



ПРАВИТЕЛЬСТВО КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2017

г. Красноярск

№ 799-п

Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в Красноярском крае на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

В соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 08.12.2017 № 1492 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов», статьей 103 Устава Красноярского края, статьей 3 Закона Красноярского края от 24.12.2004 № 13-2831 «О реализации государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в Красноярском крае» ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в Красноярском крае на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов согласно приложению.

2. Опубликовать постановление в газете «Наш Красноярский край» и на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krskstate.ru).

3. Постановление вступает в силу с 1 января 2018 года, но не ранее чем через 10 дней после его официального опубликования.



Исполняющий обязанности
первого заместителя
Губернатора края –
председателя
Правительства края

В.П. Томенко

Приложение № 6
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
Российской Федерации
медицинской помощи
в Красноярском крае на 2018 год
и на плановый период
2019 и 2020 годов

**Перечень медицинских изделий для оказания первичной
медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара
и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи,
в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи,
в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской
помощи в стационарных условиях**

Наименование медицинского изделия
1. Общемедицинские
Флюорографическая, рентгенологическая пленка
Устройства для переливания крови, кровезаменителей и инфузионных растворов
Одноразовые шприцы (3-компонентные, 2-компонентные)
Перчатки смотровые, хирургические (нестерильные, стерильные), в том числе латексные
Пластырь, в том числе катушечный
Повязки, в том числе фиксирующие
Очки медицинские
Маски медицинские
Маски кислородные и анестезиологические
Иглы для в/в вливания, в том числе иглы-«бабочки»
Аксессуары для инфузий
Помпа микроинфузионная
Трубки эндотрахеальные и трахеостомические
Наборы для катетеризации центральных вен
Удлинительные линии для шприцевых насосов
Иглы спинальные
Расходные материалы для лабораторных исследований (клинических, биохимических, бактериологических, иммунологических, гормональных)
Реактивы для проявки рентгеновской пленки и проведения рентгенологических исследований
Регуляторы скорости для внутривенной инфузии
Помпа микроинфузионная
Скальпель, лезвия и скарификаторы, в том числе одноразовые
Электроды для электрокардиографа
Бумага для регистрирующих приборов, в том числе диаграммная бумага для ЭКГ
Бумага компрессная
Марля медицинская
Вага медицинская
Вазелин, глицерин

Наименование медицинского изделия
Гель для ультразвуковых аппаратов
Клеол, коллодий, прочие клеи медицинские
Масло подсолнечное
Бандажи
Одежда медицинская одноразовая
Тальк
Повязки медицинские различного назначения, салфетки
Грелки, пузыри для льда
Жгуты для медицинских целей
Круги подкладные и матрацы противопролежневые
Лотки
Мешки реанимационные, дыхательные
Трубки и дренажи из резины и пластика для медицинских целей
Термометры
Ростомеры
Пипетки глазные
Парафин
Бинты
Силиконовые дренажи
Зонды: желудочный, назогастральный, назоинтестинальный, в том числе для введения питательных смесей
Катетеры (венозный периферический с защитной клипсой, трахеальный, уретральный (Нелатона, Фолея двухканальный))
Бахилы
Шапочки
Халаты
Фонендоскопы
Предметы по уходу за больными
Средства для транспортировки больных
Индикаторы для стерилизации
Рулоны упаковочные, бумага креповая, пакеты одноразовые для стерилизации инструментов в ЦСО
Датчики неонатальные
Бутылочки для детского питания, стаканчики для приема лекарств, поильники
Колпачки алюминиевые, пробки резиновые для стеклянной посуды, посуда стеклянная и пластиковая
Контейнеры для дезинфекции и предстерилизационной обработки
Контур дыхательный педиатрический
Иглы для биопсии
Вакутейнеры
Бужи
Ванночки глазные
Воздуховоды
Клеенка подкладная, компрессная, медицинская
Клизмы баллонные, кружки Эсмарха, спринцовки, наконечники
Одноразовые бумажные салфетки (полотенца) для рук в контейнере
Соски
Шприц Жане
Дозаторы локтевые

