



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: I

49 страница I стр

СПИСОК НАУЧНЫХ И МЕТОДИЧЕСКИХ ТРУДОВ БОШКАЕВОЙ АСЫЛ КЕНЕСОВНЫ

№ п/п	Наименование	Характер работы	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Список научных трудов в изданиях, рекомендуемых Комитетом по обеспечению качества в сфере образования и науки МОН РК					
1.	Особенности строения, синтеза и биологической активности пиперидина и его производных	Печатный	Вестник КазНМУ №2. - 2020. - С. 365-373.	0,56	Қ.Д. Пралиев, Г.С. Ахметова, Н.Ж. Дюсенова, Р.А. Омарова, В.В. Поройков
2.	Оптимизация фармакологических свойств и токсичности новых производных пиперидина	Печатный	Ежеквартальный научно-практический журнал «Наука о жизни и здоровье» (КазМУНО). - 2020. - С. 66-72.	0,44	Р.А. Омарова, Н. Дюсенова
3.	Британ Андызы (<i>Inula Britanica L.</i>) дәрілік өсімдік шікізатының фармако-технологиялық параметрлерін анықтау	Печатный	Фармация Казахстана, №4. - 2020. - С. 22-24.	0,19	Ибадуллаева А.К., Кожанова К.К., Жетерова С.К., Ибадуллаева Г.С., Тұмарбай А.Т., Самигуллина А.Қ., Рахимов Қ.Д.
4.	Тюринген үлбірегі (<i>Lavatera thuringiaca L.</i>) дәрілік өсімдігінің ҚР таралу аймағы	Печатный	Фармация Казахстана, №5, 2020. - С. 17-22.	0,375	Жандабаева М.А. Кожанова К.К.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 2 стр

5.	Анализ производных пиперидина с помощью методов квантовой химии	Печатный	Химический журнал Казахстана, №4 (68), 2019. - С. 172-182.	0,75	К.Д. Пралиев, Р.А. Омарова, Н.Ж. Дюсенова, Ф.А. Бекежанова, Г.С. Ахметова
6.	Тюринген үлбірегі (<i>Lavatera thuringiaca</i> L.) дәрілік өсімдік шикізатының технологиялық параметрлерін анықтау	Печатный	Астана медицина журналы, № 4 (102). - 2019. - Б. 77-81.	0,31	Жандабаева М.А. Кожанова К.К.
7.	Хатьма тюрингская (<i>Lavatera thuringiaca</i> L.) как источник биологически активных веществ (обзор литературы)	Печатный	Вестник КазНМУ №1. - 2019. - С. 465-467.	0,19	М.А. Жандабаева, К.К. Кожанова
8.	Тиісінше өсіру және жинау қағидасына сәйкес шикізатты дайындау және сақтау технологиясын құрастыру	Печатный	Вестник Южно-Казахстанской Медицинской Академии, №3 (87), 2019. - С. 141-143.	0,19	Ибадуллаева Г.С., Кожанова К.К., Мамурова А.Т.
9.	Тюринген үлбірегі (<i>Lavatera thuringiaca</i> L.) дәрілік өсімдік шикізатын жинау. Біріншілік өңдеу және кептіру.	Печатный	Вестник Южно-Казахстанской Медицинской Академии, №3 (87), 2019. - С. 134-136.	0,19	Жандабаева М.А., Кожанова К.К., Гемеджиева Н.Г.
10.	Изучение антиоксидантной активности отечественного растительного сырья клевера лугового (<i>Trifolium pratense</i>)	Печатный	Вестник КазНМУ. - 2018. - № 2. – С. 282-285.	0,25	Саякова Г.М. Хамитова А.Е
11.	Мысты фотоэлектроколориметриялық әдіспен анықтау	Печатный	Вестник КазНМУ. – 2018. – №4. –С. 146-151.	0,375	Ахатаева У.А.
12.	Батпақты ақшайыр (<i>Snaphalium uliginosum</i> L) өсімдік шикізатынан сұйық экстракт алу және сапасын бағалау	Печатный	Вестник Южно-Казахстанской медицинской академии. – 2018. - №4(84). – С. 77-78.	0,125	Сағнадинова А.Б. Ибадуллаева Г.С. Кожанова К.К.
13.	Анализ рынка иммуностимулирующих	Печатный	Фармация Казахстана №6. -	0,31	Датхаев У.М.,



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 3 стр

	препаратов рынка в Республике Казахстан		2017. - С. 27-31.		Нускабаева А.Б.
	Структурные изменения в почвах лабораторных крыс при развитии различных экспериментальных и спонтанных опухолей	Печатный	Вестник КазНМУ №1, 2017. – С. 399-401.	0,12	Е.С. Джадранов, Ғ.С. Ибадуллаева, М.Ж. Ергазина, А.В. Красноштанов, В.К. Красноштанов, Н.К. Бекебаев
14.	Құрамында жүрек гликозидтері бар дәрілік өсімдікті фармакогностикалық зерттеу	Печатный	Вестник КазНМУ, 2016. - С. 552-554.	0,19	Т.Н. Парманқұлова, Т.М. Нұржанова, И.Т. Маметова, З.Н. Олатаева, Б.М. Арыстанбек
15.	Анализ использования в медицинской практике лекарственных препаратов Родиолы Четырехраздельной и Родиолы Розовой	Печатный	Вестник КазНМУ, №4. - 2015. -С. 591-595.	0,31	Омарова Р.А., Евтушенко Е.Н., Тюлегенова Д.Т.
16.	Создание новых лечебно-профилактических средств в стоматологической практике	Печатный	Вестник КазНМУ, №3. – 2015. С. 255-257.	0,19	Омарова Р.А., Жалдыбаев К.К., Искакова М.К., Ахелова А.Л.
17.	Международные стандарты обеспечения	Печатный	Вестник КазНМУ, №3. – 2015.	0,19	Нурманбетова



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: I

49 страница 4 стр

	качества программ PhD-докторантуры: опыт для КазНМУ		-С. 270-272.		Ф.Н., Оразаева Ф.Г.
18.	Разработка состава суппозиторий на основе растительных экстрактов	Печатный	Вестник КазНМУ, №4. - 2015. -С. 595-598.	0,25	Омарова Р.А., Хамитова А.Е., Жанасова Ж.Г.
19.	The development of international activities of Asfendiyarov Kazakh National Medical University in the system support of educational PhD-doctoral programs	Печатный	Central Asian Journal of Medical Science and Education, 2015. - P. 55-58.	0,25	Nurmanbetova F., Orazayeva F.
20.	Пенициллинацилаза ферментін бөліп алудың технологиясын құрастыру	Печатный	Оңтүстік Қазақстан мемлекеттік фармацевтика академиясы хабаршысы 3(18), том 2, Vestnik. – 2014. № 5. - С. 14-16.	0,19	Р.А. Омарова, К.К. Кожанова, С.Ш. Шакеев, А.Д. Масакбаев
21.	Разработка технологии выделения фермента пенициллиназы	Печатный	«Vestnik» of the South- Kazakhstan state pharmaceutical academy ТОМ II № 3(68), 2014. - С. 14-17.	0,25	Р.А. Омарова, К.К. Кожанова, С.Ш. Шакеев, А.Д. Масакбаев
22.	Стандартизация CO ₂ – экстракта корневищ Аира Болотного	Печатный	Вестник КазНМУ, №5. - 2014. - С. 73-76.	0,25	Г.С. Ибадуллаева, Э.М. Бисенбаев, Г.О. Устенова, В.А. Грудько, Н.Ю. Бевз
23.	Синтез субстанций производных дигидрокверцетина бензоилирования	Печатный	Вестник КазНМУ, №5. - 2014. - С. 94-96.	0,19	З.Б. Сакипова, Р.А. Омарова, А.Г. Кенжебаева, А.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1
49 страница 5 стр

