



Bayer HealthCare
Bayer Schering Pharma



Нимотоп®

И впереди целая жизнь!

- Уникальное сочетание нейропротекторных и вазоактивных свойств
- Благоприятное воздействие при расстройствах памяти и концентрации внимания
- Достоверное улучшение когнитивных функций по результатам клинических исследований у 2492 пациентов*

Краткая инструкция по медицинскому применению препарата НИМОТОП®. Состав: 1 таблетка Нимотоп содержит в качестве активного вещества 30 мг нимодипина. **ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА.** Нимодипин обладает высокоселективным спазмолитическим действием в отношении сосудов головного мозга. Нимодипин предотвращает или устраняет спазм сосудов, спазмированных различными вазоконстрикторными веществами (например, серотонином, простагландинами). У пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения нимодипин расширяет мозговые сосуды и способствует улучшению мозгового кровотока. Усиление перфузии, как правило, более выражено в областях мозга, которые получают недостаточное кровоснабжение, чем в неповрежденных тканях. Нимодипин значительно снижает частоту ишемических повреждений головного мозга и уровень смертности у пациентов с субарахноидальным кровоизлиянием. Нимодипин, действуя на связанные с кальциевыми каналами рецепторы кровеносных сосудов головного мозга, оказывает защитное действие на нервные клетки, стабилизирует их функции, улучшает кровоснабжение головного мозга, уменьшает переносимость ишемии нервными клетками, при этом не развивается "синдром обрабодывания". Нимодипин оказывает благоприятное воздействие при расстройствах памяти и концентрации внимания у пациентов с нарушением мозговых функций. При этом улучшаются личностные, поведенческие реакции и результаты психометрических функциональных тестов. **Показания к применению 1.** Профилактика и лечение ишемических неврологических расстройств, вызванных спазмом сосудов головного мозга на фоне субарахноидального кровоизлияния, вызванного разрывом аневризмы (применяется после предосторожного проведения интравенной терапии инфузионным раствором Нимотоп). 2. Выявленные нарушения функций мозга у пациентов пожилого возраста (снижение памяти и концентрации внимания, эмоциональная неустойчивость). **Противопоказания:** гиперчувствительность к любому из компонентов препарата, тяжелые нарушения функций печени (например, цирроз печени), одновременное назначение с рифампицином или противосудорожными препаратами (фенобарбитал, феноитин, карбамазепин), беременность, период лактации, возраст до 18 лет. **Способ применения и дозы.** Таблетки следует проглатывать целиком, запивая небольшим количеством воды, независимо от приема пищи. Интервалы между приемами должны составлять не менее 4 часов. Рекомендуется соблюдать следующий режим дозирования: 1. **Субарахноидальное кровоизлияние, вызванное разрывом аневризмы.** Первые таблетки следует назначать после 5-14 дней внутривенной терапии инфузионным раствором Нимотоп. Рекомендуемая доза: 2 таблетки 6 раз в сутки (60 мг нимодипина 6 раз в сутки) в течение 7 дней. 2. **Патология сосудистой системы функций и личности пожилого возраста.** Рекомендуемая доза: 1 таблетка 3 раза в сутки (30 мг нимодипина 3 раза в сутки). **Побочные эффекты:** см. в инструкции по применению препарата. *Lopez-Arteaga, Birkis J. - Nimodipine for primary degenerative, mixed and vascular dementia. (COCHRANE REVIEW) in the Cochrane Library, issue 3, 2002



ЗАО «АО ШЕРИНГ», полномочный представитель Bayer Schering Pharma в России
Московское Представительство Шеринг АГ (495) 231 12 00 • Отдел оптовых продаж (495) 231 12 10 • Аптечный склад ЗАО «АО Шеринг» (495) 231 49 56 • Северо-Западный филиал (812) 331 36 00 • Южный филиал (863) 268 86 47
• Поволжский филиал (843) 267 61 27 • Уральский филиал (343) 378 41 26/27 • Сибирский филиал (383) 222 18 97 • Дальневосточный филиал (4212) 41 42 29 • www.bayerscheringpharma.ru

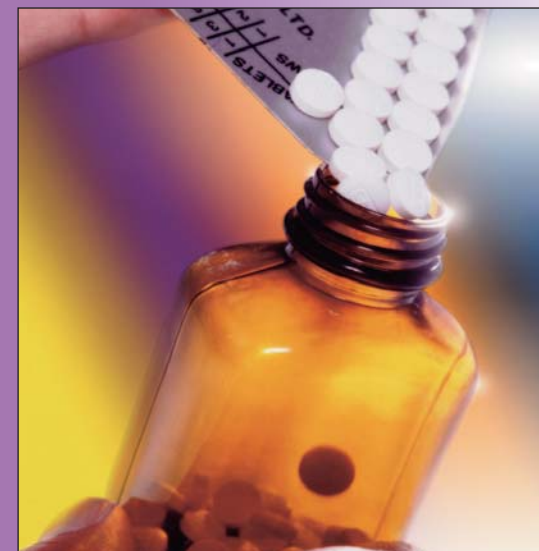
ISSN 0236-3054

ВРАЧ

ежемесячный научно-практический и публицистический журнал

Издается с мая 1990 года

август 2008



• К 250-летию ММА им. И. М. Сеченова
Клиника и кафедра эндокринологии

• Современные методы лечения
ожирения

• Современные схемы
фармакотерапии акромегалии

• Доброкачественные
пролиферативные заболевания
матки

• Метаболический синдром
и бронхообструкция –
две составляющие
системного воспаления

