

Сведения  
об официальном оппоненте по диссертации  
Татариновой Натальи Кирилловны «Адаптогенные свойства экстракта сухого *Gomphidium triflorum* L.», представленной в Диссертационный совет Д 999.140.03 при ФГБУН «Институт общей и экспериментальной биологии» СО РАН 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 оппонируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1	2	3	4	5	6
Архипова Эргена Владимировна	1982	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Бурятский государственный университет» МО и науки РФ, г. Улан-Удэ. Старший преподаватель кафедры терапии	Кандидат медицинских наук (14.03.06)	-	1. Корнополыцева Т.В. Новое средство растительного происхождения для коррекции нарушений функций щитовидной железы / Т.В. Корнополыцева, Е.В. Петров, Э.В. Архипова, А.Г. Мондодоев // Вестник Бурятского государственного университета. - 2015. - № 12. - С. 100-102. 2. Архипова Э.В. Изучение иммуноотоксичности сухого экстракта лапчатки белой / Э.В. Архипова, В.Б. Хобракова, С.М. Николаев // Сибирский медицинский журнал - 2015. -Т. 134. - № 3. - С. 108-110. 3. Корнополыцева Т.В. Тиреотон - новое средство растительного происхождения для коррекции нарушений функций щитовидной железы / Т.В. Корнополыцева, Н.И. Кашенко, Е.В. Петров, Э.В. Архипова, А.Г. Мондодоев // Сибирский медицинский журнал -2015. -Т. 136. - № 5. - С. 115-117.



Полный официальный оппонента

		Медицинского института		<p>4. Етобаева И.Г. Фармакоэкономические аспекты применения нестероидных противовоспалительных лекарственных средств в терапии ревматоидного артрита / И.Г. Етобаева, С.А. Чукаев, Э.В. Архипова, Н.А. Тыхеева, О.А. Роднаева // Фундаментальные исследования. - 2015. - № 1-4. - С. 740-743.</p> <p>5. Архипова Э.В. Фармакотерапевтическая эффективность комплексного растительного средства «тиреотон» при экспериментальном гипотиреозе / Э.В. Архипова, И.Г. Етобаева, Л.Н. Шанганова, А.Г. Мондодоев // Фундаментальные исследования. - 2015. - № 1-5. - С. 901-902.</p> <p>6. Архипова Э.В. Антиоксидантные свойства сухого экстракта лапчатки белой в эксперименте in vivo / Э.В. Архипова, И.Г. Етобаева // Acta Biomedica Scientifica. - 2015. - № 2 (102). - С. 53-56.</p> <p>7. Гуляев С.М. Влияние тиреотропного растительного средства на сосудистый эндотелий и структуру щитовидной железы при экспериментальном гипотиреозе / С.М. Гуляев, Э.В. Архипова, С.В. Лемза, Н.А. Хамаева, С.М. Николаев // Acta Biomedica Scientifica. - 2014. - № 3 (97). - С. 97-100.</p>
--	--	---------------------------	--	--