

**Федеральное государственное бюджетное учреждение
санаторий имени С.Т.Аксакова
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

ПРИКАЗ

«09» января 2019 г.

№ 19

**«Об утверждении перечня ЖНЛВП,
препаратов не входящих в перечень ЖНЛВП
для проведения патогенетической и симптоматической терапии,
чайных напитков и сиропов для проведения фитотерапии,
физиотерапевтических процедур для проведения
патогенетической и симптоматической терапии в учреждении»**

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 г. № 2738-р, Федеральными клиническими рекомендациями по диагностике и лечению туберкулеза органов дыхания Федеральными клиническими рекомендациями по диагностике и лечению туберкулеза органов дыхания с множественной и широкой лекарственной устойчивостью возбудителя; Федеральными клиническими рекомендациями по диагностике и лечению туберкулеза у больных ВИЧ-инфекцией; Федеральными клиническими рекомендациями по диагностике и лечению туберкулезного плеврита, а также на основании решения врачебной комиссии №1 от 09.01.2019г,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения в учреждении на 2019 год согласно приложению № 1;
2. Утвердить перечень лекарственных препаратов для медицинского применения в учреждении, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебной комиссии медицинской организации, согласно приложению № 2;
3. Утвердить перечень препаратов не входящих в перечень ЖНЛВП, для проведения патогенетической и симптоматической терапии согласно приложению № 3;
4. Утвердить перечень чайных напитков и сиропов для проведения фитотерапии согласно приложению № 4;
5. Утвердить перечень физиотерапевтических процедур для проведения патогенетической и симптоматической терапии согласно приложению № 5.

Главный врач *Балажонцева Н.Т.* Ибрагимов

Балажонцева Г.П.

Бисопролол - таблетки покрытые пленочной оболочкой 5 мг;
Карбамазепин - таблетки 200 мг;
Кальция глюконат- раствор для внутривенного и внутримышечного введения 100 мг/мл 10,0 мл, ампулы;
Аминофиллин - раствор для внутривенного введения 24 мг/мл 10,0 мл ампулы;
водорода пероксид - раствор для местного и наружного применения 3% 40 мл, флакон;
Диклофенак - раствор для внутримышечного введения 25 мг/мл 3,0 мл ампулы;
Диклофенак - Таблетки 50мг;
Пиридоксин - раствор для в/в и в/м введения, 50мг/мл 1,0 мл;
Аминокапроновая кислота - раствор для инфузий 50 мг/мл 100мл;
Ксилометазолин - Капли назальные, 0,1% 10 мл, флакон-капельница;
Мельдоний - раствор для инъекций 100 мг/мл 5мл ампулы;
Лидокаин - раствор для инъекций 20 мг/мл 2,0мл ампулы
Магния сульфат - раствор для внутривенного введения 250 мг/мл 5,0мл ампулы;
этилметилгидроксиридины сукцинат - раствор для внутривенного и внутримышечного введения 50 мг/мл 2мл ампулы;
Натрия хлорид - раствор для инфузий 0.9% 10мл ампулы;
Прокайн - раствор для инъекций 0.5% 5,0мл ампулы;
Преднизолон - раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30 мг/мл 1мл;
Прокайн - раствор для инъекций 0.5% 200мл флакон;
Парацетамол - Таблетки 500 мг
Тиамин - раствор для внутримышечного введения 50 мг/мл 1,0 мл ампулы
Пирацетам - раствор для внутривенного и внутримышечного введения, 200 мг/мл 5мл
Цианокобаламин - раствор для инъекций 0.5 мг/мл 1,0 мл ампулы
Эналаприл - Таблетки 10 мг
Хлоропирамин - Таблетки 25 мг
Каптоприл - таблетки 25 мг
Кетопрофен - раствор для внутривенного и внутримышечного введения 50 мг/мл 2,0мл
Кофеин - раствор для подкожного и субконъюнктивального введения 200 мг/мл 1,0мл
Платифиллин - раствор для подкожного введения 2 мг/мл 1,0мл
Верапамил - раствор для внутривенного введения 2.5 мг/мл, 2,0мл ампулы