24.	Пенициллинацилаза и ее роль в реакции синтеза полусинтетических антибиотиков	Печатный	Вестник КазНМУ, №5. - 2014. - С. 108-110.	0,19	Жузенов Омарова, К.К. Кожанова, А.Д. Масакбаев
25.	Изучение Родиолы четырехраздельной (Rhodiola Quadrifida) как источника биологически активных веществ	Печатный	Вестник КазНМУ, №5. - 2014. - С. 180-183.	0,25	Омарова, А.Л. Ахелова, Д.К. Сатмбекова, Г.Ш. Оспанова, З. Олатаева, Ж. Кимелова
26.	Изучение механизма реакции образования цианиновых красителей	Печатный	Современный научный вестник №8 (204), 2014. С.17-31	0,93	Омарова Р.А.
27.	Основные аспекты получения производных антибиотиков	Печатный	Vestnik № 4 (65). - 2013. - С. 89-91.	0,19	Аманжол Д., Омарова Р.А.
28.	Прогнозирование биологической активности и определение реакционной способности производных дигидрокверцетина	Печатный	Вестник КазНМУ, №5(3). - 2013. - С. 36-38.	0,19	З.Б. Сакипова, А.Г. Кенжебаева
29.	Изучение механизма реакции образования цианиновых красителей	Печатный	Современный научный вестник. Научно-теоретический и практический журнал. №54 (193), 2013, С. 14-28.	0,94	Омарова Р.А.
30.	Молекулярное моделирование механизма реакции образования цианинового красителя	Печатный	Фармация Казахстана. № 4 (119). - 2011. - С. 22-25.	0,25	Р.А. Омарова, А.А. Тастандиева



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: I

49 страница 6 стр

31.	Хромато-масс-спектрометрические методы определения алкалоидов табака	Печатный	Здравоохранение Кыргызстана, 2009. № 3. - С. 51-54.	0,25	-
32.	Идентификация цианинового красителя беталактамидов по данным ЯМР-спектроскопии	Печатный	Здравоохранение Кыргызстана, 2009. № 3. - С. 47-50.	0,25	-
33.	Химизм образования цианиновых красителей беталактамидов	Печатный	Научное обозрение. Москва, 2009. № 3. – С. 4-7.	0,25	-
34.	Государственная система обеспечения качества лекарственных средств	Печатный	Вестник КазНМУ. – Алматы, 2009. № 1. – С. 139-141.	0,19	Бейсенбеков А.С. Омарова Р.А.
35.	Оценка качества цианинового красителя беталактамидов по данным ЯМР- и ПМР-спектроскопии	Печатный	Вестник КазНМУ. – Алматы, 2009. № 1. – С. 161-163.	0,19	Омарова Р.А. Бейсенбеков А.С.
36.	Исследование методами ИК-спектроскопии, ЯМР и ЯМР ¹³ C спектроскопии цианинового красителя β-лактамида	Печатный	Фармацевтический журнал. – Тошкент, 2009. № 1. – С. 50-53.	0,25	-
37.	Применение в анализе реакции образования цианиновых красителей	Печатный	Фармацевтический журнал. – Тошкент, 2009. №2. – С. 55-59.	0,31	Камилов Х.М.
38.	Возможности химических и физико-химических методов в анализе алкалоидов табака	Печатный	Фармацевтический бюллетень. – Алматы, 2008. № 7-8. – С. 15-19.	0,31	-
39.	Определение никотина в биологических жидкостях	Печатный	Фармацевтический бюллетень. – Алматы, 2008. № 7-8. – С. 12-15.	0,25	-
40.	Разработка способов определения бензатин бензилпенициллина в	Печатный	Вестник КазНМУ. – Алматы, 2006. Приложение № 2. – С.	0,06	-



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

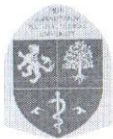
Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: I

49 страница 7 стр

	биологических жидкостях организма		76.		
41.	Никотин в растениях табака и «наса» - <i>Nicotiana rustica</i>	Печатный	Поиск. – Алматы, 2004. № 3. – С. 102-105.	0,25	Бегалиев Б.
42.	Унифицированная методика определения антибиотиков	Печатный	Фармация Казахстана. – Алматы, 2004. № 8 (39). – С. 37-38.	0,13	Амангалиева З.К.
43.	Совершенствование методик определения никотина	Печатный	Фармация Казахстана. – Алматы, 2004. № 9 (40). – С. 32-33.	0,13	-
44.	Разработка методик определения кислоты аскорбиновой с применением реакции образования азометиновых красителей	Печатный	Фармация Казахстана. – Алматы, 2004. № 12 (106). – С. 23-24.	0,13	-
45.	Биологические методы анализа лекарственных средств	Печатный	Фармацевтический бюллетень. – Алматы, 2004. № 9. – С. 30- 32.	0,19	Бейсенбеков А.С. Икранбегийн Р. Бейсенбеков Н.А.
46.	Определение никотина в сумме алкалоидов табака водно-кислотным методом	Печатный	Вестник КазНМУ. – Алматы, 2001. № 14 (4). – С. 108-109.	0,13	Абдулхаирова Т.Д., Неклюдова Л.Л.
47.	Хроматографическое разделение лекарственных соединений на тонком слое сорбента	Печатный	Вестник КазНМУ. – Алматы, 2001. № 14 (4). – С. 114-115.	0,13	Абдуллаева А.Ш.
48.	Применение реакций образования полиметиновых и азометиновых красителей в анализе биологически активных веществ	Печатный	Фармацевтический бюллетень. – Алматы, 2001. № 6/7. – С. 33-35.	0,19	-
49.	Спектрофотометрический метод	Печатный	Фармацевтический бюллетень.	0,19	-



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 8 стр

	определения никотина в сумме алкалоидов табака		– Алматы, 2001. №1. – С. 46-48.		
50.	Новая методика определения изониазида	Печатный	Фармацевтический бюллетень. – Алматы, 2001. №4. – С. 8-9.	0,06	-
51.	Определение биологически активных веществ по физиологически активной части молекулы	Печатный	Фармацевтический бюллетень. – Алматы, 2000. № 11. – С. 34-35.	0,13	-
52.	Применение линейной аппроксимации методом наименьших квадратов в фотометрии	Печатный	Kimyo va farmatsiya. – Ташкент, 1999. № 6. – С. 6-8.	0,19	-
53.	Determination of antioxidant activity of domestic plant raw material of red clover (<i>trifolium pratense</i>)	Печатный	Scientific discussion. Praha (Czech Republic. Vol. 1, №16, (2018). - P. 3-7.	0,31	Sayakova G.M., Khamitova A.E.
54.	Изучение реакции пенициллиновой кислоты с производным глутаконового альдегида.	Печатный	Slovak international scientific journal. Алматы 2017. - С. 8-13.	0,375	Бисенбаев Э.М. Бекежанова Ф.А
Список научных трудов в международных рецензируемых научных журналах, входящих в базы компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) (Web of Science Core Collection, Clarivate Analytics (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн, Кларивэйт Аналитикс)), Scopus (Скопус) или JSTOR (ДЖЕЙСТОР)					
55.	Standardization of Calamus CO ₂ -extract and study of individual fractions of herbal preparations	Печатный	Life Science Journal 2014; 11 (5s). P. 54-59. Индексируется в базе Scopus.	0,375	G.S. Ubadullaeva, G.O. Ustenova, U.M. Datkhayev, Z.B. Sakipova, S.A. Tikhonova, V.A. Grudko, N.Y. Bevz



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 9 стр

56.	Study of acyl substitution on docking properties of substituted dihydrogercetines as anti-inflammatory agents	Печатный	Journal of Chemical and Pharmaceutical Research, 2014, 6(4): P. 749-753. Индексируется в базе Scopus.	0,31	V.A. Georgiyants L.O. Perekhoda
57.	Theoretical and Experimental Study of the Mechanism of Reaction Formation of Cyanine Dyes	Печатный	International Journal of Organic Chemistry, 2014, №4. - P. 279-285. Индексируется в базе Web of Sciences.	0,43	Omarova Rosa, Pichkhadze Guram, Shalpykova Nasiba
58.	Screening reactivity of molecules 6-aminopenicillanic acid and its acylated forms according to the calculation results molecular modeling	Печатный	Pure and applied chemical sciences. Vol. 3, 2015, № 1. - P. 31-39. Индексируется базой данных Google Scholar (USA).	0,56	R.A. Omarova, G.M. Pichkhadze, G.S. Ibadullayeva
59.	Pharmaceutical development of the combined structure of the tablets «Exkair» from various phytocompositions	Печатный	Clinical Medicine Research. – 2016. – 5 (3). P. 39-44.	0,31	G. Ibadullayeva, V. Grudko, Z. Sakipova, T. Dzalgasbayev, G. Ustenova, K. Kozhanova, N. Uristemkhankyzy, E. Bissenbaev, N. Tussupova, S. Mul kibayeva, I. Tazabekov
60.	Research of stability of «Exkair» tablets by the method of long-term storage	Печатный	Clinical Medicine Research. – 2016. – 5 (2). P. 13-19.	0,43	U. Alimova, N. Tussupova, R.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 10 стр

