

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ,
предоставившей отзыв на диссертацию Лебедевой Юлии Игоревны на тему «Особенности формирования кардиоренальных взаимоотношений у больных гипертонической болезнью с фибрилляцией предсердий»
по специальности 14.01.05 - кардиология**

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ФГБОУ ВО ИГМА Минздрава России
Место нахождения организации	Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Коммунаров, 281
Почтовый адрес	26034, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Коммунаров, 281
Телефон (при наличии)	8-(3412)-52-62-01
Адрес электронной почты (при наличии)	rector@igma.udm.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	http://www.igma.ru
Сведения о лице, утвердившем отзыв ведущей организации: Ф.И.О, ученая степень, ученое звание, должность	Шкляев Алексей Евгеньевич д.м.н., профессор, проректор по научной работе ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России
Сведения о лице, составившем отзыв ведущей организации: Ф.И.О, ученая степень, ученое звание, должность	Пименов Леонид Тимофеевич д.м.н., профессор, заведующий кафедрой врача общей практики и внутренних болезней с курсом скорой медицинской помощи ФГК и ПП ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях из перечня ВАК за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Иевлев Е.Н. Подходы к анализу депрессии у больных артериальной гипертензией, находящихся на хроническом гемодиализе / Иевлев Е.Н., Руденко И.Б., Наумова В.Г., Бирюкова Т.А. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. - 2017. - Т. 16. - № 5. - С. 140-141. 2. Иевлев Е.Н. Нарушение циркадного ритма артериального давления при хронической болезни почек 5 стадии: метаболические параллели / Иевлев Е.Н., Казакова И.А. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. - 2017. - Т. 16. - № 5. - С. 144.

3. Ураков А.Л. Полиорганная агрегатометрия крови пациентов с острым тромбозом, как потенциальная модель доклинических исследований новых корректоров системы гемостаза ex vivo / Ураков А.Л., Самородов А.В., Камилов Ф.Х., Халиуллин Ф.А. // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. - 2017. - Т. 16. - № 1(61). - С. 65-71.
4. Иевлев Е.Н. Некоторые особенности общего анализа крови у пациентов с различным уровнем артериального давления, находящихся на программном гемодиализе / Иевлев Е.Н., Казакова И.А. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. - 2016. - Т. 15. - № 5. - С. 75.
5. Казакова И.А. Интерпретация уровня депрессии у пациентов, находящихся на программном гемодиализе / Казакова И.А., Иевлев Е.Н. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. - 2016. - Т. 15. - № 5. - С. 77-78.
6. Иевлев Е.Н. Влияние комбинированной антигипертензивной терапии на общеклинические показатели / Иевлев Е.Н., Казакова И.А. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. - 2015. - Т. 14. - № 2. - С. 41-42.
7. Иевлев Е.Н. Особенности качества жизни у больных артериальной гипертензией, находящихся на программном гемодиализе / Иевлев Е.Н., Казакова И.А. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. - 2015. - Т. 14. - № 2. - С. 42-43.
8. Казакова И.А. Взаимосвязь вариабельности артериального давления и метаболических параметров у больных, находящихся на программном гемодиализе / Казакова И., Иевлев Е., Шачков О. // Нефрология и диализ. - 2015. - Т. 17. - № 3. - С. 313-314.
9. Шкатова Е.Ю. Гендерные особенности факторов риска и клинического течения артериальной гипертензии / Шкатова Е.Ю., Бакшаев И.Н., Королькова Г.С. // Саратовский научно-медицинский журнал. - 2015. - Т. 11. - № 4. - С. 542-547.
10. Чевпьянская О.Н. Распространенность факторов риска и ранние признаки поражения сердца у лиц молодого возраста с высоким нормальным артериальным давлением /

	<p>Чевпьянская О.Н., Дударев М.В. // Практическая медицина. - 2015. - Т. 5 (90). - С. 133-137.</p> <p>11. Николаева А.В. Функция эндотелия у пациентов с первичным гипотиреозом в сочетании с артериальной гипертензией / Николаева А.В., Перевозчикова О.С. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. - 2014. - Т. 13. - № S2. - С. 81-82.</p> <p>12. Малинок Е.В. Взаимосвязь маркеров воспаления и показателей состояния эндотелия сосудов у пациентов, находящихся на программном гемодиализе, при лечении дезоксирибонуклеатом натрия / Малинок Е.В., Барсук А.Л., Возова А.М., Окрут И.Е., Ураков А.Л., Ловцова Л.В. // Современные технологии в медицине. - 2014. - Т. 6. - № 4. - С. 127-133.</p>
--	--

Проректор по научной работе
 ФГБОУ ВО «Ижевская
 государственная медицинская
 академия» Минздрава России
 д.м.н., профессор



Шкляев Алексей Евгеньевич