



Государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Уральский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ГБОУ ВПО УГМУ Минздрава России)

ул.Репина, 3, г. Екатеринбург, 620028  
Тел. (343) 371-34-90; Факс 371-64-00, E-mail: usma@usma.ru  
ИНН/КПП 6658017389/665801001

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

по диссертации Кривой Анны Анатольевны на тему: «Сывороточные маркеры фиброза миокарда, их диагностическая и прогностическая роль в развитии нарушений ритма сердца при синдромах предэкситации желудочков» по специальности 14.01.05 «Кардиология»

Полное наименование и сокращенное наименование:

Государственное бюджетное учреждение высшего профессионального образования  
«Уральский государственный медицинский университет» Министерства  
здравоохранения Российской Федерации  
ГБОУ ВПО УГМУ Минздрава России  
Место нахождения: г. Екатеринбург

Почтовый адрес: 620219, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3  
тел. +7 (343) 214-86-71  
E-mail: [usma@usma.ru](mailto:usma@usma.ru)  
[www.usma.ru](http://www.usma.ru)

№ п/п	Список основных публикаций работников организации по теме диссертации в рецензируемых в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет
1.	Результаты имплантации двухкамерных электрокардиостимуляторов при продолжающемся пароксизме трепетания и фибрилляции предсердий. <u>Идов, Э. М., Беляев, О. В., Неминуший, Н. М., Молодых, С. В.</u> <u>Вестник аритмологии. 2012. № 69. С. 21-27.</u>
2.	Радиочастотная деструкция эктопического очага в выходном тракте правого желудочка в у больного с непрерывно рецидивирующей эктопической тахикардией. Истомина Т.А., Сердечная Е.В., Кульминская Л.А., Татарский Б.А., Казакевич Е.В., Липский В.Л., Мартюшов С.И. <u>Сердце: журнал для практикующих врачей. 2010. Т. 9. № 3. С. 176-179.</u> <u>Артериальная гипертензия. 2013. Т. 19. № 3. С. 270-274.</u>
3.	Особенности вариабельности сердечного ритма у больных с метаболическим синдромом по данным суточного мониторирования ЭКГ. Хурс Е.М., Андреев П.В., Поддубная А.В., Евсина М.Г., Смоленская О.Г. <u>Российский кардиологический журнал. 2010. № 2. С. 18-21.</u>
4.	Влияние вегетативного дисбаланса на структурно-геометрические свойства левого желудочка у здоровых лиц. Хурс Е.М., Евсина М.Г., Поддубная А.В., Андреев П.В., Смоленская О.Г. <u>Российский кардиологический журнал. 2011. № 3. С. 24-27.</u>
5.	Нормативные значения структурно-геометрических параметров здорового сердца.

	Хурс Е.М., Поддубная А.В., Евсина М.Г., Андреев П.В., Смоленская О.Г. Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2009. Т. 8. № 6S1. С. 381
6.	Курение как основной регулируемый фактор кардиоваскулярного риска в процессе патологического ремоделирования сердца и изменения вариабельности сердечного ритма у больных артериальной гипертензией. Поддубная А.В., Хурс Е.М., Евсина М.Г., Смоленская О.Г. Артериальная гипертензия . 2010.Т.16.№6. С.592-598
7.	Варианты ремоделирования левого желудочка сердца и их классификация. Хурс Е.М., Поддубная А.В., Смоленская О.Г. Вестник Уральской медицинской академической науки. 2011. №1 (33), С.90-94.
8.	<u>Нарушения</u> сердечного ритма и проводимости у женщин с абдоминальным ожирением в постменопаузе. Изможерова Н.В., Андреев А.Н., Гаврилова Е.И., Попов А.А., Фоминых М.И., Козулина Е.В., Сафьяник Е.А. Клиническая медицина. 2012. Т. 90. № 2. С. 61-65
9.	Частота нарушений сердечного ритма у женщин в постменопаузе. Изможерова Н.В., Андреев А.Н., Гаврилова Е.И., Попов А.А., Фоминых М.И., Козулина Е.В., Сафьяник Е.А. Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2011. Т. 10. № 3. С. 58-65.
10.	Нарушения сердечного ритма у реципиентов почечного трансплантата Жданова Т.В., Садыкова Ю.Р., Корелина А.С., Назаров А.В. Нефрология. 2011. Т. 15. № 4. С. 27-33.
11.	Вариабельность сердечного ритма и структурно-функциональное состояние левого желудочка при гипертонической болезни Хромцова О.М. Саратовский научно-медицинский журнал. 2010. Т. 6. № 3. С. 600-605
12.	Нормативные значения параметров геометрии и функции левого желудочка сердца и их взаимосвязи с вегетативной регуляцией ритма сердца у практически здоровых лиц зрелого возраста Хурс Е.М., Поддубная А.В., Андреев П.В., Дмитриев А.Н. Уральский медицинский журнал. 2009. № 7. С. 97-102.
13.	Патофизиологические механизмы синдрома внезапной смерти новорожденных Ковтун О.П., Цывьян П.Б. Вестник Уральской медицинской академической науки. 2014. № 1 (47). С. 71-74.
14.	Особенности вегетативной регуляции и эндотелиальной функции периферических артерий у подростков с высоким нормальным АД и АГ. Федотов И.Г., Серебренников В.А., Гришина И.Ф., Климова Е.Е. Русский медицинский журнал. 2013. Т. 21. № 14. С. 778-782.
15.	Дизритмии у женщин с гипертонической болезнью в период пременопаузы и в поздний фертильный период с измененным гормональным фоном в зависимости от вариантов ремоделирования левого желудочка. Хабибулина М.М., Гришина И.Ф., Андреев А.Н., Николаенко О.Н. Уральский медицинский журнал. 2009. № 3. С. 107-112.

Руководитель организации  
Ректор ГБОУ ВПО  
«Уральский государственный  
медицинский университет»  
Минздрава России  
д.м.н., профессор,  
заслуженный врач РФ



Сергей Михайлович Кутепов