

«Утверждаю»

Главный врач ГБУЗ СК
«Георгиевская районная
больница»

Т.М. Медова

2024г.



**Лекарственный
формуляр
ГБУЗ СК «Георгиевская
районная больница»**

2024 год

Антибактериальные препараты Группа пенициллина

1. Бензилпенициллин натриевая соль (флак.) 250000; 500000; 1000000 ЕД.
2. Оксациллин натриевая соль (флак.) 0,25; 0,5 г.
3. Ампициллин натриевая соль (флак.) 0,5г; 1 г; таблетки, капсулы 250мг
4. Амоксициллин табл.; капс. 250мг; 500мг.
5. Бензатина бензилпенициллин (флак.) 1,2млн ЕД; 2,4 млн. ЕД.
6. Бензатина бензилпенициллина+бензилпенициллин прокаин+бензилпенициллин (флак.) 600 тыс. ЕД; 1,2 млн. ЕД.
7. Бензатина бензилпенициллин+бензилпенициллин прокаина (флак.) 1,5 млн. ЕД.
8. Амоксициллин+Клавулановая кислота 1г+0,2г
9. Амоксициллин+сульбактам 1000 мг+500мг
10. Ампициллин+сульбактам 1000мг+500мг

Аминогликозиды

- 1 Амикацин (флак.) 0,25; 0,5 г.1г
- 2 Гентамицин сульфат р-р 40мг/мл-2мл; глазные капли 0,3%

Макролиды

1. Кларитромицин (табл.) 500мг; 250мг; суспензия (флак.) 125 мл/5мл; лиофилизат 500мг
2. Азитромицин (табл.)125мг; 250мг; 500мг; суспензия 200мг/5мл
3. Джозамицин табл. 500 мг;1000мг

Цефалоспорины I поколение

1. Цефазолина натриевая соль (флак.) 1,0 г.
2. Цефалексин (капс.) 250мг; 500мг.

II поколение:

1. Цефуроксим (флак.) 750мг.1,5г
2. Цефокситин натрия 1г

III поколение:

1. Цефтриаксон (флак.) 1,0 г. 0,25г
2. Цефотаксим (флак) 1,0 г, 0,5г
3. Цефтазидим (флак) 1,0 г,2г;250мг;500мг
4. Цефоперазон+Сульбактам 0,75г+0,75г; 1г+1г
5. Цефтриаксон+Сульбактам 1г+0,5г

IV поколение:

1. Цефепим (флак.) 0,5; 1,0 г.

Линкозамиды

1. Линкомицин гидрохлорид 300мг/мл 1 мл и 2 мл; капс 250мг

Производные хлорамфеникола

1. Хлорамфеникол (табл.) 250мг; 500мг. глазные капли 0,25%;
2. Хлорамфеникол растворимый (флак.) 500мг; 1000 мг.
3. Хлорамфеникол+метилурацил мазь для наружного применения 40мг+7,5 мг
4. Диоксометилтетрагидропиримид+Хлорамфеникол 40мг+7,5мг

Тетрациклины

1. Доксициклин (капс.) 0,1 г.

Препараты резерва

Аминогликозиды 3 поколения:

Нетилмицин (флак.) 25мг/мл;100мг/мл

Сульфаниламиды:

Ко-тримоксазол 96мг/мл 5 мл. р-р для инъекций

Карбопены: Имипенем 0,5г. Меропенем 1г;0,5г

Имипенем+Циластатин 250мг+250мг;500 мг+500мг

Гликопептиды: Ванкомицин (флак.) 500мг;1,0 г.

Оксазолидиноны: Линезолид 2мг/мл

Фторхинолоны

1. Норфлоксацин таб. 0,2-0,4 г. глазные, ушные капли р-р 0,3%
2. Ципрофлоксацин таб. 250мг;500мг; (флак) 0,2% 100мл
3. Офлоксацин р-р для инф. (флак.) 2мг/мл 100 мл.
4. Левофлоксацин таб. 250мг; 500мг. р-р 5мг/мл-100 мл для инфузий
5. Моксифлоксацин р-р для инфузий (флак.) 1,6 мг/мл 250 мл.

Производные нитрофурана

1. Фуразолидон таб. 50мг
2. Нитрофурантоин таб. 100 мг;50мг
- 3.Фуразидин 50мг

Производные фосфоновой кислоты

1. Фосфомицин (флак.) 0,5г; 1,0 г ; 2г ;4г

Кишечные антибиотики

1. Рифаксимин таб. 200 мг; 400мг

Альфа- и бета- адреномиметики

1. Эпинефрин (амп) 0,1% р-р 1 мл.
- 2.Норэпинефрин 2 мг/мл 4 мл и 8мл
3. Фенилэфрин (амп.) 10мг/мл
4. Допамин (амп) 5мг/мл; 40мг/мл
5. Добутамин (амп.) 250мг.; 125мг
6. Нафазолин капли в нос .0,05%; 0,1%;
7. Ксилометазолин, капли в нос 0,05%; 0,1%;

Ангиопротекторы

1. Этамзилат (амп.) 12,5% -2 мл
2. Троксерутин капс. 300мг; 2% гель
3. Метилэтилпиридинол 10 мг/мл 1 мл

Антиаритмические препараты

1. Прокаинамид амп. 100мг/мл. табл. 250мг
2. Амиодарон амп. 50мг/мл, табл. 200мг
3. Нибентан амп. 1%-2 мл.
4. Соталол амп. 1%-4 мл. табл 160мг;80мг
5. Пропафенон табл. 150 мг.
6. Калия и магния аспаргинат табл; р-р

Антидепрессанты

1. Амитриптилин амп. 10мг/мл.; табл 25мг
2. Пароксетин табл. 20 мг.
3. Флувоксамин табл. 100 мг;50мг

4. Флуоксетин капс. 20 мг; 10мг

Нейролептик

1. Сульпирид амп. 50мг/мл

Антидиабетические средства-инсулины

1. Инсулины растворимый короткого действия:

-Инсулин растворимый(человеческий генно-инженерный) фл. 100 МЕ/мл 10 мл.;

2. Инсулин человеческий средней продолжительности действия

-Инсулин-изофан 100МЕ/мл 10мл

Гормоны, расщепляющие гликоген

1. Глюкагон флак. 1 мг.

Ингибиторы холинэстеразы

1. Неостигмина метилсульфат амп. 0,5мг/мл 1 мл.

Антацидные препараты

1. Алгелдрат+магния окись табл. 400мг+400мг; сусп.2,8г+350мг/5мг

2. Сукральфат табл. 0,5 г; 1г

3. Висмута трикалия дицитрат табл 120мг.

4. Натрия альгинат+натрия гидрокарбоната+кальция карбонат флак. жев. табл. 500мг+267мг+160мг

Метаболическое средство

1. Калия оротат табл. 500мг.

2. Мельдоний амп. 100мг/мл; капс. 500 мг

3. Инозин+Никотинамид+Рибофлавин+Янтарная кислота
10мл(Цитофлавин)

4. Кокарбоксилаза лиофилизат 50мг

5. Тиоктовая кислота р-р 30мг/мл ; табл. 300 мг.

6. Левокарнитин р-р 100мг/мл;200мг/мл

7. Инозин р-р. 20мг/мл

8. Янтарная кислота+Меглюмин_Инозин+Метионин+Никотинамид
400мл(Ремаксол)

Антиоксидантное средство

1. Этилметилгидроксипиридин амп.50 мг/мл 2 и 5 мл. табл.0,125г

Анаболическое стероидное средство

1. Нандролон амп. 50 мг/мл

Вазодилатирующие средства

1. Пентоксифиллин амп. 2% ; табл. 100мг;400мг.

