



VII ЕЖЕГОДНЫЙ ТРАНСРАДИАЛЬНЫЙ ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЙ КУРС

Программа

Пятница, 24 января 2020 года

07:00 – 09:00 Регистрация участников курса

Утренний сателлитный симпозиум компании Philips–Зал «Пушкин - 1»
Оптимизируя коронарные интервенции с технологиями Philips

08:00 – 08:10 Агарков М.В. Оценка гемодинамической значимости стенозов при проведении сложных ЧКВ в моей практике

08:10 – 08:25 Матчин Ю.Г. Практическое применение iFR. Методические аспекты и сложности в подготовке, проведения и анализа МРК (iFR)

08:25 – 08:45 Glenn J. J. van Lungenhove (Бельгия) Роль ко-регистрация iFR при проведении сложных ЧКВ, диффузные поражения и ствол

08:45 – 09:00 Демин В.В. Роль ко-регистрации ВСУЗИ при проведении сложных ЧКВ: хронические тотальные окклюзии и бифуркации

09:10 – 09:30 **Открытие курса и приветственное слово**

Министр Здравоохранения республики Татарстан – Садыков М.Н.

Академик Иоселиани Д.Г.

Генеральный директор ЦЭЛТ – Учеваткин А.А.

Вступительное слово: краткий обзор, цели и задачи курса – Бабунашвили А.М.

09:30 – 12:50 | Сессия

Дебаты на «горячие темы» – 1:

Ведущие: Бабунашвили А.М., Панчоли С.

Модераторы: Семитко С.П., Кандыба Д.В., Болотов П.А., Демин В.В., Виллер А.Г., Меркулов Е.В., Артемьев В.Н., Кретов Е.И.

09:30 – 10:30 Трансляция из Apex Heart Institute робот-ассистируемой коронарной интервенции – оператор Tejas Patel

10:30 – 10:50 С. Панчоли (США) Лучшая клиническая практика для профилактики окклюзии лучевой артерии после трансрадиальных интервенций

10:50 – 11:05 Каледин А.Л. (Санкт-Петербург)

Промежуточные результаты исследования TENDERA

11:05 – 11:20 С. Кедев (Македония) Трансрадиальные каротидные интервенции: кому и как?

11:20 – 11:35 Р. Барранко Понс (Испания)

Трансрадиальные нейроинтервенции: начало длинного пути

11:35 – 11:50 З. Ружа (Венгрия) Амбулаторные трансрадиальные интервенции: рациональность, преимущества и перспективы

11:50 – 12:35 Демонстрация операции (МДКЦ, г. Казань) – нейроинтервенция по поводу интракраниальной аневризмы трансрадиальным доступом – оператор: Володюхин М.Ю.

12:35 – 12:45 Дискуссия

12:45 – 14:00 ОБЕД (посещение рабочих комнат, выставки)

14:00 – 15:10 Совместная сессия PCRNNextGen и АМИРЭС

Молодое поколение в российской интервенционной кардиоангиологии

(презентация тезисов, одобренных научным комитетом ТРЭК)

Ведущие: Кретов Е.И., Волков С.В.

Модераторы: Шугушев З.Х., P. Capranzano, P. Deharo, Прохорихин А.А., Деркач В.В.

Демин В.В., Осиев А.Г., Матчин Ю.Г.

14:00 – 14:05 Вступительное слово – Волков С.В.

14:05 – 14:20 Михеева Ю.В. (Сергиев Посад) Госпитальные результаты лечения пациентов с ОКС с использованием дистального лучевого доступа

14:20 – 14:35 Сапожников С.С. (Тюмень)

Влияние длины интродьюсера на частоту окклюзии лучевой артерии при эндоваскулярных процедурах: пилотное рандомизированное исследование

14:35 – 14:50 Мустафина И.А. (Уфа) Роль хронической окклюзии коронарных артерий в процессе эндотелизации стентов с лекарственным покрытием

14:50 – 15:05 Огнерубов Д.В. (Москва)

Окклюзия лучевой артерии: предикторы, методы снижения частоты осложнений (данные одноцентрового исследования)

15:05 – 15:10 Заключительное слово – Кретов Е.И.

15:10 – 15:15 Награждение лауреата в номинации «ЗА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ МАСТЕРСТВО»

15:15 – 16:45 II Сессия

Обсуждение совместно с экспертами самых интересных клинических случаев из ежедневной клинической практики в 2019 году

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

Модераторы: Кандыба Д.В., Каледин А.Л., Майсков В.В., Меркулов Е.В., Максимкин Д.А., Болотов П.А., Семитко С.П., Даутов Р.

Участники: Шендеров С.В. (Санкт-Петербург), Деркач В.В. (Клин, Московская обл)

Платонов С.А. (Санкт-Петербург), Амзаев С.А. (Санкт-Петербург), Сомов П.А. (Москва)

Созыкин А.В. (Москва)

16:45 – 17:30 Перерыв (посещение рабочих комнат, выставки)

17:30 – 18:30 Сателлитный симпозиум компании Abbott Vascular

FFR-ОСТ оптимизация ЧКВ: стандартизация методик и их новые возможности.

Председатели: Cortese В., Бабунашвили А.М., Матчин Ю.Г., Кочанов И.Н., Семитко С.П., Демин В.В., Бурак Т.Я., Максимкин Д.А.

17:30 – 17:50 Б. Кортесе (Италия)

ОКТ для оптимизации коронарных интервенций: почему, когда и как?

