

УКРАЇНСЬКИЙ МЕДИЧНИЙ ЧАСОПИС

ISSN 1562-1146

АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ КЛІНІЧНОЇ ПРАКТИКИ

№ 4 (90)
2012

ПОДІЇ ТА КОМЕНТАРІ

- Регіоналізація перинатальної допомоги: міжнародний досвід
- Медична реформа очима киян
- Все, що Ви хотіли знати про сімейну медицину

ДИСТАНЦІЙНЕ НАВЧАННЯ on-line

- Стратегії лікування розсіяного склерозу
- Ванкомицин при гнійно-запальних захворюваннях центральної нервової системи
- Пацієнт високого ризику на прийомі у сімейного лікаря
- Імунопрофілактика гострих респіраторних інфекцій у дітей
- Колонізаційна резистентність порожнини рота

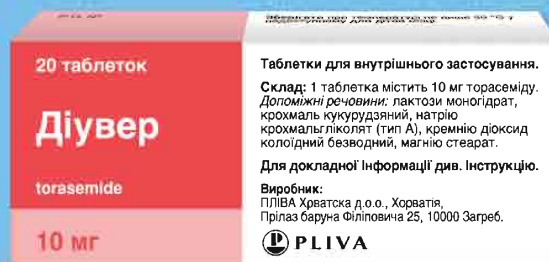
ЛІКАРЮ-ПРАКТИКУ

- Бронхіпрет®: фітотерапія при гострому і хронічному бронхіті
- Нейровітан® у пацієнтів неврологічного профілю
- Центральний аортальний тиск на тлі тривалої комбінованої антигіпертензивної терапії
- Новини Конгресу EAACI 2012
- Терапія артеріальної гіпертензії у пацієнтів із дисплазією сполучної тканини
- Стратегія ангіопротекції у хворих на артеріальну гіпертензію
- Гіполіпідемічна терапія у пацієнтів із гострим інфарктом міокарда

TEVA

Діувер

Високоактивний діуретик
для лікування серцевої недостатності
та есенціальної гіпертензії



Діюча речовина: torasemide; 1 таблетка містить торасеміду 5 мг або 10 мг; **допоміжні речовини:** лактози моногідрат, крохмаль кукурудзяний, натрію крохмальгідрат (тип А), кремнію діоксид колоїдний безводний, магнею стеарат. **Форма випуску:** Таблетки. **Фармакогостерастична група:** Сечогінні препарати. Високоактивні діуретики. Прості препарати сульфонамідів. Код АТС: С03С А04. **Показання до застосування:** Есенціальна гіпертензія. Лікування та профілактика рецидивів набряка і/чи вилітв знаслідок серцевої недостатності. **Спосіб застосування та дози.** **Дорослі:** Есенціальна гіпертензія: рекомендується пероральний прийом дози торасеміду 2,5 мг 1 раз на добу. Діувер 5 мг 1 раз на добу. За необхідності дозу можна підвищити до 5 мг/добу. Застосування дози понад 5 мг/добу не спричиняє додаткового зниження артеріального тиску. Максимальний гіпотензивний ефект досягається приблизно через 12 тиж безперервного лікування. **Набряки:** звичайна рекомендована доза — 5 мг 1 раз на добу перорально. Як правило, це підтримувальна доза. За необхідності дозу можна підвищити до 20 мг 1 раз на добу. **Спосіб прийому:** Застосовують внутрішньо. Таблетки слід приймати вранці, не розжовуючи, заливаючи невеликою кількістю рідини. Біодоступність Діуверу від прийому їжі не залежить. Тривалість лікування залежить від перебігу захворювання. **Побічні реакції.** Можливі порушення водного та електролітного балансу, гіпокаліємія, головний біль, запаморочення, артеріальна гіпотензія, слабкість, сонливість, сплутаність свідомості, судороги, зростання сироваткового рівня сечової кислоти, глюкози та ліпідів, загострення метаболічного ацидозу, втрата апетиту, біль у шлунку, нудота, блювання, діарея, запор, затримка сечовивідення, сухість у роті. **Фармакологічні властивості.** Фармакокінетика. Діувер діє як петльовий діуретик, у зв'язку з чим гальмує зворотню ренальну реабсорбцію іонів натрію та хлору у висхідній частині петлі Генле. Однак у невисоких дозах фармакокінетичний профіль торасеміду за суттєвими і тривалими діями наближає його до класу тiazидів. У високих дозах торасеміду забезпечує діурез із збільшенням від дози інтенсивності та високою миттєвою ефекту. Максимальна сечогінна активність торасеміду досягається через 2-3 год після перорального прийому. У здорових добровільців доза від 5 до 100 мг викликає логарифмічне зростання діуретичної активності. Антигіпертензивна дія торасеміду пов'язана зі зменшенням периферичного опору судин за рахунок зниження у хворих на артеріальну гіпертензію підвищеної активності вільного Ca²⁺ у клітковій м'язової шари артерій. Висхідно цюга, напевно, знижується контрастність і реакція судин на власні прерорні речовини організму, пригнічує хателоксидин, фармакокінетика. Після прийому внутрішнього торасеміду швидко та практично повністю всмоктуються у шлунково-кишковому тракті. Пікові рівні в сироватці крові досягаються протягом 1-2 год. Системна біодоступність після перорального прийому становить 80-90%. Понад 99% торасеміду зв'язується з білками плазми крові, а зв'язування з білками метаболітів М1, М3 і М5 становить відповідно 86; 95 і 97%. Об'єм розподілу становить 16 л. При метаболізі торасеміду за рахунок складчастого окиснення, гідроксилювання або кльшового гідроксилювання утворюються три метаболіти — М1, М3 і М5. Підсилені метаболіти виявляють сечогінну активність. На рахунок діючих метаболітів М1 і М3 припадає приблизно 10% фармакодинамічної дії, а метаболіт М5 є неактивним. **Умови відпуску.** За рецептом. **Умови зберігання.** Зберігати при температурі не вище 30 °C у недоступному для дітей місці. Термін придатності — 3 роки. **Р.П. МОЗ України:** № UA/10754/01/02 від 23.06.2010. **Виробник:** ПЛІВА Хрватська д.о.о., Хрватія.

