов с синдромом Лериша в зависимости от стадии заболевания и классификации аорто-подвздошных поражений. Ожидаемые результаты: применение в клинической практике оптимальных хирургических техник для устранения синдрома Лериша.

Модераторы:

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

9.00-9.30

Трансляция операции

Волынская клиническая больница Администрации Президента РФ

Продолжительность доклада - по 7 мин., обсуждение 3 мин.

9.30-11.00

**СОБСТВЕННЫЙ ОПЫТ РЕКАНАЛИЦИИ ОККЛЮЗИЙ
ПОДВЗДОШНЫХ АРТЕРИЙ В НМИЦ ТЕРАПИИ И
ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ**

Ф.Б. Шукуров (Москва)

**СЛУЧАЙ ОСЛОЖНЕННОГО СТЕНТИРОВАНИЯ СУБОКЛЮЗИИ
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)

ТАVI ЧЕРЕЗ ОККЛЮЗИРОВАННЫЕ ПОДВЗДОШНЫЕ АРТЕРИИ

З.А. Кавтеладзе, С.Ю. Даниленко, М.М. Братов (Москва)

**РЕЗУЛЬТАТЫ КИССИНГ СТЕНТИРОВАНИЯ ПРИ
БИФУРКАЦИОННОМ ПОРАЖЕНИИ АОРТО- ПОДВЗДОШНОГО
СЕКМЕНТА**

**С.А. Папоян, А.А. Щеголев, К.С. Асатуриян, Д.С. Амирханян, Д.Г.
Громов (Москва)**

**РОЛЬ РЕКАНАЛИЗАЦИИ АРТЕРИЙ ПОДВЗДОШНОГО СЕКМЕНТА
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
СЕКМЕНТА**

**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)

11.00-13.00

СЕКЦИЯ 10

ПАТОЛОГИЯ БЕДРЕННЫХ АРТЕРИЙ

Образовательная цель: выработка оптимальных решений для эндоваскулярных вмешательств в бассейне бедренной артерии; проведение сравнительной оценки эффективности аорто-бедренного шунтирования и стентирования подвздошных артерий. Ожидаемые результаты: внедрение в клиническую практику рентгенэндоваскулярных методов лечения при окклюзионно-стенозирующих поражениях бедренной артерии и гибридных вмешательствах при многоуровневом поражении магистральных артерий бедра.

Модераторы: профессор **З.А. Кавтеладзе**
к.м.н. **Н.В. Закарян**

11.00-11.30

Трансляция операции
71 ГКБ г. Москва

Продолжительность доклада - по 7 мин., обсуждение 3 мин.

11.30-13.00

КЛЮЧ К УСПЕХУ - СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ВИЗУАЛИЗАЦИИ В ЭНДОВАСКУЛЯРНОМ ЛЕЧЕНИИ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ АРТЕРИЙ
Д.В. Чернова

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 ТРОМБОЛИЗИСА 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)

СТЕНОТИЧЕСКИЕ И ОККЛЮЗИОННЫЕ ПОРАЖЕНИЯ ПОВЕРХНОСТНОЙ БЕДРЕННОЙ АРТЕРИИ

Н.В. Закарян (Москва)

НАПРАВЛЕННАЯ АТЕРЭКТОМИЯ ПРИ ЭНДОВАСКУЛЯРНОМ
ЛЕЧЕНИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ АРТЕРИЙ

К.В. Петросян (Москва)

НОВОЕ ПОНИМАНИЕ ДОСТУПА ДЛЯ ЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ
ХИРУРГИИ АРТЕРИИ 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 РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЙ ТОТАЛЬНЫХ
ОККЛЮЗИЙ ПОВЕРХНОСТНОЙ БЕДРЕННОЙ АРТЕРИИ
ПЛЕТЕННЫМ НИТИНОЛОВЫМ СТЕНТОМ

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

13.00-14.00

ЛАНЧ СИМПОЗИУМ

14.00-16.00

СЕКЦИЯ 11

**КАК МЫ ЛЕЧИМ ПАТОЛОГИЮ ПОДКОЛЕННОЙ АРТЕРИИ И
АРТЕРИИ ГОЛЕНИ?**

Образовательная цель: освоение современных подходов к диагностике и лечению облитерирующих заболеваний нижних конечностей; исследование показаний к проведению стентирования артерий нижних конечностей; анализ эффективности выполнения баллонной ангиопластики артерий голени в лечении критической ишемии нижних конечностей; изучение методов профилактики осложнений после выполнения эндоваскулярных вмешательств. Ожидаемые результаты: повышение эффективности лечения сосудистой патологии ног, предотвращение развития осложнений благодаря применению современных методов комплексной диагностики и дифференциального подхода к лечению пациентов с поражениями нижних конечностей, предотвращение тромбэмболических осложнений.

