

ВНУТРИСОСУДИСТАЯ ВИЗУАЛИЗАЦИЯ (ОСТ, ВСУЗИ) И ИНТРАКОРОНАРНАЯ ГЕМОДИНАМИКА (ФРК, iFR) В ЕЖЕДНЕВНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ ЭНДОВАСКУЛЯРНЫХ КОРОНАРНЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ НАМ НУЖНО БОЛЬШЕ ДАННЫХ, ЧЕМ ДАЕТ ТРАДИЦИОННАЯ АНГИОГРАФИЯ

ПРОГРАММА ПРЕКУРСА

"ВНУТРИСОСУДИСТАЯ ВИЗУАЛИЗАЦИЯ (ОСТ, ВСУЗИ) И ИНТРАКОРОНАРНАЯ ГЕМОДИНАМИКА (ФРК, iFR) В ЕЖЕДНЕВНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ"

ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ ЭНДОВАСКУЛЯРНЫХ КОРОНАРНЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ НАМ НУЖНО БОЛЬШЕ ДАННЫХ, ЧЕМ ДАЕТ ТРАДИЦИОННАЯ АНГИОГРАФИЯ

"Георгиевский зал"

24 ИЮНЯ 2021 ГОДА

- 08:00 – 09:00 Регистрация участников
- 09:00 – 09:15 Приветственное слово. Цели и задачи прекурса, актуальная информация о первых результатах работы Российского регистра по визуализации и физиологии
Бабунашвили А.М., Демин В.В.
- 09:15 – 11:15 Сессия I: интракоронарная гемодинамика (FFR, iFR и др)**
Ведущие: А.М. Бабунашвили, И.Н. Кочанов, Ю.Г. Матчин, Т.Я. Бурак, З.Х. Шугушев, Болотов П.А.
- 09:15 – 09:40 **ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ ЛЕКЦИЯ:** iFR, RFR, Pd/Pa и другие индексы. Неинвазивная оценка ФРК (QFR, FFR-CT): как они взаимосвязаны?
Созыкин А.В. (Москва)
- 09:40 – 10:00 Новые данные из доказательной базы (DEFINE PCI, TARGET FFR, FORZA): как их трактовать и экстраполировать в клиническую практику
Матчин Ю.Г. (Москва)
ДЕБАТЫ: коронарная физиология, как определяющее звено в стратегии реваскуляризации: за и против
- 10:00 – 10:20 **Против:** Измерение ФРК и нестабильная бляшка: всегда ли безопасно отказаться от коронарной интервенции с учетом данных только ФРК?
Бабунашвили А.М. (Москва)
- 10:20 – 10:40 **За:** Применение ФРК (iFR) при сложных коронарных интервенциях и остром коронарном синдроме (основанная на анализе клинических случаев)
Матчин Ю.Г. (Москва)
- 10:40 – 11:00 Сложности и ошибки при измерении ФРК: как их избежать
Бурак Т.Я. (Санкт-Петербург)
- 11:00 – 11:15 Вопросы и ответы. Дискуссия с аудиторией
- 11:15 – 11:30 КОФЕ-БРЕЙК



