

## ПРОГРАММА

## VIII ТРАНСРАДИАЛЬНОГО ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО КУРСА - ТРЭК-2021

"Андреевский зал"  
**25 ИЮНЯ, ПЯТНИЦА**

08:00 – 09:15 Регистрация участников курса

08:00 – 09:00 Симпозиум при поддержке компании "Филипс"  
 Екатерининский Невероятные рецепты доброго  
 зал рентгенхирургического утра  
 (Оптимизация лечения при сложных ЧКВ)

**PHILIPS**

**Модераторы:** А.Н. Самко, З.Х. Шугушев

Если есть только острое (интракоронарная физиология и визуализация при ОКС)

*Ардеев В.Н. (Всеволожск)*

Физиологические рецепты без гиперемии (индексы покоя и iFR-ко-регистрация при сложных ЧКВ)

*Матчин Ю.Г. (Москва)*

Рецепты высокой кухни (методы оптимизации ЧКВ и ХОКА)

*Литовчик И. (Израиль)*

Когда десерт может быть основным блюдом (лазерная атерэктомия при ХОКА)

*Кретов Е.И. (Новосибирск)*

Вопросы и ответы

09:15 – 09:30 Открытие курса  
 Андреевский и приветственное слово  
 зал

**Академик** Иоселиани Д.Г.

Вступительное слово: краткий обзор, цели и задачи курса

*Бабунашвили А.М. (Москва)*

09:30 – 12:00 I сессия: дебаты на "горячие темы" – 1:

**Ведущие:** Бабунашвили А.М., Кочанов И.Н.

**Модераторы:** Бабичев К.Н. (онлайн), Самко А.Н., Меркулов Е.В., Артемьев В.Н., Кретов Е.И., Асадов Д.А., Ларионов А.А.

09:30 – 10:30 Трансляция операции по эмболизации аневризмы интракраниальной артерии (из Федерального нейрохирургического центра, г. Новосибирск).

**Оператор:** Киселев В.С.

10:30 – 10:45 Дистальный доступ: состояние вопроса на сегодняшний день  
 Г. Сгугелиа (Италия) (онлайн)



