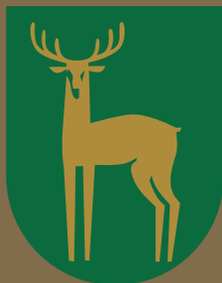


На вершине качества



ЭНДОФАРМ

Федеральное государственное унитарное предприятие
«Московский эндокринный завод»

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ



ЭНДОФАРМ
Федеральное государственное унитарное предприятие
«Московский эндокринный завод»



Федеральное государственное унитарное предприятие «Московский эндокринный завод» – ЭНДОФАРМ – находится в ведении Министерства промышленности и торговли Российской Федерации и является одним из ключевых производителей лекарственных средств в стране.

Предприятие, основанное в 1943 году, имеет длительную историю успешной деятельности в сфере разработки и производства лекарственных препаратов и фармацевтических субстанций.

Московский эндокринный завод сегодня – это 4 производственные площадки, оснащенные высокотехнологичным оборудованием ведущих мировых производителей, собственные подразделения научных и фармацевтических разработок, внедрения и регистрации лекарственных препаратов, виварий, аккредитованная испытательная лаборатория и порядка 2000 специалистов.

Предприятие выпускает более 110 наименований лекарственных средств, применяемых в различных областях медицины, является лидером в производстве анальгетиков центрального действия, обеспечивая своей продукцией лечебные учреждения здравоохранения и аптечные сети всех субъектов Российской Федерации.

Одним из направлений развития Предприятия является производство масок медицинских одноразового применения полного цикла, а также выпуск дезинфицирующего средства (кожного антисептика).

Широкий ассортимент наименований и форм выпуска лекарственных средств, высокая культура производства и соответствие мировым стандартам качества делают продукцию Московского эндокринного завода узнаваемой и востребованной как на территории Российской Федерации, так и за рубежом.



ПЕРЕЧЕНЬ ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ

Федеральное государственное унитарное предприятие «Московский эндокринный завод» – ЭНДОФАРМ оказывает услуги в сфере обращения лекарственных средств.

РАЗРАБОТКА, ВНЕДРЕНИЕ И РЕГИСТРАЦИЯ

- разработка составов, технологий получения лекарственных препаратов, проведение фармацевтической разработки лекарственных препаратов;
- изучение стабильности лекарственных препаратов;
- разработка и валидация аналитических методик;
- проведение доклинических и клинических исследований лекарственных препаратов при их государственной регистрации;
- разработка нормативной документации на лекарственные средства и инструкций по медицинскому применению лекарственных препаратов, а также внесение в них изменений;
- подготовка документации, необходимой для прохождения процедуры государственной регистрации лекарственного препарата;
- формирование, подача и сопровождение регистрационных досье при регистрации лекарственных препаратов и ее подтверждение, а также внесение изменений в регистрационные досье на лекарственные препараты.

КОНТРАКТНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

- трансфер технологий производства лекарственных препаратов, при необходимости доработка существующих технологий;
- трансфер аналитических методик контроля готовых лекарственных средств и активных фармацевтических субстанций, при необходимости доработка существующих технологий;
- наработка технических и валидационных партий с целью изучения стабильности лекарственных препаратов;
- изучение стабильности лекарственных препаратов;

- квалификация и валидация оборудования, помещений и программного обеспечения;
- консалтинговые услуги и аудит по надлежащим производственным практикам, производственным технологиям;
- разработка производственной нормативной документации (регламенты, СОПы, спецификации);
- наработка промышленных серий лекарственных препаратов с целью дальнейшей реализации, в том числе из сырья заказчика.

На основной производственной площадке Предприятия расположены пять производственных цехов позволяющих выпускать препараты в ампулах, флаконах, включая лиофилизированные формы, в однодозовых шприцах, тубик-капельницах, шприц-тубиках, флакон-капельницах, микроклизмах, таблетках и капсулах, трансдермальные пластыри и трансмукозальные пленки.

СТАНДАРТНЫЕ ОБРАЗЦЫ

- деятельность в области разработки и производства государственных и фармакопейных стандартных образцов, а также услуги по ввозу, хранению и реализации стандартных образцов.

УСЛУГИ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

- область аккредитации включает в себя контроль качества готовых лекарственных средств (в том числе, биологических), ветеринарных препаратов, активных фармацевтических субстанций и вспомогательных веществ. Кроме этого лаборатория осуществляет микробиологический мониторинг производственной среды и изучение стабильности лекарственных препаратов;
- лаборатория организует деятельность по проведению испытаний масок медицинских и фильтрующих материалов на соответствие требованиям ГОСТ Р 58396-2019.



УСЛУГИ ПО ПРАВОВОМУ СОПРОВОЖДЕНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

- оказание юридических услуг и услуг по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности, деятельность по проведению финансового аудита, деятельность по налоговому консультированию;
- комплексное сопровождение закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд;
- консалтинговые услуги в сфере обращения лекарственных средств;
- услуги по разработке и проведению правовой экспертизы проектов нормативных правовых актов в сфере обращения лекарственных средств;
- услуги по сопровождению процедуры лицензирования деятельности по производству лекарственных средств, фармацевтической деятельности.

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

- организация услуг по ввозу в Российскую Федерацию лекарственных средств;
- реализация лекарственных средств на территории всех субъектов Российской Федерации и за рубежом.

УСЛУГИ В ОБЛАСТИ ЛЕГАЛЬНОГО ОБОРОТА НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ

- консалтинговые услуги в сфере легального оборота наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров;
- услуги по сопровождению процедуры лицензирования деятельности в сфере легального оборота наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров;
- подготовка экспертных заключений по вопросам легального оборота наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров;

- услуги по разработке и проведению правовой экспертизы проектов нормативных правовых актов в сфере легального оборота наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров.

УСЛУГИ ПО УНИЧТОЖЕНИЮ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ

- оказание услуг по уничтожению медицинских отходов, в том числе содержащих наркотические средства и психотропные вещества;
- оказание услуг по уничтожению наркотических средств и психотропных веществ, конфискованных или изъятых из незаконного оборота.

УСЛУГИ ПО ВВОЗУ НЕЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

- предприятие осуществляет ввоз не зарегистрированных в Российской Федерации лекарственных препаратов для оказания медицинской помощи гражданам по жизненным показаниям.



АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ, ХРОНИЧЕСКИЙ
И ОСТРЫЙ БОЛЕВОЙ СИНДРОМ

Бупраксон®



МНН: Бупренорфин + Налоксон

Форма выпуска:

таблетки сублингвальные № 20

Список II

Регистрационное удостоверение № ЛП-003748

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее наркотическое средство

Показания к применению:

- у пациентов с послеоперационным болевым синдромом (сильной и средней интенсивности);
- у пациентов с болевым синдромом, обусловленным травмами и ожогами;
- при проведении диагностических процедур.

Срок годности: 4 года

АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ, ХРОНИЧЕСКИЙ
И ОСТРЫЙ БОЛЕВОЙ СИНДРОМ

Бупранал®



МНН: Бупренорфин

Форма выпуска:

раствор для инъекций 0,3 мг/мл ампулы 1 мл № 10

Входит в перечень ЖНВЛП

Список II

Регистрационное удостоверение № Р N002817/01

По рецепту с ограничениями, предусмотренными для наркотических препаратов

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее наркотическое средство: опиоидных рецепторов агонист-антагонист

Показания к применению:

- обезболивающее средство при выраженном болевом синдроме травматического происхождения, ожогах, в предоперационном, операционном и послеоперационном периодах, при инфаркте миокарда, тяжелых приступах стенокардии, болях при злокачественных образованиях и других состояниях, сопровождающихся сильными болями.

Срок годности: 4 года



АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ, ХРОНИЧЕСКИЙ
И ОСТРЫЙ БОЛЕВОЙ СИНДРОМ

Буторфанол



МНН: Буторфанол

Форма выпуска:

раствор для внутривенного и внутримышечного введения
2 мг/мл ампулы 1 мл № 10

Список III

Регистрационное удостоверение № ЛСР-001743/09

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее опиоидное средство: опиоидных рецепторов агонист-антагонист

Показания к применению:

- болевой синдром различного генеза средней и сильной степени выраженности, резистентный к ненаркотическим анальгетикам;
- премедикация перед общей анестезией;
- в качестве компонента внутривенной общей анестезии;
- обезболивание родов.

Срок годности: 4 года

АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ, ХРОНИЧЕСКИЙ
И ОСТРЫЙ БОЛЕВОЙ СИНДРОМ

Кетамин



МНН: Кетамин

Форма выпуска:

раствор для внутривенного и внутримышечного введения
50 мг/мл ампулы 2 мл № 5

Входит в перечень ЖНВЛП

Список II

Регистрационное удостоверение № Р N000298/01

Отпуск только для стационаров

Фармакотерапевтическая группа:

средство для неингаляционной общей анестезии

Показания к применению:

- вводная и базисная общая анестезия (особенно у пациентов с низким артериальным давлением или при необходимости сохранения самостоятельного дыхания, либо при проведении искусственной вентиляции легких дыхательными смесями, не содержащими динитрогена оксид (закись азота));
- экстренные хирургические вмешательства (в том числе на этапах эвакуации, в частности, у больных с травматическим шоком и кровопотерей);
- различные хирургические операции при многокомпонентной внутривенной анестезии;
- болезненные диагностические процедуры (эндоскопия, катетеризация камер сердца), небольшие хирургические манипуляции при ожогах, перевязках и тому подобных процедурах.

Срок годности: 3 года



АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ, ХРОНИЧЕСКИЙ
И ОСТРЫЙ БОЛЕВОЙ СИНДРОМ

Лорноксикам



МНН: Лорноксикам

Форма выпуска:

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 8 мг флаконы № 5

Регистрационное удостоверение № ЛП-005003

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

нестероидный противовоспалительный препарат (НПВП)

Показания к применению:

- кратковременное лечение легкого или умеренного острого болевого синдрома;
- симптоматическая терапия боли и воспаления на фоне остеоартрита;
- симптоматическая терапия боли и воспаления на фоне ревматоидного артрита.

Срок годности: 2 года

Восстановленный раствор хранить не более суток

АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ, ХРОНИЧЕСКИЙ
И ОСТРЫЙ БОЛЕВОЙ СИНДРОМ

Мидазолам



МНН: Мидазолам

Форма выпуска:

раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5 мг/мл ампулы 1 мл № 10, ампулы 3 мл № 5

Входит в перечень ЖНВЛП

Список III

Регистрационное удостоверение № ЛП-003720

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

снотворное средство

Показания к применению:

Взрослые:

- седация с сохранением сознания перед диагностическими или лечебными процедурами, производимыми под местным обезболиванием или без него, а также во время их проведения;
- премедикация перед вводимым наркозом;
- вводимый наркоз;
- в качестве седативного компонента при комбинированной анестезии;
- длительная седация в интенсивной терапии.