					Omarova, G. Ibadullayeva, Z. Sakipova, Y. Dzhadranova, K. Zharimbetov, E. Bissenbaev, U. Datkhayev
61.	Quantum chemical modeling of molecule 6-aminopenicillanic acid (6-Apa), of model of 6-Apa-Phosgene and 6-Apa-Acetylchloride	Печатный	Clinical Medicine Research. – 2016. – 5 (2-2). – P. 8-10.	0,19	R. Omarova, A. Kozhamzharova, A. Masakbayev, L. Kiyekbayeva, G. Ibadullayeva, Z. Olatayeva, Zh. Muhametkan, M. Kudaybergenova, R. Abdykalykov
62.	The study of reaction penicillanic acid with the derivative glutaconic aldehyde	Печатный	Slovak international scientific journal № 3(3), 2017. - P. 8-14.	0,43	Bissenbayev E.M., Tusupova N., Zikriyarova S., Bekezhanova F.
Статьи, опубликованные в других журналах и сборниках материалов научных мероприятий					
63.	Modeling of structures and prediction of the properties of new compounds of piperidine and imidazole derivatives based on the relationship "structure-property".	Печатный	10th International Symposium on Computational Methods in Toxicology and Pharmacology Integrating Internet Resources (CMTPI-2019), June 23-27,	0,06	Omarova R.A., Dyussenova N.Zh.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 11 стр

			2019, Ioannina, Greece. - P.49.		
64.	Перспективы применения в фармацевтической практике растительного сырья Девясила глазкового (<i>Inula Oculus Christi</i> L.)	Печатный	Advances of science. Proceedings of materials V International scientific conference Czech Republic, Karlovy Vary - Russia, Moscow, February 27-28, 2019. - С. 317-320.	0,25	Ибадуллаева А.К., Кожанова К.К., Жетерова С.К., Киякова Г.Б., Ибадуллаева Г.С., Сакипова З.Б., Тернинко И.И.
65.	Клинико-лабораторные исследования лекарственных средств растительного происхождения из отечественного сырья	Печатный	International scientific and practical conference «World science», № 9(13), Vol.2, September 2016. - P. 34-39.	0,37	Бошкаева А.К., Игисенова А.И., Ибадуллаева Г.С., Омарова Р.А., Искакова М.К., Бисенбаев Э.М.
66.	Виртуальный скрининг фармакологической активности и токсичности новых препаратов, производных дигидрокверцетина	Печатный	XX Менделеевский съезд по общей и прикладной химии, том-4, Тезисы докладов в 5 томах, 2016, Екатеринбург, Россия. С. 530.	0,06	Бошкаева А.К., Омарова Р.А., Рахимбаев Э.
67.	PhD-doctoral program in the educational system of Asfendiyarov Kazakh National Medical University	Печатный	Challenges in evaluation of research outcomes in PhD education 10th ORPHEUS conference: Program&Abstract Book. - Belgrade: 2015. - P. 37.	0.06	F.N. Nurmanbetova, F.G. Orazaeva
68.	Клинико-лабораторные исследования патологии пародонта и слизистой	Печатный	Family health in the XXI century. Papers of the XVI	0,25	Омарова Р.А., Искакова М.К.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 12 стр

	оболочки рта		International Scientific Conference 27 april - 4 may 2012 Budapest, Hungary. Part II. Budapest-Perm, 2012. - P. 58-61.		
69.	Lavatera Thuringiaca L. дәрілік өсімдік шикізатына фармакогностикалық зерттеу жүргізу	Печатный	Сб. материалов научно-практической конференции, посвященной памяти профессора Р. Дильбарханова: Формирование и перспективы развития научной школы фармации: преемственность поколений, 2020. - P.25-28.	0,24	Жандабаева М.А., Кожанова К.К.
70.	Применение природных растительных источников при планетном заболевании	Печатный	Сб. материалов научно-практической конференции, посвященной памяти профессора Р. Дильбарханова: Формирование и перспективы развития научной школы фармации: преемственность поколений, 2020. - P.25-28.	0,25	Саякова Г.М., Ибадуллаева Ф.С., Жетерова С.К. Бексултанов Ж., Сейльханова Д.М.
71.	Подбор состава сырья и ингредиентов для разработки нового омолаживающего крема для лица	Печатный	Сб. материалов научно-практической конференции, посвященной памяти профессора Р. Дильбарханова: Формирование и перспективы развития научной школы фармации: преемственность	0,25	Саякова Г.М., Ибадуллаева Г.С., Ахметбеков А.К., Жаксылыков Н.Н., Серікбай Ф.Т.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1
49 страница 13 стр

			поколений, 2020. - P.25-28.		
72.	Создание лекарственных средств растительного происхождения с антиоксидантным и антирадикальным действием	Печатный	Сб. материалов научно-практической конференции, посвященной памяти профессора Р. Дильбарханова: Формирование и перспективы развития научной школы фармации: преемственность поколений, 2020. - P.236-237.	0,12	Омарова Р.А., Саякова Г.М., Кизатова М.Ж.
73.	Влияние ацилирующего заместителя на противовоспалительные свойства дигидрокверцетина	Печатный	Сб. материалов научно-практической конференции, посвященной памяти профессора Р. Дильбарханова: Формирование и перспективы развития научной школы фармации: преемственность поколений, 2020. - P.237-238.	0,12	Георгиянц В.А.
74.	Британ андызы (Inula Britannica L.) өсімдігінің фармако-технологиялық параметрлерін анықтау	Печатный	Сб. материалов научно-практической конференции, посвященной памяти профессора Р. Дильбарханова: Формирование и перспективы развития научной школы фармации: преемственность поколений, 2020. - P.272-273.	0,12	Ибадуллаева А.К., Қожанова Қ.Қ., Жетерова С.К., Рақимов Қ.Д.
75.	Геометрическое и электронное строение новой модификации молекулы	Печатный	Сборник материалов VIII Международной научно-	0,44	Омарова Р.А., Бекежанова Ф.А.,



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 14 стр

	дигидрокверцетина		практической конференции «Приоритеты фармации и стоматологии: от теории к практике», посвященной памяти профессора Абдуллина К.А., 22 ноября 2019. - Алматы. - С. 19-25.		Баймухаметов Е.
76.	Получение экстракта густого на основе Родиолы четырехраздельной (Rhodiola Quadrifida)	Печатный	Сборник материалов VIII Международной научно-практической конференции «Приоритеты фармации и стоматологии: от теории к практике», посвященной памяти профессора Абдуллина К.А., 22 ноября 2019. - Алматы. - С. 49-52.	0,25	Омарова Р.А., Бейсенгалиева А.Б., Разиева К.А.
77.	Выбор оптимального метода получения жидких экстрактов	Печатный	Сборник материалов VIII Международной научно-практической конференции «Приоритеты фармации и стоматологии: от теории к практике», посвященной памяти профессора Абдуллина К.А., 22 ноября 2019. - Алматы. - С. 116-117.	0,13	Омарова Р.А., Бексултанов Ж.Е., Розиева К.А.
78.	О пользе и вреде Эхинацеи как лекарственного растения	Печатный	Сборник материалов VIII Международной научно-	0,13	Карамергенова З.Б., Омарова Р.А.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 15 стр

			практической конференции «Приоритеты фармации и стоматологии: от теории к практике», посвященной памяти профессора Абдуллина К.А., 22 ноября 2019. - Алматы. - С. 137-138.		
79.	Квантово-химическое исследование особенностей строения новых соединений на основе 1-(2-этокси-этил)-4-гидроксипиперидина как потенциальных лекарственных веществ	Печатный	Сборник материалов Международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы фармации: фармацевтическая опека в педиатрии. Дизайн, производство и контроль качества лекарственных средств», 5-6 декабря 2019. - С. 30-39.	0,62	Р.А. Омарова, Н. Дюсенова, В.В. Поройков, К.Д. Пралиев, Г.С. Ахметова, Ф.А. Бекежанова
80.	Особенности строения и прогнозирование фармакологической активности новых производных 4-гидроксипиперидина	Печатный	Сборник материалов конгресса «XXVI Российский национальный конгресс «Человек и лекарство»», - М., 2019. – С 63.	0,06	-
81.	Перспективы применения в фармацевтической практике растительного сырья Девясила глазкового (<i>Inula oculus Christi</i> L.).	Печатный	Материалы V Международной научной конференции «Достижения науки». – Чешская Республика, Карлова Вары – Россия, 2019.	0,25	-



