



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КЛУБ  
ТРАВМАТОЛОВ-ОРТОПЕДОВ

CLUB TRAUMA.PRO

**XII Межрегиональная  
научно-практическая конференция**

# **ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ И КЛИНИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ОКАЗАНИЯ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ В ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ**

в преддверии 100-летнего юбилея  
Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко

**ПРОГРАММА  
КАТАЛОГ  
ВЫСТАВКИ**

**Воронеж, 2-3 декабря 2016 года**

**ВГМУ им. Н.Н. Бурденко**

Генеральный спонсор



Спонсоры



# Каталог выставки



## ЗАО «Байер»

г. Москва, 3-я Рыбинская ул., д. 18, стр. 2

телефон: +7 (495) 231-12-00

факс: +7 (495) 231-12-02

## Science For A Better Life

Bayer – международный концерн со специализацией в области здравоохранения, сельского хозяйства и высокотехнологичных материалов. Как инновационная компания Bayer задает тенденции развития наукоемких областей. Продукты и услуги компании направлены на благо людей и улучшение качества жизни. В 2012 финансовом году численность сотрудников концерна составила 110 500 человек, объем продаж – 39,8 млрд евро. Капитальные затраты составили 2 млрд евро, расходы на исследования и разработки – 3 млрд евро.



**BERLIN-CHEMIE**  
**MENARINI**

## ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини»

123112, г. Москва, Пресненская набережная,

д. 10, БЦ «Башня на набережной», блок Б

телефон: +7 (495) 785-01-00

факс: +7 (495) 785-01-01

[www.berlin-chemie.ru](http://www.berlin-chemie.ru)

## Генеральный спонсор

Компания Берлин-Хеми/Менарини (Berlin-Chemie/Menarini) является представителем лидирующего фармацевтического объединения Италии - Группы Менарини (Menarini Group) - на территории Германии и Восточной Европы, в частности, в России.

Российский фармацевтический рынок является привлекательным для компании. На сегодняшний день компанией в России зарегистрировано более 100 лекарственных препаратов, в более чем 10-ти терапевтических категориях.

Наиболее известными в хирургии и травматологии являются препараты: Нимесил®, Дексалгин®, Цибор®2500, Цибор®3500

Мы заботимся о Вашем здоровье и работаем для этого!

# Дексалгин®

декскетопрофен



## ЭФФЕКТИВНОЕ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЕ ОБЕЗБОЛИВАНИЕ

1,3



- ▶ Быстрое начало действия<sup>1</sup>
- ▶ Выраженный обезболивающий эффект<sup>3</sup>
- ▶ Снижает потребность в опиоидах<sup>1,2</sup>
- ▶ Предназначен для внутривенного и внутримышечного введения<sup>1</sup>
- ▶ Не подлежит предметно-количественному учету<sup>4</sup>

1. Наппа, М.Н. В: J. Clin. Pharmacol. 2003;45(2):126-33.

2. Инструкция по медицинскому применению препарата Дексалгин® ЛСР-002674/08-100408 с изменениями от 30.11.11

3. Lerman P. et al. Emerg Med J. 2003; 20: 411-513.

4. Приказ Минздрава России от 22.04.2014 г. № 183н «Об утверждении перечня лекарственных средств для медицинского применения, подлежащих предметно-количественному учету»

**Сокращенная информация по применению препарата Дексалгин®. МНН: декскетопрофен.**

**Показания к применению:** купирование болевого синдрома различного генеза (в т.ч. послеоперационные боли, боли при метастазах в кости, посттравматические боли, боли при почечных коликах, альгодисменорея, ишиалгия, радикулит, невралгия, зубная боль); симптоматическое лечение острых и хронических воспалительных, воспалительно-дегенеративных и метаболических заболеваний опорно-двигательного аппарата (в т.ч. ревматоидный артрит, спондилоартрит, артроз, остеохондроз). **Противопоказания:** гиперчувствительность к компонентам препарата, обострение ЯБЖ и ДПК, ЖКТ-кровотечения в анамнезе, активные кровотечения, нарушения коагуляции, тяжелые нарушения функции печени, умеренные/тяжелые нарушения функции почек, бронхиальная астма, тяжелая сердечная недостаточность, дети до 18 лет, беременность, лактация и др. Противопоказан для невракциального (Эпидурального или подоболочечного, внутриболочечного) введения из-за входящего в состав препарата этанола. **Способ применения:** 50 мг в/в, в/м каждые 8-12 ч. Суточная доза 150 мг, курс лечения - 2 дня. **Побочные эффекты:** боль в месте инъекции, тошнота, рвота.

