



"ХРОНИЧЕСКАЯ БОЛЬ - РЕАБИЛИТАЦИЯ И САНАТОРНО-КУРОРТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ"

III Алтайская ежегодная
научно-практическая конференция
Российского общества по изучению боли (РОИБ)

«БЕЛОКУРИХА 2021»

19 июня 2021 года, ОНЛАЙН

ПРОГРАММА

<https://belokurikha.confreg.org>



ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ

Мероприятие пройдет в очно-заочном формате.

Площадка проведения: Алтайский край, Белокуриха, улица Академика Мясникова, 4А, курортный отель «Беловодье», конференц — зал «Беловодье»

ТРАНСЛЯЦИЯ

Вход на трансляцию осуществляется через Личный кабинет участника на сайте мероприятия. Для создания Личного кабинета необходимо пройти регистрацию. Для просмотра Вам необходимо пройти регистрацию в Zoom. Для более удобного перехода к трансляциям мы рекомендуем заранее установить на Ваш компьютер приложение Zoom <https://zoom.us/download>.

Важно заходить в Zoom с того же e-mail'a, с которого Вы регистрировались на сайте.

ВЫСТАВКА

В рамках Конгресса организована выставка как на площадке, так и в онлайн. Посетить виртуальную выставку можно через Личный кабинет на сайте мероприятия. Во время Конгресса на стендах виртуальной выставки будут работать представители компаний, с которыми можно связаться, написав в онлайн-чат или осуществив видеозвонок.

БАЛЛЫ НМО

В течение образовательной части мероприятия случайно (через случайным образом выбранные временные интервалы) на экране монитора слушателей будут появляться всплывающие окна в виде вопроса. Всего запланировано появление 6 окон. Ответы на 5 вопросов из 6 (закрытие 5 из 6 окон) будут являться подтверждением присутствия на мероприятии и основанием для получения баллов НМО. Одновременно с этим в системе должна быть информация об участии в течение как минимум 235 минут образовательного блока школы.

СЕРТИФИКАТЫ УЧАСТНИКОВ

Сертификаты участников и коды НМО в случае выполнения всех условий, будут размещены в Личных кабинетах не ранее чем, через 14 дней после проведения мероприятия, а также видеозапись всего мероприятия.

КОНТАКТЫ

Технический партнер мероприятия — ООО «Триалог»
по вопросам регистрации, техническим вопросам участия в мероприятии:
тел.: +7 (499) 390-34-38, +7 (926) 848-23-58,
e-mail: pain@confreg.org
Сайт мероприятия: <https://belokurikha.confreg.org/>



ДОКЛАДЧИКИ



Давыдов Олег Сергеевич — к.м.н., ведущий научный сотрудник ФГБНУ НИИ общей патологии и патофизиологии, член Президиума Российского общества по изучению боли, руководитель комитета по невралгической боли РОИБ, Москва



Кнорринг Герман Юрьевич — к. м. н., доцент кафедры терапии, клинической фармакологии и скорой медицинской помощи ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, Москва



Кукушкин Михаил Львович — д.м.н., профессор, руководитель лаборатории фундаментальных и прикладных проблем боли ФГБНУ НИИ общей патологии и патофизиологии, ответственный секретарь Российского общества по изучению боли, Москва



Пархоменко Екатерина Васильевна — к.м.н., доцент кафедры неврологии и нейрохирургии с курсом ДПО АГМУ, руководитель специализированного приема по головной боли в Алтайском крае, Барнаул



Путилина Марина Викторовна — д.м.н., профессор, ФГБОУ Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова, Москва



Тимошников Александр Викторович — врач-невролог КГБУЗ Краевая клиническая больница, Барнаул



Федянин Сергей Александрович — к.м.н., главный внештатный специалист невролог Министерства здравоохранения Алтайского края, Барнаул