Дети:

- седация с сохранением сознания перед диагностическими или лечебными процедурами, производимыми под местным обезболиванием или без него, а также во время их проведения;
- премедикация перед вводимым наркозом;
- длительная седация в интенсивной терапии.

Срок годности: 3 года



Морфин



МНН: Морфин

Форма выпуска:

раствор для инъекций 10 мг/мл ампулы 1 мл № 10

Входит в перечень ЖНВЛП

Список II

Регистрационное удостоверение № Р N001645/01

По рецепту с ограничениями, предусмотренными для наркотических препаратов

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее наркотическое средство

Показания к применению:

- купирование сильной боли.

Срок годности: 3 года

Морфин



МНН: Морфин

Форма выпуска:

раствор для приема внутрь 2 мг/мл, 6 мг/мл, 20 мг/мл ампулы 5 мл № 20

Список II

Регистрационное удостоверение № ЛП-006023

По рецепту с ограничениями, предусмотренными для наркотических препаратов

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее наркотическое средство

Показания к применению:

- острый и хронический болевой синдром сильной интенсивности, не купируемый другими лекарственными средствами.

Срок годности: 2 года



Морфин



МНН: Морфин

Форма выпуска:

капли для приема внутрь 20 мг/мл флаконы 10 мл, № 2 с дозирующими крышками-капельницами № 2

Список II

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее наркотическое средство

Показания к применению:

- острый и хронический болевой синдром.

Срок годности: 3 года

Морфин



МНН: Морфин

Форма выпуска:

таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 5 мг, 10 мг № 20

Список II

Регистрационное удостоверение № ЛП-005012

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее наркотическое средство

Показания к применению:

- острый и хронический болевой синдром сильной интенсивности, не купируемый другими лекарственными средствами.

Срок годности: 3 года



Морфин лонг



МНН: Морфин

Форма выпуска:

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой, 10 мг, 30 мг, 60 мг, 100 мг № 20

Входит в перечень ЖНВЛП

Список II

Регистрационное удостоверение № ЛП-005473

По рецепту с ограничениями, предусмотренными для наркотических препаратов

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее наркотическое средство

Показания к применению:

- длительное купирование выраженного и хронического болевого синдрома.

Не применяется для купирования острого болевого синдрома.

Срок годности: 3 года

Налбуфин



МНН: Налбуфин

Форма выпуска:

раствор для инъекций 20 мг/мл ампулы 1 мл № 5

Список III

Регистрационное удостоверение № ЛСР-000074

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее опиоидное средство: опиоидных рецепторов агонист-антагонист

Показания к применению:

- препарат показан для купирования выраженного болевого синдрома, который требует применения опиоидных анальгетиков, при недостаточной эффективности альтернативных методов лечения;
- в качестве дополнения к сбалансированной анестезии, для предоперационной и послеоперационной анальгезии, а также для акушерской анальгезии во время родов.

Срок годности: 4 года



АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ, ХРОНИЧЕСКИЙ
И ОСТРЫЙ БОЛЕВОЙ СИНДРОМ

Натрия оксибат



МНН: Натрия оксибутират

Форма выпуска:

раствор для внутривенного и внутримышечного введения 200 мг/мл ампулы 5 мл № 5

Входит в перечень ЖНВЛП

Список III

Регистрационное удостоверение № ЛСР-003201/07

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

средство для неингаляционной общей анестезии

Показания к применению:

- неингаляционная анестезия при не полостных малотравматических операциях;
- для обезболивания родов (особенно патологических);
- в качестве противошокового средства с целью седативного и снотворного действия;
- вводная и базисная анестезия;
- операции на сердце.

Срок годности: 4 года

АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ, ХРОНИЧЕСКИЙ
И ОСТРЫЙ БОЛЕВОЙ СИНДРОМ

Нефопам



МНН: Нефопам

Форма выпуска:

раствор для инфузий и внутримышечного введения 10 мг/мл ампулы 2 мл № 5

Регистрационное удостоверение № ЛП-005871

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее средство центрального действия

Показания к применению:

- симптоматическое лечение острого болевого синдрома, в том числе послеоперационной боли.

Срок годности: 2 года



Омнопон



МНН: Кодеин + Морфин + Носкапин + Папаверин + Тебаин

Форма выпуска:

раствор для подкожного введения 0,72 + 5,75 + 2,7 + 0,36 + 0,05 мг/мл и 1,44 + 11,5 + 5,4 + 0,72 + 0,1 мг/мл ампулы 1 мл № 5

Список II

Регистрационное удостоверение № ЛС-001052

По рецепту с такими же ограничениями, как и другие наркотические анальгетики

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее наркотическое средство

Показания к применению:

- сильная боль различной этиологии (послеоперационный период, травмы, боли у онкологических больных, инфаркт миокарда, почечная, печеночная, кишечная колика и т.д.);
- обезболивание при проведении болезненных диагностических и терапевтических мероприятий.

Срок годности: 3 года

Проанес



МНН: Пропрофол

Форма выпуска:

эмульсия для внутривенного введения 10 мг/мл ампулы 20 мл № 5

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение № ЛП-003428

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

средство для неингаляционной общей анестезии

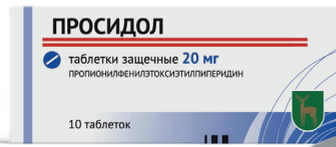
Показания к применению:

- индукция и поддержание общей анестезии;
- седация пациентов, находящихся на искусственной вентиляции легких (ИВЛ), во время интенсивной терапии;
- седация пациентов, находящихся в сознании, при проведении диагностических и хирургических процедур.

Срок годности: 2 года



Просидол



МНН: Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин

Форма выпуска:

таблетки защечные 20 мг № 10, № 20

Входит в перечень ЖНВЛП

Список II

Регистрационное удостоверение № Р N001172/01

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

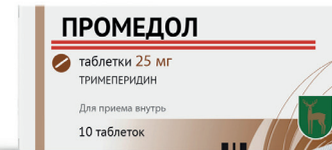
анальгезирующее наркотическое средство

Показания к применению:

- болевой синдром сильной и умеренной выраженности различного генеза (злокачественные новообразования, травма, острый панкреатит, язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки, желчная колика, почечная колика, кишечная колика, пред- и послеоперационный периоды, синдром Лериша, облитерирующий эндартериит);
- болезненные диагностические процедуры.

Срок годности: 5 лет

Промедол



МНН: Тримеперидин

Форма выпуска:

таблетки 25 мг № 10

Входит в перечень ЖНВЛП

Список II

Регистрационное удостоверение № Р N003998/01

По рецепту с ограничениями, предусмотренными для наркотических препаратов

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее наркотическое средство

Показания к применению:

- болевой синдром средней и сильной степени выраженности, резистентный к ненаркотическим анальгетикам (послеоперационный период, язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки, хронический панкреатит, печеночная и почечная колика, острый простатит, острый неврит, пояснично-крестцовый радикулит, протрузия межпозвоночного диска, таламический синдром, ожоги, онкологические заболевания, травмы).

Срок годности: 5 лет



Промедол



МНН: Тримеперидин

Форма выпуска:

раствор для инъекций 10 мг/мл ампулы 1 мл № 10, 20 мг/мл ампулы 1 мл № 10, 20 мг/мл ампулы 1 мл № 5

Входит в перечень ЖНВЛП

Список II

Регистрационное удостоверение № Р N000368/01

По рецепту, с такими же ограничениями, как и другие наркотические анальгетики

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее наркотическое средство

Показания к применению:

- болевой синдром средней и сильной интенсивности (нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, расслаивающаяся аневризма аорты, тромбоз почечной артерии, тромбозомалиартерий конечностей или легочной артерии, острый перикардит, воздушная эмболия, инфаркт легкого, острый плеврит, спонтанный пневмоторакс, язвенная болезнь желудка

и 12-перстной кишки, перфорация пищевода, хронический панкреатит, паранефрит, острая дизурия, парафимоз, приапизм, острый простатит, острый приступ глаукомы, каузалгия, острые невриты, пояснично-крестцовый радикулит, острый везикулит, таламический синдром, ожоги, онкологические заболевания, травмы, протрузия межпозвоночного диска; инородные тела мочевого пузыря, прямой кишки, мочеиспускательного канала);

- в сочетании с атропиноподобными и спазмолитическими средствами при боли, вызванной спазмом гладкой мускулатуры внутренних органов (печеночная, почечная, кишечная колики);
- острая левожелудочковая недостаточность, отек легких, кардиогенный шок;
- предоперационный, операционный и послеоперационный периоды;
- роды (обезболивание и стимуляция);
- нейролептанальгезия (в комбинации с нейролептиками).

Срок годности: 5 лет



Фентанил



МНН: Фентанил

Форма выпуска:

трансдермальный пластырь со скоростью высвобождения 12,5 мкг/ч, 25 мкг/ч, 50 мкг/ч, 75 мкг/ч, 100 мкг/ч № 5

Входит в перечень ЖНВЛП

Список II

Регистрационное удостоверение № ЛП-004366

По рецепту с ограничениями, предусмотренными для наркотических препаратов

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее наркотическое средство

Показания к применению:

Взрослые:

- выраженная хроническая боль, которая адекватно купируется только с помощью опиоидных анальгетиков.

Дети:

- длительное применение при выраженной хронической боли у детей старше 2 лет, получавших опиоидные анальгетики.

Срок годности: 3 года

Фентанил



МНН: Фентанил

Форма выпуска:

раствор для внутривенного и внутримышечного введения 50 мкг/мл ампулы 1 мл № 5, ампулы 2 мл № 5

Входит в перечень ЖНВЛП

Список II

Регистрационное удостоверение № Р N000266/01

Отпуск только для стационаров

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее наркотическое средство

Показания к применению:

- болевой синдром сильной и средней интенсивности: послеоперационная боль, стенокардия, инфаркт миокарда, боль у онкологических больных;
- премедикация перед хирургическими операциями. Как дополнительное обезболивающее средство при операциях под местной анестезией. Послеоперационная анестезия. Нейролептанальгезия (в комбинации с дроперидолом).

Срок годности: 4 года



Трамадол



МНН: Трамадол

Форма выпуска:

- раствор для инъекций 50 мг/мл ампулы 1 мл № 5, ампулы 2 мл № 5
- капсулы 50 мг № 10, № 20

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение (ампулы) № Р N002951/01

Регистрационное удостоверение (капсулы) № ЛП-003520

Относится к списку сильнодействующих веществ

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее средство со смешанным механизмом действия

Показания к применению (ампулы):

- лечение боли средней и высокой интенсивности.

Показания к применению (капсулы):

- болевой синдром средней и высокой интенсивности различной этиологии (например, боли у онкологических больных, при травмах и в послеоперационном периоде).

Срок годности (ампулы): 5 лет

Срок годности (капсулы): 3 года

Трамадол



МНН: Трамадол

Форма выпуска:

капсулы 100 мг, № 10, № 20

Относится к списку сильнодействующих веществ
По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее средство со смешанным механизмом действия

Показания к применению:

- болевой синдром средней и высокой интенсивности различной этиологии (например, боли у онкологических пациентов, при травмах, в послеоперационном периоде);
- болезненные диагностические и терапевтические мероприятия.

