



ТРЭК 2023

**Х ЮБИЛЕЙНЫЙ
ТРАНСРАДИАЛЬНЫЙ ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЙ КУРС**

ПРОГРАММА



**г. Самара, «Лотте Отель», ул. Самарская 110
18-20 мая 2023 г.**



**ТРЭК
2023**

**ДЕСЯТЫЙ ЕЖЕГОДНЫЙ
ТРАНСРАДИАЛЬНЫЙ ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЙ КУРС**

X ТРАНСРАДИАЛЬНЫЙ ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЙ КУРС

**САМАРА, 18-20 МАЯ 2023
«ЛОТТЕ ОТЕЛЬ», УЛ. САМАРСКАЯ 110**

ДИРЕКТОРА КУРСА



БАБУНАШВИЛИ
Автандил Михайлович



ДЕМИН
Виктор Владимирович



КРЕТОВ
Евгений Иванович



СЕМИТКО
Сергей Петрович



ШУГУШЕВ
Заур Хасанович

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Директорат ТРЭК сердечно приветствует участников на ежегодной конференции ТРЭК-2023 в Самаре, организованной «Российским научным обществом интервенционных кардиоангиологов (РНОИК)» и клиникой «Раймед-ЦЭЛТ».

Эта конференция юбилейная, десятая по счету стала уже традиционной, являясь одним из значительных событий в жизни нашего научного сообщества. Начиная с маленькой конференции в 2013 году в стенах одной клиники, ТРЭК в течение 10 лет стал одним из важнейших научных мероприятий, неизменно собирая видных специалистов из всех регионов нашей страны и зарубежья. Программа, как всегда, насыщена докладами и дебатами на актуальные темы, презентациями интересных клинических случаев и прямыми трансляциями операций из клиник как России, так и ближнего зарубежья. В отдельной аудитории будет представлена программа официальных мероприятий РНОИК на актуальные и «горячие» темы интервенционной кардиоангиологии.

Не секрет, что наша специальность бурно развивается и проникает во все новые сферы клинической медицины, постоянно появляются новые технологии и методики лечения патологий сердца и сосудов. Вся логика развития специальности диктует нам чаще собираться и дискутировать на различные тематики, обмениваться опытом, совершенствовать нашу клиническую практику.

«Российское научное общество интервенционных кардиоангиологов» неизменно уделяет много внимания обучению молодого поколения в нашей специальности. Всем известен формат школы молодых интервенционных кардиоангиологов, которая проводится обществом ежегодно и снискала большую популярность как среди молодых, так и среди опытных специалистов. Продолжая эту традицию, на конференции будет организована специальная сессия, где свои доклады и интересные клинические случаи представят наши молодые коллеги. Мы надеемся, что эта программа будет способствовать дальнейшему профессиональному совершенствованию молодых специалистов.

В завершение позвольте пожелать вам успешной и плодотворной работы на конференции. Мы надеемся, что полученные знания будут способствовать продвижению нашей специальности вперед и улучшению результатов лечения наших пациентов.

От имени директората ТРЭК

Бабунашвили А.М.

Демин В.В.

Кретов Е.И.

Шугушев З.Х.

Семитко С.П.



**ТРЭК
2023**

**ДЕСЯТЫЙ ЕЖЕГОДНЫЙ
ТРАНСРАДИАЛЬНЫЙ ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЙ КУРС**

ПРОГРАММА ТРЭК + ВМВ

«ВНУТРИСОСУДИСТЫЕ МЕТОДЫ ВИЗУАЛИЗАЦИИ–2023»

СМОТРЕТЬ ИЗНУТРИ, ПРЕДСТАВЛЯТЬ В ЦЕЛОМ

18 МАЯ 2023 • ЧЕТВЕРГ

08:00–09:00 Регистрация участников

**09:00–09:15 ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО.
ВМВ-2023 — 5-Я КОНФЕРЕНЦИЯ**
Бабунашвили А.М., Демин В.В.

**09:15–10:00 СЕССИЯ I:
«ВНУТРИСОСУДИСТАЯ ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ
ЧРЕСКОЖНЫХ КОРОНАРНЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ»**

Председатели: Бабунашвили А.М., Демин В.В., Кретов Е.И., Осиев А.Г.

09:15–10:00 ЛЕКЦИЯ: Внутрисосудистая визуализация для оптимизации коронарных интервенций: взгляд из 2023
Минц Г. (☞)

**10:00–11:15 СЕССИЯ II:
«РОССИЙСКИЙ РЕГИСТР ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВНУТРИСОСУДИСТЫХ
МЕТОДОВ ВИЗУАЛИЗАЦИИ И ФИЗИОЛОГИИ»**

Председатели: Бабунашвили А.М., Демин В.В., Шугушев З.Х., Ардеев В.Н., Кислухин Т.В.

10:00–10:30 РеВИЗ: двухлетние данные. Общие выводы. Вклад и особенности опыта различных клиник. Новое в регистре. Планы публикаций
Демин В.В.

10:30–10:45 Использование внутрисосудистой физиологии в российских клиниках по данным РеВИЗ
Кислухин Т.В.

10:45–11:00 Внутрисосудистая визуализация и физиология при ОКС
Ардеев В.Н.

11:00–11:15 Обсуждение, вопросы-ответы с аудиторией

**11:15–12:05 СЕССИЯ III:
«ВНУТРИСОСУДИСТАЯ ВИЗУАЛИЗАЦИЯ И ФИЗИОЛОГИЯ ПРИ ОСТРОМ
КОРОНАРНОМ СИНДРОМЕ: ЗА И ПРОТИВ. ДОКАЗАТЕЛЬНАЯ БАЗА И
КЛИНИЧЕСКИЕ РЕАЛИИ»**

Председатели: Демин В.В., Шугушев З.Х., Ардеев В.Н., Кислухин Т.В., Козлов С.В.

11:15–11:35 ВНУТРИСОСУДИСТАЯ ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ПРИ ОКС:
(не входит в программу НМО)
За — Ардеев В.Н. при поддержке компании Philips
Против — Демин Д.В.

11:35–11:55 ВНУТРИСОСУДИСТАЯ ФИЗИОЛОГИЯ ПРИ ОКС:
За — Шугушев З.Х.
Против — Сероштанов Е.В.

