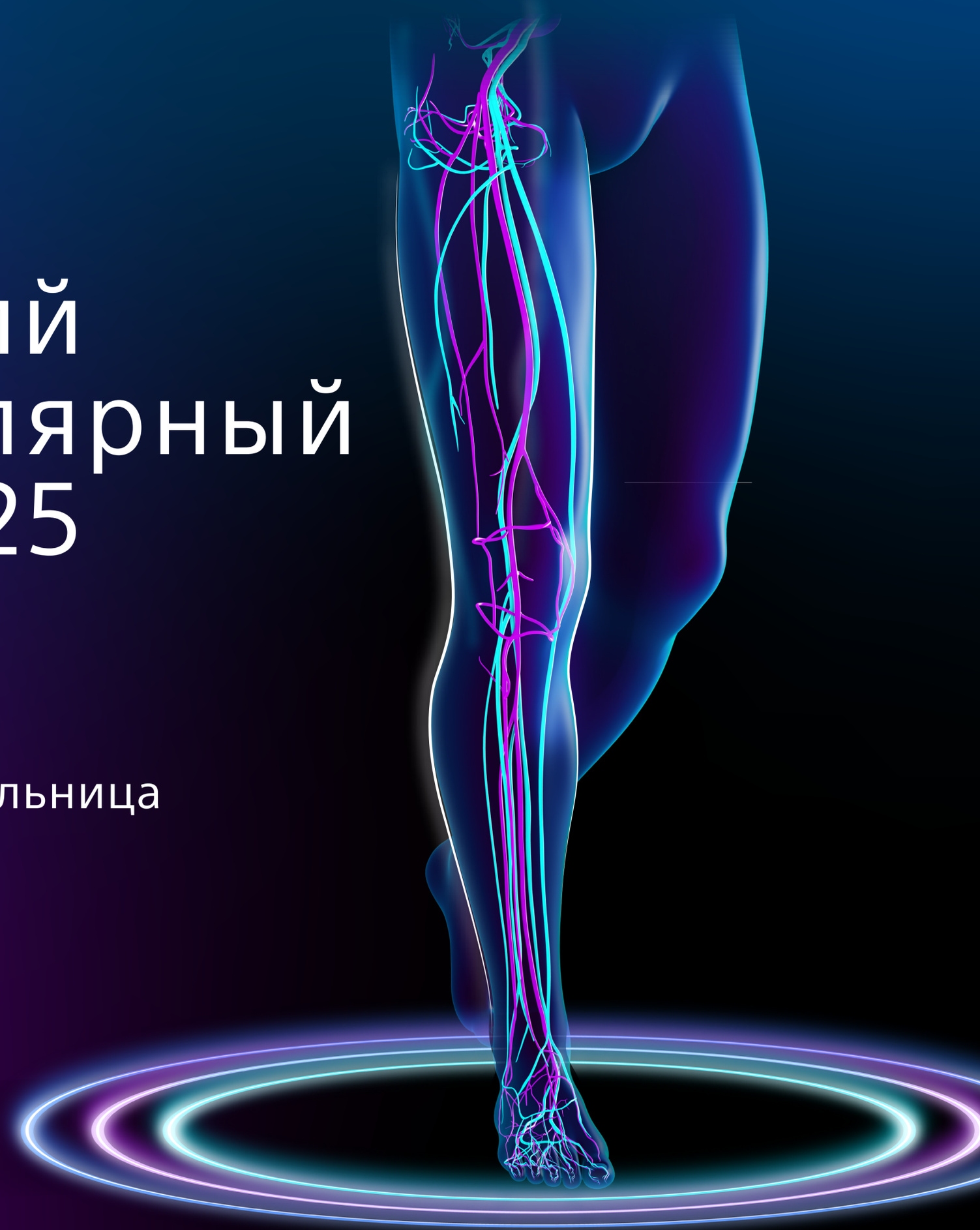




Евразийский Эндоваскулярный Саммит 2025

4-5 сентября, 2025
Красноярская
Краевая Клиническая Больница
Корпус 3А



**Литвинюк Н.В.**

Заведующий отделением РХМДЛ,
Краевая Клиническая Больница,
Красноярск

**Кан П.Б.**

Заведующий отделением РХМДЛ,
Сургутская Окружная
Клиническая Больница,
Сургут

**Шукуров Ф.Б.**

К.м.н., руководитель лаборатории
интервенционной радиологии, врач
рентгенэндоваскулярной диагностики и лечения
НМИЦ ТПМ,
Москва

**Фещенко Д.А.**

Заведующая операционным
отделением, врач рентгенэндоваскулярной
диагностики и лечения
НМИЦ ТПМ,
Москва

**Крестьянинов О.В.**

Д.м.н., заведующий научно-исследовательским
отделом эндоваскулярной хирургии
НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина,
Новосибирск

**Папоян С.А.**

Д.м.н., профессор, заведующий
отделением сосудистой хирургии,
врач сердечно-сосудистый хирург
ГКБ им.Ф.И.Иноземцева,
Москва