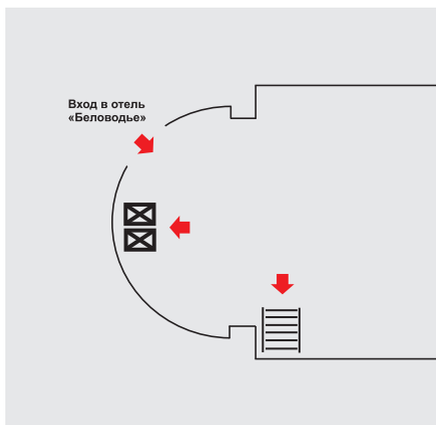


Чурюканов Максим Валерьевич — к.м.н., доцент кафедры нервных болезней и нейрохирургии ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова, старший научный сотрудник Клиники изучения и лечения боли ФГБНУ Российский научный центр хирургии им. Б.В. Петровского, член Президиума Российского общества по изучению боли, руководитель комитета по организации противоболевой помощи РОИБ, член Правления Европейской федерации боли EFIC, Москва

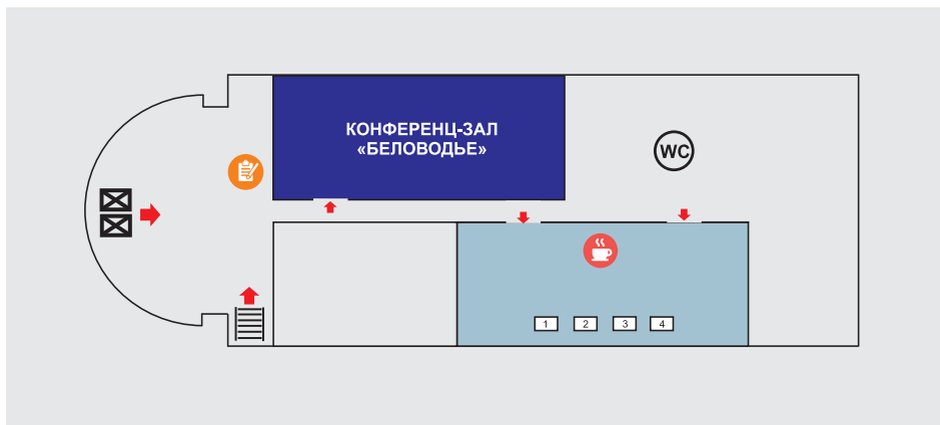


ПЛАН ПЛОЩАДКИ

1 ЭТАЖ



2 ЭТАЖ



УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ

- 1 - ДР. РЕДДИ'С ЛАБОРАТОРИС, ООО
- 2 - ФРЕЗЕНИУС КАБИ, ООО
- 3 - ФАРМФИРМА «СОТЕКС»
- 4 - СИ ЭС СИ ЛТД, ООО



Регистрация



Кофе-брейк



Лифты



Туалет



ПРОГРАММА

Время в программе указано по г. Барнаул (Москва + 4 часа)

| 19 июня 2021, Суббота | |
|-------------------------|--|
| 08:30-09:15 | Подключение участников, знакомство с технической информацией / Регистрация участников |
| 09:15-09:30 | Открытие конференции. Приветствие |
| 09:30-10:30 | ДИСКУССИЯ. Боль у пожилого человека — проблемы и пути их решения (при поддержке компании спонсора, не входит в систему НМО) |
| Председатель: | Кукушкин Михаил Львович, заведующий лабораторией фундаментальных и прикладных проблем боли ФГБНУ «НИИ общей патологии и патофизиологии», руководитель РОИБ, д.м.н., профессор, Москва |
| Участники дискуссии: | Чурюканов Максим Валерьевич, доцент кафедры нервных болезней и нейрохирургии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ, член президиума РОИБ, к.м.н., Москва Давыдов Олег Сергеевич, ведущий научный сотрудник лаборатории фундаментальных и прикладных проблем боли ФГБНУ «Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии», член президиума РОИБ, к.м.н., Москва |
| 10:30-10:40 | <i>Обсуждение. Ответы на вопросы</i> |
| 10:40-11:35 | Симпозиум: «Всё ли мы знаем о боли. Новое о старом. Парадигмы и рекомендации» |
| 10:40-10:55 | <i>Диагностические ошибки многоликой цервикокраниалгии</i> Пархоменко Екатерина Васильевна, доцент кафедры неврологии и нейрохирургии с курсом ДПО АГМУ, руководитель специализированного приема по головной боли в Алтайском крае, к.м.н., Барнаул |



