



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«Национальный медицинский исследовательский центр  
психиатрии и неврологии имени В.М. Бехтерева»**

**МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

192019, г. Санкт – Петербург,  
ул. Бехтерева, д. 3  
ОКПО 01966466, ОГРН 1037825015953  
ИНН/КПП 7811017424/781101001

Гл.бухгалтер: 412-94-01  
Канцелярия т/ф.: 412-54-06

04.09.2017 г.

ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева» Минздрава России планирует произвести закупку медикаментов для нужд учреждения в 2017 году. Для определения начальной цены контракта предлагаем всем заинтересованным лицам предоставить на адрес электронной почты [zakupki@bekhterev.ru](mailto:zakupki@bekhterev.ru) в срок до 11 сентября 2017 года коммерческие предложения на следующие товары:

№ п/п	МНН	Характеристика товара	ед.из м	количе ство
1	Ментола раствор в ментил изовалерате	Состав и форма выпуска: Таблетки подъязычные, дозировка: 60 мг, фасовка: №10, показания к применению: кардиалгия; стенокардия; синдром "укачивания" (тошнота, рвота при морской и воздушной болезни); истерия; невроз; головная боль на фоне приема нитратов.	уп.	30
2	Этанол	Состав и форма выпуска: раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм 70% 100мл флакон, индивидуальная упаковка.	уп.	40
3	Бромдигидрохлор фенилбензодиазепин	Состав и форма выпуска: Таблетки, Предлагаемый к поставке препарат содержит в 1 таблетке бромдигидрохлорфенилбензодиазепин 1мг, Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат (сахар молочный) 104 мг, крахмал картофельный 42.8 мг, желатин 750 мкг, кальция стеарат 750 мкг, стеариновая кислота 700 мкг.; таблетки 50 штук в упаковке. Условия хранения В сухом месте, при температуре до 25 °С. Срок годности: 4года	уп.	50
4	Бромдигидрохлор фенилбензодиазепин	Состав и форма выпуска: Раствор для в/в и в/м введения, предлагаемый к поставке препарат содержать в 1 мл бромдигидрохлорфенилбензодиазепин 1мг, Вспомогательные вещества: повидон (поливинилпирролидон низкомолекулярный медицинский) - 9 мг, глицерол (глицерин) - 100 мг, натрия дисульфит (натрия метабисульфит) - 2 мг, полисорбат 80 (твин 80) - 50 мг, натрия гидроксид 1М раствор (до pH 6.0-7.5), вода д/и - до 1 мл., ампулы в упаковке контурной пластиковой(поддоны), по 10 ампул; Условия хранения: Список Б.: В защищенном от света месте, при температуре 15–25 °С.. Срок годности: 2 года.	уп.	100

5	Бензобарбитал	Состав и форма выпуска: Таблетки, 1 таблетка содержит бензобарбитала 100мг ,в упаковке контурной ячейковой по 10 таблеток; в картонной коробке пять блистеров. Условия хранения: В сухом, защищенном от света месте, при температуре не выше 25 °С. Срок годности: 4 года.	уп.	50
6	Ламотриджин	Состав и форма выпуска: Таблетки, 1 таблетка содержит ламотриджин 50мг, вспомогательные вещества: гипролоза низкозамещенная, кальция карбонат, карбоксиметилкрахмал натрия, кремния диоксид коллоидный, магния алюмосиликат, магния стеарат, натрия сахаринат, повидон, целлюлоза микрокристаллическая, ароматизатор черносмородиновый.; таблетки по 10штук в блистере, в пачке картонной три блистера; Условия хранения: При температуре от 15 до 25 °С. Срок годности –3 года	уп.	35
7	Леветирацетам	Состав и форма выпуска: таблетки покрытые пленочной оболочкой 1000мг Фасовка №30, в состав одной таблетки должны входить: леветирацетам 1000мг, Вспомогательные вещества: кремния диоксид коллоидный 12 мг, кроскармеллоза натрия 40 мг, кальция стеарат 12 мг, маннитол 80.8 мг, повидон 25.2 мг, целлюлоза микрокристаллическая 70 мг. Состав пленочной оболочки: Опадрай II синий 20 мг, в том числе: поливиниловый спирт 16 мг, макрогол 8.08 мг, тальк 5.92 мг, титана диоксид 8.2 мг, алюминиевый лак на основе красителя индигокармин 1.72 мг, алюминиевый лак на основе красителя красный очаровательный 0.08 мг.	уп.	10
8	Леветирацетам	Состав и форма выпуска: таблетки покрытые пленочной оболочкой 500мг Фасовка №30, в состав одной таблетки должны входить: леветирацетам 500мг, Вспомогательные вещества: кремния диоксид коллоидный 6 мг, кроскармеллоза натрия 20 мг, кальция стеарат 6 мг, маннитол 40.4 мг, повидон 12.6 мг, целлюлоза микрокристаллическая 35 мг.Состав пленочной оболочки: Опадрай II синий 20 мг, в том числе: поливиниловый спирт 8 мг, макрогол 4.04 мг, тальк 2.96 мг, титана диоксид 4.1 мг, алюминиевый лак на основе красителя индигокармин 0.86 мг, алюминиевый лак на основе красителя красный очаровательный 0.04 мг.	уп.	30

