



## КРАСНЫЙ ЗАЛ

### 09:00 – 11:00 ЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ХИРУРГИЯ В ГИНЕКОЛОГИИ

**Модераторы:** *Ирина Майскова, Надежда Каткова, Геннадий Гришин, Алексей Панков*

- 09:00 – 09:15 ЭМА как метод лучевой диагностики: история одной спирали (клинический случай)  
*Ирина Майскова (Москва)*
- 09:15 – 09:30 Хроническая тазовая боль – хрестоматия для команды гинеколога и рентгенохирурга (обзорный доклад)  
*Ирина Майскова (Москва)*  
*Геннадий Гришин (Москва)*
- 09:30 – 09:45 Спорные вопросы ЭМА при миоме матки в репродуктивном возрасте  
*Надежда Каткова (Нижний Новгород)*
- 09:45 – 10:00 Эмболизация тазового варикоза у женщин – базовые принципы и нестандартные случаи (tips and tricks)  
*Алексей Панков (Москва)*
- 10:00 – 10:15 Оптимизация методики эмболизации маточных артерий у женщин репродуктивного возраста. Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга  
*Булат Шарафутдинов (Казань)*
- 10:15 – 10:30 Трансцервикальная реканализация маточных труб при женском бесплодии: гинекология или интервенционная радиология?  
*Павел Таразов (Санкт-Петербург)*
- 10:30 – 10:45 Результаты клинического исследования по эндоваскулярному лечению первично- нерезектабельного рака шейки матки  
*Андрей Рерберг (Москва)*
- 10:45 – 11:00 Дискуссия

### 11:00 – 11:10 ПЕРЕРЫВ

### 11:10 – 13:10 ЭМБОЛИЗАЦИЯ В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ РАЗЛИЧНЫХ ПАТОЛОГИЙ

**Модераторы:** *Алексей Поликарпов, Никита Литвинюк, Николай Боломатов*

- 11:10 – 11:25 Первый опыт эмболизации при геморроидальной болезни  
*Никита Литвинюк (Красноярск)*
- 11:25 – 11:40 Эмболизация аневризм селезеночной артерии  
*Михаил Генералов (Санкт-Петербург)*
- 11:40 – 11:55 Свежий подход с классификации эмболизирующих материалов  
*Николай Боломатов (Москва)*
- 11:55 – 12:10 Эндоваскулярный и гибридный подход в лечении веногенной эректильной дисфункции  
*Станислав Винцовский (Санкт-Петербург)*
- 12:10 – 12:25 Клинический случай успешного эндоваскулярного лечения неишемического приапизма  
*Евгений Гринь (Санкт-Петербург)*



- 12:25 – 12:40 Эмболизация при гонартрозе стопным доступом  
*Максим Агарков (Гусев, Калининградская область)*
- 12:40 – 12:55 Сосудистая эмболизация в России и в мире. Состояние и перспективы  
*Олег Волков (Москва)*
- 12:55 – 13:10 Дискуссия

**13:10 – 13:40 ПЕРЕРЫВ**

**13:40 – 15:40 НЕЙРОИНТЕРВЕНЦИИ I (ИНСУЛЬТЫ)**

**Модераторы:** *Сергей Шендеров, Борис Гегенава, Михаил Володюхин*

- 13:40 – 13:50 Организация помощи при ОНМК в многопрофильном стационаре – на пути к 1000 ТЭ, как не наступить на грабли  
*Сергей Шендеров (Санкт-Петербург)*
- 13:50 – 14:00 От окклюзии до реперфузии: организация лечения острого ИИ в Армении и в МЦ Эребуни  
*Давид Саакян (Ереван) (☎)*
- 14:00 – 14:10 Организация инсультной программы в городской больнице, клинические рекомендации vs каждодневная клиническая практика  
*Борис Гегенава (Жуковский, МО)*
- 14:10 – 14:20 ОНМК с сюрпризом  
*Дмитрий Моносов (Санкт-Петербург)*
- 14:20 – 14:30 Организация инсультной службы начинается смолоду  
*Антон Хильчук (Ташкент) (☎)*
- 14:30 – 14:40 Острая мальперфузия головного мозга при расслоении аорты первого типа. Место эндоваскулярного хирурга. Неоднозначный опыт лечения  
*Максим Агарков (Гусев, Калининградская область)*
- 14:40 – 14:50 Тромбоз потокперенаправляющего стента  
*Элина Ряховская (Санкт-Петербург)*
- 14:50 – 15:00 Применение стент-ретривера для удаления фрагментов жидких эмболизирующих материалов. Случай из практики  
*Виталий Киселев (Санкт-Петербург)*