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1
49 страница 16 стр

			– С. 317-320.		
82.	Разработка состава и технологии спрея на основе экстрактов лекарственного растительного сырья для применения в оториноларингологии	Печатный	Наука и образование в современном мире. Материалы Международной научно-практической конференции. Bolashaq Academy, 2019. - С. 25-26.	0,125	Макен Г.А. Ибадуллаева Ф.С. Жетерова С.К.
83.	Дәріханадағы дәрілік заттардың бөлшек саудасы процесстерінің ағымы	Печатный	Сборник материалов Международной Научно-практической конференции молодых ученых «Акановские чтения: актуальные вопросы медицины и здравоохранения». V Международной Научно-практической конференции «Наука и медицина: современный взгляд молодежи». IX Международной Научно-практической конференции «Актуальные вопросы общественного здравоохранения», 19-20 апреля 2018. - С. 186-188.	0,18	Кожамжарова А.С. Абдилда Е.Д. Илиясова М.И. Алдибекова Г.А. Атхамов А.А.
84.	Анализ новых производных пиперидина с помощью методов QSAR и	Печатный	Сборник материалов VIII Международной научно-	0,44	Омарова Р.А., Поройков В.В.,



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1
49 страница 17 стр

	виртуального скрининга		практической конференции «Приоритеты фармации и стоматологии: от теории к практике», 2018. - Алматы. - С. 16-22.		Бекежанова Ф.А., Дюсенова Н., Пралиев К.Д.
85.	Пути и перспективы использования в медицине родиолы четырехраздельной (<i>Rhodila quadrifida</i>)	Печатный	Сборник материалов VIII Международной научно-практической конференции «Приоритеты фармации и стоматологии: от теории к практике», 2018. - Алматы. - С. 47-50.	0,25	Омарова Р.А., Бейсенгалиева А.Б.
86.	Применение лекарственных растений Казахстана при лечении витилиго	Печатный	Сборник материалов VIII Международной научно-практической конференции «Приоритеты фармации и стоматологии: от теории к практике», 2018. - Алматы. - С. 72-75.	0,25	Саякова Г.М., Жиянгерова А.Б.
87.	Шалфей лекарственный (<i>Salvia officinalis</i> L.) как источник БАВ для использования в научной медицине	Печатный	Сборник материалов VIII Международной научно-практической конференции «Приоритеты фармации и стоматологии: от теории к практике», 2018. - Алматы. - С. 54-57.	0,25	Омарова Р.А., Құрманбаева Ә.К.
88.	Кальциевый дефицит и его коррекция	Печатный	Сборник материалов VI	0,37	Ахелова А.Л.,



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 18 стр

			научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», Алматы. – 2017. – С. 41-46.		Айдинов Р., Морозова Е.А., Ким К.А.
89.	Выбор оптимальных условий извлечения биологически активных соединений из сырья Клевера Лугового (<i>Trifolium Pratense</i>)	Печатный	Сборник материалов VI научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», Алматы. – 2017. - С. 30-33.	0,25	Саякова Г.М., Хамитова А.Е.
90.	Клинико-лабораторные испытания лечебно-профилактической зубной пасты на основе природного растительного сырья Казахстана	Печатный	Сборник материалов VI научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», г. Алматы. – 2017. – С. 76.	0,06	Омарова Р.А., Искакова М.К., Жуатай А.Ш., Зауренбекова Д.Б.
91.	Фармакогностический анализ растительного сырья Клевера Лугового (<i>Trifolium Pratense</i>), как потенциального источника получения новых	Печатный	Сборник материалов VI научно-практической конференции с международным участием	0,31	Саякова Г.М., Хамитова А.Е.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 19 стр

	лекарственных препаратов		«Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», г. Алматы. – 2017. – С. 33-37.		
92.	Стандартизация растительного сырья Шелухи Лука Репчатого	Печатный	Сборник материалов VI научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», г. Алматы. – 2017. – С. 83.	0,06	Омарова Р.А., Олатаева З., Жумагали С.М.
93.	Электронное строение производного глутаконового альдегида	Печатный	Сборник материалов VI научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», г. Алматы. – 2017. – С. 80.	0,06	Омарова Р.А., Ахатаева У.А., Куатбай Э.Б.
94.	Жаңа акарицидтік препарат «Кенецид» көмегімен Қазақстанның оңтүстік аймағында кенелермен күресудің әдістері (ақпараттық хабарлама)	Печатный	Сборник материалов VI научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», г. Алматы. – 2017. -	0,06	Ибадуллаева Г.С., Смагулова А.Д., Дарбасов Б.С.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1
49 страница 20 стр

			С. 84.		
95.	Маркетинговый анализ противовоспалительных препаратов на фармацевтическом рынке Казахстана	Печатный	Сборник материалов VI научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», г. Алматы. – 2017. - С. 85-86.	0,06	Ибадуллаева Г.С., Ахметбеков А., Дарбасов Б.С.
96.	Пробиотики, как профилактические средства для орошения полости рта	Печатный	Сборник материалов V научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», г. Алматы. – 2016. – С. 73-74.	0,12	Бисенбаев Э.М., Ахметче А.А.
97.	Определение кверцетина в водных экстрактах Шелухи Лука методом ВЭЖХ	Печатный	Сборник материалов V научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», г. Алматы. – 2016. – С. 80-81.	0,12	Омарова Р.А., Бисенбаев Э.М., Олатаева З.Н., Кансултанова А.Ж., Аманхожа А.А., Арынова Г.Т.
98.	Установление химического состава	Печатный	Сборник материалов II Республиканской научно-	0,12	Омарова Р.А., Краснов Е.А.,



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1
49 страница 21 стр

	Шелухи Лука		практической конференции, посвященной 65-летию Института фармации «Лекарственная флора Казахстана в народной и научной медицине», г. Алматы. – 2016. – С. 24-25.		Маметова И., Такиш К., Тажиева Л., Олатаева З.
99.	Лекарственные растения, их потенциал распространения в Республике Казахстан	Печатный	Сборник материалов II Республиканской научно-практической конференции, посвященной 65-летию Института фармации «Лекарственная флора Казахстана в народной и научной медицине», Алматы. – 2016. – С. 31-32.	0,12	Омарова Р.А., Ибадуллаева Г.С., Олатаева З.
100	Маркетинговый анализ лекарственных препаратов в форме суппозиторий на фармацевтическом рынке Республики Казахстан	Печатный	Менеджмент и маркетинг в составе современной экономики, науки, образования, практики: сборник научных работ IV Международной научно-практической интернет-конференции (24-25 апреля 2016, Харьков), 2016. - С. 328-335.	0,44	А. О. Шолпанбай, З.Б. Сакипова, О.В. Сермухамедова, Л.Н. Ибрагимова
101	Направленное конструирование новых	Печатный	Сборник материалов V	0.06	Омарова Р.А.,



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 22 стр

.	производных пиперидина		научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», Алматы. – 2016. – С. 92		Бекежанова Ф.А.
102	Культура сальмонеллы и ее идентификация в почвенных элементах на территории университета КазНМУ	Печатный	Сборник материалов научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», Алматы. – 2016. – С. 91.	V 0,06	Бисенбаев Э.М., Тілеубай Р., Багдатов К., Нургаипов Н.
103	Development of the suppository composition based on «Shukur May»	Печатный	Topical issues of new drugs development: Vol. 1 (April 21, 2016, Kharkiv, NUPh), 2016. P. 316.	0,06	Sholpanbay A.O., Sakipova Z.B.
104	Бензоилхлорид как реагент в синтезе производных дигидрокверцетина	Печатный	Фундаментальная наука и клиническая медицина – человек и здоровье. XVIII Международная медико-биологическая конференция молодых исследователей, посвященная двадцатилетию медицинского факультета	0,06	Кенжебаева А.Г., Омарова Р.А., Орынбекова С.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1
49 страница 23 стр

