

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

**Национальный медицинский исследовательский центр хирургии
им. А.В. Вишневского МЗ РФ**

Всероссийское научное общество неврологов

Национальный исследовательский центр инсульта ФМБА России

Ассоциация нейрохирургов России

Российское общество ангиологов и сосудистых хирургов

Ассоциация эндоваскулярных нейрохирургов им. акад. Ф.А. Сербиненко

Санкт-Петербургский НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Пятая Всероссийская научно-практическая конференция «Инновационные рентгенэндоваскулярные технологии в лечении хронических и острых нарушений мозгового кровообращения»

**3-4 марта 2023 г., Санкт-Петербург
Отель Hilton Saint Petersburg ExpoForum**

Председатели Конференции:

академик РАН А.Ш. Ревишвили
член-корр. РАН В.И. Скворцова
академик РАН Е.И. Гусев
академик РАН М.А. Пирадов
академик РАН В.В. Крылов
академик РАН Б.Г. Алекян
профессор Н.А. Шамалов

Сопредседатели Конференции:

профессор Д.В. Скрыпник
к.м.н. Д.В. Кандыба

БАЛЬНЫЙ ЗАЛ

8:00-9:00 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ

**9:00-9:15 ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ.
ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО:**

Директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» МЗ РФ

академик РАН А.Ш. Ревишвили

Почетный президент Национальной ассоциации по борьбе с инсультом,
Руководитель Федерального медико-биологического агентства

член-корр. РАН В.И. Скворцова

Директор ФГБНУ «Научный центр неврологии»,
Вице-президент РАН

академик РАН М.А. Пирадов

Главный внештатный специалист нейрохирург МЗ РФ,
Директор Университетской клиники МГМСУ им. А.И. Евдокимова

академик РАН В.В. Крылов

Главный внештатный специалист невролог МЗ РФ,
Директор Института цереброваскулярной патологии и инсульта
ФГБУ «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» ФМБА России

профессор Н.А. Шамалов

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

9:15-11:00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ I

Председатели: академик РАН А.Ш. Ревишвили
член-корр. РАН В.И. Скворцова
академик РАН Е.И. Гусев
академик РАН М.А. Пирадов
академик РАН В.В. Крылов
академик РАН Б.Г. Алесян
профессор Н.А. Шамалов

9:15-9:30 Современное состояние рентгенэндоваскулярного лечения острых и хронических нарушений мозгового кровообращения в РФ
академик РАН Б.Г. Алесян (Москва)

9:30-9:45 Уточняется
академик РАН М.А. Пирадов (Москва)

9:45-10:00 Влияние процедур интервенционной аритмологии на снижение риска возникновения ишемического инсульта
академик РАН А.Ш. Ревишвили (Москва)

- 10:00-10:15 Хирургия церебральных аневризм и артериовенозных мальформаций в РФ
академик РАН В.В. Крылов (Москва)
- 10:15-10:30 Оказание помощи пациентам с церебральным инсультом в Российской Федерации
профессор Н.А. Шамалов (Москва)
- 10:30-10:45 Организация и обучающие программы по интервенционной нейрорадиологии в Федеральном центре цереброваскулярной патологии и инсульта
к.м.н. К.Ю. Орлов (Москва)
- 10:45-11:00 Обсуждение
- 11:00-11:15 КОФЕ-БРЕЙК**
- 11:15-12:45 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ II
ОРГАНИЗАЦИЯ ИНСУЛЬТНОЙ СЕТИ В РЕГИОНАХ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
- Председатели:** профессор Н.А. Шамалов
профессор И.А. Вознюк
профессор А.В. Протопопов
профессор Д.В. Скрышник
д.м.н. М.Ю. Володюхин
к.м.н. Д.В. Кандыба
- 11:15-11:30 Эндоваскулярное лечение в инсультной сети Москвы. Достижения и перспективы
к.м.н. К.В. Анисимов (Москва)
- 11:30-11:45 Типичные ошибки начального этапа работы инсультных центров
д.м.н. М.Ю. Володюхин (Казань)
- 11:45-12:00 Опыт инсультной сети г. Красноярск. Обучение и формирование инсультных команд
Н.В. Литвинюк (Красноярск)
- 12:00-12:15 Регистр инсультной сети г. Санкт-Петербурга. Клинические и ангиографические результаты
профессор И.А. Вознюк (Санкт-Петербург)
- 12:15-12:30 Новые подходы к тромбэктомии 2022. Что мы должны внедрить в инсультных центрах для повышения эффективности интервенционного лечения?
профессор Д.В. Скрышник (Москва)
- 12:30-12:45 Обсуждение
- 12:45-14:15 ЛАНЧ-СИМПОЗИУМ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ
«КАРДИОМЕДИКС»
ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ИНСУЛЬТА.
КОМБИНИРОВАННЫЕ ТЕХНИКИ ТРОМБОЭКСТРАКЦИИ
НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ПО НМО!**