**15:00 – 15:40 СИМПОЗИУМ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ GE "ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ"**



GE HealthCare

**В ЛЕЧЕНИИ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА: БЫТЬ ИЛИ НЕ БЫТЬ – ВОТ В ЧЕМ ВОПРОС"**

**Участники:** *Сергей Шендеров, Михаил Володюхин, Мария Беликова, Алексей Костеников*

1. Знакомство с Искусственным Интеллектом
2. Интерактив. Голосование №1
3. Роль Искусственного Интеллекта в инсультной команде

**15:40 – 15:50 ПЕРЕРЫВ**



## 15:50 – 17:50 СОСУДИСТЫЙ ДОСТУП ДЛЯ ГЕМОДИАЛИЗА

**Модераторы:** *Сергей Шендеров, Алексей Барышников, Виктор Райхерт (↔), Тарас Кучер (↔)*

- 15:50 – 16:05 Роль мобильных С-дуг в хирургии сосудистого доступа для гемодиализа. Редкие / забытые сосудистые доступы для гемодиализа  
*Виктор Райхерт (Тюбинген Зиндельфинген (Германия) (↔))*
- 16:05 – 16:20 Создание и поддержание фистулы в амбулаторных условиях  
*Тарас Кучер (Бриджпорт, США) (↔)*
- 16:20 – 16:35 Сосудистый доступ – и опять доступность решает!  
*Алексей Барышников (Челябинск)*
- 16:35 – 16:50 "Где торно, там и просторно" Поражения центральных вен у пациентов на гемодиализе  
*Алексей Шубин (Йошкар-Ола)*
- 16:50 – 17:05 Эндоваскулярное восстановление АВФ. От ТЛТ до Rotarex  
*Максим Агарков (Гусев, Калининградская область)*
- 17:05 – 17:20 Dream-team для диализного пациента (от нефролога к сосудистому хирургу и обратно)  
*Ольга Сафуанова (Гусев, Калининградская область)*
- 17:20 – 17:35 Реканализация центральных вен. Когда остановиться?  
*Иван Болотов (Пятигорск)*
- 17:35 – 17:50 Диализ: Лечение тромбоза АВФ: наш опыт  
*Денис Свеклов (Санкт-Петербург)*

## 17:50 – 18:00 ПЕРЕРЫВ

## 18:00 – 19:00 САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ МЕДИНЖ



**МедИнж**

**Модераторы:** *Владлен Базылев, Тимур Имаев, Алексей Комлев, Андрей Воеводин*

- 18:00 – 18:15 Протез клапана сердца "МЕДЛАБ-КТ" с трансапикальной системой доставки. Презентация изделия  
*Владлен Базылев (Пенза)*
- 18:15 – 18:30 TAVI сегодня, актуальность и своевременность вывода на рынок "МЕДЛАБ-КТ" с трансфеморальной системой доставки. Презентация изделия  
*Тимур Имаев (Москва)*
- 18:30 – 18:45 Семилетний опыт протезирования, сводные статистические данные. Клинические возможности применения транскатетерного протеза клапана сердца "МЕДЛАБ-КТ". Трансапикальный доступ  
*Андрей Воеводин, Владлен Базылев (Пенза)*
- 18:45 – 19:00 Показания, необходимые условия и стандарты отбора пациентов для проведения транскатетерной операции  
*Алексей Комлев, Тимур Имаев (Москва)*

**ЖЕЛТЫЙ ЗАЛ**

**08:55 – 09:00 ПРИВЕТСТВИЕ**

*Александр Жолковский*

**09:00 – 11:00 САМКО В ГОСТЯХ У ANGIOPICTURE:**

**Модераторы:** *Евгений Меркулов, Антон Стафёров, Дмитрий Зюзин, Бислан Джамалудинов*



- 09:00 – 09:15 Когда что-то пошло не так  
*Дмитрий Зюзин (Санкт-Петербург)*
- 09:15 – 09:30 Спасение утопающих – дело рук самих утопающих  
*Гоар Арутюнян (Москва)*
- 09:30 – 10:00 To drill or not to drill  
*Антон Стафёров (Москва)*
- 10:00 – 10:15 Омерзительная десятка  
*Бислан Джамалудинов (Курск)*
- 10:15 – 10:30 Если бы молодость знала)  
*Владимир Дмитриев (Екатеринбург)*
- 10:30 – 10:45 Новые приключения ВСУЗИ  
*Владислав Пешкилев (Санкт-Петербург)*
- 10:45 – 11:00 С дырочкой в правом боку  
*Андрей Терещенко (Москва)*