Антиагреганты

1. Дипиридамол табл. 25 мг ;75 мг; амп. 0,5%
2. Клопидогрел табл. 75 мг.
3. Тикагрелор 90 мг; 60 мг

Антикоагулянты

1. Сулодексид р-р для в/в и в/м введения 600 ЛЕ ; капс. 250 ЛЕ

Ноотропное средство

1. Цитиколин амп. Р-р для в/м и в/в введения 500 мг; 1000 мг.
2. Аминофенилмасляной кислоты гидрохлорид 250мг
3. Полипептиды коры головного мозга 5мг;10мг

Антигипертензивные препараты

1. Клонидина р-р 0,1мг/ мл.
2. Магния сульфат р-р 250мг/мл.
3. Бендазол р-р 10мг/ мл.
4. Метилдопа табл. 250мг
5. Моксонидин табл. 200мкг ;400мкг.
6. Валсартсан+Сакубитрил 50мг,100мг, 200мг

В-адреноблокаторы

1. Метопролол табл. 100 мг; 50мг;25 мг; р-р 1мг/мл
2. Пропранолол табл. 10 и 40 мг.
3. Бисопролол табл.2,5мг; 5мг; 10мг.
4. Бетаксоллол табл. 20 мг.
5. Небивалолол табл. 5 мг.
6. Карведилол табл. 6,25мг,12,5мг,25 мг.

Препараты, регулирующие равновесие кишечной микрофлоры

1. Бифидумбактерин фл. 5 доз
2. Лактобактерин флак. 5 доз
3. Лебенин капс

В-2 адреномиметики

- 1 Сальбутамол аэрозоль 100мкг/1 доза; р-р. 1мг/мл; табл. 2мг;4мг
- 2 Фенотерол аэрозоль 100мкг/доза, р-р 1мг/мл.

Комбинированные препараты

- 1.Ипратропия бромид+фенотерол 0,25 мг+0,5 мг
- 2.Флутиказон+салметерол аэрозоль 25мкг+250мкг/доза
3. Будесонид+формотерол 160/4,5 мг

Ингаляционные ГКС

1. Беклометазон 100мкг/доза; 200 мкг/доза
2. Будесонид 0,25мг/мл; 0,5 мг/мл

М-холиноблокаторы

1. Ипратропиум бромид 20 мкг/доза; 0,25мг/мл
2. Тиотропия бромид 18 мкг.
3. Атропина сульфат р-р 1мг/ мл; гл. капли 1%
- 4 .Платифиллин р-р 2мг/мл

Бронходилатирующее средство

1. Аминофиллин р-р 24мг/мл
2. Теофиллин табл. 100мг;200мг

Стимуляторы регенерации тканей

1. Депротенинизированный гемодериват из крови телят р-р 40мг/мл ;табл 200мг
2. Декспантенол аэрозоль 4,63%, мазь 5%

Витамины

1. Аскорбиновая кислота р-р 50мг/мл.
2. Менадиона бисульфит натрия р-р 10мг/мл
3. Никотиновая кислота р-р 10мг/мл.
4. Пиридоксина р-р. 50мг/мл
5. Рибофлавин р-р 10мг/мл
6. Тиамин хлорид р-р 50мг/мл.
7. Цианокобаламин р-р. 0,5мг/мл
8. Нейромультивит р-р 2 мл.
9. Фолиевая кислота 1 мг
10. Пиридоксин+Тиамин+Цианокобаламин+Лидокаин 2мл

Ганглиоблокаторы

1. Азаметония бромид р-р 50мг/мл.

Гепатопротекторы

1. Адеметионин флак. 400мг
2. Урсодезоксихолевая кислота капс. 250мг;500мг
3. Фосфолипиды+глицирризиновая кислота 20мг/мл+50мг/мл

Гистамин и антигистаминные средства

1. Хлоропирамин р-р 20мг/ мл. табл. 25 мг.
2. Дифенгидрамин р-р 10 мг/мл табл 50 мг.
3. Лоратадин табл. 10 мг.
4. Кетотифен табл. 1мг. сироп флак 1мг/5мл.
5. Клемастин р-р 1мг/мл. табл. 1 мг.
6. Мебгидролин драже 100 мг.
7. Прометазин р-р 25мг/мл.
8. Цетиризин табл 10мг; капли 10мг/мл

Диуретики

1. Гидрохлортиазид табл. 25 мг; 100 мг.
2. Спиронолактон табл. 25мг;50мг;100 мг.
3. Фуросемид табл. 40 мг. Р-р. 10мг/мл.
4. Индапамид табл. 2,5 мг.
5. Маннитол флак. 150 мг/мл
6. Ацетазоламид табл. 250 мг.
7. Торасемид табл. 5мг;10 мг.

8. Хлорталидон 12,5 мг
9. Фитолизин паста для суспензии 100г.

Дыхательные аналептики

1. Никетамид р-р. 250мг/мл.
2. Сульфокамфокаин р-р 100мг/мл

Иммунобиологические препараты

1. Иммуноглобулин антирабический лошадиный
2. Иммуноглобулин антирабический человека нормальный 150МЕ/мл
3. Вакцина антирабическая концентрированная очищенная
4. Сыворотка противостолбнячная очищенная концентрированная 3Тме
1 мл
5. Иммуноглобулин противостолбнячный человека жидкий
6. Анатоксин столбнячный очищенный адсорбированный, жидкий
7. Анатоксин дифтерийно-столбнячный
8. Сыворотка противодифтерийная
9. Анатоксин дифтерийный
10. Сыворотка противогангренозная лошадиная очищенная 30Т МЕ
11. Сыворотка противоботулиническая (тип А.В.С.)
12. Сыворотка против яда гадюки 150 АЕ/доза
13. Иммуноглобулин человеческий нормальный 50мг/мл
14. Иммуноглобулин антистафилококковый амп. 100МЕ/доза № 10
15. Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)300мкг/доза

Аллерген

1. Диаскинтест, аллерген-туберкулезный

Бактериофаги лечебные специфические

1. Бактериофаг дизентерийный 20мл
2. Бактериофаг сальмонеллезный 100мл
3. Бактериофаг синегнойный 100мл
4. Бактериофаг стафилококковый 100мл
5. Пиобактериофаг 20мл
6. Бактериофаг колипротейный 100мл
7. Бактериофаг брюшнотифозный
8. Интестифаг жидкий 100мл

Антагонисты кальция

1. Верапамил табл 40мг; 80мг р-р 2,5мг/ мл.
2. Нифедипин табл. 10 мг. табл. ретард 20 мг. Р-р 100мкг/мл
3. Амлодипин табл. 5мг; 10 мг.
4. Дилтиазем табл. 90 мг.

Ингибиторы АПФ

1. Каптоприл табл. 12,5мг;25мг;50мг
2. Эналаприл табл. 5-10 мг.,
- 3.Эналаприлат натрия р-р 1,25 мг/мл
4. Лизиноприл табл. 5мг;10 мг.
5. Периндоприл табл. 4мг;5мг;8мг;10 мг.
6. Зореноприл табл. 7,5-30 мг.
7. Фозиноприл табл. 5мг;10мг;20 мг.

Ангиотензина II рецепторов антагонист

- 1.Телмисартан табл. 40мг; 80 мг.
- 2.Телмисартан+гидрохлортиазид 40мг/12,5мг ; 80мг/12,5мг.
- 3 Лозартан табл. 50мг;100мг;
- 4 Лозартан +гидрохлортиазид табл.50мг/12,5мг;100мг/12,5мг

Ингибиторы протонного насоса

1. Омепразол капс. 20мг;40мг;лиофилизат 40 мг
2. Эзомепразол табл. 20мг;40мг.

Глюкокортикостероиды

1. Метилпреднизолон натрия сукцинат 40 мг/мл; табл. 4 мг; лиофилизат 250 мг;500 мг;1000мг.
2. Дексаметазон амп. 4 мг/мл; табл. 0,5 мг
3. Гидрокортизон флак. 25мг/мл
4. Преднизолон 30мг/мл; таб 5 мг

Минералокортикоиды

1. Флудрокортизон табл 100мкг

Аналоги соматостатина

1. Октреотид 100мкг/мл;300мг/мл.

