

Сведения

об официальном оппоненте по диссертации

Дыленовой Елены Петровны «Фармакогностическая характеристика *Artemisia frigida* Willd. и *Artemisia jacutica* Drob. и разработка лекарственных средств на их основе» на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия

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)
Лубсандоржиева Пунцык-Нима Базыровна	1959 г.р., РФ	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт общей и экспериментальной биологии» Сибирского отделения Российской академии наук, старший научный сотрудник лаборатории медико-биологических исследований	доктор фармацевтических наук (14.04.02)	-	<ol style="list-style-type: none"> 1. Лубсандоржиева, П.-Н.Б. Стандартизация гепатопротекторного сбора / П.-Н.Б. Лубсандоржиева, Т.Д. Даргаева, Е.В. Ферубко // Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии. – 2019. – Т.22, №8. – С. 21-26. 2. Лубсандоржиева, П.-Н.Б. Сравнительный анализ показателей количественного определения действующих веществ в лекарственном растительном сырье, назначаемом при заболеваниях органов пищеварения, по требованиям некоторых Фармакопей / П.-Н.Б. Лубсандоржиева, Е.В. Ферубко, Т.Д. Даргаева // Вопросы обеспечения качества лекарственных средств. – 2019. - №1 (23). – С. 4-15. 3. Лубсандоржиева, П.-Н.Б. Методологический подход к созданию многокомпонентных лекарственных растительных средств для лечения заболеваний органов пищеварения / П.-Н.Б. Лубсандоржиева, Е.В. Ферубко, Т.Д. Даргаева // Традиционная медицина. – 2018. - №3 (54). – С. 35-39. 4. Лубсандоржиева, П.-Н.Б. Методика стандартизации ломатогониума каринтийского травы, обладающей желчегонной активностью / П.-Н.Б. Лубсандоржиева, Е.В. Ферубко, Т.Д.

				<p>Даргаева, С.М. Николаев // Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии. – 2018. – Т. 21, № 12. – С. 3-8.</p> <p>5. Лубсандоржиева, П-Н.Б. Минеральный состав лекарственных сборов, предназначенных для лечения и профилактики заболеваний пищеварительной системы / П.Б. Лубсандоржиева, Т.Д. Даргаева // Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии. – 2015. - №3. – С. 10-13.</p> <p>6. Lubsandorzhieva, P-N.B. Quantitative analysis of xanthoncs, flavonoids and carbohydrates in <i>Lomatogonium carinthiacum</i> (Wulfe) A. Br. / P-N.B. Lubsandorzhieva, D.V. Popov, N.B. Boldanova // World Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences. – 2015 – V. 4. - № 4. – P. 232-237.</p> <p>7. Лубсандоржиева, П-Н.Б. Антиоксидантная активность растительного средства / П-Н.Б. Лубсандоржиева, Т.А. Ажунова // Фармация. – 2015. - №6. – С. 43-45.</p>
--	--	--	--	--

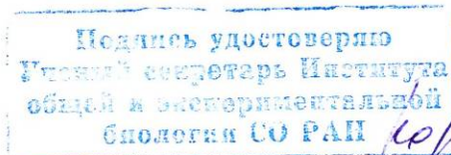
Подпись официального оппонента _____

— Лубсандоржиева П.-Н. Б.

МП



11.11.2019



Корженев Л.П.