			СПбГУ, Санкт-Петербург. – 2015. - С. 233-234.		
105	Разработка технологии получения жидкого экстракта из <i>Artemisia Cina</i>	Печатный	Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике: сб. матер. IV научно-практической конференции с междунар. участием. – Алматы: 2015. - С. 8-9.	0,12	Р.А. Омарова, З.К. Сакипова, Т.С. Бекежанова, А.А. Садыкова
106	Математическое моделирование и получение новых полусинтетических антимикробных препаратов	Печатный	Фундаментальная наука и клиническая медицина – человек и здоровье. XVIII Международная медико-биологическая конференция молодых исследователей, посвященная двадцатилетию медицинского факультета СПбГУ, г. Санкт-Петербург. – 2015. - С. 392-393.	0,06	Омарова Р.А., Масакбаев А.Д.
107	Квантово-химическое моделирование новых производных пиперидина МАВ-166, МАВ-167, МАВ-169	Печатный	Сборник научных работ студентов и молодых ученых 2014-2015 гг. Материалы 2 тура конкурса научно-исследовательских работ студентов и молодых ученых, Алматы 2015. - С. 152-153.	0,12	Шалпыкова Н.И.,
108	Разработка технологии получения	Печатный	Приоритеты фармации и	0,12	Р.А. Омарова, З.К.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1
49 страница 24 стр

.	жидкого экстракта из <i>Artemisia Cina</i>		стоматологии – от теории к практике: сб. матер. IV научно-практической конференции с междунар. участием. – Алматы: 2015. - С. 8-9.		Сакипова, Т.С. Бекежанова, А.А. Садыкова
109	Первый этап исследования Шелухи Лука	Печатный	Сборник научных работ студентов и молодых ученых 2014-2015 гг. Материалы 2 тура конкурса научно-исследовательских работ студентов и молодых ученых, Алматы 2015. С. 53-56.	0,25	Газизова А.С.
110	Исследование ассортимента обезболивающих препаратов, применяемых при зубной боли	Печатный	Сборник научных работ студентов и молодых ученых 2014-2015 гг. Материалы 2 тура конкурса научно-исследовательских работ студентов и молодых ученых, Алматы 2015. - С. 153-154.	0,12	Рахметжан А.А.,
111	Анализ методов модификации производных соединений на основе связи «структура-активность»	Печатный	Международная научно-практическая конференция «Клиническая фармация: международный опыт и особенности развития здравоохранения Казахстана» в рамках международной	0,19	Рахимбаев Э., Омарова Р.А.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 25 стр

			научно-практической конференции «85 лет КазНМУ: достижения и перспективы» (2-4 декабря 2015 г.). Вестник КазНМУ, №4, 2015. С. 602-604.		
112	Изучение сухого экстракта сырья Ромашки Аптечной (Flores Chamomillae)	Печатный	Сборник материалов IV научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», Алматы. – 2015. – С. 33-34.	0,12	Омарова Р.А., Хамитова А.Е., Пархатқызы Н., Жанасова Ж.Г.
113	Товароведческий анализ сырья Шалфея Лекарственного и получение экстракта	Печатный	Сборник материалов IV научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», Алматы. – 2015. – С. 35-36.	0,12	Омарова Р.А., Аманбаева К., Кудайбергенова М., Мамедова Э.
114	Стандартизация новой субстанции дигидрокверцетина	Печатный	Сборник материалов IV научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и	0,12	Георгиянц В.А., Омарова Р.А., Бекежанова Ф.А., Ибадуллаева Г.С.,



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 26 стр

			стоматологии – от теории к практике», Алматы. – 2015. – С. 37-38.		Кенжебаева А.
115	Исследование коры Ивы и создание лекарственных препаратов на ее основе	Печатный	Сборник материалов IV научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», Алматы. – 2015. – С. 51-52.	0,06	Бисенбаев Э.М., Ибадуллаева Г.С., Ерденбай А.Н., Зверяченко Т.С., Сайдолдаева А., Лигай А.Р., Абылкаирова Ж.Е., Багдат Д., Ходжимуратов А.И., Байжанова Р.Д., Баситова Д.Д., Кайтбек А.К., Каюмова Ф.Ж., Сандибекова А.С., Сим А.О., Сатай А.А., Ескенова С.Ж., Нуритдинова Н.З.
116	Создание лекарственных препаратов на основе экстракта коры Ивы	Печатный	Клиническая фармация: международный опыт и особенности развития здравоохранения Казахстана: Материалы Международной научно-практической	0,25	Э.М. Бисенбаев, Г.С. Ибадуллаева, Р.А. Омарова, А.Н. Ерденбай, А.Р. Лигай, Р.А.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1
49 страница 27 стр

			конференции в рамках Международной научно-практической конференции «85 лет КазНМУ: достижения и перспективы» (2-4 декабря 2015 г.). – Алматы, 2015. – С. 69-73.		Султанов, Ж.Е. Абылқайрова, Д. Бағдат, А.И. Ходжимуратов, А.К. Кайтбек, А.С. Сандибекова, А.О. Сим, С.Ж. Ескенова, К.М. Умирханов
117	Получение экстракта Эхинацеи	Печатный	Сборник материалов IV научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», г. Алматы. – 2015. – С. 54-55.	0,12	Омарова Р.А., Адилханова Г., Нурманова Д., Байтханова Ж.
118	Анализ фармацевтического рынка Республики Казахстан	Печатный	«Клиническая фармация: международный опыт и особенности развития здравоохранения Казахстана»: Материалы Международной научно-практической конференции в рамках Международной научно-	0,5	Д.К. Сатмбекова Р.А. Омарова, У.М. Датхаев, А.Т. Куттыбаева, А.В. Груховская, Ф.М. Азнабакиева



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1
49 страница 28 стр

			практической конференции «85 лет КазНМУ: достижения и перспективы» (2-4 декабря 2015 г.). – Алматы, 2015. – С. 55-62.		
119	Анализ производных дигидрокверцетина с помощью методов QSAR и виртуального скрининга	Печатный	Материалы Международной научно-практической конференции «Клиническая фармация: международный опыт и особенности развития в здравоохранении Казахстана» в рамках Международной научнор-практической конференции «85 лет КазНМУ: достижения и перспективы» г. Алматы. – 2015. - С. 94-99.	0,38	Рахимбаев Э.И., Омарова Р.А.
120	Ресми медицинада Левзея Сафлора түрін (Марал Тамыры) <i>Leuzea Carthamoides</i> қолдану перспективасы	Печатный	Материалы Международной научно-практической конференции «Клиническая фармация: международный опыт и особенности развития в здравоохранении Казахстана» в рамках Международной научнор-практической конференции «85 лет КазНМУ: достижения и	0,25	Ахелова А.Л., Омарова Р.А., Смайлова Р.Д., Маметова И.Т, Нұртанова Д.С.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1
49 страница 29 стр

			перспективы» г. Алматы. – 2015. – С. 100-103.		
121	Маркетинговые исследования гинекологических препаратов из растительного сырья Ортилии Однобокой на фармацевтическом рынке Казахстана	Печатный	Материалы Международной научно-практической конференции «Клиническая фармация: международный опыт и особенности развития в здравоохранении Казахстана» в рамках Международной научной-практической конференции «85 лет КазНМУ: достижения и перспективы» г. Алматы. – 2015. - С. 104-109.	0,37	Садыкова Г.С., Омарова Р.А., Ахелова А.Л., Айсарова Н.А., Нурланова А.А.
122	Simulation of derivatives of justification for dihydroquercetin 'Structure-activity'	Печатный	Topical issues of new drugs development: abstracts of International scientific and practical conference of young scientists and student. - Kharkiv: 2015. - P. 688.	0,06	A.S. Kozhamzharova, U.M. Datkhayev, S.Zh. Ospankulova
123	Применение фермента пецилнацилазы для синтеза полусинтетических антибиотиков	Печатный	Сборник научных работ студентов и молодых ученых 2014-2015 гг. Материалы 2 тура конкурса научно-исследовательских работ студентов и молодых ученых, Алматы. - 2015. - С.17.	0,06	Масакбаев А.Д., Омарова Р.А.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: I
49 страница 30 стр