9	Прегабалин	<p>Состав и форма выпуска: Капсулы , 1 капсула содержит прегабалина не менее 25мг; в контурной ячейковой упаковке 14 капсул. В картонной коробке должен быть один блистер .Условия хранения: Список Б.: При температуре до 25 °С.. Срок годности: 3года Показания: Нейропатическая боль: лечение нейропатической боли у взрослых.</p> <p>Эпилепсия: в качестве дополнительной терапии у взрослых с парциальными судорожными приступами, сопровождающимися или не сопровождающимися вторичной генерализацией.</p> <p>Генерализованное тревожное расстройство: лечение генерализованного тревожного расстройства у взрослых.</p> <p>Фибромиалгия: лечение фибромиалгии у взрослых.</p> <p>Средство не должно быть противопоказано женщинам во время беременности и грудного вскармливания</p>	уп.	20
10	Леводопа+Бенсеразид	<p>Капсулы с модифицированным высвобождением 100 мг+25 мг, 100 шт. - флаконы темного стекла - пачки картонные.</p> <p>Состав: 1 капсула содержит в качестве активных веществ леводопу 100 мг, бенсеразид 25 мг. Показания: болезнь Паркинсон: лечение всех форм болезни Паркинсона, за исключением паркинсонизма, индуцированного лекарственными средствами. Синдром «беспокойных ног»: идиопатический синдром «беспокойных ног»; синдром «беспокойных ног» у пациентов с хронической почечной недостаточностью, находящихся на диализе.</p> <p>Срок годности 3 года</p>	уп.	4
11	Амантадин	<p>Состав и форма выпуска: Таблетки, покрытые пленочной оболочкой 1 таблетка содержит амантадина сульфат 100мг, таблетки 10штук в блистере, в пачке картонной содержит три блистера; Условия хранения: При температуре не выше 25 °С. Срок годности: 5 лет.</p>	уп.	20

12	Прегабалин	<p>Состав и форма выпуска: Капсулы ; 1 капсула содержит прегабалина не менее 150мг , Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат - 16.5 мг, крахмал кукурузный - 31.5 мг, тальк - 2 мг. Состав крышечки желатиновой капсулы: титана диоксид - 0.2%, краситель железа оксид желтый - 0.3%, краситель железа оксид красный - 0.7%, краситель железа оксид черный - 0.4%, желатин - до 100%.</p> <p>Состав корпуса желатиновой капсулы: титана диоксид - 0.2%, краситель железа оксид желтый - 0.3%, краситель железа оксид красный - 0.7%, краситель железа оксид черный - 0.4%, желатин - до 100%; в упаковке не менее 56 капсул. Условия хранения: Список Б.: В сухом месте, при температуре до 25 °С. Срок годности: не менее двух лет. Показания: Нейропатическая боль: лечение нейропатической боли у взрослых. Эпилепсия: в качестве дополнительной терапии у взрослых с парциальными судорожными приступами, сопровождающимися или не сопровождающимися вторичной генерализацией. Генерализованное тревожное расстройство: лечение генерализованного тревожного расстройства у взрослых. Фибромиалгия: лечение фибромиалгии у взрослых. Средство не должно быть противопоказано женщинам во время беременности и грудного вскармливания</p>	уп.	3
13	Прегабалин	<p>Состав и форма выпуска: Капсулы, 1 капсула содержит прегабалина 75мг; Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат - 8.25 мг, крахмал кукурузный - 15.75 мг, тальк - 1 мг. Состав крышечки желатиновой капсулы: титана диоксид - 1%, краситель железа оксид желтый - 1.2%, краситель железа оксид красный - 0.32%, краситель железа оксид черный - 0.1%, желатин - до 100%.</p> <p>Состав корпуса желатиновой капсулы: титана диоксид - 1%, краситель железа оксид желтый - 1.2%, краситель железа оксид красный - 0.32%, краситель железа оксид черный - 0.1%, желатин - до 100%, в контурной ячейковой упаковке 56 капсул. В картонной коробке четыре блистера. Условия хранения: Список Б.: При температуре до 25 °С. Срок годности 2 года. Показания: Нейропатическая боль: лечение нейропатической боли у взрослых. Эпилепсия: в качестве дополнительной терапии у взрослых с парциальными судорожными приступами, сопровождающимися или не сопровождающимися вторичной генерализацией. Генерализованное тревожное расстройство: лечение генерализованного тревожного расстройства у взрослых. Фибромиалгия: лечение фибромиалгии у взрослых. Средство не противопоказано женщинам во время беременности и грудного вскармливания</p>	уп.	20
14	Ропинирол		уп.	2