Повна інформація про застосування препарату міститься в інструкції для медичного застосування. Інформація про лікарський засіб. Інформація призначена для професійної діяльності медичних та фармацевтичних працівників, а також для розповсюдження на спеціалізованих семінарах, конференціях, симпозіумах із медичної тематики для медичних та фармацевтичних працівників. **Місяць затвердження:** серпень 2012 **ТОВ «ТЕВА УКРАЇНА»:** вул. Фізкультурни, 30-В, Київ, 03680 • www.teva

Ю.Г. Антипкін, Д.А. Базика,
В.Г. Бебешко, В.В. Бережний,
О.Є. Березін, В.О. Бобров,
А.В. Борисенко, Ю.П. Вдовиченко,
В.А. Візир, С.М. Вінничук,
О.Ф. Возіанов, П.В. Волошин,
Ю.В. Вороненко, Ю.О. Гайдаєв,
С.М. Гайдукова, В.В. Гебеш, Т. Гіббс
(Великобританія), Н.Г. Гойда,
Ю.І. Головченко, Є.М. Горбань,
Н.Г. Горovenko, С.К. Євтушенко,
В.А. Загорій, Д.Д. Зербіно,
Ю.П. Зозуля, Л.Д. Калужна,
В.М. Коваленко, О.М. Коваленко,
В.Г. Коляденко, В.М. Короткий,
А.Л. Косаковський, Б.П. Криштопа,
В.М. Кузнецов, Г.І. Лисенко,
К.М. Логановський, А.В. Макаров,
В.О. Маланчук, О.П. Мінцер,
В.А. Міхньов, В.Г. М'ясніков,
О.К. Напрєєнко, В.С. Онищенко,
О.М. Пархоменко, Є.Г. Педаченко,
Л.А. Пиріг, М.Є. Поліщук,
Ю.В. Поляченко, М.Г. Проданчук,
А.П. Радзіховський,
Л.Г. Розенфельд,
А.Ю. Романенко, І.З. Самосюк,
М.М. Сергієнко, А.М. Сердюк,
В.П. Сільченко, Л.В. Усенко,
П. Фльор-Генрі (Канада),
Н.В. Харченко, Т. Хельбрюгге
(Німеччина), А.А. Чумак,
Н.І. Швець, І.П. Шлапак

Секретаріат:

К.Л. Юр'єв
(відповідальний секретар),
А.В. Бабушкіна, А.К. Жигунова,
І.Б. Щербак

Рекомендовано

Вченою радою Національної
медичної академії піддипломної
освіти ім. П.Л. Шупика

МОЗ України

Протокол № 6 від 13.06.2012 р.