| | |
|----------------------|--|
| 10:55-11:10 | <p><i>Боль и диабет. Неизвестное об известном</i></p> <p>Путилина Марина Викторовна, профессор кафедры клинической фармакологии лечебного факультета ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова», д.м.н., профессор, Москва</p> |
| 11:10-11:25 | <p><i>Постинсультные болевые синдромы</i></p> <p>Федянин Сергей Александрович, главный внештатный специалист невролог Министерства здравоохранения Алтайского края, к.м.н., Барнаул</p> |
| 11:25-11:35 | <p><i>Обсуждение. Ответы на вопросы</i></p> |
| 11:35-11:50 | <p>Дискуссия: «Фармакотерапия боли. Парадигмы и рекомендации» (при поддержке компании спонсора, не входит в систему НМО)</p> |
| Участники дискуссии: | <p>Пархоменко Е.В., Путилина М.В., Федянин С.А.</p> |
| 11:50-12:50 | <p>Симпозиум: «Как справиться с острой болью. Новые возможности»</p> |
| 11:50-12:20 | <p><i>Мультимодальный подход к лечению боли. Выбор экспертов</i></p> <p>Кукушкин Михаил Львович, заведующий лабораторией фундаментальных и прикладных проблем боли ФГБНУ «НИИ общей патологии и патофизиологии», руководитель РОИБ, д.м.н., профессор, Москва</p> |
| 12:20-12:50 | <p><i>Клинический опыт применения фиксированной комбинации диклофенака и орфенадрин теперь в России.</i> (при поддержке компании спонсора, не входит в систему НМО)</p> <p>Давыдов Олег Сергеевич, ведущий научный сотрудник лаборатории фундаментальных и прикладных проблем боли ФГБНУ «Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии», член президиума РОИБ, к.м.н., Москва</p> |



| | |
|-------------|---|
| 12:50-13:00 | <i>Обсуждение. Ответы на вопросы</i> |
| 13:00-14:00 | Перерыв. Обед |
| 14:00-14:30 | Мышечно-скелетные боли, обусловленные патологией периапартулярных тканей тазобедренного сустава, имитирующие неспецифическую боль в спине. Взгляд невролога Тимошников Александр Викторович, врач-невролог КГБУЗ Краевая клиническая больница, Барнаул |
| 14:30-14:40 | <i>Обсуждение. Ответы на вопросы</i> |
| 14:40-15:10 | Хроническая боль: от профилактики до реабилитации Давыдов Олег Сергеевич, ведущий научный сотрудник лаборатории фундаментальных и прикладных проблем боли ФГБНУ «Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии», член президиума РОИБ, к.м.н., Москва |
| 15:10-15:20 | <i>Обсуждение. Ответы на вопросы</i> |
| 15:20-15:50 | Возможности и ограничения невроортопедического обследования при планировании лечебной программы для пациента с болью в спине Чрюканов Максим Валерьевич, доцент кафедры нервных болезней и нейрохирургии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ, член президиума РОИБ, к.м.н., Москва |
| 15:50-16:00 | <i>Обсуждение. Ответы на вопросы</i> |
| 16:00-16:20 | Освещение Клинических Рекомендаций по НПВП-гастропатии (при поддержке компании спонсора, не входит в систему НМО) Кнорринг Герман Юрьевич, доцент кафедры терапии, клинической фармакологии и скорой медицинской помощи ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, к.м.н., Москва |
| 16:20-16:40 | Общая дискуссия. Закрытие конференции |



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР



ДР. РЕДДИ'С ЛАБОРАТОРИС, ООО

Москва, Овчинниковская наб., д.20, стр. 1

Тел.: +7 (495) 783 29 01

www.drreddys.ru

Компания Д-р Редди'с Лэбораториз Лтд. (NYSE: RDY) — интегрированная международная фармацевтическая компания, деятельность которой направлена на улучшение здоровья людей за счёт предоставления доступных и инновационных лекарственных препаратов. Компания ведет свой бизнес в трёх направлениях: фармацевтические услуги и активные субстанции, международные дженерики и патентованные препараты, которые вместе представляют широкий портфель услуг и продуктов, включающий активные фармацевтические субстанции, дженерики, биологические препараты, разнообразные рецептуры и новые химические соединения. В своей деятельности компания фокусируется на таких терапевтических областях, как гастроэнтерология, гинекология, кардиология, онкология, педиатрия и лечение диабета. Основными рынками для компании являются Индия, США, Россия и СНГ, Ю. Африка, Румыния и Новая Зеландия. Более подробная информация на сайте www.drreddys.ru или www.drreddys.com