15	Топирамат	<p>Состав и форма выпуска: таблетки покрытые пленочной оболочкой 25мг №30, в состав одной таблетки должны входить: топирамат не менее 25мг, вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, крахмал кукурузный, крахмал прежелатинизированный, лактоза, кросповидон, кремния диоксид коллоидный, кроскармелоза натрия, магния стеарат, в состав оболочки должны входить: гипромелоза, макрогол, глицерол, тальк, титана диоксид, краситель железа оксид красный, лактоза;</p> <p><b>Показания к применению :</b> В качестве монотерапии - впервые диагностированная эпилепсия. В качестве вспомогательного лекарственного средства у взрослых и детей старше 3 лет - парциальные или генерализованные тонико-клонические припадки; эпилептические припадки на фоне синдрома Леннокса-Гасто</p>	уп.	20
16	Окскарбазепин	<p>Состав и форма выпуска: таблетки покрытые пленочной оболочкой 150мг , 10 шт. - блистеры (5) - пачки картонные. Условия хранения и срок годности: 3 года, При температуре не выше 30 град.</p>	уп.	10
17	Карбамазепин	<p>Состав и форма выпуска: Таблетки пролонгированного действия, 1 таблетка содержит карбамазепина 200мг, вспомогательные вещества: аммония метакрилата сополимер тип В (содержит сорбиновую кислоту и натрия гидроксид); глицерола триацетат; тальк; метакриловой кислоты — этилакрилата сополимер (содержит натрия лаурил сульфат и полисорбат 80); МКЦ; кросповидон; кремния оксид коллоидный безводный; магния стеарат; таблетки 10штук в блистере, в пачке картонной пять блистеров; Условия хранения: Список Б.: При температуре не выше 30 °С. Срок годности – 3 года</p>	уп.	20
18	Карбамазепин	<p>Состав и форма выпуска: Таблетки пролонгированного действия, 1 таблетка содержит карбамазепина 400мг, вспомогательные вещества: аммония метакрилата сополимер тип В (содержит сорбиновую кислоту и натрия гидроксид); глицерола триацетат; тальк; метакриловой кислоты — этилакрилата сополимер (содержит натрия лаурил сульфат и полисорбат 80); МКЦ; кросповидон; кремния оксид коллоидный безводный; магния стеарат; таблетки 10штук в блистере, в пачке картонной пять блистеров; Условия хранения: Список Б.: При температуре не выше 30 °С. Срок годности – 3 года</p>	уп.	10
19	Аминофенилмасляная кислота	<p>Состав и форма выпуска Таблетки 1 таблетка содержит фенибут 250 мг. В контурной ячейковой упаковке 10 шт.; в пачке 2 упаковки. Срок годности не менее 3 лет.</p>	уп.	100