(☞) – онлайн-участник

11:55–12:05 Обсуждение. Вопросы-ответы с аудиторией

12:05–12:20 КОФЕ-БРЕЙК

12:20–13:20 **СЕССИЯ IV:
«ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДОВ
ВНУТРИСОСУДИСТОЙ ДИАГНОСТИКИ - 1»**

Председатели: Семитко С.П., Кочергин Н.А., Зауралов О.Е., Глазырин Е.А., Карташов Д.С.

12:20–12:32 Оптическая когерентная томография в коронарных шунтах
Кочергин Н.А.

12:32–12:44 Опыт клинического использования ВСУЗИ и ФРК
Зауралов О.Е.

12:44–12:56 Применение ВСУЗИ при стентировании подвздошных вен
Глазырин Е.А.

12:56–13:08 Применение ВСУЗИ при неопределенных и спорных поражениях ствола ЛКА
Карташов Д.С.

13:08–13:20 Обсуждение. Вопросы-ответы с аудиторией

13:20–14:20 **СЕССИЯ V:
«ВНУТРИСОСУДИСТАЯ ВИЗУАЛИЗАЦИЯ И ФИЗИОЛОГИЯ: ИССЛЕДОВАНИЯ
ПОСЛЕДНИХ ЛЕТ»**

Председатели: Бабунашвили А.М., Асадов Д.А., Кретов Е.И., Азаров А.В.

13:20–13:30 FLOWER-MI и FRAME-AMI: где правда?
Арутюнян Г.К. (☺)

13:30–13:40 SYNTAX II — пятилетние итоги. Визуализация и физиология определяют результат
Рекус Ю.В.

13:40–13:50 Исследование BEST — десятилетние данные. Значение внутрисосудистой визуализации для улучшения клинических результатов
Гаврилов Э.Р.

13:50–14:00 Сравнительное исследование OPTIVUS — подтверждение значения визуализации
Бабунашвили А.М.

14:00–14:10 RENOVATE-COMPLEX-PCI: снимает все вопросы?
Кочергин Н.А.

14:10–14:20 Обсуждение, вопросы-ответы с аудиторией

14:20–15:10 **ОБЕД
(СОВЕЩАНИЕ ПО ПОДГОТОВКЕ СОГЛАСИТЕЛЬНОГО ДОКУМЕНТА ЭКСПЕРТНОЙ
ГРУППЫ РНОИК ПО ВНУТРИСОСУДИСТОЙ ВИЗУАЛИЗАЦИИ И ФИЗИОЛОГИИ)**

15:10–15:50 Трансляция из операционной

Ведущие: Семитко С.П., Кислухин Т.В., Азаров А.В., Ардеев В.Н.



**15:50–16:40 СЕССИЯ VI:
«ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ. ЧТО В БУДУЩЕМ? ПЕРСПЕКТИВЫ
БОЛЬШИХ ИГРОКОВ»**

(не входит в программу НМО)

Председатели: Демин В.В., Осиев А.Г., Кретов Е.И., Семитко С.П.

15:50–16:00 Philips

Демин В.В.

16:00–16:10 Abbott

Арушанян А.Р.

16:10–16:20 Boston Scientific

Семитко С.П.

16:20–16:30 Terumo

Рекус Ю.В.

16:30–16:40 Обсуждение, вопросы-ответы с аудиторией

**16:40–17:40 СЕССИЯ VII:
«ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕТОДОВ
ВНУТРИСОСУДИСТОЙ ДИАГНОСТИКИ - 2. ПРЕДСТАВЛЕНИЕ
КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ»**

Председатели: Шугушев З.Х., Азаров А.В., Асадов Д.А., Козлов С.В.

**16:40–16:47 Стратегия стентирования пациента с ОКС на основании данных физиологии и
ВСУЗИ**

Ибрагимов И.

**16:47–16:54 Спонтанная диссекция коронарной артерии как причина инфаркта миокарда
у молодого мужчины**

Козлов С.В.

16:54–17:01 Со ВСУЗИ — более точно. А с ОКТ еще точнее?

Демин Д.В.

17:01–17:08 Рецидивирующий тромбоз стентов — ОКТ предикторы и лечение

Арнт А.

17:08–17:15 Не все то стеноз, что сужение

Арутюнян Г.К. (☺)

**17:15–17:22 Сравнительный анализ nFR и iFR на примере пациента с многососудистым
поражением**

Капранов М.С.

17:22–17:29 Сначала спасаем, потом оптимизируем... Есть ли место для такой тактики?

Туманов А.И.

17:29–17:40 Общая дискуссия и заключительное слово

**17:40–19:30 СЕССИЯ VIII:
«РАЗВИТИЕ И КЛИНИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ
ВНУТРИСОСУДИСТОЙ ФИЗИОЛОГИИ»**

Председатели: Бабунашвили А.М., Шугушев З.Х., Ардеев В.Н., Кислухин Т.В., Демин В.В.

**РАЗВИТИЕ И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДОВ ОЦЕНКИ
ФУНКЦИОНАЛЬНОГО РЕЗЕРВА КРОВОТОКА:**

17:40–17:52 ФРК по-прежнему золотой стандарт
Шугушев З.Х.

17:52–18:04 iFR становится новым золотым стандартом
Матчин Ю.Г. (☺)

18:04–18:16 Негиперемические индексы атакуют — особенности и доказательная база
Арутюнян Г.К. (☺)

18:16–18:28 Новые старые индексы. IMR и CFR
Арушанян А.Р.

18:28–18:40 АнгиоФРК — варианты, возможности, перспективы
Капранов М.С.

18:40–18:52 ФРК на основе ОКТ и ВСУЗИ — возможное будущее?
Демин Д.В.

**ОТКАЗ ОТ ОПЕРАЦИИ ПО ДАННЫМ ВНУТРИСОСУДИСТОЙ ФИЗИОЛОГИИ:
ЧТО ДАЛЬШЕ?**

18:52–18:59 Подход РЖД
Шугушев З.Х.

18:59–19:06 Подход Всеволожска
Ардеев В.Н.

19:06–19:13 Подход Самары
Кислухин Т.В.