Модераторы:

д.м.н. М.А. Чернявский

д.м.н. А.В. Тер-Акопян

- 14.00-14.30** **Трансляция операции**
НМИЦ Эндокринологии МЗ РФ
- Продолжительность доклада - по 7 мин., обсуждение 3 мин.**
- 14.30-16.00** РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ ПРОТЯЖЕННЫХ ПОРАЖЕНИЙ БЕДРЕННО-ПОДКОЛЕННОГО СЕГМЕНТА У ПАЦИЕНТОВ С КИНК: ПОГОВОРИМ О КРИТЕРИЯХ УСПЕХА. РЕКОМЕНДАЦИИ ИЗ СОБСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
М.А. Чернявский (Санкт-Петербург)
- КОМПЛЕКСНЫЙ ВЗГЛЯД НА ПАЦИЕНТА С СИНДРОМОМ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ СТОПЫ: КАК ПРЕДОТВРАТИТЬ КАТАСТРОФУ?
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 АРТЕРИЙ 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!)
- 16:00-17:00** Состояние рентгенэндоваскулярной помощи в субъектах Российской Федерации в 2022-2023 гг. с отчетом главных внештатных специалистов Федеральных округов **С.А. Абугова, П.П. Зырянова, Кислухина Т.В., И.Н. Кочанова, К.В. Полякова, А.В. Протопопова, А.Н. Федорченко.**
- 17:00-18:00** Актуализация приказа №918н МЗ РФ о Порядке оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями.
- Обсуждение

25 июня, воскресенье

ЗАЛ ПЕКИН 1

9.00-10.15

КРУГЛЫЙ СТОЛ 18

ОСТРАЯ ИШЕМИЯ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

Презентация национальных рекомендаций 2023.

Образовательная цель: участники ОМ ознакомятся с современными практиками лечения острой ишемии нижних конечностей. Презентация национальных рекомендаций по лечению острой ишемии нижних конечностей. Ожидаемые результаты: улучшение качества оказания помощи пациентам с острой ишемией нижних конечностей.

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 мин

Обсуждение

10.15-11.30

КРУГЛЫЙ СТОЛ 19

ПРАКТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ЛЕЧЕНИЯ ОСТРОЙ НЕПРОХОДИМОСТИ АРТЕРИЙ КОНЕЧНОСТЕЙ

Образовательная цель: представить участникам ОМ клиническую картину, методы инструментальной диагностики и особенности хирургического лечения острой артериальной непроходимости; рассмотреть вопросы организации специализированной медицинской помощи пациентам с острой артериальной непроходимостью. Ожидаемые результаты: выработка врачами-специалистами оптимального алгоритма обследования и тактики лечения пациентов с острой артериальной непроходимостью; улучшение непосредственных и отдаленных результатов лечения больных острой артериальной непроходимостью путем рациональной организации медицинской помощи.

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 мин

Обсуждение

11.30-12.45 **КРУГЛЫЙ СТОЛ 20**

**ХРОНИЧЕСКАЯ ИШЕМИЯ, УГРОЖАЮЩАЯ ПОТЕРЕЙ
КОНЕЧНОСТИ**

Презентация национальных рекомендаций 2023 г.

Образовательная цель: участники ОМ ознакомятся с современными практиками лечения хронической ишемии нижних конечностей, угрожающей потерей конечности Презентация национальных рекомендаций по лечению хронической ишемии нижних конечностей. Ожидаемые результаты: улучшение качества оказания помощи пациентам с хронической ишемией при угрозе потери конечности.

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 мин

Обсуждение

12.45-13.30 **ЛАНЧ СИМПОЗИУМ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ
«PHILIPS»**

**ВОЗМОЖНОСТИ СОВРЕМЕННЫХ НАВИГАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ В ГИБРИДНОЙ ХИРУРГИИ АОРТЫ
(НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО!)**

Модераторы: к.м.н. П.М. Лепилин
профессор Имаев

12.45-13.05 «Эндоваскулярное лечение аневризмы аорты с применением навигационных опций»

Трансляция из операционной

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

Образовательная цель: обсуждение выбора метода лечения при стенотических и окклюзионных поражениях бедренной артерии.