Миорелаксанты

1. Пипекурония бромид р-р 4 мг
2. Атракурия безилат 10 мг/мл
3. Суксаметония йодид р-р 20 мг/мл
4. Толперизон 50 мг; 150 мг
5. Тизанидин табл. 4 мг; 2 мг
6. Толперизон+лидокаин 100 мг/мл+2,5 мг/мл
7. Рокурония бромид 10 мг/мл

Местные анестетики

1. Лидокаин р-р 20 мг/мл. спрей 4,6 мг/доза
2. Прокаин р-р 5 мг/мл, 2 мг/мл; 2,5 мг/мл
3. Бупивакаин р-р 5 мг/мл
4. Ропивакаин р-р 2 мг/мл; 7,5 мг/мл; 10 мг/мл
5. Бензокаин + Прокаин + Рацементол
6. Левобупивакаин р-р 5 мг/мл

Наркотические анальгетики

1. Морфина гидрохлорид р-р 1%-1 мл, табл 5 мг, 10 мг, 30 мг
2. Тримеперидина гидрохлорид амп. 2%-1 мл.
3. Фентанил р-р 0,005%-2 мл. ТТС 25 мкг/ч, 50 мкг/час, 75 мкг/час
4. Натрия оксибутират р-р 200 мг/мл- 5 мл

Ненаркотические опиоидные анальгетики

1. Трамадол р-р 50 мг/мл табл. 50 мг; 100 мг
2. Трамадол+парацетамол 37,5+325

НПВП Анальгетики-антиперетики

1. Метамизол натрия р-р 500 мг/мл
2. Парацетамол табл. 0,5 г; суспензия для детей 2,4%; р-р д/инф 10 мг/мл-100 мл
3. Кеторолак р-р 30 мг/мл; табл. 10 мг.
4. Ибупрофен+Парацетамол табл. 400 мг+325 мг. табл. 100 мг+125 мг.

Неселективные НПВП

1. Ацеклофенак табл. 100 мг.
2. Диклофенак табл. 100 мг; 50 мг; свечи 0,05 г; р-р 25 мг/мл
3. Кетопрофен амп. 5%-2 мл; таб 150 мг
4. Индометацин табл. 25 мг. свечи ректальн. 50 мг; 100 мг.

5. Ацетилсалициловая кислота табл. 250 и 500 мг.
6. Лорноксикам табл. 4мг;8 мг; лиофилизат 8 мг

НПВС производные пропионовой кислоты

1. Декскетопрофен 25 мг/мл
2. Ибупрофен табл. 200мг;400мг

Селективные НПВП

1. Мелоксикам табл. 7,5мг;15 мг, р-р 10мг/мл
2. Нимесулид табл. 100мг
3. Целекоксиб капсул. 100мг;200 мг;400мг

Нейролептики

1. Дроперидол р-р 2,5 мг/мл
2. Галоперидол р-р 5мг/мл
3. Хлорпромазин р-р 25мг/мл
4. Никетамид 250мг/мл

Нейротрофические стимуляторы

1. Пирацетам амп. 20%-5 мл. табл. 800 мг.
2. Церебролизин амп. 2мл;5 мл.
3. Глицин табл 100 мг.
4. Этилметилгидроксипиридин амп.50 мг/мл 2 и 5 мл. табл.0,125г

Холиномиметик центрального действия

1. Холина альфосцерат амп. 250мг/мл ; капсул. 400 мг.

Антиангинальные средства

1. Изосорбида мононитрат табл. 20мг;40 мг.
2. Изосорбида динитрат табл. 10мг;20 мг, 40мг; р-р 1 мг/мл
3. Нитроглицерин р-р 1мг/мл. табл. 0,5мг; спрей 0,4 мг/доза
4. Ивабрадин табл. 5 и 7,5 мг.
5. Молсидомин табл. 2 и 4 мг.

Антихолинэстеразное средство

1. Пиридостигмина бромид 60мг

Отхаркивающие средства

1. Бромгексин табл. 4 мг; 8 мг.
2. Ацетилцистеин табл. 100мг; 200 мг; 600мг

3. Амброксол табл 30мг; сироп 15 мг/5мл; раствор 7,5 мг/мл р-р для ингаляций

4. Сироп корня солодки

Общеукрепляющее средство

1. Сироп шиповника

Противогрибковые средства

1. Клотримазол крем 2%

2. Флуконазол капсул. 50мг; 150мг; р-р 2мг/мл

3. Вориконазол 200мг

Противовирусные средства

1. Фавипиравир 200мг

2. Интерферон суппозитории 150 т. МЕ, 500т. МЕ, 1млн МЕ

3. Ремдесивир лиофилизат 100мг

4. Риамилловир 250мг

5. Ацикловир таб. 200мг; р-р д/инф. 0,25гр

6. Умифеновир 50мг; 100мг

8. Молнупиравир 200мг

9. Осельтамивир 75мг; 45мг

10. Регданвимаб 60мг/мл

11. Рибаверин 200мг

12. Тиксагевимаб+Цилгавимаб

Противовирусные средства (активные в отношении ВИЧ)

1. Зидовудин 300мг

2. Лопинавир+Ритонавир 200мг+50мг; 100мг+25мг

3. Ламивудин 150мг

Иммунодепрессивный препарат

1. Тоцилизумаб 80мг/4мл; 200мг/10мл; 400 мг/20мл.

2. Олокизумаб 160мг/1мл 0,4мл

3. Гидроксихлорохин 200мг

4. Барицитиниб 2мг; 4мг.

5. Левилимаб 180мг/мл 0,9мл

Противопротозойные и противомикробные средства

1. Метронидазол р-р 5мг/мл; табл. 250 мг.

2. Тинидазол табл. 500 мг.

Противомикробные средства

1. Гидроксиметилхиноксалиндиоксид 10мг/мл

Противомалярийное средство

1. Хлорохин табл. 250 мг. р-р 5 мл.

Противоглистные средства

1. Албендазол табл. 400 мг; 200мг.

Препараты щитовидной железы

1. Калия йодид табл. 100мкг; 200 мкг.

Препараты гормона щитовидной железы

1. Левотироксин табл. 25мкг; 50мкг; 100 мкг.

Антитиреоидное средство

1. Тиамазол табл. 5 мг.

Церебровасодилатирующее средство

1. Винпоцетин р-р 5мг/мл ; табл. 5 мг; 10мг.
2. Ницерголин флак. 4 мг/мл
3. Бенциклан 25 мг/мл
4. Вазобрал флак 50 мл.

Противоязвенные препараты

1. Фамотидин табл. 40мг; 20 мг; лиофилизат 20мг

Противодиарейные препараты

1. Лоперамид табл 2 мг;
2. Нифуроксазид суспензия 200мг/5мл; 100мг

Противорвотные средства

1. Метоклопрамид р-р 5мг/мл; табл. 10 мг.
2. Домперидон табл 10 мг

Препараты, улучшающие микроциркуляцию лабиринта

1. Бетагистин табл. 8 мг;16 мг;24 мг;

Противосудорожные средства и антиконвульсанты

1. Карбамазепин табл 200мг;400мг
2. Фенобарбитал табл. 100мг;
3. Бензобарбитал табл. 50мг;100 мг.
4. Прегабалин капс. 75мг и 150 мг.

Противоэпилептические средства

- 1.Бромизовал+Кальция глюконат+Кофеин+Папаверин+Фенобарбитал (Паглюферал- 2)
2. Вальпроевая кислота сироп 50мг/мл; таб 500мг;300мг
3. Леветирацетам 250мг;500 мг;1000мг

Противопаркинсонические средства

1. Тригексифенидил табл. 2 мг.
2. Леводопа+бенсеразид капс. 100мг+25мг.;табл. 200мг+50мг.
3. Леводопа+карбидопа табл.250мг+25мг
4. Амантадин флак. р-р 0,4мг/мл.

Препараты женских половых органов

1. Синестрол амп. 0,1%-1мл.
2. Прогестерон р-р 0,5%-1%-2,5%; таб 200мг; капс 100мг
3. Дидрогестерон табл. 10мг
4. Кломифен табл. 50мг.
5. Мифепристон табл. 200мг.