Наименование медицинского изделия
Шпатели (деревянные, металлические)
Баллончики разового использования, механические отсосы
Дыхательные маски с мягким obturatorом
Наборы для плевральной пункции и дренажа
Биноклярные лупы
Налобные осветители
1. Общехирургические
Большой общехирургический набор инструментов
Одноразовые скальпели
Набор ранорасширителей Сигала
Набор силиконовых дренажей для дренирования желчных протоков
Композитная сетка для герниопластики
Шовный материал
Сшивающие аппараты
Инструменты для мини-ассистента
Держатели монополярных электродов к диатермии
Электрод пациента обратный
Универсальный комплект белья для операций (одноразовый)
Клейкая хирургическая пленка на рану
Самоклеющаяся асептическая повязка
Металл с памятью для анастомозов
Клей уплотнитель для анастомозов
Шовный материал
Гипсовые бинты
Стерильные самоклеющиеся повязки на раны
Дренажные системы (Uno-Vac) для сбора и последующей реинфузии крови
Набор микрохирургических пинцетов, зажимов, ножниц, направителей
Кровоостанавливающий материал
Клей «Дермобонд»
Кожный степплер
Стерильные одноразовые нейтральные электроды для коагуляции
Одноразовые универсальные комплекты белья для операции
Чехлы для защиты камерных кабелей нестерильные
Стерильные хирургические халаты
Одноразовые наборы для биопсии
Низковакуумная система для послеоперационного дренирования ран
Наборы для эпидуральной и спинальной анестезии
Коллахит
2. Эндоскопические
Биопсийные щипцы
Набор для ухода за эндоскопическими инструментами
Расширенный базовый набор для проведения лапароскопических операций
Механизм фиксации металлического проводника
Металлический проводник
Катетер для ЭРХПГ
Сфинктеротом
Нестандартный сфинктеротом
Баллон-экстрактор
Катетер-дилататор

Наименование медицинского изделия
Доставочное устройство для стентов
Катетер-«толкач»
Стент
Кистотом
Раздувающее устройство
Корзинка-экстрактор
Корзина
Кабель литотриптера
Проводник
Набор для назобилиарного дренирования
Набор для эндопротезирования протока поджелудочной железы
Стент с антирефлюксным клапаном
Эндоскопический гемостатический лигатор
Эндоскопический лигатор варикозно-расширенных вен пищевода
Эндопротез трахеальный
Заряженное доставочное устройство для быстрой имплантации пластиковых билиарных эндопротезов
Клип-апликаторы
Устройства для наложения лигатур
Иглы аспирационные/инъекционные эндоскопические
Инъектор эндоскопический с оболочкой
Ножи
Набор для эндоскопической резекции
Петля
Литотриптор механический
Клипсы
Клапаны/колпачки/наконечники для инструментов и оборудования
Педаль/переключатель
Толкатель
Пластина пациента
Течеискатель
Фильтры
Адапторы
Загубник
Кабель/шнур
Струна-проводник
Устройство для введения стентов
Дренаж билиарный
Кюретка
Щётка цитологическая
Щётка для очистки инструментов
Ножницы
Баллоны для проведения исследований
Зонд
Канюля
Катетер баллонный
4. Травматология, ортопедия, микрохирургия
Имплантаты
Спицы из медицинских сплавов различных длин и диаметров