19:13–19:30 Дискуссия

**19:30–19:35 ЗАВЕРШЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ ВМВ-2023
(ПЕРВОГО ДНЯ ТРЭК-2023)**

Демин В.В., Бабунашвили А.М.



**ТРЭК
2023**

**ДЕСЯТЫЙ ЕЖЕГОДНЫЙ
ТРАНСРАДИАЛЬНЫЙ ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЙ КУРС**

X ТРАНСРАДИАЛЬНЫЙ ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЙ КУРС – ТРЭК-2023

ПРОГРАММА

19 МАЯ 2023 • ПЯТНИЦА

08:00–08:45 Регистрация участников курса

08:45–09:00 ОТКРЫТИЕ КУРСА. ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО:

*Иоселиани Д.Г., академик РАН, профессор, заведующий кафедрой
интервенционной кардиоангиологии первого МГМУ им. И. М. Сеченова, д.м.н.*

Fajadet J., PCR Vice-Chairman (☎)

09:00–09:15 10 лет на ТРЭКе: карта специальности

Кретов Е.И.

09:15–11:05 СЕССИЯ I:

**«ДЕБАТЫ НА «ГОРЯЧИЕ ТЕМЫ» – 1: КОРОНАРНАЯ СЕССИЯ».
КАКИЕ ВЫВОДЫ МЫ МОЖЕМ СДЕЛАТЬ ИЗ НЕДАВНО ЗАВЕРШИВШИХСЯ
КЛЮЧЕВЫХ КЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ НАШЕЙ
КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ**

Ведущие: Бабунашвили А.М., Кретов Е.И.

Модераторы: Демин В.В., Шугушев З.Х., Зубарев Д.Д., Азаров А.В., Даутов Р., Асадов Д.А.

09:15–09:25 Внутрисосудистые методы исследования против ангиографически контролируемой ЧКВ: исследование OPTIVUS-COMPLEX-PCI

Шугушев З.Х.

09:25–09:40 Обсуждение среди модераторов. Вопросы-ответы с аудиторией

09:40–09:50 Дистальный лучевой доступ против традиционного доступа: финальные результаты TENDERA

Бабунашвили А.М.

09:50–10:10 Обсуждение среди модераторов. Вопросы-ответы с аудиторией

10:10–10:20 Немедленная полная реваскуляризация против этапной полной реваскуляризации при ОКС и многососудистом поражении коронарного русла: исследование BIOVASC

Азаров А.В.

10:20–10:35 Обсуждение среди модераторов. Вопросы-ответы с аудиторией

10:35–10:45 ЧКВ против оптимальной медикаментозной терапии у пациентов со сниженной функцией левого желудочка: исследование REVIVED-BCIS2

Асадов Д.А.

10:45–11:00 Обсуждение среди модераторов. Вопросы-ответы с аудиторией

11:00–11:05 Заключительное слово

Ведущие сессии

11:05–11:15 Награждение лауреата в номинации «За профессиональное мастерство»

11:15–12:15 **ПЕРЕРЫВ**

12:15–14:45 **СЕССИЯ II:
«ДИЛЕММЫ В ЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ХИРУРГИИ»**

Ведущие: Семитко С.П., Демин В.В.

Модераторы: Осиев А.Г., Шарабрин Е.Г., Созыкин А.В., Матчин Ю.Г., Гегенава Б.Б., Чеботарь Е.В.

12:15–13:00 Трансляция операции из клиники Самарского Государственного
Медицинского Университета
(при поддержке компании Philips, не входит в программу НМО)

Оператор: Ларионов А.А.

13:00–13:20 Генетические детерминанты развития синдрома коронарной
микрососудистой обструкции (no reflow) при выполнении чрескожных
коронарных вмешательств у пациентов с ОИМ
Фролов А.А.

Дискуссия. Вопросы и ответы

13:20–13:40 Оптимизация реперфузии миокарда в сложных случаях первичной ЧКВ у
пациентов ОКС
Болотов П.А.

Дискуссия. Вопросы и ответы

13:40–14:00 Кальций при коронарных интервенциях: как с ним бороться? Стратегия,
инструментарий, результаты
Даутов Р. (Австралия)

Дискуссия. Вопросы и ответы

14:00–14:20 Статус программы TAVI в России. Где мы сейчас находимся и что необходимо
сделать в ближайшее время?
Зубарев Д.Д.

Дискуссия. Вопросы и ответы

14:20–14:40 Золотое сечение: МСКТ-ассистированная реканализация сложных
хронических окклюзий коронарных артерий (совместный доклад)
Ларионов А.А., Николаева Е.В.

Дискуссия. Вопросы и ответы

14:40–14:45 Дискуссия среди модераторов. Интерактивная дискуссия с аудиторией

14:45–15:00 **ПЕРЕРЫВ**

15:00–17:30 **СЕССИЯ III:
«ДЕБАТЫ НА «ГОРЯЧИЕ ТЕМЫ» – 2: НЕЙРОСЕССИЯ».
КАКИЕ ВЫВОДЫ МЫ МОЖЕМ СДЕЛАТЬ ИЗ НЕДАВНО ЗАВЕРШИВШИХСЯ
КЛЮЧЕВЫХ КЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ НАШЕЙ
КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ**

Ведущие: Савелло А.В., Володюхин М.Ю.

Модераторы: Григорян М., Бердыходжаев М., Бабычев К.Н., Гегенава Б.Б., Болотов П.А.,
Грачев Н.И.



15:00–15:45 Трансляция операции из клиники «Приват, Алматы» (Казахстан)

Оператор: *Мынжылкы Бердиходжаев*

15:45–15:55 Внутрисосудистые вмешательства при ишемическом инсульте в каротидных бассейнах с большим ядром ишемии (SELECT2, ANGEL-ASPECT, RESCUE-Japan LIMIT)

Григорян М. (☉)

15:55–16:10 Обсуждение среди модераторов. Вопросы-ответы с аудиторией

16:10–16:20 Внутрисосудистые вмешательства при ишемическом инсульте в вертебро-базиллярном бассейне (BAOCHE, ATTENTION)

Володюхин М.Ю.

16:20–16:35 Обсуждение среди модераторов. Вопросы-ответы с аудиторией

16:35–16:45 Результаты исследования FIAT и клиническая практика

Савелло А.В.