## VIII ТРАНСРАДИАЛЬНОГО ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО КУРСА – ТРЭК-2021

10:45 – 11:00	Проксимальный и дистальный лучевой доступ при коронарных вмешательствах у пациентов с ОКС <i>Каледин А.Л. (Санкт-Петербург)</i>	
11:00 – 11:15	Трансрадиальные каротидные и нейроинтервенции: кому, когда и как? <i>М. Григорян (США) (онлайн)</i>	
11:15 – 11:30	Лучевой доступ для реканализации хронических окклюзий коронарных артерий (ХОКА): технические детали и обзор доказательной базы <i>Ларионов А.А. (Астрахань)</i>	
11:30 – 11:45	Амбулаторные трансрадиальные интервенции: рациональность, преимущества и перспективы <i>И. Бернат (Чехия) (онлайн)</i>	
11:45 – 11:55	Дискуссия	
11:55 – 12:00	<b>Награждение лауреата в номинации "ЗА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ МАСТЕРСТВО"</b>	
12:00 – 13:00	Ланч-симпозиум компании Кардиомедикс Современные технологии и инновации для лечения сложных коронарных и периферических поражений <b>Cardiomedics</b> <i>Председатели: Бабунашвили А.М., Меркулов Е.В., Столяров Д.П.</i>	
12:00 – 12:15	Место физиологической оценки в практике коронарных интервенций – использование ФРК и негиперемических индексов для определения показаний и контроля эффективности вмешательств <i>Шугушев З.Х. (Москва)</i>	
12:15 – 12:30	Какой инструмент выбрать для достижения результата при сложных вариантах коронарных вмешательств? <i>Павлов П.И. (Ханты-Мансийск)</i>	
12:30 – 12:45	Ротационная атерэктомия как метод выбора при кальцинированных поражениях коронарных артерий. ROTAPRO: новая возможность для оптимизации процедуры ротаблации. <i>Бабунашвили А.М. (Москва)</i>	
12:45 – 13:00	Система ротационной атерэктомии JetStream: обзор системы, рекомендации по отбору пациентов и технике выполнения вмешательств на артериях нижних конечностей <i>Волков С.В. (Москва)</i>	
13:00 – 14:00	<b>Сессия: "новые технологии в интервенционной кардиологии" (робот-ассистированная коронарная интервенция)</b> <b>Модераторы: Бабунашвили А.М., Меркулов Е.В., Козлов С.В.</b> Лекция и трансляция записанных случаев коронарных интервенций с объяснением всех деталей робот-ассистированного вмешательства: Мастер-класс от Президента Европейской ассоциации сердечно-сосудистых интервенции (ЕАРСИ) <i>Д. Дудек (Польша)</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Базисное вмешательство ЧКВ ПНА с детальным объяснением техники</li> <li>• Сложное робот-ассистированное коронарное вмешательство. Интервенция на сложном поражении правой коронарной артерии (кальциноз, извитость, длинное поражение).</li> <li>• Лекция: "робот-ассистированная коронарная интервенция: современное состояние вопроса и перспективы развития"</li> <li>• Дискуссия, вопросы-ответы, заключительное слово.</li> </ul>	
14:00 – 16:15	<b>Совместная сессия PCR NextGen и АМИРЭС – "молодое поколение в российской интервенционной кардиоангиологии" (презентация тезисов, одобренных научным комитетом ТРЭК, без трансляции)</b> <b>Ведущие: Кретов Е.И., Волков С.В.</b> <b>Модераторы: Удовиченко А.Е., Кочанов И.Н., Шугушев З.Х., Р. Парма, Ванюков А.Е., Деркач В.В., Асадов Д.А., Кислухин Т.В.</b>	
14:00 – 14:05	Вступительное слово <i>Волков С.В. (Москва)</i>	
14:05 – 14:45	Трансляция операции коронарной интервенции из РКНПК <b>Операторы: Терещенко А.С., Арутюнян Г.К.</b>	



- 14:45 – 15:00 Ранняя диагностика контраст-индуцированного острого почечного повреждения после ЧКВ по поводу ОКСбпST  
*Хильчук А.А. (Санкт-Петербург)*
- 15:00 – 15:15 Возможности эндоваскулярной хирургии в лечении овариоварикоцеле с использованием сосудистого доступа через верхнюю конечность  
*Черняев М.В. (Москва, Клин)*
- 15:15 – 15:30 Сравнительные результаты имплантации самораскрывающихся протезов аортального клапана: опыт НМИЦ им. В.А. Алмазова.  
*Прохорихин А.В. (Санкт-Петербург)*
- 15:30 – 15:45 Особенности сосудистого ремоделирования после установки эверолимус-покрытых стентов при остром коронарном синдроме без подъема сегмента ST по результатам оптической когерентной томографии  
*Трусов И.С. (Санкт-Петербург)*
- 15:45 – 16:00 Особенности эндоваскулярного лечения в специализированном стационаре, оказывающем помощь пациентам с новой коронаривирусной инфекцией COVID-19. Массивные тромбозы различных локализаций  
*Амзаев С.А. (Санкт-Петербург)*
- 16:00 – 16:10 Дискуссия
- 16:10 – 16:15 Заключительное слово  
*Кретов Е.И. (Новосибирск)*

16:15 – 16:30 ПЕРЕРЫВ

16:30 – 17:45 Сателлитный симпозиум Medtronic  
"Per aspera ad astra: оптимизация ЧКВ у сложных пациентов"

**Medtronic**

**Председатель:** Бабунашвили А.М.,

**Модераторы:** Созыкин А.В. (Москва), Руморосо Х. (Испания)

- 16:30 – 16:35 Открытие семинара. Вступительное слово  
*Бабунашвили А.М. (Москва)*
- 16:35 – 16:50 Наш 10-летний опыт коронарной интубации.  
Гайд экстензоры при ОКС  
*Болотов П.А. (Москва)*
- 16:50 – 17:05 Гайдэкстензоры - очевидная необходимость в современной практике сложных ЧКВ.  
*Руморосо Х. (Испания) - онлайн*
- 17:05 – 17:20 Представление клинического случая:  
"Антеградная и ретроградная" техника использования гайдэкстензоров при ХОКА ЧКВ  
*Ларионов А.А. (Астрахань)*



