

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

предоставившей отзыв на диссертацию *Южаковой Екатерины Владимировны* на тему: «*Особенности вегетативной нейропатии у женщин пожилого возраста с различными нарушениями углеводного обмена*», по специальности 14.01.11 – нервные болезни

| | |
|---|--|
| Полное наименование организации в соответствии с Уставом | Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации |
| Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом | ГБОУ ВПО ЮУГМУ Минздрава России |
| Место нахождения организации | г. Челябинск, Челябинская область, Россия, |
| Почтовый адрес | 454092, Воровского ул., 64, |
| Телефон (при наличии) | Тел.: (351)232-73-71, Факс: (351) 232-74-82 |
| Адрес электронной почты (при наличии) | kanc@chelsma.ru |
| Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии) | www.chelsma.ru |
| Сведения о лице, утвердившего отзыв ведущей организации: Ф.И.О, ученая степень, ученое звание, должность | Волчегорский Илья Анатольевич, д.м.н., профессор, ректор |
| Сведения о лице, составившего отзыв ведущей организации: Ф.И.О, ученая степень, ученое звание, должность | Бельская Галина Николаевна, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой неврологии Института дополнительного профессионального образования ГБОУ ВПО ЮУГМУ Минздрава России |
| Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ | <ol style="list-style-type: none"> 1. Бельская, Г.Н. Качество жизни у больных рассеянным склерозом с нарушением функции тазовых органов / Г.Н. Бельская, Е.И. Строчикова //Неврологический журн. – 2011. – Т. 16, № 5. – С. 14-18. 2. Волчегорский, И.А. Сравнительный анализ влияния α-липоевой кислоты и мексидола на аффективный статус, когнитивные функции и качество жизни больных сахарным диабетом / И.А. Волчегорский, Л.М. Рассохина, М.И. Колядич, М.Н. Алексеев// Экспериментальная и клиническая фармакология - 2011.- Т. 74, № 11. - С. 17-23. 3. Миронова, Т.Ф. Клинические возможности ритмокардиографии высокого разрешения при анализе variability сердечного ритма у больных ишемической болезнью сердца (инновационный опыт) /Т.Ф. Миронова., В.А. Миронов, Ю.С. Шамуров// Современные проблемы науки и образования. - 2015. - № 2. - С. 116. 4. Смирнов, Д.С. Клинико-электромиографическое сопоставление у больных с |

| | |
|--|---|
| | <p>химиоиндуцированной полинейропатией на фоне острого лимфобластного лейкоза / Д.С. Смирнов, М.И. Карпова, А.В. Садырин, Е.В. Жуковская // Современные проблемы науки и образования. - 2015. - № 4. - С. 373</p> <p>5. Экгардт, В.Ф. Пространственная контрастная чувствительность у больных диабетической ретинопатией/ В.Ф. Экгардт, Ю.Н. Звездин, К.Н. Дашенко // Вестник оренбургского государственного университета. - 2013. - № 4 (153). - С. 324-325.</p> <p>6. Звездин, Ю.Н. Фенофибрат в лечении непролиферативной стадии диабетической ретинопатии / Ю.Н. Звездин, В.Ф. Экгардт, А.И. Скребков// Вестник оренбургского государственного университета. - 2012. - № 12 (148). - С. 58-60.</p> <p>7. Миронова Т.В. Автономная кардионейропатия. Клиника, параклиника и гистоморфология/ Т.Ф. Миронова, Е.В. Давыдова, Сафронова Э.А., Е.В. Нуждина, А.Р. Бурматова //Вестник аритмологии. – 2012. - № SA. - С. 76.</p> <p>8. Тарабрина, Ю.О. Оценка взаимосвязей между показателями углеводного и липидного обмена и активностью иммунной системы у больных сахарным диабетом 2 типа/ Ю.О. Табарина, О.Л. Колесников, А.А. Колесникова, И.Ю. Орнер, Ю.Ю. Шамурова// Вестник уральской медицинской академической науки. - 2012. - № 2 (39). - С. 31-32.</p> <p>9. Лузанова, Е.И. Функциональное состояние вегетативной нервной системы у больных рассеянным склерозом с нарушением функции мочеиспускания /Е.И. Лузанова //Пермский медицинский журнал. - 2011. - Т.28, № 6. - С. 62-69.</p> |
|--|---|

Ректор
ГБОУ ВПО «Южно-Уральский
государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
д.м.н., профессор



И.А. Волчегорский