

УТВЕРЖДАЮ
И.о. главного врача ГБУЗ СК "Краевой клинический
кожно-венерологический диспансер"

Н.Г Брацихина
2024 года

"19" ноября

ФОРМУЛЯР ГБУЗ СК КККВД
лекарственных и дезинфицирующих средств, изделий медицинского назначения,
реагентов для отделений, финансируемых за счет средств краевого бюджета
Ставропольского края на 2025 год

МНН	Форма выпуска
Средства дегидратации и дезинтоксикации	
Декстроза	раствор
Натрия хлорид	раствор
Вода для инъекций	раствор
Электролиты, средства коррекции кислотно-щелочного равновесия	
Натрия ацетат+Натрия хлорид	раствор
Кальция глюконат	раствор
Калия хлорид+натрия гидрокарбонат+натрия хлорид	раствор
Бронхолитики, антигистаминные и антиастматические средства	
Аминофиллин	раствор
Сальбутамол	аэрозоль
Муколитики и отхаркивающие средства	
Амброксол	таблетки, сироп
Блокаторы гистаминных рецепторов	
Дифенгидрамин	раствор
Клемастин	таблетки, раствор
Хлоропирамин	таблетки, раствор
Диметинден	раствор
Цетиризин	таблетки, раствор
Наружные лекарственные препараты, свечи вагинальные	
Эсдепалетрин +бутоксид пиперонид	аэрозоль
Подофиллотоксин, препарат салициловой кислоты	раствор
Комбинированный препарат	раствор
Неомицин + Орнидазол + Преднизолон + Эконазол	таблетки вагинальные
Неомицин+полимиксин+нистатин	капсулы вагинальные
Метронидазол+миконазол	суппозитории вагинальные
Бензилбензоат	эмульсия
Хлоргексидин	суппозитории вагинальные
Клиндамицин	суппозитории вагинальные
Клотримазол	таблетки вагинальные
Глюкокортикоидные препараты	
Бетаметазон	суспензия
Преднизолон	раствор, таблетки
Дексаметазон	раствор
НПВС и ненаркотические анальгетики	
Ацетилсалициловая кислота	таблетки
Ибупрофен	таблетки
Метамизол натрия	раствор
Парацетамол	суппозитории ректальные
Парацетамол	таблетки
Противомикробные средства	
Азитромицин	Капсулы, таблетки, порошок для приготовления суспензии
Амоксициллин	капсулы
Ампициллин	порошок для приготовления раствора
Бензатин бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора
Бензатин бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора
Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора
Джозамицин	таблетки
Доксициклин	капсулы
Доксициклина моногидрат	таблетки
Клиндамицин	капсулы
Левофлоксацин	таблетки
Метронидазол	таблетки, вагинальные таблетки
Миноциклин	капсулы
Моксифлоксацин	таблетки
Оксациллин	порошок для приготовления раствора
Орнидазол	таблетки