- 11:30 – 13:15 **Сессия II: внутрисосудистая визуализация – ОКТ, ВСУЗИ**
- Ведущие: Демин В.В., Болотов П.А., Майсков В.В., Созыкин А.В., Шугушев З.Х., Асадов Д.А.*
- 11:30 – 11:55 **ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ ЛЕКЦИЯ:** ВСУЗИ шаг за шагом: от оценки предварительной информации до интервенции, до оптимизации стента и детекции осложнений
Шугушев З.Х. (Москва)
- 11:55 – 12:40 **Трансляция операции из ЦКБ РАН (Москва)**
- 12:40 – 13:05 **ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ ЛЕКЦИЯ:** Оптико-когерентная томография шаг за шагом: от оценки предварительной информации до интервенции, до оптимизации стента и детекции осложнений
Асадов Д.А. (Москва)
- 13:05 – 13:25 Анализ первых результатов всероссийского регистра по визуализации и физиологии: какие дальнейшие шаги?
Демин В.В. (Оренбург)
- 13:25 – 13:35 Вопросы и ответы. Дискуссия с аудиторией
- 13:35 – 14:20 Обед (Совещание по ведению Российского регистра по внутрисосудистой визуализации и физиологии)
- 14:20 – 15:55 **Сессия III: Методы ко-регистрации и сочетанного представления данных исследований**
- Ведущие: Болотов П.А., Кочанов И.Н., Бабунашвили А.М., Меркулов Е.В., Азаров А.В., Кислухин Т.В., Павлов П.И.*
- 14:20 – 14:40 Ко-регистрация данных ангиографии и методов внутрисосудистой визуализации: современные системы, имеющиеся возможности и перспективы использования.
Демин В.В. (Оренбург).
- 14:40 – 15:00 Ангио-iFR-ко-регистрация: дополнительные возможности и бóльшая точность функциональной оценки поражения
Матчин Ю.Г. (Москва)
- 15:00 – 15:15 Внутрисосудистая визуализация и физиология при сложных коронарных интервенциях: роскошь или необходимость?
Бабунашвили А.М. (Москва)
- 15:15 – 16:00 **Трансляция операции из ЦКБ РАН (Москва)**
- 16:00 – 16:15 Вопросы и ответы. Дискуссия с аудиторией
- 16:15 – 16:30 КОФЕ-БРЕЙК



ВНУТРИСОСУДИСТАЯ ВИЗУАЛИЗАЦИЯ (ОСТ, ВСУЗИ) И ИНТРАКОРОНАРНАЯ ГЕМОДИНАМИКА (ФРК, IFR) В ЕЖЕДНЕВНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ ЭНДОВАСКУЛЯРНЫХ КОРОНАРНЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ НАМ НУЖНО БОЛЬШЕ ДАННЫХ, ЧЕМ ДАЕТ ТРАДИЦИОННАЯ АНГИОГРАФИЯ

16:30 – 17:30 Сателлитный симпозиум от компании
ABBOTT VASCULAR
"Эволюция клинических подходов внутри парадигмы
эффективности Abbott"



Председатели: Бабунашвили А.М., Созыкин А.В.

- 16:30 – 16:35 Вступительное слово
Бабунашвили А.М. (Москва)
- 16:35 – 16:50 Как ОСТ меняет мою стратегию ЧКВ?
М. Лешек (Польша) (онлайн)
- 16:50 – 17:05 RFR – почему, когда и как?
М. Лешек (Польша) (онлайн)
- 17:05 – 17:20 Как FFR помогает мне при лечении пациентов высокого риска?
Арутюнян Г.К. (Москва)
- 17:20 – 17:30 Дискуссия и заключительное слово председателей

17:30 – 18:45 АНАЛИЗ КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ:

Модераторы: Бабунашвили А.М., Меркулов Е.В., Шугушев З.Х., Кочанов И.Н., Майсков В.В., Кислухин Т.В., Павлов П.

- 17:30 – 17:40 Клинический случай №1
Асадов Д.А. (Москва)
- 17:40 – 17:45 Дискуссия
- 17:45 – 17:55 Клинический случай №2
Фоменко В.В. (Москва)
- 17:55 – 18:00 Дискуссия
- 18:00 – 18:10 Клинический случай №3
Шлыков А.В. (Москва) (онлайн)
- 18:10 – 18:15 Дискуссия
- 18:15 – 18:25 Клинический случай №4
Зауралов О.Е. (Санкт-Петербург)
- 18:25 – 18:30 Дискуссия
- 18:30 – 18:40 Клинический случай №5
Лазакевич Д.Н. (Санкт-Петербург)
- 18:40 – 18:45 Дискуссия
- 18:45 – 18:50 Закрытие прекурса. Основные акценты. Заключительное слово
Бабунашвили А.М. (Москва)