Препараты содержащие железо

1. Железа сульфат II+аскорбиновая кислота табл. 320 мг+60мг
2. Железа III гидроксид полимальтозат амп. 50мг/мл
4. Железа III сульфат+фолиевая к-та+цианкобаламин капс.
5. Железа III гидроксид сахарного комплекса р-р 20мг/мл

Препараты для парентерального питания

1. Р-ры жировой эмульсии Липовеноз флак 20%;
Липофундин флак. 100мг/мл; Интралипид флак.100мл.
2. Оликлиномель №7.
3. Аминосол нео флак. 500 мл.
4. Гепасол нео флак. 8%-500 мл.
5. Аминокислоты для парентерального питания (Кабивен 1920мл)
6. Аминокислоты для парентерального питания(Аминовен) 10%

Препараты снижающие уровень холестерина в крови

1. Симвастатин табл. 40 мг;20мг.10мг
2. Фенофибрат табл 145мг
3. Аторвастатин табл. 10мг;20 мг;40 мг.

Растворы электролитов

1. Калия хлорид р-р 40мг/мл
2. Кальция глюконат р-р. 100мг/мл
3. Кальция хлорид р-р 100мг/мл
4. Регидрон порошок 18,9г.
5. Гидрокарбонат натрия фл. 5%
6. Хлосоль, Дисоль, Трисоль флак. 200-400 мл.
- 7.Калия хлорид+Натрия ацетат+Натрия хлорид (Ацесоль)
8. Р-р Рингера флак. 200-400 мл.
9. Калия хлорид+Магния хлорида гексагидрат+Натрия ацетата тригидрат+Натрия глюконат+Натрия хлорид (ионоплазм) 500мл
10. Калия хлорид+Кальция хлорид+Магния хлорид+Натрия лактат+натрия хлорид+сорбитол (ИоноСорб)
- 11.Натрия хлорид+Калия хлорид+Кальция хлорид+Натрия гидрокарбонат+Магния хлорид безводный (Гемодез Н)

Детоксицирующее средство

- 1.Сугаммадекс 100мг/мл

Сахароснижающие препараты.

1. Глибенкламид табл. 1,75 мг. 3,5 мг. 5 мг.
2. Гликлазид табл. 30мг; 60мг; 80 мг.
3. Метформин табл. 500 мг и 850 мг;100мг
4. Глибенкламид+метформин 2,5мг+400 мг.
5. Гликвидон табл. 30 мг.
6. Дапаглифлозин 10мг
7. Глимепирид 2мг

Сульфаниламидные препараты

1. Сульфацил натрия флак. 20% глазные капли
2. Сульфасалазин табл. 500 мг.

Спазмолитики

1. Дротаверина гидрохлорид р-р. 20мг/мл;40мг
2. Папаверина гидрохлорид р-р 20мг/мл
3. Метамизол+Питофенон+Фенпивериния бромид 5 мл.
4. Мебеверин капсул. 200 мг.

Средства для наркоза

1. Азота закись (баллон) 10 литр.
2. Галотан (фтортан) флак. 50 мл.
3. Кетамин амп. 50мг/мл.
4. Тиопентал натрия флак. 0,5-1г.
5. Натрия оксибурат (ГОМК) р-р 200мг/мл.
6. Пропофол р-р 10мг/мл.

Плазмозаменяющие осмотические средства

1. Альбумин р-р 100мг/мл; 20%
2. Гидроксиэтилкрахмал флак. 6%-500 мл.
3. Декстран флак. 60 мг/мл 200 мл; 33%
4. Декстран+маннитол+натрия хлорид флак. 400 мл.
5. Меглюмина натрия сукцинат флак. 1,5%.

Средства дегидратации и дезинтоксикации

1. Декстроза амп. 10%; 5%; 40%
2. Натрия хлорид р-р 0,9%

Растворители

1. Вода для инъекций р-р 2мл,5 мл;100мл
2. Натрия хлорид р-р 0,9%

Средства стимулирующие мускулатуру матки

1. Окситоцин р-р 5 МЕ/мл

2. Динопростон (гель) 0,5 мг; 1 мг
3. Метилэргометрин р-р 0,2 мг/мл
4. Мизопростол табл. 200 мкг
5. Карбетоцин 100 мкг/мл

Средства, расслабляющие матку

1. Гексопреналин р-р 5 мкг/мл; табл. 0,5 мг.
2. Атозибан 7,5 мг/мл

Слабительные средства

1. Лактулоза сироп 667 мг/мл.
2. Макрогол пакеты 4 г.
3. Бисакодил табл. 5 мг.

Специфические антидоты, сорбенты

1. Димеркаптопропансульфонат натрия р-р 5 мг/мл.
2. Кремния диоксид порошок
3. Лигнин гидролизный гранулы.
4. Уголь активированный табл. 0,25-0,5 г.
5. Смектит диоктаэдрический пор. для пригот суспензии 3,76 г
6. Натрия тиосульфат р-р 300 мг/мл.
7. Метилкремневой кислоты гидрогель 225 г

Сердечные гликозиды

1. Дигоксин р-р 250 мкг/мл; табл. 0,25 мг.
2. Строфантин амп. 0,05%-1 мл.
3. Коргликон 600 мкг/мл

Средства, влияющие на свертываемость крови

1. Аминокапроновая кислота р-р 50 мг/мл
2. Гепарин флак. 5000 МЕ/мл
3. Надропарин кальция 9500 МЕ/анти-Ха мл

4. Протамин сульфат 10мг/мл
5. Варфарин табл. 2,5 мг.
6. Транексамовая кислота табл. 250 мг;500мг; р-р 50 мг/мл;100мг/мл
7. Далтепарин натрия 2500МЕ(Анти-Ха)/0,2мл;10000МЕ(анти-Ха)/0,4 мл. 12500МЕ(Анти-Ха)/0,5мл;15000МЕ(Анти-Ха)/0,6мл; 7500МЕ(Анти-Ха)/0,3мл; 5000МЕ(Анти-Ха)/0,2мл
8. Ривароксабан 2,5мг;15мг;20мг
9. Эноксапарин натрия р-р 6000 анти-Ха МЕ /0,6 мл; 4000 анти-Ха МЕ /0,4 мл; 8000 анти-Ха МЕ /0,8 мл
10. Дабигатрана этексилат капсул 110мг;150мг.
11. Менадиона натрия бисульфит 10мг/мл

Средства, регулирующие обмен в хряще

1. Алфлутоп р-р 0,1мл/мл.

Средства, влияющие на обмен мочевой кислоты

1. Аллопуринол табл. 100 мг;300мг.0,15%
2. Цистон табл.

Стимуляторы эритропоза

1. Эпоэтин бета флак. 500МЕ;1000МЕ;2000МЕ;3000МЕ;4000МЕ

Транквилизаторы

1. Диазепам р-р 5мг/мл; табл. 5 мг.
2. Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин р-р. 1мг/мл. табл. 1мг;0,5мг
3. Тофизопам табл. 50 мг.0,15%
5. Треонил-лизил-пролил-аргинил-пролил-глицин-пролина диацетат 0,15%

Ферментные препараты и ингибиторы ферментов

1. Апротинин флак. 10000 АТрЕ
2. Панкреатин табл. 25 000 ед, 10 000 ед

Фибринолитические препараты

1. Стрептокиназа амп. 750-1500 иыс.МЕ.
2. Альтеплаза 50 мг.
3. Проурокиназа (лиофелизат для изг. р-ра) 5 тыс. МЕ
4. Фортелизин 5мг

Препараты для лечения почек

1. Канефрон Н драже.

Желчегонные препараты

1. Аллохол табл.
2. Бессмертника песчаного цветки табл. 50 мг.
3. Гимекромон табл. 200 мг.
4. Артишок полевой табл. 200мг

Препараты для лечения гиперплазии предстательной железы

1. Тамсулозин капс. 0,4 мг.
2. Алфузозин табл. 10 мг.
3. Теразозин табл. 2 мг.
4. Финастерид табл. 5 мг.