Атестовано

Вищою атестаційною комісією
України

Переліки постанов Президії ВАК

№ 01-05/9 від 08.09.1999 р.

№ 01-05/5 від 01.07.2010 р.

ЗМІСТ

ПОДІЇ ТА КОМЕНТАРИ

3–18

| | |
|---|----|
| Регіоналізація перинатальної допомоги: міжнародний досвід <i>О. Устїнов</i> | 4 |
| Скажіть, доктор, вель не даром? <i>А. Городецькая</i> | 6 |
| Очередные законодательные ограничения: как быть врачам и фармацевтам? <i>Е. Горбунова</i> | 8 |
| «Медицина невідкладних станів» — сучасна енциклопедія невідкладної медичної допомоги <i>Ю.Г. Віленський</i> | 10 |
| Медична реформа очима киян <i>Ю. Ермолова</i> | 12 |
| Все, что Вы хотели знать о семейной медицине и стеснялись спросить <i>А. Устинов</i> | 14 |
| МОРИАМИН® ФОРТЕ — новое слово в фармакотерапии <i>А. Жигунова</i> | 15 |
| Современная реабилитационная медицина на выставке «Здравоохранение-2012»..... | 16 |
| Досягнення вітчизняних генетичних технологій <i>О. Устїнов</i> | 17 |

АКТУАЛЬНО

19–30

| | |
|--|----|
| Нормативно-правове регулювання діяльності служби планування сім'ї та збереження репродуктивного здоров'я <i>Н.Г. Гойда, О.Ю. Бісярїн</i> | 20 |
| Напрямки та перспективи аеропалінологічного моніторингу в Україні <i>Н.М. Воробець, Н.О. Калинович</i> | 26 |

ДИСТАНЦІЙНА ОСВІТА

31–64

| | |
|---|----|
| Стратегии лечения рассеянного склероза: эффективность и безопасность <i>Н.П. Волошина, О.В. Егоркина</i> | 32 |
| Місце ванкоміцину у лікуванні гнійно-запальних захворювань центральної нервової системи <i>О.К. Дуда, Р.О. Колесник</i> | 38 |
| Пациент высокого риска на приеме у семейного врача <i>В.Ю. Приходько</i> | 43 |
| Імунопрофілактика гострих респіраторних інфекцій у дітей <i>Т.В. Марушко</i> | 51 |
| Колонізаційна резистентність порожнини рота <i>Н.О. Савичук</i> | 57 |

ЛІКАРЮ-ПРАКТИКУ

65–132

| | |
|--|----|
| Сухость кожи: современные решения в дерматологической практике <i>М.С. Третьяков</i> | 66 |
| Фитотерапия острого и хронического бронхита с применением препарата Бронхипрет®: доказанная эффективность <i>А.К. Жигунова</i> | 69 |
| Коррекция дефицита витаминов группы В у пациентов неврологического профиля <i>И.Б. Щербак</i> | 79 |
| Неалкогольна жирова хвороба печінки у контексті метаболічного синдрому: діагностика та лікування в амбулаторній практиці <i>І.Г. Палій, С.В. Зайка, А.В. Ліфанов</i> | 85 |
| Центральное аортальное давление на фоне длительной комбинированной антигипертензивной терапии <i>Г.В. Дзяк, Т.В. Колесник, Э.Л. Колесник</i> | 89 |

АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ КЛІНІЧНОЇ ПРАКТИКИ

УКРАЇНСЬКИЙ МЕДИЧНИЙ ЧАСОПИС

УКРАИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ЖУРНАЛ
UKRAINIAN MEDICAL
JOURNAL

Адреса редакції:
02140, Київ-140,
просп. М. Бажана, 10А
Тел./факс: (44) 585-97-10
(багатоканальний)
Поштова адреса:
01001, Київ-1, а/с «В»-82
E-mail: PUBLIC@MORION.UA
Internet: http://www.umj.com.ua

Видавець ТОВ «МОРИОН»

Свідоцтво про державну
реєстрацію
КВ № 16973-5743 ПР
від 08.09.2010 р.