20	Диклофенак	Состав и форма выпуска: Раствор в/м введения, 1 мл раствора содержат диклофенака 25мг; в ампулах по 3мл , в картонной коробке 5 ампул. Условия хранения: Список Б.: В сухом месте, при температуре 8–15 °С. (не замораживать). Срок годности: 3 года	уп.	50
21	Дротаверин	Состав и форма выпуска: Таблетки, 1 таблетка содержит дротаверина гидрохлорида 40мг, вспомогательные вещества: магния стеарат; тальк; повидон; кукурузный крахмал; лактозы моногидрат, во флаконе полипропиленовом 100 таблеток; в пачке картонной 1 флакон. Условия хранения Список Б.: В защищенном от света месте, при температуре 15–25 °С. Срок годности: 5 лет.	уп.	15
22	Дротаверин	Состав и форма выпуска: Раствор в/в и в/м введения, предлагаемый к поставке препарат содержит в 1 мл дротаверина гидрохлорида 20 мг, Вспомогательные вещества: натрия дисульфит (натрия метабисульфит) – 2 мг, этанол 96% - 132 мг, вода д/и - до 2 мл., ампула объемом 2мл ,ампулы в упаковке картонной по 25 ампул; Условия хранения: Список Б.: В защищенном от света месте, при температуре 15–25 °С. Срок годности: 5 лет.	уп.	10
23	Преднизолон	Состав и форма выпуска: раствор для внутривенного и внутримышечного введения, дозировка: 30мг/мл 1мл, фасовка: №3, показания к применению: ревматизм; ревматоидный артрит, дерматомиозит, узелковый периартериит, склеродермия, болезнь Бехтерева, бронхиальная астма, астматический статус, острые и хронические аллергические заболевания, анафилактический шок, болезнь Аддисона, острая недостаточность коры надпочечников, адреногенитальный синдром; гепатит, печеночная кома, гипогликемические состояния, липоидный нефроз; агранулоцитоз, различные формы лейкемии, лимфогранулематоз, тромбоцитопеническая пурпура, гемолитическая анемия; малая хорея; пузырчатка, экзема, зуд, эксфолиативный дерматит, псориаз, почесуха, себорейный дерматит, СКВ, эритродермия, алопеция.	уп.	30
24	Хлоропирамин	Состав и форма выпуска: Раствор для инъекций, 1 мл раствора содержит хлоропирамина 20мг; в ампулах по 1 мл; в пачке картонной 5 ампул. Условия хранения При комнатной температуре. Срок годности: 5 лет	уп.	10
25	Хлоропирамин	Состав и форма выпуска: Таблетки, 1 таблетка содержит хлоропирамина 25мг; Вспомогательные вещества: стеариновая кислота, желатин, натрия карбоксиметилкрахмал (тип А), тальк, крахмал картофельный, лактозы моногидрат - 116 мг. в блистере 10 таблеток; в пачке картонной 2 блистера. Условия хранения При комнатной температуре. Срок годности: 5 лет	уп.	30
26	Аммиак	Состав и форма выпуска:раствор для наружного применения и ингаляций 10% 40 мл - флаконы	уп.	30

27	Амоксициллин+Кл авулановая кислота	Состав и форма выпуска: таблетки покрытые пленочной оболочкой, дозировка: 625мг(500мг+125мг), фасовка: №15, показания к применению: Лечение инфекционно-воспалительных заболеваний, вызванных чувствительными к препарату микроорганизмами: инфекции верхних отделов дыхательных путей и ЛОР-органов (в т.ч. острый и хронический синусит, острый и хронический средний отит, заглоточный абсцесс, тонзиллит, фарингит); инфекции нижних отделов дыхательных путей (в т.ч. острый бронхит с бактериальной суперинфекцией, хронический бронхит, пневмония); инфекции мочевыводящих путей; гинекологические инфекции; инфекции кожи и мягких тканей, включая укусы человека и животных; инфекции костной и соединительной ткани; инфекции желчных путей (холецистит, холангит); одонтогенные инфекции.	уп.	15
28	Метамизол натрия	Состав и форма выпуска: Раствор для в/в и в/м введения, дозировка: Предлагаемый к поставке препарат содержит в 1 ампуле метамизол натрия 1000 мг, ампулы по 2 мл, фасовка: №10, показания к применению: Болевой синдром различного генеза (почечная и желчная колика, невралгия, миалгия; при травмах, ожогах, после операций; головная боль, зубная боль, мигрени). Лихорадка при инфекционно-воспалительных заболеваниях.	уп.	60
29	Метамизол натрия	Состав и форма выпуска: Таблетки, дозировка: 500 мг, фасовка: №10, показания к применению: Болевой синдром различного генеза (почечная и желчная колика, невралгия, миалгия; при травмах, ожогах, после операций; головная боль, зубная боль, мигрени). Лихорадка при инфекционно-воспалительных заболеваниях.	уп.	50
30	нет МНН	Состав и форма выпуска: капсулы (набор 10+10) №20 Показания: Симптоматическое лечение гриппа, ОРВИ, простудных заболеваний у взрослых и подростков старше 15 лет.	уп.	60
31	Умифеновир	Состав и форма выпуска: капсулы , активное вещество: арбидол 100мг, по 20капсул в упаковке. Срок годности: 3 года, условия хранения: при температуре не выше 25С	уп.	8
32	Аскорбиновая кислота	Состав и форма выпуска: Раствор для в/в и в/м введения, дозировка: 50мг/мл 2мл, фасовка: №10, показания к применению: Срок годности препарата 2 года. Для системного применения: профилактика и лечение гипо- и авитаминоза витамина С; обеспечение повышенной потребности организма в витамине С в период роста, при беременности, лактации, при тяжелых нагрузках, переутомлении, в период реконвалесценции после длительных тяжелых заболеваний; в зимний период, при повышенном риске развития инфекционных заболеваний.	уп.	100
33	Ацетилсалицилова я кислота	Состав и форма выпуска: таблетки по 500 мг, по 10 таблеток в упаковке. Срок годности не менее 4 лет. В сухом месте, при температуре не выше 25 град.	уп.	50