**11:00 – 11:10 ПЕРЕРЫВ**

**11:10 – 13:10 АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛЕЧЕНИЯ СТРУКТУРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕРДЦА**

**Модераторы:** *Владимир Ганюков, Александр Осиев, Прохор Павлов*

- 11:10 – 11:30 Результаты: транскатетерное репротезирование митрального клапана в 2 центрах РФ. Клинический случай обструкции ВОЛЖ при эндоваскулярном репротезировании митрального клапана  
*Владимир Ганюков (Кемерово)*
- 11:30 – 11:35 Вопросы и дискуссия
- 11:35 – 11:45 Функциональное 3D моделирование процедур эндоваскулярного протезирования аортального клапана: практические примеры  
*Михаил Струценко (Москва)*
- 11:45 – 11:50 Вопросы и дискуссия
- 11:50 – 12:00 TAVI после SAVR с защитой коронарных артерий  
*Прохор Павлов (Ханты-Мансийск)*
- 12:00 – 12:05 Вопросы и дискуссия
- 12:05 – 12:15 Нейрофизиологический статус пациентов, перенесших транскатетерное протезирование аортального клапана  
*Роман Тарасов (Кемерово)*
- 12:15 – 12:20 Вопросы и дискуссия



- 12:20 – 12:30      Закрытие открытого овального окна в профилактике криптогенного инсульта  
*Александр Осиев (Москва)*
- 12:30 – 12:35      Вопросы и дискуссия
- 12:35 – 12:45      Транскатетерная окклюзия постинфарктных ДМЖП  
*Нарек Марукян (Санкт-Петербург)*
- 12:45 – 13:00      Тридцатилетний опыт эндоваскулярного закрытия ДМЖП при остром инфаркте миокарда. Опыт одного доктора  
*Александр Осиев (Москва)*
- 13:00 – 13:05      Вопросы и дискуссия
- 13:05 – 13:15      Апикальный и феморальный доступы для TAVI: решён ли спор?  
Владлен Базылев (Пенза)
- 13:15 – 13:20      Вопросы и дискуссия

**13:20 – 13:40      ПЕРЕРЫВ**

**13:40 – 15:40      ОКС ПОСЛЕ АКШ**

**Модераторы:** *Александр Осиев, Рустем Даутов, Анатолий Ларионов, Дмитрий Моносов*

- 13:40 – 13:52      Состояние проблемы  
*Дмитрий Моносов (Санкт-Петербург)*
- 13:52 – 14:04      Преимущество ЧКВ перед Ре-АКШ  
*Александр Осиев (Москва)*
- 14:04 – 14:16      Медикаментозная терапия ОКС после АКШ  
*Михаил Гиляров (Михас, Испания) (🇮🇵)*
- 14:16 – 14:28      Ре-АКШ  
*Вадим Гребенник (Санкт-Петербург)*
- 14:28 – 14:40      Роль ВСУЗИ/ФФР в лечении пациентов с ОКС после АКШ  
*Гоар Арутюнян (Москва)*
- 14:40 – 14:52      ОКС после АКШ. Австралийский опыт  
*Рустем Даутов (Брисбен, Австралия)*
- 14:52 – 15:04      ОКС после кардиохирургии  
*Анатолий Ларионов (Самара)*
- 15:04 – 15:16      Шунт который не хотел сдаваться  
*Вартан Пилтакян (Санкт-Петербург)*
- 15:16 – 15:28      Даёшь вторую жизнь шунтам  
*Павел Сомов (Москва)*
- 15:28 – 15:40      Дискуссия

**15:40 – 15:50      ПЕРЕРЫВ**

**15:50 – 17:50      УСТРОЙСТВА ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ**

**Модераторы:** *Михаил Кецкало, Дмитрий Сулимов (🇩🇪), Владимир Ганюков*

- 15:50 – 16:00      Обзор устройств вспомогательного кровообращения  
*Дмитрий Сулимов (Лейпциг, Германия) (🇩🇪)*

