

ПОСТРЕЛІЗ

25-27 вересня у виставковому центрі «КиївЕкспоПлаза» відбулася масштабна подія для фахівців галузі охорони здоров'я України – III Міжнародний медичний форум «Інновації в медицині – здоров'я нації!». У заході взяли участь 350 компаній із 16 країн, 12 087 спеціалістів з усіх регіонів України. У рамках форуму відбулося 45 науково-практичних заходів для лікарів різної спеціалізації, на яких виступили 330 доповідачів – експертів галузі охорони здоров'я України.

Організаторами події виступили Міністерство охорони здоров'я України, Національна академія медичних наук України, Національна академія наук України, Всеукраїнська асоціація головних лікарів, компанія LMT; співорганізаторами – Національна академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика, Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця, Національний фармацевтичний університет, фахові медичні асоціації, громадські об'єднання та вищі навчальні медичні заклади України.

Цього року науково-практична програма заходу базувалася на Міжнародному медичному конгресі «Впровадження сучасних досягнень медичної науки в практику охорони здоров'я України». У рамках конгресу проведено 45 науково-практичних заходів для лікарів різних спеціалізацій, таких як організація та управління охороною здоров'я, лабораторна медицина, медична радіологія, терапія, гастроентерологія, ендокринологія, онкологія, гематологія та трансфузіологія, акушерство і гінекологія, педіатрія і неонатологія, урологія і нефрологія, пульмонологія і фізіотерапія, кардіологія, неврологія, хірургія і нейрохірургія, ортопедія і травматологія, отоларингологія, дерматологія і дерматовенерологія, імунологія, епідеміологія, інфекційні захворювання, фізіотерапія і реабілітація, екстрена медична допомога, медицина катастроф.

Традиційно в рамках форуму відбулися практична конференція для приватних медичних закладів, науково-практичні заходи для спеціалістів з лабораторної медици-

**III Міжнародний медичний форум
«Інновації в медицині – здоров'я нації!»**



Експозиційна частина форуму цього року об'єднала MEDComplex – Міжнародну виставку охорони здоров'я; спеціалізовану виставку медичного туризму MEDTour; Міжнародну спеціалізовану виставку фармацевтичної продукції PHARMEX; Міжнародну спеціалізовану виставку товарів для здоров'я PARAPHARMEX. Генеральним партнером форуму виступила компанія Toshiba Medical Systems, серед партнерів та учасників заходу – такі відомі компанії, як UMT, XIMLABORPРЕАКТИВ, «Мед Ексім», INTERO, «Медіо-Груп», Roche Diagnostics, «Юнайтед Медікал Сервіс Лтд», «Медігран», «Інтермедіка», «ТехМедКонтракт», Abbott Laboratories, Labco, «ДіаВертіс», «Модем 1», VTL, Nuscomed, «Ананта Медікеар Лтд» та багато інших. Також у форумі взяли участь провідні вітчизняні виробники медичного обладнання, апаратури та устаткування: «Квант», «Поліпромсинтез», «Радмір», «Крас», «Сканер», «Медапаратура», «Виола медтехніка», «Телеоптик», «Контакт» та багато інших.

ни, нейрохірургів, ендокринологів, гастроентерологів, ортопедів-травматологів. Надзвичайно актуальними стали конференції для сімейних лікарів, спеціалістів з онкології, медичної радіології, міжнародний конгрес з медичної та фізичної реабілітації. Фахівцям фармацевтичного ринку були адресовані науково-практична конференція «Запровадження системи якості та стандартів належної аптечної практики в аптечних закладах України. Вимоги до сучасного аптечного закладу» та круглий стіл «Ринок спеціальних харчових продуктів: сучасні реалії та перспективи».

Крім цього, вперше були проведені школи та майстер-класи в рамках спеціального проекту MEDZoom, зокрема Українська лабораторна школа, Школа УЗД, Перша національна школа псоріазу, майстер-класи з екстреної медичної допомоги та спеціальна Школа з фізіотерапії та реабілітації. Ці заходи користувалися великою популярністю серед спеціалістів, адже саме тут вони змогли практично застосувати теоретичні знання, отримані під час конференції.



У ході форуму відбулася зустріч прем'єр-міністра України з вітчизняними виробниками, на якій обговорювалися можливості та перспективи співпраці в оснащенні медичних установ України. Традиційно в рамках спеціальної експозиції MED Innovation свої новітні наукові розробки продемонстрували державні установи Національної академії медичних наук України.

Уперше в Україні проведено спеціалізовану виставку медичного туризму MEDTour, учасниками якої стали провідні клініки, реабілітаційні центри, термальні та СПА-курорти Туреччини, Німеччини, Йорданії, Ізраїлю, Литви та України. Співорганізатором експозиції MEDTour виступила компанія Turkish Healthcare Travel Council.

16-18 квітня 2013 року в м. Києві (ВЦ «КиївЕкспоПлаза», вул. Салютна, 2-Б) відбудеться IV Міжнародний медичний форум «Інновації в медицині – здоров'я нації». Додаткова інформація: www.lmt.kiev.ua

НОВОЕ ОБ ИЗВЕСТНОМ

Прием щелочного цитрата предотвращает рецидивирование мочекаменной болезни у пациентов после ударно-волновой литотрипсии и чрескожной нефролитотомии

Ввиду высокой эффективности экстракорпоральная ударно-волновая литотрипсия (ЭУВЛ) стала терапией выбора у пациентов с почечными камнями небольших размеров. Для удаления больших камней в почках с успехом используется процедура чрескожной нефролитотомии (ЧКНЛ), гораздо менее инвазивная по сравнению с открытой нефролитотомией. Как ЭУВЛ, так и ЧКНЛ дают хорошие результаты и сопровождаются приемлемой частотой осложнений. Однако обе процедуры не влияют на метаболические нарушения, лежащие в основе развития мочекаменной болезни (МКБ), поэтому связаны с высоким риском рецидивирования заболевания.

