ПРИЛОЖЕНИЕ № 8

к Территориальной программегосударственных гарантий бесплатногооказания гражданам медицинской помощив Новосибирской области на 2020 год и на плановый период

2021 и 2022 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**стоматологических материалов и лекарственных препаратов, используемых при оказании первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи, оказанной в амбулаторных условиях детскому населению по программе обязательного медицинского страхования**

**по разделу «Стоматология детская»**

**Стоматологические материалы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование группы/подгруппы | Наименование материала | Форма |
| Пломбировочные материалы |
| Стеклоиономерные цементы | Цемион РХ | порошок + жидкость |
| Цемион РХЦ |
| Цемион АРХ |
| Аквион |
| Стион РХ | порошок + жидкость |
| Стион РХЦ |
| ГлассинРест | порошок + жидкость |
| ГлассинКидс | порошок + жидкость |
| Цемфил | порошок + жидкость |
| Дентис | порошок + жидкость |
| Аргецем | порошок + жидкость  |
| Целит иономер | порошок + жидкость |
| Стомафил | порошок + жидкость |
| Стомалит | порошок + жидкость |
| Стомасил | порошок + жидкость |
| Цемилайт | порошок + жидкость |
| Композиты химического отверждения | Призма | паста+паста |
| Компоцем | паста+паста |
| Композитные материалы светового отверждения | Призмафил | паста  |
| Унирест | паста |
| Эстелюкс | паста |
| Реставрин | паста |
| ДентЛайт | паста  |
| ДентЛайтфлоу | паста |
| Флоурест | паста |
| Фиссурные герметики | ГлассинФисс | порошок + жидкость |
| ФисСил | порошок + жидкость |
| ФисСил С | герметик + жидкость |
| Фиссулайт-колор | паста |
| Материалы для повязок и временных пломб | Дентин-порошок | порошок |
| Дентин-паста | паста |
| Темпопро | паста |
| Темподент | паста, порошок |
| Кависил | паста |
| Темпелайт | шприц |
| Материалы для изолирующих прокладок |
| Стеклоиономерные цементы | Стион ПХ | порошок + жидкость |
| Стион АПХ | порошок + жидкость |
| БейзЛайн | порошок + жидкость |
| ГлассинБейз | порошок + жидкость |
| НеоДент | порошок + жидкость |
| Цемилайн | порошок + жидкость |
| Целит-иономер ПХ |
| Композитные материалы | Изолайн | паста |
| *Материалы для лечебных подкладок* |
| Материалы на основе гидроксида кальция | Кальрадент | паста |
| Кальцесил | паста+паста |
| Кальцевит | паста |
| Кальципульпин | паста |
| Кальципульпин F | паста |
| Кальципульпин Плюс | паста |
| Кальцетин | паста |
| Апексдент | паста |
| Супрадент | паста |
| Цинк-эвгенольный цемент | Эвгенол модифицированный | жидкость |
| Оксид цинка модифицированный | порошок |
| Средства для девитализации пульпы | ДевитАрс | паста |
| Девит С | паста |
| Нон-арсеник | паста |
| Девитал | паста |
| Средства для медикаментозной обработки корневых каналов | Белодез 3% | жидкость |
| Гипохлоран-3 | жидкость |
| Гипохлоран-5 | жидкость |
| Эндо-Жи № 3 | жидкость |
| Камфорфен | жидкость |
| Гваяфен | жидкость |
| Гваяфен-форте | жидкость |
| ЖР-3 | жидкость |
| Средства для антисептических повязок | Крезодент-жидкость | жидкость |
| Крезатин жидкость | жидкость |
| Пульпевит | жидкость |
| Жидкость для антисептической обработки корневых каналов зубов | жидкость |
| Средства для химического расширения корневых каналов | ЭндоЖи № 2 | жидкость |
| Эндогель | гель |
| Канал-глайд | гель |
| Эдеталь жидкость | жидкость |
| Эдеталь гель | гель |
| Эдеталь эндо | гель |
| Жидкость для расширения и выявления устьев каналов зубов | жидкость |
| Гель для расширения и выявления устьев каналов зубов | гель |
| Колор-тест № 4 | жидкость |
| ЭДТА | жидкость |
| ЖР-2 | жидкость |
| Средства для остановки кровотечения из корневого канала | Гемостаб | жидкость |
| Эндо-Жи № 4 | жидкость |
| ЖР-4 | жидкость |
| Альгамин Р | порошок |
| Средства для высушивания корневых каналов | Эндо-Жи №1 | жидкость |
| ЖР-1 | жидкость |
| Жидкость для обезжиривания и высушивания корневых каналов зубов | жидкость |
| Средства для распломбирования корневых каналов | Гуттапласт | жидкость |
| Сольвадент-жидкость | жидкость |
| Сольвадент-гель | гель |
| Фенопласт | жидкость |
| Эвгенат | жидкость |
| Средства для временного пломбирования корневых каналов | Кальсепт | паста |
