

**Министерство здравоохранения РФ
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ЦЕНТР ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ»
ОТДЕЛ ПОСЛЕДИПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

ВСЕРОССИЙСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО АРИТМОЛОГОВ

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

**По программе повышения квалификации «Базовые аспекты нарушений ритма и проводимости сердца».
Сроки проведения обучения с 01.10.2018 по 12.10.2018 г.**

дата, день недели	часы проведения занятий	ТЕМА	Ф.И.О. преподавателя	
01.10.18 понедельник	09.00-10.00	Регистрация участников. Организационные вопросы		
	Открытие Школы. Президиум: Директор Национального медицинского исследовательского Центра профилактической медицины член.корр.РАН, профессор, д.м.н. Оксана Михайловна Драпкина, Руководитель Отдела нарушений сердечного ритма и проводимости, д.м.н. Карапет Воваевич Давтян, старший научный сотрудник к.м.н Мария Сергеевна Харлап			
	10.00-10.15	Приветственное слово	член.корр.РАН, профессор, д.м.н. О.М.Драпкина	
	10.15-10.30	Приветственное слово. Видеообращение.	Академик РАН, профессор, д.м.н. А.Ш.Ревившили Президент Всероссийского научного общества специалистов по клинической электрофизиологии, аритмологии и кардиостимуляции	
	10.30-11.00	Современные аспекты аритмологии	д.м.н. К.В.Давтян	
	11.15-12.45	Основы нормальной ЭКГ	к.м.н. И.П.Колос	
	12.45-13.30	Перерыв		
	13.15-13.45	Инвазивное электрофизиологическое исследование в диагностике нарушений ритма и проводимости сердца	д.м.н. К.В.Давтян	
	14.00-15.00	Антиаритмические препараты. Классификация. Тактика выбора антиаритмической терапии	к.м.н. М.С.Харлап	
	15.15-16.15	Современные методы электрофизиологических исследований в аритмологии. Телеметрия. (ASTROCARD-MEDITEK)	М.Ю.Бороздин	
02.10.18 вторник	10.00 -11.30	Диагностика и лечение тахиаритмий из области атриовентрикулярного соединения. Синдром предвозбуждения желудочков и его варианты.	д.м.н. К.В.Давтян	
	11.45-12.45	Векторная теория ЭКГ, возможности использования в аритмологической практике	к.м.н. С.Е.Сердюк	
	13.00-13.30	Трансляция из электрофизиологической лаборатории НМИЦ ПМ	д.м.н. К.В.Давтян	
	13.30-14.15	Перерыв		

	14.15-15.15	Основы суточного мониторирования ЭКГ по Холтеру.	к.м.н. Е.П.Мазыгула
	15.30-16.30	Диагностика аберрантного проведения.	к.м.н. Е.П.Мазыгула
03.10.18 среда	10.00-10.45	Дифференциальная диагностика тахикардий с узкими комплексами QRS	к.м.н. Н.Б.Шлевков
	10.50-11.35	Дифференциальная диагностика тахикардий с уширенными комплексами QRS	к.м.н. Н.Б.Шлевков
	11.45-12.30	Чреспищеводная электрокардиостимуляция	к.м.н. Н.Б.Шлевков
	12.30-13.15	Перерыв	
	13.15– 14.15	Электрокардиографическая диагностика нарушений проводимости сердца. Классификация нарушений проводимости. Показания к постоянной электрокардиостимуляции.	к.м.н. Ю.В.Мареев
	14.30-16.30	Основы электрокардиостимуляции: Термины и понятия. Режимы стимуляции.	к.м.н. О.В.Костылева
04.10.18 четверг	10.00-11.00	Чем может помочь МРТ врачу-аритмологу? Возможности в диагностике миокардитов и кардиомиопатий.	к.м.н. Е.А.Мершина
	11.15-12.00	МСКТ сердца в аритмологии	к.м.н. Е.А.Мершина
	12.15-13.15	ЭКГ- диагностика и тактика ведения пациентов с желудочковыми нарушениями ритма сердца	к.м.н. С.Е.Сердюк
	13.15-14.00	Перерыв	
	14.00-14.45	Тревожные расстройства и нарушения ритма сердца. Применение анксиолитической терапии.	к.м.н. С.Г.Жданова
	15.00-16.00	Современные имплантируемые устройства и основы их программирования	Д.А.Токмаков
	16.15-17.30	Мастер – класс по программированию имплантируемых устройств (Medtronic)	Д.А.Токмаков
05.10.18 пятница	10.00 -12.00	Синкопальные состояния. Этиология, патогенез, современные подходы к дифференциальной диагностике и лечению.	д.м.н. А.В.Певзнер
	12.15-13.15	Нарушения ритма и проводимости сердца у больных с апноэ	д.м.н. А.В.Певзнер