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР



ФАРМФИРМА «СОТЕКС»

Москва, Каширское шоссе, д. 22, корп. 4, стр.7

Тел.: +7 (495) 231 15 12, 231 15 09

E-mail: info@sotex.ru

www.sotex.ru

ЗАО «ФармФирма «Сотекс» — одно из наиболее высокотехнологичных фармацевтических предприятий России.

Завод «Сотекс», расположенный в Сергиево-Посадском районе Московской области, запущен в 2005 году и изначально проектировался в соответствии с требованиями надлежащей производственной практики (GMP).

В 2016 году ампульное производство компании «Сотекс» было сертифицировано Национальным институтом фармации и лекарственных средств Португалии. В 2019 году три производственные линии предприятия получили сертификаты Агентства по медицинским продуктам и изделиям медицинского назначения Хорватии. Наличие европейских сертификатов GMP свидетельствует о соответствии производственных процессов строгим требованиям европейских регуляторов и открывает фармацевтической продукции компании доступ на рынки стран ЕС.

Портфель компании «Сотекс» включает свыше 150 наименований лекарственных средств. Основные терапевтические направления: онкология, нефрология, неврология, ревматология, психоневрология.

«Сотекс» располагает собственной научно-исследовательской платформой, ориентированной на создание инъекционных и биотехнологических препаратов. На разных стадиях разработки в настоящее время находятся свыше 50 продуктов.

Компания «Сотекс» активно развивает экспортное направление. В настоящее время ее продукция поставляется в 16 стран ближнего и дальнего зарубежья.

В 2020 г. «Сотекс» вошел в десятку ведущих российских производителей лекарственных средств, опубликованном журналом Forbes.



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР



**FRESENIUS
KABI**

caring for life

ФРЕЗЕНИУС КАБИ, ООО

Москва, Ленинградский пр-т, д. 37, к. 9

Тел.: +7 (495) 988 45 78

Факс: +7 (495) 988 45 79

E-mail: ru-mow-info@fresenius-kabi.com

www.fresenius-kabi.ru

Фрезениус Каби является частью немецкого концерна Фрезениус — мирового лидера в создании средств для оказания медицинской помощи больным в критических состояниях как в госпитальных, так и в домашних условиях.

Основными направлениями деятельности Фрезениус Каби являются разработка и производство препаратов и технологий для инфузионной терапии, парентерального и энтерального питания, химиотерапевтических препаратов и других препаратов для внутривенного введения, а также их медико-технического обеспечения.

Являясь неотъемлемой частью концерна Фрезениус, Фрезениус Каби занимает лидирующую позицию в Европе и в мире по производству и продажам препаратов для восполнения объема циркулирующей крови и клинического питания.



ПАРТНЕР



СИ ЭС СИ ЛТД, ООО

Москва, Варшавское ш., 47, корп.4, 14 этаж

Тел.: +7 (499) 311 67 71

E-mail: info@cscpharma.ru

www.cscpharma.ru

ООО «Си Эс Си ЛТД» — энергично развивающаяся фармацевтическая компания, официальный представитель европейских производителей на Российском фармацевтическом рынке.

Производственные партнеры компании имеют высокотехнологичное оборудование и современные научные лаборатории, поэтому продукция соответствует всем требованиям и существующим стандартам качества, принятым в России и ЕС.

В портфеле продуктов компании — оригинальные лекарственные препараты, эффективно представленные мировой фарминдустрией на европейском рынке, среди них хорошо известные: Пиаскледин 300, Глиатилин, Макмирор, Макмирор Комплекс, ОКИ и др.

