



	ПІБ	Александрова Олександра Ігорівна
	Дата народження	07.10.1975
	E-mail	aleksa713135@gmail.com
	Телефон	0674863995
	ORCID ID: 0000-0002-5930-6843	
Автобіографічні дані		
<p>Народилася у 1975 році в місті Одесі. У 1997 році закінчила Одеський державний університет імені І.І. Мечникова за фахом хімія (аналітична хімія) кваліфікації - «Хімік. Викладач».</p> <p>З 1998 року працювала на кафедрі фармацевтичної хімії Хімічного факультету Одеського національного університету імені І.І. Мечникова старшим лаборантом, з 2001 року - старшим викладачем, з 2008 року - доцентом. У 2006 році захистила дисертацію по темі «Фармакологічні властивості феназепаму при різних шляхах введення» на здобуття наукового ступеня кандидата біологічних наук за спеціальністю фармакологія. У 2015 році було присвоєно вчене звання доцента кафедри фармацевтичної хімії.</p> <p>Протягом роботи в університеті читала лекційні курси з дисциплін: Біоорганічна хімія, Фармацевтична хімія, Фармакологія, Способи введення лікарських препаратів. Під керівництвом було захищено більше 40 дипломних робіт.</p> <p>З 2017 року по 2022 рік працювала доцентом кафедри органічних і фармацевтичних технологій хіміко-технологічного факультету Одеського національного політехнічного університету. Викладала лекційні курси з дисциплін - Взаємодія лікарських препаратів, Фармацевтична хімія, Стандартизація лікарських препаратів, Аромалогія. Під керівництвом було захищено 25 кваліфікаційних бакалаврських та магістерських робіт.</p> <p>З вересня 2022 року працюю доцентом на кафедрі фармакології та технології ліків Одеського національного університету імені І.І. Мечникова.</p> <p>Наукова діяльність пов'язана з вивченням фармакологічної активності модифікованих калікс[4]аренів, нових похідних саліцілолгідрозонів; з вивченням вмісту біологічно активних речовин в складі різноманітної рослинної сировини з метою їх використання для створення нових лікарських препаратів.</p> <p>Педагогічний стаж складає 20 років, за час науково-педагогічної діяльності надруковано понад 90 наукових статей в тому числі у фахових журналах</p>		
Освіта		
Назва віщого навчального закладу	Одеський державний університет ім. І.І.Мечникова	
Рік закінчення	1997	
Спеціальність	7.070301 Хімія (аналітична хімія)	
Ступінь (ОКР)	Спеціаліст	
Кваліфікація за дипломом	Хімік. Викладач	
Науковий ступінь доктора філософії (кандидата наук)		
Шифр та назва спеціальності	14.03.05 фармакологія,	
Тема дисертації	Фармакологічні властивості феназепаму при різних шляхах введення	
Рік присвоєння	2006	
Номер диплома	ДК № 035392	
Назва віщого навчального закладу або наукової установи	Одеський державний медичний університет МОЗ України	
Вчене звання доцента		
Присвоєно вчене звання	Доцент	
Рік присвоєння	2015	

Номер атестата	12ДЦ №041641	
Назва вищого навчального закладу або наукової установи	Одеський національний університет імені І.І.Мечникова	
Назви навчальних дисциплін які викладаються		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Промислова технологія лікарських засобів 2. Фармакотерапія з фармакокінетикою 3. Взаємодія лікарських засобів 4. Способи введення лікарських препаратів 		
Соціальна активність		
Консультування школярів у виконанні науково-дослідних робіт для участі в конкурсі Малої Академії Наук.		
Підвищення кваліфікації		
Період проходження	18.02.2016 – 25.03.2016	
Назва організації, де відбувалося підвищення кваліфікації	Фізико-хімічний інститут імені О.В. Богатського НАН України	
Місце проходження	Відділ фізико-хімічної фармакології, наказ № 16 від 05.02.2016	
Тема	Визначення ролі та оцінка участі фенобарбітал-індукованих ферментів у метаболізмі ¹⁴ C-етоксозепаму	
Документ, що видано	Довідка	
Науково-педагогічне стажування		
Період проходження	жовтень – грудень 2019	
Назва організації, де відбувалося підвищення кваліфікації	Одеський національний політехнічний університет	
Місце проходження	Навчально-консультаційний центр «Педагогічна майстерність викладача вищої школи»	
Тема	<ol style="list-style-type: none"> 1. Написання робочих програм навчальних дисциплін і силабусів. 2. Зміст, форми і методи організації освітнього процесу у закладах вищої освіти 	
Документ, що видано	Сертифікати	
		