**Мовсесянц М.Ю.**

Д.м.н., заведующий отделением РХМДЛ,
сердечно-сосудистый хирург,
НМИЦ эндокринологии им. академика И.И. Дедова,
Москва

**Коротких А.В.**

К.м.н., главный врач,
сосудистый хирург,
Клиника Кардиохирургии АГМА,
Благовещенск

**Завацкий В.В.**

Заведующий отделением
сосудистой хирургии
СПб ГБУЗ «Александровская
больница»,
Санкт-Петербург

**Хафизов Т.Н.**

К.м.н., заведующий отделением РХМДЛ
Республиканский
кардиологический центр,
Уфа

**Юрлевич Д.И.**

Эндоваскулярный хирург,
заведующий ангиографическим
кабинетом УЗ
«5-я городская клиническая больница»,
Минск, Беларусь

**Груздев Н.Н.**

Врач РХМДЛ,
СПб ГБУЗ «Городская больница 14»,
Санкт-Петербург

**Жигало В.Н.**

Врач РХМДЛ,
СПб НИИ СП им. И. И. Джанелидзе,
Санкт-Петербург

**Лучкин В.М.**

Сосудистый хирург,
заведующий отделением РХМДЛ,
НМИЦ ЛРЦ,
Москва

**Овакимян Вреж**

Руководитель сосудистой
службы клиники Норк-Мараш,
Ереван, Армения

| Программа | 4 сентября | День 1

8:30 – Сбор участников

9:00 – Открытие саммита и приветственное слово

Алгоритм лечения PAD | Секция 1

- | | |
|--------|--|
| 15 мин | Роль RAART и точка приложения в нижних конечностях |
| 10 мин | Техника использования Jetstream
Ключевые моменты, как я это делаю |
| 15 мин | Как оставаться в просвете?
Ключевые моменты, как я это делаю |
| 10 мин | Включение из операционной |
| 10 мин | Осложнения при использовании Jetstream. Миф или реальность? |
| 15 мин | Будущее лекарственных технологий – limus vs paclitaxel |
| 10 мин | Презентация регистра по эффективности Jetstream |
| 15 мин | Интерактивный квиз |
| 20 мин | Hands on сессия Jetstream |

 | Программа | 4 сентября | День 1

Эндоваскулярная революция в лечении острого тромбоза | Секция 2

- | | |
|--------|--|
| 25 мин | Почему EKOS? Профиль пациента и стратификация риска ТЭЛА |
| 10 мин | Современные подходы в лечении острой ТЭЛА |
| 15 мин | ЕКOS в лечении периферических артериальных тромбозов
Опыт Сургутской Окружной Клинической больницы |
| 15 мин | ЕКOS в лечении периферических артериальных тромбозов, стратегия и протоколы лечения
Опыт Лечебно-реабилитационного центра |
| 20 мин | Когда использовать Angiojet? |
| 10 мин | Презентация клинического случая Angiojet |
| 20 мин | Hands on - Angiojet, EKOS |

| Программа | 4 сентября | День 1

Внутрисосудистая визуализация при периферических вмешательствах | Секция 3

- | | |
|--------|--|
| 20 мин | ВСУЗИ – роскошь или необходимость? |
| 20 мин | Принципы ВСУЗИ в периферии:
Типы катетеров. Особенности проведения и анализа изображений. |
| 20 мин | Стратегия RAART –
визуальный контроль эффективности процедуры |
| 20 мин | Как изменился подход в лечении PAD при ВСУЗИ |
| 10 мин | Интерактивный квиз |
| 20 мин | Hands on сессия |

 | Программа | 4 сентября | День 1

Арсенал инструментов при периферических вмешательствах | Секция 4

- | | |
|--------|--|
| 30 мин | Базовый портфель Boston Scientific для вмешательств на артериях нижних конечностей |
| 5 мин | Сессия вопросов и ответов |
| 40 мин | Каротидное стентирование от А до Я |
| 10 мин | Интерактивный квиз |
| 35 мин | Hand on сессия на модели сердечно-сосудистой системы |



Программа | 5 сентября | День 2

8:30-9:00 Сбор гостей

Создание центра спасения конечностей. От А до Я | Секция 1

9:00-9:20 Взгляд гнойного хирурга

9:20-9:40 Взгляд сосудистого хирурга

9:40-10:00 Ведение пациентов после реваскуляризации

10:00-10:40 Интерактивная сессия

10:40-11:20 Презентации групп

11:20-11:45 Кофе-брейк

Текущий уровень возмещения расходов на применение технологий с лекарственным покрытием, ВСУЗИ и атерэктомии в России | Секция 2

11:45- 12:15 Взгляд главного врача на финансирование и применение высоких технологий

12:15-12:30 Презентация калькулятора тарифов

12:30-12:45 Обсуждение

12:45-13:00 Завершение мероприятия