Срок годности: 2 года



Цикадокс



МНН: Цитохром С

Форма выпуска:

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 10 мг флакон № 5

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

метаболическое средство

Показания к применению:

В комплексной терапии в качестве средства, улучшающего тканевое дыхание, при состояниях, сопровождающихся нарушением окислительно-восстановительных процессов в организме:

- асфиксия новорожденных;
- тяжелые травмы;
- до и после оперативного вмешательства (с целью предупреждения шока);
- сердечная недостаточность, ишемическая болезнь сердца (ИБС), инфаркт миокарда, стенокардия;
- бронхиальная астма с наличием дыхательной недостаточности, хроническая обструктивная болезнь легких;
- вирусный гепатит, осложненный печеночной комой;
- отравление снотворными препаратами и окисью углерода;
- старческая дегенерация сетчатки глаза;
- хроническая недостаточность мозгового кровообращения;
- другие состояния, сопровождающиеся нарушением окислительно-восстановительных процессов в организме.

Срок годности: 2 года

Гепарин



МНН: Гепарин натрия

Форма выпуска:

гель для наружного применения 1000 МЕ/г алюминиевая туба 30 г, 50 г № 1

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

антикоагулянтное средство прямого действия для местного применения

Показания к применению:

- заболевания поверхностных вен: варикозное расширение вен, хроническая венозная недостаточность и связанные с ней осложнения (тромбофлебит, перифлебит);
- тупые травмы и ушибы мягких тканей;
- подкожные гематомы, в том числе, гематомы после операций на венах, флебэктомии;
- локализованные инфильтраты и отеки мягких тканей.

Срок годности: 3 года



Гепарин



МНН: Гепарин натрия

Форма выпуска:

раствор для внутривенного и подкожного введения
5000 МЕ/мл ампулы 5 мл № 5

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение № Р N002077/01

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

антикоагулянт прямого действия

Показания к применению:

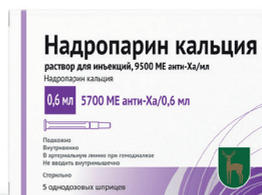
- профилактика и лечение венозных тромбозов (включая тромбоз поверхностных и глубоких вен нижних конечностей; тромбоз почечных вен) и тромбоэмболии легочной артерии;
- профилактика и лечение тромбоэмболических осложнений, ассоциированных с фибрилляцией предсердий;
- профилактика и лечение периферических артериальных эмболий (в том числе ассоциированных с митральными пороками сердца);
- лечение острых и хронических коагулопатий потребления (включая I стадию ДВС-синдрома);
- острый коронарный синдром без стойкого подъема сегмента ST на ЭКГ (нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда без подъема сегмента ST на ЭКГ);

- инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST: при тромболитической терапии, при первичной чрескожной коронарной реваскуляризации (баллонная ангиопластика со стентированием или без него) и при высоком риске артериальных или венозных тромбозов и тромбоэмболий;
- профилактика и терапия микротромбообразования и нарушений микроциркуляции, в том числе при гемолизико-уремическом синдроме, гломерулонефритах (включая волчаночный нефрит) и при форсированном диурезе;
- профилактика свертывания крови при гемотрансфузии, в системах экстракорпоральной циркуляции (экстракорпоральное кровообращение при операции на сердце, гемосорбция, цитаферез) и при гемодиализе;
- обработка сосудистых катетеров.

Срок годности: 4 года



Надропарин кальция



- при общехирургических и ортопедических вмешательствах;
- у пациентов с высоким риском тромбообразования (при острой дыхательной недостаточности и/или респираторной инфекции, и/или сердечной недостаточности), находящихся на постельном режиме в связи с острой терапевтической патологией или госпитализированных в отделения реанимации или интенсивной терапии;
- лечение тромбозов легочной артерии средней/тяжелой степени тяжести или проксимального тромбоза глубоких вен нижних конечностей;
- профилактика свертывания крови во время гемодиализа;
- лечение нестабильной стенокардии и инфаркта миокарда без зубца Q.

Срок годности: 2 года

МНН: Надропарин кальция

Форма выпуска:

раствор для инъекций 9500 МЕ анти-Xa/мл однодозовые шприцы 0,3 мл, 0,4 мл, 0,6 мл, 0,8 мл, 1,0 мл № 5

Регистрационное удостоверение № ЛП-006844
По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

антикоагулянтное средство прямого действия

Показания к применению:

Профилактика тромбозов и тромбоэмболических осложнений:



Эноксапарин натрия



МНН: Эноксапарин натрия

Форма выпуска:

Раствор для инъекций 2000 анти-Ха МЕ/0,2 мл; 3000 анти-Ха МЕ/0,3 мл; 4000 анти-Ха МЕ/0,4 мл; 5000 анти-Ха МЕ/0,5 мл; 6000 анти-Ха МЕ/0,6 мл; 7000 анти-Ха МЕ/0,7 мл; 8000 анти-Ха МЕ/0,8 мл; 10000 анти-Ха МЕ/1,0 мл одноразовые шприцы № 5

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

антикоагулянтное средство прямого действия

Показания к применению:

- профилактика венозных тромбозов и эмболий при хирургических вмешательствах у пациентов умеренного и высокого риска, особенно при ортопедических и общехирургических вмешательствах, включая онкологические;
 - профилактика венозных тромбозов и эмболий у пациентов, находящихся на постельном режиме, вследствие острых терапевтических заболеваний, включая острую сердечную недостаточность и декомпенсацию хронической сердечной недостаточности (III или IV класс NYHA), дыхательную недостаточность, а также при тяжелых инфекциях и ревматических заболеваниях при повышенном риске венозного тромбообразования;
 - лечение тромбоза глубоких вен с тромбоэмболией легочной артерии или без тромбоэмболии легочной артерии, кроме случаев тромбоэмболии легочной артерии, требующих тромболитической терапии или хирургического вмешательства;
 - профилактика тромбообразования в системе экстракорпорального кровообращения во время гемодиализа;
- Острый коронарный синдром:
- лечение нестабильной стенокардии и инфаркта миокарда без подъема сегмента ST в сочетании с пероральным приемом ацетилсалициловой кислоты;
 - лечение острого инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST у пациентов, подлежащих медикаментозному лечению или последующему чрескожному коронарному вмешательству (ЧКВ).

Срок годности: 2 года



Метоклопрамид



МНН: Метоклопрамид

Форма выпуска:

раствор для внутривенного и внутримышечного введения
5 мг/мл ампулы 2 мл № 10

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение № Р N002571/01

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

противорвотное средство – дофаминовых рецепторов блокатор центральный

Показания к применению:

- рвота, тошнота, икота различного генеза (в некоторых случаях может быть эффективен при рвоте, вызванной лучевой терапией или приемом цитостатиков);
- атония и гипотония желудка и кишечника (в частности, послеоперационная);
- дискинезия желчевыводящих путей;
- рефлюкс-эзофагит;
- метеоризм;
- в составе комплексной терапии обострений язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки;
- для усиления перистальтики при проведении рентгеноконтрастных исследований желудочно-кишечного тракта.

Срок годности: 3 года

Гонадотропин менопаузный



МНН: Гонадотропин менопаузный

Форма выпуска:

лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ флаконы, ампулы № 1, № 5, № 10 в комплекте с растворителем (натрия хлорид, растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций, 9 мг/мл ампулы № 1, № 5) или без растворителя

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

гонадотропины и другие стимуляторы овуляции

Показания к применению:

У женщин:

- ановуляция (включая синдром поликистозных яичников (СПКЯ) при неэффективности терапии кломифеном);
- контролируемая гиперстимуляция яичников с целью индукции роста множественных фолликулов при проведении следующих вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ): экстракорпоральное оплодотворение с переносом эмбриона (ЭКО/ПЭ), перенос гамет в маточную трубу (ГИФТ) и интрацитоплазматическая инъекция спермы (ИКСИ).

У мужчин:

- стимуляция сперматогенеза при азооспермии или олигоастеноспермии, обусловленными первичным или вторичным гипогонадотропным гипогонадизмом (в сочетании с препаратами человеческого хорионического гонадотропина (ЧХГ)).

Срок годности: 2 года



Гонадотропин хорионический



У мужчин и мальчиков:

- гипогонадотропный гипогонадизм;
- задержка полового созревания, обусловленная недостаточностью гонадотропной функции гипофиза;
- крипторхизм, не обусловленный анатомической обструкцией;
- недостаточность сперматогенеза, олиго-астеноспермия, азооспермия;
- при проведении дифференциально-диагностического теста анорхизма и крипторхизма у мальчиков;
- при проведении функционального теста Лейдига для оценки функции яичек при гипогонадотропном гипогонадизме перед началом долгосрочного стимулирующего лечения.

Срок годности: 4 года

МНН: Гонадотропин хорионический

Форма выпуска:

лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения 500 ME, 1000 ME, 1500 ME флаконы № 5 в комплекте с растворителем (натрия хлорид, растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций 9 мг/мл ампулы 1 мл № 5)

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение № ЛС-002469

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

лютеинизирующее средство

Показания к применению:

У женщин:

- дисфункция яичников (ановуляторная), аменорея;
- поддержание фазы желтого тела.



Гонадотропин хорионический



МНН: Гонадотропин хорионический

Форма выпуска:

лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения 5000 МЕ флаконы № 5 в комплекте с растворителем (натрия хлорид, растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций 9 мг/мл ампулы 1 мл № 5)

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение № ЛС-002615

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

лютеинизирующее средство

Показания к применению:

У женщин:

- индукция овуляции при бесплодии, обусловленном ановуляцией или нарушением созревания фолликулов;
- подготовка фолликулов к пункции в программах контролируемой гиперстимуляции яичников (для методик вспомогательной репродукции);
- поддержание фазы желтого тела.

У мужчин:

- гипогонадотропный гипогонадизм;
- при проведении функционального теста Лейдига для оценки функции яичек при гипогонадотропном гипогонадизме перед началом долгосрочного стимулирующего лечения.

Срок годности: 3 года

Карбетоцин



МНН: Карбетоцин

Форма выпуска:

раствор для внутривенного и внутримышечного введения 100 мкг/мл ампулы 1 мл № 5

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

окситоцин и его аналоги

Показания к применению:

У женщин:

- профилактика послеродового кровотечения из-за атонии матки.