Участь в онлайн вебінарах та семінарах		
Проектування фармацевтичних виробництв згідно GMP та ISPE. Експерта оцінка проекту (DQ). Національний фармацевтичний університет. Кафедра технологій фармацевтичних препаратів. – 14.05.2021 – 27.05.2021. – Харків. – 2021.		

Публікації

Загальна кількість публікацій 94, з яких 49 статей, у тому числі 43 статті у фахових журналах, 4 - у наукометричній базі даних "SCOPUS".

Перелік публікацій та охоронних документів на об'єкти інтелектуальної власності за профілем спеціальності за останні 5 років

1. Александрова А.И. Противовоспалительная активность новых комплексов SnCl_4 с салицилоилгидразонами бензальдегида и 4-бромбензальдегида. / Александрова А.И., Прокопчук Е.Г., Шматкова Н.В., Сейфуллина И.И., Кравченко И.А. // Актуальні проблеми транспортної медицини. – 2017. – №2 (48). – С. 136-141.
2. Александрова А.И. Противовоспалительная активность новых комплексов SnCl_4 с салицилоилгидразонами бензальдегида и 4-бромбензальдегида. / Александрова А.И., Кравченко И.А., Прокопчук Е.Г., Шматкова Н.В., Сейфуллина И.И. // «Роль сучасної медицини у житті людини та її місце у формуванні здорового способу життя» 24-25 березня 2017 р., Львів: матеріали науково-практичної конференції. – С.94-97
3. Противовоспалительная активность компонентов комплексного соединения SnCl_4 . / А.И. Александрова, Е.Г. Прокопчук, Н.В. Шматкова, И.И. Сейфуллина, И.А. Кравченко. // V Национальный съезд фармакологов Украины. Тези доповідей. Запоріжжя – 2017 (18-20 жовтня). – С. 1.
4. Александрова О.И. Сумарний вміст поліфенольних сполук в листах та качанах родини Brassicaceae. / Еберле Л.В., Александрова О.И., Федорова О.А., Кравченко І.А. // Тези доповідей міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні питання сучасної медицини: еаукрві дискусії» 26 – 27 жовтня 2018р. // Львів. – 2018. – С. 69 – 71.
5. Aleksandrova Alexandra. Anti-inflammatory activity of new complexes of SnCl_4 with salicyloyl hydrazones of benzaldehyde and 4-bromobenzaldehyde on different models of inflammation. / Alexandra Aleksandrova, Ildar Rakipov, Iryna Kravchenko. // 4th International Electronic Conference on Medicinal Chemistry. 2018 (1-30 november)
6. Александрова А.И. Анксиолитическая активность комплексных соединений SnCl_4 и их компонентов. / О.И. Александрова, І.А. Кравченко, О.Г. Прокопчук, Н.В. Шматкова, І.Й. Сейфулліна. // «Вітчизняна та світова медицина в умовах сучасності». 12-13 січня 2018р., Дніпро: матеріали науково-практичної конференції. – С.57-58.
7. Александрова О.И. Анагетична активність саліцилілгідрозону бензальдегіду та його складових. / О.Г. Прокопчук, О.В.Сенчукова, О.И. Александрова, І.А. Кравченко. // «Сучасні проблеми світової медицини та її роль у забезпеченні здоров'я світового співтовариства». 16-17 лютого 2018 р., Одеса: міжнародна науково-практична конференція С. 11-12.
8. Aleksandrova O.I. Anti-inflammatory activity of complex compounds tin (IV) chloride (SnCl_4) with salicyloyl hydrazones benzaldehyde and 4-bromobenzaldehyde on carrageenan and formalin-induced inflammation. / Prokopchuk E.G., Aleksandrova O.I. Kravchenko I.A. // Актуальні проблеми транспортної медицини. – 2019. – №1 (55). – С. 63-68.
9. Aleksandrova Alexandra. Analgesic activity of new complex compounds SnCl_4 with salicyloylhydrazones of benzaldehyde and brombenzaldehyde. / Prokopchuk Elena, Aleksandrova Alexandra, Kravchenko Iryna. // Journal of Education, Health and Sport. – 2019.- № 9 (2). – С. 156-164.
10. Александрова О.И. Вивчення діаметри протисудомної та анксиолітичної дії при пероральному введенні хлориду олова (II). / О.Г. Прокопчук, О.И. Александрова, І.А. Кравченко. // Вісник Вінницького національного університету. 2019. Т.23, №2. С. 204-208.
11. О.И. Александрова. Антипірогенна активність саліцилоїлгідрозонів бензальдегіду та 4-бромбензальдегіду. / О.И. Александрова, О.Г. Прокопчук, І.А. Кравченко. // «Сучасні наукові дослідження представників медичної науки – прогрес медицини майбутнього» 5-6 квітня 2019 р., Київ: матеріали міжнародної науково-практичної конференції. – С. 96-98.
12. Александрова О.И., Оніщук В.М., Федорова О.А. Фітохімічний аналіз екстрактів *Asopus Salamus*. IV Международная научно-практическая интернет - конференция «Теоретические и практические аспекты исследований лекарственных растений» 26 – 28 ноября Харьков. – 2020 г. – С. 34 -35.