34	Метамизол натрия	Состав и форма выпуска: Раствор для внутривенного и внутримышечного введения, 1 мл раствора содержит метамизол натрия 500 мг; в ампулах по 5 мл, коробке пять ампул. Условия хранения: Список Б.: В защищенном от света месте, при температуре 8–25 °С. Срок годности: 4 года.	уп.	20
35	Гентамицин	Состав и форма выпуска: раствор для внутривенного и внутримышечного введения 40 мг/мл, ампулы (10) /в комплекте с ножом ампульным или скарификатором/ - пачки картонные. Срок годности: 2 года. Условия хранения: В защищенном от света месте при температуре не выше 25 град.	уп.	2
36	Гидрохлортиазид	Состав и форма выпуска : таблетки гидрохлортиазида 25мг , вспомогательные вещества: желатин 4,5мг, крахмал кукурузный 51,5мг, лактозы моногидрат 39мг, магния стеарат 2мг, тальк 3мг . По 20таблеток в блистере, пачки картонные. Срок годности: не менее 5 лет, Условия хранения: В защищенном от света месте при температуре не выше 25 град.	уп.	30
37	Гидрокортизон	мазь глазная 0.5000 % 3 г. №1 Состав: Активное вещество: гидрокортизона ацетата - 0,5г; Вспомогательные вещества: нипагин, вазелин медицинский, ланолин безводный. Показания: Воспаление переднего отдела глазного яблока при нарушенной эпителии роговицы (травмы и хирургические вмешательства на глазном яблоке); симпатическая офтальмия; конъюнктивит; блефарит; ирит; иридоциклит; кератит; увеит; воспаление на фоне химических и физических воздействий. Срок годности 2 года.	уп.	5
38	Дексаметазон	Состав и форма выпуска: Раствор для инъекций, 1 мл раствора содержит дексаметазон 4мг; в ампулах по 1мл , в картонной коробке 25 ампул. Условия хранения: Список Б.: При температуре до 25 °С. Срок годности: 5 лет	уп.	25
39	Дифенгидрамин	Состав и форма выпуска: Раствор для инъекций 1%, в ампулах по 1мл , в картонной коробке 10 ампул. Условия хранения: Список Б.: В защищенном от света месте, при температуре не выше 30 °С.Срок годности: 5 лет.	уп.	50
40	Мяты перечной листьев масло + Сульфаниламид + Сульфатиазол + Тимол + Эвкалипта прутовидного листьев масло	Состав и форма выпуска: аэрозоль для местного применения , дозировка: 30 мл, фасовка: №1, показания к применению: Тонзиллит, фарингит, ларингит, афтозный стоматит.	уп.	10
41	Камфора	Состав и форма выпуска: Раствор для наружного применения спиртовой, дозировка: 10% 40мл, фасовка: №1, показания к применению: Миалгия, миозит, артралгия, ишиас, профилактика образования пролежней.	уп.	50



42	Расторопши пятнистой плодов экстракт	Состав и форма выпуска: Драже, 1 драже содержит расторопши пятнистой плодов экстракт сухой (эквивалент силимарина) 35мг + Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат - 55.38 мг, крахмал пшеничный - 55.38 мг, повидон (колидон 25) - 1.65 мг, целлюлоза микрокристаллическая - 67 мг, магния стеарат - 2.5 мг, тальк - 7 мг, декстрозы моногидрат - 20.6 мг, сорбитол - 4.13 мг, натрия гидрокарбонат - 1.36 мг. Состав оболочки: целлацефат - 0.84 мг, диэтилфталат - 0.6 мг, сахароза - 162.19 мг, акации камедь - 1.562 мг, желатин - 0.86 мг, тальк - 26.718 мг, титана диоксид - 4.82 мг, макрогол (ПЭГ 6000) - 0.13 мг, краситель Браун Опалюкс (сахароза, железа оксид красный, железа оксид черный, метил- и пропилпарагидроксибензоат, вода очищенная) - 2.25 мг, глицерол - 0.03 мг. , в блистере 10 драже; в пачке картонной 8 блистеров. Условия хранения: Список Б.: При температуре не выше 25 °С. Срок годности: 2 года	уп.	30
43	Мяты перечной листьев масло+Фенобарби тал+Этилбромизов алерианат	Состав и форма выпуска: Капли для приема внутрь, дозировка: 25 мл, фасовка: №1, показания к применению: В качестве седативного и сосудорасширяющего средства при следующих заболеваниях: функциональные расстройства сердечно-сосудистой системы (кардиалгия, синусовая тахикардия, повышение АД);бессонница (нарушение засыпания); невротические состояния; вегетативная лабильность; раздражительность; ипохондрический синдром. В качестве спазмолитического средства: спазм мускулатуры органов ЖКТ (кишечная и желчная колика).	уп.	70
44	Поливитамины	Состав и форма выпуска: Раствор для в/м введения, дозировка: 100 мг+100 мг+1 мг+20 мг, 2 мл, фасовка: №10, показания к применению: Симптоматическая терапия неврологических заболеваний:невриты;невралгии;полиневропатия (в т.ч. диабетическая и алкогольная);миалгии;корешковые синдромы;ретробульбарные невриты;опоясывающий герпес;парезы лицевого нерва;системные неврологические заболевания, обусловленные доказанным дефицитом витаминов В1 и В6.	уп.	200
45	Ксилометазолин	Состав и форма выпуска: капли назальные, 1 флакон содержит ксилометазолина 10мг, в состав препарата не входят масла, в картонной коробке 1 флакон, Условия хранения В сухом, защищенном от света месте. Срок годности: 3 года.	уп.	50
46	Ксилометазолин	Состав и форма выпуска: капли назальные, 1 флакон содержит ксилометазолина 5мг, в состав препарата не входят масла, в картонной коробке 1 флакон, Условия хранения В сухом, защищенном от света месте. Срок годности: 3 года.	уп.	10
47	Дексаметазон+Нео мицин+Полимикси н В	Состав и форма выпуска:капли глазные . Активные вещества (на 1мл) : Дексаметазон 1,0 мг, неомицина сульфат 3500МЕ, полимиксина В сульфат 6000МЕ. По 5 мл - флакон-капельницы - коробки картонные. Условия хранения: При температуре 8-30 град.Срок годности : не менее двух лет. Использовать в течении 4 недель после вскрытия флакона	уп.	5