Наименование медицинского изделия
Готовые проволочные серкляжные системы и проволока серкляжная из медицинской стали, различных диаметров и длин
Пластины для фиксации и остеосинтеза при переломах трубчатых, губчатых, пластинчатых костей, остеотомиях, фиксации суставных концов, разрывах синдесмозов, различной формы и размеров, типов контакта с костью, принципов блокирования
Винты для фиксации пластин различных длин, диаметров, типов блокирования, кортикальные, спонгиозные, канюлированные, компрессирующие, самонарезающие, специальные
Стержни (гвозди) для фиксации и остеосинтеза при переломах костей, остеотомиях, фиксации суставных концов, разрывах синдесмозов различной формы и размеров, сечения, принципов блокирования
Винты для фиксации стержней различных длин, диаметров, типов блокирования, кортикальные, спонгиозные, канюлированные, компрессирующие, самонарезающие, специальные
Винты, болты для самостоятельной фиксации и остеосинтеза различных длин, диаметров, типов блокирования, кортикальные, спонгиозные, канюлированные, компрессирующие, самонарезающие, специальные
Специальные вспомогательные скобки, шайбы, кнопки, пластины для использования с винтами, а также для фиксации мягких тканей к костям
Имплантируемые устройства для остеосинтеза (основные и вспомогательные) различной формы и размеров из специальных сплавов с памятью формы
Аппараты и устройства в сборе (компрессионно-дистракционные) для чрескостного остеосинтеза, временной стабилизации, удлинения, замещения дефектов костей, а также их отдельные комплектующие, металлические, композитные, устройства для экстренной временной стабилизации при переломах таза
Устройства и комплектующие к ним для фиксации или разгрузки позвонков (пластины, транспедикулярные системы, эндокорректоры, рамки и т. п.) при переломах, деформациях различного генеза, дегенеративно-дистрофических заболеваниях позвоночника
Устройства для полного или частичного замещения тел позвонков, межпозвонковых дисков, металлические, полимерные, композитные
Материалы искусственные или природного происхождения для замещения дефектов костей, восстановления суставного хряща, связок, менисков
Устройства и материалы (цементы) для аугментации костей при остеосинтезе, временного заполнения патологических полостей, формирования пространств, фиксации компонентов искусственных суставов
Анкерные фиксаторы (шовные якоря, специальный шовный материал) для фиксации при перемещении и рефиксации мягких тканей (при полных либо частичных разрывах, отрывах), наложении разгрузочных швов
Фиксаторы металлические, полимерные, композитные для интерференционной или поперечной фиксации мягкотканых трансплантатов при реконструкции, транспозиции связок и сухожилий
Размерные чашки, ножки, головки для замещения суставов при травмах
Расходные материалы для силового оборудования и вспомогательные
Покрывтия (плёнки, рукава, чехлы) для операционного поля, манипуляторов, шлангов, кабелей в стерильной зоне, изолирующие, водоотталкивающие и антибактериальные
Стерильные средства по уходу (очищающие, смазывающие спреи) для силовых инструментов
Свёрла, римеры, фрезы, боры, буры, лезвия, развёртки, зенковки, метчики, пилящие полотна различных размеров (диаметров, длин, толщин, типов соединения с силовым приводом) для обработки костной ткани, фрезы для забора костного трансплантата
Электроды, наконечники для аппаратов холодно-плазменной абляции, ЭХВЧ-генераторов

