

# УЧАСТИЕ В РОССИЙСКИХ И ЗАРУБЕЖНЫХ КОНФЕРЕНЦИЯХ

Дата	Название конференции	Место проведения	Участники
18-20.02.2016	Международная XII Международный Конгресс по электростимуляции и клинической электрофизиологии сердца «Кардиостим 2016».	Санкт Петербург, Россия	Чапурных А.В.
03.06.2016	Актуальные вопросы неврологии	Областная междисциплинарная неврологическая Конференция г.Киров	Чапурных А.В.
07 .10.2016	IV конференция «Кардиология 2016»	ЦКБП УДП РФ, г.Москва	Чапурных А.В. Нижниченко В.Б. Лакомкин С.В.
14.10.2016	Актуальные вопросы неврологической практики	Областная междисциплинарная неврологическая Конференция г.Киров	Чапурных А.В.
26.10.16	Проблемы современной кардиологии: некоронарогенные заболевания миокарда в практике терапевта	Главный клинический госпиталь МВД России г.Москва Генетически детерминированные аритмии	Чапурных А.В.
18.11.16.	Желудочковые нарушения ритма сердца: диагностика, лечение, профилактика	ЦКБП УДП РФ, г.Москва	Чапурных А.В. Нижниченко В.Б. Лакомкин С.В.
3.05.2016 - 9.05.2016	Heart Rhythm	Сан-Франциско, США	Чапурных А.В.
08.06.16 - 11.06.16	Cardiostiom 2016	Ницца, Франция	Чапурных А.В.

# ЛЕКЦИИ И ДОКЛАДЫ

Дата	Тема доклада	Тема конференции	Место проведения	Докладчик
01.2016	ЭКС при нарушениях проводимости и ритма	Курс усовершенствования врачей по функциональной диагностике	ЦГМА г.Москва	Чапурных А.В.
01.2016	Радиочастотная катетерная абляция аритмий	Курс по ФД	ЦГМА г.Москва	Чапурных А.В.
01.2016	Дифференциальная диагностика тахикардий с широкими комплексами	Курс по ФД	ЦГМА г.Москва	Чапурных А.В.
18 - 20.02.16	Септальная и апикальная стимуляция правого желудочка по результатам анализа параметров электрокардиограммы	Международный Конгресс по электростимуляции и клинической электрофизиологии сердца «Кардиостим 2016».	Санкт Петербург	Нижниченко В.Б., Чапурных А.В., Лакомкин С.В.
18 - 20.02.16	Краткосрочная эффективность ресинхронизирующей терапии	«Кардиостим 2016».	Санкт Петербург	Лакомкин С.В., Чапурных А.В., Нижниченко В.Б.
18 - 20.02.16	Фокусная активность как аритмогенный механизм фибрилляции предсердий	«Кардиостим 2016».	Санкт Петербург	Ильина М.Х., Дощицын В.Л., Чапурных А.В., Лакомкин С.В., Нижниченко В.Б.

Дата	Тема доклада	Тема конференции	Место проведения	Докладчик
18-20.02.16	Радиочастотная абляция тахиаритмий у лиц старческого возраста	«Кардиостим 2016».	Санкт Петербург	Ильина М.Х., Дощицын В.Л., Чапурных А.В., Лакомкин С.В., Нижниченко В.Б.
18-20.02.16	Вольтажное картирование как способ оценки фиброза левого предсердия при абляции ФП	Международный Конгресс по электростимуляции и клинической электрофизиологии сердца «Кардиостим 2016».	Санкт Петербург	Сапельников О.В., Шувалюва Ю.Ю., Черкашин Д.И., Крупнов А.В., Латыпов Р.С., Гришин И.Р., Партигулова А.С., Куликов А.А., Мезенцев П.В., <b>Чапурных А.В.</b> Акчурин Р.С.
03.10-14.10.16	Желудочковые нарушения ритма сердца. Подходы к катетерному лечению.	«Базовые аспекты нарушений ритма и проводимости сердца». ВНОА.	ГНИЦ ПМ г.Москва	Чапурных А.В.
07.10.16	IV конференция «Кардиология 2016»	Мастер-класс «Радиочастотная абляция тахиаритмий»		Чапурных А.В. Нижниченко В.Б. Лакомкин С.В.
10.2016	Электрокардиостимуляция	Цикл ПК«Кардиология»	ЦГМА г.Москва	Чапурных А.В.
10.2016	Радиочастотная абляция аритмий	Цикл ПК«Кардиология»	ЦГМА г.Москва	Чапурных А.В.
18.11.16	Российские рекомендации по лечению ЖА и профилактике ВСС	Желудочковые нарушения ритма сердца: диагностика, лечение, профилактика	ЦКБП УДП РФ	Чапурных А.В.

# ЦИКЛЫ ОБУЧЕНИЙ В РОССИИ И ЗА РУБЕЖОМ

Названия цикла (курса)	Дата	Место проведения	Участник
Научно-образовательный курс по электрофизиологии EHRA in Russia	14-16 ноября 2016 года	Институт хирургии им А.В. Вишневского	Нижниченко В.Б.
Medtronic Academia – образовательные курсы и семинары по электрофизиологии и имплантируемым антиаритмическим устройствам	В течение 2016 года, Москва	Образовательная программа Medtronic Academia	Нижниченко В.Б. Лакомкин С.В.
2016 Board Review Course in Cardiac Electrophysiology	17-20.08.2016	Чикаго, США	Чапурных А.В.
2016 Educational Course on Advanced EP, with focus on VT Ablation	29.09.-01.10.2016	Копенгаген, Дания	Чапурных А.В.