

«АКТУАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ НЕИНВАЗИВНОЙ ДИАГНОСТИКИ В КАРДИОЛОГИИ»

ПРОГРАММА

15 марта, понедельник.

10:00-11:00 **Лекция** «Возможности ЭхоКГ в практике кардиологии. Современные ЭхоКГ технологии» **Руководитель отдела ультразвуковых методов исследования, профессор, д.м.н. Саидова М.А.**

11:10-12:10 **Лекция** «Дуплексное сканирование БЦА и артерий нижних конечностей» **Главный научный сотрудник, профессор, д.м.н., Балахонова Т.В.**

12:10-13:10 **ПЕРЕРЫВ**

13:10-14:10 **Лекция** «ЭКГ диагностика инфаркта миокарда» **К.м.н. Блинова Е.В.**

14.15-15.15 **Лекция** «Возможности эхокардиографии при ОКС» **м.н.с. Шитов В.Н.**

16 марта, вторник.

10:00-10:45 **Лекция** «Диагностика сердечной недостаточности по данным классического рентгенологического исследования. Отеки легких. Актуальные вопросы дифференциальной диагностики. Часть 1» **заведующая рентгеновским отделением, к.м.н. Коробкова И.З.**

10:45-11:30 **Лекция** «Диагностика сердечной недостаточности по данным классического рентгенологического исследования. Отеки легких. Актуальные вопросы дифференциальной диагностики. Часть 2» **заведующая рентгеновским отделением, к.м.н. Коробкова И.З.**

11:40-12:25 **Лекция** «Демонстрация симулятора. Часть 1» **Тенгизов Х.А.**

12:25-13:10 **Лекция** «Демонстрация симулятора. Часть 2» **Тенгизов Х.А.**

13:10-13:55 **Лекция** «Стресс эхокардиография. Возможности метода» **Руководитель отдела ультразвуковых методов исследования, профессор, д.м.н. Саидова М.А.**

13:55-14:55 **ПЕРЕРЫВ**

14:55-15:40 **Лекция** «Разбор сложных диагностических случаев и анализ ЭКГ, ВКГ» **К.м.н. Блинова Е.В.**

17 марта, среда.

10:00-11:00 **Лекция** «Эхокардиография при перикардитах и кардиомиопатиях» **м.н.с. Шитов В.Н.**

11:10-12:10 **Лекция** «ЭКГ диагностика кардиомиопатий» **К.м.н. Блинова Е.В.**

12:10-13:10 **ПЕРЕРЫВ.**

13:10-14:10 **Лекция** «КТ в кардиологической клинике» **старший научный сотрудник лаборатории рентгеновской компьютерной томографии Веселова Т.Н.**

14:15-15:15 **Лекция** «Чреспищеводная эхокардиография. Возможности метода» **Макеев М.И.**

18 марта, четверг.

10:00-10:45 **Лекция** «Приобретенные пороки сердца: эхокардиография. Часть 1» **Добровольская С.В.**

10:45-11:30 **Лекция** «Приобретенные пороки сердца: эхокардиография. Часть 2» **Добровольская С.В.**

11:40 – 12:40 **Лекция** «Эхокардиография при редких первичных и вторичных заболеваниях сердца» **Руководитель отдела ультразвуковых методов исследования, профессор, д.м.н. Саидова М.А.**

12:40 – 13:40 **ПЕРЕРЫВ**

13:40-14:25 **Семинар** «Практикум. Метод эхокардиографии. Основные протоколы исследования. Норма и патология. Анализ изображения и возможные измерения. Диагностические подходы. Интерпретация изображения. Часть 1.» **к.м.н., м.н.с. Белевская А.А.**

14:25-15:10 **Семинар** «Практикум. Метод эхокардиографии. Основные протоколы исследования. Норма и патология. Анализ изображения и возможные измерения. Диагностические подходы. Интерпретация изображения. Часть 2» **к.м.н., м.н.с. Белевская А.А.**

19 марта, пятница.

10:00-11:00 **Лекция** «Технические основы МРТ сердца с точки зрения клинической практики» **старший научный сотрудник отдела томографии, к.м.н. Устюжанин Д.В.**

11:10-12:10 **Лекция** «МРТ диагностика при сердечно-сосудистых заболеваниях» **ведущий научный сотрудник отдела томографии, д.м.н. Шария М.А.**

12:10 – 13:10 **ПЕРЕРЫВ**

13:10-13:55 **Лекция** «Радиоизотопная диагностика в клинике внутренних болезней. Часть 1» **С.н.с. отдела радиоизотопной диагностики, к.м.н., Аншелес А.А.**

14:00-14:45 **Лекция** «Радиоизотопная диагностика в клинике внутренних болезней. Часть 2» **С.н.с. отдела радиоизотопной диагностики, к.м.н., Аншелес А.А.**