14:15-15:45 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ III
ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА
2022: НАШИ ЗНАНИЯ ОБ ЭФФЕКТИВНОЙ ДИАГНОСТИКЕ И
ОПТИМАЛЬНОМ ЛЕЧЕНИИ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА

Председатели: академик РАН Б.Г. Алесян
профессор А.В. Протопопов
профессор Д.В. Скрыпник
к.м.н. Д.В. Кандыба

14:15-14:30 Проект клинических рекомендаций по лечению ишемического инсульта 2022. Как изменится практика инсультных центров в 2023 году?
профессор А.В. Савелло (Санкт-Петербург)

14:30-14:45 Как добиться реканализации церебральных артерий с первого пасса. Технические приемы тромбэктомии с использованием ретриверных техник
К.Н. Бабичев (Санкт-Петербург)

14:45-15:00 Типичные ошибки эндоваскулярного лечения инсульта. Анализ КТ, МРТ и данных из рентгеноперационных
к.м.н. К.В. Анисимов (Москва)

15:00-15:15 Диагностика инсультов - новые неинвазивные методы
д.м.н. Максим Мокин (США)

15:15-15:30 Инсульт как следствие атеротромботической, а не эмболической окклюзии крупной церебральной артерии
профессор Д.В. Скрыпник (Москва)

15:30-15:45 Обсуждение

15:45-16:00 КОФЕ-БРЕЙК

16:00-17:30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ IV
ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЭНДОВАСКУЛЯРНЫХ МЕТОДОВ
ЛЕЧЕНИЯ ОСТРОГО НАРУШЕНИЯ МОЗГОВОГО
КРОВООБРАЩЕНИЯ

Председатели: академик РАН Б.Г. Алесян
профессор А.В. Протопопов
профессор А.Н. Федорченко
профессор Кеннет Снайдер (США)

16:00-16:15 Анестезиологическое пособие в рентгеноперационной: от мониторинга гемодинамики до выбора метода анестезии
С.К. Сергиенко (Санкт-Петербург)

16:15-16:30 Реперфузия первым проходом: почему она важна для клинического исхода и как ее достичь?
профессор А.В. Савелло (Санкт-Петербург)

16:30-16:45 Инсульт вследствие поражения сосудов задней циркуляции головного мозга
к.м.н. Д.В. Кандыба (Санкт-Петербург)

- 16:45-17:00 Рентгенологическая и функциональная анатомия сосудов головного мозга в аспекте лечения пациентов с ишемическим инсультом
К.Н. Бабичев (Санкт-Петербург)
- 17:00-17:15 Внутрисосудистое лечение диссекций прецеребральных артерий
В.В. Ефимов (Краснодар)
- 17:15-17:30 Обсуждение
- 17:30-19:00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ I
МОЙ САМЫЙ СЛОЖНЫЙ СЛУЧАЙ. КЛИНИЧЕСКИЕ РАЗБОРЫ
ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО ЛЕЧЕНИЯ ИНСУЛЬТА**
- Председатели:** член-корр. РАН **И.П. Дуданов**
профессор **А.В. Савелло**
С.К. Сергиенко
- 17:30-17:40 Клинический случай
А.Н. Костеников
(НИИ Скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, г. Санкт-Петербург)
- 17:40-17:50 Клинический случай
Н.В. Литвинюк
(Краевая клиническая больница, г. Красноярск)
- 17:50-18:00 Клинический случай
Е.Б. Молохоев
(ФГБУ "Клиническая больница №1" Управления делами Президента РФ, г. Москва)
- 18:00-18:10 Клинический случай
Н.А. Руденко
(Курганская областная клиническая больница, г. Курган)
- 18:10-18:20 Клинический случай
к.м.н. К.В. Анисимов
(ГБУЗ «ГКБ им. И.В. Давыдовского ДЗМ», г. Москва)
- 18:20-18:30 Клинический случай
Е.В. Площенков
(ГБУЗ «ГКБ №1 им. Н.И. Пирогова ДЗМ», г. Москва)
- 18:30-18:40 Клинический случай
к.м.н. С.В. Шендеров
(ГБУЗ «ГБ №26», г. Санкт-Петербург)
- 18:40-18:50 Клинический случай
Уточняется
(ГБУЗ «ККБ №1 им. проф. С.В. Очаповского», г. Краснодар)
- 18:50-19:00 Обсуждение