16:45–17:00 Обсуждение среди модераторов. Вопросы-ответы с аудиторией

17:00–17:10 Церебральные АВМ: ARUBA (2014) и последствия (2023)

Бабичев К.Н.

17:10–17:25 Обсуждение среди модераторов. Вопросы-ответы с аудиторией

17:25–17:30 Заключительное слово

Ведущие сессии

17:30–17:45 ПЕРЕРЫВ

17:45–18:45 САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ АО «ФИРМА ЕВРОСЕРВИС»

(не входит в программу НМО)

Модераторы: *Аверков О.В., Бабунашвили А.М., Демин В.В., Майсков В.В.*

17:45–18:00 Блокаторы IIb/IIIa рецепторов тромбоцитов лучшее средство для спасения пациентов?

Кислухин Т.В.

18:00–18:15 Клинические рекомендации по антитромботической терапии в рентгенооперационной: есть ли место для выбора препарата у пациентов с ОКС?

Аверков О.В.

18:15–18:30 Интракоронарное введение блокаторов IIb/IIIa рецепторов тромбоцитов: есть ли в этом необходимость?

Фролов А.А.

18:30–18:45 Дискуссия. Вопросы-ответы

18:45–18:50 ЗАВЕРШЕНИЕ ПЕРВОГО ДНЯ РАБОТЫ. КРАТКОЕ РЕЗЮМЕ

Бабунашвили А.М.

(☉) – онлайн-участник

20 МАЯ 2023 • СУББОТА

10:00–12:30 СЕССИЯ IV:

**«ДЕБАТЫ НА «ГОРЯЧИЕ ТЕМЫ» – 3: ПЕРИФЕРИЧЕСКАЯ СЕССИЯ».
КАКИЕ ВЫВОДЫ МЫ МОЖЕМ СДЕЛАТЬ ИЗ НЕДАВНО ЗАВЕРШИВШИХСЯ
КЛЮЧЕВЫХ КЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ НАШЕЙ
КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ**

Ведущие: *Ерошенко А.В., Папоян С.А.*

Модераторы: *Барышников А.А., Писаренко Н.В., Платонов С.А., Ситкин И.И., Коротких А.В., Былов К.В.*

**10:00–10:45 Трансляция операции из клиники Самарского Государственного
Медицинского Университета**

Оператор: *Платонов С.А.*

**10:45–10:55 Шунтирование против эндоваскулярной хирургии для пациентов с
критической ишемией нижних конечностей: исследование BEST CLI**
Барышников А.А.

10:55–11:10 Обсуждение среди модераторов. Вопросы-ответы с аудиторией

**11:10–11:20 Лекарственные технологии для лечения атеросклеротических поражений
артерий нижних конечностей: повлияли ли они на нашу клиническую
практику?**
Писаренко Н.В.

11:20–11:35 Обсуждение среди модераторов. Вопросы-ответы с аудиторией

**11:35–11:45 Оптимальная медикаментозная терапия (цилостазол, пептиды,
антикоагулянты) после эндоваскулярных вмешательств на периферических
артериях. Анализ проблемы**
Ерошенко А.В.

11:45–12:00 Обсуждение среди модераторов. Вопросы-ответы с аудиторией

**12:00–12:10 Устройства для атерэктомии: Jetstream против Rotarex. Можем ли мы
сравнивать эти устройства? Критический взгляд на данные клинических
исследований**
Платонов С.А.

12:10–12:25 Обсуждение среди модераторов. Вопросы-ответы с аудиторией

12:25–12:30 Заключительное слово
Ведущие сессии

12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ

13:30–15:45 СЕССИЯ V:

**«СОВМЕСТНАЯ СЕССИЯ ТРЭК С АМИРЭС – "МОЛОДОЕ ПОКОЛЕНИЕ
В РОССИЙСКОЙ ИНТЕРВЕНЦИОННОЙ КАРДИОАНГИОЛОГИИ"»
(ПРЕЗЕНТАЦИЯ ТЕЗИСОВ, ОДОБРЕННЫХ НАУЧНЫМ КОМИТЕТОМ ТРЭК)**

Ведущие: *Кретов Е.И., Волков С.В.*

Модераторы: *Фролов А.А., Бирюков С.А., Деркач В.В., Шарабрин Е.Г., Максимкин Д.А., Асадов Д.А.*

13:30–13:35 Вступительное слово
Волков С.В.



**13:35–14:15 Трансляция операции из Самарского
Областного кардиологического диспансера**
(при поддержке компании R-Vascular, не входит в программу НМО)

Операторы: *Кислухин Т.В., Артеменко С.Н.*

**14:15–14:30 Одномоментное стентирование всего бассейна ЛКА с тромбоаспирацией из
базиллярной артерии при ОКСбпСТ и ОНМК, развившемся в ходе КАГ**
Чуварян Г.А.

Дискуссия. Вопросы и ответы

**14:30–14:45 Реканализация артерий нижних конечностей с использованием
коллатералей. Клинический случай**
Степанов Е.В.

Дискуссия. Вопросы и ответы

**14:45–15:00 Применение вено-артериальной экстракорпоральной мембранной
оксигенации у пациента с ОКС с поражением ствола ЛКА при проведении
сердечно-легочной реанимации**
Марков Ю.Н.

Дискуссия. Вопросы и ответы

15:00–15:15 Тромболитическая терапия при тромбозе аорто-общеподвздошного протеза
Асатуриян К.С.

Дискуссия. Вопросы и ответы

**15:15–15:30 Методика петельно-якорной поддержки направляющего катетера из лучевой
артерии при сложной анатомии брахиоцефального ствола**
Попов К.В.

15:30–15:40 Дискуссия среди модераторов. Интерактивная дискуссия с аудиторией

15:40–15:45 Заключительное слово
Кретов Е.И.

15:45–16:15 ПЕРЕРЫВ

**16:15–17:50 СЕССИЯ VI:
«ОБСУЖДЕНИЕ СОВМЕСТНО С ЭКСПЕРТАМИ САМЫХ ИНТЕРЕСНЫХ
КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ ИЗ ЕЖЕДНЕВНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ В
2022 ГОДУ»**

Анализ клинических случаев
(продолжительность каждого сообщения – 10 мин., обсуждение – 5 мин.)