17:50 – 18:10 Бурак Т.Я. (Санкт-Петербург)

Значение ФРК в улучшении безопасности и эффективности коронарных интервенций

18:10 – 18:20 Б. Кортесе (Италия)

Сложные коронарные вмешательства: моя ежедневная практика

18:20 – 18:30 Дискуссия

18:30 Подведение первого дня работы – Семитко С.П.

Суббота, 25 января 2020 года

09:00 – 12:00 III Сессия

Дебаты на «горячие темы» – 2:

Ведущие: Кретов Е.И., Семитко С.П.

Модераторы: Меркулов Е.В., Деркач В.В., С. Кедев, С. Панчоли, Волков С.В., Болотов П.А., Шульц А.А., Матчин Ю.Г.

09:00 – 09:05 Награждение победителя за презентацию лучшей работы в сессии «молодое поколение в российской интервенционной кардиоангиологии» – Кретов Е.И.

09:05- 09:45 – Трансляция из операционной 7 ГКБ г. Казани

Сложная коронарная интервенция: оператор – Мингазетдинов М. А.

«Операция с применением технологий ВСУЗИ и iFR (Philips, Volcano)»

09:45 – 10:05 З. Ружа (Венгрия)

Дистальные доступы для периферических интервенций: показания, безопасность и результаты

10:05 – 10:25 Папоян С.А. (Москва)

Возможности педального доступа при сложных окклюзиях поверхностной бедренной артерии

10:25 – 10:45 Р. Даутов (Австралия)

Современный алгоритм и методы лечения сложных кальцинированных поражений коронарного русла

10:45 – 11:05 С. Панчоли (США)

Что говорят нам результаты последних исследований (The SAFARI Trial и др)?

11:05 – 11:25 Былов К.В. (Москва)

Комбинированные доступы при гибридных и эндоваскулярных вмешательствах на артериях нижних конечностей

11:25 – 11:45 Семитко С.П. (Москва) «Все сложнее с осложнениями»

11:45 – 12:00 Дискуссия

12:00 – 13:00 Обед (посещение выставки и рабочих комнат)

13:00 – 14:15 IV Сессия

Обсуждение совместно с экспертами самых интересных клинических случаев из ежедневной клинической практики в 2019 году

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

Модераторы: Кислухин Т.В., Майсков В.В., Артемьев В.Н., Шугушев З.Х., Созыкин А.В., Антропов А.В., Виллер А.Г., Матчин Ю.Г.

Участники: Гегенава Б.Б. (Москва), Аракелян М.С. (Москва), Зюзин Д.Е. (Санкт-Петербург), Р. Даутов (Австралия), Арутюнян Г.К. (Москва), Бирюков С.А. (Рязань)

14:15 – 14:30 Кофе брейк

14:30 – 16:45 V Сессия

Сложные коронарные и периферические эндоваскулярные вмешательства, новые технологии и методики

Ведущие: Липин А.Н., Ларионов А.А.

Модераторы: Каледин А.Л., Шульц А.А., Деркач В.В., Болотов П.А. Меркулов Е.В., З. Ружа, С. Кедев, Бирюков С.А., Артемьев В.Н.

14:30 – 15:15 Трансляция из операционной университетской клиники г. Казани.
Эмболизация маточных артерий с использованием технологии синтеза изображений – оператор: Шарафутдинов Б.М.

15:15 – 15:30 Р. Даутов (Австралия)

Специфика и возможности выполнения реканализации хронических окклюзий коронарных артерий бирадиальным доступом

15:30 – 15:45 Болотов П.А. (Москва)

Сложные трансрадиальные ЧКИ при ОКС – опыт уходящего десятилетия

15:45 – 16:00 Липин А.Н.

КИНК: что изменилось в 2019 году?

16:00 – 16:15 Папоян С.А. (Москва)

Лучевой доступ при гибридных вмешательствах при критической ишемии нижних конечностей

16:15 – 16:30 Ситкин И.И.

Эмболизация простатических артерий в лечении доброкачественной гиперплазии предстательной железы

16:30 – 16:45 Струценко М.В. (Москва)

Трансрадиальные вмешательства при желудочно-кишечном кровотечении и острой абдоминальной ишемии

16:45 – 17:00 Перерыв

17:00 – 18:40 VI Сессия

ТРЭК встречает «инновации и исследования для эндоваскулярной хирургии» совместно с ассоциацией содействия биомедицинским инновациям

Ведущие: Бабунашвили А.М., Виллер А.Г.

Модераторы: Т. Пател, Осиев А.Г., Шатров А.Н., Кислухин Т.В., Володюхин М.Ю., Созыкин А.В., С. Панчоли, Майсков В.В.

17:00 – 17:15 Т. Пател (Индия)

Настоящее и будущее роботассистированной коронарной интервенции

17:15 – 17:30 Виллер А.Г. (Москва)

Биорастворимый эксцентричный стент для нестабильной коронарной бляшки

17:30 – 17:45 Осиев А.Г.

Направленный транспорт препаратов к миокарду. Далекое будущее или реальная клиническая практика?

17:45 – 18:00 Глущенко Л.В. (Ульяновск)

Resostent – биорезорбируемый периферический стент

18:00 – 18:15 Крюков В.В. (Пенза)

Окклюдер для эмболизации периферических сосудов: Результаты разработки

18:15 – 18:30 Шарафутдинов М.Р. (Набережный Челны)

Инновационный метод in situ фенестрации стент-графта аорты из трансрадиального доступа

18:30 – 18:40 Обсуждение, вопросы/ответы

18:40 – 18:45 Награждение победителя за представление лучшего клинического случая – Семитко С.П.

18:45 – 18:50 Закрытие курса. Представление ТРЭК 2021 – Бабунашвили А.М.