Пятница, 3 марта

ЗАЛ №2

9:00-19:00

**СИМУЛЯЦИОННЫЙ ТЕАТР НА ПОСТОЯННОЙ ОСНОВЕ
РАБОТА ИНСТРУМЕНТАМИ НА ПОТОКОВЫХ МОДЕЛЯХ:
ТРОМБЭКТОМИЯ И ЭМБОЛИЗАЦИЯ ЦЕРЕБРАЛЬНОЙ
АНЕВРИЗМЫ**

БАЛЬНЫЙ ЗАЛ

9:00-11:15 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ V ЛЕЧЕНИЕ ГЕМОРРАГИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА

Председатели: профессор А.В. Савелло
к.м.н. Д.В. Кандыба
К.Н. Бабичев
к.м.н. К.Ю. Орлов

9:00-9:15 Какие инструменты необходимы центру, который планирует запуск программы эндоваскулярного лечения геморрагического инсульта?
к.м.н. В.С. Киселев (Санкт-Петербург)

9:15-9:30 Эндоваскулярное лечение разовравшейся церебральной аневризмы. Клинические примеры с пояснениями: шаг за шагом
к.м.н. Д.В. Кандыба (Санкт-Петербург)

9:30-9:45 Эндоваскулярное лечение АВМ
к.м.н. К.Ю. Орлов (Москва)

9:45-10:00 Технические аспекты применения потокоперенаправляющих стентов
к.м.н. А.Е. Петров (Санкт-Петербург)

10:00-10:15 Эндоваскулярное лечение ишемического инсульта 2022. Что нового?
д.м.н. Микаел Григорян (США)

10:15-10:30 Осложнения в практике нейроинтервента. От диагностики до лечения
профессор А.В. Савелло (Санкт-Петербург)

10:30-10:45 Злокачественный инфаркт в каротидном бассейне. Показания к декомпрессивной трепанации черепа
к.м.н. О.П. Вербицкий (Санкт-Петербург)

10:45-11:00 Технические аспекты применения клеевых композиций при лечении церебральных аневризм, АВМ и перфораций церебральных артерий
к.м.н. М.С. Аронов (Москва)

11:00-11:15 Обсуждение

11:15-11:30 КОФЕ-БРЕЙК

11:30-12:30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ VI ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ В ПРОФИЛАКТИКЕ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА

Председатели: д.м.н. Е.В. Меркулов
профессор А.В. Протопопов
профессор А.В. Савелло

11:30-11:45 Оклюдеры ушка левого предсердия. Показания и технические аспекты

интервенции

Уточняется

- 11:45-12:00 Технические аспекты эндоваскулярного устранения шунтирования крови на уровне межпредсердной перегородки. От выбора инструментов до технических приемов
д.м.н. Е.В. Меркулов (Москва)
- 12:00-12:15 Технические аспекты эндоваскулярного закрытия шунтирования крови на уровне межпредсердной перегородки. От выбора инструментов до технических приемов
к.м.н. Е.А. Шлойдо (Санкт-Петербург)
- 12:15-12:30 Обсуждение
- 12:30-13:30 СИМПОЗИУМ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ GE HEALTHCARE
КРУГЛЫЙ СТОЛ «ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В
ДИАГНОСТИКЕ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА – МОДНАЯ
ТЕНДЕНЦИЯ ИЛИ НЕОБХОДИМЫЙ ПОМОЩНИК» С РАЗБОРОМ
КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ
НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ПО НМО!**
- Модераторы:** **П.Л. Андропова (Санкт-Петербург)
О.В. Кокорев (Москва)**
- Эксперт:** **к.м.н. С.В. Шендеров (Санкт-Петербург)**
- 12:30-12:40 Презентация клинического случая
(анамнез, КТ натив, артерии шеи и головы, перфузия)
П.Л. Андропова (Санкт-Петербург)
- 12:40-12:50 Презентация клинического случая
(анамнез, КТ натив, артерии шеи и головы, перфузия)
П.Л. Андропова (Санкт-Петербург)
- 12:50-13:00 Презентация клинического случая
(анамнез, КТ натив, артерии шеи и головы, перфузия)
П.Л. Андропова (Санкт-Петербург)
- 13:00-13:05 Голосование аудитории с помощью интерактивных инструментов
в дальнейшем определении тактики лечения пациента
- 13:05-13:25 Разбор клинических случаев, комментарии эксперта. Результаты работы
искусственного интеллекта и аудитории
к.м.н. С.В. Шендеров (Санкт-Петербург)
- 13:25-13:30 Подведение итогов
**О.В. Кокорев, медицинский советник департамента КТ GE Healthcare
(Москва)**
- 13:30-14:30 ЛАНЧ-СИМПОЗИУМ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИЙ
НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ПО НМО!**