Срок годности: 2 года



ОКСИТОЦИН-МЭЗ



МНН: Окситоцин

Форма выпуска:

раствор для внутривенного и внутримышечного введения
5 МЕ/мл ампулы 1 мл № 10

Входит в перечень ЖНВЛП
Регистрационное удостоверение № Р N000370/01
По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

родовой деятельности стимулятор – препарат окситоцина

Показания к применению:

- для возбуждения и стимуляции родовой деятельности (первичная и вторичная слабость родовой деятельности, необходимость досрочного родоразрешения в связи с гестозом, резус-конфликтом, внутриутробной гибелью плода; перенесенная беременность, преждевременное отхождение околоплодных вод, ведение родов в тазовом предлежании);
- для профилактики и лечения гипотонических маточных кровотечений после аборта (в т.ч. при больших сроках беременности), в раннем послеродовом периоде и для ускорения послеродовой инволюции матки;
- для усиления сократительной способности матки при кесаревом сечении (после удаления последа).

Срок годности: 3 года

ИммуноТим®



МНН: Тимуса экстракт

Форма выпуска:

лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения 10 мг флаконы № 5

Регистрационное удостоверение № ЛП-005848
По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

иммуностимулирующее средство

Показания к применению:

Иммунодефицитные состояния у взрослых и детей (от 6 мес. до 14 лет) при:

- инфекционных гнойных и септических процессах;
- стойких нарушениях функции тимуса (лучевая болезнь, опухоли тимуса, оперативное удаление тимуса);
- острых и хронических вирусных и бактериальных инфекциях;
- нарушении регенеративных процессов;
- угнетении иммунитета и кроветворения после химиотерапии или лучевой терапии у онкологических больных.

Срок годности: 2 года



Бетаксолл



МНН: Бетаксолл

Форма выпуска:

таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 20 мг № 30

Регистрационное удостоверение № ЛП-002502
По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

β_1 -адреноблокатор селективный

Показания к применению:

- артериальная гипертензия (в монотерапии и в составе комбинированной терапии);
- профилактика приступов стенокардии напряжения (в монотерапии и в составе комбинированной терапии).

Срок годности: 3 года

Валидол



МНН: Леоментола раствор в ментилизовалерате

Форма выпуска:

таблетки подъязычные 60 мг № 10, № 20

Регистрационное удостоверение № ЛП-005796
Без рецепта

Фармакотерапевтическая группа:

коронародилатирующее средство рефлекторного действия

Показания к применению:

- функциональные кардиалгии;
- невроты;
- как противорвотное средство при морской и воздушной болезни.

Срок годности: 2 года



Метопролол



МНН: Метопролол

Форма выпуска:

раствор для внутривенного введения 1 мг/мл ампулы 5 мл № 5

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение № ЛП-004520

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

β_1 -адреноблокатор селективный

Показания к применению:

- наджелудочковая тахикардия;
- профилактика и лечение ишемии миокарда, тахикардии и боли при инфаркте миокарда или подозрении на него.

Срок годности: 4 года

Метопролол



МНН: Метопролол

Форма выпуска:

таблетки 50 мг и 100 мг № 30

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение № ЛП-000692

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

β_1 -адреноблокатор селективный

Показания к применению:

- артериальная гипертензия;
- стенокардия;
- стабильная симптоматическая хроническая сердечная недостаточность с нарушением систолической функции левого желудочка (в качестве вспомогательной терапии к основному лечению хронической сердечной недостаточности);
- снижение смертности и частоты повторного инфаркта после острой фазы инфаркта миокарда;
- нарушение сердечного ритма, включая наджелудочковую тахикардию, снижение частоты сокращения желудочков при фибрилляции предсердий и желудочковых экстрасистолах;
- функциональные нарушения сердечной деятельности, сопровождающиеся тахикардией;
- профилактика приступов мигрени.

Срок годности: 3 года



Налоксон



МНН: Налоксон

Форма выпуска:

раствор для инъекций 0,4 мг/мл ампулы 1 мл № 10

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение № ЛП-000266

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

опиоидных рецепторов антагонист

Показания к применению:

- передозировка опиоидов;
- при угнетении дыхательного центра, вызванном опиоидами;
- для восстановления дыхания у новорожденных после введения роженице опиоидных анальгетиков;
- в качестве диагностического средства у больных с подозрением на опиоидную зависимость;
- послеоперационное применение: ускорение выхода из общей анестезии, перед окончанием управляемого дыхания. Послеоперационно препарат применяется только в том случае, если во время анестезии применялись опиоидные анальгетики. Неэффективен для лечения угнетения дыхания, вызванного веществами, иными, чем опиоиды.

Срок годности: 4 года

Налтрексон



МНН: Налтрексон

Форма выпуска:

капсулы 50 мг № 10

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение № ЛП-002591

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

опиоидных рецепторов антагонист

Показания к применению:

- лечение алкогольной зависимости и блокада эффектов экзогенно введенных опиоидов;
- комплексная терапия опиоидной зависимости с целью поддержания у пациента состояния, при котором опиоиды не смогут оказать характерного действия;
- лекарственный препарат показан для предотвращения рецидива опиоидной зависимости после опиоидной детоксикации;
- дополнительная терапия в рамках комплексной программы лечения, включающая психотерапевтическое пособие для детоксицированных пациентов с опиоидной и алкогольной зависимостью для снижения риска рецидива.

Срок годности: 3 года



Амитриптилин



МНН: Амитриптилин

Форма выпуска:

- раствор для внутривенного и внутримышечного введения 10 мг/мл ампулы 2 мл № 10
- таблетки 25 мг № 50

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение (ампулы) № Р N002756/02
Регистрационное удостоверение (таблетки) № Р N002756/01
По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:
антидепрессант

Показания к применению:

- эндогенные депрессии и другие депрессивные расстройства.

Срок годности: 3 года

Бензонал



МНН: Бензобарбитал

Форма выпуска:

таблетки 100 мг № 50

Входит в перечень ЖНВЛП

Относится к списку сильнодействующих веществ
Регистрационное удостоверение № ЛС-001531
По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:
противоэпилептическое средство

Показания к применению:

Судорожный синдром, эпилепсия различного генеза, все виды припадков:

- парциальные припадки;
- вторично генерализованные припадки;
- тонико-клонические припадки;
- миоклонические припадки;
- припадки при синдроме Леннокса-Гасто;
- инфантильные спазмы.

Срок годности: 4 года



Дроперидол



МНН: Дроперидол

Форма выпуска:

раствор для инъекций 2,5 мг/мл ампулы 2 мл № 5, флаконы 5 мл № 5

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение № Р N000369/01

Отпуск только для стационаров

Фармакотерапевтическая группа:

антипсихотическое средство (нейролептик)

Показания к применению:

- премедикация перед наркозом, вводный наркоз, потенцирование действия препаратов при общей и регионарной анестезии;
- нейролептанальгезия (в сочетании с опиоидными анальгетиками, чаще с фентанилом);
- обеспечение седативного эффекта, предупреждение тошноты и рвоты во время диагностических и хирургических манипуляций;
- боль и рвота в послеоперационном периоде, психомоторное возбуждение, галлюцинации;
- болевой синдром и шок (при травмах, инфаркте миокарда, тяжелых приступах стенокардии, ожогах);
- отек легких;
- для купирования гипертонических кризов.

Срок годности: 3 года

Золпидем



МНН: Золпидем

Форма выпуска:

таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 10 мг № 20

Список III

Регистрационное удостоверение № Р N003290/01

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

снотворное средство

Показания к применению:

- лечение преходящей и ситуационной бессонницы у взрослых при клинически значимом (тяжелом) нарушении сна, включая трудности с засыпанием.

Срок годности: 3 года



Деметодин



МНН: Дексмететомидин

Форма выпуска:

концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мкг/мл ампулы 2 мл № 5

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

седативное средство

Показания к применению:

- седация у взрослых пациентов и детей старше 12 лет, находящихся в отделении анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии, необходимая глубина седации которых не превышает пробуждение в ответ на голосовую стимуляцию (соответствует диапазону от 0 до -3 баллов по шкале возбуждения-седации Ричмонда (RASS));
- седация у неинтубированных взрослых пациентов до и/или во время проведения диагностических или хирургических вмешательств, т.е. седация при проведении анестезиологического пособия/седации в сознании.

Срок годности: 2 года

Кветиапин



МНН: Кветиапин

Форма выпуска:

таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 25 мг, 100 мг, 150 мг, 200 мг, 300 мг, № 30, № 60, № 90

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение № ЛП-005119

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

антипсихотическое средство (нейролептик)

Показания к применению:

- лечение острых и хронических психозов, включая шизофрению;
 - лечение маниакальных эпизодов в структуре биполярного расстройства;
 - лечение депрессивных эпизодов от средней до выраженной степени в структуре биполярного расстройства.
- Препарат не показан для профилактики маниакальных и депрессивных эпизодов.

Срок годности: 3 года



Клозапин



МНН: Клозапин

Форма выпуска:

таблетки 25 мг и 100 мг № 50

Регистрационное удостоверение № ЛП-004218
Относится к списку сильнодействующих веществ
По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

антипсихотическое средство (нейролептик)

Показания к применению:

- шизофрения, резистентная к терапии;
- риск повторного возникновения суицидального поведения у пациентов с шизофренией или шизоаффективным психозом;
- коррекция психотических расстройств у пациентов с болезнью Паркинсона.

Срок годности: 5 лет

Клоназепам



МНН: Клоназепам

Форма выпуска:

таблетки 0,5 мг и 2,0 мг № 30

Входит в перечень ЖНВЛП
Список III
Регистрационное удостоверение № ЛП-004450
По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

противоэпилептическое средство

Показания к применению:

- все клинические формы эпилепсии и судорог у детей и взрослых, в том числе абсансы (малый эпилептический припадок), включая атипичные абсансы;
- первичные или вторичные генерализованные клонико-тонические (большой эпилептический припадок), тонические или клонические судороги;
- простые или сложные парциальные (фокальные) судороги;
- различные формы миоклонических судорог, миоклонус и связанные с ними патологические движения;
- синдромы пароксизмального страха, состояния страха при фобиях, например, агорофобии (не применять у пациентов младше 18 лет);
- состояния психомоторного возбуждения на фоне реактивных психозов.

Срок годности: 2 года



Лоразепам



МНН: Лоразепам

Форма выпуска:

таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 1,0 мг и 2,5 мг № 30

Входит в перечень ЖНВЛП

Список III

Регистрационное удостоверение № ЛП-005477

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

анксиолитическое средство

Показания к применению:

- невротические и неврозоподобные состояния, протекающие с тревогой, раздражительностью, повышенной утомляемостью, нарушением сна, вегетативными нарушениями;
- алкогольный абстинентный синдром (в составе комплексной терапии);
- гипертонус скелетных мышц разного генеза;
- премедикация (подготовка к длительным диагностическим процедурам и операциям).

Состояния психического напряжения и беспокойства, связанные с будничными проблемами, не являются показанием к применению препарата.

