

Сведения о ведущей организации по диссертации Зайка Владимира Александровича «Пато- и саногенетические механизмы, определяющие исход хирургического лечения отслойки сетчатки», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03-патологическая физиология (медицинские науки)

полное и сокращенное наименование организации	место нахождения	почтовый адрес	телефон, телефакс	электронный адрес	адрес сайта	список основных публикаций работников за последние 5 лет в рецензируемых изданиях.
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации ГБОУ ВПО ЧГМА Минздрава России	РФ, г. Чита	672090, г. Чита, ул. Горького 39а	телефон: +7 (3022) 35-43-24 телефакс: +7 (3022) 35-43-24	roscha@schtg.mti.ru	schtg.mti.ru	1. Клеточные и молекулярные механизмы регуляции системы гемостаза в норме и патологии. /Кузник Б.И.- Читинская государственная медицинская академия. Чита, 2010. 828с. 2. Динамика зрительных функций в отдаленный период у больных с экссудативно-геморрагическими поражениями сетчатки при использовании ретиналамина и кортексина./ Харинцева С.В.,- Кубанский научный медицинский вестник. – 2010. – № 7(112), с. 76-80. 3. Ретинопротекторная терапия ДМО (диабетического макулярного отека) у пожилых людей./Харинцева С.В.,- Успехи геронтологии. – 2011. – Т. 24, № 3, с. 521-523. 4. Аутоантитела-аблимы к эндотелину-1 (1-22) / Цыбиков И.Н., Терешков П.П., Кузник Б.И. – Забайкальский медицинский вестник.-2011.№1. С. 100-103

Данные об организации заверяю

Иван проф

Ларева Н.В.



полное и сокращенное наименование организации	место нахождения	почтовый адрес	телефон, телефакс	электронный адрес	адрес сайта	список основных публикаций работников за последние 5 лет в рецензируемых изданиях..
						<p>5. Трансформирующие факторы роста в слезной жидкости у больных с экссудативно-геморрагическими поражениями сетчатки. /Харинцева С.В., - Бюллетень СО РАМН, 2011, - № 6(82), с. 218-221.</p> <p>6. Оптическая когерентная томография в диагностике нейронити у больных с эндокриной офтальмопатией. /Харинцева С.В., Серебрякова О.В., Харинцев В.В., Серкин Д.М.,- Бюллетень СО РАМН, 2011, - № 6(82), с. 97-100.</p> <p>7. Особенности оптической когерентной томографии у больных с передней ишемической нейропатией. /Харинцева С.В., Голуб Л.А., Щербачева С.Ю., ЭПИ научное издание Забайкальский медицинский вестник, 2011, - № 1. С. 90- 93. Режим доступа: <a href="http://medacadem.chita.ru/zmvu">http://medacadem.chita.ru/zmvu</a>(10 янв.2011)</p> <p>8. Сравнительный анализ морфометрических показателей диска зрительного нерва у пациентов с первичной открытоугольной глаукомой по данным оптической когерентной томографии и ретинальной томографии. /Харинцева С.В., Голубина Л.А., Замина М.Г., - Вестник офтальмологии. - 2012.- № 4 - с. 32-34</p>



Данные об организации заверено  
 проректор по научной работе, Д.С.Н. Ивонкина

*Ivonen*

Ларена Н.В.

полное и сокращенное наименование организации	место нахождения	почтовый адрес	телефон, телефакс	электронный адрес	адрес сайта
					<p>список основных публикаций работников за последние 5 лет в рецензируемых изданиях.</p> <p>9. Содержание нейроспецифической сполазы и аутоаггител в слезной и внутриглазной, жидкостях у больных с открытоугольной глаукомой. / Цыбиков Н.Н., Заиграева Н.А., Харинцева С.В., Шовдра О.Л.- Вестник офтальмологии.- 2012.- № 2, с. 49-51.</p> <p>10. Иммуный механизм регуляции системы гемостаза: роль каталитических аутоаггител- абзимов./Кузник Б.И., Цыбиков Н.Н. – Тромбоз, гемостаз и реология.- 2011.№3. С. 3-17.</p>

Данные об организации заверяю  
 проректор по научной работе, д.м.н. проф.



*(Handwritten signature)*

Ларева Н.В.