16:00 – 16:05	Вопросы и дискуссия
16:05 – 16:15	ЭКМО и кардиогенный шок. Выбор пациента. Первые результаты <i>Александра Шилова (Москва)</i>
16:15 – 16:25	Вопросы и дискуссия
16:25 – 16:35	Вено-артериальное ЭКМО глазами эндоваскулярного хирурга: вопросы канюляции, деканюляции и ЧКВ высокого риска <i>Евгений Площенков (Москва)</i>
16:35 – 16:40	Вопросы и дискуссия
16:40 – 16:50	Внутрибольничная остановка кровообращения и ЭКМО. Первые результаты <i>Михаил Кецкало (Москва)</i>
16:50 – 17:00	Вопросы и дискуссия
17:00 – 17:10	Обоснование широкого применения механической циркуляторной поддержки при ЧКВ <i>Владимир Ганюков (Кемерово)</i>
17:10 – 17:20	Вопросы и дискуссия
17:20 – 17:30	Результаты применения ЭКМО и ВАБК при ЧКВ у больных с высоким риском кардиогенного шока <i>Иван Верецагин (Чебоксары)</i>
17:30 – 17:35	Вопросы и дискуссия
17:35 – 17:45	Клинический пример ЧКВ+ЭКМО у больного со стабильной гемодинамикой <i>Роман Тарасов (Кемерово)</i>
17:45 – 17:50	Вопросы и дискуссия

**17:50 – 18:00 ПЕРЕРЫВ**

**18:00 – 19:00 КОНКУРС ОПЕРАЦИОННЫХ ВИДЕОФИЛЬМОВ 2023**

**Модераторы:** *Александр Липин, Дмитрий Кандыба, Игорь Кочанов*

18:00 – 18:07	"Отдалённый результат ангиопластики базилярной артерии" СПб ГБУЗ "Городская Покровская больница" <i>Вартан Пилтакян (Санкт-Петербург)</i>
18:07 – 18:14	"Попытка номер пять" <i>Николай Кузьмин, Николай Жердев, Александр Волков (Санкт-Петербург)</i>
18:14 – 18:21	"Реканализация сложной окклюзии подвздошных вен под контролем ВСУЗИ" <i>Георгий Трейгер, Евгений Глазырин (Челябинск)</i>
18:21 – 18:28	Использование биоразлагаемых каркасов нового поколения Biotronik Magmaris в рутинной практике. <i>Александр Коротких (Благовещенск)</i>
18:28 – 18:35	"Почему на бахче все арбузы разной зрелости?" <i>Алексей Борисов, Янис Эминов, Зайнаб Танкаева, Роман Соболев (Санкт-Петербург)</i>
18:35 – 18:42	"План Б". <i>Кирилл Атнадзас, Никита Груздев, Алексей Антропов (Санкт-Петербург)</i>



- 18:42 – 18:49 "Одна операция TAVI", транскатетерное протезирование аортального клапана  
*Алексей Базунов (Санкт-Петербург)*
- 18:49 – 18:50 Включение голосования

## ЗЕЛЕНЬЙ ЗАЛ

### 09:00 – 11:00 ДИСТАЛЬНЫЙ ТИП ПОРАЖЕНИЯ – НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ

**Модераторы:** *Сергей Платонов, Никита Литвинюк, Николай Писаренко, Павел Кан*

- 09:00 – 09:15 Кого лечим? Показания, рекомендации  
*Кирилл Фомин (Санкт-Петербург)*

#### ШУНТ/АНГИОПЛАСТИКА: ЧТО, ГДЕ, КОГДА?

- 09:15 – 09:30 Скромное место шунтирования при инфраоплтитеальных поражениях  
*Павел Курьянов (Санкт-Петербург)*

- 09:30 – 09:45 Эндоваскулярная реваскуляризация при инфраоплтитеальных поражениях: кому, где и как?  
*Никита Литвинюк (Красноярск)*

#### АНГИОСОМНЫЙ ПРИНЦИП:

- 09:45 – 10:00 Когда пытаемся восстановить прямое кровоснабжение дефекта, и почему ангиосомный принцип важен при эндоваскулярной реваскуляризации?  
*Николай Писаренко (Ставрополь)*

