

## Актуальные вопросы диагностики и лечения расслоения аорты (повышение квалификации)

### Структура курса

#### 1. Расслоение аорты

1. Определение, терминология, распространенность, классификация.
2. Факторы, влияющие на формирование аневризм и расслоения аорты.
3. Гемодинамика по левому желудочку сердца и аорте.
4. Соединительнотканная дисплазия как причина формирования расслоения аорты.
5. Атеросклероз как причина формирования расслоения аорты.
6. Клинические проявления. Жалобы. Анамнез. Внешний осмотр. Сердечно-сосудистая система. Клинические проявления со стороны других органов и систем.
7. Лабораторная диагностика.
8. Методы визуализации. Рентгенография грудной клетки. ЭхоКГ. МСКТ. МРТ. Ангиография.
9. Дифференциальная диагностика. Диагностические алгоритмы.
10. Современные методы лечения.
11. Показания и противопоказания к инвазивному вмешательству.
12. Хирургические вмешательства на восходящей аорте, на дуге аорты, на грудном отделе аорты, на торакоабдоминальном отделе аорты.
13. Рентгенэндоваскулярные вмешательства. Имплантация стент-графта. Ограничения. Стентирование.
14. Гибридные вмешательства. Дебранчинг. Прочие гибридные вмешательства.
15. Заключение.