| Кальсепт-Йодо | паста |
| Йодекс | паста |
| Пульпосептин | паста |
| Метрозоль | паста |
| Кальцевит | паста |
| Йодотин | паста |
| Кальцетин | паста |
| Иодент | паста |
| Кальцесепт | паста |
| Эндасепт | паста |
| Кальция гидроокись | паста |
| Супрадент К | паста |
| Материалы для постоянного пломбирования корневых каналов |
| Цинк-эвгенольные цементы | Цинкоксидэвгеноловая паста | порошок + жидкость |
| Эодент | порошок + жидкость |
| Эвгетин | порошок + жидкость |
| Эвгедент | порошок + жидкость |
| Тиэдент | порошок + жидкость |
| Цеодент | порошок + жидкость |
| Эндовит | порошок + жидкость |
| Эндогерметики на основе полимерных смол | Гуттасилер | порошок + жидкость |
| Гуттасилер плюс | паста + паста |
| Виэдент | паста + паста |
| Силдент | паста + паста |
| Препараты на основе резорцин-формальдегидной смолы | Резорцин формальдегидная паста | порошок + жидкость |
| Резотин | порошок + жидкость |
| Резодент | порошок + жидкость |
| Безэвгенольные препараты | Нон фенол | порошок + жидкость |
| Компоцем-эндо | паста + паста |
| Радоцем | порошок + жидкость |
| Радент | порошок + жидкость |
| Фосфадент | порошок + жидкость |
| Оксидент | паста + паста |
| Фенолсодержащие препараты | Пульподент | порошок + жидкость |
| Камфорфен А | паста |
| Камфорфен В | паста |
| Крезатин -паста | паста |
| Иодент | паста |
| Крезодент паста | паста |
| Трикредент | порошок + жидкость |
| Кальцийсодержащие препараты затворяющие | Триоксидент | порошок |
| Рутдент | порошок |
| Канал МТА | порошок |
| Первичнотвердые | Гуттаперчевый штифт | штифты в упаковке |
| Профилактические материалы |
| Профилактика кариеса | Глуфторэд | жидкость + жидкость |
| Аргенат | жидкость |
| Белак-фторлак | лак |
| Профилак | лак |
| Фтор-Люкс | жидкость + жидкость |
| БелагельСа/Р | гель |
| Нанофлюор | лак |
| Гипостез | паста |
| Противокариесный лак «Радуга» | лак |
| Радогель-Ф | гель |
| Флюорофил лак | лак |
| Профилактика гиперестезии | Белак F | лак |
| Сенсистаб | жидкость, гель |
| Дентафлуор | жидкость + жидкость |
| Десенсетин | суспензия, спрей, гель |
| Белагель F | гель |
| Десенсил | гель, жидкость, паста |
| Десенсиа-актив | гель |
| Гипостез-био | паста |
| Гипостез-фтор | паста |
| СенсиДент-гель | гель |
| Средства для диагностики кариеса | Кариес-индикатор | жидкость |
| Колор-тест № 2 | жидкость |
| Индикатор «Радуга» | жидкость |
| Средства для полировки пломб из композитов и СИЦ | Полирпаст | паста |
| ПП «Радуга» | паста |
| ПолирДент | паста |
| Материалы для хирургии |
| Шовный материал | ПГА |  нить |
| Мепфил |  нить |
| Фторэкс |  нить |
| Ультрасорб |  нить |
| Моносорб |  нить |
| Шелк |  нить |
| Кетгут |  нить |
| Препараты для профилактики и лечения альвеолита | Альвостаз | губка, жгутики |
| Альгистаб | порошок |
| Препараты гемостатические | Альванес | паста, порошок |
| Алюмогель | гель |
| Капрамин | жидкость |
| Жидкость для остановки десневого кровотечения | жидкость |
| Хирургические остеопластические материалы | Остеоиндуцин | гранулы |
| Гиалуост | гранулы |
| Биопласт-дент | гранулы |
| Клипдент | гранулы |
| Клипдент-цем | жидкость + порошок |
| Альвобел | губка |
| Вспомогательные материалы | Бумага артикуляционная |  |
| Бумажные абсорберы |   |
| Воск липкий |   |
| Нить ретракционная |   |
| Клинья фиксирующие |   |
| Белагель-О (эндо) для отбеливания | гель |
| Аксил (защитное покрытие пломб) | паста |
| Белабонб (адгезив химического отверждения) | жидкость + жидкость |
| Гель для травления | гель |
| ПЗ «Радуга» | жидкость |
| Индикаторы зубного налета | Белагель Р | гель |
| Колор-тест № 3 | жидкость |
| Снятие зубных отложений | Скалинг | гель |
| Полидент | паста |
| Полирен | паста |
| Полипаст | паста |
| Радогель-О | гель |
| Радогель-ХР | гель |
| ПА-Радуга | паста |
| Жидкость для размягчения твердого зубного налета | жидкость |
| Материалы для детской ортодонтии | Альгинатный слепочный материал |   |
| Бумага артикуляционная |   |
| Воск базисный |   |
| Гипс высокопрочный |   |
| Гипс медицинский |   |
| Сплав легкоплавкий |   |
| Глассин фикс | порошок + жидкость |
| Редонт | порошок + жидкость |