Рентгеноконтрастные средства

1. Натрия амидотризоат р-р 760мг/мл
2. Адипиодон амп. 20 мл.
3. Бария сульфат (порошок) 240гр
4. Йопромид 300мг йода/мл; 370 мг йода/мл

Антисептики и дезинфицирующие средства

1. Борная кислота р-р спиртовой 3% р-р.
2. Хлоргексидин р-р 0,05%- 100мл.
3. Водорода пероксид 3%-100мл
4. Этанол 70%; 95%.
5. Нитрофурал табл. 20мг
6. Бриллиантовый зеленый р-р спиртовой 1%
7. Йод спиртовой р-р 5%
- 8 Р-р Люголя с глицерином 10мг/мл
9. Формальдегид 10%
10. Эозин 2%
11. Деготь + Трибромфенолята висмута и висмута оксида комплекс
12. Аммиак 10%

Противоглаукомные препараты

1. Травопрост глазные капли 0,004%
2. Тимолол глазные капли 2,5мг/мл; 5мг/мл
3. Бетаксолол глазные капли 0,5%
4. Проксодолол глазные капли 2%;1%
5. Пилокарпин глазные капли 1%
- 6.Бримонидина тартрат 2 мг/мл; 0,15%
7. Латанопрост 0,05 мг/мл

Кератопротекторное средство

- 1.Гель Карбомер 0,2%

Глазные лекарственные формы

1. Грамицидин+дексаметазон+фрамицетин глазные и ушные капли 50мкг+500мкг+5мг
2. Декспантенол гель глазной 5%
3. Диклофенак флак. глазн. капли 0,1%
4. Таурин глазн. капли 4%
5. Тетрациклин мазь 1%
6. Эритромицин мазь глазная 10 тыс.ЕД/1г0,15%
7. Лидокаин капли глазные 2 %
8. Интерферон альфа-2b+Дифенгидрамин капли глазные 10000МЕ+1мг/мл
9. Дексаметазон капли глазные 0,1%
10. Дорзоламид капли глазные 2%
11. Сульфацил натрия капли глазные 20 %
12. Тобрамицин капли глазные 0,3 %
13. Тропикамид капли глазные 1 %
- 14.Ретиналамин лиофилизат 5мг
15. Левофлоксацин глазные капли 0,5%
- 16.Ципрофлоксацин капли глазные 3мг\мл
- 17.Тропикамид+фенилэфрин капли глазные 10мл
18. Натрия гиалуронат р-р 0,18%.
19. Глазная мазь «Ацикловир» 3%

Препараты легочного сурфактантиа

1. Порактант альфа флак. 80мг/мл

Противочесоточное средство

1 Бензилбензонат мазь 20%

Цитостатики

1. Метотрексат табл. 10мг; 5мг; р-р 10мг/мл; лиофилизат 1000мг;500мг
2. Циклофосфамид табл.50мг флак. 200мг, 500мг,1000мг

Дезинфицирующие средства и индикаторные тест-полоски к ним

Дезинфицирующие средства и индикаторные тест-полоски к ним

- 1.Инокс ГА 2,5%
- 2.Инокс Таед
- 3.Инокс Энзим+ПАВ
4. Инокс Энзим
- 5.Озализ пероксид водорода
6. Озализ пропанол 1,2
7. Умилон бензэтоний хлорид 1л
8. Умилон бензэтоний хлорид жидкое мыло 0,5л; 1л
- 9.Умилон окрашенный 1л
- 10.Юнит-хлор
- 11.Янилис гипохлорит натрия 6,25%
- 12.Янилис гуандин
13. Янилис пероксид водорода
14. Янилис час+
- 15.Умилон октенидин салфетки 1,1гр;4,3гр;4,4гр
16. Септима 1л;250мл
- 17.Форисепт-софт 1л
18. «Альфасептин»
19. «Бетадез»
20. Умилон «Комфорт»
21. Умилон «уход»
22. «Форекс-хлор дисолид»
23. «Форекс-софт 70% бензэтоний хлорид »

Смеси для энтерального питания

1. Пептамен 400 г.
2. Изосурс 500 мл.
3. Нутризон 1000мл
4. Нутризон Эдванс Диазон 1000мл

5.Инфатрини 125мл

Седативное средство растительного происхождения

- 1.Настойка валерианы 25мл;таб 20мг
- 2.Мяты перечной листьев масло+Фенобарбитал+этилбромизовалерианат

Генотерапевтический препарат для лечения заболеваний костно-мышечной системы

- 1.Рисдиплам порошок для применения внутрь 0,75 мг/мл

Антигипоксантное средство

- 1 Кислород медицинский газообразный балон 40л; жидкий

Дерматопротекторное средство

- 1.Парафин мазь (Вазелин)

Гель для УЗИ исследований

- 1.Медиагель

Краситель для цитологии и гистологии

- 1.Гематоксилин Майера

Индикаторные диски

- 1.Индикаторные диски с ванкомицином
- 2.Индикаторные диски с гентомицином
- 3.Индикаторные диски с доксициклином
- 4.Индикаторные диски с имипенемом
- 5.Индикаторные диски с левомицетином
- 6.Индикаторные диски с меропенемом
- 7.Индикаторные диски с моксифлоксацином 5мкг
- 8.Индикаторные диски с оксациллином 1мкг
- 9.Индикаторные диски с фуразолидоном
- 10.Индикаторные диски с цефазолином
- 11.Индикаторные диски с цефепимом 30 мкг
- 12.Индикаторные диски с цефокситином
- 13.Индикаторные диски с цефоперазоном

Изделия медицинского назначения.

катетер в/в с инъекционным портом и крыльями 18G
катетер в/в с инъекционным портом и крыльями 20G
катетер в/в с инъекционным портом и крыльями 22G
катетер в/в с инъекционным портом и крыльями 24G
катетер в/в периферический 24G
катетер для периферических сосудов 20G
катетер периферический G23(игла-бабочка)
катетер Фолея №18
катетер Фолея №16
катетер Фолея №10
катетер Фолея №8
катетер Фолея №14
катетер Фолея №22
катетер Фолея №24
катетер Фолея №20
катетер Фолея двухходовой педиатрический CH/Fr 6
катетер Фолея двухходовой педиатрический CH/Fr 8
катетер Фолея двухходовой CH/Fr 12, объем балона 5-15мл
катетер Фолея двухходовой CH/Fr 14, объем балона 5-15мл
катетер Фолея двухходовой CH/Fr 16, объем балона 30мл
катетер Фолея двухходовой CH/Fr 18, объем балона 30мл
катетер Фолея двухходовой CH/Fr 20, объем балона 30мл
катетер Фолея двухходовой CH/Fr 22, объем балона 30мл
катетер Фолея двухходовой CH/Fr 24, объем балона 30мл
катетер Фолея двухходовой CH/Fr 26, объем балона 30мл
катетер Фолея двухходовой CH/Fr 28, объем балона 30мл
катетер Фолея двухходовой CH/Fr 30, объем балона 30мл
катетер Фолея трехходовой с гидрофильным покрытием CH/Fr 16
катетер аспирационный №18
катетер аспирационный №10
катетер аспирационный №8
катетер аспирационный №6
катетер аспирационный №14
катетер аспирационный с коллектором
катетер аспирационный трахеальный 14F
катетер аспирационный трахеобронхиальный 2 мм 6F
катетер аспирационный трахеобронхиальный с Y образным коннектором 6F
катетер аспирационный трахеобронхиальный с Y образным коннектором 8F
катетер аспирационный трахеобронхиальный с коннектором 4,67мм 14F
катетер для аспирации дыхательных путей CH12
катетер Нелатона №14
катетер Нелатона №6
катетер Нелатона №18