- 10:00 – 10:15 Когда пойду простым путем, и так ли важен ангиосомный принцип при шунтировании?  
*Музафар Маматкулов (Ярославль)*

#### КАКОЙ ВЫБРАТЬ ПЛАН "В" ПРИ НЕУДАЧЕ АНТЕГРАДНОЙ РЕКАНАЛИЗАЦИИ:

- 10:15 – 10:25 Использование модифицированного катетера  
*Никита Груздев (Санкт-Петербург)*

- 10:25 – 10:35 Ретроградный доступ  
*Павел Кан (Сургут)*

- 10:35 – 10:45 Трансколлатеральная техника  
*Сергей Платонов (Санкт-Петербург)*

- 10:45 – 11:00 Фармакотерапия перемежающейся хромоты: ответы на вопросы  
*Игорь Простов (Ростов-на-Дону)*

### 11:00 – 11:10 ПЕРЕРЫВ

### 11:10 – 13:10 ОСТРАЯ ИШЕМИЯ ПРИ ПОРАЖЕНИИ ВЕТВЕЙ БРЮШНОЙ АОРТЫ И АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

**Модераторы:** *Симон Папоян, Сергей Шендеров, Игорь Семьин, Дмитрий Зюзин*

- 11:10 – 11:25 Тромболизис, дебалкинг, гибрид или Фогарти? Что же лучше?  
*Симон Папоян (Москва)*



- 11:25 – 11:40 А стоила ли "игра" свеч?  
*Сергей Шендеров (Санкт-Петербург)*
- 11:40 – 11:55 Дебалкинг при тромбоемболии в единственную нижнюю конечность: нестандартные доступ и подход  
*Игорь Семьин (Архангельск)*
- 11:55 – 12:10 Анализ результатов реваскуляризации у пациентов с острой ишемией нижних конечностей и SARS-Cov:2  
*Дмитрий Зюзин (Санкт-Петербург)*
- 12:10 – 12:25 Эндоваскулярное лечение эмболии почечной артерии  
*Георгий Газарян (Москва)*
- 12:25 – 12:40 Эндоваскулярное лечение острых мезентериальных тромбозов  
*Нарек Марукян (Санкт-Петербург)*
- 12:40 – 12:55 Стратегия лечения острых нарушений мезентериального кровообращения. Опыт НИИ СП им. И.И. Джанелидзе  
*Александр Курилов (Санкт-Петербург) (☎)*
- 12:55 – 13:10 Острая интестинальная ишемия- наш опыт  
*Михаил Тугбаев (Санкт-Петербург)*

**13:10 – 13:40 ПЕРЕРЫВ**

**13:40 – 15:40 ФЕНЕСТРАЦИЯ АОРТАЛЬНЫХ ГРАФТОВ  
ЧАСТЬ 1 ГРУДНАЯ АОРТА: ФЕНЕСТРАЦИИ**

**Модераторы:** *Марат Шарафутдинов, Дмитрий Саличкин*

- 13:40 – 13:50 Фенестрации при эндопротезировании грудной аорты. Точка зрения профессионала  
*Александр Колегаев (Москва)*
- 13:50 – 14:00 Клинический случай – протяженное эндопротезирование грудной аорты  
*Сергей Волков (Москва)*
- 14:00 – 14:10 Insitu Фенестрация левой подключичной артерии. Взгляд начинающего  
*Михаил Мовсисян (Москва)*
- 14:10 – 14:20 Эндопротезирование дуги аорты – просто о сложном  
*Валентин Катаев (Уфа)*
- 14:20 – 14:30 Insitu фенестрация при FTEVAR- когда и как?  
*Марат Шарафутдинов (Набережные Челны)*

**ЧАСТЬ 2 БРЮШНАЯ АОРТА: ФЕНЕСТРАЦИИ**

**Модераторы:** *Марат Шарафутдинов, Валентин Катаев, Дмитрий Саличкин*

- 14:30 – 14:40 Фенестрации при эндопротезировании брюшной аорты  
*Дмитрий Саличкин (Москва)*
- 14:40 – 14:50 Фенестрация при эндопротезировании юкстаренальной аневризмы. Всё пошло не по плану  
*Михаил Мовсисянц (Москва)*
- 14:50 – 15:00 Эндопротезирование брюшной аорты при короткой шейке. Чимни или фенестрации?  
*Валентин Катаев (Уфа)*