Вода для инъекций - растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций 2,0мл ампулы

Глицин -таблетки подъязычные 100 мг

Декстроза - раствор для инфузий 5% 200 мл

Флаконы Дротаверин - раствор для внутривенного и внутримышечного введения 20 мг/мл 2,0мл ампулы

дексаметазон - раствор для инъекций 4 мг/мл 1,0мл ампулы

Ацетилсалициловая кислота - Таблетки 500 мг

Ципрофлоксацин - таблетки покрытые пленочной оболочкой 500мг

этанолконцентрат - для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм 95% 100мл

Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин - таблетки, диспергируемые в полости рта 0.5 мг

Фолиевая кислота - таблетки покрытые пленочной оболочкой 1 мг

Фуросемид - раствор для внутривенного и внутримышечного введения 10 мг/мл 2,0мл

Этамзилат - раствор для внутривенного и внутримышечного введения 125 мг/мл 2,0мл

азоксимера бромид Лиофилизат - для приготовления раствора для инъекций и местного применения 6 мг, флаконы

Глутамил-Цистеинил-Глицин динатрия - раствор для инъекций 30 мг/мл 2,0мл ампулы

Амброксол - Раствор для приема внутрь и ингаляций, 7,5мг/мл 100 мл флакон

Глицеризиновая кислота+фосфолипиды - капсулы

Приложение № 2
к приказу от 09.01.2019г. №19

Бисопролол - таблетки покрытые пленочной оболочкой 5 мг;

Карбамазепин - Таблетки 200 мг;

Кальция глюконат - раствор для внутривенного и внутримышечного введения 100 мг/мл 10,0 мл, ампулы;

Аминофиллин - раствор для внутривенного введения 24 мг/мл 10,0 мл ампулы;

водорода пероксид - раствор для местного и наружного применения 3% 40 мл, флакон;

Диклофенак - раствор для внутримышечного введения 25 мг/мл 3,0 мл ампулы;

Диклофенак - Таблетки 50мг;

Пиридоксин -раствор для в/в и в/м введения, 50мг/мл 1,0 мл;

Аминокапроновая кислота - раствор для инфузий 50 мг/мл 100мл;

Ксилометазолин - Капли назальные, 0,1% 10 мл, флакон-капельница;

Мельдоний раствор для инъекций 100 мг/мл 5мл ампулы;

Лидокаин раствор для инъекций 20 мг/мл 2,0мл ампулы

Магния сульфат раствор для внутривенного введения 250 мг/мл 5,0мл ампулы;

этилметилгидроксиридина сукцинат раствор для внутривенного и внутримышечного введения 50 мг/мл 2мл ампулы;

Натрия хлорид раствор для инфузий 0.9% 10мл ампулы;

Прокайн раствор для инъекций 0.5% 5,0мл ампулы;

Преднизолон раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30 мг/мл 1мл;

Прокайн раствор для инъекций 0.5% 200мл флакон;