ООО «Берлин-Хеми/А.Менарини», 123317, Москва, Пресненская наб., д.10, БЦ «Башня на Набережной», блок Б.

Тел.: (495) 785-01-00, факс: (495) 785-01-01; <http://www.berlin-chemie.ru>

Информация для специалистов здравоохранения. Отпускается по рецепту. Подробная информация содержится в инструкции

по медицинскому применению препарата Дексалгин® ЛСР-002674/08-100408 с изменениями от 30.11.11. RU\_Dex\_Rx6-2016. Одобрено 27.10.2016



**БЕРЛИН-ХЕМИ  
МЕНАРИНИ**



## Спонсор

Группа компаний Берингер Ингельхайм входит в число 20-ти мировых лидеров фармацевтического рынка. Основанная в 1885 году и по-прежнему находящаяся в семейном владении компания Берингер Ингельхайм занимается научными исследованиями и разработками на их базе инновационных, высокоэффективных препаратов для лечения людей и животных. На мировом рынке Берингер Ингельхайм представлен в 146 представительствах, общее количество сотрудников составляет более 47 700 человек.

Ключевым элементом корпоративной культуры компании Берингер Ингельхайм является приверженность идее социальной ответственности бизнеса, что включает в себя постоянную заботу о сотрудниках, а также участие в широком спектре социальных проектов, например, таких как инициатива «Сделаем Мир Здоровее». Во всем, что делает компания, она руководствуется правилами охраны окружающей среды и устойчивого развития.

## ООО «Берингер Ингельхайм»

г. Москва, Ленинградское шоссе, 16 А, стр.3  
телефон: +7 (495) 544-50-44  
факс: +7 (495) 544-56-20  
[www.boehringer-ingelheim.ru](http://www.boehringer-ingelheim.ru)



## ГЕДЕОН РИХТЕР

## Представительство

### ОАО «Гедеон Рихтер» (Венгрия)

119049, г. Москва,  
4-й Добрынинский переулок, д. 8  
телефон: +7 (495) 987-15-55  
факс: +7 (495) 987-15-56  
электронная почта: [centr@g-richter.ru](mailto:centr@g-richter.ru)  
[www.g-richter.ru](http://www.g-richter.ru)

«Гедеон Рихтер» - венгерская фармацевтическая компания, крупнейший в Восточной Европе производитель лекарственных препаратов и лидер по объему инвестиций в сферу научных исследований и разработок. Производит около 100 генерических и оригинальных препаратов в более чем 170 формах. В 2014 году «Гедеон Рихтер» отметил 60-летие своей успешной работы в России, продажи которой составляют около 30% от общего объема продаж в странах присутствия компании. По данным IMS Health, входит в ТОП-10 иностранных фармацевтических компаний, работающих на территории РФ.

# Прадакса®

## ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ВЕНОЗНЫХ ТРОМБОЭМБОЛИЙ

**Прадакса®**  
дабигатран этексиплат

**Преображая  
антикоагулянтную терапию**



**В 2 раза снижает частоту тяжелых венозных тромбозов и ВТЭО-ассоциированной смерти по сравнению с эноксапарином<sup>1,3</sup>**



**Низкий риск развития кровотечения<sup>1,3</sup>**



**Наиболее широкий спектр применения в травматологии и ортопедии среди НОАК<sup>2,4-6</sup>**

RU/PRA-161430, 08.16

### Краткая инструкция по применению лекарственного препарата для медицинского применения Прадакса® (Pradaxa®)<sup>4</sup>

