

2019

1. Розробка методики якісного аналізу смородини чорної плодів для включення у національну монографію до Державної фармакопеї України. /Кузнєцова В.Ю., Котов А.Г., Кисличенко В.С., Котова Е.Е.// Фітотерапія. Часопис. 2019 - №1.- с. 51-54.
2. Розробка методик ідентифікації плодів *Daucus carota* L. для включення в проект національної монографії Державної Фармакопеї України / Кисличенко О.А., Котов А.Г., Котова Е.Е., Процька В.В., Журавель І.О. Фітотерапія. Часопис. 2019. № 1. С. 72-76.
3. Фармакопейна ідентифікація та діагностика методом мікроскопії лікарської рослинної сировини: корені, кореневища, кореневища з коренями/ Вовк О. Г., Котов А. Г., Котова Е. Е., Соколова О. О// Фармаком. 2019.- № 1-2.- С.60-74.
4. Спосіб якісного визначення інуліну в кореневищах та коренях оману високого методом тонкошарової хроматографії/Смєлова Н.М., Губар С.М., Євтіфєєва О.А., Котов А.Г., Котова Е.Е.//Патент на корисну модель № UA 134259 U Україна. МПК C08B 37/18 (2006.01), A61K 36/28 (2006.01), A61K 31/733 (2006.01)). Заявл. 03.12.2018, Опубл. 10.05.2019, Бюл.№ 9.
5. Дослідження анатомічних ознак плодів моркви дикої та моркви посівної / Кисличенко О.А., Соколова О.О., Котов А.Г, Процька В.В., Журавель І.О., Котова Е.Е. Фармацевтичний часопис. 2019. № 2. С. 40-46.
6. Research of the squalene contain in pumpkin seeds by a thin-layer chromatography/ Kotov S. A., Kotova E.E.; Sc. s.: Gontova T. M.// Topical issues of new medicines development: матеріали XXVI Міжнародної науково-практичної конференції молодих учених та студентів (10-12 квіт. 2019 р., м. Харків). - Харків: НФаУ, 2019. - С. 66-67.
7. Отримання та стандартизація субстанцій з антимікробною дією з сировини соняшника однорічного/ Соколова О.О., Гонтова Т.М., Котова Е.Е.//Від експериментальної та клінічної патофізіології до досягнень сучасної медицини і фармації: матеріали I науково-практичної конференції студентів та молодих вчених з міжнародною участю. 15 травня 2019 р.- Харків.- 2019. с. 168.
8. Кількісне визначення танінів методом спектрофотометрії у вільхі супліддях/ Юрченко Т.В., Котова Е.Е., Котов А.Г.//Матеріали V Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю «Хімія природних сполук» 30-31 травня 2019 року, м. Тернопіль. С. 67-68.
9. Спосіб ідентифікації кореневищ лепехи звичайної з подальшим визначенням граничного вмісту азарону/ Яременко М.С., Гонтова Т.М., Котов А.Г., Котова Е.Е.//Патент на корисну модель № UA 133674 U Україна. МПК (2019.01), A61K 36/00, A61P 1/00, A61K 31/00, A61K 35/00. № заявки u2018 05081 Заявл. 08.05.2018, Опубл. 25.04.2019, Бюл.№ 8.
10. Бєвз О.В. Наукове обґрунтування атестації фармакопейних стандартних зразків з використанням термічних методів аналізу. – Дис. ... канд. фарм. наук. 15.00.03 – стандартизація та організація виробництва лікарських засобів. – Національний фармацевтичний університет, Харків, 2019. – 186 с.
11. Кількісне визначення флавоноїдів в плодах моркви дикої та моркви посівної з використанням уніфікованої методики Державної Фармакопеї України / Кисличенко О.А., Котов А.Г., Котова Е.Е., Процька В.В., Журавель І.О.// Фітотерапія. Часопис. 2019. № 2.- С. 29-32

