

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Перший проректор Чорноморського
національного університету імені Петра
Могили

Н.М.Іщенко

« _____ » _____ 2020 р.



АКТ ВПРОВАДЖЕННЯ

- 1. Пропозиція для впровадження:** Технологічні властивості гранул на основі амінокислоти L-аргініну та настоянки кореню женьшеню: стабільність та термін придатності.
- 2. Установа-розробник:** Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Чорноморський національний університет імені Петра Могили, кафедра фармації, фармакології, медичної, біоорганічної та біологічної хімії, доцент (б.в.з.) Шмалько Олександр Олександрович.
- 3. Джерело інформації:**
Стаття: Katerina Romas The Investigation of the Stability of the Granules Based on Arginine and Tincture of Ginseng/ Katerina Romas, Natalya Polovko, Liliia Vyshnevskia, Alexander Shmalko// Journal of Global Pharma Technology. 2020. – Vol. 12. Issue 02 (Suppl.) P. 108-114.
Визначення технологічних властивостей гранул: стабільності та терміну придатності нового лікарського засобу з нейропротекторними властивостями на основі амінокислоти L-аргініну та настоянки кореню женьшеню.
- 4. Базова установа, яка проводить впровадження:** Чорноморський національний університет імені Петра Могили, кафедра фармації, фармакології, медичної, біоорганічної та біологічної хімії.
- 5. Термін впровадження:** лютий-червень 2021 р.
- 6. Форма впровадження:** матеріали використовуються в навчальному процесі кафедри – лекційному курсі та практичних заняттях з технології ліків для спеціальності 226 «Фармація, промислова фармація» (за темою «Тверді лікарські форми»).
- 7. Зауваження і пропозиції:** Не вносилися.

Відповідальний за впровадження:
Завідувач кафедри фармації, фармакології,
медичної, біоорганічної та біологічної
хімії Чорноморського національного
університету імені Петра Могили
канд. фарм. наук, доцент

Мирослава ОГЛОБЛІНА