Регистрационный номер: ЛСР-007065/09 (для дозировок 75 мг и 110 мг); ЛП-000872 (для дозировки 150 мг). ИМН: дабигатран этексиплат. Лекарственная форма: капсулы. Состав: одна капсула содержит 86,48 мг, 126,83 мг или 172,95 мг дабигатрана этексиплата мезилата, что соответствует 75 мг, 110 мг или 150 мг дабигатрана этексиплата. Показания: профилактика венозных тромбозов и/или пациентов после ортопедических операций; профилактика инсульта системных тромбозов и снижение сердечно-сосудистой смертности у пациентов с фибрилляцией предсердий; лечение острого тромбоза глубоких вен (ТГВ) и/или тромбозов легочной артерии (ТЭЛА) и профилактика смертельных исходов, вызываемых этими заболеваниями; профилактика рецидивирующего тромбоза глубоких вен (ТГВ) и/или тромбозов легочной артерии (ТЭЛА) и смертельных исходов, вызываемых этими заболеваниями. Противопоказания: известная гиперчувствительность к дабигатрану, дабигатрану этексиплату или к любому из вспомогательных веществ; тяжелая степень почечной недостаточности (КК менее 30 мл/мин); активное клинически значимое геморрагическое заболевание; диатез, спонтанное или фармакологически индуцированное нарушение гемостаза; поражение органов в результате клинически значимого кровотечения, включая геморрагический инсульт в течение 6 месяцев до начала терапии; существенный риск развития большого кровотечения из имеющегося или недавнего источника ИКТ; наличие злокачественных образований с высоким риском кровотечения, недавнее повреждение головного или спинного мозга, недавняя операция на головном или спинном мозге или орбитальнолобной операции, недавнее внутричерепное кровоизлияние, наличие или подозрение на варикозно-расширенные вены пищевода, врожденные артериовенозные дефекты, сосудистые аневризмы

или большие внутризачерепные или внутримозговые сосудистые нарушения; одновременное назначение любых других антикоагулянтов, в том числе нефракционированного гепарина, низкомолекулярных гепаринов (НМГ) (эноксапарин, дальтепарин и др.), производных гепарина (фондапаринус и др.), пероральных антикоагулянтов (варфарин, ривароксабан, апиксабан и др.), за исключением случаев перехода лечения; с или на препарат ПРАДАКСА или в случае применения нефракционированного гепарина в дозах, необходимых для поддержания центрального венозного или артериального катетера; одновременное назначение кеторолака для системного применения, цимесопорина, итраконазола, такролимуса и др. недериватов; нарушения функции печени и заболевания печени, которые могут повлиять на выживаемость; наличие протезированного клапана сердца; возраст до 18 лет (клинические данные отсутствуют). Способ применения и дозы: капсулы следует принимать внутрь 1 или 2 раза в день (в зависимости от показания) независимо от времени приема пищи, запивая стаканом воды для облегчения проглатывания препарата в желудок. Не следует вскрывать капсулы. Особые указания при приеме капсул из блистера: оторвите один индивидуальный блистер от блистер-упаковки по линии перфорации; выньте капсулу из блистера, отслаивая фольгу, не выдавливая капсулы через фольгу. Побочное действие: побочные эффекты, выявленные при применении препарата с целью профилактики ВТЭ после ортопедических операций; для профилактики инсульта и системных тромбозов и у пациентов с фибрилляцией предсердий для лечения острого тромбоза глубоких вен (ТГВ) и/или тромбозов легочной артерии (ТЭЛА) и профилактики смертельных исходов, вызываемых этими заболеваниями; для профилактики

рецидивирующего тромбоза глубоких вен (ТГВ) и/или тромбозов легочной артерии (ТЭЛА) и смертельных исходов, вызываемых этими заболеваниями; анемия, носовое кровотечение, желудочно-кишечные кровотечения, ретинальные кровотечения, боль в животе, диарея, диспепсия, тошнота, нарушение функции почек, кожный геморрагический синдром, ургентальные кровотечения, гематурия. Перечень всех побочных эффектов приведен в инструкции по медицинскому применению. Особые указания: риск развития кровотечения. Применение препарата ПРАДАКСА, так же как и других антикоагулянтов, рекомендуется с осторожностью при состояниях, характеризующихся повышенным риском кровотечения. Во время терапии препаратом ПРАДАКСА возможно развитие кровотечения различной локализации. Снижение концентрации гемоглобина и/или гематокрита в крови, сопровождающееся снижением АД, является основанием для поиска источника кровотечения. Лечение препаратом ПРАДАКСА не требует контроля антикоагулянтной активности. Тест для определения ИМНО применяться не должен, поскольку есть данные о ложном завышении уровня ИМНО. Для выявления чрезмерной антикоагулянтной активности дабигатрана следует использовать тесты для определения тромбинового или энокрилового времени свертывания. В случае, когда эти тесты недоступны, следует использовать тест для определения АЧТВ. В исследовании RE-LY у пациентов с фибрилляцией предсердий превышение уровня АЧТВ в 2-3 раза выше границы нормы перед приемом очередной дозы препарата было ассоциировано с повышенным риском кровотечения. Условия хранения: в сухом месте, при температуре не выше 25 °С. Хранить в недоступности для детей младше 3 года. Полная информация представлена в инструкции по медицинскому применению.