124	Изучение Цикория обыкновенного (Cichorium Intybus L.) как источника БАВ для получения нового лекарственного средства	Печатный	«Клиническая фармация: международный опыт и особенности развития здравоохранения Казахстана»: Материалы Международной научно-практической конференции в рамках Международной научно-практической конференции «85 лет КазНМУ: достижения и перспективы» (2-4 декабря 2015 г.). – Алматы, 2015. – С. 77-81.	0,31	Р.А. Омарова, У.М. Датхаев, Д.К. Сатмбекова, Т. Дуйсенова, Г. Амангали
125	Изучение Цикория обыкновенного (Cichori Bmintybus L.) как источника БАВ	Печатный	Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике: сб. матер. IV научно-практической конференции с междунар. участием. – Алматы: 2015. - С. 13-14.	0,12	Р.А. Омарова, У.М. Датхаев, Самир А. Росс, Д.К. Сатмбекова, М. Кайржанова, Б. Жиенбекова
126	Биологиялық активті заттар алу көзі ретінде Қазақстанда өсетін дәрілік өсімдік Левзея Сафлоратүрінің (Leuzea Carthamoides) қарасытру	Печатный	Сборник материалов IV научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», г. Алматы. – 2015.	0,06	Ахелова А.Л., Омарова Р.А., Маметова И., Нұртанова Д.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 31 стр

			– С. 25.		
127	Левзея сафлора түрінен алынған дәрілік препараттарға маркетингтік зертеу жүргізу	Печатный	Международная научно-практическая конференция «Клиническая фармация: международный опыт и особенности развития здравоохранения Казахстана» в рамках международной научно-практической конференции «85 лет КазНМУ: достижения и перспективы» (2-4 декабря 2015). С. 26.	0,06	Ахелова А.Л., Омарова Р.А., Байназаров Д.
128	Оптимальная технология получения фермента пенициллинацилазы, его свойства	Печатный	Сборник материалов IV научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», г. Алматы. – 2015. – С. 29-30.	0,12	Омарова Р.А., Кожанова К.К., Масакбаев А.Д.
129	Benzoil chloride as reagent in the synthesis of dihydroquercetin	Печатный	Topical issues of new drugs development: abstracts of International scientific and practical conference of young scientists and student. - Kharkiv: 2015. - P. 691.	0,06	R.A. Omarova, A.S. Kozhamzharova, A.G. Kenjebayeva



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 32 стр

130	Прогноз биологической активности in silico – основа для поиска новых лекарственных препаратов на основе дигидрокверцетина	Печатный	Сборник материалов IV научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», Алматы. – 2015. – С. 7-8.	0,12	Омарова Р.А., Рахимбаев Э.И.
131	Production of the antibiotic beta-lactam series	Печатный	Topical issues of new drugs development: abstracts of International scientific and practical conference of young scientists and student. - Kharkiv: 2015. - P.692.	0,06	R.A. Omarova, A.S. Kozhamzharova, F.A. Bekezhanova, A.D. Masakbaev
132	Қазақстан Республикасының фармацевтикалық нарығындағы гельминттерге қарсы дәрілік препараттарға маркетингтік талдау	Печатный	«Клиническая фармация: международный опыт и особенности развития здравоохранения Казахстана»: Материалы Международной научно-практической конференции в рамках Международной научно-практической конференции «85 лет КазНМУ: достижения и перспективы» (2-4 декабря 2015). – Алматы, 2015. – С. 90-93.	0,25	Р.А. Омарова, З.Б. Сакипова, Т.С. Бекежанова, А.А. Тохтахунова



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 33 стр

133	Микроскопический анализ корневищ и корней Родиолы Четырехраздельной	Печатный	Сборник материалов IV научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», Алматы. – 2015. – С. 18-19.	0,12	Омарова Р.А., Тюлегенова Д.Т., Бегалина Б., Амантай К.
134	The theoretical basis of creating new heterocyclic compounds series based betalaktams	Печатный	Topical issues of new drugs development: abstracts of International scientific and practical conference of young scientists and student. - Kharkiv: 2015.- P. 689-690.	0,06	A.S. Kozhamzharova, U.M. Datkhayev, F.A. Bekezhanova
135	Evelopment and clinical laboratory researches of medicinal form "Maodent"	Печатный	Actual Questions Of Development of New Drugs: Abstracts of XX International Scientifi c And Practical Conference Of Young Scientists And Student (April 22-23, 2014). – Kh.: Publishing Office, 2014. – P. 23-24.	0,06	Omarova R.A., Iskakova M.K., Aktayeva A.M., Toktabekova A.M., Saurzhanova M.R.
136	Actual Questions Of Development of New Drugs: Abstracts of XX InternationalScientifi c And Practical Conference Of Young Scientists And Student	Печатный	Actual Questions Of Development of New Drugs: (April 22-23,2014). – Kh.: Publishing Office, 2014. – – P. 37-38.	0.06	Omarova R.A., Iskakova M.K., Aktayeva A.M., Toktabekova A.M., Saurzhanova M.R.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1
49 страница 34 стр

137	Моделирование производных дигидрокверцетина с элементами молекулярного докинга	Печатный	Проблеми синтезу біологічно активних речовин та створення на їх основі лікарських субстанцій: матер. Укр. наук.-практ. конф., присвяч. 100-річчю з дня народження д-ра хім. наук, проф. Павла Олексійовича Петюніна (24-25 квітня 2014 р., м. Харків) / Редкол. В.П. Черних та ін. – Х.: НФаУ, 2014. – С. 81.	0,06	В.А. Георгиянц, Л.А. Перехода
138	QSAR-анализ в построении математической модели	Печатный	Сборник материалов III научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», г. Алматы. – 2014. – 40 с. 7-8	0,12	Омарова Р.А., Орынбекова С.
139	Синтез и молекулярный докинг новых ацильных производных дигидрокверцетина	Печатный	Сборник материалов III научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к	0,12	Георгиянц В.А., Омарова Р.А., Аленов А.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 35 стр

			практике», г. Алматы. – 2014. – 40 с. 10-11		
140	ИК спектроскопическое исследование R-салицилальгидразидов изоникотиновой кислоты	Печатный	Сборник материалов III научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», г. Алматы. – 2014 г. – 40 с. 22-23	0,12	Омарова Р.А., Грудько В.А., Бевз Н.Ю.
141	Маркетинговое исследование рынка зубной пасты в Республике Казахстан	Печатный	Сборник материалов III научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», г. Алматы. – 2014 г. – 40 с. 26-27	0,12	Омарова Р.А., Сатмбекова Д.К.
142	Фермент пенициллинацилаза и ее применение в реакции синтеза β -лактамных антибиотиков	Печатный	Сборник материалов III научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», г. Алматы. – 2014 г. – 40 с. 35-36	0,06	Омарова Р.А., Кожанова К.К., Масакбаев А.Д.
143	Оптимальная технология получения	Печатный	Scientific and Practical Practical	120-	Р.А. Омарова, К.К.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1
49 страница 36 стр

	фермента пенициллинацилазы и его стандартизация		Results in 2014. Prospects for Their Development: proceedings of the International scientific and practical conference. – Dubai: 2014.	124	Кожанова, А.Д. Масакбаев
144	Стандартизация СО ₂ -экстракта из цветков Календулы	Печатный	Scientific and Practical Practical Results in 2014. Prospects for Their Development: proceedings of the International scientific and practical conference. – Dubai: 2014.	124-129	Г.О. Устенова, Э.М. Бисенбаев, Г.С. Ибадуллаева, Р.Д. Дильбарханов, В.А. Грудько
145	Микробиологическая активность лекарственных средств растительного происхождения при пародонтите, стоматите и гингивите	Печатный	Сборник материалов II научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», Алматы. – 2013. С. 21-22.	0,12	Искакова М.К., Аманжол Д.
146	Прогнозирование биологической активности и реакционной способности производных бензопирана	Печатный	Ліки – Людині. Сучасні проблеми фармакотерапії і призначення лікарських засобів. Матеріали ХХХ Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю. Харків – 2013. С. 16-17.	0,12	-



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1
49 страница 37 стр

147	Процесс экстрагирования растительного сырья <i>Matricaria Recutita</i> , <i>Salviae Officinalis</i> , <i>Echinaceae Purpureae</i> , <i>Mentha Piperita</i>	Печатный	Сборник материалов научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», Алматы. – 2013. – С. 33-34.	II	0,12	Токтабекова А.М., Актаева А., Ибадуллаева Г.С., Кожанова К.К.
148	О составе биологически активных веществ в шелухе лука	Печатный	Сборник материалов научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», Алматы. – 2013. С. 34-35.	II	0,12	Омарова Р.А., Краснов Е.А., Назырова Х.
149	QSAR, как метод анализа лекарственных средств	Печатный	Сборник материалов научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», Алматы. – 2013. С. 35-36.	II	0,12	Перехода Л.А. Аленов А.
150	Оценка эффективности использования лекарственных препаратов на основе Алоэ	Печатный	Сборник материалов научно-практической конференции	II	0,12	Ахелова А.Л., Бекежанова Т.С., Омарова Р.А.,