12. Дослідження флавоноїдів в малині листя методом ТШХ/ Сиротенко Г.А., Котова Е.Е., Котов А.Г // Сучасна фармація: історія, реалії та перспективи розвитку : матеріали наук.-практ. конф. з міжнар. участю, присвяч. 20-й річниці заснування Дня фармацевтичного працівника України, м. Харків, 19-20 верес. 2019 р. - Харків : НФаУ, 2019. - Т. 1. С. 364-365.
13. Ідентифікація кропу пахучого плодів за вмістом карвону методом ТШХ / Сабельнікова О.В., Сиротенко Г.А., Котова Е.Е., Котов А.Г // Сучасна фармація: історія, реалії та перспективи розвитку : матеріали наук.-практ. конф. з міжнар. участю, присвяч. 20-й річниці заснування Дня фармацевтичного працівника України, м. Харків, 19-20 верес. 2019 р. - Харків : НФаУ, 2019. - Т. 1. С. 358-359.
14. Перспективи застосування денситометрії при визначенні кількісного вмісту азарону в кореневищах лепехи звичайної / М. С. Яременко, Т. М. Гонтова, Е. Е. Котова // Сучасна фармація: історія, реалії та перспективи розвитку : матеріали наук.-практ. конф. з міжнар. участю, присвяч. 20-й річниці заснування Дня фармацевтичного працівника України, м. Харків, 19-20 верес. 2019 р. - Харків : НФаУ, 2019. - Т. 1. - С. 281-282 .
15. Перспективи комплексного використання трави маруни дівочої для створення екстрактів з анальгетичною та протизапальною дією / К. Р. Гордей, Т. М. Гонтова, Е. Е. Котова, І. В. Кириченко, О. Я. Міщенко // Сучасна фармація: історія, реалії та перспективи розвитку : матеріали наук.-практ. конф. з міжнар. участю, присвяч. 20-й річниці заснування Дня фармацевтичного працівника України, м. Харків, 19-20 верес. 2019 р. - Харків : НФаУ, 2019. - Т. 1. - С. 270-280
16. Research on the chemical composition and standartisation of the feverfew thick extract /Karina Hordiei, Tetiana Gontova, Elina Kotova, Mariia Velia, Olena Ruban.. /10th International Pharmaceutical Conference «Sciences and Practice», November 15, 2019 - Kaunas, Lithuania, 2019. p. 32.
17. Прогноз технологічного варіювання для промислового випуску таблеток дезлоратадину / В. В. Петрус, Д. А. Леонтьєв, Н. В. Воловик, О. І. Гризодуб // Фармаком. - 2019. - 1/2. - с. 37-47.
18. Approach of the State Pharmacopeia of Ukraine to analytical procedures validation on the example of chloride ions assay in peritoneal dialysis solutions // N. Hudz, D. Leontiev, P. Wiczorek // Acta Poloniae Pharmaceutica - Drug Research, Vol. 76 No. 4 pp. 635-643, 2019. DOI: 10.32383/appdr/105857.
19. Spectral characteristics of 5-hydroxymethylfurfural as a related substance in medicinal products containing glucose. Hudz N., Leontiev D, Wiczorek P. Pharmacia 66(3): 121-125. DOI 10.3897/pharmacia.66.e35969
20. Гарантія якості продукції за показником кількісного визначення для твердих дозованих лікарських засобів. Науково-практична конференція «Актуальні питання фармакопейного контролю якості лікарських засобів» / Петрус В.В., Леонтьєв Д.А., Гризодуб О.І., Воловик Н.В., 17 вересня 2019, Київ, Україна. Режим доступу: https://www.researchgate.net/publication/336916038_Garantia_akosti
21. The approach of the State Pharmacopoeia of Ukraine to the homogeneity study of pharmacopoeial reference standards / N. Volovyk, D. Leontiev, O. Gryzodub // *Posters: 13th International Symposium on pharmaceutical reference standards, U.S. Pharmacopoeial Convention (USP) & EDQM, Council of Europe, 13-14 March 2019, Strasbourg, France.*
22. The approach adopted in Ukraine to the certification of working reference standards for assays of medicines / D. Leontiev, N. Volovyk, O. Gryzodub // *Posters: 13th International Symposium on pharmaceutical reference standards : posters, U.S. Pharmacopoeial Convention (USP) & EDQM, Council of Europe, 13-14 March 2019, Strasbourg, France*
23. An approach to method transfer for assay of desloratadine in film-coated tablets / Petrus V., Leontiev D., Volovyk N., Gryzodub O. // *EDQM & European Pharmacopoeia:*

24. Прогноз технологічного варіювання на стадії фармацевтичної розробки для промислового випуску таблеток дезлоратадину / Петрус В.В., Леонтєв Д.А., Гризодуб О.І., Воловик Н.В. // *Сучасна фармація: історія, реалії та перспективи розвитку: науково-практична конференція з міжнародною участю*, м. Харків, 19-20 вересня 2019. С. 337 - 339.
25. Identification of the Food Coloring Sunset Yellow FCF in Tablets / D. Leontiev, A. Kotov, D. Leontiev, O. Gryzodub, N. Volovyk // *EDQM & European Pharmacopoeia: State-of-the-Art Science for Tomorrow's Medicines*, Strasbourg, France, 19 - 20 June 2019.
26. Пояснювальна записка до проекту розділу 12 «Застосування методу найменших квадратів у регресійному аналізі» загальної статті ДФУ 5.3.N.1 «Статистичний аналіз результатів хімічного експерименту^N» / Гризодуб О. І., Підпружников Ю. В., Леонтєв Д. А., Петрус В. В., Іванов Л. В. // *Фармаком.* - 2019. - № 1/2. - С. 9.