ООО «Берингер Ингельхайм», 125171, Москва, Ленинградское шоссе, 16А, стр. 3.  
Телефон (495) 5445044, Факс (495) 5445620, www.boeinger-ingelheim.com



ВТЭО – венозные тромбозоэмболические осложнения; НОАК – новые оральные антикоагулянты.

1. Eriksson B et al. Oral dabigatran versus enoxaparin for thrombolysis after primary total hip arthroplasty (RE-NOVATE II). *Thrombosis and Haemostasis* 2011; 105 (4): 721-729.
2. Профилактика венозных тромбозоэмболических осложнений в травматологии и ортопедии. Российские клинические рекомендации. Травматологи и Ортопеды России, 2012-1 (63). Приложение, 24 стр.
3. Vorenchik A et al. *Thrombosis*. *Journal* 2016; 14(8):1-10.
4. Инструкция по применению лекарственного препарата для медицинского применения Прадакса® 75 мг/110 мг. ЛСР-007065/09; 150 мг. ЛП-000872.
5. Инструкция по применению лекарственного препарата для медицинского применения Карсил® ЛСР – 008020/09.
6. Инструкция по применению лекарственного препарата для медицинского применения Эликвис® ЛП-001475, ЛП-002007 (таблетки, СЛФаб, ТГВ).



## ООО «Меда Фарма»

109028, г. Москва, Серебряническая набережная,  
д. 29, БЦ «Серебряный Город», 9 этаж  
телефон: +7 (495) 660-53-03  
факс: +7 (495) 660-53-06  
электронная почта:  
reception.moscow@medapharma.eu  
www.medapharma.ru

История МЕДА в России началась в 2008 году с открытия собственного представительства в Москве, после приобретения компанией МЕДА европейского сегмента бизнеса компании Валеант. За это время нам удалось расширить географию своего присутствия до 39 крупнейших городов, расположенных на всей территории России от Калининграда до Владивостока.

Благодаря активной работе Российского офиса, потребителям стали доступны самые современные лекарственные препараты, доказавшие свою эффективность во всем мире. В настоящий момент в России зарегистрировано более двух десятков лекарственных препаратов, часть из которых являются уникальными разработками, не имеющими аналогов. Продукция компании, представленная такими торговыми марками, как Дона®, Солкосерил®, Дерматикс®, Элидел®, приобрела в России широкую известность и доверие.



## ООО «Натива»

123001, г. Москва, Ермолаевский пер., 25  
телефон/факс: +7 (495) 644-00-59  
электронная почта: info@nativa.pro  
www.nativa.pro

### Спонсор

ООО «Натива» – динамично развивающаяся российская фармацевтическая компания, исполнитель государственных контрактов в области разработки и производства лекарственных средств, а также фармацевтических субстанций. Компания специализируется на выпуске препаратов для применения в следующих областях медицины:

- пульмонология
- эндокринология
- онкология
- гинекология

Пульмонологический портфель является ключевым направлением деятельности компании.

Препараты представлены различными лекарственными формами: растворы, порошки и аэрозоли для ингаляций дозированные, таблетки и капсулы.

Производство организовано в соответствии с международными стандартами GMP и функционирует по принципу полного цикла, что позволяет осуществлять тщательный контроль качества выпускаемых препаратов на всех этапах.

# РЕЗОКЛАСТИН

Золедроновая кислота 5 мг



- Препарат первой линии лечения остеопороза
- Одна внутривенная 15-минутная инфузия в год



ЛСР-003578/10-290410

Условия отпуска из аптек: отпускается по рецепту

## Показания к применению:

- Постменопаузальный остеопороз
- Сенильный остеопороз
- Вторичный остеопороз
- Костная болезнь Педжета

Россия, 143402, Московская область,  
Красногорский район, г.Красногорск, ул. Октябрьская, дом 13  
Тел.: +7 495 644-00-59; Факс: +7 495 502-16-43  
e-mail: [info@nativa.pro](mailto:info@nativa.pro); <https://nativa.pro>

**ORLETT**  
ВЕРНЕТ РАДОСТЬ ДВИЖЕНИЯ

**Дистрибьютор ORLETT**

**ООО НИКАМЕД**

127015, г. Москва, Бумажный пр-д, 14, стр. 2

Оптовые продажи: +7 (495) 609-63-33,

+7 (495) 663-39-93

Для розничных покупателей: +7 (495) 775-50-00,

+7 (812) 333-11-33

[www.nikamed.ru](http://www.nikamed.ru)

Orlett бренд ортопедических изделий, принадлежащий немецкой компании Rehard Technologies GmbH.