- 15:00 – 15:10 5 летний результат эндопротезирования юкстаренальной аневризмы стент-графтом Анаконда с использованием 3D моделирования  
*Алексей Светликов (Санкт-Петербург)*
- 15:10 – 15:20 Фенестрация при FEVAR- на чём "спотыкался" я?  
*Марат Шарафутдинов (Набережные Челны)*
- 15:20 – 15:40 Мастер-класс по укорочению ножек с демонстрацией перезарезания  
*Марат Шарафутдинов (Набережные Челны)*

**15:40 – 15:50 ПЕРЕРЫВ**

**15:50 :17:50 ДИСКУССИОННАЯ ПЛОЩАДКА  
ДЛЯ ПОИСКА ОПТИМАЛЬНЫХ ПОДХОДОВ  
И РЕШЕНИЙ В ЛЕЧЕНИИ ХИУПК –  
"СКАРЭСМА:2023"**



**15:50 – 16:30 I. КАК ДОЛЖНА ВЫГЛЯДЕТЬ ИДЕАЛЬНАЯ  
ОРГАНИЗАЦИОННАЯ МОДЕЛЬ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С ХИУПК?**

**Модераторы:** *Александр Липин, Николай Наумов, Алексей Барышников, Вячеслав Заватский*

15:50 – 16:00 Принципы "СКАРЭСМА": фундамент для создания идеального Центра Спасения Конечностей (ЦСК)  
*Николай Наумов (Ярославль)*

16:00 – 16:10 Разделение пациента по Отделениям и по специалистам: единственная масштабируемая модель помощи  
*Павел Курьянов (Санкт-Петербург)*

16:10 – 16:20 Плюсы и минусы Государственной модели организации помощи: Челябинский опыт  
*Алексей Барышников (Челябинск)*

16:20 – 16:30 Плюсы и минусы Частной модели организации помощи: опыт Клиники Инновационной Хирургии  
*Игорь Калитко (Клин, МО)*

**16:30 – 17:00 II. РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ: КАК ДОБИТЬСЯ ОПТИМАЛЬНЫХ РАННИХ  
И ОТДАЛЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ**

**Модераторы:** *Музафар Маматкулов, Николай Писаренко, Андрей Бородулин, Кирилл Ахмадзас*

16:30 – 16:40 Может ли специалист по спасению конечностей одинаково хорошо выполнить любой вид реваскуляризации? Да, может (демонстрация 3-х кэйсов- эндоваскулярно, открыто, гибридно)  
*Музафар Маматкулов (Ярославль)*

16:40 – 16:50 Успешная эндоваскулярная реваскуляризация- это абсолютный приоритет эндоваскулярного специалиста  
*Николай Писаренко (Ставрополь)*

16:50 – 17:00 Гибридная реваскуляризация "в одних руках", или совместная работа сосудистого хирурга и эндоваскулярного специалиста – как лучше?  
*Андрей Бородулин (Санкт-Петербург)*

**17:00 – 17:50 III. ЭПИТЕЛИЗАЦИЯ: КАК ОБЪЕКТИВНЫЙ КРИТЕРИЙ ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТА ЛЕЧЕНИЯ ХИУПК**

**Модераторы:** Вячеслав Завацкий, Музафар Маматкулов, Николай Наумов, Антон Орлов

17:00 – 17:10 Специалист по спасению конечностей – лучшая альтернатива гнойному хирургу

*Музафар Маматкулов (Ярославль)*

17:10 – 17:20 Только специалист по гнойной хирургии и лечению ран сможет эффективно добиться эпителизации у пациентов с ХИУПК

*Вячеслав Завацкий (Санкт-Петербург)*

17:20 – 17:30 "Децентрализация эпителизации, или как научиться доверять команде"

*Антон Орлов (Санкт-Петербург)*

17:30 – 17:50 Дискуссия

**СИНИЙ ЗАЛ**

**09:00 – 11:00 ШКОЛА НАУКИ ANGIOPICTURE**

**Модераторы:** Максим Каштанов, Алексей Фролов, Александр Коротких

09:00 – 09:20 Как подготовить данные для анализа

*Александр Коротких (Благовещенск)*

09:20 – 09:40 Как сделать propensity score matching или сопоставление оценок склонности

*Максим Каштанов (Екатеринбург)*

09:40 – 10:00 Как сделать мета-анализ

*Юрий Мареев (Москва) (📞)*

10:00 – 10:20 Как построить модель прогнозирования с использованием нейросети

*Алексей Фролов (Нижний Новгород)*

10:20 – 10:40 Мой опыт обучения в Магистратуре Public health sciences университета ИТМО

*Артемий Охотин (Таруса) (📞)*

10:40 – 11:00 Как провести анализ дожития?