Срок годности: 2 года

Мидазолам



МНН: Мидазолам

Форма выпуска:

раствор защечный 2,5 мг/мл тубики 1 мл № 4

раствор защечный 5 мг/мл тубики 1 мл, 1,5 мл, 2 мл № 4

Список III

Регистрационное удостоверение № ЛП-006672

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

снотворное средство

Показания к применению:

- лечение продолжительных, острых, судорожных припадков у младенцев, детей грудного, дошкольного, младшего школьного возраста и подростков (от 3 месяцев до 18 лет). Лечение младенцев в возрасте 3-6 месяцев должно проводиться в условиях стационара при возможности мониторинга их состояния и наличии реанимационного оборудования.

Срок годности: 2 года



Миоризон®



МНН: Толперизон + [Лидокаин]

Форма выпуска:

раствор для внутривенного и внутримышечного введения
100 мг/мл + 2,5 мг/мл ампулы № 5, № 10

Регистрационное удостоверение № ЛП-006727

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

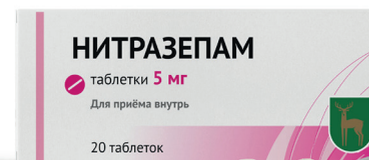
миорелаксант центрального действия

Показания к применению:

- симптоматическое лечение спастичности у взрослых, обусловленной инсультом;
- миофасциальный болевой синдром средней и тяжелой степени (в том числе мышечный спазм при дорсопатиях).

Срок годности: 2 года

Нитразепам



МНН: Нитразепам

Форма выпуска:

таблетки 5 мг № 20

Входит в перечень ЖНВЛП

Список III

Регистрационное удостоверение № ЛСП-005757/08

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

снотворное средство

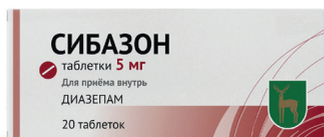
Показания к применению:

- нарушение сна различного генеза (трудность засыпания, частые ночные и/или ранние утренние пробуждения);
- некоторые формы судорожных припадков (особенно у детей), в т.ч. синдром Веста.

Срок годности: 5 лет



Сибазон

**МНН: Диазепам****Форма выпуска:**

таблетки 5 мг № 20

Входит в перечень ЖНВЛП

Список III

Регистрационное удостоверение № ЛС-001270

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

анксиолитическое средство (транквилизатор)

Показания к применению:

Назначают в качестве:

- седативного средства при психомоторном возбуждении, в дерматологической практике при зудящих дерматозах;
- анксиолитического средства при острых тревожно-фобических и тревожно-депрессивных состояниях, алкогольных психозах с явлениями абстиненции;
- миорелаксирующего и противосудорожного средства при мышечных спазмах центрального происхождения при нейродегенеративных заболеваниях, в том числе, при травмах позвоночника, люмбаго, шейном радикулите;

Подготовка к операционным вмешательствам и диагностическим процедурам.

Срок годности: 5 лет

Сибазон

**МНН: Диазепам****Форма выпуска:**

раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5 мг/мл ампулы 2 мл № 5, № 10

Входит в перечень ЖНВЛП

Список III

Регистрационное удостоверение № Р N002572/01

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

анксиолитическое средство (транквилизатор)

Показания к применению:

- при психомоторном возбуждении, в том числе острых тревожно-фобических и тревожно-депрессивных состояниях, алкогольных психозах с явлениями абстиненции;
- при пределириозных состояниях и делирии;
- при эпилептическом статусе и других судорожных состояниях (столбняк, эклампсия);
- при мышечных спазмах центрального происхождения при нейродегенеративных заболеваниях, в том числе, при травмах позвоночника, люмбаго, шейном радикулите;
- в комплексной терапии инфаркта миокарда, для премедикации при дефибрилляции, при мышечных спазмах ревматического происхождения и вертебральном синдроме, для премедикации при оперативных и сложных диагностических вмешательствах, для облегчения родовой деятельности;
- при преждевременных родах (только в конце III триместра беременности);
- при преждевременном отслоении плаценты.

Срок годности: 3 года



Сибазон



МНН: Диазепам

Форма выпуска:

раствор ректальный 2 мг/мл микроклизмы 1,25 мл, 2,5 мл № 5
раствор ректальный 4 мг/мл микроклизмы 2,5 мл, 5 мл № 5

Список III

Регистрационное удостоверение № ЛП-006671

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

анксиолитическое средство (транквилизатор)

Показания к применению:

Препарат предназначен для лечения продолжительных (более 2-3 минут) острых судорожных припадков при эпилепсии у младенцев с 6 месяцев, детей грудного, дошкольного, младшего школьного возраста и подростков (до 18 лет).

Срок годности: 2 года

Пароксетин



МНН: Пароксетин

Форма выпуска:

таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 20 мг, 30 мг № 30

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение № ЛП-004697

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

антидепрессант

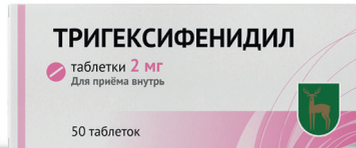
Показания к применению:

- депрессия всех типов, включая реактивную и тяжелую депрессию, а также депрессию, сопровождающуюся тревогой;
- обсессивно-компульсивное расстройство (ОКР), в т.ч. в качестве средства поддерживающей и профилактической терапии и для предотвращения рецидивов;
- паническое расстройство с агорафобией и без нее, в т.ч. в качестве средства поддерживающей и профилактической терапии и для предотвращения рецидивов;
- социальная фобия, в т.ч. и для длительной поддерживающей и профилактической терапии;
- генерализованное тревожное расстройство, в т.ч. для длительной поддерживающей и профилактической терапии и для предотвращения рецидивов;
- посттравматическое стрессовое расстройство.

Срок годности: 3 года



Тригексифенидил



МНН: Тригексифенидил

Форма выпуска:

таблетки 2 мг № 50

Входит в перечень ЖНВЛП

Относится к списку сильнодействующих веществ

Регистрационное удостоверение № ЛСР-005076/09

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

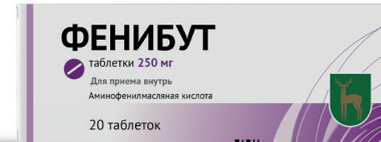
холиноблокатор центральный

Показания к применению:

- паркинсонизм (все виды, включая болезнь Паркинсона): двигательные нарушения, связанные с поражением экстрапирамидной системы.

Срок годности: 5 лет

Фенибут



МНН: Аминофенилмасляная кислота

Форма выпуска:

таблетки 250 мг № 20

Регистрационное удостоверение № Р N002841/01

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

другие психостимуляторы и ноотропные препараты

Показания к применению:

- астенические и тревожно-невротические состояния;
- заикание, тики и энурез у детей старше 8 лет;
- бессонница и ночная тревога у людей пожилого возраста;
- болезнь Меньера, головокружения, связанные с дисфункциями вестибулярного анализатора различного генеза;
- профилактика укачивания при кинетозах;
- в составе комплексной терапии при лечении алкогольного абстинентного синдрома.

Срок годности: 3 года



Фенобарбитал



МНН: Фенобарбитал

Форма выпуска:

таблетки 100 мг № 10

Входит в перечень ЖНВЛП

Список III

Регистрационное удостоверение № Р N002444/01

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

противоэпилептическое средство

Показания к применению:

- эпилепсия (все типы припадков за исключением абсансов);
- судороги неэпилептического генеза;
- хорей;
- спастический паралич;
- нарушения сна, возбуждение, тревожность, страх.

Срок годности: 5 лет

Адреналин



МНН: Эпинефрин

Форма выпуска:

раствор для инъекций 1 мг/мл ампулы 1 мл № 5

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение № ЛС-001849

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа: α - и β -адреномиметик**Показания к применению:**

- аллергические реакции немедленного типа (в том числе крапивница, ангионевротический отек, анафилактический шок), развивающиеся при применении лекарственных средств, сывороток, переливании крови, употреблении пищевых продуктов, укусах насекомых или введении других аллергенов;
- астма физического усилия;
- бронхиальная астма (купирование астматического статуса), бронхоспазм во время наркоза;
- асистолия (в том числе на фоне остро развившейся атриовентрикулярной блокады III степени);
- кровотечение из поверхностных сосудов кожи и слизистых оболочек (в том числе из десен);
- артериальная гипотензия, не поддающаяся воздействию адекватных объемов замещающих жидкостей (в том числе шок, бактериемия, операции на открытом сердце, почечная недостаточность);
- необходимость удлинения действия местных анестетиков;
- эпизоды полной атриовентрикулярной блокады (с развитием синкопального состояния (синдром Морганьи-Адамса-Стокса));
- остановка кровотечения (как сосудосуживающее средство).

Срок годности: 3 года



НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ

Атропин



МНН: Атропин

Форма выпуска:

раствор для инъекций 1 мг/мл ампулы 1 мл № 5

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение № ЛСР-002784/08

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

м-холиноблокатор

Показания к применению:

- обострение язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки;
- острый панкреатит;
- пилороспазм;
- кишечная колика, желчная колика, почечная колика, бронхоспазм;
- гиперсаливация (паркинсонизм, отравление солями тяжелых металлов);
- брадикардия;
- атриовентрикулярная блокада;
- отравления холиномиметическими и антихолинэстеразными средствами;
- премедикация перед хирургическими операциями.

Срок годности: 5 лет

НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ

Эфедрин



МНН: Эфедрин

Форма выпуска:

раствор для инъекций 50 мг/мл ампулы 1 мл № 10

Регистрационное удостоверение № ЛП-000377

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

симпатомиметическое средство

Показания к применению:

- артериальная гипотензия (коллапс, шок, оперативные вмешательства, спинальная анестезия, травма, кровопотеря, бактериемия, передозировка ганглиоблокирующих, адrenoблокаторов и других гипотензивных лекарственных средств);
- неконтролируемый симпатический блок при различных вариантах центральных сегментарных блокад.

Срок годности: 5 лет



НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ

Транексамовая кислота



МНН: Транексамовая кислота

Форма выпуска:

таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 250 мг, 300 мг № 10, № 30

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение № ЛП-006449

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

гемостатическое средство - ингибитор фибринолиза

Показания к применению:

Краткосрочное лечение кровотечений, связанных с повышенным фибринолизом, при следующих патологических состояниях:

- простатэктомия;
- оперативные вмешательства на мочевом пузыре;
- меноррагия;
- носовое кровотечение;
- конизация шейки матки;
- травматическая гифема (кровоизлияние в переднюю камеру глаза).

Профилактика и лечение кровотечений у пациентов с гемофилией, которые подвергаются малому оперативному вмешательству (в т.ч. экстракция зуба).

Наследственный ангионевротический отек (профилактика обострений заболевания).

Кровотечения при беременности.