Ведущие: *Созыкин А.В., Осиев А.Г.*

Модераторы: *Кретов Е.И., Максимкин Д.А., Коротких А.В., Асадов Д.А., Чеботарь Е.В., Козлов С.В.*

Участники: **1. Клинический случай «Эндоваскулярная эмболизация симптомной
псевдоаневризмы почечной артерии»**
Беспалов А.В.

**2. Клинический случай «Эндопротезирование ОСА при осколочном ранении
шеи с формированием псевдоаневризмы и каротидно-югулярной фистулы»**
Максанов С.Д.

**3. Клинический случай «Применение внутрисосудистой визуализации при
кальцинированном поражении коронарного русла»**
Шукуров Ф.Б.

4. Клинический случай «Спонтанная диссекция коронарной артерии»

Моносов Д.Л.

5. Клинический случай «Эмболизация ложной аневризмы ветви глубокой бедренной артерии»

Асатуриян К.С.

6. Клинический случай «Тромбоз ствола ЛКА при ОКС»

Сысоев В.М.

17:45–17:50 **Заключительное слово ведущих**

**17:50–19:05 СЕССИЯ VII:
«ДИЛЕММЫ В ЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ХИРУРГИИ – 2»**

Ведущие: Семитко С.П., Демин В.В.

Модераторы: Гегенава Б.Б., Фролов А.А., Азаров А.В., Шарабрин Е.Г., Майсков В.В., Артемьев В.Н.

17:50–18:05 **Сложное бифуркационное поражение ствола левой коронарной артерии у пациентов с ОКС: подход к стентированию**

Кислухин Т.В.

Дискуссия. Вопросы и ответы

18:05–18:20 **ЧКВ или АКШ для реваскуляризации поражений ствола ЛКА: спор окончен?**

Терещенко С.Н.

Дискуссия. Вопросы и ответы

18:20–18:35 **Непосредственные результаты модифицированной методики «provisional-стентирования» бифуркационных поражений коронарных артерий**

Базунов А.К.

18:35–18:50 **Проблемы доступа через артерии верхней конечности у пациентов пожилого возраста (анализ серии наблюдений)**

Моносов Д.Л.

Дискуссия, вопросы и ответы

18:50–19:05 **Отдаленные результаты имплантации биодеградируемых коронарных стентов пациентам с хроническими формами ИБС**

Фоменко В.В.

Дискуссия, вопросы и ответы

19:05–19:10 ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ СЛОВО ВЕДУЩИХ

**19:10–19:15 НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЯ
ЗА ПРЕЗЕНТАЦИЮ ЛУЧШЕЙ РАБОТЫ В СЕССИИ «МОЛОДОЕ ПОКОЛЕНИЕ
В РОССИЙСКОЙ ИНТЕРВЕНЦИОННОЙ КАРДИОАНГИОЛОГИИ»**

Кретов Е.И.

**НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЯ
ЗА ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ЛУЧШЕГО КЛИНИЧЕСКОГО СЛУЧАЯ**

Шугушев З.Х.

19:15–19:20 ЗАКРЫТИЕ КУРСА. ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ТРЭК-2024

Бабунашвили А.М., Кумар Р.



ПРОГРАММА

ОФИЦИАЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ РОССИЙСКОГО ОБЩЕСТВА ИНТЕРВЕНЦИОННЫХ КАРДИОАНГИОЛОГОВ НА ТРЭК-2023

19 МАЯ 2023 • ПЯТНИЦА

11:20–13:15 СЕССИЯ

«СТАТИСТИКА В ЖИЗНИ ВРАЧА: МИФ ИЛИ РЕАЛЬНОСТЬ»

Цель сессии:

- ознакомить аудиторию и обсудить, как правильно применить инструментарий статистики и анализа данных в биомедицинской практике;
- как планировать исследование и опубликовать научную статью;
- как правильно построить базу данных;
- как выполнить анализ данных;
- как интерпретировать данные и подготовить результаты исследований для научных публикаций;
- как построить понятный и логичный визуальный ряд;
- как быстро читать и понимать раздел статистики в публикациях.

В ходе обсуждения:

- участники получают необходимые знания о статистических инструментах, наиболее часто применяемых в исследованиях и анализе данных;
- будет представлен критический взгляд на клинические исследования и данные современной доказательной базы;
- участники узнают, как использовать данные доказательной базы для улучшения собственной клинической практики.

Модераторы: *Коротких А.В., Фролов А.А., Самусь И.В.*

11:20–11:35 Медицинская статистика для нестатистиков.

Секреты построения базы данных

Коротких А.В.

11:35–11:50 Основы медицинской статистики для новичков

Фролов А.А.

11:50–12:05 Как провести критический анализ научной публикации?

Самусь И.В.

12:05–12:20 Как написать научную статью и опубликовать ее

Гарбузова Е.В.

12:20–12:35 Tidy data или как подготовить свои данные для анализа

Каштанов М.Г.

12:35–12:50 Базы пациентов в рентгенооперационной. Собственный опыт

Азарков М.В.

12:50–13:10 Интерактивная дискуссия. Вопросы-ответы

13:10–13:15 Заключительное слово

Коротких А.В.



**13:15–14:40 САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ «КАРДИОМЕДИКС»
«ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧРЕСКОЖНЫХ КОРОНАРНЫХ
ВМЕШАТЕЛЬСТВ»**

(не входит в программу НМО)

Модераторы: Бабунашвили А.М., Шугушев З.Х., Козлов С.В., Каледин А.Л.

13:15–13:30 Коронарные стенты Synergy и Synergy MEGATRON – возможности и преимущества применения при стандартных и сложных вариантах ЧКВ
Бабунашвили А.М.

13:30–13:45 Значение и место ВСУЗИ в современной практике коронарных вмешательств: ультразвуковой катетер высокого разрешения OptiCross HD – технологические особенности и клинические преимущества
Волков С.В.

13:45–14:00 Гиперемические и негиперемические методы определения гемодинамической значимости коронарных стенозов: возможности проводника Comet II для оптимизации оценки измерений ФРК
Шугушев З.Х.