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: I

49 страница 38 стр

			международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», г. Алматы. – 2013. – 56. С. 39-40.		Кунанбаева Г.С., Буршакбаева С.Б.
151	Молекулярное моделирование производных дигидрохверцетина с обоснованием связи «Структура активность»	Печатный	Материалы научно-практической конференции «Актуальные вопросы науки, образования и производства в фармации» Ташкент - 2013. С.93-95.	0,19	Омарова Р.А.
152	Экстракция лекарственного растительного сырья и стандартизация основных показателей качества суппозиторий	Печатный	Сборник материалов II научно-практической конференции с международным участием «Приоритеты фармации и стоматологии – от теории к практике», Алматы. – 2013. – 56. С. 44-45.	0,125	Бердибаева Ж., Хамитова А., Сауржанова М., Темурханова М., Имирова Г., Кочашулин А.
153	Микробиологический виртуальный скрининг биологической активности новых субстанций производных изониазида	Печатный	Сборник материалов Международной научно-практической конференции «Интеграция фармацевтической науки, образования и практики на современном этапе», г. Алматы. – 2013. - 162-167.	0,37	Омарова Р.А., Есболганова А.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1
49 страница 39 стр

154	Интеграция науки в образовательном процессе	Печатный	Сборник материалов Международной научно-практической конференции «Интеграция фармацевтической науки, образования и практики на современном этапе», г. Алматы. – 2013 г. С.76-79	0,19	-
155	Мазь «Маодент» антимикробного и регенерирующего действия	Печатный	Сборник материалов Международной научно-практической конференции «Интеграция фармацевтической науки, образования и практики на современном этапе», Алматы. – 2013. - С. 139-144.	0,37	Омарова Р.А., Искакова М.К.
156	Разработка новых лекарственных форм на основе растительного сырья Казахстана	Печатный	Материалы научно-практической конференции «Актуальные вопросы науки, образования и производства фармации», Тошкент - 2013. - С. 401-402.	0,06	Омарова Р.А., Кунанбаева Г.С.
157	Двухфазная экстракция при извлечении лекарственного растительного сырья Ромашки Аптечной, Шалфея Лекарственного, Эхинацеи Пурпурной и Мята Перечной	Печатный	Сборник научных работ студентов и молодых ученых 2013-2014 г. Материалы II тура конкурса научно-исследовательских работ	0,06	А.М. Токтабекова, А.М. Актаева



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: I

49 страница 40 стр

			студентов и молодых ученых. Алматы, 2013. - С. 304-305.		
158	Разработка суппозитория на основе растительных экстрактов Ромашки, Крапивы, Пастушьей Сумки и Красной Щетки	Печатный	Сборник научных работ студентов и молодых ученых 2013-2014 г. Материалы II тура конкурса научно-исследовательских работ студентов и молодых ученых. Алматы, 2013. - С. 319-320.	0,06	Бердибаева Ж.
159	Виртуальный скрининг фармакологической активности и токсичности новых препаратов, производных дигидрохверцетина	Печатный	Медицинская химия: фундаментальные и прикладные аспекты. 2013. - С. 530.	0,06	Омарова Р.А., Рахимбаев Э.
160	Квантово-химические особенности электронного строения протонированных форм фтор- и хлорпроизводных ацетамида	Печатный	Материалы научно-практической II-ой Международной Казахстанско-Российской конференции по химии и химической технологии, посвященной 40-летию КарГУ имени академика Е.А. Букетова, 28 февраля – 2 марта. Том II. Караганда – 2012. - С. 380-383.	0,25	Омарова Р.А., Искакова М.К.
161	Биотехнологические аспекты получения ферментов	Печатный	Здоровье семьи - XXI век. Материалы XV Международной научной	0,19	Омарова Р.А., Шакеев С.Ш.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1
49 страница 41 стр

			конференции 30 апреля – 07 мая 2011, Торремолинос, Испания. С. 85-87.		
162	Клинико-лабораторное обоснование применения лекарственных форм растительного происхождения при лечении заболеваний пародонта	Печатный	Материалы международной научно-практической конференции «Инновационные технологии в образовательном процессе: интеграция фармацевтической науки и практики, посвященной 60-летию фармацевтического факультета КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова в рамках «Дни Университета»» (3 декабря 2011 г.). Алматы, 2011. - С. 81-82.	0,06	М.К. Искакова, Р.А. Омарова, А. Бабашов
163	Өндірістік тәжірибенің, лабораториялық тәжірибенің және клиникалық сынаулардың нормативті ережелері	Печатный	Материалы международной научно-практической конференции «Фармация: современное состояние, достижения и перспективы», посвященной 80-летию КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова, 2011. - С. 90-93.	0,25	Омарова Р.А., Масакбаев А.Д., Мамышов А.М.
164	Квантово-химическое моделирование	Печатный	Материалы международной	0,25	Омарова Р.А.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1
49 страница 42 стр

	галогенпроизводных ацетамида, как потенциальных лигандов в синтезе новых лекарственных препаратов. Сообщение 1-особенности пространственного строения бромацетамида и его протонированных форм		научно-практической конференция. «Фармация: современное состояние, достижения и перспективы», посвященной 80-летию КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова: Алматы, 2011. – С. 80-83.		
165	Квантово-химическое моделирование галогенпроизводных ацетамида, как потенциальных лигандов в синтезе новых лекарственных препаратов. Сообщение 2-особенности электронного строения бромацетамида и его протонированных форм	Печатный	Материалы международной научно-практической конференция. «Фармация: современное состояние, достижения и перспективы», посвященной 80-летию КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова: Алматы, 2011. – С. 84-87.	0,25	Омарова Р.А.
16.	Молекулярный дизайн и квантово-химическое моделирование новых лекарственных средств производных пиперидина	Печатный	Научно-практическая конференция «Интеграция образования, науки и производства в фармации», 19-20 октября 2011. Тошкент-2011. - С. 315.	0,06	Омарова Р.А., Искакова М.К.
167	Фитопрепараты группы ромашки и шалфея	Печатный	Перспективы развития современного научного знания. Сборник научных трудов. Чебоксары, 2011. - С.	0.4	Р.А. Омарова, М.К. Искакова, К.С. Махмуджанова



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: I
49 страница 43 стр

168	Фермент-пенициллинацилазаны бөліп алу және активтілігін анықтау	Печатный	213-218. Материалы международной научно-практической конференция. «Фармация: современное состояние, достижения и перспективы», посвященной 80-летию КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова: Алматы, 2011. – С. 62-66.	0,31	Омарова Р.А., Шакеев С.Ш. Масакбаев А.Д.
169	Анализ производных дигидрокверцетина с помощью методов QSAR и виртуального скрининга	Печатный	Collection of abstracts. Изд-во МГУ, 2009. - С. 544.	0,06	Э.И. Рахимбаев, Р.А. Омарова
170	Квантово-химические особенности электронного и геометрического строения 6-аминопенициллановой кислоты, хлористого ацетила и продукта их взаимодействия, обладающего антибиотическим действием	Печатный	Материалы Международной Научно-практической конференции «Фармация Казахстана: интеграция науки, образования и производства». – Шымкент, 2009. – С. 138-140.	0,19	Омарова Р.А. Абдуллин К.А. Нокербек Ш.
171	Контроль качества лекарственных средств в условиях становления фармацевтического рынка Казахстана	Печатный	Материалы Международной Научно-практической конференции «Состояние и перспективы лекарственного обеспечения граждан в условиях глобального кризиса». – Алматы, 2009. – С.	0,31	Омарова Р.А.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 44 стр