Срок годности: 2 года

НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ

Транексамовая кислота



МНН: Транексамовая кислота

Форма выпуска:

раствор для внутривенного введения 50 мг/мл ампулы 5 мл № 10

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение № ЛП-006024

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

гемостатическое средство - ингибитор фибринолиза

Показания к применению:

Профилактика и лечение кровотечений, обусловленных генерализованным или локальным фибринолизом у взрослых и детей в возрасте 1 года и старше, включая:

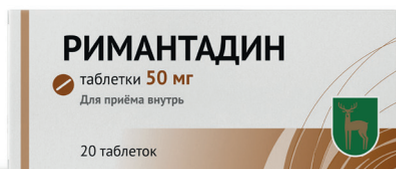
- меноррагии и метроррагии;
- желудочно-кишечные кровотечения;
- кровотечения после хирургических вмешательств на предстательной железе и мочевыводящих путях;
- кровотечения при оперативных вмешательствах в полости носа, рта и глотки (аденоидэктомия, тонзилэктомия, экстракция зуба);
- кровотечения при торакальных, абдоминальных и иных обширных оперативных вмешательствах (в т.ч. при кардиохирургических операциях);
- акушерско-гинекологические кровотечения (включая кровотечения при гинекологических оперативных вмешательствах);
- кровотечения, вызванные применением фибринолитических лекарственных средств.

Срок годности: 2 года



ОРВИ И ГРИПП

Римантадин



МНН: Римантадин

Форма выпуска:

таблетки 50 мг № 20

Регистрационное удостоверение № Р N002605/01
Без рецепта

Фармакотерапевтическая группа:
противовирусное средство

Показания к применению:

- профилактика и раннее лечение гриппа А у взрослых и детей старше 7 лет.

Срок годности: 5 лет

ОФТАЛЬМОЛОГИЯ

Атропин



МНН: Атропин

Форма выпуска:

капли глазные 1 % флакон 5 мл № 1

Входит в перечень ЖНВЛП
Регистрационное удостоверение № ЛС-001248
По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:
м-холиноблокатор

Показания к применению:

- для расширения зрачка и достижения паралича аккомодации: определение истинной рефракции глаза, исследования глазного дна;
- создание функционального покоя при воспалительных заболеваниях глаза (в т.ч. при ирите, иридоциклите, хориоидите, кератите);
- при травмах глаза, эмболии и спазме центральной артерии сетчатки.

Срок годности: 3 года



Бетаксолोल



МНН: Бетаксолोल

Форма выпуска:

капли глазные 0,5 % флакон-капельница 5 мл № 1

Регистрационное удостоверение № ЛП-001193
По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:
противоугловое средство – β-адреноблокатор

Показания к применению:

- снижение повышенного внутриглазного давления у пациентов с офтальмогипертензией и первичной открытоугольной глаукомой в качестве монотерапии или в сочетании с другими препаратами.

Срок годности: 2 года, после вскрытия – 1 месяц

Диклофенак



МНН: Диклофенак

Форма выпуска:

капли глазные 0,1 % флакон-капельница 5 мл № 1

Входит в перечень ЖНВЛП
Регистрационное удостоверение № ЛСР-005606/09
По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:
нестероидный противовоспалительный препарат

Показания к применению:

- ингибирование миоза во время операции по поводу катаракты (препарат не обладает мидриатическими свойствами и не замещает стандартные лекарственные средства, вызывающие расширение зрачка);
- профилактика кистозного отека макулы после операций по поводу катаракты;
- лечение и профилактика воспалительных процессов после хирургических вмешательств на глазном яблоке;
- лечение неинфекционных конъюнктивитов;
- лечение и профилактика посттравматического воспалительного процесса при проникающих и непроникающих ранениях глазного яблока (как дополнение к местной антибактериальной терапии).

Срок годности: 2 года, после вскрытия – 1 месяц



Глауламид®



МНН: Дорзоламид + Тимолол

Форма выпуска:

капли глазные 20 мг/мл + 5 мг/мл флакон-капельница 5 мл № 1

Регистрационное удостоверение № ЛП-006683
По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

противоуглаукомное средство комбинированное (карбоангидразы ингибитор + β -адреноблокатор)

Показания к применению:

- лечение повышенного внутриглазного давления при открытоугольной глаукоме и псевдоэксфолиативной глаукоме при недостаточной эффективности монотерапии или офтальмогипертензии при недостаточном ответе на лечение β -адреноблокаторами.

Срок годности: 2 года, после вскрытия – 1 месяц

Левифлоксацин



МНН: Левифлоксацин

Форма выпуска:

капли глазные 0,5 % флакон-капельница 5 мл № 1

Входит в перечень ЖНВЛП
Регистрационное удостоверение № ЛП-003505
По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

противомикробное средство – фторхинолон

Показания к применению:

- лечение поверхностных бактериальных инфекций глаза, вызванных чувствительными микроорганизмами, у взрослых и детей старше 1 года;
- профилактика осложнений после хирургических и лазерных операций на глазу.

Срок годности: 3 года, после вскрытия – 14 суток



Лидокаин



МНН: Лидокаин

Форма выпуска:

капли глазные 2 % тубик-капельница 1,5 мл № 5

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение № Р N002582/02

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

местноанестезирующее средство

Показания к применению:

- для обезболивания перед проведением измерения внутриглазного давления (тонометрия), гониоскопии, диагностического соскоба конъюнктивы, кратковременных оперативных вмешательств на роговице и конъюнктиве (в т.ч. извлечения инородных тел и швов из роговицы и конъюнктивы);
- при подготовке к офтальмологическим операциям.

Срок годности: 3 года, после вскрытия – 1 месяц

Оксибупрокаин



МНН: Оксибупрокаин

Форма выпуска:

капли глазные 0,4 % флакон-капельница 5 мл № 1, № 2

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение № ЛП-004942

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

местоанестезирующее средство

Показания к применению:

- местная анестезия в офтальмологии (в том числе поверхностная анестезия роговицы и конъюнктивы);
- тонометрия;
- гониоскопия и другие диагностические обследования, перед проведением субконъюнктивальных инъекций;
- извлечение инородных тел и швов из роговицы и конъюнктивы;
- кратковременные хирургические вмешательства на роговице и конъюнктиве.

Срок годности: 2 года, после вскрытия – 1 месяц



Пилокарпин



МНН: Пилокарпин

Форма выпуска:

- капли глазные 1 % тубик-капельница 1,5 мл № 5
- капли глазные 1 % флакон-капельница 5 мл № 1

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение № ЛС-001385

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

противоглаукомное средство – м-холиномиметик

Показания к применению:

- острый приступ закрытоугольной глаукомы;
- вторичная глаукома (васкулярная, посттравматическая (ожоги));
- первичная открытоугольная глаукома (в сочетании с β -адреноблокаторами или другими лекарственными средствами, снижающими внутриглазное давление);
- необходимость сужения зрачка после инсталляции мидриатиков.

Срок годности: 2 года, после вскрытия – 1 месяц

Проксофелин



МНН: бутиламиногидроксипропoxифеноксиметил метилоксадиазола гидрохлорид, клонидина гидрохлорид (клофелин)

Форма выпуска:

капли глазные тубик-капельница 1,5 мл № 5

Регистрационное удостоверение № ЛСР-002629/07

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

противоглаукомное средство

Показания к применению:

- для снижения внутриглазного давления у больных с различными формами глаукомы (открытоугольной, закрытоугольной, вторичной в случае недостаточного эффекта монотерапии проксодололом или клофелином);
- в комбинации с миотиками при закрытоугольной глаукоме.

Срок годности: 2 года, после вскрытия – 1 месяц



Сульфацил-натрия



МНН: Сульфацетамид

Форма выпуска:

капли глазные 20 % тубик-капельница 1,5 мл № 2

Регистрационное удостоверение № Р N001084/01
Без рецепта

Фармакотерапевтическая группа:

противомикробное средство – сульфаниламид

Показания к применению:

- конъюнктивит;
- блефарит;
- гнойная язва роговицы;
- профилактика и лечение бленнореи у новорожденных;
- профилактика и лечение хламидийных и гонорейных заболеваний глаз у взрослых.

Срок годности: 3 года, после вскрытия – 7 суток

Тимолол-МЭЗ



МНН: Тимолол

Форма выпуска:

капли глазные 0,5 % флакон-капельница 5 мл № 1

Входит в перечень ЖНВЛП
Регистрационное удостоверение № ЛС-002359
По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

противоглаукомное средство – β-адреноблокатор

Показания к применению:

- открытоугольная глаукома;
- вторичная глаукома (uveальная, афакическая, посттравматическая);
- глазная гипертензия;
- закрытоугольная глаукома (в комбинации с миотиками).

Срок годности: 2 года, после вскрытия – 1 месяц



Тропикамид



МНН: Тропикамид

Форма выпуска:

капли глазные 0,5 %, капли глазные 1% флакон-капельница 10 мл № 1

Входит в перечень ЖНВЛП

Регистрационное удостоверение № ЛП-004139

Относится к списку сильнодействующих веществ

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

м-холиноблокатор

Показания к применению:

- для диагностических целей при проведении офтальмоскопии и определения рефракции;
- расширение зрачка перед хирургическими (экстракция катаракты, операции на сетчатке и стекловидном теле) и лазерными операциями (лазеркоагуляция сетчатки);
- как компонент комплексной терапии воспалительных заболеваний глаз и в послеоперационном периоде для профилактики развития синехий.

Срок годности: 2 года, после вскрытия – 30 суток

Фенилэфрин



МНН: Фенилэфрин

Форма выпуска:

капли глазные 2,5 % флакон-капельница 5 мл № 1

Регистрационное удостоверение № ЛП-006921

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

α-адреномиметик

Показания к применению:

- иридоциклит (для профилактики возникновения задних синехий и уменьшения экссудации из радужной оболочки);
- для диагностического расширения зрачка при офтальмоскопии и других диагностических процедурах, необходимых для контроля состояния заднего отрезка глаза;
- проведение провокационного теста у пациентов с узким углом передней камеры и подозрением на закрытоугольную глаукому;
- дифференциальная диагностика поверхностной и глубокой инъекции глазного яблока;
- синдром «красного глаза» (для уменьшения гиперемии и раздраженности слизистой оболочки глаза);
- спазм аккомодации (у взрослых и детей с 6 лет).

Срок годности: 2 года, после вскрытия – 1 месяц



Цикатамид®



МНН: Аденозин + Никотинамид + Цитохром С

Форма выпуска:

капли глазные 2,0 мг/мл + 20,0 мг/мл + 0,675 мг/мл флакон-капельница 10 мл № 1

Регистрационное удостоверение № ЛП-007145
Без рецепта

Фармакотерапевтическая группа:
репарации тканей стимулятор

Показания к применению:
· катаракта различного генеза.

Срок годности: 3 года, после вскрытия – 1 месяц

Теофедрин-Н®



МНН: Парацетамол + Теофиллин + Кофеин + Фенобарбитал + Эфедрина гидрохлорид + Экстракт красавки густой + Цитизин

Форма выпуска:

таблетки 200 мг + 100 мг + 50 мг + 20 мг + 20 мг + 3 мг + 0,1 мг № 10

Регистрационное удостоверение № ЛСР-003817/08
Подлежит предметно-количественному учету
По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:
бронходилатирующее средство комбинированное

Показания к применению:
· в качестве вспомогательного средства при заболеваниях органов дыхания, сопровождающихся бронхоспазмом (бронхиальная астма, хронический обструктивный бронхит, эмфизема легких).