14:00–14:15 Ротационная атерэктомия, как оптимальный способ достижения результата при кальцинированных поражениях коронарных артерий
Даутов Р.

14:15–14:30 Алгоритм выбора коронарных проводников в стандартных и сложных клинических ситуациях. Какие возможности нам предоставляет семейство проводников SENTAI?
Ларионов А.А.

14:30–14:40 Обсуждение и заключительное слово модераторов

**14:40–16:30 СЕССИЯ, ОДОБРЕННЫХ ДЛЯ ПРЕЗЕНТАЦИЙ ТЕЗИСОВ
И КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ – 1**

Ведущие: Созыкин А.В., Чеботарь Е.В.

Модераторы: Кретов Е.И., Артемьев В.Н., Ардеев В.Н., Коротких А.В., Ларионов А.А., Азаров А.В.

14:40–14:55 ТАР-стентирование при бифуркационном поражении коронарных артерий у пациентов с хронической ишемической болезнью сердца и острым коронарным синдромом
Кислухин Т.В.

Дискуссия. Вопросы и ответы

14:55–15:10 Возможности уменьшения использования йодсодержащих контрастных веществ при периферических эндоваскулярных вмешательствах
Деркач В.В.

Дискуссия. Вопросы и ответы

15:10–15:25 ОИМ 2-го типа в клинической практике скоропомощного стационара: найдите 10 отличий
Майсков В.В.

Дискуссия. Вопросы и ответы

15:25–15:40 Опыт применения эмболизирующих агентов при повреждениях сосудов
Иванов А.В.

Дискуссия. Вопросы и ответы



15:40–15:55 Одномоментное эндоваскулярное лечение трех окклюзий коронарных артерий при ОИМ, осложненном кардиогенным шоком
Беспалов А.В.

Дискуссия. Вопросы и ответы

15:55–16:10 Есть ли альтернатива гайд-экстензорам и аспирационным катетерам?
Моносов Д.Л.

Дискуссия. Вопросы и ответы

16:10–16:25 Дистальный локтевой доступ
Каледин А.Л.

Дискуссия. Вопросы и ответы

16:25–16:30 Заключительное слово ведущих

16:30–16:45 ПЕРЕРЫВ

16:45–18:25 ОБСУЖДЕНИЕ СОВМЕСТНО С ЭКСПЕРТАМИ ИНТЕРЕСНЫХ КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ ИЗ ЕЖЕДНЕВНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ В 2022 ГОДУ

Анализ клинических случаев
(продолжительность каждого сообщения – 10 мин, обсуждение – 5 мин)

Ведущие: Шугушев З.Х., Каледин А.Л.

Модераторы: Былов К.В., Деркач В.В., Фролов А.А., Азаров А.В., Майсков В.В., Шукуров Ф.Б.

Участники: 1. Клинический случай «Реканализация локтевой артерии дистальным доступом у пациента на гемодиализе»
Шубин А.Ю.

2. Клинический случай «Окклюзия ствола ЛКА при ОКSpST»
Гроссман А.Э.

3. Клинический случай «Успешное закрытие ложной аневризмы лучевой артерии с использованием стент-графта»
Утегенов Р.Б.

4. Клинический случай «STEMI и кардиогенный шок: Keep it Safe and Simple (K.I.S.S.)»
Сомов П.А.

5. Клинический случай «Хороший, плохой, злой»
Базанов И.С.

6. Клинический случай «Хроническая окклюзия ПКА: спорный случай»
Емельянов П.Г.

18:15–18:25 Обсуждение и заключительное слово ведущих



20 МАЯ 2023 • СУББОТА

10:00–11:15 СЕССИЯ «РАЗЛИЧНЫЕ АСПЕКТЫ ЛЕЧЕНИЯ ОСТРЫХ И НЕОТЛОЖНЫХ СОСТОЯНИЙ В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ РЕГИОНАЛЬНЫХ СОСУДИСТЫХ ЦЕНТРОВ»

Ведущие: Волков С.В., Кислухин Т.В.

Модераторы: Гегенава Б.Б., Азаров А.В., Болотов П.А., Зубарев Д.Д., Даутов Р., Фролов А.А.

10:00–10:15 Использование гайд-экстензоров при массивном коронарном тромбозе у пациентов с ОИМпСТ

Козлов С.В.

Дискуссия. Вопросы-ответы

10:15–10:30 Разрыв свободной стенки левого желудочка при ОИМпСТ: предикторы и факторы риска

Разуваев Е.А.

Дискуссия. Вопросы-ответы

10:30–10:45 Опыт применения экстракорпоральной мембранной оксигенации у пациентов с ОКС, осложненным рефрактерным кардиогенным шоком при ЧКВ

Думаньян Е.С.

Дискуссия. Вопросы-ответы

10:45–11:00 Гибридное лечение тандемных окклюзий ВСА у пациента с острым ишемическим инсультом

Ядыков Д.А.

Дискуссия. Вопросы-ответы

11:00–11:10 Обсуждение среди модераторов. Интерактивная дискуссия с аудиторией

11:10–11:15 Заключительное слово ведущих

11:15–11:30 ПЕРЕРЫВ

11:30–13:00 ВОЗЬМЕМ НА ЗАМЕТКУ: ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ И ОРИГИНАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ (TIPS&TRICKS) ОТ КОЛЛЕГ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ СЛОЖНЫХ СИТУАЦИЙ, ВОЗНИКАЮЩИХ ВО ВРЕМЯ ЭНДОВАСКУЛЯРНЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ

Ведущие: Семитко С.П., Кретов Е.И.

Модераторы: Моносов Д.Л., Волков С.В., Шарабрин Е.Г., Козлов С.В., Максимкин Д.А.

Цель сессии: ознакомить аудиторию и обсудить различные идеи и технические приемы для решения задач, возникающих во время оперативных вмешательств в катетеризационной операционной:

- как оценить ситуацию и принять правильное решение;
- необходимое оснащение и реальность;
- необходимый уровень экспертизы и опыт интервенционистов;
- какие обстоятельства надо принимать во внимание для безопасного и эффективного решения проблемы.

В ходе в интерактивной дискуссии участники получают возможность обсудить различные полезные советы и решения коллег, учесть полученные новые знания в собственной практике.