катетер Нелатона №20
катетер пупочный однопросветный стер СН6
катетер пупочный однопросветный стер СН8
катетер мочеточниковый с закрытым дистальным концом 4,0F 70см
катетер мочеточниковый с закрытым дистальным концом 5,0F 70см
катетер мочеточниковый с закрытым дистальным концом 6,0F 70см
катетер мочеточниковый с закрытым дистальным концом 3,0F 70см
катетер мочеточниковый полимерный рентгеноконтрастный 4Ch/ Fr
катетер мочеточниковый жесткий с гидрофильным покрытием, с прямым наконечником закрытого типа 6CH/Fr
катетер мочеточниковый жесткий с прямым наконечником закрытого типа 4CH/Fr
катетер мочеточниковый жесткий с прямым наконечником закрытого типа 5CH/Fr
катетер мочеточниковый жесткий с прямым наконечником закрытого типа 6CH/Fr
катетер урологический СН18
катетер урологический СН20
катетер урологический СН6
катетер урологический мужской №20
катетер уретральный 6F
катетер желудочный СН/FR 20 закрытый конец
катетер желудочный СН/FR 22 закрытый конец
катетер желудочный СН/FR 24 закрытый конец
катетер желудочный с рентгеноконтрастной линией СН/FR 20 1100мм
катетер желудочный с рентгеноконтрастной линией СН/FR 24 1100мм
катетер желудочный с рентгеноконтрастной линией СН/FR20 1100мм закрытый конец
катетер желудочный с рентгеноконтрастной линией СН/FR 24 1100мм закрытый конец
катетер питательный педиатрический FR 6
катетер питательный педиатрический FR 8
катетер подключичный 1.0
катетер подключичный 1.4
зонд желудочный СН14
зонд желудочный СН18
зонд желудочный СН24
зонд мочевого 420.04
зонд мочевого 420.06
набор для катетеризации центральных вен
набор для системы инъекции контрастного вещества
магистраль (линии удлинительные)
переходники многоразовые
интродьюсер для ввода мед инструментов при сердечно-сосудистых заболеваниях

зонд Блэкмора
назальные канюли
зонд силиконовый для остановки кровотечений из вен пищевода
зонд кишечный латексный
назогастральный зонд №20
назогастральный зонд №22 Цефот
назогастральный зонд №24
назогастральный зонд №14
назогастральный зонд №12
назогастральный зонд №10
назогастральный зонд №8
фильтры дыхательные (бактериально-вирусные)
наборы для непрерывного введения питания
трубки эндотрахеальные с манжетой №8
трубки эндотрахеальные с манжетой №7,5
трубки эндотрахеальные с манжетой №7,0
трубки эндотрахеальные с манжетой №6
трубки эндотрахеальные с манжетой №5,5
трубки эндотрахеальные с манжетой №5,0
трубки эндотрахеальные с манжетой №4,5
трубки эндотрахеальные с манжетой №4,0
трубки эндотрахеальные с манжетой №3,5
трубки эндотрахеальные с манжетой №3
трубка эндотрахеальная без манжеты №2,5 с портом для введения сурфактанта
трубка эндотрахеальная без манжеты №3 с портом для введения сурфактанта
трубка эндотрахеальная без манжеты №3,5
трубка эндотрахеальная без манжеты №4
трубка эндотрахеальная без манжеты №5
трубка эндотрахеальная без манжеты №5,5
трубка эндотрахеальная без манжеты №6
трубки трахеостомические с манжетой №9,0
трубки трахеостомические с манжетой №8,0
трубки трахеостомические с манжетой №7,0
трубки трахеостомические с манжетой №7,5
трубки трахеостомические с манжетой №5,0
трубки дренажные двухпросветные не стерил №20
трубки дренажные двухпросветные не стерил №24
набор для катетеризации центральных вен 14G
набор для катетеризации центральных вен 16G
набор для катетеризации центральных вен 18G Цефот
набор для катетеризации центральных вен 20G
набор для катетеризации центральных вен 22G
канюли назальные кислородные
спинномозговые иглы 25G
спинномозговые иглы 27G

игла атравматическая с нитью хирург «нейлон мононить»
игла-бабочка 24G*3/4;G19
игла двухсторонняя 38*0,7мм 22G*1 1\2
игла для взятия крови 21G*1/2
канюля в/в с инъекционным портом и крыльями 24G
канюля в/в с инъекционным портом и крыльями 22G
мочеприемник прикроватный
мочеприемник одноразовый 1000мл;2000мл
калоприемник 25*15см
удлинители на шприцевой дозатор
устройство к дозатору шприцевому для в/в вливаний ДШВ-1
устройство д/искусственного дыхания "рот в рот"
пленки одноразовые 60*60;60*90
простынь 200мм * 80см о/р н/стер. (рулон)
простынь однораз 70 * 200 голубая (рулон)
комплект белья для рожениц
комплект одежды защитной для врача-инфекциониста
комплект одежды защитной из нетканного материала
комплект одежды и белья хирургич однораз стерил КХ-1»Гекса»
комплект одежды и белья хирургич однораз (фартук ламинир пл 40г/м2,
длина 140см)
комплект одежды и белья хирургич однораз (простыня с перф рул пл 20г/м2,
размер 80*200см)
комплект одежды и белья хирургич однораз (шапочка «берет»
тампоны женские
термометр электронный;ртутный
клеенка подкладная резинотканевая (рулон 45м)
зажим для пуповины стер одноразовый
эндотоксиновый фильтр №5 штук
очки для фототерапии для новорожденных вес до 1500г
очки для фототерапии для новорожденных вес до 1500г
очки защитные медицинские одноразовые
жгут венозный с застежкой (детский, взрослый)
мочеприемник одноразовый
зонд желудочный
зонд аспирационный СН10;СН16;СН8
зонд питательный СН14;СН16
зонд силиконовый для остановки кровотечений из вен пищевода
зонд уrogenитальный тип «D»
зонд уrogenитальный тип «A»
зонд уrogenитальный тип «D» цитощетка
зонд-тампон адсорбирующий стерильный
зеркало гинекологическое одноразовое
набор гинекологический о/р стер. (зеркало, цитощёточка, салфетка, перчатки)
зонд Юнона (цитощетка+тампон)

щетка эндоцервикальная стерильная
перчатки смотровые латексные н/стер. опудренные L,M,S
перчатки смотровые нитриловые неопудренные н/стер. L,M,S
перчатки хирург. латексные неопудренные стерильные № 7;7,5;8;8,5;
перчатки хирург. латексные опудренные стерильные № 7;7,5;8;8,5;
игла двухсторонняя к вакуумной пробирке
лезвие для скальпеля однораз съемное №21
лезвие для скальпеля однораз съемное №25
лезвие офтальмомикрохирургическое остроконечное 1,5мм одноразовое
нож - кератом микрохирургический офтальмологический
скальпель офтальмологический д/тоннельного разреза
скальпель хирургический одноразовый
скарификатор - копьё д/прокалывания кожи пальца, одноразовое, стерильное,
боковое копьё
скальпель однораз стер №24
скальпель однораз стер №22
скальпель однораз стер №23
скальпель однораз стер №15
набор для анестезии послеоперационной раны
дренажный мешок с нижним клапаном
дренаж Керра стер ТС-ТЗ*240 3 мм внутр диаметр 5 мм наруж диаметр
клипсы титановые хирургич кхл-март средние и большие тип КХ-3
эндолигатура с петлей типа Мельзе(полипропиленUSP-0 не рассасыв)
сетка хирургическая для операционного лечения грыжи 150*150мм
сетка хирургическая для операционного лечения грыжи 200*300мм
сетка хирургическая для операционного лечения грыжи 300*300мм
сетка хирургическая для операционного лечения грыжи 60*110мм
сетка хирургическая для операционного лечения грыжи 80*130мм
набор для дренирования плевр полости одноразовый, стерильный
емкость д/сбора колюще-режущих мед отходов
контейнер для биологических жидкостей 250мл
контейнер для забора биоматериала одноразовый 125мл
контейнер для взятия проб, транспортировки и хранения биологического
материала н/стер 120мл
контейнеры лабораторные для взятия проб с завинчивающей крышкой 120мл
стерильные
ерш пробирочный 280*100*35
контур дыхательный, шланг гладкоствольный, длина 0,3м
кружка Эсмарха
наконечник д/кружки Эсмарха
мочеприемник мужской полимерный "Утка"
кювета для лабораторного анализатора
пробка силиконовая, белая двухконусная с каналом и жгутом № 14,5
проводник инфузионный одноразовый 1,5см * 1,5см
ланцет для однократного применения 1,6мм лезвие