Ожидаемые результаты: накопление клинического и манипуляционного опыта в эндоваскулярной хирургии; разработка и внедрение в ежедневную клиническую практику новых алгоритмов лечения поражений поверхностной бедренной артерии.

Модераторы:

**академик. РАН А.В. Гавриленко
профессор З.А. Кавталадзе**

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 мин

Обсуждение

14.45-16.00

КРУГЛЫЙ СТОЛ 22

СОВРЕМЕННЫЙ ПОДХОД К РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ ПОДКОЛЕННОЙ АРТЕРИИ И ГОЛЕНИ. ДИАБЕТИЧЕСКАЯ СТОПА

Образовательная цель: оценить результаты применения методов реваскуляризации подколенной артерии и голени; выявить особенности хирургического лечения пациентов с диабетической стопой.

Ожидаемые результаты: улучшение результатов хирургического лечения пациентов с диабетической стопой и патологиями подколенной артерии и голени.

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 7 мин

Обсуждение

16.00-17.15 **КРУГЛЫЙ СТОЛ 23**

**ЕСТЬ ЛИ МЕСТО ДЛЯ РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ
ХИРУРГИИ ПРИ ПАТОЛОГИИ ОБЩЕЙ И ГЛУБОКОЙ
БЕДРЕННЫХ АРТЕРИЙ**

Образовательная цель: участники ОМ ознакомятся с практикой эндоваскулярных вмешательств при лечении патологии бедренных артерий. Ожидаемые результаты: улучшение качества оказания помощи пациентам с патологиями 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 мин

Обсуждение

17.15-17.45 **Заккрытие конференции**
академик РАН Р.С. Акчурин

25 июня, воскресенье

ЗАЛ ПЕКИН 2

9.00-10.30

КРУГЛЫЙ СТОЛ 24

ПРАКТИЧЕСКАЯ СЕКЦИЯ: КАК Я ЭТО ДЕЛАЮ В СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ

Образовательная цель: ознакомить участников ОМ с опытом и особенностями хирургического лечения отдельных интересных случаев из практики сосудистого хирурга. Ожидаемые результаты: выработка врачами-специалистами оптимального алгоритма принятия решения и тактики лечения пациентов.

Модераторы:

**А.В. Андропов
А.А. Барышников
А.В. Жолковский
П.С. Курьянов**

Продолжительность доклада – по 7 мин.

**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 ПОСТПРОМБОТИЧЕСКИХ 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. Сокурено (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

Образовательная цель: представить обзор современных методов визуализации для диагностики и лечения заболеваний сердца и сосудов; проанализировать результаты использования новых ультразвуковых технологий в клинической практике; осветить новые диагностические возможности лучевых методов исследований для врачей лечебных специальностей; изучить перспективы развития и широкого применения томографических методов лучевой диагностики для скрининга коронарного атеросклероза и ИБС. Ожидаемые результаты: выработка принципов и повышение эффективности комплексного обследования пациентов с заболеваниями сердца и сосудов

Модераторы:

профессор Т.А. Балахонова

академик РАН Г.Г. Кармазановский

профессор А.А. Карпенко

В.П. Куликов

Продолжительность доклада – по 15 мин.

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 ВНУТРИПРОСВЕТНЫХ ТРОМБОМАСС В ФОРМИРОВАНИИ
МЕХАНОБИОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ АНЕВРИЗМАТИЧЕСКИ
ИЗМЕНЁННОЙ СТЕНКИ БРЮШНОЙ АОРТЫ**

М.С. Маус

Обсуждение

12.00-13.30

КРУГЛЫЙ СТОЛ 26

**ТРАВМАТИЧЕСКИЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ СЕРДЦА И СОСУДОВ
МИРНОГО И ВОЕННОГО ВРЕМЕНИ**

Образовательная цель: участники ОМ ознакомятся с практикой хирургических вмешательств при травматическом повреждении сердца и сосудов, особенности оказания помощи пациенту в мирное и военное время. Ожидаемые результаты: улучшение качества оказания помощи пациентам с травматическими повреждениями сердца и сосудов как в мирное, так и в военное время.

Модераторы:

А.М. Волков

академик РАН Г.Г. Хубулава

Продолжительность доклада – по 10 мин.

**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

13.30-14.30

КРУГЛЫЙ СТОЛ 27

ОСЛОЖНЕНИЯ В СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ

Образовательная цель: ознакомление участников ОМ с практиками и особенностями современной сосудистой хирургии, наиболее значимыми и распространенными осложнениями; оценка риска осложнений в сосудистой хирургии. Ожидаемые результаты: повышение качества лечения пациентов с патологиями сердца и сосудов.

