

Боль является наиболее частым и при этом наиболее неприятным проявлением острых и хронических заболеваний. При этом во многих ситуациях человек с болью приходит за спасением именно к фармацевту, — к примеру, девушка в «критический день» или мужчина после удаления зуба. В аптеку обращаются и пациенты, страдающие от боли в результате хронических заболеваний. Ведь многие из них получают назначение от лечащего врача в виде названия действующего вещества, а не конкретного препарата. И главная задача провизора состоит в том, чтобы посоветовать посетителю именно то средство, которое быстро устранил боль, не причинив ущерба его здоровью



Найз® — эксперт в быстром устранении боли

КАКОЙ ПРЕПАРАТ ВЫБРАТЬ?

Любую боль, которая ограничивает повседневную активность или иным образом ухудшает качество жизни, независимо от ее природы необходимо рассматривать как серьезную медицинскую проблему, требующую грамотного решения [1, 2].

К сожалению, естественное стремление как можно быстрее достичь максимального обезболивающего эффекта зачастую приводит к различным ошибкам при назначении препаратов. Цена таких ошибок — развитие серьезных осложнений [2].

Оптимальный выбор обезболивающих средств должен быть основан на анализе риска и пользы того или иного препарата. Поэтому основным критерием при выборе лекарственного средства является максимальное сочетание быстрого и сильного анальгетического действия, противовоспалительного эффекта и хорошей переносимости.

ПРЕИМУЩЕСТВА НИМЕСУЛИДА

Основным классом ЛС, используемых для патогенетической терапии болевого синдрома (особенно в ситуациях, когда развитие боли тесно связано с процессами тканевого воспаления), являются нестероидные противовоспалительные средства (НПВС). Их отличают хорошо доказанная эффективность, предсказуемость фармакологического действия, доступность и удобство применения [3].

Однако представители этой группы препаратов имеют разную эффективность и могут существенно отличаться по профилю безопасности. Прежде всего, речь идет об осложнениях со стороны желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) и сердечно-сосудистой системы.

Целый ряд преимуществ перед другими НПВС имеет нимесулид, который применяют для уменьшения выраженности боли и воспаления уже более 25 лет.

В отличие от большинства НПВС нимесулид селективно ингибирует провоспалительную изоформу ЦОГ-2 и не влияет на физиологическую ЦОГ-1. Это существенно расширяет спектр при-

менения препарата благодаря уменьшению количества возможных побочных эффектов со стороны ЖКТ [4].

Нимесулид также обладает низким уровнем кардиотоксичности по сравнению с другими селективными ингибиторами ЦОГ-2, что обеспечивает возможность его применения у пациентов с факторами сердечно-сосудистого риска [3]. Нимесулид не оказывает существенного влияния на повышение артериального давления, а потому может быть рекомендован людям пожилого возраста с остеоартрозом в сочетании с артериальной гипертензией.

Низкий процент побочных эффектов и хорошая переносимость позволяют применять нимесулид в течение длительного времени, что также немаловажно для пациентов старшего возраста [2].

НАЙЗ® — БЫСТРО И КАЧЕСТВЕННО

Найз® — нимесулид производства компании Dr. Reddy's Laboratories Ltd (Индия), оказывает выраженное анальгезирующее, противовоспалительное и жаропонижающее действие.

Помимо этого нимесулид характеризуется наличием хондропротекторного эффекта, что особенно актуально для пациентов с суставной патологией [5].

Как известно, пациенты зачастую оценивают эффективность лечения и квалификацию врача или фармацевта именно по скорости и выраженности обезболивающего действия.

В свою очередь, Найз® добавит «бонусов» вашей профессиональной репутации. Найз® эффективно купирует как острую, так и хроническую боль — эффект наступает через 20 мин после приема препарата.

Это достигается, во-первых, благодаря уникальной химической структуре самого нимесулида, которая определяет особенности его фармакокинетики и фармакодинамики (быстрое всасывание, отсутствие раздражения слизистой оболочки желудка, быстрое начало действия, низкий риск лекарственных взаимодействий).

Во-вторых, это обусловлено уникальной технологией производства Найз®, которая обеспечивает быстрое впитывание воды таблеткой, а также быструю дезинтеграцию (распад) и растворение.

СИЛА «3D»-ЭФФЕКТА

При изготовлении таблеток для увеличения скорости их растворения используют специальные разрыхлители (дизинтегранты): натриевую соль кроскармеллозы, кросповидон, натрия крахмалгликолят, микрокристаллическую целлюлозу (II) [6].

Результатами исследований установлено, что наиболее оптимальным является натрия крахмалгликолят, который содержится в препарате Найз®.

Натрия крахмалгликолят обуславливает трехмерное (равномерное и равнонаправленное) набухание таблетки. При этом наиболее быстрое растворение таблетки наблюдается при взаимодействии крахмала и натрия крахмалгликолята, который также входит в состав Найза [7].

Таким образом, «3D»-эффект таблетки Найз® облегчает ее быстрое набухание, растворение и всасывание, а значит, помогает быстро избавиться от боли.

УДОБНО И ДОСТУПНО

Следует отметить, что Найз® удобно применять. В отличие от других лекарственных форм в форме гранул или порошка, которые требуют использования для приготовления суспензии емкостью, кипяченной охлажденной воды, интенсивного взбалтывания и не подлежат хранению после приготовления, таблетки Найз® не нуждаются в дополнительных действиях и приспособлениях, — их можно применять в любое время и в любом месте.

