

ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ПИТАНЬ, ЯКІ РОЗВ'ЯЗУЮТЬСЯ ФАРМАЦЕВТИЧНОЮ ЕКСПЕРТИЗОЮ

Болдарь Г.Є., Мисочка В.В.

Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна,

Вступ. Одним з найважливіших сучасних напрямів державної політики у сфері обігу лікарських засобів (ЛЗ) є забезпечення їх якості, законності обігу, недопущення на ринок фальсифікованих. У зв'язку із цим правильне розуміння усього комплексу можливостей застосування такої форми спеціальних знань, як фармацевтична експертиза, набуває особливої актуальності для підвищення ефективності досудового розслідування та судового розгляду кримінальних правопорушень, пов'язаних з незаконним обігом ЛЗ.

Матеріали та методи. Матеріалами обрано нормативно-правові акти (НПА) України, дисертації, монографії, наукові статті, а також матеріали кримінальних справ. Під час дослідження було використано методи: аналізу, синтезу, узагальнення, формально-логічний, тлумачення правової норми.

Результати їх обговорення. Судово-фармацевтична експертиза покликана вирішити комплекс завдань, пов'язаних із визначенням відповідності складу, якості й інших органолептичних властивостей ЛЗ встановленим вимогам. Об'єктами фармацевтичної експертизи є речовини, предмети із залишками речовин. Під час проведення фармацевтичної експертизи використовуються методи аналітичної (фармацевтичної) хімії. Саме тому в матеріалах кримінальних проваджень цей вид експертизи інколи називають судово-хімічною. В Україні експертні функції по здійсненню фармацевтичної експертизи у кримінальному судочинстві в більшості випадків виконують: 1) Лабораторія фармацевтичного аналізу Державного підприємства «Державний експертний центр МОЗ України»; 2) Державне підприємство «Центральна лабораторія з аналізу якості лікарських засобів і медичної продукції». Ці лабораторії включено ВООЗ до Переліку перекваліфікованих лабораторій з контролю якості ЛЗ. Під час проведення фармацевтичної експертизи, розв'язуються наступні питання: 1. Чи є надана для дослідження речовина ЛЗ? Якщо так, то яку назву він має та до якої групи належить? Чи зареєстрований він в Україні, чи внесений до державного реєстру ЛЗ, під якою назвою? 2. Яка природа представленої на дослідження речовини, її компонентний склад, кількісні та вагові показники, фізико-хімічні властивості? 3. Чи відповідають хімічний склад, дозування та технологія виготовлення речовини, що надана для дослідження, встановленим стандартам?

Підводячи підсумки, зауважимо, що значення фармацевтичної експертизи для здійснення правосуддя полягає в тому, що вона здатна дати відповіді на унікальні питання, які важливі для об'єктивного та неупередженого розгляду справи, адже висновок експерта є доказом у ній. Перспективним напрямом подальших наукових досліджень вважаємо відмежування фармацевтичної експертизи від інших видів експертиз, об'єктами яких є ЛЗ або його упаковка.