Парацетамол Таблетки 500 мг

тиамин раствор для внутримышечного введения 50 мг/мл 1,0 мл ампулы

Пирацетам раствор для внутривенного и внутримышечного введения, 200 мг/мл 5мл

Цианокобаламин раствор для инъекций 0.5 мг/мл 1,0 мл ампулы

Эналаприл Таблетки 10 мг

Хлоропирамин Таблетки 25 мг

Каптоприл таблетки 25 мг

Кетопрофен раствор для внутривенного и внутримышечного введения 50 мг/мл 2,0мл
Кофеин раствор для подкожного и субконъюнктивального введения 200 мг/мл 1,0мл
Платифиллин раствор для подкожного введения 2 мг/мл 1,0мл
Верапамил раствор для внутривенного введения 2.5 мг/мл, 2,0мл ампулы
Вода для инъекций растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций 2,0мл ампулы
Глицин таблетки подъязычные 100 мг
Декстроза раствор для инфузий 5% 200 мл
Флаконы Дротаверин раствор для внутривенного и внутримышечного введения 20 мг/мл 2,0мл ампулы
дексаметазон раствор для инъекций 4 мг/мл 1,0мл ампулы
Ацетилсалициловая кислота Таблетки 500 мг
ципрофлоксацин таблетки покрытые пленочной оболочкой 500мг
этанолконцентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм 95% 100мл
Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин таблетки, диспергируемые в полости рта 0.5 мг
Фолиевая кислота таблетки покрытые пленочной оболочкой 1 мг
Фуросемид раствор для внутривенного и внутримышечного введения 10 мг/мл 2,0мл
Этамзилат раствор для внутривенного и внутримышечного введения 125 мг/мл 2,0мл
азоксимера бромид Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения 6 мг, флаконы
Глутамил-Цистеинил-Глицин динатрия раствор для инъекций 30 мг/мл 2,0мл ампулы
Амброксол Раствор для приема внутрь и ингаляций, 7,5мг/мл 100 мл флакон
Глицирризиновая кислота+фосфолипиды капсулы

Бромгексин Таблетки п/о 8мг

Гиалуронидаза лиофилизированный порошок для приготовления инъекционного раствора, 64ЕД, ампулы

нимесулид Таблетки 100мг

глутаминовая кислота таблетки покрытые оболочкой 250 мг

Теофиллин 300 мг Таблетки 300 мг

аммиак раствор для наружного применения и ингаляций 10% 40мл

Пиридоксин+Тиамин+Цианокобаламин+[Лидокаин] раствор для внутримышечного введения 2,0мл

Гидрокортизон мазь для наружного применения 1% 10,0 г

Никетамид раствор для инъекций 250 мг/мл 2,0мл

нифедипин таблетки покрытые пленочной оболочкой 10 мг

поливитамины дражье

Напиток чайный травяной (заболевания печени, почек, желудочно-кишечного тракта)

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: ("Ароматный") не менее 6 трав, в т.ч. плоды шиповника, трава душицы, цветки ромашки, трава зверобоя, мелисы, горца птичьего (спорыша), плоды расторопши, листья бруслики или толокнянки, семя льна, плоды кориандра, цветы бессмертника, березовые почки фильтр пакеты 2,5г*20 шт в упаковке

Чайный напиток травяной (мочегонное, противовоспалительное, противомикробное средство)

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: ("Верес") не менее 9 компонентов, в т.ч. цветы ромашки, спорыша, листья березы, бруслики, фильтр пакеты 2,0г*20шт. в упаковке

Чайный напиток травяной (успокаивающий, спазмолитический, антисклеротический)

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: ("Вечерний") не менее 5 компонентов, в т.ч. боярышника плоды; душицы трава; ромашки, календулы цветки; пустырника трава; Фильтр-пакеты 2,5 г *20шт.в упаковке

Чайный напиток травяной (тонизирующий)

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: ("Витаминный") не менее 7 компонентов, в т.ч. Плоды шиповника, рябины, ламинарии, эхинацеи, фильтр пакеты 3,0г*20шт в упаковке

Чайный напиток травяной (имуннореактивирующий)

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: ("Горец") не менее 7 компонентов, в т.ч. Плоды шиповника, рябины, аронии черноплодной, трава душицы, эхинацеи пурпурной, тысячелистника, листьев крапивы, цветы таволги, семена льна, корень солодки, корневища с корнями левзея(или радиолы розовой) фильтр пакеты 2,5г*20шт в упаковке

Напиток чайный (желчегонный)

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: ("Золотистый") не менее 7 компонентов, в т.ч.чага, плоды шиповника, расторопши, трава душицы,тысячелистника, горца птичьего (спорыша),пустырника, семена льна, цветы бессмертникафильтр пакеты 2,0г*20шт в упаковке