*Павел Курьянов (Санкт-Петербург)*

**11:00 – 11:10 ПЕРЕРЫВ**

**11:10 – 13:10 МАСТЕР КЛАСС ПО УЗИ СОСУДОВ И УЗИ – НАВИГАЦИИ ПРИ ПУНКЦИОННЫХ ДОСТУПАХ**

**Модераторы:** Николай Жердев, Алексей Надвиков, Антон Шульц

11:10 – 11:50 УЗ-ассистенция в интервенциях: доступ, ушивающие устройства, гемостаз

**Работа на макете live**

*Антон Шульц (Нижний Новгород)*



11:50 – 12:30 Ультразвуковая диагностика сосудов – от включения сканера до клинического применения.

**Работа на макете live**

*Николай Жердев (Санкт-Петербург)*

12:30 – 13:10 Технические приемы пункции сосудов под УЗ-контролем.

**Работа на макете live**

*Алексей Надвиков (Евпатория)*

**13:10 – 13:40 ПЕРЕРЫВ**

**13:40 – 15:40 ПЛАНИРОВАНИЕ, ПРОВЕДЕНИЕ И ПУБЛИКАЦИЯ МЕДИЦИНСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

**Модераторы:** *Максим Каштанов, Александр Коротких, Евгений Кретов, Алексей Фролов*

**15 минут + 5 минут обсуждение**

13:40 – 14:00 Планирование клинического исследования. Выбор корректного и оптимального дизайна

*Алексей Фролов (Нижний Новгород)*

14:00 – 14:25 Пошаговый разбор практических этапов организации и проведения клинического исследования

*Евгений Кретов (Новосибирск)*

14:25 – 14:50 Написание современной и грамотной статьи по результатам проведенного исследования.

*Александр Коротких (Благовещенск)*

14:50 – 15:15 Публикация статьи в высокорейтинговом журнале: алгоритм, советы, разбор ошибок.

*Максим Каштанов (Екатеринбург)*

15:15 – 15:40 Читаем медицинские статьи: как интерпретировать результаты исследований. Взгляд практикующего врача

*Илья Сорокин (Нижний Новгород)*

**15:40 – 15:50 ПЕРЕРЫВ**

**15:50 – 17:50 СЕСТРИНСКАЯ СЕКЦИЯ I**

**Модераторы:** *Алексей Созыкин, Заур Шугушев, Дмитрий Моносов, Оксана Пичугина*

15:50 – 16:00 Нормативно-правовые аспекты и регламент работы отделений РХМДИЛ

*Виталий Сорокин (Москва)*

16:00 – 16:10 Подготовка ЛПУ к проверкам РЗН

*Оксана Пичугина (Москва)*

16:10 – 16:20 Профилактика Артериальные доступы- основные принципы и подготовка сосудистого доступа, осуществление гемостаза

*Алексей Азаров (Москва)*

16:20 – 16:30 Роль медсестры в периферических интервенциях

*Дарико Давтян (Санкт-Петербург)*

16:30 – 16:40 Профилактика интраоперационного инфицирования

*Оксана Пичугина (Москва)*



**ПЕРВЫЙ ДЕНЬ • ПЯТНИЦА**

- 16:40 – 16:50      Немецкий опыт  
*Александр Кимков (Кельн, Германия)*
- 16:50 – 17:00      Осложнения при ЧКВ  
*Вартан Пилтакян (Санкт-Петербург)*
- 17:00 – 17:10      Осложнение при ЧКВ, пример  
*Алексей Созыкин (Москва)*
- 17:10 – 17:20      Типичные ошибки медсестры  
*Заур Шугушев (Москва)*
- 17:20 – 17:30      "...Выходит, и яйца курицу учат..." Вильям Гиллер "Тихий тиран" 1976 г.  
Советская классическая проза  
*Дарья Пушкина (Москва)*
- 17:30 – 17:50      Дискуссия