

Программа прекурса: «Внутрисосудистая визуализация (ОКТ, ВСУЗИ) и интракоронарная гемодинамика (ФРК, iFR) в клинической практике»

(для оптимизации эндоваскулярных коронарных вмешательств нам нужно больше данных, чем дает традиционная ангиография)

17 января 2019 года

09:00 - 10:00 Регистрация участников

10:00 - 10:10 Приветственное слово.

Цели и задачи прекурса – Бабунашвили А.М.

Секция I

Внутрисосудистая визуализация – ОКТ и ВСУЗИ

Ведущие: Бабунашвили А.М., Созыкин А.В., Шугушев З.Х., Демин В.В.

10:10 - 10:35 Шугушев З.Х. (Москва)

Клиническое применение интракоронарной визуализации: экспертный согласительный документ в редакции июнь 2018

10:35 - 11:00 Бабунашвили А.М. (Москва)

В каких клинических ситуациях рекомендовано проведение ВСУЗИ (с учетом данных современной доказательной базы)

11:00 - 11:25 Р. Гил (Польша)

Применение ВСУЗИ: состояние вопроса на 2018 год

11:25 - 12:10

Трансляция операции (ангио и ФРК синхронизация) из Оренбургской ОКБ

12:10 - 12:50 Обед

12:50 - 13:35 Демин В.В. (Оренбург)

В каких случаях и почему я использую ОКТ? Как получить оптимальное ОКТ-изображение: аппаратура, методика и техника (разбор записанного клинического случая)

13:35 - 14:00 Созыкин А.В. (Москва)

7 шагов в планировании и выполнении эндоваскулярного вмешательства при бифуркационных поражениях под контролем ОКТ

14:00 - 14:20 Мустафина И.А. (Уфа)

Использование ОКТ в изучении морфологических форм острого коронарного синдрома

14:20 - 14:40 Вопросы и ответы. Дискуссия с аудиторией

14:40 - 14:50 Кофе-брейк

Секция II

Интракоронарная гемодинамика (FFR, iFR и др)

Ведущие: Кочанов И.Н., Р. Гил, Зверев Д.А., Бурак Т.Я.

14:50 – 15:15 Бурак Т.Я. (Санкт-Петербург)

Регуляция коронарного кровотока и физиологическое обоснование оценки интракоронарного кровотока

15:15 – 15:40 Р. Гил (Польша)

iFR, RFR, Pd/Pa и другие индексы. Неинвазивная оценка ФПК (FFRangio, FFR-CT): как они взаимосвязаны?

15:40 – 16:05 Кочанов И.Н. (Санкт-Петербург)

Практические рекомендации и стандартизация измерений ФПК: как я это делаю (разбор записанного клинического случая)

16:05 – 16:30 Подметин П.С. (Санкт-Петербург)

ФПК при разных клинических ситуациях (тандемные стенозы, диффузные поражения, бифуркации и др)

16:30 – 17:15

Трансляция операции из больницы №40 Санкт-Петербург

17:15 – 17:45 ДАННЫЕ КЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РЕГИСТРОВ:

17:15 – 17:30 Агарков М.В. (Санкт-Петербург)

Использование методик оценки коронарного кровотока при остром коронарном синдроме. Литературные данные и собственный опыт

17:30 – 17:45 Р.Гил (Польша)

Выводы из iFR-SWEDEHEART и DEFINE-FLAIR

17:45 – 18:00 Шугушев З.Х. (Москва)

Визуализация (ВСУЗИ, ОКТ) и оценка гемодинамики (ФПК) при стволовых поражениях

18:00 – 18:15 Зверев Д.А. (Санкт-Петербург)

Оценка коронарной гемодинамики при аортальных стенозах

18:15 – 18:35 Р. Гил (Польша)

Сложности и ошибки при измерении ФПК

18:35 – 18:50 Вопросы и ответы. Дискуссия с аудиторией

18:50 – 18:55 Заключительное слово