48	Никотиновая кислота	<p>Состав и форма выпуска: Раствор для инъекций, дозировка: 1% 1 мл, фасовка: №10, показания к применению: Гипо- и авитаминоз РР: пеллагра, неполноценное и несбалансированное питание (в т.ч. парентеральное), синдром мальабсорбции (в т.ч. на фоне нарушения функции поджелудочной железы), быстрое похудание, гастрэктомия, болезнь Хартнупа (наследственное заболевание, сопровождающееся нарушением усвоения некоторых аминокислот, в т.ч. триптофана), заболевания ЖКТ (глютенная энтеропатия, персистирующая диарея, тропическая спру, болезнь Крона). Состояния повышенной потребности организма в витамине РР: длительная лихорадка, заболевания гепатобилиарной области (острые и хронические гепатиты, цирроз печени), гипертиреоз, хронические инфекции, злокачественные опухоли, длительный стресс, беременность (особенно на фоне никотиновой и лекарственной зависимости, многоплодная беременность), период лактации. Гиперлипидемия, в т.ч. первичная гиперлипидемия (типы IIa, IIb, III, IV, V). Ишемические нарушения мозгового кровообращения, облитерирующие заболевания сосудов конечностей (облитерирующий эндартериит, болезнь Рейно), спазм сосудов конечностей, желче- и мочевыводящих путей; диабетическая полиневропатия, микроангиопатия. Неврит лицевого нерва, гипоацидный гастрит, энтероколит, колит, длительно не заживающие раны и трофические язвы.</p>	уп.	30
49	Омепразол	<p>Состав и форма выпуска: Капсулы 20мг; блистеры по 10 капсул, в пачке картонной три блистера. Условия хранения: Список Б.: В сухом, защищенном от света месте, при температуре не выше 25 °С. Срок годности: 3 года</p>	уп.	20
50	Парацетамол	таблетки 500мг №10	уп.	20
51	Парацетамол+Напроксен+Кофеин+Дротаверин+Фенирамина малеат	<p>таблетки покрытые пленочной оболочкой №12 Состав: Активные вещества: парацетамол - 325 мг, напроксен - 100 мг, кофеин безводный - 50мг, дротаверина гидрохлорид - 40 мг, фенирамина малеат - 10 мг.</p> <p>Показания: Болевой синдром различного генеза, в том числе при болях в суставах, мышцах, радикулите, менструальных болях, невралгиях, зубной и головной болях (в том числе при головной боли, обусловленной спазмом сосудов головного мозга). Болевой синдром, связанный со спазмом гладкой мускулатуры, в том числе при хроническом холецистите, желчнокаменной болезни, постхолецистэктомическом синдроме, почечной колике. Посттравматический и послеоперационный болевой синдром, в том числе сопровождающийся воспалением. Простудные заболевания, сопровождающиеся лихорадочным синдромом (в качестве симптоматической терапии). Срок годности не менее 1 года.</p>	уп.	20

