

Індекс 99810

ISSN 2227-7943 (Print)
ISSN 2524-2563 (Online)

**ФАРМАКОЛОГІЯ
ТА ЛІКАРСЬКА
ТОКСИКОЛОГІЯ**

**PHARMACOLOGY
AND DRUG
TOXICOLOGY**

Том 15, № 1

2021

НАУКОВО-ПРАКТИЧНЕ ВИДАННЯ

СПІВЗАСНОВНИКИ

Національна академія медичних наук України •
Державна установа «Інститут фармакології та токсикології
Національної академії медичних наук України» •
Державне підприємство «Державний експертний центр
Міністерства охорони здоров'я України» •
Всеукраїнська громадська організація «Асоціація фармакологів України»

ФАРМАКОЛОГІЯ ТА ЛІКАРСЬКА ТОКСИКОЛОГІЯ PHARMACOLOGY AND DRUG TOXICOLOGY

Науково-практичне видання

Журнал заснований у серпні 2007 р.

Виходить 1 раз на 2 місяці

ISSN 2227-7943 (Print)
ISSN 2524-2563 (Online)

Том 15, № 1/2021

Volume 15, № 1, 2021

<https://doi.org/10.33250/15.01>

ЗМІСТ

СУЧАСНІ АСПЕКТИ НЕЙРОФАРМАКОЛОГІЇ

Гаврилов І. О., Штриголь С. Ю. Фармакодинамічна взаємодія модифікованого аналога кінцевого фрагмента нейропептиду Y з речовинами, що пригнічують або збуджують центральну нервову систему 3

Мищенко О. Я., Палагіна Н. Ю., Комісаренко А. М., Голік М. Ю. Скринінгове дослідження антиамнестичної активності нових похідних 4-амінобутанової кислоти 10

У НАУКОВИХ ЛАБОРАТОРІЯХ

Беленичев І. Ф., Бак П. Г., Абрамов А. В., Кучеренко Л. І., Бухтиярова Н. В., Рыженко В. П. Аналіз ЕКГ при моделюванні хронічної серцевої недостаточності у крыс і курсовому введенні нового потенціального препарату «Гипертрил» 20

Драпак І. В., Зіменковський Б. С., Серединська Н. М. Протизапальна й анагетична активність Кардіазолу 31

Лук'янчук В. Д., Гордійчук Д. О. Антирадикальна активність як тригерна ланка механізму дії ацетилцистеїну за моделювання вільнорадикальної патології 39

ПИТАННЯ ФАРМАЦЕВТИКИ, ФАРМАЦЕВТИЧНОГО РИНКУ, ФАРМАКОЕКОНОМІКИ

Бурлака Б. С., Беленичев І. Ф., Ал Зедан Фаді, Супрун Е. В. Дослідження впливу полісорбату-80 на біофармацевтичні та реологічні властивості назальної лікарської форми з антагоністом інтерлейкіну-1 β (IL-1Ra) 49

БІБЛІОТЕКА
Дніпровський
державний медичний університет

14433