

Стабільність.
Авторитет.
Надійність.
Достигнення.
Оптимальний результат.
Знак якості.
Іменно вони являються
основними
характеристиками
компанії «Сандоз».

Возможности применения омепразола

Компанія «Сандоз» – не просто один из авторитетных лидеров мирового фармацевтического рынка. Для многих врачей и пациентов синонимами слова «Сандоз» давно стали безопасность, эффективность и доступность лечения, гуманная европейская политика, доверие и партнерство.

Ритм современной жизни диктует свои правила. Стресс, нарушение режима питания, работы, отдыха, несоблюдение диеты – все это является причиной развития разнообразной гастроэнтерологической патологии, в том числе и кислотозависимых заболеваний. Общеизвестно, что соляная кислота играет положительную роль в организме человека (участие в процессах пищеварения, частичное обеззараживание пищи и воды), но вместе с тем при снижении эффективности гастропротективных механизмов становится фактором агрессии. Нерегулярное и неправильное питание усугубляет отрицательное влияние соляной кислоты, что, в свою очередь, может привести к развитию пептической язвы желудка и двенадцатиперстной кишки, гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ) и других кислотозависимых заболеваний.

Іменно цій проблемі був посвящений доповідь завідувачого кафедрою гастроентерології та терапії факультета післядипломного образования Днепропетровської державної медичної академії, доктора медичних наук, професора Юрія Мироновича Степанова, який прозвучав в рамках ІІІ Національного конгресу «Чоловік і лікарство Україна», що відбувся 24-26 березня 2010 р. в Києві.

Генеральним спонсором конгресу виступила компанія «Сандоз». На сьогоднішній день «Сандоз» – це великий холдинг, який є генеричним подразделенням всесвітньо відомої фармацевтичної компанії Novartis International AG, володіє 8 глобальними науково-дослідницькими центрами і розробляє лікарські препарати, фармацевтичні та біотехнологічні діючі речовини. На українському фармацевтичному ринку представлена практично вся продукція компанії «Сандоз» – препарати, що застосовуються в гастроентерології, кардіології, неврології, психіатрії, а також антибактеріальні засоби. Всі лікарські препарати компанії «Сандоз» виробляються в суворій відповідності з вимогами GMP і характеризуються високою ефективністю і безпекою.



диспепсія, яка також може бути кислотозалежною. В останнє час відзначається тенденція до зниження частоти виникнення язвенної хвороби желудка і двенадцатиперстной кишки і зростання захворюваності ГЭРБ.

Сучасна антисекреторна терапія передбачає відмову від використання блокаторів H₂-гістамінових рецепторів і антацидів на користь інгібіторів протонної помпи (ІПП), що довели свою ефективність в лікуванні кислотозалежних захворювань. В даний час антациди використовуються виключно як симптоматичні засоби при кислотозалежних захворюваннях. ІПП блокують транспорт водневих іонів з парієтальної клітини в просвіт желудка і тим самим інгібують секрецію соляної кислоти. Всі препарати цієї групи дозволяють вирішити головну задачу в лікуванні кислотозалежних захворювань – підвищити рН в желудку вище 3,5-4,0. Першим представителем цієї групи став омепразол, який синтезували в 1979 р. Цей препарат пригнічує базальну, так і стимульовану секрецію соляної кислоти на 80% вже при прийомі 1 таблетки. Це дозволило практично повністю відмовитися від проведення ваготомії. Ефективність омепразола сприяла появі великої кількості генериків, які не завжди були біоеквівалентними оригінальному препарату. Ефективність лікування хворого в багатьох випадках залежить від якості препарату, що необхідно враховувати при виборі ІПП. На нашому ринку представлено велика кількість генериків омепразола, в тому числі європейського виробництва.

Серед генеричних препаратів омепразола слід відзначити Омеп фармацевтичної компанії «Сандоз», який має доведену біоеквівалентність оригінальному препарату і доступний за ціною. В дослідницькому центрі Монреалю (Канада) було проведено рандомізоване перехресне дослідження біоеквівалентності кишечно-растворимих капсул, що містять 20 мг омепразола (Омеп компанії «Сандоз») і оригінального омепразола, результати якого повністю підтвердили біоеквівалентність Омеп оригінальному препарату. Препарат випускається

в трьох дозуваннях – 10, 20 і 40 мг, що дає додаткові переваги перед іншими генериками і дозволяє лікарю підбирати пацієнту індивідуальну дозування на різних етапах терапії.

Як і інші ІПП, Омеп використовується в лікуванні ГЭРБ, пептичної язви желудка і двенадцатиперстной кишки, синдрому Золлінгера-Елісона, НПВП-гастропатії.