ланцет для однократного применения 1,2мм лезвие
линзы интракулярные от +29 до +18
лента диаграммная 110мм*30м*12мм
лента диаграммная 210мм*140мм(140листов)
лента диаграммная 110мм*140 мм
лента диаграммная 57мм*50мм
лента диаграммная 63мм*30м*18мм
лента диаграммная 57мм*30м*12мм
лента диаграммная 57мм*23м*12мм
лента диаграммная бумажная с тепловой записью в рулонах и пачках
«Мастер лент» для медицинских регистрирующих приборов по ТУ 9398-001-0611905-2014, без сетки и фотометок 110мм*18м, шпуля 2мм, намотка наружу(URR-110HG(тип V) для УЗИ
лента для регистрации электрокардиограмм 55*30*12
лента диаграммная для мед регистрирующих приборов 110*20
лента диаграммная для мед регистрирующих приборов 50*30
лента диаграммная для мед регистрирующих приборов 80*30*12
электрод одноразовые для электрокардиографии 50мм * 50мм
электроды одноразовые для ЭКГ без коннекторов твёрдогелевые 50 * 48мм
электроды электрокардиографические одноразовые
электрод эндокардиальный монополярный для временной стимуляции сердечной деятельности
R-пленка зеленочувствительная 18*24
R-пленка зеленочувствительная 24*30
R-пленка зеленочувствительная 18*24 маммографическая
R-пленка зеленочувствительная 35*35
R-пленка зеленочувствительная 30*40
проявитель SFM
фиксаж
маски одноразовые
маска кислородная с трубкой соединительной размер S;L
респиратор медиц. одноразовый
бахилы одноразовые водонипроницаемые н\стерильные
пшатели одноразовые деревянные
система аспирационная закрытая 14FR (в комплектации адаптер д/бронхоскопа)
система аспирационная закрытая 14FR (в комплектации разъединительный кран + аспирац.катетер)
система инфузионная
система трансфузионная (д/переливания крови)
шприц одноразовый 1,0
шприц одноразовый 2,0
шприц одноразовый 5,0
шприц одноразовый 10,0
шприц одноразовый 20,0

шприц одноразовый 50,0
шприц одноразовый Жане 150мл
шприц для системы инъекции контрастного вещества
перчатки смотровые неопудренные н/стер нитриловые, латексные S,M,L
перчатки хирургические опудренные и неопудренные стерильные 7;7,5;8;8,5.
перчатки смотровые стерильные S,M,L
промывочные растворы для R-пленки: проявитель и фиксаж
губка гемостатическая коллагеновая 50*50мм
губка гемостатическая коллагеновая компрессорная 50*8см
винт бедренный 100мм
винт бедренный 105мм
винт бедренный 60мм
винт бедренный 90мм
винт бедренный 95мм
винт бедренный 85мм
винт блокирующий дистальный 4,5*30мм
винт блокирующий дистальный 4,5*35мм
винт блокирующий дистальный 4,5*40мм
винт блокирующий дистальный 4,5*45мм
винт заглушка M10
винт заглушка M7
винт заглушка M8
винт канюлированный d=6,5мм,L=100мм, Lрез=16мм
винт канюлированный d=6,5мм,L=105мм, Lрез=16мм
винт канюлированный d=6,5мм,L=110мм
винт канюлированный d=6,5мм,L=90мм, Lрез=16мм
винт канюлированный d=6,5мм,L=95мм
винт компрессирующий д\бедренного винта 28мм
винт кортикальный 3,5*14мм
винт кортикальный 3,5*18мм
винт кортикальный 3,5*22мм
винт кортикальный 3,5*26мм
винт кортикальный 3,5*28мм
винт кортикальный 4,5*22мм
винт кортикальный 4,5*24мм
винт кортикальный 4,5*26мм
винт кортикальный 4,5*28мм
винт кортикальный 4,5*30мм
винт кортикальный 4,5*34мм
винт кортикальный 4,5*36мм
винт кортикальный 4,5*38мм
винт кортикальный 4,5*40мм
винт кортикальный 4,5*44мм
винт кортикальный 4,5*48мм
винт кортикальный 4,5*50мм

винт кортикальный 4,5*56мм
винт кортикальный 4,5*58мм
винт кортикальный 4,5*62мм
винт кортикальный с конической резьбой 3,5*16мм
винт кортикальный с конической резьбой 3,5*20мм
винт кортикальный с конической резьбой 3,5*24мм
винт кортикальный с конической резьбой 3,5*28мм
винт кортикальный с конической резьбой 3,5*30мм
винт кортикальный с конической резьбой 3,5*36мм
винт кортикальный с конической резьбой 3,5*40мм
винт кортикальный с конической резьбой 3,5*45мм
винт кортикальный с конической резьбой 3,5*50мм
винт кортикальный с конической резьбой 3,5*55мм
винт кортикальный с конической резьбой 5*35мм
винт кортикальный с конической резьбой 5*40мм
винт кортикальный с конической резьбой 5*50мм
винт кортикальный с конической резьбой 5*55мм
винт кортикальный с конической резьбой 5*60мм
винт кортикальный с конической резьбой 5*65мм
винт кортикальный с конической резьбой 5*70мм
винт кортикальный с конической резьбой 5*75мм
винт кортикальный с конической резьбой 5*80мм
винт спонгиозный 4*30/14мм
винт спонгиозный 4*35/14мм
винт спонгиозный 4*40/15мм
винт спонгиозный 4*45/15мм
винт спонгиозный 6,5*35мм
винт спонгиозный 6,5*40мм
винт спонгиозный 6,5*65мм
винт спонгиозный 6,5*70мм
направитель д/свёрл 3мм (под винты 3,5мм)
направитель д/свёрл 4,5мм (под винты 5мм)
спица резьбовая 2,5*230мм
метчик с Т-образной рукояткой
пластина "Лист клевера" с угловой стабильностью 144 *14 *4,5мм под винт 3,5мм
пластина крючковидная для ключицы с угловой стабильностью, левая h крючка 15мм
пластина крючковидная для ключицы с угловой стабильностью, правая h крючка 15мм
пластина динамическая мышцелкового винта с огран. контакт. 10 отв.
пластина динамическая мышцелкового винта с огран. контакт. 8 отв.
пластина динамического бедренного винта с ограниченным контактом 135*, 18*7,5мм 3 отв.
пластина динамического бедренного винта с ограниченным контактом 135*,

18*7,5мм 4 отв.
пластина динамического бедренного винта с ограниченным контактом 135*,
18*7,5мм 6 отв.
пластина динамического бедренного винта с ограниченным контактом 135*,
18*7,5мм 8 отв.
пластина опорная д/латерального мышцелка б/б кости левая 169*14* 5мм
пластина опорная д/латерального мышцелка б/б кости левая 205*14* 5мм
пластина опорная д/латерального мышцелка б/б кости правая 169*14* 5мм
пластина опорная мышцелковая с ограниченным контактом с угловой
стабильностью левая 6 отверстий
пластина опорная мышцелковая с ограниченным контактом с угловой
стабильностью левая 8 отверстий
пластина опорная мышцелковая с ограниченным контактом с угловой
стабильностью правая 6 отверстий
пластина опорная мышцелковая с ограниченным контактом с угловой
стабильностью правая 8 отверстий
пластина опорная мышцелковая с угловой стабильностьб, левая, 220мм
пластина опорная мышцелковая с угловой стабильностьб, правая, 180мм
пластина реконструктивная Yобразная 90*10*2мм левая
пластина реконструктивная Yобразная 90*10*2мм правая
пластина реконструктивная с угловой стабильностью 10 отв., 141*10* 2,5мм
пластина реконструктивная с угловой стабильностью 6 отв., 85*10* 2,5мм
пластина реконструктивная с угловой стабильностью 8 отв., 118 * 10*2,5мм
пластина реконструктивная
пластина Г образная с угловой стабильностью д/плечевой кости 100* 11*4мм
пластина Г образная с угловой стабильностью д/плечевой кости 113*11*4мм
пластина Г образная с угловой стабильностью д/плечевой кости 126 *11*4мм
пластина Г образная, опорная 103мм
пластина Г образная, опорная 119мм
пластина Г образная, опорная 87мм
пластина узкая прямая малая с угловой стабильностью 108мм
пластина узкая прямая малая с угловой стабильностью 132мм
пластина узкая прямая малая с угловой стабильностью 84мм
пластина узкая прямая малая с угловой стабильностью, 90мм
пластина узкая прямая малая с угловой стабильностью, комбинированная
119мм
пластина узкая прямая малая с угловой стабильностью, комбинированная
155мм
пластина широкая прямая с ограниченным контактом с угловой
стабильностью 156мм
пластина широкая прямая с ограниченным контактом с угловой
стабильностью 215мм
пластина тиббиальная с угл. стабил., дистальная медиальная с огр. конт., левая