В 80% случаев рецидивирования МКБ у пациентов обнаруживаются кальцийсодержащие камни. Среди нарушений обмена веществ, обуславливающих рецидивирование кальцийсодержащих камней, важным фактором риска является гипоцитратурия. Известно, что цитраты ингибируют объединение уже образовавшихся кристаллов оксалата кальция и замедляют гетерогенную нуклеацию урата натрия. Цитрат кальция растворяется лучше, чем оксалат кальция.

Несколько исследований продемонстрировали положительный эффект щелочного цитрата в профилактике МКБ и/или замедлении роста камней. В настоящем исследовании изучалось, может ли профилактическое назначение щелочного цитрата предотвращать рецидивирование камнеобразования, а также дальнейший рост оставшихся фрагментов камней после ЭУВЛ или ЧКНЛ у пациентов с кальцийсодержащими камнями.

В общей сложности в исследование включили 76 пациентов с кальцийсодержащими камнями в почках, которые после ЭУВЛ или ЧКНЛ либо не имели камней, либо у них были выявлены остаточные фрагменты размером менее 4 мм. Пациенты были рандомизированы на 2 группы. Пациентам основной группы (n=39) назначали 81 мЭкв цитрата натрия/калия в сутки (27 мЭкв 3 р/день per os), остальные участники (n=37) составили группу контроля.

В начале исследования гипоцитратурия была обнаружена у 20 из 39 пациентов (46,05%) основной группы и у 15 из 37 участников (40,5%) группы контроля. Через 12 мес наличие гипоцитратурии подтвердилось у 3 из 39 (7,69%) пациентов основной группы и у 14 из 37 (37,83%) лиц контрольной (p=0,007). Кроме того, через 12 мес наблюдения среди участников исследования, у которых в результате ЭУВЛ или ЧКНЛ камни в почках отсутствовали, у 92,3% принимавших цитрат натрия/калия и 57,7% пациентов контрольной группы заболевание не рецидивировало. В подгруппе пациентов с камнями небольших размеров после инвазивной терапии у 30,8% участников прием цитрата натрия/калия имел следствием исчезновение камней, тогда как в группе контроля подобная динамика была отмечена только в 9,1% случаев. Во же время увеличение размеров камней было обнаружено у 7,7 и 54,5% пациентов из группы цитрата натрия/калия и контрольной соответственно.

Таким образом, у пациентов с кальцийсодержащими камнями после процедуры ЭУВЛ или ЧКНЛ прием цитрата натрия/калия оказывает положительные эффекты на камнеобразование.

Lojanipiwat B., Tanthanuch M., Pripathanont C. et al. Int Braz J Urol. 2011 Sep-Oct; 37(5): 611-6.

БЛЕМАРЕН®

ВИ БЕЗТРУБОТНІ ... ВІН ПРАЦЮЄ ...

- Розчинення «піску» та каменів: сечокислих; уратно-оксалатних; змішаних конкрементів, що містять кальцій
- Профілактика первинного та повторного каменеутворення
- Підготовка до ДЛТ і подальшого лікування

ЗОЛОТИЙ СТАНДАРТ ЦИТРАТНОЇ ТЕРАПІЇ





esparma www.esparma.com.ua

Р. П. МЗС України № ІА/941901/011 від 11.03.09 р. Інформація для медичних та фармацевтичних працівників. Склад лікарської форми: 1 таблетка шипуча, швидко розчиняється містить лимонної кислоти безводної 1197 мг, тригидрату цитрату безводного 830,5 мг, калію гидрокарбонату 967,5 мг. Застосування: Еспарма Гібікс, Німеччина. Виробник: Альфамада Фарма Арджинменті Гібікс, Німеччина. Фармацевтична група: Засоби, що застосовуються для розчинення сечових конкрементів. Показання для застосування: Прогнозує рецидивування і супримує розвиток профілактики і терапії уразливих до повторного утворення, особливо уразливих до рецидивування, нефролітичних кальцій-оксалатних конкрементів, супроводжених при проведенні щадливої лікування. Для лікування пацієнтів із сечовими конкрементами, а також при наявності конкрементів вказано на доцільний захист при лікуванні гіперуріемією, літійовою порошковою сумішшю. Протипоказання: Підвищена чутливість до компонентів препарату. Обтяжена ектопічна функція нирок, гостра та хронічна ниркова недостатність у стадії декомпенсації, гострі порушення кислотно-лужного балансу, втрата сечової кислоти, обтяжені сечові шляхи, обтяжені бактеріями, які розмножуються в сечевій сироватці, гострий сечовий дилатативний цистит, периферичний гіперкальціємічний синдром. Побічні ефекти: У деяких випадках приймаючи таблетки може спостерігатися шлунково-кишковий розлад у вигляді діареї, нудоти, запорів, метеоризму, печії, болів у животі, метеоризму, діареї. Повна інформація про лікарський засіб міститься в інструкції для медичного застосування. Представництво в Україні: 02000, Київ, вул. Р. Сімонов, 117.