Пептична язва желудка і двенадцатиперстной кишки практично завжди пов'язана з *H. pylori* (92% випадків розвитку дуоденальних язв, 70% язвочних язв викликані цим збудителем). Ерадикація *H. pylori* забезпечує зниження частоти рецидивів і ускладнень у хворих. Лікування пептичної язви проходить в декілька етапів.



Перший етап – антихелікобактерна і антисекреторна терапія, яка проводиться при виявленні збудителя. На другому етапі продовжується антисекреторна терапія для підтримки кислотосупресивного ефекту після проведення ерадикації. Якщо після антихелікобактерної терапії досягнута ерадикація *H. pylori*, показана підтримуюча терапія, що включає призначення омепразола в дозі 10-20 мг 1 раз в сут. При необхідності тривалого призначення ІПП слід обов'язково визначати наявність *H. pylori* у всіх пацієнтів і проводити ерадикацію, оскільки в разі тривалого застосування ІПП у *H. pylori*-позитивного хворого *H. pylori* може транслоцируватися з антрального відділу в тіло желудка і сприяти розвитку атрофічних змін.

* * *

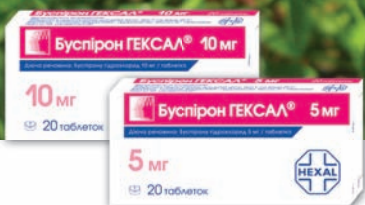
На сьогоднішній день одне з провідних місць серед гастроентерологічних захворювань займає ГЭРБ. Кількість пацієнтів з цією патологією постійно зростає. Лікування ГЭРБ вимагає модифікації образу життя, проведення фармакотерапії, а в деяких випадках – оперативного втручання. В даний час показано, що оперативне лікування ГЭРБ не має яких-либо переваг перед фармакотерапією ІПП.

Діагноз ГЭРБ встановлюють при наявності характерного клінічного симптому – изжоги, яка виникає частіше 2 раз в тиждень на протязі

 **SANDOZ**
Здоров'я на першому місці



Рішення без компромісу



Буспірон ГЕКСАЛ
(Буспірону гідробромід)

 **SANDOZ**
Здоров'я на першому місці

Представництво в Україні: Київ, вул. Польова, 24-Д.
Тел.: (044) 495-28-66; 495-29-41; факс: 495-29-43

и буспирона в лечении заболеваний гастроудоденальной зоны

3 месяцев. При длительно существующей изжоге (более 10 лет), наличии так называемых «тревожных симптомов» — дисфагии, желудочно-кишечных кровотечений, анемии, потери массы тела, для исключения раковых и предраковых состояний обязательным является проведение фиброэзофагогастродуоденоскопии. Минимальная продолжительность терапии ИПП при ГЭРБ должна составлять не менее 1 месяца. По данным многочисленных исследований, длительное применение омепразола является безопасным, он не вызывает нарушения пищеварения, «абсолютной ахлоргидрии», атрофических изменений слизистой оболочки желудка и дисплазии, карциноидных и других опухолей. Однако в некоторых случаях длительный прием ИПП может приводить к развитию кампилобактерного гастроневрита и нарушению динамического равновесия микрофлоры толстой кишки.

Выбору тактики лечения следует уделить особое внимание при наличии «двойного» рефлюкса, когда в составе рефлюксата обнаруживается не только

противовоспалительных препаратов (НПВП). Как представитель ИПП омепразол может быть эффективен в комбинации с НПВП для профилактики развития НПВП-гастропатии и ее лечения. Омеп обладает высокой клинической эффективностью и профилем безопасности, широко применяется на различных этапах лечения кислотозависимых заболеваний.

* * *

Не менее важной проблемой современной гастроэнтерологии являются психосоматические заболевания. По статистике, в нашей клинике у около 25-30% больных с гастроэнтерологической патологией имеют место психосоматические расстройства. Наиболее распространены неврозы и астеноневротические состояния с ипохондрическими, депрессивными и шизоидными реакциями. К психосоматической патологии относят заболевания, проявляющиеся такими расстройствами функционального характера (после тщательного исключения органического поражения), как болевой синдром различной локализации, дисфагия, диспепсия, аэрофагия, рвота, синдром раздраженного кишечника, вздутие, запор, диарея, дисфункция сфинктера Одди, недержание кала, синдром levator ani, диссинергия тазового дна и другие.

Одним из наиболее распространенных психосоматических заболеваний является функциональная диспепсия. Этот диагноз устанавливается при невозможности доказать наличие хронического гастрита (отсутствуют морфологические изменения, характерные для данной патологии). К основным симптомам функциональной диспепсии относятся боль в эпигастрии, жжение в эпигастрии, постприандиальное переполнение, быстрое насыщение.