	13.15-14.00	Перерыв	
	14.00-15.00	Основы интенсивной терапии при жизнеопасных нарушениях ритма сердца.	к.м.н. Д.В.Певзнер
	15.15-16.00	Нарушения ритма сердца при остром коронарном синдроме. Тактика лечения.	к.м.н. Д.В.Певзнер
06.10.18 суббота	Библиотечный день.		
08.10.18 понедельник	10.00-11.00	Применение антикоагулянтной терапии для профилактики инсульта у пациентов с фибрилляцией предсердий. Сложные клинические случаи.	д.м.н. И.С.Явелов
	11.15-12.00	Беременность и нарушения ритма сердца	профессор, д.м.н. О.Н. Миллер
	12.15-13.00	Коморбидность и нарушения сердечного ритма. Как правильно выбрать антиаритмический препарат?	профессор, д.м.н. О.Н. Миллер
	13.00-13.45	Перерыв	
	13.45-14.45	Амбулаторное наблюдение пациентов с имплантированными устройствами: сроки, задачи, возможности.	к.м.н. А.А. Свиридова
	14.45-15.45	Разбор ЭКГ пациентов с ЭКС	
09.10.18 вторник	10.00-11.00	Основы ресинхронизирующей терапии сердца – теория и практика.	к.м.н. Н.Н.Ломидзе
	11.15-12.15	Удаленный мониторинг пациентов, разбор клинических случаев.	к.м.н. Н.Н.Ломидзе
	12.15-13.00	Перерыв	
	13.00-14.00	Купирующая терапия фибрилляции предсердий (по материалам рекомендаций по лечению аритмий, ESC 2018) электрофизиологические подходы, выбор препарата)	д.м.н. Б.А.Татарский
	14.15-15.15	Хроническая болезнь почек и фибрилляция предсердий	д.м.н. Б.А.Татарский
	15.15-16.15	ЭКГ при кардиостимуляции 2018.	к.м.н. Е.В.Первова
	16.30-17.30	Разбор ЭКГ пациентов с имплантированными антиаритмическими устройствами 2018.	к.м.н. Е.В.Первова

10.10.18 среда	10.00-11.00	Критерии отбора пациентов для катетерного лечения фибрилляции предсердий. Периоперационная подготовка. Профилактическая антиаритмическая терапия.	к.м.н. М.С.Харлап
		Трансляция из электрофизиологической лаборатории НМИЦ ПМ	Г.Ю.Симонян
	11.15-12.30	Интервенционное лечение фибрилляции предсердий.	д.м.н. К.В.Давтян
	12.30-13.15	Перерыв	
	13.15-14.00	Хроническая сердечная недостаточность. Подходы к медикаментозной терапии и интервенционному лечению.	к.м.н. Р.П.Мясников
	14.15-15.15	Жизнь пациента с имплантируемым устройством	к.м.н. О.В.Костылева
	15.30-17.00	Мастер-класс по программированию имплантируемых устройств	к.м.н. О.В.Костылева
11.10.18 четверг	10.00-10.45	Внезапная сердечная смерть: стратификация риска, профилактика. Имплантируемые кардиовертеры-дефибрилляторы, как основное средство профилактики	профессор, д.м.н. Н.М.Неминуций
	11.00-12.00	Интерпретация ЭКГ у пациентов с имплантируемыми устройствами. (MEDTRONIC)	профессор, д.м.н. Н.М.Неминуций
	12.15-12.45	Медикаментозная и электрическая кардиоверсия при фибрилляции предсердий	к.м.н. А.В.Тарасов
	12.45-13.30	Тактика лечения нарушений ритма сердца у больных с коморбидной патологией	к.м.н. А.В.Тарасов
	13.45-14.30	Диагностика синдрома предвозбуждения желудочков по ЭКГ.	к.м.н. А.А.Калемберг
	14.45-15.15	ЭКГ регистратор в кармане пациента. Плюсы и минусы.	к.м.н. А.А.Калемберг
	15.15-16.00	Обсуждение. Ответы на вопросы	д.м.н. К.В.Давтян к.м.н. М.С.Харлап к.м.н. С.Е.Сердюк к.м.н. А.А.Калемберг к.м.н. А.В.Тарасов
Вручение сертификатов			
СЕМИНАРЫ ПО ВЫБОРУ			
12.10.18.	Семинар по ЭКГ. к.м.н. И.П.Колос 4 часа		
12.10.18. пятница	Семинар по эхокардиографии. к.м.н.С.Н.Корецкий – 4 часа		
12.10.18 пятница	Семинар по программированию имплантируемых устройств. А.А.Калемберг. Е.В.Первова. 4 часа		
12.10.18 пятница	Семинар по антиаритмической терапии. к.м.н. М.С.Харлап. к.м.н. С.Е.Сердюк. 2 часа		

12.10.18 пятница	14.30-15.30	Генетически детерминированные заболевания, проявляющиеся нарушениями ритма сердца. к.м.н. М.С.Харлап
	Конференция «НЕКОРОНАРОГЕННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ МИОКАРДА И БОЛЕЗНИ НАКОПЛЕНИЯ»	
	16.00-16.45	Дифференциальный диагноз несаркомерных кардиомиопатий. Болезнь Фабри. к.м.н.М.С.Харлап
	17.00-17.45	Разбор клинических случаев (болезнь Фабри, ГКМП, некомпактная кардиомиопатия, АДПЖ, ДКМП) к.м.н. Р.П.Мясников
	18.15-19.00	МРТ сердца в дифференциальной диагностике некоронарогенных заболеваний миокарда (болезнь Фабри, амилоидоз сердца, ГКМП, АДПЖ, ДКМП) к.м.н. Е.А.Мершина
12.10.18 пятница		Научно – практическая конференция «Актуальные вопросы диагностики и лечения фибрилляции предсердий» Национальный медико-хирургический центр имени Н.И.Пирогова. г.Москва, Нижняя Первомайская ул., 70 http://www.pirogov-center.ru/