52	Водорода пероксид	Состав и форма выпуска: раствор для местного и наружного применения, дозировка: 3% 100 мл, флакон должен быть полиэтиленовый с насадкой ,фасовка: флакон полиэтиленовый №1, показания к применению: для промываний и полосканий при стоматитах, ангинах, гинекологических заболеваниях; небольшие поверхностные раны, мелкие капиллярные кровотечения из поверхностных ран, носовые кровотечения.	уп.	50
53	Пиридоксин	Состав и форма выпуска: Раствор для инъекций, дозировка: 5% 1 мл, фасовка: №10, показания к применению: Лечение и профилактика клинической недостаточности витамина В6.	уп.	100
54	Ранитидин	Состав и форма выпуска: таблетки покрытые пленочной оболочкой по 150мг. 10 шт. - упаковки ячейковые контурные (2) - пачки картонные. В сухом, защищенном от света месте, при температуре не выше 25 град. Срок годности: не менее 3 лет.	уп.	6
55	Сульфациетамид	Состав и форма выпуска: Капли глазные 20%, в тьюбик - капельницах по 1,5 мл, в пачке картонной две тьюбик-капельницы. Условия хранения: Список Б, В прохладном, защищенном от света месте, при температуре 8–15 °С.Срок годности: 2 года	уп.	20
56	Азитромицин	Состав и форма выпуска: таблетки покрытые пленочной оболочкой 500мг , 3 шт. - упаковки ячейковые контурные - пачки картонные.Срок годности и условия хранения: 3 года, В защищенном от света месте, при температуре не выше 25 град.	уп.	3
57	Термопсиса ланцетного трава+[Натрия гидрокарбонат]	Состав и форма выпуска: таблетки, дозировка: 6.7 мг+250 мг, фасовка: №20, показания к применению: кашель (различного генеза) у взрослых и детей старше 2 лет.	уп.	100
58	Тетрациклин	мазь глазная 0.5000 % 3 г. №1 Состав: Активное вещество: гидрокортизона ацетата - 0,5г; Вспомогательные вещества: нипагин, вазелин медицинский, ланолин безводный. Показания: Воспаление переднего отдела глазного яблока при нарушенном эпителии роговицы (травмы и хирургические вмешательства на глазном яблоке); симпатическая офтальмия; конъюнктивит; блефарит; ирит; иридоциклит; кератит; увеит; воспаление на фоне химических и физических воздействий. Срок годности 2 года.	уп.	5
59	Дисульфирам	Состав и форма выпуска: таблетки 150 мг № 50 Условия хранения и срок годности: 4 года, В защищенном от влаги и света месте, при температуре не выше 25 град.	уп.	10

60	Тиамин	Состав и форма выпуска: Раствор для инъекций, дозировка: 5% 1 мл, фасовка: №10, показания к применению: Гиповитаминоз и авитаминоз В1 (в т.ч. у пациентов, находящихся на энтеральном питании через зонд, на гемодиализе; при синдроме мальабсорбции). Невриты, радикулиты, невралгии, периферические парезы и параличи; атония кишечника, нарушение всасывания в кишечнике, выраженные нарушения функции печени; миокардиодистрофия; тиреотоксикоз; хронический алкоголизм; голодание; повышенная потребность организма в витамине В1 при беременности	уп.	200
61	Троксерутин	Состав и форма выпуска: гель для наружного применения 2% 40,0 тубы алюминиевые - пачки картонные. Срок годности и условия хранения: 5 лет, В защищенном от света месте, при температуре 15-25 град.	уп.	10
62	Активированный уголь	Состав и форма выпуска: Таблетки, дозировка: 250 мг, фасовка: №10, показания к применению: Диспепсия, интоксикация при дизентерии, сальмонеллезе, пищевой токсикоинфекции, метеоризм, гиперсекреция соляной кислоты в желудке, аллергические заболевания, отравления химическими соединениями, лекарственными препаратами (в т.ч. алкалоидами, солями тяжелых металлов); для уменьшения газообразования при подготовке к рентгенологическим и эндоскопическим исследованиям	уп.	150
63	Амилметакрезол+ Дихлорбензиловый спирт	Состав и форма выпуска: таблетки для рассасывания, Фасовка №24, в состав одной таблетки должны входить: амилметакрезол 600 мкг, 2,4-дихлорбензиловый спирт 1,2мг, Показания: инфекционно-воспалительные заболевания полости рта и глотки. Срок годности: 3 года	уп.	30
64	Нитрофурал	Состав и форма выпуска: таблетки шипучие для приготовления раствора для местного и наружного применения 20 мг, 10шт. Срок годности не менее 2 лет, В сухом, защищенном от света месте, при температуре не выше 25 град.	уп.	20
65	Фуросемид	Состав и форма выпуска: Капсулы 20мг; блистеры по 10 капсул, в пачке картонной три блистера. Условия хранения: Список Б.: В сухом, защищенном от света месте, при температуре не выше 25 °С. Срок годности: 3 года	уп.	50
66	Фуросемид	Состав и форма выпуска: таблетки по 40 мг . 50 шт. Условия хранения: В сухом, защищенном от света месте, при температуре не выше 25 °С	уп.	2