ботв., 135*14*4мм

пластина тиббиальная с угл. стабил., дистальная медиальная с огр. конт., левая
8отв., 161*14*4мм

пластина тиббиальная с угл. стабил., дистальная медиальная с огр. конт.,
правая ботв., 135*14*4мм

пластина тиббиальная с угл. стабил., дистальная медиальная с огр. конт.,
правая 8отв., 161*14*4мм

пластина трубчатая с угловой стабильностью 6 отв., 73*10*2мм

пластина трубчатая с угловой стабильностью 6 отв., 97*10*2мм

пластина узкая прямая с ограниченным контактом с угловой стабильностью
119*14*4,5мм

пластина узкая прямая с ограниченным контактом с угловой стабильностью
155*14*4,5мм

пластина узкая прямая с ограниченным контактом с угловой стабильностью
168*13*4,5мм

пластина узкая прямая с ограниченным контактом с угловой стабильностью
191* 14 * 4,5мм

пластина узкая прямая с ограниченным контактом с угловой стабильностью
208 * 13 * 4,5мм

стержень антеградно - ретроградный бедренный канюлированный стержень
реконструктивный д/плеча 8 * 220мм

стержень реконструктивный д/плеча 8 * 240мм

стержень универсальный д/большеберцевой кости 9*285мм канюлированный

стержень универсальный д/большеберцевой кости 9*330мм канюлированный

стержень универсальный д/большеберцевой кости 9*300мм канюлированный

стержень универсальный д/большеберцевой кости 9*315мм канюлированный

стержень универсальный д/плечевой кости с компрессией 8*240мм

стержень универсальный д/плечевой кости с компрессией 8*260мм

насадка - распылитель ГУ № 1

линза интраокулярная заднекамерная +14

линза интраокулярная заднекамерная +15

линза интраокулярная заднекамерная +16

линза интраокулярная заднекамерная +17

линза интраокулярная заднекамерная +18

линза интраокулярная заднекамерная +19

линза интраокулярная заднекамерная +20

линза интраокулярная заднекамерная +21

линза интраокулярная заднекамерная +22

линза интраокулярная заднекамерная +23

линза интраокулярная заднекамерная +24

линза интраокулярная заднекамерная +25

линза интраокулярная заднекамерная +26

линза интраокулярная заднекамерная +28

линза интраокулярная заднекамерная +29

линза интраокулярная заднекамерная +30

вкладыш-имплант орбитальный политетрафторэтиленовый стерил 18мм
вкладыш-имплант орбитальный политетрафторэтиленовый стерил 19мм
вкладыш-имплант орбитальный политетрафторэтиленовый стерил 20мм
вискоэластик 2%
подгузники д/детей 3 - 6кг
подгузники д/детей 5 - 9кг
подгузники для взрослых закрытого типа SUPER SENI CLASSIC Extra Large № 30
подгузники для взрослых закрытого типа SUPER SENI CLASSIC Large № 30
подгузники для взрослых закрытого типа SUPER SENI Classic Medium № 30

Перевязочный материал

бинт 7*14; 10*5 стерильный
бинт 7*14 нестерильный
бинт гипсовый 10*3 №2
бинт гипсовый 15*3 №2
бинт гипсовый 20*3 №2
бинт марлевый гипсовый 10см*3м
бинт марлевый гипсовый 15см*3м
бинт марлевый гипсовый 20см*3м
лейкопластырь на нетканной основе 6см*8см
лейкопластырь на тканной основе гипоаллергенный 3см*500см
лейкопластырь на тканной основе гипоаллергенный 2см*500см
пластырь инъекционный 4 * 1,6см
бинт марлевый гипсовый 20см*3м
бинт мед эластичный 10см*5м
марлевый отрез в рулоне 90см*1000м
марлевый отрез 90см*10м
марлевый перевязочный материал стерильный 18см * 18см № 10
марлевый перевязочный материал стерильный 2м * 5см № 68
салфетка антисептическая 135мм * 185мм спиртовая
салфетка антисептическая 65мм * 70мм спиртовая
салфетка антисептическая 85мм * 110мм спиртовая
салфетка стер. спиртовая 60мм * 100мм
салфетки абсорбирующие 60 * 60см № 10
салфетки марлевые стер. 16 * 14см
салфетки марлевые стерильные 45*29
вата 250г, 50г,100г,500г стерильная, нестерильная

Шовный материал

материал шовный стер (нейлон) с иглой "Мани"
нить хирург. (капрон - ф) M2 (3 - 0) 75см, игла колющая 26мм

нить хирург. (капрон - ф) М3 (2 - 0) 75см, игла колющая, 30мм
нить хирург. (капрон - ф) М4 (1) 75см, игла колющая, 40мм
нить хирург. (капрон - ф) М5 (2) 75см, игла колющая 40 мм
нить хирург. (капрон - ф) М6 (3 - 4) 75см, игла колющая, 45мм
нить хирург. (кетгут-простой) М3 (3 - 0) 75см, игла колющая
нить хирург. (кетгут-простой) М4 (0) 75см, игла колющая
нить хирург. (кетгут-простой) М5 (1) 75см, игла колющая
нить хирург. (нейлон - к) М2,5 (3 - 0) 60см, игла колющая 26мм
нить хирург. (нейлон - к) М1,5 (4 - 0) 75см, игла режущая 19мм
нить хирург. (полигликолид плюс фиол.) М2(3-0) 75см, игла колющая 26см
нить хирург. (полигликолид плюс фиол.) М3(2-0) 75см, игла колющая 30мм
нить хирург. (полидиоксанон плюс) М3,5(0) 150см, игла колющая
нить хирург. (полигликолид плюс фиол.) М4(1) 75см, игла колющая 36мм
нить хирург. (полигликолид плюс фиол.) М5(2) 75см, игла колющая 40мм
нить хирург. (полигликолид плюс фиол.) М6 (3-4) 75см, игла колющая, 40мм
нить хирург. (полигликолид фиол.) М2 (3-0) 75см, игла колющая длина 26мм
нить хирург. (полигликолид фиол.) М3 (2-0) 75см, игла колющая длина 30мм
нить хирург. (полигликолид фиол.) М4 (1) 75см, игла колющая длина 36мм
нить хирург. (полигликолид фиол.) М5 (2) 75см, игла колющая длина 40мм
нить хирург. (полигликолид фиол.) М6 (3-4) 75см, игла колющая длина 40мм
нить хирургич USP 1 № 4 150см (Полигликолид (ПГА) плетённый, синтет.,
рассасывающийся
нить хирургич USP 2 № 5 150см (Полигликолид (ПГА) плетённый, синтет.,
рассасывающийся
нить хирургич USP 3 - 0 № 2 75см (Полигликолид (ПГА) плетённый, синтет.,
рассасывающийся
нить хирург. (полидиоксанон + фиол.) М4 (1) 150см, игла колющая
нить хирург. (полидиоксанон плюс) М3,5 (0) 150см, игла колющая
нить хирург. (полилактид-капролактон фиол.) М4(1) 150см, игла колющая
нить хирург. (шёлк) М2 (3 - 0) 75см, игла колющая, длина 26мм
нить хирург. (шёлк) М3 (2 - 0) 75см, игла колющая, длина 26мм
нить хирург. (шёлк) М4 (1) 75см, игла колющая, длина 36мм
нить хирург. (шёлк) М5 (2) 75см, игла колющая, длина 40мм
нить хирург. (шёлк) М6 (3 - 4) 75см, игла колющая, длина 40мм