Еще одним важным фактором, определяющим преимущества использования Найза, является финансовая доступность для широко-

го круга потребителей, — цена 1 одной таблетки в среднем составляет всего 4 гривны. Это имеет принципиальное значение для более длительного применения препарата у социально незащищенных групп пациентов с хроническими заболеваниями.

Быстрое обезболивание, 3D эффект набухания таблетки, доступная цена — неудивительно, что Найз® является одним из самых востребованных и часто используемых препаратов. Найз® применяется ежегодно более 100 млн пациентов во всем мире!

Литература

1. Левин О.С. Проблемы лечения хронической боли у пожилых // <http://medi.ru/doc/f581105.htm>
2. Каратеев А.Е. Ошибки и проблемы при использовании нестероидных противовоспалительных препаратов // Регулярные выпуски «РМЖ», №10 от 13.05.2008: 650.
3. Каратеев А.Е. Нимесулид: вопросы безопасности и возможность длительного применения // Фарматека. — 2009: 4: 17–25.
4. Шавловская О.А. Возможности применения препарата Найз® (нимесулид) в клинической практике // РМЖ, 2013:10: 512.
5. Головач И.Ю. Нимесулид (Найз®): от молекулярных основ к реальной клинической практике // Здоров'я України, 2016: 13: 3–4.
6. Rojas J., Guisao S., Ruge V. Functional Assessment of Four Types of Disintegrants and their Effect on the Spironolactone Release Properties // AAPS PharmSciTech, 2012 Dec; 13 (4): 1054–1062.
7. Найз. Інструкція для медичного застосування препарату НАЙЗ Таблетки по 100 мг № 20 // <http://mozdocs.kiev.ua/likiview.php?id=3624>

БІЛЬШ НІЖ 100 000 000 ПАЦІЄНТІВ В УСЬОМУ СВІТІ ЩОРОКУ*

НАЙЗ®

НІМЕСУЛІД 100 МГ

ДЛЯ ЛІКУВАННЯ БОЛЮ
ТА ДІЇ НА ЗАПАЛЕННЯ¹



НАЙЗ® діє швидко на біль,
вже через 20 хвилин²



НАЙЗ® має ефект 3D набухання таблетки,
що сприяє більш швидкому розчиненню³



НАЙЗ® – це доступне
знеболення⁴



МИСТЕЦТВО
УПРАВЛІННЯ БОЛЕМ

СЕРЕД БРЕНДОВАНИХ НІМЕСУЛІДІВ В СВІТІ

Витяг з інструкції для медичного застосування препарату НАЙЗ®. **Склад:** діяльна речовина: нимесулід; 1 таблетка містить нимесулід 100 мг; допоміжні речовини: кальцій гідрофосфат, целюлоза мікрокристалічна, крохмаль кукурудзяний, натрію крохмалгліколят (тип А), кремнію діоксид колоїдний безводний, тальк, мелітосістат. **Фармакологічна група:** лікарські засоби для лікування больового синдрому. Код ATC M01A X17. **Фармакологічні властивості:** Фізіолологічна. Нимесулід – нестероїдний протизапальний засіб, який проявляє протизапальну, знеболювальну та жарознижувальну дію. Впливний на нимесулід зменшує тривалість та інтенсивність запального реакційного процесу, зменшує кількість лейкоцитів, підвищує рівень простагландинів. **Показання:** лікування остеоартрозу, лікування ревматоїдного артрозу, лікування первинної дисменореї, лікування вторинної дисменореї, лікування болю в області шиї та області плечей. **Противопоказання:** лікування остеоартрозу, лікування ревматоїдного артрозу, лікування первинної дисменореї, лікування вторинної дисменореї, лікування болю в області шиї та області плечей. **Побічні реакції:** найчастіше при застосуванні нестероїдних протизапальних засобів (НПЗП) спостерігаються побічні реакції з боку травного тракту. Можливі виникнення печінкових дисфункцій, ниркової або крохоткої у травному тракту, які інколи можуть жити, особливо у хворих літнього віку, та інші. **Термін придатності:** 3 роки. **Умови зберігання:** зберігати в сухому місці у недоступній для дітей упаковці при температурі не вище 25°C. **Категорія випуску:** за рецептом. **Малевова:** по 10 таблеток у блистері та 10 блистерів разом з інструкцією в картонній коробці. **Регістраційний номер:** UA 24633/02/01. **Застереження:** не можна застосовувати НАЙЗ® з іншими НПЗП. **Сторінка:** 1/1

Інформація про німесулідний засіб, призначений для медичних та фармацевтичних професійних. Перед призначенням ознайомитися з повною інформацією про лікарський засіб в інструкції з медичного застосування. **За додатковою інформацією звертається за адресою:** Представництво в Україні «Др. Редді» Лабораторі Лімітед, Київ, Столичне шосе, 103, БЦ «Європа», 11-й поверх, офіс 11 Б. Тел. +38(044)207-51-97, www.drreddys.com. **1.** Інструкція з медичного застосування препарату НАЙЗ®. **2.** Шавловська О. В. «Возможность применения Найз (Нимесулид) в клинической практике». «Острые и неострые состояния в практике врача» №6, 2013. **3.** Rojas J et al. Four Types of Disintegrants and their Effect on the Spironolactone Release Properties. AAPS PharmSciTech, Vol. 13, No. 4, December 2012 (4/2012). **4.** Середньозважена вартість діяльної дієвої Найз. Режим доступу: www.copeland.com.ua/press/infoblog-170892. * IMS MIDAS MAT Q4 2013, аналіз даних даної компанії IMS Health, в АТС-сегменті M01A.X17.