Модераторы:

И.П. Михайлов
д.м.н. Ф.Ф. Хамитов

Продолжительность доклада – по 20 мин.

ИНФЕКЦИЯ СИНТЕТИЧЕСКИХ ПРОТЕЗОВ И ЭНДОПРОТЕЗОВ
ПРИ АНЕВИЗМАХ БРЮШНОЙ АОРТЫ
Ф.Ф. Хамитов

Обсуждение

25 июня, воскресенье

ЗАЛ ШАНХАЙ

РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПАТОЛОГИИ СОСУДОВ

9.00-11.00

СЕКЦИЯ 12

ЛЕЧЕНИЕ ВЕНОЗНОЙ ПАТОЛОГИИ

Образовательная цель: участники ОМ ознакомятся с современными практиками и технологиями лечения венозной патологии. Ожидаемые результаты: улучшение качества оказания помощи пациентам с венозной патологией.

Модераторы:

к.м.н. А.С. Панков

к.м.н. И.Н. Сонькин

9.00-9.30

Трансляция операции

Волынская больница Администрации Президента РФ

Продолжительность доклада - по 7 мин., обсуждение 3 мин.

9.30-11.00

ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПОСТТРОМБОФЛЕБИТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ: ОПЫТ ЦЕНТРА АЛМАЗОВА

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

11.00-13.00

СЕКЦИЯ 13

ПАТОЛОГИЯ БРАХИОЦЕФАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ

Образовательная цель: изучить клинические проявления и методы исследования поражения брахиоцефальных артерий, рассмотреть рекомендации по лечению патологий брахиоцефальных артерий.

Ожидаемые результаты: оптимальное ведение больных с патологиями брахиоцефальных артерий.

Модераторы: профессор **А.Н. Федорченко**
Ф.Б. Шукуров

11.00-12.00 Трансляция операции
НМИЦ им. Е.Н. Мешалкина МЗ РФ, г. Новосибирск

Продолжительность доклада - по 7 мин., обсуждение 3 мин.

12.00-13.00 СТЕНТИРОВАНИЕ БРАХИОЦЕФАЛЬНОГО СТВОЛА ПРИ «БЫЧЬЕЙ ДУГЕ» АОРТЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИСТЕМЫ ЗАЩИТЫ ОТ ЭМБОЛИИ БАССЕЙНОВ ОБЕИХ СОННЫХ АРТЕРИЙ
А.Б. Варава, В.Н. Цыганков, Б.Г. Алесян (Москва)

ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ДИСЕКЦИОННЫХ ПОРАЖЕНИЙ ПРЕЦЕРЕБРАЛЬНЫХ ОТДЕЛОВ БРАХИОЦЕФАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ
А.И. Белый (Краснодар)

СЛУЧАИ ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО ЛЕЧЕНИЯ ПОЗВОНОЧНОЙ АРТЕРИИ В ОТДАЛЕННОМ ПЕРИОДЕ ПОСЛЕ ТРАВМАТИЧЕСКОГО ПОВРЕЖДЕНИЯ СТЕНКИ СОСУДА
Е.С. Суслов (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. Варава (Москва)

ВЕРТЕБРО-БАЗИЛЯРНАЯ 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. Норсиржонов (Ташкент)

13.00-14.00 ЛАНЧ СИМПОЗИУМ

14.00-16.00 СЕКЦИЯ 14

ГИБРИДНАЯ ХИРУРГИЯ

Образовательная цель: ознакомить участников ОМ с гибридными методами лечения при тромбозе нижних конечностей; концепцией и принципами использования гибридных технологий. Ожидаемые

результаты: развитие гибридных технологий лечения тромбозов нижних конечностей.

14.00-14.30

Трансляция операции
ГКБ 71 г. Москвы

Продолжительность доклада - по 7 мин., обсуждение 3 мин.

14.30-16.00

ГИБРИДНЫЕ ОПЕРАЦИИ У ПАЦИЕНТОВ С КРИТИЧЕСКОЙ ИШЕМИЕЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ
С.Е. Завалишин, З.А. Кавтеладзе (Москва)

ЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ХИРУРГИЯ ОСТРЫХ И ПОДОСТРЫХ ТРОМБОЗОВ МАГИСТРАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ
З.А. Кавтеладзе, А.А. Забеян (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)

«09» июня 2023 г.

Руководитель Провайдера ОМ
ООО «Российское научное общество
специалистов по рентгенэндоваскулярной
диагностике и лечению»



Б.Г. Алесян