Наименование медицинского изделия
Наконечники, фрезы, лезвия для шейверов при артоскопической обработке мягких и костных тканей
Наборы стерильных трубок, ирригаторов, контейнеров для подачи жидкости в сустав, отвода жидкости из сустава, охлаждения зоны обработки кости
Инструменты для травматологии-ортопедии
Общехирургический инструментарий, включающий ретракторы, зажимы, захваты, пинцеты, иглодержатели, шовные инструменты различных размеров, типов, модификаций, назначений для работы с мягкими тканями
Общий инструментарий для травматологии-ортопедии, включающий ретракторы, устройства для временной репозиции отломков, костодержатели, захваты для костных фрагментов, репозиционные щипцы, распаторы, остеотомы, шила, кусачки, костные щипцы различных размеров, типов и модификаций
Комплекты инструментов для установки различных пластин для накостного остеосинтеза
Комплект инструментов, включающий ретракторы, зажимы, репозиционные щипцы для остеосинтеза костей таза
Комплекты инструментов для установки интрамедуллярных блокированных стержней для различной локализации и назначения
Силовые электроинструменты для обработки костей и мягких тканей, обеспечивающие сверление, римирование, сагитальное, осцилляторное и реципрокное пиление, фрезерование различных по площади поверхностей, бурение, шейвирование
Комплекты инструментов для осуществления скелетного вытяжения при переломах различной локализации
5. Челюстно-лицевая хирургия и оториноларингология
Набор щипцов для экстракции зубов
Набор желобоватых долот
Леваторы
Наборы фрез, боров
Штифты, шурупы, проволока для остеосинтеза
Силиконовые промывные и дренажные системы
Стерильные спреи и масла для бормашии
Металл с памятью для остеосинтеза
Кюретки, секвестральные щипцы
Кюретки, щипцы назальные
Стамески Воячека
Канюли, иглы Куликовского для промывания
Конхотомы
Пинцеты, ножницы риноскопические
Воронки ушные
Зеркала носовые
Крючки, подъемники
Рашпили для корня носа
Носоподъемники
Канюли носовые
Протез для стапедопластики
Протез для тимпаноластики
Набор для закрытия перфораций барабанной перепонки
T-образный тефлоновый гортанный протез
Отологическая пластина
Трубка дренажная вентиляционная
6. Сердечно-сосудистая хирургия

Наименование медицинского изделия
Основной набор инструментов для сосудистой хирургии
Набор инструментов для аортобифemorального шунтирования
Набор гибких сосудистых дилататоров
Набор инструментов для операций на сонных артериях
Набор инструментов для бедренноподколенного шунтирования
Одноразовые венэкстракторы
Набор инструментов для туннелирования по Досику
Набор инструментов для операций на коронарных артериях Кодман
Набор инструментов для операций на коронарных артериях Акчурин
Растягивающие сосудистые протезы Gore-Tex
Стандартные сосудистые протезы Gore-Tex
Бифуркационные стандартные растягивающие сосудистые протезы Gore-Tex
Сердечно-сосудистые заплаты Gore-Tex
Одноразовые биполярные электроды
Одноразовые аортальные канюли для аппарата ИК
Одноразовые венозные канюли для аппарата ИК
Коронарный аспиратор жесткий
Коронарный аспиратор мягкий
Одноразовые канюли для дренирования левых отделов сердца
Дренажные системы Новака
Дренажи для аппарата Cell-Sever
Лесочный, стальной шовный материал для остеосинтеза грудины
Игла ангиографическая
Интродьюсер
Катетер диагностический
Проводниковый катетер
Проводник коронарный
Катетер коронарный баллонный
Стент коронарный металлический
Стент коронарный с лекарственным покрытием
Шприц для раздувания баллонных катетеров
Катетер коронарный баллонный
Микрокатетер
Коннектор
Кран ангиографический
Микропроводник
Клапанный интродьюсер
Проводник ангиографический
Отделяемые спирали
Адаптор V-образный
Кабель для отделения спиралей
Устройство для закрытия пункционного доступа
Стент интракраниальный
Баллонный катетер
7. Нейрохирургия
Операционный нейрохирургический набор
Набор инструментов для люмбальной дисэктомии
Набор инструментов для микродисэктомии
Набор инструментов для проведения высокотехнологичных операций

