


Научно-практический Курс по эндоваскулярному лечению Острого коронарного синдрома


(для специалистов с начальным и средним опытом работы)

Модераторы Алекаян Б.Г., Волков О.И., Ганюков В.И., Кавтеладзе З.А., Малеванный М.В., Меркулов Е.В., Мовсесянц М.Ю., Протопопов А.В., Удовиченко А.Е., Шугушев З.Х.

- 9:00–9:15 Открытие Курса. Вступление. **акад. РАН Алекаян Б.Г.**
- 9:15–9:45 Эпидемиология ОКС и перспективы эндоваскулярного лечения. **к.м.н. Волков О.И.**
- 9:45–10:15 Патопфизиология атеросклероза при ОКС и ИМпСТ. Стратегия и тактика реваскуляризации (обзор рекомендаций). **д.м.н. Мовсесянц М.Ю.**
- 10:15–10:45 Фармакологическая поддержка ЧКВ при ОКС и ИМпСТ. **проф. Шугушев З.Х.**
- 10:45–11:15 Особенности и задачи Европейской инициативы “Stent for Life”. **проф. Ганюков В.И.**

 11:15–11:45 Кофе-брейк

- 11:45–12:15 Технические особенности ЧКВ при нестабильной стенокардии и ИМбпСТ. Возможные осложнения и их лечение. **проф. Протопопов А.В.**
- 12:15–12:45 Технические особенности ЧКВ при ИМпСТ. Дополнительные требования к оборудованию и персоналу операционной. Возможные осложнения и их лечение. **проф. Меркулов Е.В.**

 12:45–13:45 Обед


- 13:45–14:15 Роль аспирационной тромбэктомии в лечении больных с ОКСпСТ. **проф. Кавтеладзе З.А.**
- 14:15–14:45 Альтернативные подходы к реваскуляризации при невозможности выполнения первичной ЧКВ (ЧКВ после тромболитизиса, отложенная ЧКВ, спасительная ЧКВ). **к.м.н. Удовиченко А.Е.**
- 14:45–15:15 Выбор стента при неопределенной лояльности пациента к приему ДААТ или противопоказаниях к длительной ДААТ. **д.м.н. Мовсесянц М.Ю.**
- 15:15–15:45 Реваскуляризация с помощью биорезорбируемых сосудистых каркасов при ОКС и ИМпСТ (результаты применения, особенности техники). **к.м.н. Малеванный М.В.**
- 15:45–16:15 ЧКВ при кардиогенном шоке. Тактика, техника, использование устройств вспомогательного кровообращения (Impella, ВАБКП). **проф. Протопопов А.В.**
- 16:15–16:30 Закрытие дня. **акад. РАН Алекаян Б.Г.**

Training Course on the endovascular treatment for Acute coronary syndrome


(beginner / intermediate)

Moderators Alekyan B.G., Volkov O.I., Ganyukov V.I., Kavteladze Z.A. Malevanniy M.V., Merkulov E.V., Movsesyants M.Y., Protopopov A. V., Udovichenko A. E., Shugushev Z.H.

- 9:00–9:15 Course opening. Introduction. **Alekyan B.G.**
- 9:15–9:45 ACS epidemiology and perspectives of endovascular treatment **Volkov O.I.**
- 9:45–10:15 Patophysiology of atherosclerosis in ACS and STEMI. Revascularization strategy and tactics (current guidelines). **Movsesyants M.Y.**
- 10:15–10:45 Pharmaceutical support for PCI in patients with ACS and STEMI **Shugushev Z.H.**
- 10:45–11:15 European initiative “Stent for Life” - background information and mission **Ganyukov V.I.**

 11:15–11:45 Coffee

- 11:45–12:15 PCI in patients with unstable angina: technical considerations NSTEMI. Possible complications and treatment. **Protopopov A.V.**
- 12:15–12:45 PCI in patients with NSTEMI: technical considerations. Choice of devices and education of personnel. Possible complications and treatment. **Merkulov E.V.**

 12:45–13:45 Lunch

- 13:45–14:15 What is the role of aspirational thrombectomy in treatment of ACS with ST elevation. **Kavteladze Z.A.**
- 14:15–14:45 Alternative revascularization procedures in cases when primary PCI is not possible (PCI after thrombolysis, staged PCI, life-saving PCI) **Udovichenko A. E**
- 14:45–15:15 Stent choice in cases of undetermined patient compliance to DAPT or in prolonged DAPT. **Movsesyants M.Y.**
- 15:15–15:45 Revascularization with bioresorbable scaffolds in patients with ACS and STEMI (clinical outcomes, tips and tricks). **Malevanniy M.V.**
- 15:45–16:15 PCI for patients in cardiogenic shock. Strategy, devices, assisted circulation (Impella, intra-aortic balloon counterpulsation) **Protopopov A.V.**
- 16:15–16:30 Closing remarks. **Alekyan B.G.**