На сегодняшний момент Orlett является лидером Российского рынка ортопедических изделий. Orlett предлагает изделия, предназначенные для профилактики, лечения и восстановления всех групп суставов человеческого организма для взрослых и детей. История Orlett в России наглядно свидетельствует о безупречной репутации в профессиональной медицинской среде и доверии и востребованности со стороны потребителя. За 11 лет существования бренда в России было продано более 6 млн. изделий.



**Pierre Fabre**

**ООО «Пьер Фабр»**

119435, г. Москва,

Саввинская набережная, д.15.

телефон: +7 (495) 789-95-34

[www.pierre-fabre-russia.ru](http://www.pierre-fabre-russia.ru)

Pierre Fabre – 2 по величине частная фармацевтическая компания Франции. Основанная 55 лет назад, сегодня представлена в 140 странах и широко известна лекарственными средствами, лечебной косметикой (Avene и др.) и средствами по уходу за полостью рта.

Pierre Fabre Medicament – специализируется на разработке и производстве препаратов для – травматологии, ревматологии, онкологии, педиатрии, психиатрии и др.

Ценности компании: соблюдение этических и фармацевтических правил и норм, стремление к поддержанию общественного здоровья, производство продукции высшего качества.

За подробной информацией о производителе Pierre Fabre и продукции обращаться ООО «Пьер Фабр».



**ROMPHARM** 

## Rompharm Company

г. Москва, ул. Горбунова, д. 2, стр. 204  
телефон: +7 (495) 269-00-39  
факс: +7 (495) 269-00-39  
электронная почта: [info@rompharm.ru](mailto:info@rompharm.ru)  
[www.rompharma.ru](http://www.rompharma.ru)

Rompharm Company - динамично развивающаяся компания на европейском и российском фармацевтическом рынке. Rompharm Company - современное европейское производство (GMP), выпускающее лекарственные препараты для стран Европейского Союза, СНГ.

С 1 ноября 2016 года Rompharm Company начала производить оригинальный инъекционный гликозаминогликан-пептидный комплекс Румалон в строгом соответствии с технологией компании Robarpharm AG (Швейцария). Эффективность препарата доказана в многочисленных многолетних международных и российских плацебо-контролируемых клинических исследованиях.

Доверие врачей и пациентов заслужил рецептурный препарат ДИАФЛЕКС (МНН диацереин), который относится к новому поколению НПВП и рекомендован как препарат базисной противовоспалительной терапии остеоартроза (ESCEO, 2016).

Хорошо знаком врачам раствор для внутрисуставного введения ГИАЛУРОМ и уникальный комбинированный протез синовиальной жидкости ГИАЛУРОМ CS, содержащий 60 мг натрия гиалуроната и 90 мг хондроитина сульфата.

Приоритетом развития Rompharm Company видит дальнейшее производство современных европейских лекарственных препаратов по доступным ценам для российских пациентов. Мы желаем всем здоровья!



## ООО «Смит энд Нефью»

Ю/а: 111020, г. Москва, 2-я Синичкина улица,  
д.9А, стр.10; Ф/а: 105120, г. Москва, 2-й  
Сыромятинский пер, д. 1  
телефон/факс: + 7 (495) 755-55-03  
электронная почта:  
[info.russia@smith-nephew.com](mailto:info.russia@smith-nephew.com)  
[www.smith-nephew.com](http://www.smith-nephew.com)

Компания ООО «Смит энд Нефью» (Smith & Nephew LLC) является одним из крупнейших мировых производителей медицинских изделий в области ортопедии, травматологии, эндоскопии, клинической терапии и лечения ран. Smith & Nephew – это глобальная компания по производству медицинских изделий, которая представлена более чем в 100 странах мира. В глобальном положении на рынке мы занимаем первое место по артроскопии, первое-второе место по средствам для лечения ран, третье место по травме, а также являемся самой быстрорастущей компанией по эндопротезированию в Европе.