Чайный напиток травяной (слабительное, общеукрепляющее средство)

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: ("Комфорт") компоненты: цикория, мяты, буры трава, сенны листья, щавеля конского корни, ромашки цветки, крушины кора, фильтр пакеты 1,8г *20шт в упаковке

Чайный напиток травяной (при заболеваниях органов дыхания)

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: ("Лакричный") фильтр пакеты 2,5г*20шт в упаковке

Чайный напиток травяной (при гипогликемического желчегонно, мочегонно, улучшающего обмен веществ)

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: ("Норма") Не менее 10 компонентов, в т.ч. Цикорий, зюзник, трава манжетки, корни солодки, створки плодов фасоли , фильтр пакеты 1,5г*20шт в упаковке

Чай фруктовый.

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: ("Боярышник") компоненты: плоды боярышника, фильтр пакеты 2,0г *20шт в упаковке

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: ("Иван-чай") кипрея узкого листа, фильтр пакеты 2,0*20 шт

Чайный напиток травяной.

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: ("Эхинацея") компоненты: эхинацея трава, возможнозверобоя трава, плоды можжевельника, фильтр пакеты 2,0г * 20шт. в упаковке

Чайный напиток цветочный.

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: ("Ромашка") цветки ромашки; Фильтр-пакеты 2,0 г * 20шт. в упаковке

Сироп на растительном сырье (заболевания печени, почек, желудочно-кишечного тракта

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: ("Бальзам Ароматный") водный экстракт не менее 6 трав, в т.ч. бессмертника, почек березы, ромашки, стеклянная бутылка 240 мл

Сироп из корня солодки

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: сахар, водный экстракт корня солодки, лимонная кислота, флакон 240 мл

Сироп из чабреца

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: водный экстракт плодов чабреца; стеклянная бутылка 240мл

Сироп на растительном сырье (антисклеротическое, антиаритмическое, улучшает обмен веществ.

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: ("Бальзам Гений")водный экстракт не менее 4 трав, в т.ч. боярышника плоды, арония черноплодная, трава душица, донника; стеклянная бутылка 240 мл

Сироп на растительном сырье (иммуностимулирующее, при заболеваниях органов дыхания)

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: ("Горец с витамином С") водный экстракт не менее 8 трав, в т.ч. шиповника плоды, душицы, эхинацеи, рябины, аронии черноплодной плоды, льна семена, солодки корень; стеклянная бутылка 240 мл.

Сироп на растительном сырье (способствующий повышению иммунитета, витаминное)

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: ("Бальзам Эхинацея с травами") водный экстракт не менее 3 трав , в т.ч. эхинацеи, зверобоя трава; плоды можжевельника; стеклянная бутылка 240 мл

Сироп на растительном сырье (при заболеваниях опорно-двигательного аппарата)

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: ("Бальзам Богатырский") водный экстракт не менее 14 трав, в т.ч. марена, лабазник, зюзник, сушеница, дягиль, кора ивы, хмель, герань кроваво-красная, будра, хвощ, спорыш, душица, золотарник; стеклянная бутылка 240 мл

Сироп на растительном сырье (желчегонный)

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: ("Бальзам Золотистый") водный экстракт не менее 6 трав, в т.ч. спорыша, шиповника, расторопши, стеклянная бутылка 240 мл

Сироп на растительном сырье из плодов шиповника водный экстракт плодов шиповника (общеукрепляющее средство)

Сироп на растительном сырье (отхаркивающее, противовоспалительное, противомикробное)

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: ("Бальзам Лакричный с витамином С") водный экстракт не менее 5 трав, в т.ч. солодка, душица, мать-и-мачеха, эхинацея, череда; стеклянная бутылка 240 мл.

аэроионотерапия;
озонотерапия;
гирудотерапия;
ультразвуковая терапия;
гальванизация и лекарственный электрофорез;
магнитотерапия;
светотерапия.