## VIII ТРАНСРАДИАЛЬНОГО ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО КУРСА – ТРЭК-2021

17:20 – 17:35 Представление клинического случая:  
Применение гайдэкстензоров при окклюзирующих коронарных диссекциях  
*Струценко М.В. (Москва)*

17:35 – 17:45 Дискуссия и подведение итогов

17:45 – 18:00 ПЕРЕРЫВ

18:00 – 19:15 II Сессия: "Обсуждение совместно с экспертами самых интересных клинических случаев из ежедневной клинической практики в 2020 году"

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

**Ведущие:** *Бабичев К.Н. (онлайн), Каледин А.Л.*

**Модераторы:** *Столяров Д.П., Ерошенко А.В., Максимкин Д.А., Коротких А.В., Асадов Д.А., Чеботарь Е.В.*

**Участники:**

1. ЧКВ у пациента с ОКС и situs inversus totalis  
*Козлов С.В. (Екатеринбург)*
2. Эмболизация аневризмы почечной артерии со стент-ассистенцией дистальным плечевым и лучевым доступом с одной руки  
*Шубин А.Ю. (Йошкар-Ола)*
3. Применение устройства для точного позиционирования стентов в лечении бифуркационного поражения ствола ЛКА  
*Моносов Д.Л. (Санкт-Петербург)*
4. Случай этапного лечения варикозной болезни малого таза у мужчины  
*Деркач В.В. (Клин)*
5. Стентирование обеих сонных артерий дистальным лучевым доступом за одну сессию  
*Артемьев В.Н. (Нижний Новгород)*

19:15 ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ПЕРВОГО ДНЯ РАБОТЫ



## 26 ИЮНЯ, СУББОТА

09:00 – 12:00 III Сессия: дебаты на "горячие темы" – 2:

*Ведущие:* Кретов Е.И., Терехин С.А.

*Модераторы:* Деркач В.В., Козлов С.В., Коротких А.В., Волков С.В., Болотов П.А., Ситкин И.И.

09:00 – 09:05 Награждение победителя за презентацию лучшей работы в сессии "молодое поколение в Российской интервенционной кардиоангиологии"  
*Кретов Е.И. (Новосибирск)*

09:05- 09:50 Демонстрация операции эндоваскулярной интервенции на артериях нижних конечностей из Института скорой помощи им. Ю.Ю. Джанелидзе (Санкт-Петербург)

*Оператор:* Платонов С.А.

09:50 – 10:05 Дистальные доступы для периферических интервенций: показания, безопасность и результаты  
*З. Ружа (Венгрия) (онлайн)*

10:05 – 10:20 Дистальный доступ: есть ли клиническая выгода? (анализ доказательной базы)  
*Коротких А.В. (Благовещенск)*

10:20 – 10:35 Первичный педальный доступ при поражении бедренной артерии  
*Папоян С.А. (Москва)*

10:35 – 10:50 В каких случаях мы можем использовать лучевой (дистальный) доступ для периферических и гибридных интервенций  
*Деркач В.В. (Клин)*

10:50 – 11:05 Комбинированные доступы при гибридных и эндоваскулярных вмешательствах на артериях нижних конечностей  
*Былов К.В. (Москва)*

11:05 – 11:20 Пути оптимизации вмешательств на интракраниальных артериях трансрадиальным доступом  
*Шубин А.Ю. (Йошкар-Ола)*

11:20 – 11:30 Дискуссия

11:30 – 12:30 ОБЕД



12:30 – 13:00 ПЕРЕРЫВ

13:00 – 14:00 Сателлитный симпозиум компании Евросервис  
"Выбор антитромботической терапии  
в современной рентгенооперационной"



- На симпозиуме будут обсуждены вопросы тромболитической и антиагрегантной терапии у пациентов, которые попадают в рентгенооперационную.
- Целью данного симпозиума является повышение информированности рентгенхирургов о возможностях мощной антиагрегантной терапии.
- Также на симпозиуме будет рассмотрен спорный вопрос применения современной тромболитической терапии у пациентов с поражениями сосудов головного мозга

*Ведущий: Володюхин М.Ю.*

13:00 – 13:15 Тромболизис и тромбозэкстракция при ишемическом инсульте союзники или...?"

