

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации
Ковыршиной Елены Евгеньевны на тему «Нарушения ритма сердца у
больных хронической ишемической болезнью сердца в сочетании с
хронической болезнью почек», представленной на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.05 – кардиология

У лиц с хронической болезнью почек (ХБП) одно из ведущих мест в структуре заболеваемости и смертности занимают сердечно-сосудистые нарушения, которые нередко и определяют прогноз. Уровень кардиальной летальности у данной категории больных при сниженной функции почек в 5-20 раз превышает таковой в общей популяции. Среди причин смерти больных с ХБП 2-5 стадии жизнеопасные нарушения ритма сердца занимают одно из лидирующих мест. Поэтому диссертационное исследование Ковыршиной Е.Е., посвященное изучению вопросов нарушений ритма сердца у лиц с коморбидной патологией – хронической ишемической болезнью сердца (ИБС) и ХБП отличается актуальностью не только для клинической кардиологии, но и для смежных специалистов – терапевтов, нефрологов и др.

Автором использован достаточно широкий спектр высоко информативных методов исследования, среди которых важное место занимают современные лучевые методы диагностики, включающие эхокардиографию, мультиспиральную компьютерную и магнитно-резонансную томографии сердца. Это дало возможность на современном уровне оценить особенности структуры и функции сердца, а проведенное суточное мониторирование электрокардиограммы – оценить особенности нарушений ритма сердца у данной категории больных. Использование репрезентативного количества больных, современных методов и адекватной статистической обработки позволило автору получить достоверные результаты отличающиеся научной новизной и практической значимостью.

Особый интерес вызывает проведенное автором проспективное исследование эффективности и безопасности достаточно нового антиаритмического препарата – дронедарона у больных с ИБС в сочетании с ХБП, имеющих одно из самых распространенных нарушений ритма сердца – фибрилляцию предсердий. В результате проведенного исследования разработаны и обоснованы критерии выбора дронедарона в качестве антиаритмического препарата у этой категории больных.

Автореферат диссертации построен по общепринятыму плану, грамотно и верно оформлен и не имеет принципиальных недостатков и замечаний.

Таким образом, диссертация Ковыршиной Е.Е. на тему «Нарушения ритма сердца у больных хронической ишемической болезнью сердца в сочетании с хронической болезнью почек» по актуальности, научной новизне, практическому значению и методическому уровню соответствует критериям, установленным п. 2.2 Положения о присуждении ученых степеней предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.05 – кардиология.

д.м.н., доцент (специальность 14.01.05 – кардиология)

Заместитель директора

Центра дополнительного медицинского и фармацевтического образования, аккредитации и сертификации медицинского института федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»

Россия, 308015, г. Белгород, ул. Победы, 85,
+7 (4722) 301374 osipova@bsu.edu.ru

Осипова Ольга Александровна



согласна на автоматизированную обработку персональных данных.

Личную подпись удостоверяю	Министерство образования и науки Российской Федерации
Документовед управления по развитию персонала и кадровой работе	Согласие на обработку персональных данных
  	
20 г.	