

7. Професіональне тестування контрольних лабораторій

1. Гризодуб А.И., Архипова Н.Н., Зволинская Н.Н., Леонтьев Д.А. Воспроизводимость испытания на однородность массы дозированного лекарственного средства в разных лабораториях // Фармаком. – 2003. - № 2. – С. 3-10.
2. Гризодуб А.И., Архипова Н.Н., Кожушко Г.И., Зволинская Н.Н., Леонтьев Д.А. Аттестация промышленных таблеток в качестве тестовых образцов для профессионального тестирования лабораторий по контролю качества лекарственных средств: учет факторов неоднородности // Фармаком. – 2003. - № 3 – С. 5-19.
3. Леонтьев Д.А., Гризодуб А.И., Архипова Н.Н., Зволинская Н.Н., Доценко Т.Н., Денисенко Н.В. Воспроизводимость фармакопейных методик ВЭЖХ при количественном определении лекарственных средств в разных лабораториях: роль неопределенности пробоподготовки // Фармаком. – 2003. - № 4 – С.4-12.
4. Зволінська Н.М., Архіпова Н.М., Леонтьєв Д.А., Гризодуб О.І. Створення Національної системи професійного тестування лабораторій контролю якості лікарських засобів: атестація зразків для кількісного спектрофотометричного аналізу // Фармацевтичний журнал.- 2003, № 6. - С. 7-21.
5. Леонтьєв Д. А., Сур С. В., Архипова Н. М., Зволінська Н. М. , Денисенко Н. В., Доценко Т. М. Створення Національної системи атестації лабораторій з контролю якості лікарських засобів: атестація тестового зразка лінкоміцину гідрохлориду для кількісної рідинної хроматографії // Фармацевтичний журнал. – 2004.- № 1.- С.61-67.
6. Гризодуб А.И., Зволинская Н.Н., Архипова Н.Н., Леонтьев Д.А., Денисенко Н.В., Доценко Т.Н. Воспроизводимость фармакопейных спектрофотометрических методик количественного определения лекарственных средств в разных лабораториях // Фармаком. – 2004, № 2 – С. 20 - 34.
7. Гризодуб А.И., Леонтьев Д.А., Архипова Н.Н., Зволинская Н.Н., Овчинникова Т.И., Денисенко Н.В. Аттестация тестовых образцов раствора глюкозы 5 % для инфузий для количественного определения глюкозы методом рефрактометрии // Фармаком. – 2005. - № 1. –С.28-38.
8. Сур С.В., Чикалова С.О., Зволинская Н.Н., Гризодуб А.И. Оценка воспроизводимости величин R_f в различных лабораториях // Фармаком. – 2006. - № 1-2. – С. 58-67.
9. Меркулова Ю.В., Чайка Л.О., Гомон О.М. До введення у Державну Фармакопею України нової редакції загальної статті «2.6.14. Бактеріальні ендотоксини» // Фармаком. – 2008. - № 2 – с.5-8.
10. Сур С.В., Гризодуб О.І., Губарь С.М., Леонтьєв Д.А., Зволінська Н.М., Денисенко Н.В., Мурашко А.М. Результати кількісного визначення тестового зразка субстанції натрію ацетату тригідрату лабораторіями з контролю якості лікарських засобів у 6-му раунді програм професійного тестування лабораторій // Фармаком. – 2009. - № 4. – С. 11-20.
11. Дмитриева М.В., Леонтьев Д.А., Гризодуб А.И. Результаты 8-ого раунда Программы профессионального тестирования лабораторий по контролю качества лекарственных средств: определение сопутствующих примесей в тестовом образце линкомицина гидрохлорида методом ВЭЖХ // Фармаком. – 2011. - № 1-2. – С. 28-36.
12. Дмітрієва М.В. Програма професійного тестування у фармацевтичній галузі України – особливості та перспективи / Дмітрієва М.В. // Фармаком – 2012. – № 1/2. – С. 33–38.
13. Сур С.В., О.І. Гризодуб, Губарь С.М., Леонтьєв Д.А., Зволінська Н.М. Порівняльна оцінка відтворюваності значень R_f при використанні методу тонкошарової

хроматографії в рамках Програм професійного тестування лабораторій з контролю якості лікарських засобів // Управління, економіка та забезпечення якості в фармації. – 2013. - № 3 (29). – С. 4-12.