13. Александрова О.І., Черненко О.О., Прокопчук О.Г. Визначення оптимальних умов екстракції для вилучення поліфенольних сполук та флавоноїдів з коріння *Coriandrum Sativum*. / О.І. Александрова, О.О. Черненко, О.Г. Прокопчук. // Тези доповіді Міжнародної науково-практичної конференції «Проблеми та стан розвитку медичної науки та практики в Україні» Напрямок – фармацевтичні науки. 11-12 червня 2021 року. Дніпро. – 2021. – С. 76 – 78.
14. Александрова О.І., Петраш О.М., Прокопчук О.Г. Визначення мінерального складу та вмісту біологічно активних речовин в екстрактах *Lavandula Angustifolia*. / О.І. Александрова, О.М. Петраш, О.Г. Прокопчук. // Тези доповіді Міжнародної науково-практичної конференції «Медичні науки: напрямки та тенденції розвитку в Україні та світі» 18-19 червня 2021 року. Фармацевтичні науки. Одеса. – 2021. – С. 6 – 9.
15. Александрова О.І., Оніщук В.М., Прокопчук О.Г. Дослідження протизапальної дії мазі, виготовленої на основі густих екстрактів з кореневищ *Acorus calamus* та *symphytion officianle*. / Александрова О.І., Оніщук В.М., Прокопчук О.Г. // ІХ Міжнародна науково-практична internet-конференція «Сучасні досягнення фармацевтичної технології». Харків. – 2021. – С. 200 – 201.

Навчально-методичні праці

1. Прокопчук О.Г., Александрова О.І. Методичні вказівки і контрольні завдання з дисципліни «Аптечна технологія парфумерно-косметичних засобів та БАД». Частина 1., ОНПУ.: Одеса. – 2019. – 16 с.
2. Александрова О.І., Прокопчук О.Г. Методичні вказівки і контрольні завдання з дисципліни «Аптечна технологія парфумерно-косметичних засобів та БАД». Частина 2., ОНПУ.: Одеса. – 2019. – 32 с.
3. Александрова О.І., Прокопчук О.Г. Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Аромалогія і декоративна косметика». Частина 2., ОНПУ.: Одеса. – 2019. – 39 с.
4. Александрова О.І., Прокопчук О.Г. Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Аромалогія і декоративна косметика». Частина 1., ОНПУ.: Одеса. – 2021. – 32 с.