• Биохимический мониторинг
и профилактика йододефицитных
заболеваний

• Системные проявления
первичного билиарного
цирроза

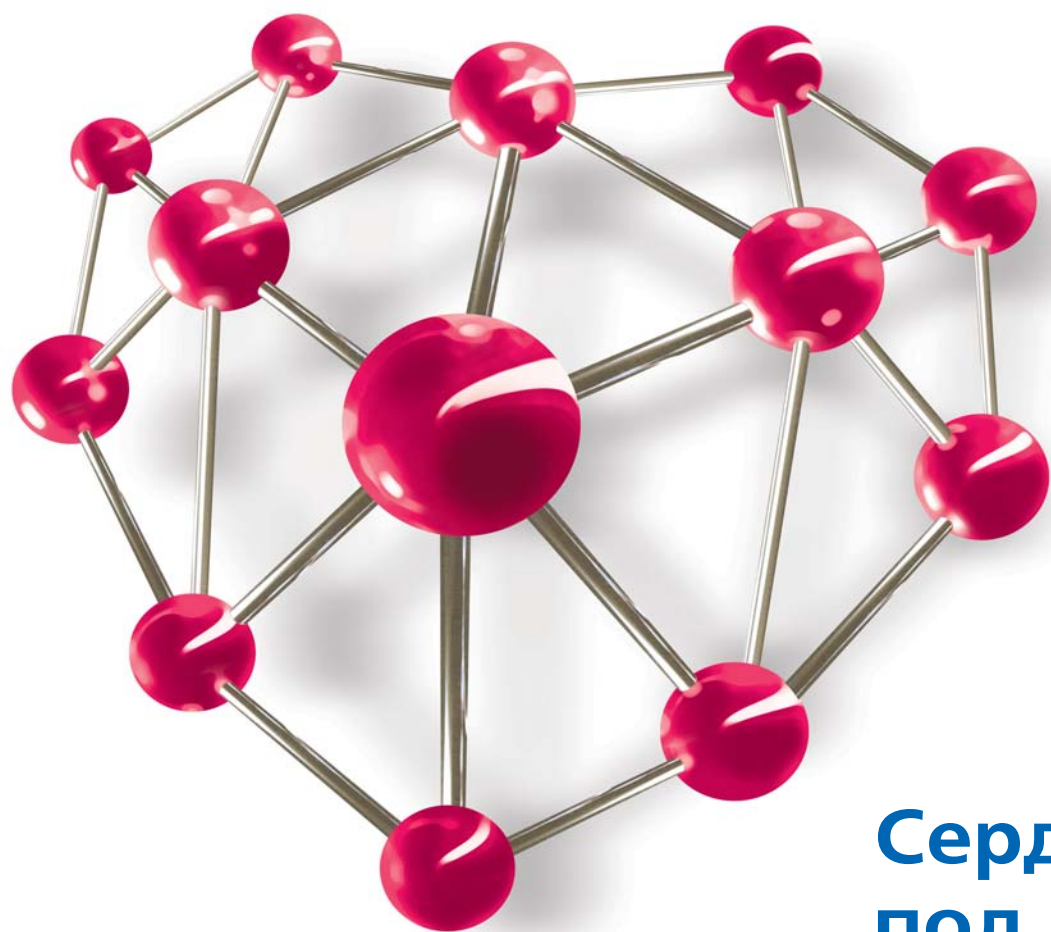
№ 8



www.rusvrach.ru

МИЛДРОНАТ®

Антиишемическое средство,
корректирующее метаболизм



Сердце
под защитой

Надежная защита от ишемии

Высокая безопасность и хорошая переносимость

Повышение физической и умственной работоспособности



Эксклюзивный дистрибутор

ОАО "Фармстандарт"

Россия, г.Долгопрудный, Лихачевский пр-д, д.56

Тел./факс: +7 (495) 970-00-30/32

П №016028/01

П №016028/02

ЛС-001115

Grindex



Один раз в день...



ИСПОЛЬЗУЙТЕ ЛЕВЕМИР® ОДИН РАЗ В ДЕНЬ
для пациентов с СД 2 типа, которые
нуждаются в базальном инсулине

Левемир® — оптимальный базальный инсулин

- Длительность действия до 24 часов при однократном введении¹
- Подавляющее большинство пациентов с СД 2 типа получают Левемир® один раз в день^{2,3}

Ссылки: 1. Klein O. Lyng J. et al. Insulin detemir and insulin glargine: similar time-action profiles in subjects with type 2 diabetes. American Diabetes Association: 66th Annual Scientific Session, 2006. Washington DC, Oral presentation 325-OR. 2. A. Dornhorst, F.O. Hernandez et al, IDF 2006 Poster Book, Poster 370 3. Liebl et al, Diabetes 2006, 55 (suppl. 1): A123

Представительство компании Ново Нордиск А/С
Россия, 119330, Москва, Ломоносовский пр-т, 38
Телефон: (495) 956 11 32, факс: (495) 956 50 13
www.novonordisk.ru www.novonordisk.com

ООО «Ново Нордиск»
Россия, 119330, Москва, Ломоносовский пр-т, 38
Телефон: (495) 956 11 32, факс: (495) 956 50 13
www.novonordisk.ru www.novonordisk.com

жить, побеждая диабет!



Левемир® ФлексПен®
(инсулин детемир)