			120-124.		
172	Темекі алкалоидтарын анықтауда хромато-спектрометриялық тәсілдер	Печатный	Медицина білімі - мемлекеттік тіл аясында. Республикалық ғылыми-практикалық конференция материалдары. 3 желтоқсан, 2009. - С. 37-40.	0,25	Канленова Б., Юсупова Т., Абдраимова Э.Т.
173	Геометрические и электронные параметры молекулы 6-аминопенициллановой кислоты по данным квантово-химического расчета	Печатный	Труды. Международной научной конференции «Наука и образование-ведущий фактор стратегии «Казахстан-2030» (23-24 июня 2019 г.). Выпуск 1. Караганда 2009. 403-405.	0,19	Омарова Р.А., К.А. Абдуллин, Ш. Нокербек
174	Метод исследования беталактамов	Печатный	Материалы Научно-практической конференции «Интеграция образования, науки и производства в фармации», посвященной 70-летию Ташкентского фармацевтического института. – Тошкент, 2007. – С. 124-125.	0,13	Оспанова Г.А.
175	Контроль табака и совершенствование методов определения никотина	Печатный	Актуальные вопросы формирования здорового образа жизни, профилактики заболеваний и укрепления здоровья. – Алматы, 2006. – №	0,19	-



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 45 стр

			3. – С. 28-30.		
176	Регрессионный анализ для применения в области фотометрических методов определения антибиотиков	Печатный	Вопросы морфологии и клиники. – Алматы, 2003. – вып. 9. – С. 48-53.	0,38	-
177	Методы фотометрического определения беталактамов	Печатный	Материалы научно-практической конференции молодых ученых «Медицинская наука на рубеже XXI века», 25 мая 2002. – Алматы, 2002. – С. 144-147.	0,25	-
178	Фотометрическое определение производных β-пиридина синтетического происхождения с применением реакции образования полиметиновых красителей	Печатный	Вопросы морфологии и клиники. – Алматы, 2002. – вып. 7. – С. 364-365.	0,13	-
179	Переход Государственной фармакопеи XI издания с нормальной концентрацией титрованных растворов на молярную концентрацию	Печатный	Материалы Международной конференции «Медицина и образование в 21 веке», посвященной 70-летию Каз ГМУ, 24-25 мая 2001. – Алматы, 2001. – С. 322-323.	0,13	-
180	Применение реакции образования полиметиновых красителей в анализе биологически активных препаратов	Печатный	Материалы юбилейной конференции, посвященной 60-летию Высшего фармацевтического образования в Азербайджане. – Баку, 1999. – С. 98-102.	0,31	Бейсенбеков А.С.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 46 стр

181	Спектрофотометрический метод определения никотина	Печатный	Вопросы фармации: Сб. тр. КазГМУ. – Алматы, 1998. – С. 79-85.	0,44	Бейсенбеков А.С. Амангалиева З.К.
182	Фотометрическое определение суммы метаболитов никотина в биологических жидкостях	Печатный	Вопросы фармации: Сб. тр. КазГМУ. – Алматы, 1998. – С. 53-56.	0,25	Бейсенбеков А.С. Жубаева Р.А. Нысанбаева Ж.
183	Определение производных β -пиридина на основе реакции образования полиметиновых красителей	Печатный	Материалы 3-й Международной конференции студентов и молодых ученых, 24-26 апреля 1996 . – Бишкек, 1996. – С. 32-33.	0,13	Бейсенбеков А.С. Жубаева Р.А. Саякова Г.М.
184	Синтез и анализ аспирина	Печатный	Материалы 3-й Международной конференции студентов и молодых ученых, 24-26 апреля 1996 . – Бишкек, 1996. – С. 31-32.	0,13	Саякова Г.М. Кияшев Д.К. Дильбарханов Р.Д.
Список учебно-методической и научных изданий					
185	Структурные исследования лекарственных веществ методами физико-химического анализа	Электронный	Мультимедийный электронный учебник, 2020.	17	-
186	Фармацевтическая химия в вопросах и ответах	Печатный	Учебное пособие, на рус. яз., изд. Геотар, Москва, 2017. - 352 с.	22	Краснов Е.А., Омарова Р.А.
187	Структурные исследования лекарственных веществ методами физико-химического анализа	Печатный	Учебное пособие, на рус. яз., изд. Эверо, Алматы, 2016. - 276 с.	17	-
188	Фармацевтическая химия в вопросах и	Печатный	Учебное пособие на казахском	44	Краснов Е.А.



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1
49 страница 47 стр

.	ответах		и русском языках. – М.: Литтерра, 2016. – 704 с.		Омарова Р.А.
189	Физико-химические методы анализа в фармации	Печатный	Учебное пособие, Алматы 2011. - 141 с.	8,8	Омарова Р.А.
190	«Фармация» мамандығы бойынша бітірушілердің практикалық дағдыларын бақылаудың жаңа технологиялары»	Печатный	Практическое руководство, Алматы 2008. - 204 с.	12,75	Муминов Т.А., Кулманбетов И.Ә., Даулетбакова М.И., Датхаев У.М., Сакипова З.Б., Сергиенко Е.В., Усенова Г.О.
191	Проведение оценки практических навыков выпускника медицинского высшего учебного заведения по специальности «Фармация»	Печатный	Практическое руководство, Алматы 2008. - 204 с.	12,75	Муминов Т.А., Кулманбетов И.Ә., Даулетбакова М.И., Датхаев У.М., Сакипова З.Б., Сергиенко Е.В., Усенова Г.О.
192	Методы определения никотина в табаке и табачных изделиях	Печатный	Методические рекомендации. – Алматы: КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова, 2008. – С. 56.	3,5	-
193	Статистические методы построения, преобразования и оценки зависимостей по экспериментальным данным. Уравнение регрессии.	Печатный	Методические указания. – Алматы: КазГМУ им. С.Д. Асфендиярова, 2003. – 19 с.	1,19	-



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

Редакциясы: 1

49 страница 48 стр

194	Фармацевтикалық химия оқулығы	Печатный	Оқулық. – КҚР, Алматы. - 1999 . – 439 с.	27	А.С. Бейсенбеков, С.Е. Келимханова, З.К. Аманғалиева
Монографии					
195	Молекулярное моделирование - основной инструмент для разработки новых лекарственных средств	Печатный	Научное издание «Приоритетные направления развития науки и образования». Монография. Под ред. Г.Ю. Гуляева, Пенза. - 2020. - С. 227-237.	11,4	-
Авторские свидетельства, патенты и др.					
196.	Способ получения фермента пенициллинацилазы	Печатный	Патент на изобретение №34392. - Бюллетень №23 - 12.06.2020 г.	0,25	Омарова Р.А. Олатаева З.Н. Бекежанова Ф.А. [Шакиев С.Ш.] Кожанова К.К. Масакбаев А.Д.
197.	Проведение оценки практических навыков выпускника медицинского высшего учебного заведения по специальности «Фармация» (научное произведение)	Печатный	Свидетельство о государственной регистрации на объект авторского права №611 от 14 апреля 2011 г.	0,125	Муминов Т.А., Кулманбетов И.Ә., Даулетбакова М.И., Датхаев У.М., Сакипова З.Б., Сергиенко Е.В., Усенова Г.О.
198.	Способ количественного определения бензилпенициллина натрия	Печатный	Предварительный патент № 13187. – Алматы, 2003. – С.	0,19	-



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

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии
и ботаники

Список научных трудов

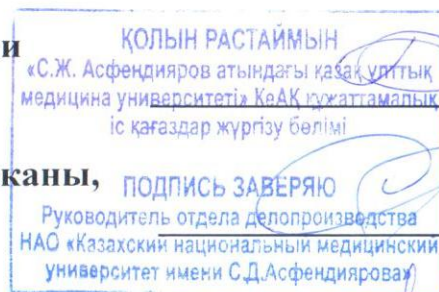
Редакциясы: 1
49 страница 49 стр

			1-3.		
199.	Способ количественного определения алкалоидов табака	Печатный	Предварительный патент № 4062. – Алматы, 1996. – С. 1-7.	0,44	Бейсенбеков А.С. Жубаева Р.А.
200.	Способ количественного определения анабазина гидрохлорида	Печатный	Авторское свидетельство № 1800329. – Москва, 1992. – С. 1-4.	0,25	Бейсенбеков А.С. Жубаева Р.А. Кенбаева Р.М.

Доцент кафедры фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии и ботаники, д.фарм.н.

Тізім тексерілді: Фармация мектебінің деканы, фарм.ғ.д., профессор

Заместитель руководителя НИИ ФПМ им. Б.А.Атчабарова



Бошкаева А.К.

Сакипова З.Б.

Искакова С.А.