Офлоксацин	таблетки
Спектиномицин	порошок для приготовления раствора
Тинидазол	таблетки
Цефиксим	капсулы
Цефотаксим	порошок для приготовления раствора
Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора
Эритромицин	таблетки
Противогрибковые средства	
Флуконазол	капсулы
Итраконазол	капсулы, таблетки вагинальные
Эконазол	суппозитории вагинальные
Сертаконазол	Суппозитории вагинальные
Кетоконазол	суппозитории вагинальные
Натамицин	суппозитории вагинальные, крем
Антисептики	
Аммиак	раствор
Водорода пероксид	раствор
Спиртосодержащие антисептики	
Бриллиантовый зеленый	спиртовый раствор
Йод	спиртовый раствор
Противовирусные, иммуномодулирующие средства	
Интерферон альфа-2	суппозитории ректальные
Азоксимера бромид	порошок для приготовления раствора
Ацикловир	таблетки
Валацикловир	таблетки
Имунофан	раствор
Меглюмина акридонацетат	раствор
Нейропротекторы и прочие средства, влияющие на ЦНС	
Мяты перечной масло+фенобарбитал+хмеля шишекмасло+этилбромизовалеринат	раствор
Адсорбенты	
Лигнин гидролизный	порошок для перорального приема
Полиметилсилоксана полигидрат	гель для приготовления суспензии
Антациды и противоязвенные средства	
Омепразол	капсулы
Антидиарейные и стимулирующие перистальтику кишечника препараты	
Бисакодил	таблетки
Магния сульфат	порошок
Спазмолитики	
Дротаверин	раствор, таблетки
Папаверин	суппозитории ректальные
Средства для лечения дисбактериоза	
Бактисубтил	капсулы
Бифидобактерии бифидум	порошок
Линекс	капсулы
Ферментные препараты	
Панкреатин	таблетки
Антиангинальные средства	
Нитроглицерин	капсулы, таблетки
Антиаритмические средства	
Калия и магния аспарагинат	таблетки
Бисопролол	таблетки
Лидокаин	раствор
Антигипертензивные средства	
Магния сульфат	раствор
Амлодипин	таблетки
Нифедипин	таблетки
Карведилол	таблетки
Эналаприл	таблетки
Каптоприл	таблетки
Вазопрессорные средства	
Фенилэфрин	раствор
Эпинефрин	раствор
Нафазолин	капли назальные
Диуретические средства	
Гидрохлоротиазид	таблетки
Индапамид	таблетки
Спиронолактон	таблетки
Фуросемид	таблетки, раствор
Дезинфицирующие средства	
Спирт этиловый 70%	Р-р для наружного применения 70%-100мл

Спирт этиловый 95%	Р-р для наружного применения 95%-100мл
Дезинфицирующее средство ТЕЛЕСФОР Люкс	Дезинфицирующее средство- концентрат,
Полоски индикаторные к дезинфицирующему средству	Полоски индикаторные для определения концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «Поликлин» №100.
Люор Хлор Люкс	Средство в виде таблетки весом от 3,2 до 3,5 г,
Дезиконт -ДХИ	Полоски индикаторные.
Мед ИС-180/60 1 воздушные	Индикаторы бумажные
Мед ИС-132/20 1 паровой	Самоклеющиеся индикаторы
Мед ИС-120/45-1 паровой	Самоклеющиеся индикаторы
Перекись водорода медицинская	Дезинфицирующее средство концентрат
Стеритесты П-120/45-	Стеритест паровой стерилизации
Стеритесты П-132/20-	Стеритест паровой стерилизации
Салфетка спиртовая для обработки инъекционного поля	салфетки однократного применения
Перекись водорода медицинская	Дезинфицирующее средство концентрат
Полоски для перекиси водорода	Полоски индикаторные
Ксион Про антисептик, 1л	готовый к применению антисептик также
Дезинфицирующее средство Люор Экспресс , 750 мл,	Дезинфицирующее средство- готовое к применению
Альтсепт экспресс салфетки дезинфицирующие № 80	Дезинфицирующие салфетки
Диагностикумы для серологических исследований	
Тест-система для первичного скрининга и оценки эффективности лечения сифилиса в быстром плазмореагиновом тесте	Тест-система
Набор реагентов для качественного и полуколичественного определения специфических антител к возбудителю сифилиса в реакции пассивной агглютинации желатиновых частиц в сыворотке и плазме крови человека.	Набор реагентов
Сыворотка контрольная кроличья отрицательная для диагностики сифилиса	Набор реагентов
Сыворотка контрольная кроличья слабоположительная для диагностики сифилиса	Набор реагентов
Сыворотка контрольная кроличья положительная для диагностики сифилиса	Набор реагентов
Антиген кардиолипидный для РМП	Набор реагентов
Набор реагентов для выявления или подтверждения наличия антител класса IgG к возбудителю сифилиса Treponema pallidum методом иммунного блоттинга с использованием рекомбинантных антигенов.	Набор реагентов
Диагностикумы для ПЦР исследований	
Комплект реагентов для выделения ДНК из клинического материала	Набор реагентов
Набор реагентов для амплификации ДНК Mycoplasma hominis методом полимеразной цепной реакции с гибридационно-флуоресцентной детекцией	Набор реагентов
Комплект реагентов для амплификации и дифференциации ДНК вирусов папилломы человека (ВПЧ) 6 и 11 типов методом полимеразной цепной реакции с гибридационно-флуоресцентной детекцией	Набор реагентов
Набор реагентов для ПЦР-амплификации ДНК вируса простого герпеса I и II типов (HSV I,II) с гибридационно-флуоресцентной детекцией	Набор реагентов
Набор реагентов для одновременной амплификации ДНК Chlamydia trachomatis методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) с гибридационно-флуоресцентной детекцией	Набор реагентов
Набор реагентов для амплификации ДНК Mycoplasma genitalium методом полимеразной цепной реакции с гибридационно-флуоресцентной детекцией	Набор реагентов

Набор реагентов для количественного определения ДНК вируса папилломы человека (ВПЧ) высокого канцерогенного риска (ВКР) 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 типов методом полимеразной цепной реакции с гибридизационно-флуоресцентной детекцией	Набор реагентов
Набор реагентов для одновременного выявления и количественного определения ДНК <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> и <i>Mycoplasma hominis</i> методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) с гибридизационно-флуоресцентной детекцией	Набор реагентов
Набор реагентов для амплификации ДНК микроорганизмов рода <i>Ureaplasma</i> (<i>U. parvum</i> и <i>U. urealyticum</i>) методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) с гибридизационно-флуоресцентной детекцией	Набор реагентов
Набор реагентов для амплификации ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> методом полимеразной цепной реакции с гибридизационно-флуоресцентной детекцией	Набор реагентов
Набор реагентов для ПЦР-амплификации ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> и <i>Neisseria gonorrhoeae</i> с гибридизационно-флуоресцентной детекцией	Набор реагентов
Набор реагентов для амплификации ДНК <i>Candida albicans</i> методом полимеразной цепной реакции с гибридизационно-флуоресцентной детекцией	Набор реагентов
Набор реагентов для амплификации ДНК CMV с гибридизационно-флуоресцентной детекцией	Набор реагентов
Реагент для транспортировки и хранения клинического материала, с муколитиком	Набор реагентов
Набор реагентов для амплификации ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i> методом полимеразной цепной реакции с гибридизационно-флуоресцентной детекцией	Набор реагентов
Набор реагентов для амплификации ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> методом полимеразной цепной реакции с гибридизационно-флуоресцентной детекцией	Набор реагентов
Набор реагентов для амплификации ДНК <i>Treponema pallidum</i> методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) с гибридизационно-флуоресцентной детекцией	Набор реагентов
Набор реагентов для амплификации и дифференциации ДНК <i>U. parvum</i> и <i>U. urealyticum</i> в клиническом материале методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) с гибридизационно-флуоресцентной детекцией	Набор реагентов
Диагностикумы для биохимических и гематологических исследований	
Набор реагентов для определения глюкозы	Набор реагентов
Набор реагентов для определения аспаратаминотрансферазы	Набор реагентов
Набор реагентов для определения аланинаминотрансферазы	Набор реагентов
Набор реагентов для определения гамма-глутамилтрансферазы	Набор реагентов
Набор реагентов для определения общего белка	Набор реагентов
Набор реагентов для определения мочевой кислоты	Набор реагентов
Набор реагентов для определения общего билирубина	Набор реагентов
Набор реагентов для определения мочевины	Набор реагентов

Набор реагентов для определения кальция	Набор реагентов
Набор реагентов для определения холестерина	Набор реагентов
Набор реагентов для определения креатинина	Набор реагентов
Набор реагентов для определения содержания С-реактивного белка	Набор реагентов
Набор Гематологический контроль	Набор реагентов
Набор реагентов для определения железа	Набор реагентов
Набор реагентов для определения триглицеридов	Набор реагентов
Набор реагентов для определения альбумина	Набор реагентов
Реагент для определения протромбинового времени	Набор реагентов
Набор для определения фибриногена	Набор реагентов
Набор реагентов для определения щелочной фосфатазы	Набор реагентов
Тромбопластин повышенной чувствительности	Набор реагентов
Мультикалибратор уровень 1	Набор реагентов
Контрольные сыворотки нормальные	Набор реагентов
Контрольные сыворотки патологические	Набор реагентов
Контрольная плазма норма	Набор реагентов
Реагенты для биохимических и гематологических анализаторов	
Лизирующий реагент	Лизирующий реагент
Промывающий раствор	Промывающий раствор
Очищающий раствор	Очищающий раствор
Изотонический разбавитель	Изотонический разбавитель
Реагент для очистки зонда	Реагент
Буферный промывающий раствор	Промывающий раствор
Моющий чистящий раствор	Моющий раствор
Диагностикумы для иммуноферментных исследований	
Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам <i>Ascaris Lumbricoides</i>	Набор реагентов
Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам токсокар	Набор реагентов
Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса A, M, G к антигенам лямблий	Набор реагентов
Тест-система иммуноферментная для выявления содержания HBs-антигена вируса гепатита В	Тест-система
Тест-система иммуноферментная для выявления и подтверждения содержания HBs-антигена вируса гепатита В	Тест-система
Тест-система иммуноферментная для выявления наличия антител к вирусу гепатита С	Тест-система
Тест-система иммуноферментная для выявления и подтверждения наличия антител к вирусу гепатита С	Тест-система
Тест-система иммуноферментная для выявления антител всех классов к <i>Treponema pallidum</i>	Тест-система
Тест-система иммуноферментная для выявления антител класса М к <i>Treponema pallidum</i>	Тест-система
Образец для внутрилабораторного контроля качества исследований на HBsAg	Образец для внутрилабораторного контроля
Образец для внутрилабораторного контроля качества исследований на ВГС	Образец для внутрилабораторного контроля
Образец для внутрилабораторного контроля качества исследований на наличие антител к <i>Treponema pallidum</i>	Образец для внутрилабораторного контроля
Набор реагентов для выявления или подтверждения наличия антител класса IgG к возбудителю сифилиса <i>Treponema pallidum</i> методом иммунного блоттинга с использованием рекомбинантных антигенов	Набор реагентов
Расходные материалы	
Пробирка с транспортной средой в зондом	Пробирка
Зонд-тампон адсорбирующий	Зонд-тампон
Зонд-тампон с транспортной средой	Зонд-тампон
Пластиковая емкость	Пластиковая емкость
Планшет иммунологический	Планшет иммунологический
Салфетка одноразовая нестерильная	Салфетки медицинские одноразовые нестерильные
Пипетка Пастера	Пипетка Пастера
Чашка Петри стерильная	Чашка Петри
Гонкостенные пробирки для ПЦР с плоской крышкой объемом 0,2 мл	Пробирки
Наконечники универсальные для дозаторов с фильтром объемом 100 мкл	Наконечники универсальные

Накопечники универсальные для дозаторов с фильтром объемом 1000 мкл	Накопечники универсальные
Наконечники универсальные для дозаторов с фильтром объемом 200 мкл	Наконечники универсальные
Наконечники универсальные для дозаторов объемом 1000 мкл	Наконечники универсальные
Наконечники универсальные для дозаторов объемом 200 мкл	Наконечники универсальные
Капсулы для анализатора	Капсулы
Пробирка 10 мл коническая	Пробирка
Микроцентрифужные пробирки градуированные объемом не менее 1,5 мл, стерильная	Микроцентрифужные пробирки
Шпатель для растяжки мазков	Шпатель
Стекло покровное	Стекло покровное
Микроцентрифужные пробирки градуированные объемом 0,6 мл, бесцветные	Микроцентрифужные пробирки
Стекло предметное	Стекло предметное
Кювета для лабораторного анализатора (гемостаз)	Кювета
Пробирки для взятия капиллярной крови	Пробирки
Пробирки для скрининга на сифилис	Пробирки
Кювета для биохимического анализатора	Кювета
Микроцентрифужные пробирки градуированные объемом не менее 1,5 мл, не стерильная	Микроцентрифужные пробирки
Общие реактивы	
Метиленовый синий типа Лейшмана	Фиксатор-краситель
Азур-эозин по Романовскому	Краситель
Набор реагентов для обнаружения в фекалиях яиц гельминтов	Набор реагентов
Тест-полоски для автоматического измерения параметров мочи	Тест-полоска
Набор реагентов для определения белка в моче	Набор реагентов
Стабилизация образца реагент ИВД	Набор реагентов
Метиленовый голубой	Набор реагентов
Окрашивание по Граму ИВД	Набор для окраски
Набор иммунохроматографических тест-систем для определения	Набор реагентов
Селективная добавка с антибиотиками	Набор реагентов
Гемоглобин сухой	Набор реагентов
Основа шоколадного агара	Набор реагентов
Основа гоноккоккового агара	Набор реагентов
Витаминная ростовая добавка	Набор реагентов
Иммерсионное масло	Иммерсионное масло
Лейкопластырь Бактерицидный стерильный	Бактерицидный стерильный
Лекопластырь тканевой	Лекопластырь тканевой
Бинт стерильный	Бинт марлевый стерильный
Бинт марлевый нестерильный	Бинт марлевый нестерильный
Вата медицинская	Вата медицинская хирургическая нестерильная
Салфетки марлевые стерильные	Салфетки должны быть стерильными.
Марля медицинская	Марля медицинская
Перчатки медицинские одноразовые костюм противочумный	Перчатки медицинские одноразовые (S,M,L) костюм противочумный одноразовый
Халат хирургический. Нестерильный, одноразовый	Халат хирургический. Нестерильный, одноразовый
фартук полиэтиленовый одноразовый медицинский	Фартук защитный состоит из цельного полиэтилена с отверстием для головы и двумя завязками. Толщина: 14-18 микрон. Размер не менее 70 x 110 см. в упаковке 100 шт.
Шапочка медицинская "Шарлотка" или эквивалент	Шапочка медицинская "Шарлотка" или эквивалент
Маска медицинская	Маска медицинская одноразовая
Бахилы	Бахилы
Инструменты колющие	
Скальпель стерильный	Скальпель стерильный одноразовый
Инфузионная система	Инфузионная система для переливания инфузионных растворов
Шприц инсулиновый	Шприц инсулиновый
Шприц инъекционный однократного применения	Шприц инъекционный однократного применения 2 мл, 5 мл, 10 мл.
Автоматический ланцет для взятия капиллярной крови	Ланцеты контактно-активированные,
Скарификатор	Скарификатор медицинский
Держатель пробирки для забора крови	Держатель из полипропилена. Центральная резьба для двусторонней иглы Держатель нестерильный, одноразовый, повторное использование исключается.

Игла для забора крови, стандартная	Игла стерильная, двусторонняя механической системы с резьбой для забора крови в несколько пробирок.
Игла инъекционная	Игла инъекционная стерильная
Игла "бабочка" для взятия крови у грудничковых детей	Игла "бабочка" для взятия крови у грудничковых детей
Материалы из пластмасс	
Клеенка компресная	Клеенка компресная
Клеенка медицинская подкладная	Клеенка медицинская подкладная
Жгут для забора крови	Жгут для забора крови
Химические продукты, не включенные в другие группировки	
Гель для УЗИ	Гель для УЗИ
Производство целлюлозы, бумаги, картона и изделий из них	
Упаковка для стерилизации, одноразового использования	Крафт-пакеты 75*100, 100*200, 150*250, 230*250
Шпатель	Шпатель деревянный одноразовый терапевтический стерильный
Изделия медицинские текстильные	
Простыня	Простыня
Инструменты медицинские	
Петля	Петля
Ложка фольмана	Ложка фольмана
Зонд урогенитальный тип А	Зонд урогенитальный тип А
Кружка Эсмарха	Кружка Эсмарха
Контейнер для сбора образцов одноразовый с шпателем	Контейнер для сбора образцов одноразовый с шпателем
Контейнер для сбора образцов одноразовый	Контейнер для сбора образцов одноразовый
Набор гинекологический	Набор гинекологический
Контейнер для сбора образцов венозной крови одноразовый (желтые, голубой, красный, фиолетовый)	Контейнер для сбора образцов венозной крови одноразовый (желтые, голубой, красный, фиолетовый)

19.11.2024 г

Председатель ФК

Н.Г. Брацихина

Клинический фармаколог



Е.Н. Шиханова