14. Дмитриева М.В. Сравнение подходов ВОЗ и ГФУ к оцениванию результатов программы профессионального тестирования среди лабораторий контроля качества фармацевтической продукции // Управління якістю в фармації : матеріали VII науково-практичної конференції з міжнародною участю, Харків, 17 травня 2013р./М-во охорони здоров'я; Нац. фармац. ун-т. – Х., 2013. – С. 41-12. (180 с.)
15. М. Дмитриева, Концепция и развитие Программы профессионального тестирования лабораторий контроля качества лекарственных средств в Украине и странах СНГ // Фармацевтическая отрасль – 2013. – № 6 (41). – С. 97–99.
16. Дмитриева М.В., Лукьянова И.С., Леонтьев Д.А., Гризодуб А.И. Идентификация действующего вещества в таблетках методом ТСХ в рамках 9 раунда Программы профессионального тестирования лабораторий: аттестация тестовых образцов, критерии оценивания, анализ результатов // Фармаком. – 2013. - № 4. – С. 61-70.
17. Дмитриева М.В., Лукьянова И.С., Леонтьев Д.А., Гризодуб А.И. Определение кислотного числа в масле оливковом в рамках 10 раунда Программы профессионального тестирования лабораторий: аттестация тестового образца, критерии оценивания, анализ результатов // Фармаком. – 2014. - № 1. – С. 40-48.
18. Дмитриева М.В., Лукьянова И.С., Леонтьев Д.А., Гризодуб А.И. Результаты тестирования по показателю «Растворение» в 10 раунде Программы профессионального тестирования лабораторий // Фармаком. – 2014. - № 2. – С. 54-63.
19. Дмитриева М.В. Программа профессионального тестирования лабораторий контроля качества ЛС // Фармация Казахстана – 2014. – № 12. – С. 26–33.
20. Дмитриева М.В., Лукьянова И.С., Леонтьев Д.А., Гризодуб А.И. Идентификация действующего вещества методом абсорбционной спектрофотометрии в инфракрасной области в рамках 10 раунда Программы профессионального тестирования лабораторий: аттестация тестовых образцов, критерии оценивания, анализ результатов // Фармаком. – 2014. - № 4. – С. 5-12.
21. Дмитриева М.В. Результаты тестирования по определению величины рН для идентификации аскорбиновой кислоты в 11-м раунде Программы профессионального тестирования лабораторий // Фармаком – 2015. – № 1. – С. 9–17.
22. Сур С.В., Архипова Н.Н., Зволинская Н.Н., Леонтьев Д.А. Результаты третьего раунда программы профессионального тестирования лабораторий «Фарма-Тест» в системе Государственной инспекции по контролю качества лекарственных средств МЗ Украины // Вісник фармакології і фармації. – 2003. – № 7-8. – С. 45–57.
23. Сур С.В., Архипова Н.Н., Зволинская Н.Н., Леонтьев Д.А. Результаты четвертого раунда программы профессионального тестирования лабораторий в системе государственной инспекции по контролю качества лекарственных средств МЗ Украины. Сообщение 1. Оценка результатов количественного определения, растворения и распадаемости тестовых образцов таблеток парацетамола // Провизор. – 2005. – № 6. – С. 16-21.
24. Сур С.В., Архипова Н.Н., Зволинская Н.Н., Леонтьев Д.А. [и др.]. Результаты четвертого раунда программы профессионального тестирования лабораторий в системе Государственной инспекции по контролю качества лекарственных средств МЗ Украины. Сообщение 2. Оценка результатов определения содержания глюкозы и измерения рН в тестовых образцах раствора глюкозы 5% для инфузий // Провизор. – 2005. – № 7. – С. 3-6.

25. Сур С.В. , Зволинская Н.Н. , Гризодуб А.И., Леонтьев Д.А. [и др.]. Результаты пятого раунда программы профессионального тестирования «Фарма-тест» в системе Государственной инспекции по контролю качества лекарственных средств МЗ Украины // Провизор. – 2006. – № 12. – С.28-34.
26. Сур С.В., Гризодуб О.І., Леонтьев Д.А., Зволінська Н.М., Денисенко Н.В., Губарь С.М. , Мурашко А.М. Результати визначення втрати в масі при висушуванні тестового зразка субстанції натрію ацетату тригідрату лабораторіями з контролю якості лікарських засобів у 6-му раунді програм професійного тестування лабораторій // Управління, економіка та забезпечення якості в фармації. – 2009. - № 1 (3), с. 9-15.
27. Сур С.В., Гризодуб О.І., Губарь С.М., Леонтьев Д.А., Зволінська Н.М., Денисенко Н.В., Чикалова С.О. Результати визначення супровідної домішки 3-амінопропанолу в тестовому зразку декспантенолу методом тонкошарової хроматографії в рамках програм професійного тестування лабораторій з контролю якості лікарських засобів // Управління, економіка та забезпечення якості в фармації. – 2010. - № 6 (14), с.4-11.
28. Сур С.В., Гризодуб О.І., Губарь С.М., Леонтьев Д.А., Зволінська Н.М., Денисенко Н.В., Чикалова С.О. Результати визначення домішок у тестовому зразку малеїнової кислоти методом тонкошарової хроматографії учасниками 7-го раунду програми професійного тестування лабораторій з контролю якості лікарських засобів. Управління, економіка та забезпечення якості в фармації. – 2012. - № 2 (23), с. 21-30.
29. Леонтьев Д.А., Денисенко Н.В., Дорунда И.М. Применение тестового образца натрия гидрокарбоната при количественном определении методом индикаторного титрования для внутрилабораторного контроля качества// IX Всеукраїнська конференція з аналітичної хімії: Тези доп. /Донецький національний університет; Відп. ред.: В.П. Антонович, А.С. Алемасова. – Донецьк: Вид-во «Ноулідж» (Донецьке відділення), 2013. – 21 с.
30. Дмітрієва М.В. Роль Програми професійного тестування у забезпеченні якості фармакопейного аналізу // Сучасні тенденції 2017: зб. тез доп. Київської конф. з аналітичної хімії, м.Київ, 18-21 жовтня 2017 р. – Київ, 2017. – С. 159.
31. Дмітрієва М.В., Лук'янова І.С. Роль професійного тестування у підвищенні якості аналізу за фармакопейним методом абсорбційної спектрофотометрії в інфрачервоній області у лабораторіях контролю якості ЛЗ // Управління якістю в фармації : зб. мат. XII наук.-практ. конф. з міжнар. участю, м. Харків, 18 трав. 2018 р. – Х.: НФаУ, 2018. – С. 65.