Мы работаем с профессионалами здравоохранения около 160 лет, и всегда стремимся, чтобы продукция соответствовала современным требованиям медицины, и помогла пациентам вернуться к полноценной жизни. Компания Smith & Nephew ведет свой бизнес в России с 2005 года. Принципы нашей компании: производительность, инновация и доверие.

Качественный сервис, следование морально-этическим нормам поведения – это одна из первостепенных задач компании. Профессионализм врачей важен для пациента и для компании, поэтому на базе специализированных учебных центров и клиник для врачей проводятся ежемесячные обучающие курсы на территории России, а также за границей.



## ООО «Титанмед»

Офис в г. Москве:  
107061, г. Москва, ул. 9-я рота, дом 4 "А", 1  
подъезд, 2 этаж.  
телефон/факс: +7 (495) 964-92-10,  
+7 (499) 641-06-63  
Представитель в г. Воронеже:  
телефон: 8-905-053-65-53

Компания ТИТАНМЕД основана в 2008 году. Основными направлениями являются: остеосинтез, эндопротезирование и нейрохирургия. С 2009 года компания является эксклюзивным дистрибьютором крупного китайского холдинга NatonMedicalGroup. На 2016 год филиальная сеть представлена более чем в 20 регионах.

С 2014 года компания стала официальным дистрибьютором ведущего мирового лидера эндопротезирования – LINK. В 2017 г. запланировано собственное производство на территории РФ.



## UNIPHARM

Спонсор

## Корпорация «Юнифарм» (США) (Unipharm, Inc./ USA)

Представительство в России  
115162, г. Москва, ул. Шаболовка д.31 Б,  
подъезд 5, 3 этаж  
телефон: +7 (495) 995-77-67  
факс: +7 (495) 995-77-67  
[www.unipharm.ru](http://www.unipharm.ru)

Корпорация «Юнифарм» (США) (Unipharm, Inc./ USA) – частная фармацевтическая компания, специализирующаяся на разработке, производстве и продаже качественных лекарственных препаратов и биологически активных пищевых добавок.

С момента основания в 1992г. корпорация активно развивалась и стала одной из ведущих компаний на рынке безрецептурных препаратов (ОТС), обеспечивая миллионы потребителей в разных странах высококачественными лекарственными средствами и витаминно-минеральными комплексами.

# БОЛЬ В СУСТАВАХ И ПОЗВОНОЧНИКЕ?

**АРТРА** МСМ  
ФОРТЕ

**АРТРА**

Хондроитин 400 мг  
Глюкозамин 500 мг  
Метилсульфонилметан 300 мг  
Гиалуроновая кислота 10 мг

Хондроитин  
500 мг  
Глюкозамин  
500 мг

**Первый шаг**  
**СВОБОДА ДВИЖЕНИЯ**

**ДВА ШАГА**  
к здоровым  
суставам

**Второй шаг**  
**ПОДДЕРЖКА СУСТАВОВ**

## ПОШАГОВАЯ ТЕРАПИЯ **АРТРА МСМ ФОРТЕ** И **АРТРА** ЭФФЕКТИВНЕЕ И БЫСТРЕЕ

- ✓ Уменьшает воспаление и боль
- ✓ Предотвращает разрушение хряща
- ✓ Улучшает функцию суставов и позвоночника

1 месяц

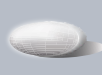


**АРТРА МСМ ФОРТЕ**  
1 таб.  
2 раза в день

2 месяц



3 месяц



4 месяц

5 месяц

**АРТРА**  
1 таблетка  
1 раз в день



**UNIPHARM**

1. Применение комбинации хондроитина сульфата и глюкозамина гидрохлорида при неспецифических болях в нижней части спины в реальной клинической практике / Л.И. Алексеева и др. // *Manage pain.* – Август 2015. – № 3. – С. 19-22
2. Применение АРТРА МСМ ФОРТЕ у пациентов с остеоартрозом коленного сустава: результаты рандомизированного открытого сравнительного изучения эффективности и переносимости препарата / Л.И. Алексеева и др. // *Терапевтический архив.* – 2015. – № 12. – С.49-54

Представительство компании «Юнифарм. Инк.» (США): 115162, Москва, ул. Шаболовка, д. 31, стр. Б,  
тел./факс +7 495 995 7767. [www.unipharm.ru](http://www.unipharm.ru), [www.artra.info](http://www.artra.info)  
Пер.уд. ЛП-001437 от 17.10.2012, П N014829/01 от 20.12.2007

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ

