

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

Серія «Наука»

ЛІКИ – ЛЮДИНІ.

СУЧАСНІ ПРОБЛЕМИ ФАРМАКОТЕРАПІЇ І ПРИЗНАЧЕННЯ ЛІКАРСЬКИХ ЗАСОБІВ

Матеріали I Міжнародної
науково-практичної конференції

30-31 березня 2017 року
м. Харків

*Реєстраційне посвідчення УкрІНТЕІ
№620 від 30 вересня 2016 року*

Харків
НФаУ
2017

<u>Голдовский Б.М., Поталов С.А., Сериков К.В., Сидь Е.В., Филимонова И.В., Яворская Б.В.</u> Соматическая патология у больных алкогольной болезнью на догоспитальном этапе.....	93
<u>Голдовський Б.М., Поталов С.О., Медведєв В.П., Серіков К.В., Сідь Є.В., Філімонова І.В., Лелюк Д.В.</u> Психологічні особливості хворих на артеріальну гіпертензію	95
<u>Горбатюк С.М., Гринчак Н.М., Мусатова К.В., Піскун Р.П., Шкарупа В.М.</u> Лігногумат натрію як модифікатор мутагенних ефектів мітоміцину С	97
<u>Гриньків Я.О.</u> Маркетинговий аналіз ринку протиепілептичних препаратів в Україні	98
<u>Гуліна Ю.С.</u> Вивчення гіпоглікемічної активності в ряду алкіл-2-(5-(1 <i>H</i> -тетразол-1-іл)метилен-4- <i>R</i> -1,2,4-тріазол-3-ілтіо)етан(пропан,бенз)імідатів	99
<u>Данільченко Д.М., Парченко В.В.</u> 3-(2-метилфуран-3-іл)-6-арил-[1,2,4]тріазол[3,4- <i>b</i>][1,3,4]гіадіазоли як об'єкти пошуку біологічно активних сполук	100
<u>Данькевич О.С., Симонова В.Ю.</u> Сучасний стан екстемпоральної рецептури в аптеках України	101
<u>Дев'яткіна Т.О., Дев'яткіна Н.М., Бобирьов В.М.</u> Новий оригінальний комбінований гель «Ротин-дента» як засіб для лікування запальних захворювань слизової оболонки порожнини рота	102
<u>Джабаров І.П.</u> Фармакоеконімічний аналіз споживання антимікробних препаратів в багатопрофільному стаціонарі	103
<u>Довгаль Є.О., Кисличенко В.С., Гур'єва І.Г.</u> Антимікробна активність густого екстракту з листя рогозу вузьколистого	105
<u>Дудар А.О., Задерей Н.В., Яцула О.В., Павлюк С.В.</u> До оптимізації використання антисептиків, фторхінолонів для лікування та профілактики у пацієнтів з гнійно-запальними процесами.....	106
<u>Ерстенюк М.П., Грицик Ю.А.</u> Оцінка антицитотоксичної та антикластогенної активності екстрактів деяких рослин родини вересові.....	108
<u>Євсєєва Л.В., Романенко М.І., Іванченко Д.Г., Макоїд О.Б., Шепель К.С.</u> Синтез та вивчення антигіпоксичної активності похідних 1,3-диметил-7- <i>П</i> -метибензил-8-бензиліденгідразиноксантинів	109
<u>Жалоліддинова М.Ш., Юнусова Х.М.</u> Изучение условий хранения и сроков годности таблеток «Ортоф- <i>S</i> »	110
<u>Жалоліддинова М.Ш., Юнусова Х.М.</u> Метод прямого прессования в технологии таблетирования таблеток «Ортоф- <i>S</i> »	112
<u>Жураева А.А.</u> Исследование сахароснижающих растительных препаратов и механизм их действия при экспериментальном диабете.....	114
<u>Журенко Д.С., Цубанова Н.А., Севаст'янова Т.В.</u> Дослідження дозозалежної мембраностабілізуючої дії екстракту алое	116
<u>Загайко А.Л., Галузінська Л.В.</u> Дослідження впливу комплексу «Кардонат» на активність деяких маркерних ферментів крові хворих на розповсюджений псоріаз	117
<u>Загайко А.Л., Кравченко Г.Б., Красільнікова О.А.</u> Вплив поліфенольного концентрату з яблук на метаболізм ліпідів в печінці щурів за умов експериментальної інсулінорезистентності	119
<u>Зайченко Г.В., Стахорська М.О., Файзуллін О.В.</u> Актуальні проблеми фармакотерапії хронічної анальної тріщини.....	121
<u>Замятин П.Н., Негодуйко В.В., Невзоров В.П.</u> Нарушения ультраструктуры эндотелиоцитов кровеносных капилляров в области локализации огнестрельного осколка в скелетных мышцах.....	122

АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ФАРМАКОТЕРАПІЇ ХРОНІЧНОЇ АНАЛЬНОЇ ТРІЩИНИ

Зайченко Г.В.¹, Стахорська М.О.², Файзуллін О.В.²

¹ Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця,
м. Київ, Україна

² Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна

В наш час існують різні методи лікування хронічної анальної тріщини, що зводяться до наступних: консервативна терапія, активні нехірургічні, оперативні та комбіновані методи. Вибір методу лікування залежить від загального стану пацієнта, наявності ускладнень, тривалості перебігу захворювання і виразності симптомів захворювання. Донедавна серед фахівців-проктологів існувала думка, що консервативна терапія є неефективною у абсолютній більшості випадків, тому основним методом терапії хронічної анальної тріщини вважалось хірургічне лікування. Проте останнім часом відбувається переосмислення стратегії лікування хворих з хронічною анальною тріщиною. З одного боку, це обумовлено поглибленням уявлень про патогенез хронічної анальної тріщини та з'ясуванням виключної ролі спазму внутрішнього анального сфінктера, в якості одного з ключових механізмів хронізації патологічного процесу. З іншого боку, протягом останніх років з'явилася значна кількість публікацій про велику частоту ускладнень після сфінктеротомії. Ризик розвитку анального нетримання після бічної підшкірної сфінктеротомії може досягати 35%. За даними Rotholtz N.A. et al. (2005) латеральна внутрішня сфінктеротомія - часта причина інконтиненції, автори відмічали порушення утримання після сфінктеротомії у 10,2% хворих, що оперувалися з приводу анальних тріщин. При цьому, більше ніж у 50% хворих відновлення континенції не відбувається. Таким чином, невиправдано широке впровадження сфінктеротомії може бути причиною серйозних ускладнень, в першу чергу, інконтиненції і рубцевих стриктур анального каналу. Зазначене примушує переглянути колишні положення про необхідність в усіх випадках виконувати сфінктеротомію. D. Gray et al. (2008) відмічають, що сфінктеротомія потрібна більше, ніж у 50% хворих з хронічною тріщиною, проте, при гострій тріщині консервативне місцеве лікування дає співставлюваний ефект. Крім того, при лікуванні хронічної анальної тріщини, що виявлена вперше, перевага також має віддаватися застосуванню консервативної терапії, принаймні у тих випадках, коли реєструються підвищенні значення тиску в анальному каналі. Саме усунення стійкого сфінктероспазму вважається сьогодні головним спрямуванням фармакотерапії хронічної анальної тріщини. З цією метою в наш час найчастіше застосовують препарати наступних трьох груп: донатори оксиду азоту (нітрати), блокатори повільних кальцієвих каналів та препарати ботулотоксину.