Підписано до друку 30.08.2012 р.

Формат 60×84¹/₈.

Папір крейд. матовий.

Ум. друк. арк. 20,46.

Обл.-вид. арк. 29.

Загальний наклад 35 000 прим.

Зам. № 2520.

Видруковано
у ТОВ «ВКФ ТРИАДА»

03680, Київ,
вул. Кржижановського, 4

Передплатити
«УКРАЇНСЬКИЙ МЕДИЧНИЙ
ЧАСОПИС»

можна в будь-якому поштовому
відділенні.

Передплатний індекс — 48348.

Цілковите або часткове
розмноження в будь-який спосіб
матеріалів, опублікованих у цьому
виданні, допускається лише
з письмового дозволу редакції.

Відповідальність за зміст
рекламних матеріалів несе
рекламодавець.

Знаком помічено матеріали,
що публікуються на правах
реклами.

© ТОВ «МОРИОН», 2012

Современные подходы к решению проблемы аллергического ринита. Новости Конгресса ЕААСІ 2012

И.Б. Щербак..... 95

Кардиоаргинин-Здоровье в терапии артериальной гипертензии у пациентов с признаками дисплазии соединительной ткани

Н.Я. Доценко, В.О. Дедова, С.С. Боев, И.А. Шехунова 99

Стратегія ангіопротекції при лікуванні хворих на артеріальну гіпертензію високого кардіоваскулярного ризику

Т.М. Соломенчук..... 103

Новейшие — третьего поколения — противоспилептические препараты

К.Л. Юрьев 107

Новые подходы к гиполлипдемической терапии у пациентов с острым инфарктом миокарда

А.Н. Пархоменко, Я.М. Лутай, О.И. Иркин, А.А. Степура, Д.А. Белый 111

Влияние омега-3-полиненасыщенных жирных кислот на функциональные свойства сосудов у больных артериальной гипертензией

Ю.Н. Сиренко, С.Н. Кушнир 117

Синупрет®: качество, подтвержденное временем

И.Б. Щербак..... 121

Закрита травма нирки: аспекти діагностики та лікування

О.Б. Банира, О.О. Строй, М.Є. Сабадаш, О.В. Шуляк 127

ОРИГІНАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

133–160

Шляхи оптимізації лікування хворих з розривом артеріальних аневризм головного мозку в гострий період

А.І. Зозуля 134

Анализ тяжелых травм глаза у детей

С.А. Рыков, О.В. Туманова, Д.В. Гончарук..... 136

Можливості прогнозування приживлення вільних розщеплених аутодермотрансплантатів у шахтарів, які постраждали від глибоких опіків

В.В. Солошенко..... 140

Сурогатні маркери атеросклерозу у жінок із гіпертонічною хворобою на фоні субклінічного гіпотиреозу

О.І. Мітченко, В.Ю. Романов, М.В. Гвоздик 143

Технології одержання плазми донорської крові та їх ефективність

Л.В. Назарчук, Т.О. Терещук, А.М. Чугрієв, А.І. Котюк, А.І. Островська 147

Оптимізація діагностико-лікувальної тактики у хворих із гострим розповсюдженим перитонітом

Б.І. Слонецький, С.Г. Керашвілі, М.В. Максименко, С.М. Лобанов,
І.В. Вербицький, Ахмед М.О. Батавіл 150

Прояви патологічних змін серцево-судинної системи у пацієнтів із захворюваннями скронево-нижньощелепного суглоба

О.С. Воловар..... 153

Синдром Марфана: стан артерій дуги аорти (за результатами доплерографії)

Р.К. Жураєв, О.В. Ольхова 158

ВИПАДОК ІЗ ПРАКТИКИ

161–168

Патологічні інгібітори згортання крові: поширення, діагностика, клінічні прояви та лікування

В.В. Красівська, О.В. Стасишин 162

НАУКОВІ ДИСКУСІЇ

169–173

Музыкальная терапия: история, современность и перспективы развития

Г.Л. Апанасенко, Н.А. Савельева-Кулик..... 170

НОРМАТИВНО-ПРАВОВА ІНФОРМАЦІЯ

174–176

Нові правила виписування лікарських рецептів..... 174