

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное наименование	Сокращенное название	Место расположения, адрес организации	Телефон с кодом города	Электронный адрес	Сайт организации	Публикации по теме диссертации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	ГБОУ ВПО КГМУ Минздрава России	Российская Федерация, 305041, Курская область, г. Курск, ул. К. Маркса, д.3.	(4712) 58-81-32	kurskmed@mail.ru	www.kurskmed.com	<p>1. Горшунова Н.К., Логинов П.В. Предикторное значение изменений углеводного и жирового метаболизма на разных этапах формирования артериальной гипертонии у женщин пожилого возраста // Клиническая геронтология. 2012. Т. 18. № 5-6. С. 30-34.</p> <p>2. Прибылов С.А., Жидких Б.Д., Прусакова О.Ю., Мустак Али Легочная гипертензия и диастолическая дисфункция сердца у больных бронхиальной астмой и ХОБЛ пожилого возраста // Курский научно-практический вестник "Человек и его здоровье". 2009. № 4. С. 80-88.</p> <p>3. Иванова И.А., Юдина С.М., Сергеева А.Л., Литвякова М.И. Применение небулайзерной терапии в комплексном лечении бронхиальной астмы // Материалы Третьей международной дистанционной научной конференции «Инновации в медицине». КГМУ, Центр-Чернозем. науч. центр РАМН, Общерос. общест. организация «Рос. союз молодых ученых» / Под ред. проф. В.А. Лазаренко, проф. П.В. Калущкого. - Курск, 2010. – 235 с. – С. 75-76.</p> <p>4. Плейотропные эффекты статинов у больных ИБС в сочетании с ХОБЛ / Прибылов С.А., Шабанов Е.А., Овсянников А.Г., Сорокин А.В., Семидоцкая И.Ю., Прибылова Н.Н., Осипова О.А. //</p>

					<p>Научные ведомости Белгородского государственного университета. Серия: Медицина. Фармация. 2013. Т. 21. № 4 (147). С. 46-50.</p> <p>5. Иванова И.А., Юдина С.М., Коршикова М.Ю. Состояние иммунной защиты слизистой респираторного тракта у больных бронхиальной астмой // Аллергология и иммунология. 2009. Т. 10. № 2. С. 187.</p> <p>6. Влияние кораксана на показатели легочной и сердечной гемодинамики и эндотелиальную дисфункцию у больных ибс в сочетании с хобл в поликлинических условиях / Прибылов С.А., Алиуллин Р.А., Шабанов Е.А., Самосудова Л.В., Прусакова О.Ю. // Курский научно-практический вестник "Человек и его здоровье". 2011. № 3. С. 126-132.</p> <p>7. Роль лептина в развитии инсулинорезистентности при нарушениях жирового обмена у пожилых женщин с артериальной гипертонией / Горшунова Н.К., Логинов П.В. // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. 2011. № 10. С. 84-85.</p> <p>8. Особенности развития эндотелиальной дисфункции при старении и артериальной гипертонии/Горшунова Н.К., Мауер С.С. // Клиническая геронтология. 2010. Т. 16. № 9-10. С. 21а-22.</p> <p>9. Роль легочной гипертензии, эндотелиальной дисфункции, медиаторов воспаления в патогенезе хронической обструктивной болезни легких, ассоцииро-</p>
--	--	--	--	--	--