

Сведения

об официальном оппоненте по диссертации

Урбановой Екатерины Зориктуевны «Фармакотерапевтическая эффективность экстракта сухого *Phlojodicarpus sibiricus* (Fisch.) Koso-Pol. при экспериментальной ишемии головного мозга» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (полное наименование организации), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание	Список основных публикаций по теме оппнируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1	2	3	4	5	6
Банзаракшеев Виталий Гамбалович	1963, Россия	Негосударственное учреждение здравоохранения «Отделенческая клиническая больница на станции Улан-Удэ ОАО «РЖД».	кандидат медицинских наук (14.03.06)	доцент	1. Нагаслаева, О.В. Обоснование многокомпонентной растительной композиции для разработки лекарственного средства гиполипидемического действия / О.В. Нагаслаева, В.Г. Банзаракшеев, Г.Г. Николаева // Вестник Бурятского государственного университета. – 2014. – № 12-1. – С. 138–141. 2. Банзаракшеев, В.Г. Экспериментальная фитокоррекция дисфункции эндотелия и дислипидемии при токсическом повреждении печени / В.Г.

		<p>Заведующий клинико- диагностической лабораторией</p>		<p>Банзаракшеев, Т.А. Ажунова, С.М. Гуляев // Вестник Бурятского государственного университета. – 2014. – № 12–1. – С. 35–39.</p> <p>3. Банзаракшеев, В.Г. Патофизиологическая оценка состояния антиоксидантной системы организма крыс при дислипидемии / В.Г. Банзаракшеев, Е.Г. Седунова // Сибирский медицинский журнал. – 2016. –Т. 140, № 1.– С. 29–32.</p> <p>4. Банзаракшеев, В.Г. Патофизиологическое обоснование результатов моделирования атерогенной дислипидемии у крыс / В.Г. Банзаракшеев // Бюллетень Восточно-Сибирского научного центра Сибирского отделения Российской академии медицинских наук.– 2016. –Т. 1, № 3 (109).– С. 33–36.</p> <p>5. Банзаракшеев, В.Г. Экспериментальная оценка патофизиологии и фармакотерапии аллоксанового диабета у крыс / В.Г. Банзаракшеев // Забайкальский медицинский вестник. – 2016. – № 4. – С. 124–128.</p> <p>6. Банзаракшеев, В.Г. Патофизиология и экспериментальная терапия нарушений липидного обмена / В.Г. Банзаракшеев, Е.Г. Седунова // Современные проблемы науки и образования. - 2016. - № 3. - С. 48.</p> <p>7. Банзаракшеев, В.Г. Патофизиологическая оценка фармакокоррекции индуцированной дислипидемии / В.Г. Банзаракшеев, Я.Г. Разуваева // Acta Biomedica Scientifica. – 2017. – № 4. – С. 85-89.</p> <p>8. Банзаракшеев, В.Г. Патоморфологическая и</p>
--	--	---	--	--

				<p>патофизиологическая оценка изменений печени белых крыс при экспериментальной дислипидемии и ее коррекции / В.Г. Банзаракшеев, Я.Г. Разуваева // Якутский медицинский журнал. – 2017. – № 3 (59). – С. 85-88.</p> <p>9. Шантанова, Л.Н. Стресс-протективная активность экстракта <i>Fornicium uniflorum</i> L. / Л.Н. Шантанова, С.М. Николаев, С.М. Гуляев, Н.К. Татарина, Б.А. Муруев, И.Э. Матханов, В.Г. Банзаракшеев // Якутский медицинский журнал. - 2017. - № 3 (59). - С. 80-82.</p>
--	--	--	--	---

Заведующий клинико-диагностической лабораторией НУЗ «Отделенческая клиническая больница на станции Улан-Удэ ОАО «РЖД»
к.м.н., доцент

16.11.2018



В.Г. Банзаракшеев