67	Хлоргексидин	<p>Состав и форма выпуска: Раствор для местного и наружного применения, дозировка: 0,05% 100 мл, флакон полиэтиленовый, фасовка: №1, показания к применению: Для местного применения: трихомонадный кольпит, эрозия шейки матки, зуд вульвы, профилактика венерических заболеваний (в т.ч. гонореи, сифилиса, трихомониаза, хламидиоза, уреаплазмоза); гингивит, стоматит, афты, парадонтит, альвеолит, дезинфекция съемных протезов; ангина; послеоперационный уход за больными в отделениях ЛОР и стоматологии. Обработка ран, ожоговых ран и поверхностей; дезинфекция кожи пациента. Обработка рук хирурга, медперсонала и операционного поля перед диагностическими манипуляциями, операцией. Дезинфекция рабочих поверхностей приборов (в т.ч. термометров) и оборудования, термическая обработка которых нежелательна.</p>	уп.	20
68	Цефотаксим	<p>Состав и форма выпуска: порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения 1.0 г цефотаксима в виде натриевой соли в стеклянных флаконах/1/. Должен применяться «с осторожностью» при аллергии на пенициллины. Возможно применение в период беременности. В инструкции по применению должны отсутствовать указания на развитие следующих тяжелых нежелательных реакций: судороги и нарушение сознания. Срок годности : 2 года.</p>	уп.	10
69	Цефтриаксон	<p>Состав и форма выпуска: Порошок для приготовления раствора для в/в и в/м введения, дозировка: 1 г, фасовка: №1, показания к применению: Бактериальные инфекции, вызванные чувствительными микроорганизмами: инфекции органов брюшной полости (перитонит, воспалительные заболевания ЖКТ, желчевыводящих путей, в т.ч. холангит, эмпиема желчного пузыря); заболевания верхних и нижних отделов дыхательных путей (в т.ч. пневмония, абсцесс легких, эмпиема плевры); инфекции костей и суставов; инфекции кожи и мягких тканей; инфекции мочевыводящих путей (в т.ч. пиелонефрит); бактериальный менингит; эндокардит; сепсис; гонорея; сифилис; мягкий шанкр; болезнь Лайма (боррелиоз); брюшной тиф; сальмонеллез и сальмонеллоносительство; инфицированные раны и ожоги.Профилактика послеоперационной инфекции.Инфекционные заболевания у лиц с ослабленным иммунитетом.</p>	уп.	50

70	Цианокобаламин	Состав и форма выпуска: Раствор для инъекций, дозировка: 0,5 мг/мл 1мл, фасовка: №10, показания к применению: Анемии вследствие В12-дефицитных состояний; в составе комплексной терапии при железодефицитной и постгеморрагической анемии; апластическая анемия, вызванная токсическими веществами и лекарственными препаратами; заболевания печени (гепатиты, циррозы); фуникулярный миелоз; полиневриты; радикулиты; невралгии; боковой амиотрофический склероз; детский церебральный паралич; болезнь Дауна; травмы периферических нервов; кожные заболевания (псориаз, фотодерматозы, герпетиформный дерматит, нейродермиты); для профилактики и лечения симптомов дефицита витамина В12 (в т.ч. при применении бигуанидов, ПАСК, витамина С в высоких дозах); лучевая болезнь.	уп.	50
71	Ацетилсалициловая кислота+Кофеин+Парацетамол	Состав и форма выпуска: Таблетки, дозировка: 240 мг+180 мг+30 мг, фасовка: №10, показания к применению: болевой синдром слабой и умеренной выраженности (различного генеза): головная боль; мигрень; зубная боль; невралгия; миалгия; артралгия; альгодисменорея. лихорадочный синдром: при орз; при гриппе	уп.	100
72	Фосфолипиды	Состав и форма выпуска: раствор для внутривенного введения 50 мг/мл по 5 мл ампулы, по 5 ампул из светозащитного нейтрального стекла в упаковке, пачки картонные. Срок годности: 3 года. Условия хранения: В защищенном от света месте, при температуре 2-8 град.	уп.	20
73	Фосфолипиды	Состав и форма выпуска: капсулы. Активное вещество на 1 капсулу : липоид ППЛ -400- 400мг, в пересчете на полиненасыщенные фосфолипиды из соевого лецитина 300мг , со средним содержанием L-а- фосфатидилхолина 76 % -228,0 мг. Условия хранения и срок годности: 3 года, В защищенном от света месте, при температуре не выше 25 град.	уп.	70

Заместитель директора по ОБ

А. В. Лыженков