
	«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» ҚЕАҚ НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»	
	Локальная комиссия по биоэтике	Заключение

### Заключение

Локальная комиссия по биоэтике  
 НАО «Казахский национальный медицинский университет  
 имени С.Д. Асфендиярова»

1.	ФИО докторанта	Ибадуллаева Актолкын Кинязбековна
2.	Специальность (образовательная программа) докторантуры	6D074800– «Технология фармацевтического производства»
3.	Период обучения в докторантуре	2018-2021 гг.
4.	Тема диссертации, дата утверждения	<p>«Андыздың (<i>Inula</i>) кейбір түрлерінен фитосубстанциялар алудың әдістемелік тәсілдемелері және олардың негізінде дәрілік қалыптар жасау».</p> <p>Протокол заседания Научного совета НАО «Казахский национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова» №2 от 30.10.2019 г.</p>
5.	Данные о научных консультантах – Ф.И.О. (при его наличии), должности и места работы, ученые степени, гражданство	<p>1. Кожанова К.К. фарм.ғ.к., қауымдастырылған профессор, заведующая кафедрой «Инженерных дисциплин и надлежащих практик» НАО «Казахский национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова» (г. Алматы, Казахстан)</p> <p>2. Бошкаева А.К., фарм.ғ.д., қауымдастырылған профессор. Заведующая кафедры «Фармацевтической и токсикологической химии» НАО «Казахский национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова» (г. Алматы, Казахстан)</p> <p>3. Жетерова С.К., фарм.ғ.к. доцент</p> <p>4. Рахимов К.Д., м.ғ.д., профессор, академик НАН РК., Заведующий кафедрой клинической фармакологии КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова,</p> <p>5. Тернинко И.И., д.фарм.н., профессор</p>

	«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»	
	Локальная комиссия по биоэтике	Заключение

		Санкт-Петербург государственный химико-фармацевтической академия
6.	Объекты исследования	Девясил британский ( <i>Inula britannica</i> L.) экстракт полученные на их основе.
7.	Нарушения в процессе планирования, оценки, отбора и проведения научных исследований	Нарушения не выявлены
8.	Нарушения в процессе распространения результатов научных исследований	Нарушения не выявлены
9.	Каким образом проводилась защита прав, безопасности и благополучия объектов исследования (в случае наличия объектов живой природы и среды обитания)?	Защита прав, безопасности и благополучия объектов исследования проводилась по соблюдению руководств по проведению исследований.

Председатель



Шамсутдинова А.Г.