Наименование медицинского изделия
Набор инструментов для спондилодеза
Набор инструментов для протезирования позвонков
Одноразовая шунтирующая система Хакима
Одноразовый вентрикулярный катетер для лечения гидроцефалии
Антимикробно-импрегнированная система катетеров «Бактисил» для шунтирования
Система для сбора спинномозговой жидкости Codman
Имплантанты Дюраформ
Одноразовые наконечники для пинцетов коагуляции
Стерильные спреи и масла для электрических трепанотомов
Фрезы для электрических трепанотомов
Коллектор одноразовый
Стерильное покрывало на микроскоп Carl Zeiss
Стерильный одноразовый аккумулятор для навигаторной системы
Стерильные безрамные проводники
Стерильные самонарезающиеся винты для фиксации безрамного проводника
Одноразовые покрытия для трепанационных отверстий
Химические индикаторные полоски для стерилизатора Стеррад
Оберточный материал для стерилизатора Стеррад
Прозрачные упаковочные пакеты для стерилизатора Стеррад
Химическая индикаторная лента для стерилизатора Стеррад
Кассеты с пергидролом для стерилизации
Аппликаторы для наложения клипс (клипсодержатели)
Набор инструментов для проведения нейрохирургических вмешательств на головном мозге и позвоночнике
Клипсы аневризматические
Насадки на пинцеты Isicool
Контрастное вещество Аллосенс для контрастирования злокачественных опухолей головного мозга
Имплантанты твердой мозговой оболочки
Гемостатические материалы (фибриляр, сёржисел)
Люмбальные шунты
Датчики для измерения внутричерепного давления (инвазивные)
Биотесты
Набор микрохирургических инструментов
8. Урология и комбустиология
Дисковые ножи для дермотомов
Кабель-шнур для аргонного коагулятора
Ломатюль 10 x 10 для закрытия раневой поверхности
Катетеры Фолея
Катетеры Фолея трехходовые
Катетеры Нелатона
Одноразовые наборы для цистоскопии
Мочеприемники
Катетеры Петцера
Набор металлических уретральных катетеров
Мочеточниковые стенты
Мочеточниковые катетеры
Наборы для чрескожной нефростомии «Нефрофикс»
Петли для захватов камней в мочеточниках

Наименование медицинского изделия
Петли для резектоскопов
9. Офтальмология
Интраокулярные линзы эластичные
Устройство для имплантации ИОЛ эластичных
Скальпели офтальмологические одноразовые
Протекторы эндотелия роговицы
Краситель для передней камеры глаза
Расходные материалы к микрохирургической системе для ультразвуковой факэмульсификации
Имплантаты силиконовые (ленты, жгуты, пломбы)
Силиконовое масло
Перфторорганические соединения
Наборы офтальмологические
Лезвия микрохирургические одноразовые
Интраокулярная линза жесткая
Дренажные системы, клапанные устройства для антиглаукомных операций
Материалы для реваскуляризирующих и пластических операций, в том числе аллоплант
Лечебные глазные кольца и конформаторы
Линзы для гониоскопии и лазеркоагуляции
Линзы для витреоретинальной хирургии и лазеркоагуляции
Инструменты зондирующие, бужирующие (зонды, бужи для слезных путей)
Палочки глазные стеклянные
Микротупферы
Линзы для витреоретинальной хирургии
Пленка фотографическая для флюоресцентной ангиографии
Контактные линзы лечебные
10. Акушерство и гинекология
Абляционные электроды
Зеркала смотровые
Кюретки внутриматочные аспирационные типа Пайпель
Стетоскопы акушерские
Шприц внутриматочный
Системы для метода жидкостной цитологии (ЖЦ) (пластиковые щетки-кисточки, стабилизирующий раствор)
Акушерские комплекты для приема родов
Акушерские наборы для осмотра родовых путей
Амниотомы
Наборы для гинекологического осмотра
Зажимы для пересечения пуповины новорожденного
Одноразовые стерильные пеленки
Устройство для управляемой баллонной маточной тампонады
Наборы ТВТ для коррекции пролапса органов малого таза: устройство ТВТ (проленовая сетка Gynemesh Soft, Prolift), система ТВТ Обтуратор, толкатель ТВТ, направляющий зонд ТВТ, TVT SECUR, сетка Пролифт
Комплект шлангов для гистероскопа
Рукав п/э стерильный
Контейнер экстрактор 10 мм
Кабель монополярный, биполярный, многофункциональный
Петли режущие STORC 26040GP, STORC 26040GD

Наименование медицинского изделия
Световод STORC
Набор рабочих элементов резектоскопа
Тубус резектоскопа
Стандартный obturator