

Виправлення та доповнення

Корекція формули: Кількісне визначення й однорідність дозованих одиниць: ефекти неоднорідності та забезпечення якості

Леонтьєв Д. А., Петрус В. В., Гризодуб О. І., Воловик Н. В.

Державне підприємство «Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів», м. Харків

Національний фармацевтичний університет, м. Харків

ПАТ НВЦ «Борщагівський ХФЗ», м. Київ

Корекція http://sphu.org/wp-content/uploads/2018/07/Farmacom_2_2018.pdf (Фармаком, № 2 (2018), с. 51)

Автори статті «Кількісне визначення й однорідність дозованих одиниць: ефекти неоднорідності та забезпечення якості» (Фармаком, № 2, 2018, с. 51; http://sphu.org/wp-content/uploads/2018/07/Farmacom_2_2018.pdf) під час перевірки зверстаної версії рукопису не помітили помилку, що виникла під час верстки. У формулі 12 рівень надійності помилково вказано як «95%» замість «99%».

Формулу 12 слід читати як

$$\ll \text{RSD}_{\text{Max}} = 2 \% \times \sqrt{F(99 \% ; \nu_1 = N - 1 ; \nu_2 = \infty)} \gg.$$

Дана зміна не впливає на результати розрахунків. Розрахунки за формулою 12 проведені для рівня надійності 99 %.

Скоригована версія статті разом з публікацією цього виправлення буде доступна на сайті ДП «Фармакопейний центр» 21.12.2018 р. за посиланням:

<http://sphu.org/zhurnal-farmacom-uk/zhurnal-farmacom-2-2018-uk>