

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. Калуцкого. - 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>

Научные ведомости Белгородского государственного университета. Серия: Медицина. Фармация. 2013. Т. 21. № 4 (147). С. 46-50.

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.

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.

7. Роль лептина в развитии инсулинерезистентности 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.

8. Особенности развития эндотелиальной дисфункции при старении и артериальной гипертонии/Горшунова Н.К., Мауэр С.С. // Клиническая геронтология. 2010. Т. 16. № 9-10. С. 21а-22.

9. Роль легочной гипертензии, эндотелиальной дисфункции, медиаторов воспаления в патогенезе хронической обструктивной болезни легких, ассоцииро-

ванной с ишемической болезнью сердца / Прибылов С.А., Овсянников А.Г., Пруссакова О.Ю., Алиуллин Р.В., Шабанов Е.А., Семидоцкая И.Ю. Курский научно-практический вестник "Человек и его здоровье". 2011. № 4. С. 149-154.

10. Системное воспаление при хронической обструктивной болезни легких профессиональной и непрофессиональной этиологии / Бачинский О.Н., Бабкина В.И., Прибылов С.А., Иванов В.П., Трубникова Е.В., Полякова Н.В. // Курский научно-практический вестник "Человек и его здоровье". 2011. № 1. С. 26-30.

11. Эндотелиопротекторные и гемодинамические эффекты сартанов при сочетании артериальной гипертензии, ишемической болезни сердца и хронической обструктивной болезни легких / Прибылов С.А., Шабанов Е.А., Алиуллин Р.В., Самосудова Л.В., Юдина Н.В. // Научные ведомости Белгородского государственного университета. Серия: Медицина. Фармация. 2011. Т. 15. № 16 (111). С. 125-130.

12. Предгипертензия и факторы риска сердечно-сосудистых заболеваний у жителей Курска/ Михин В.П., Ерина А.М., Ротарь О.П., Солнцев В.Н., Харченко А.В., Конради А.О., Шляхто Е.В. Артериальная гипертензия. 2012. Т. 18. № 6. С. 522-530.

13. Сравнительная гиполипидемическая и эндотелийпротективная эф-

фективность дженерических препаратов Торвакарда и Симвакарда у больных ИБС с гиперлипидемией / В.П. Михин, Ю.А. Жиляева А.В. Харченко, О.А. Жиляева // Курск. науч.-практ. вестн. «Человек и его здоровье». – 2012. – № 2. – С. 70-77.

14. Повышение эффективности контроля артериальной гипертонии и дислипидемий в реальной клинической практике: результаты образовательного проекта для врачей в Курске/ Небиридзе Д.В., Михин В.П., Камышова Т.В., Ахмеджанов Н.М., Выгодин В.А., Чернятина М.А., НиколенкоТ.А./Профилактическая медицина.-2014.-N6. – С.64-70.

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (305041, Россия, г. Курск, ул. Карла Маркса, 3; Тел: (471) 258-81-32; kurskmed@mail.ru)

ученый секретарь Ученого Совета государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
доктор биологических наук, доцент



Медведева Ольга Анатольевна

«5» ноябрь 2015 г.