**14:30-15:45 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ VII
СТЕНТИРОВАНИЕ ИЛИ КАРОТИДНАЯ ЭНДАРТЕРАКТОМИЯ
В ЛЕЧЕНИИ СТЕНОЗОВ ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ**

Председатели: академик РАН Б.Г. Алекян
профессор А.А. Карпенко
профессор А.В. Савелло
д.м.н. С.Б. Яковлев

Каротидная эндартерэктомия или стентирование:

- 14:30-14:45 Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга
академик РАН Б.Г. Алекян (Москва)
- 14:45-15:00 Взгляд сосудистого хирурга
профессор А.А. Карпенко (Новосибирск)
- 15:00-15:15 Плановое и экстренное каротидное стентирование. Технические аспекты вмешательств
профессор З.А. Кавтеладзе (Москва)
- 15:15-15:30 Реконструктивная хирургия прецеребральных артерий в остром периоде ишемического инсульта
член-корр. РАН И.П. Дуданов (Санкт-Петербург)
- 15:30-15:45 Обсуждение

**15:45-17:15 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ II
КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО ЛЕЧЕНИЯ
АРТЕРИАЛЬНЫХ АНЕВРИЗМ И АРТЕРИОВЕНОЗНЫХ
МАЛЬФОРМАЦИЙ**

Председатели: профессор А.В. Савелло
к.м.н. М.С. Аронов
к.м.н. К.Ю. Орлов
к.м.н. Д.В. Кандыба

- 15:45-15:55 Радиальный доступ при вмешательстве у пациента с ишемическим инсультом
А.В. Костин
(ГБУЗ «ГКБ им. И.В. Давыдовского ДЗМ», г. Москва)
- 15:55-16:00 Обсуждение
- 16:00-16:10 Клинический случай эндоваскулярного лечения ишемического инсульта
к.м.н. В.Н. Манчуров
(ГБУЗ «ГКБ им. И.В. Давыдовского ДЗМ», г. Москва)
- 16:10-16:15 Обсуждение
- 16:15-16:25 Клинический случай
к.м.н. С.В. Шендеров
(ГБУЗ «ГБ №26», г. Санкт-Петербург)

16:25-16:30	Обсуждение
16:30-16:40	Клинический случай К.Н. Кравченко (г. Санкт-Петербург)
16:40-16:45	Обсуждение
16:45-16:55	Клинический случай Г.Б. Сараев (СПб ГБУЗ «Елизаветинская больница», г. Санкт-Петербург)
16:55-17:00	Обсуждение
17:00-17:10	Клинический случай К.Н. Бабичев (СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница», г. Санкт-Петербург)
17:10-17:15	Обсуждение
17:15	ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ академик РАН А.Ш. Ревшвили член-корр. РАН В.И. Скворцова академик РАН Е.И. Гусев академик РАН В.В. Крылов академик РАН М.А. Пирадов профессор Н.А. Шамалов академик РАН Б.Г. Алесян

Суббота, 4 марта

ЗАЛ №2

9:00-17:15 **СИМУЛЯЦИОННЫЙ ТЕАТР НА ПОСТОЯННОЙ ОСНОВЕ
РАБОТА ИНСТРУМЕНТАМИ НА ПОТОКОВЫХ МОДЕЛЯХ:
ТРОМБЭКТОМИЯ И ЭМБОЛИЗАЦИЯ ЦЕРЕБРАЛЬНОЙ
АНЕВРИЗМЫ**