

**Тематический курс: «Оперативный доступ через артерии предплечья для проведения  
эндоваскулярных вмешательств»**

**5-6 июня 2017 г.**

<b>5 июня 2017г.</b>	<b>Институт клинической кардиологии им. А. Л. Мясникова, РКНПК</b> <b>Адрес: 121552, Москва, ул. 3-я Черепковская, д. 15а</b>	
<b>Время</b>	<b>Тема</b>	<b>Лектор</b>
10.00 – 11.00	Лекция 1: Основы внедрения радиальной программы в ангиографическую лабораторию.	д.м.н. Матчин Ю.Г.
11.00 – 12.00	Лекция 2: Клиническая анатомия сосудов верхней конечности: норма и патология	к.м.н. Атанесян Р.В.
12.00 – 13.00	Обед	
13.00– 14.00	Лекция 3: Оперативный доступ через лучевую артерию. Техника пункции. Техника катетеризация коронарных артерий. Особенности проведения гемостаза при радиальном доступе. Критерии выбора и исключения пациентов	к.м.н. Атанесян Р.В.
14.00 – 15.00	Лекция 4: Коронарография: селективная ангиография коронарных артерий	к.м.н. Атанесян Р.В.
15.00 – 15.15	Кофе-брейк	
15.15 – 16.15	Лекция 5: Показания и противопоказания к проведению коронарографии	к.м.н. Атанесян Р.В.
16.15 – 17.15	Лекция 6: Трансрадиальный доступ при эндоваскулярных вмешательствах у больных с острым коронарным синдромом	д.м.н. Матчин Ю.Г.
17.15 – 18.00	Обсуждение клинических случаев. Вопросы и ответы	д.м.н. Матчин Ю.Г., к.м.н. Атанесян Р.В.
6 июня 2017 г.		
10.00 – 11.00	Лекция 1: Тактика транскатетерной реваскуляризации у больных с сочетанием каротидного атеросклероза и кардиохирургической патологии	д.м.н. Матчин Ю.Г.
11.00 – 12.00	Посещение рентгенооперационной	
12.00 – 13.00	Обед	
13.00– 14.00	Посещение рентгенооперационной	
14.00 – 15.00	Лекция 2: Кардиальные и периферические осложнения при проведении эндоваскулярных вмешательств на коронарных артерий: диагностика и лечение	д.м.н. Матчин Ю.Г.
15.00 – 16.00	Лекция 3: Современные рекомендации лечения больных с ОКС. Тромбоаспирация	к.м.н. Атанесян Р.В.
16.00 – 16.15	Кофе-брейк	
16.15 – 17.15	Лекция 4: Выполнение эндоваскулярных вмешательств через артерии предплечья при сложных поражениях коронарных артерий	д.м.н. Матчин Ю.Г.
17.15 – 18.00	Обсуждение клинических случаев. Вопросы и ответы	