ХОНДРОГАРД®

АКТИВНАЯ ЗАЩИТА ОТ ОСТЕОАРТРИТА



СПОСОБСТВУЕТ:

УСКОРЕНИЮ
ВОССТАНОВЛЕНИЯ ХРЯЩА¹

УМЕНЬШЕНИЮ
БОЛИ¹

УЛУЧШЕНИЮ
ПОДВИЖНОСТИ СУСТАВОВ¹



ЛП-Н [000042]-[РГ-РУ]

ХОНДРОИТИНА СУЛЬФАТ

Раствор для внутримышечного
и внутрисуставного введения
1 мл № 10, 2 мл № 10, 2 мл № 25

- ОБШИРНАЯ ДОКАЗАТЕЛЬНАЯ БАЗА^{2,3,4}
- УДОБНАЯ УПАКОВКА № 25 НА КУРС ЛЕЧЕНИЯ

1. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Хондрогард®. РУ ЛП-Н [000042]-[РГ-РУ] от 19.03.2020.
2. Торшин И.Ю., Лила А.М., Наумов А.В., Кочич А.Ю., Алексеева Л.И., Таскина Е.А., Сарвилина И.В., Галустьян А.Н., Громов А.Н., Хаджидис А.К., Васильева Л.В., Евстратова Е.Ф., Удовика М.И., Громова О.А. Метаанализ клинических исследований эффективности лечения остеоартрита препаратом Хондрогард. ФАРМАКОЭКОНОМИКА. Современная Фармакоэкономика и Фармакоэпидемиология. 2020; 13 (4): 388–399. <https://doi.org/10.17749/2070-4909/farmakoekonomika.2020.066>.
3. Уровень убедительности рекомендации А [уровень достоверности доказательств 1]. Клинические рекомендации МЗ РФ «Хроническая боль у пациентов пожилого и старческого возраста». – 2020. – 122 с. URL: [r.rosminzdrav.ru/#1/recommend/616](http://rosminzdrav.ru/#1/recommend/616).
4. Уровень убедительности рекомендации А [уровень достоверности доказательств 1]. Клинические рекомендации МЗ РФ «Падения у пациентов пожилого и старческого возраста». – 2020. – 80 с. URL: <http://cr.rosminzdrav.ru/#1/recommend/600>.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ



Нейробион®

Витамины В₁+В₆+В₁₂

Кто сказал,
что нервные клетки
не восстанавливаются?

Первый нейротропный комплекс в мире!*



БЕЗ ЛИДОКАИНА!²



- Показан при нейропатической боли²
- Содержит терапевтические дозировки витаминов В₁, В₆ и В₁₂
- Восстанавливает структуру и функцию нервных волокон³
- Без лидокаина²

Применяется в 75 странах¹



БОЛЬ В СПИНЕ



НЕВРОПАТИЧЕСКАЯ БОЛЬ



ПОЛИНЕЙРОПАТИЯ

* Первый зарегистрированный в мире лекарственный препарат с комбинацией витаминов В₁, В₆ и В₁₂. Оригинальная разработка компании Merck на рынке с 1962 года.

1. <http://www.prnewswire.com/news-releases/merck-serono-celebrates-the-50-year-anniversary-of-neurobion-159834275.html>. 2. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата для медицинского применения Нейробион®: раствор для внутримышечного введения РУ ЛСР-004589/08, таблетки РУ ЛСР-001540 grls.rosminzdrav.ru (дата обращения 19.07.2017). 3. Tong H Influence of neurotropic vitamins on the nerve conduction velocity in diabetic neuropathy. Ann Acad. Med Singapore 1980; 9.; Janka HU et al. The influence of Neurobion on temperature sensibility in patients with diabetic polyneuropathy In: Hrsg: Rietbrock N. Pharmakologie und klinische anwendung hochdosierter B-vitamine-steinkopf. Verlag, Darmstadt, 1991: 87-97.

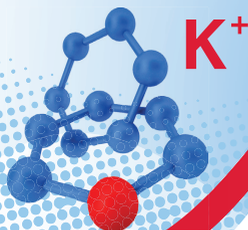
Информация для медицинских специалистов. Для использования на медицинских конференциях. Реклама.
Полную информацию о препарате вы можете получить в ООО «Др.Редди'с Лабораторис». 115035 г. Москва, Овчинниковская наб., д. 20, стр. 1.