Срок годности: 3 года



Солирект



МНН: Натрия цитрат+Натрия лаурилсульфоацетат+ Сорбитол

Форма выпуска:

раствор ректальный 90 мг/мл+9 мг/мл+625 мг/мл микроклизма 5 мл № 4, № 12

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:
слабительное средство

Показания к применению:

- запор, в т.ч. с энкопрезом;
- подготовка к эндоскопическому (ректоскопия) и рентгенологическому исследованию желудочно-кишечного тракта.

Срок годности: 2 года

Стапредино®



МНН: Простаты экстракт

Форма выпуска:

- суппозитории ректальные 10 мг № 5, № 10
- раствор для внутримышечного введения, 5 мг/мл № 10

Регистрационное удостоверение № ЛП-007047

Регистрационное удостоверение № ЛП-007272

Без рецепта (суппозитории)
По рецепту (ампулы)

Фармакотерапевтическая группа:
средство для лечения урологических заболеваний

Показания к применению:

- хронический простатит;
- состояния до и после оперативных вмешательств на предстательной железе.

Срок годности: 2 года



Морфина сульфат



МНН: Морфин

Форма выпуска:

капсулы пролонгированного действия 10 мг, 30 мг, 60 мг, 100 мг № 20

Входит в перечень ЖНВЛП

Список II

Регистрационное удостоверение № ЛП-001833

По рецепту с такими же ограничениями, как и другие наркотические анальгетики

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее наркотическое средство

Показания к применению:

- обезболивающее средство при выраженном болевом синдроме различного происхождения, преимущественно хронического характера (боли при злокачественных новообразованиях, посттравматические боли), в послеоперационном периоде (только для взрослых).

Не применяется для купирования острого болевого синдрома.

Срок годности: 3 года

Таргин®



МНН: Налоксон + Оксикодон

Форма выпуска:

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой, 2,5 мг + 5 мг № 20, 5 мг + 10 мг № 20, 10 мг + 20 мг № 20, 20 мг + 40 мг № 20

Входит в перечень ЖНВЛП

Список II

Регистрационное удостоверение № ЛП-002880

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее наркотическое средство: опиоидных рецепторов агонист-антагонист

Показания к применению:

- тяжелый болевой синдром у взрослых, требующий применения опиоидных анальгетиков.

В состав препарата входит налоксон, который может уменьшить проявления опиоид-индуцированного запора посредством блокирования действия оксикодона на опиоидные рецепторы кишечника.

Срок годности: 3 года



Нефопам



МНН: Нефопам

Форма выпуска:

таблетки, покрытые пленочной оболочкой 30 мг, №20

Без рецепта

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее средство центрального действия

Показания к применению:

- острая и хроническая боль, включая послеоперационную, скелетно-мышечную и острую травматическую боль, а также болевой синдром при онкологических заболеваниях.

Срок годности: 2 года

Клобазам



МНН: Клобазам

Форма выпуска:

таблетки 10 мг №30

Список III

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

производные бензодиазепина

Показания к применению:

- симптоматическое лечение острых и хронических состояний напряжения, возбуждения и тревоги;
- эпилепсия (в качестве дополнительной терапии у пациентов, не достигших ремиссии на терапии одним или более противосудорожными препаратами).

Срок годности: 2 года



Хондроитина сульфат



МНН: Хондроитина сульфат

Форма выпуска:

раствор для внутримышечного и внутрисуставного введения 100 мг/мл ампулы 1 мл и 2 мл № 5, № 10

Без рецепта

Фармакотерапевтическая группа:

репарации тканей стимулятор

Показания к применению:

- хондроитина сульфат показан к применению у взрослых при следующих показаниях:
- дегенеративно-дистрофические заболевания суставов и позвоночника:
- остеоартроз периферических суставов;
- межпозвоночный остеохондроз и остеоартроз;
- ускорение формирования костной мозоли при переломах.

Срок годности: 2 года

Прегабалин



МНН: Прегабалин

Форма выпуска:

капсулы 25 мг, 50 мг, 75 мг, 150 мг, 300 мг № 10, № 20

Без рецепта

Фармакотерапевтическая группа:

противоэпилептическое средство

Показания к применению:

Нейропатическая боль:

- лечение нейропатической боли у взрослых.

Эпилепсия:

- в качестве дополнительной терапии у взрослых с парциальными судорожными припадками, сопровождающимися или не сопровождающимися вторичной генерализацией.

Генерализованное тревожное расстройство:

- лечение генерализованного тревожного расстройства у взрослых.

Фибромиалгия:

- лечение фибромиалгии у взрослых.

Срок годности: 2 года



Дротаверин



МНН: Дротаверин

Форма выпуска:

пленки защечные 10 мг, саше № 20

Без рецепта

Фармакотерапевтическая группа:

спазмолитическое средство

Показания к применению:

- спазмы гладкой мускулатуры при заболеваниях желчевыводящих путей: холецистолитиаз, холангиолитиаз, холецистит, перихолецистит, холангит, папиллит;
- спазмы гладкой мускулатуры мочевого тракта: нефролитиаз, уретролитиаз, пиелит, цистит, спазмы мочевого пузыря.

В качестве вспомогательной терапии:

- спазмы гладкой мускулатуры желудочно-кишечного тракта: язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, гастрит, спазмы кардии и привратника, энтерит, колит, спастический колит с запором и синдром раздраженного кишечника с метеоризмом;
- головные боли напряжения;
- дисменорея (менструальные боли).

Срок годности: 2 года

Фосапрепитант



МНН: Фосапрепитант

Форма выпуска:

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 150 мг, флакон № 1

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

противорвотное средство – нейрокининовых рецепторов блокатор

Показания к применению:

В сочетании с другими противорвотными средствами показан для предупреждения острой и отсроченной тошноты и рвоты, обусловленных высокоэметогенной или умеренно эметогенной противоопухолевой химиотерапией.

Срок годности: 2 года



Анидулафунгин



МНН: Анидулафунгин

Форма выпуска:

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 100 мг, флакон № 1

Без рецепта

Фармакотерапевтическая группа:

противогрибковый препарат системного применения

Показания к применению:

- инвазивный кандидоз, включая кандидемию, у взрослых и детей в возрасте от 1 месяца и старше;
- кандидоз пищевода у взрослых.

Срок годности: 2 года

Микафунгин



МНН: Микафунгин

Форма выпуска:

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 50 мг, 100 мг, флакон № 1

По рецепту

Фармакотерапевтическая группа:

противогрибковые препараты системного применения, другие противогрибковые препараты системного действия

Показания к применению:

Взрослые (в том числе пожилые) и подростки старше 16 лет:

- лечение инвазивного кандидоза;
- лечение кандидоза пищевода у пациентов, которым требуется внутривенное применение противогрибковых препаратов;
- профилактика кандидоза у пациентов после аллогенной трансплантации кроветворных стволовых клеток или больных, у которых предполагается нейтропения (количество нейтрофилов < 500/мкл) в течение 10 дней и более.

Дети (в том числе новорожденные) и подростки младше 16 лет:

- лечение инвазивного кандидоза;
- профилактика кандидоза у пациентов после аллогенной трансплантации кроветворных стволовых клеток или больных, у которых предполагается нейтропения (количество нейтрофилов < 500/мкл) в течение 10 дней и более.

Срок годности: 2 года



Трамвет®



МНН: Трамадол

Форма выпуска:

раствор для внутримышечного введения 50 мг/мл ампулы 1 мл, 2 мл № 5

По рецепту ветеринарного специалиста

Фармакотерапевтическая группа:

анальгезирующее средство со смешанным механизмом действия

Показания к применению:

Применяют в качестве обезболивающего средства, в составе комплексной терапии.

Собакам и кошкам назначают лекарственный препарат при умеренном и сильном болевом синдроме различной этиологии (послеоперационный период, травмы, артриты, боли у животных с онкологическими заболеваниями, при диагностических или лечебных манипуляциях, в том числе, стоматологических и других неинфекционных заболеваниях, сопровождающихся болевым синдромом).

Срок годности: 5 лет



Дезэнда



ЭНДОФАРМ
Федеральное государственное унитарное предприятие
«Московский эндокринный завод»

Средство дезинфицирующее (кожный антисептик) «Дезэнда»

Форма выпуска:

- полимерные флаконы с наконечниками-распылителями вместимостью 20 мл, 30 мл
- полимерные емкости вместимостью 1 л

Регистрационное удостоверение:

№ RU.77.99.88.002.E.003631.10.21

Состав:

- изопропиловый спирт (70 %);
- водорода пероксид;
- глицерин;
- вода очищенная.

Область применения:

- гигиеническая обработка рук;
- обработка рук хирургов;
- обработка кожи операционного поля, локтевых сгибов доноров;
- обработка перчаток, надетых на руки персонала.

Только для наружного применения!

Спектр антимикробной активности:

Грамположительные и грамотрицательные бактерии (включая микобактерии туберкулеза), грибы рода Candida, вирусы-возбудители парентеральных гепатитов В, С, D, ВИЧ-инфекции, цитомегалии, герпеса, гриппа, парагриппа, аденовирусной, ротавирусной, норовирусной инфекций.

Срок годности (флаконы 20 мл): 3 года

Срок годности (емкости полимерные): 5 лет



Маска медицинская одноразовая



Маска медицинская лицевая для защиты дыхательных путей одноразового использования

Маска медицинская трехслойная одноразовая

Маска медицинская лицевая одноразовая

Форма выпуска:

- маски в полимерной упаковке по 5 шт. или 10 шт.
- маски в коробке из картона по 50 шт.

Регистрационное удостоверение:

№ РЗН 2020/10280, № РЗН 2020/11050, № РЗН 2020/12143,

Состав:

Маска медицинская состоит из 3 слоев:

- 1-й слой (к лицу, неокрашенный) – спанбонд;
- 2-й слой – фильтрующий (СМС, СММС, мультблаун) – анти-бактериальный фильтр;
- 3-й слой (внешний, окрашенный) – спанбонд.

Технические характеристики и область применения:

Маска медицинская является нестерильным одноразовым медицинским изделием, имеет вшитый гибкий носовой зажим, снабжена эластичными ушными петлями. Создает

фильтрующий барьер для предотвращения попадания в органы дыхания и препятствует распространению инфекций, передающихся воздушно-капельным путем. Маска может быть использована медицинским персоналом и пациентами в стационарах, амбулаторных, лечебно-профилактических учреждениях, а также лицами по роду деятельности имеющими высокий риск заболевания в эпидемический период или заражения им других лиц, в общественных и торговых организациях, в транспорте, во время эпидемий, при чрезвычайных ситуациях, в быту.

Срок годности: 5 лет



Маска медицинская стерильная одноразовая



Маска медицинская стерильная одноразовая

Форма выпуска:

Маски в полимерной упаковке по 1 шт.