- 11:30–11:45 **Метод разблокировки застрявшего якоря Angioseal**
Иванов А.Г.
Дискуссия. Вопросы-ответы
- 11:45–12:00 **Технические возможности преодоления сложной артериальной анатомии в ходе эндоваскулярной тромбэктомии у больных с ишемическим инсультом**
Болотов П.А.
Дискуссия. Вопросы-ответы
- 12:00–12:15 **Как справиться с перекрутом проводникового катетера, когда удалить инструменты из просвета артерии нецелесообразно**
Карташов Д.С.
Дискуссия. Вопросы и ответы
- 12:15–12:30 **Техника side-car («люлька мотоцикла») для проведения второго проводника через сложные участки коронарной артерии**
Даутов Р.
Дискуссия. Вопросы-ответы
- 12:30–12:45 **Модифицированный разворот интродьюсера и проведение одноэтапной ангиопластики обеих конечностей с ХИУПК через один бедренный доступ**
Иванов А.Г.
Дискуссия. Вопросы-ответы
- 12:45–12:55 **Обсуждение среди модераторов. Интерактивная дискуссия с аудиторией**
- 12:55–13:00 **Заключительное слово**
Семитко С.П.
- 13:00–14:00 ПЕРЕРЫВ**
- 14:00–16:30 СЕССИЯ, ОДОБРЕННЫХ ДЛЯ ПРЕЗЕНТАЦИЙ ТЕЗИСОВ И КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ – 2**
- Ведущие:** *Савелло А.В., Болотов П.А.*
- Модераторы:** *Асадов Д.А., Майсков В.В., Даутов Р., Фролов А.А., Козлов С.В., Гегенава Б.Б.*
- 14:00–14:20 **Как ускорить рост количества тромбэкстракции при ишемическом инсульте: опыт Приморья»**
Грачев Н.И.
Дискуссия. Вопросы-ответы
- 14:20–14:40 **Тактика лечения острого аортального синдрома, осложненного разрывом грудного отдела аорты и гемотораксом**
Горшков Н.С.
Дискуссия. Вопросы-ответы
- 14:40–15:00 **Опыт применения комбинированной mSAVE тромбэктомии в сочетании с каротидной эндартерэктомией у пациента с острой тандемной окклюзией левой ВСА и М1 сегмента левой СМА**
Хафизов Р.Р.
Дискуссия. Вопросы-ответы
- 15:00–15:20 **Феномен no-reflow у пациентов с ОКСпST**
Сазанов Г.В.
Дискуссия, вопросы и ответы



- 15:20–15:40 Биорастворимый каркас Biotronik Magmaris: от теории к практике
Коротких А.В.
Дискуссия. Вопросы-ответы
- 15:40–16:00 Анализ первичных результатов рандомизированного исследования одностентовой стратегии стентирования бифуркационных поражений ствола ЛКА у пациентов с ХИБС
Саламов Г.В.
Дискуссия. Вопросы-ответы
- 16:00–16:15 Опыт применения автоматических инъекционных систем в практике эндоваскулярного хирурга
(при поддержке АО «БАЙЕР», не входит в программу НМО)
Володюхин М.Ю.
Дискуссия. Вопросы-ответы
- 16:15–16:25 Обсуждение среди модераторов. Интерактивная дискуссия с аудиторией
- 16:25–16:30 Заключительное слово ведущих
- 16:30–16:45 **ПЕРЕРЫВ**
- 16:45–17:30 **ИНТЕРВЕНЦИОННЫЙ РИНГ**
Ведущие: Семитко С.П., Шугушев З.Х.
- 17:30–17:35 Награждение победителей
- 17:35–17:50 **ПЕРЕРЫВ**
- 17:50–18:55 **СЕССИЯ, ОДОБРЕННЫХ ДЛЯ ПРЕЗЕНТАЦИЙ ТЕЗИСОВ И КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ – 3**
Ведущие: Кретов Е.И., Зубарев Д.Д.
Модераторы: Деркач В.В., Ларионов А.А., Максимкин Д.А., Ардеев В.Н., Азаров А.В., Шубин А.Ю.
- 17:50–18:05 Имплантация окклюдера ушка левого предсердия у пациентов с фибрилляцией предсердий и высоким риском тромбоэмболических осложнений
Артеменко С.Н.
Дискуссия. Вопросы-ответы
- 18:05–18:20 Анализ непосредственных результатов стентирования ствола ЛКА
Шарафутдинов Б.М.
Дискуссия. Вопросы-ответы
- 18:20–18:35 Верифицированная диссекция коронарных артерий, как причина ОКС
Кириенко Л.Е.
Дискуссия. Вопросы-ответы
- 18:35–18:50 Опыт применения стент-графтов при лечении травматических повреждений артериальных сосудов
Иванов А.В.
Дискуссия. Вопросы-ответы
- 18:50–18:55 **ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ СЛОВО ВЕДУЩИХ**



**ТРЭК
2023**

**ДИСКУССИИ В ФОРМАТЕ
«ВСТРЕЧА С ЭКСПЕРТОМ»**

ПРОГРАММА

ДИСКУССИИ В ФОРМАТЕ «ВСТРЕЧА С ЭКСПЕРТОМ»

19 МАЯ 2023 • ПЯТНИЦА

- 12:55–13:55 «Встреча с экспертом»
Савелло А.В.
Тема: «Сложные варианты эндоваскулярного лечения интракраниальных аневризм и ишемического инсульта»
Интерактивная дискуссия. Вопросы-ответы на интересующие темы
- 14:45–15:45 «Встреча с экспертом»
Даутов Р.
Тема: «Что такое ЧКВ высокого риска? Определение, решение сложных ситуаций, инструментальное оснащение операционной и т.д.»
Интерактивная дискуссия. Вопросы-ответы на интересующие темы

20 МАЯ 2023 • СУББОТА

- 12:45–13:45 «Встреча с экспертом»
Бабунашвили А. М.
Тема: «Что считать оптимальным результатом ЧКВ, и как его достичь?»
Интерактивная дискуссия. Вопросы-ответы на интересующие темы
- 14:45–15:45 «Встреча с экспертом»
Платонов С.А.
Тема: «Сложные варианты реваскуляризации артерий нижних конечностей ниже колена: оптимальные решения в операционной, методика и технические приемы, доступы, инструментальное оснащение и т.д.»
Интерактивная дискуссия. Вопросы-ответы на интересующие темы

БАЛЛЫ НМО

Образовательное мероприятие подано на аккредитацию в системе НМО.