Навстречу мощному эффекту



Диалрапид

Калия диклофенак, саше
Анальгетическое, противовоспалительное,
жаропонижающее средство



ДВОЙНОЕ УСКОРЕНИЕ ПРОТИВ БОЛИ

Диалрапид – это дважды ускоренная сила диклофенака, обеспечивающая эффект, сопоставимый с инъекциями. Препарат выпускается в форме саше для приготовления раствора. Упаковка рассчитана на курс 3 дня в максимальной дозировке для купирования любой острой боли.

dialrapid.ru





**FRESENIUS
KABI**

caring for life



1 – 2 раза в сутки



Раствор для инфузии

neo**Dolpassé**
Диклофенак & Орфенадрин

Неодолпассе – легкая помощь в лечении боли

Фиксированная комбинация

Диклофенака 75 мг и Орфенадрина 30 мг



- Обеспечивает одновременное действие на боль и спазм¹ – способствует быстрой мобилизации пациента^{2,3}
- Превосходит по эффективности отдельные ингредиенты⁴ и способствует уменьшению возникновения побочных эффектов^{5,6}

1. Hunskaar S., Donnell D. Clinical and pharmacological review of the efficacy of orphenadrine and its combination with paracetamol in painful conditions. *J Int Med Res.* 1991;19(2):71-87. 2. Tervo T., Petaja L., Lepisto P. A controlled clinical trial of a muscle relaxant analgesic combination in the treatment of acute lumbago. *Br J Clin Pract.* 1976 Mar; 30(3):62-4. 3. Graca I., Muresan A., Nicolau M., Grintescu I. Diclofenac/orphenadrine versus paracetamol for analgesia after total hip arthroplasty. *A-917. European Journal of Anaesthesiology.* June 2006, Volume 23, Supplement 37, p. 236-237. 4. Schaffer K., et al. *Drugs Research* 2005, 5. Haki M., Léčba bolestí dolních zad, on-line 23. 7. 2018: <https://www.prolekare.cz/kreditovane-kurz/lecba-bolesti-dolnich-zad-181/lecba-bolesti-dolnich-zad>. 6. Vymazal T., Urbánek K., *Klinická farmakologie*, in press.

Представленный материал предназначен исключительно для Специалистов Здравоохранения, не может использоваться иными лицами, в том числе для замены консультации с врачом и для принятия решения о применении указанной в материале Продукции Компании. Продукция, указанная в данном материале, является лекарственным средством, имеет противопоказания к применению и использованию. Перед употреблением необходимо ознакомиться с инструкцией по применению.

ООО «Фрезениус Каби»
125167, Москва, Ленинградский пр-т, г. 37, к. 9
Т: (495) 988-4578, Д: (495) 988-4579
E-mail: ru-mow-info@fresenius-kabi.com
www.fresenius-kabi.ru

КАК*... ЛЕЧИТЬ БОЛЬ



Информация предназначена для медицинских,
фармацевтических работников

РУ ЛП-003821 от 06.09.16; РУ ЛП-003769 от 08.08.16
РУ ЛСР-004199/08 от 30.05.08; РУ ЛСР-007059/09 от 07.09.09
РУ ЛСР-001758/09 от 10.03.09

* КАК – аббревиатура, обозначающая использование препаратов Калмирекс®, Калмирекс® табс, Амелотекс® и Комплигам В®, согласно инструкциям по медицинскому применению данных препаратов



НПВП

Беспощаден с болью



ОМЕЗ®

*С заботой
о желудке**



Омез® имеет
показание для
профилактики
НПВП-гастропатии
в инструкции¹

НПВП + ОМЕЗ®
омепразол капсулы 20 мг

БЕСПОЩАДЕН С БОЛЬЮ, С ЗАБОТОЙ О ЖЕЛУДКЕ

*Омез® обеспечивает ингибирование базальной и стимулированной секреции соляной кислоты независимо от стимулирующего фактора¹

1. Инструкция по применению лекарственного препарата для медицинского применения Омез® РУ: П N015479/01, дата регистрации 26.09.2008, дата переоформления 12.11.2020



ГЕНЕРАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ



ПАРТНЕР