- по 20, 50, 100 масок в полимерных пакетах в полиэтиленовом пакете
- по 20, 50, 100 масок в полимерных пакетах в полиэтиленовом пакете в коробке из картона

Регистрационное удостоверение:

РЗН 2021/13739

Состав:

Маска медицинская состоит из 3 слоев:

- 1-й слой (к лицу, неокрашенный) – спанбонд;
- 2-й слой – фильтрующий (СМС, мелтблаун) - антибактериальный фильтр;
- 3-й слой (внешний, окрашенный) – спанбонд.

Технические характеристики и область применения:

Маска медицинская является стерильным одноразовым медицинским изделием, имеет вшитый гибкий носовой зажим, снабжена эластичными ушными петлями. Создает



фильтрующий барьер для ограничения и предотвращения передачи инфекционных агентов от медицинского персонала пациентам, например, во время проведения операций или осмотра пациентов, попадания в органы дыхания и распространения инфекций, передающихся воздушно-капельным путем.

Изделие предназначено для использования медицинским персоналом и пациентами в стационарных, амбулаторных лечебно-профилактических учреждениях, в том числе в операционных или иных медицинских помещениях с аналогичными требованиями с целью создания фильтрующего барьера для ограничения и предотвращения передачи инфекционных агентов от медицинского персонала пациентам, например, во время проведения операций или осмотра пациентов, попадания в органы дыхания и распространения инфекций, передающихся воздушно-капельным путем.

Срок годности: 3 года



Стандартные образцы



Стандартный образец состава
диазепама (МЭЗ-002) ГСО 11466-2019
(МСО 2258:2020)



Стандартный образец состава
золпидема тартрата (МЭЗ-025) ГСО 11603-2020
(МСО 2294:2021)



Стандартный образец состава
кетамин гидрохлорида (МЭЗ-003) ГСО 11542-2020
(МСО 2259:2020)



Стандартный образец состава
клоназепама (МЭЗ-026) ГСО 11637-2020
(МСО 2299:2021)



Стандартный образец состава
кодеина основания (МЭЗ-019) ГСО 11574-2020
(МСО 2286:2021)



Стандартный образец состава
мидазолама (МЭЗ-027) ГСО 11638-2020
(МСО 2300:2021)



Стандартный образец состава
морфина гидрохлорида (МЭЗ-016) ГСО 11599-2020
(МСО 2290:2021)

Стандартные образцы



Стандартный образец состава
оксибутирата натрия (МЭЗ-024) ГСО 11602-2020
(МСО 2293:2021)



Стандартный образец состава
тебаина (МЭЗ-004) ГСО 11552-2020
(МСО 2261:2020)



Стандартный образец состава
тримеперидина гидрохлорида (МЭЗ-023)
ГСО 11601-2020 (МСО 2292:2021)



Стандартный образец состава
фенобарбитала (МЭЗ-015) ГСО 11598-2020
(МСО 2289:2021)



Стандартный образец состава
фентанила (МЭЗ-022) ГСО 11636-2020
(МСО 2298:2021)



Стандартный образец состава
эфедрин гидрохлорида (МЭЗ-001) ГСО 11465-2019
(МСО 2257:2020)



Стандартный образец состава
адреналина тартрата (МЭЗ-007) ГСО 11554-2020
(МСО 2263:2020)



Стандартные образцы



Стандартный образец состава
амитриптилина гидрохлорида (МЭЗ-020)
ГСО 11600-2020 (МСО 2291:2021)



Стандартный образец состава
атропина сульфата (МЭЗ-009) ГСО 11596-2020
(МСО 2287:2021)



Стандартный образец состава
диклофенака натрия (МЭЗ-010) ГСО 11556-2020
(МСО 2265:2020)



Стандартный образец состава
дроперидола (МЭЗ-008) ГСО 11555-2020
(МСО 2264:2020)



Стандартный образец состава
кветиапина фумарата (МЭЗ-012) ГСО 11558-2020
(МСО 2267:2020)



Стандартный образец состава
каннабидиола (МЭЗ-028) ГСО 11660-2020
(МСО 2301:2021)



Стандартный образец состава
лорноксикама (МЭЗ-005) ГСО 11543-2020
(МСО 2260:2020)

Стандартные образцы



Стандартный образец состава
метилпарабена (МЭЗ-017) ГСО 11633-2020
(МСО 2295:2021)



Стандартный образец состава
пароксетина гидрохлорида гемигидрата
(МЭЗ-018) ГСО 11634-2020 (МСО 2296:2021)



Стандартный образец состава
тимолола малеата (МЭЗ-011) ГСО 11557-2020
(МСО 2266:2020)



Стандартный образец состава
транексамовой кислоты (МЭЗ-013) ГСО 11597-2020
(МСО 2288:2021)



Стандартный образец состава
хлорбутанола гемигидрата (МЭЗ-021)
ГСО 11635-2020 (МСО 2297:2021)



Стандартный образец состава
клозапина (МЭЗ-006) ГСО 11553-2020
(МСО 2262:2020)



Стандартный образец состава
трамадола гидрохлорида
(МЭЗ-014) ГСО 11573-2020
(МСО 2285:2021)





Стандартные образцы в органических растворителях



Описание:

стандартный образец представляет собой раствор, расфасованный в ампулы из стекла объемом 2 мл с точкой разлома. Две ампулы стандартного образца и одна ампула, содержащая растворитель, используемый для приготовления стандартного образца, снабжены самоклеящимися этикетками с указанием наименования стандартного образца, номера партии, срока годности, помещены в контурную ячейковую упаковку. Контурная ячейковая упаковка, сертификат стандартного образца помещены в zip-пакет, снабженный этикеткой.

Назначение:

калибровка оборудования, контроль точности результатов измерений в лекарственных средствах и иных материалах, в состав которых входит аттестованный компонент стандартного образца. Стандартный образец может использоваться для установления и контроля стабильности градуировочной (калибровочной) характеристики, а также для идентификации веществ при соответствии метрологических характеристик стандартного образца требованиям методики измерений.

- Стандартный образец состава алпразолама в метаноле 1 мг/мл (ALP-RM-1.0)
- Стандартный образец состава бупренорфина в метаноле 1 мг/мл (BPF-RM-1.0)
- Стандартный образец состава диазепама в метаноле 1 мг/мл (DZP-RM-1.0)
- Стандартный образец состава кетамина в метаноле 1 мг/мл (KET-RM-1.0)
- Стандартный образец состава клозапина в метаноле 1 мг/мл (KLZ-RM-1.0)
- Стандартный образец состава кодеина в метаноле 1 мг/мл (KOD-RM-1.0)
- Стандартный образец состава морфина в метаноле 1 мг/мл (MRF-RM-1.0)
- Стандартный образец состава оксибутирата натрия в метаноле 1 мг/мл (OBN-RM-1.0)
- Стандартный образец состава трамадола в метаноле 1 мг/мл (TRM-RM-1.0)
- Стандартный образец состава тропикамида в метаноле 1 мг/мл (TRD-RM-1.0)
- Стандартный образец состава фенобарбитала в метаноле 1 мг/мл (FNB-RM-1.0)
- Стандартный образец состава циклодола в метаноле 1 мг/мл (CLD-RM-1.0)

Планируемые к выпуску в 2022 году

- Стандартный образец состава героина в ацетонитриле 1 мг/мл (HRN-RM-1.0)
- Стандартный образец состава кокаин в ацетонитриле 1 мг/мл (COC-RM-1.0)
- Стандартный образец состава 6-моноацетилморфина в ацетонитриле 1 мг/мл (MAM-RM-1.0)
- Стандартный образец состава метамфетамина в ацетонитриле 1 мг/мл (MET-RM-1.0)
- Стандартный образец состава амфетамина в метаноле 1 мг/мл (AMP-RM-1.0)
- Стандартный образец состава ацетилфентанила в метаноле 1 мг/мл (ACF-RM-1.0)



Перечень препаратов

Анестезиология, хронический и острый болевой синдром

Бупраксон®	8
Бупранал®	9
Буторфанол	10
Кетамин	11
Лорноксикам	12
Мидазолам	13
Морфин	14
Морфин лонг	18
Налбуфин	19
Натрия оксибат	20
Нефопам	21
Омнопон	22
Проанес	23
Просидол	24
Промедол	25
Фентанил	28
Трамадол	30

Антиоксиданты, антигипоксанты

Цикадокс	32
----------	----

Антикоагулянтные средства

Гепарин	33
Надропарин кальция	36
Эноксапарин натрия	38

Гастроэнтерология

Метоклопрамид	40
---------------	----

Гинекология и андрология

Гонадотропин менопаузный	41
Гонадотропин хорионический	42

Карбетоцин	45
Окситоцин-МЭЗ	46

Иммуностимулирующие средства

Иммуноним®	47
------------	----

Кардиология

Бетаксолал	48
Валидол	49
Метопролол	50

Наркомания и алкоголизм

Налоксон	52
Налтрексон	53

Неврология и психиатрия

Амитриптилин	54
Бензонал	55
Дроперидол	56
Золпидем	57
Деметодин	58
Кветиапин	59
Клозапин	60
Клоназепам	61
Лоразепам	62
Мидазолам	63
Миоризон®	64
Нитразепам	65
Сибазон	66
Пароксетин	69
Тригексифенидил	70
Фенибут	71
Фенобарбитал	72



Перечень препаратов

Неотложные состояния

Адреналин	73
Атропин	74
Эфедрин	75
Транексамовая кислота	76

ОРВИ И ГРИПП

Римантадин	78
------------------	----

Офтальмология

Атропин	79
Бетаксолон	80
Диклофенак	81
Глауламид®	82
Левифлоксацин	83
Лидокаин	84
Оксибупрокаин	85
Пилокарпин	86
Проксофелин	87
Сульфацил-натрия	88
Тимолол-МЭЗ	89
Тропикамид	90
Фенилэфрин	91
Цикатамид®	92

Пульмонология

Теофедрин-Н®	93
--------------------	----

Слабительные средства

Солирект	94
----------------	----

Урология

Стапрединол®	95
--------------------	----

Совместное производство и дистрибуция

Морфина сульфат	96
Таргин®	97

Лекарственные препараты, планируемые к выпуску в 2022 году

Нефопам	98
Клобазам	99
Хондроитина сульфат	100
Прегабалин	101
Дротаверин	102
Фосапрепитант	103
Анидулафунгин	104
Микафунгин	105

Ветеринария

Трамвет®	106
----------------	-----

Кожные антисептики

Дезэнда	108
---------------	-----

Медицинские изделия

Маска медицинская одноразовая	110
Маска медицинская стерильная одноразовая	112

Стандартные образцы

Стандартные образцы	114
Стандартные образцы в органических растворителях	118

109052, г. Москва, ул. Новохохловская, д. 25
E-mail: mez@endopharm.ru
Тел.: (495) 234-61-92
Факс: (495) 911-42-10
www.endopharm.ru



Каталог продукции является специализированным изданием,
рассчитанным на медицинских и фармацевтических работников