Долгое время для лечения этих состояний в нашей клинике с успехом применяли сульпирид. Сегодня мы применяем препарат, который объединяет в себе противотревожное и антидепрессивное действие — буспирона гидрохлорид (Буспирон ГЕКСАЛ). По химической структуре этот препарат отличается от других ранее известных анксиолитиков и принадлежит к классу азаспиронов. Буспирон ГЕКСАЛ обладает высокой аффинностью к пре- и постсинаптическим серотониновым рецепторам подтипа 5-HT_{1A}, уменьшает синтез и высвобождение серотонина, активность серотонинергических нейронов, в том числе в дорсальном ядре шва, селективно блокирует пре- и постсинаптические D₂-дофаминовые рецепторы и повышает скорость возбуждения дофаминовых нейронов средного мозга.

Показаниями к использованию Буспирона ГЕКСАЛ являются тревожные состояния различного происхождения, эмоциональные нарушения при соматических заболеваниях, сопровождающиеся ощущением тревоги, опасности, беспокойства, напряжением, ухудшением сна, раздражительностью, синдром вегетативной дисфункции с выраженной тревогой, лечение и профилактика панических атак, вегетативные нарушения при синдроме отмены алкоголя и никотина.

В начале терапии рекомендуется назначать препарат в дозе 5 мг 3 раза в сутки. Для достижения максимального терапевтического эффекта суточную дозу повышают на 5 мг с интервалом в 2-3 дня. Оптимальная суточная доза обычно составляет 20-30 мг буспирона гидрохлорида в несколько приемов. Максимальная разовая доза

не должна превышать 30 мг, суточная доза — 60 мг буспирона гидрохлорида. Таблетки следует принимать не разжевывая, запивая небольшим количеством жидкости. Длительность лечения — до 4 месяцев.

Буспирон ГЕКСАЛ мы включаем в терапию любого гастроэнтерологического заболевания: синдром раздраженного кишечника, дискинезия желчевыводящих путей, функциональная диспепсия (язвенноподобный, дискинетический, смешанный варианты). Перед назначением препарата Буспирон ГЕКСАЛ необходимо провести ряд диагностических исследований, чтобы определить профиль личностных изменений у конкретного пациента — ММРІ (Миннесотский многоаспектный личностный опросник — Minnesota Multiphasic Personality Inventory), тест Спилберга-Ханина.

На фармацевтическом рынке Украины Буспирон ГЕКСАЛ представлен в виде таблеток по 5 мг и 10 мг, что позволяет максимально индивидуализировать терапию в зависимости от диагноза, анамнеза и эффективности лечения у конкретного больного.

При заболеваниях гастроудоденальной зоны, сопровождающихся астено-невротическими и психосоматическими проявлениями, препаратом выбора может быть Буспирон ГЕКСАЛ.

Подготовила Анастасия Лазаренко

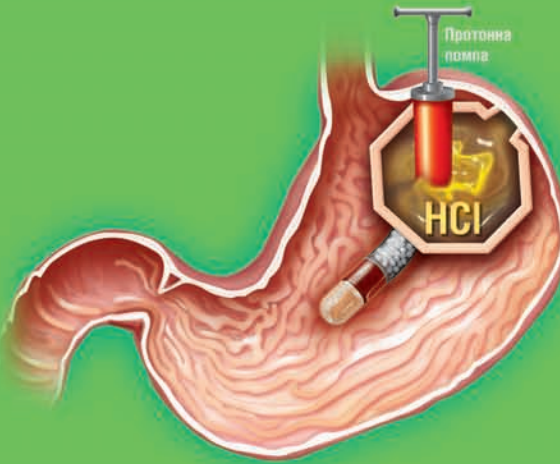
3



желудочный сок, но и желчь, а также панкреатический сок. В таких случаях пациентам наряду с базисной терапией назначают урсодезоксихолевую кислоту.

ИПП также показаны для профилактики развития симптомов ГЭРБ на фоне приема других лекарственных средств: нитратов, нестероидных

ОМЕП КИСЛОТНІСТЬ ПІД КОНТРОЛЕМ



Омеп 10 мг
капсули/капсулы

ОМЕПРАЗОЛ

14 капсул

SANDOZ

Омеп 20 мг
капсули/капсулы

ОМЕПРАЗОЛ

14 капсул

SANDOZ

Омеп 40 мг
капсули/капсулы


ОМЕПРАЗОЛ

14 капсул

SANDOZ

НАЙДОСТУПНІШИЙ ЗА ЦІНОЮ ОМЕПРАЗОЛ ЄВРОПЕЙСЬКОГО ВИРОБНИЦТВА В УКРАЇНІ*

* — Лекарственные средства, лето 2010 г., Р. ст. № UA/4818/01/01-03 від 20.07.2006.



Представництво в Україні: 03056, м. Київ, вул. Польова, 24-Д.
Тел.: (044) 495 28 66, тел./факс: (044) 495-29-43