

ПРИМЕНЕНИЕ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С ВЫСОКИМ РИСКОМ РЕСТЕНОЗА ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ АРТЕРИЙ

Экспертный мастер-класс

11 апреля 2024 г. | ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России
Москва, ул. Петроверигский пер., 10, стр. 3

ВРЕМЯ		ВЕДУЩИЕ
8:30 – 8:55	ПРИВЕТСТВЕННЫЙ КОФЕ-БРЕЙК	
8:55 – 9:00	Открытие мастер-класса	<i>Драпкина О.М.</i>
9:00 – 9:05	Приветствие	<i>Шаноян А.С.</i>
9:05 – 11:00	Работа в операционной	<i>Шукуров Ф.Б., Литвинюк Н.В.</i> Модераторы: <i>Кан П., Васильев Д.К., Платонов С.А.</i>
9:05 – 9:25	КТА – золотой стандарт планирования хирургического вмешательства	<i>Платонов С. А.</i>
9:25 – 9:45	Возможности лекарственных технологий Boston Scientific в сочетании с направленной атерэктомией для борьбы с заболеваниями периферических артерий	<i>Кан П.Б.</i>
9:45 – 10:05	Выбор инструментария при эндоваскулярном лечении бедренно-подколенного артериального сегмента	<i>Фещенко Д.А.</i>
10:05 – 10:25	КОФЕ-БРЕЙК	
10:25 – 10:50	Подготовка артерий и лечение различных морфологий с применением системы для атерэктомии JetStream	<i>Платонов С. А.</i>
10:50 – 11:10	Применение CO2-ангиографии как альтернатива контрастному веществу у больных с высоким риском КИН	<i>Васильев Д.К.</i>
11:10 – 11:40	Обсуждение финального результата операции, разбор кейсов	<i>Все эксперты</i>
11:40 – 12:00	Текущий уровень возмещения расходов на применение технологий с лекарственным покрытием и атерэктомии в России	<i>Гурченко И.</i>
ХЭНД-ЗОНЫ (20 мин на каждую зону для группы)		
12:00 – 13:00	Зона 1 Пункция под УЗИ-контролем	<i>Кан П.Б.</i>
12:00 – 13:00	Зона 2 Обработка КТ изображений НЕ рентгенологом	<i>Платонов С. А.</i>
12:00 – 13:00	Зона 3 Текущий уровень возмещения расходов на применение технологий с лекарственным покрытием и атерэктомии в России. Давайте определим тарифы вашей больницы	<i>Крылов В., Сеничкин, Афанасьева, Валеева</i>

ВЕДУЩИЕ КУРСА



Шукуров Ф.Б.

К. м. н., врач отделения рентгенхирургических методов диагностики и лечения ФГБУ НМИЦ ТПМ



Литвинюк Н.В.

Заведующий отделением, рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения Краевой Красноярской больницы



Платонов С. А.

К. м. н., руководитель отдела сердечно-сосудистой и эндоваскулярной хирургии Санкт-Петербургской НИИ Скорой помощи им. Джанелидзе



Кан П.Б.

Заведующий отделением рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения Окружной клинической больницы, г. Сургут



Фещенко Д.А.

Врач отделения рентгенхирургических методов диагностики и лечения ФГБУ НМИЦ ТПМ



Васильев Д.К.

К. м. н. научный руководитель отдела инновационных эндоваскулярных методов профилактики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний ФГБУ НМИЦ ТПМ



Курьянов П.С.

К. м. н., заведующий отделением рентгенхирургических методов диагностики и лечения, руководитель центра диабетической стопы и хирургических инфекций Городской больницы Святого Георгия, г. Санкт-Петербург



Коротких А.В.

К. м. н., главный врач Клиники кардиохирургии, сердечно-сосудистый хирург первой категории, врач по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению, высшей категории



Шаноян А.С.

К. м. н., заведующий отделением рентгенхирургических методов диагностики и лечения, врач высшей категории, лауреат премии правительства РФ в области науки и техники

ВРЕМЯ	ОБЕД	ВЕДУЩИЕ
13:00 – 13:40		
13:40 – 16:00	Работа в операционной	<i>Платонов С. А. Кан П.Б. Фещенко Д.А. Модераторы: Шукуров Ф.Б., Литвинюк Н.В.</i>
14:00 – 14:20	Доказательная база применения лекарственных технологий в лечении заболеваний периферических артерий.	<i>Курьянов П.С.</i>
14:20 – 14:40	Опыт использования лекарственных технологий и атерэктомии в Красноярской ККБ	<i>Литвинюк Н.В.</i>
14:40 – 15:00	Применение и возможности ВСУЗИ при лечении заболеваний периферических артерий	<i>Шукуров Ф.Б.</i>
15:00 – 15:20	Применение высоких технологий в клинике. Взгляд руководителя клиники	<i>Коротких А.В.</i>
15:20 – 15:30	КОФЕ-БРЕЙК	
15:30 – 15:50	Опыт применения устройства AngioJet	<i>Кан П.Б.</i>
15:50 – 16:20	Обсуждение финального результата операции	<i>Все эксперты</i>
16:20 – 16:40	Новые технологии Boston Scientific	<i>Сизых В.В.</i>
ХЭНД-ЗОНЫ (20 мин. на каждую зону для группы)		
16:40 – 17:30	Зона 1 Капитальное оборудование: JetStream консоль + EKOS + AngioJet	<i>Валеева Д.</i>
16:40 – 17:30	Зона 2 Определение финансовых возможностей для внедрения технологий с лекарственным покрытием и атерэктомии в клиническую практику. Давайте подсчитаем доходы и расходы с точки зрения больницы	<i>Крылов В., Афанасьева Е.</i>
16:40 – 17:30	Зона 3 Флоу-модель с возможностью использования инструментов Boston Scientific	<i>Сеничкин А.</i>
17:30 – 18:00	Дискуссия. Подведение итогов тренинга	<i>Все эксперты</i>