*Володюхин М.Ю. (Казань)*

13:15 – 13:30 Сложное стентирование у пациента высокого риска, что может изменить мощная антиагрегантная терапия?"

*Шарафутдинов Б.М. (Казань)*

13:30 – 13:45 Минимизируем риски ишемических осложнений у плановых пациентов в рентгенооперационной

*Терещенко А. С. (Москва)*

13:45 – 14:00 Что скрывается за "класс-эффектом" блокаторов GP IIb/IIIa: разница в деталях

*Майсков В. В. (Москва)*

14:00 – 15:30 IV Сессия: "Обсуждение совместно с экспертами самых интересных клинических случаев из ежедневной клинической практики в 2020 году"

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

*Ведущие: Шугушев З.Х., Кислухин Т.В.*



**Модераторы:** Болотов П.А., Майсков В.В., Созыкин А.В., Павлов П.И., Папоян С.А., Ерошенко А.В.

**Участники:**

1. Первичное ЧКВ у пациента с ОИМ через лучевой доступ а. Lusoria  
*Козлов С.В. (Екатеринбург)*
2. Когда есть такой девайс  
*Курносов С.А. (Москва)*
3. Когда все пошло не по плану: случай трансподключичного транскатетерного протезирования аортального клапана  
*Зубарев Д.Д. (Санкт-Петербург)*
4. Трансрадиальная эмболизация артерио-венозной мальформации лица после хирургической операции  
*Гегенава Б.Б. (Москва) (онлайн)*
5. Клинический случай успешной реканализации артерий предплечья у ребенка  
*Сагимбаев Б.А. (Москва)*
6. Эндопротезирование обеих общих бедренных артерий левым плечевым доступом  
*Лазакевич Д.Н. (Санкт-петербург)*

15:30 – 15:45 КОФЕ-БРЕЙК

15:45 – 18:10 V Сессия: "Сложные коронарные и периферические эндоваскулярные вмешательства, новые технологии и методики"

**Ведущие:** Меркулов Е.В., Кислухин Т.В.

**Модераторы:** Каледин А.Л., Деркач В.В., Волков С.В., Павлов П.И., Артемьев В.Н.

15:45 – 16:30 Трансляция операции эмболизации АВМ нижнечелюстной области из РСЦ г. Жуковский Московской области

**Оператор:** Гегенава Б.Б.

16:30 – 16:45 Как мы можем адаптировать лучевой доступ для сложных коронарных интервенций  
*С. Рао (США) (онлайн)*

16:45 – 17:00 Использование лучевого доступа для тромбэктомии при остром ишемическом инсульте  
*Удовиченко А.А. (Москва)*

17:00 – 17:15 Одновременный радиальный и дистальный доступы с одной руки при вмешательствах на ХОКА  
*Шубин А.Ю. (Йошкар-Ола)*

17:15 – 17:30 Двухмерная перфузионная ангиография – новый предиктор клинических исходов в эндоваскулярном лечении ХИУПК  
*Токарев П.А. (Санкт-Петербург)*

17:30 – 17:45 Трансрадиальный доступ при язвенных гастроудоденальных кровотечениях: стоит ли ломать копыя ...?!  
*Майсков В.В. (Москва)*





- 17:45 – 18:00 Особенности использования дистального лучевого доступа при лечении пациентов с ОКС: опыт 3000 операций  
*Деркач В.В. (Клин)*
- 18:00 – 18:10 Общая дискуссия, вопросы-ответы
- 18:10 – 18:15 **Награждение победителя за представление лучшего клинического случая**
- 18:15 – 18:20 Закрытие курса. Представление ТРЭК 2022  
*Бабунашвили А.М. (Москва)*