При очном участии регистрация и контроль присутствия осуществляются на месте проведения мероприятия. Сертификаты будут выдаваться после закрытия конференции.

Для участия в конференции онлайн необходимо подключиться к трансляции на странице trec-course.ru. Доступ предоставляется только пользователям, которые зарегистрировались на мероприятие.

Контроль присутствия при участии онлайн осуществляется с помощью программного обеспечения.

Система проведения онлайн-трансляции фиксирует активное время подключения пользователя по неизменному индивидуальному номеру, который автоматически присваивается при регистрации. Контроль присутствия будут обеспечивать всплывающие окна через разные временные интервалы, но не реже 1 раза в 40 минут.

Для успешного прохождения курса и получения баллов НМО слушателю необходимо выполнить следующие условия по минимальному времени присутствия и закрытию всплывающих окон:

18 мая 2023 г. учитывается отдельно:

Минимальный порог присутствия не менее 450 минут научно-образовательной части, лекции спонсоров не учитываются.

Для подтверждения присутствия слушатель должен закрыть 8 из 10 всплывающих окон.

19 и 20 мая учитываются в совокупности:

19 мая 2023 г.

Минимальный порог присутствия не менее 450 минут научно-образовательной части, лекции спонсоров не учитываются.

Для подтверждения присутствия слушатель должен закрыть 8 из 10 всплывающих окон.

20 мая 2023 г.

Минимальный порог присутствия не менее 450 минут научно-образовательной части, лекции спонсоров не учитываются.

Для подтверждения присутствия слушатель должен закрыть 8 из 10 всплывающих окон.

Контроль знаний по итогам мероприятий не предусмотрен.

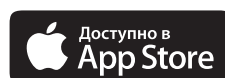
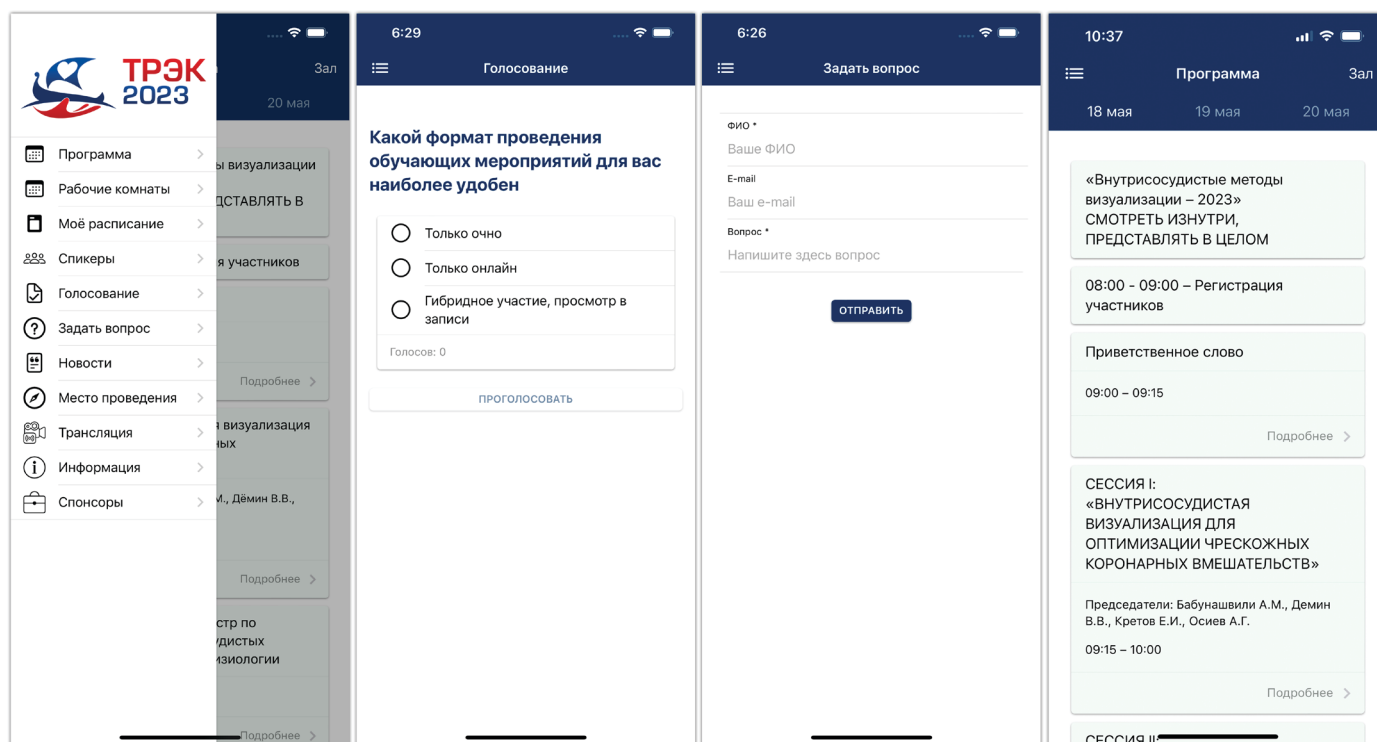
Участие в мероприятии бесплатное.

Во время мероприятия будут доступны каналы обратной связи:

1. Чат конференции.
2. Адрес электронной почты: info@trec-course.ru
3. Телефон технической поддержки: +7 (910) 413-58-04

Уважаемые участники «Х Трансрадиального эндоваскулярного курса» и конференции «Внутрисосудистые методы визуализации»!

Предлагаем вам скачать мобильное приложение ТРЭК-2023, где вы найдете интерактивную программу и сможете создать собственное расписание из выступлений спикеров. Приложение также дает возможность задавать вопросы докладчикам, на которые они ответят во время дискуссии, и участвовать в голосовании.



ДЛЯ ЗАМЕТОК

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР

Cardiomedics

СПОНСОР



СПОНСОРСКАЯ ПОДДЕРЖКА



ПРИ УЧАСТИИ