**Медикаменты для лечения**

**стоматологических заболеваний**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование группы/подгруппы | Наименование материала | Лекарственные формы |
| Анестетики и местноанестезирующие препараты | Лидокаин | раствор для инъекций, спрей анестезирующий |
| гель анестезирующий |
| Артикаин | раствор для инъекций |
| Артикаин с эпинефрином | раствор для инъекций |
| Прокаин 0,5%-2% | раствор для инъекций |
| Антисептические средства | Хлоргексидин | раствор для местного и наружного применения, гель для местного и наружного применения |
| Бриллиантовый зеленый | раствор для наружного применения (спиртовой) |
| Повидон-йод | раствор для наружного применения (спиртовой) |
| Калия перманганат  | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
| БелСол № 1 | жидкость |
| БелСол № 2 | жидкость |
| БелСол № 3 | жидкость |
| Водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения |
| Дентасептин | жидкость |
| Йодоформ | порошок |
| Этанол | раствор для наружного применения |
| Противовирусные препараты | Бонафтоновая мазь 0,5% | мазь |
| Ацикловир | мазь |
| Риодоксоловая мазь | мазь |
| Противовоспалительные препараты | Гиалудент | гель |
| Витадонт | паста-повязка |
| Холисал-гель | гель |
| Асепта | гель |
| Преднизолоновая мазь 0,5% | мазь |
| Метилурациловая мазь 10% | мазь |
| Гидрокортизоновая мазь 1% | мазь |
| Индометациновая мазь 10% | мазь |
| Фуксин | жидкость |
| ППА 1 «Рад» | паста-повязка |
| ППА 2«Рад» | паста-повязка |
| ППА 3«Рад» | паста-повязка |
| Противомикробные и противовоспалительные | Йодинол | раствор |
| Радогель-П1 | гель |
| Радогель-П2 | гель |
| Радогель-П3 | гель |
| ППА 4 «Рад» | паста-повязка  |
| ППА 5 «Рад» | пластины |
| Метрогил-дента | гель |
| Календула | раствор спиртовой |
| Фторасепт | гель |
| Парасепт | паста |
| Индикаторы воспаления слизистой оболочки полости рта | Колор-тест № 1 | жидкость |
| Раствор Шиллера-Писарева «Радуга» | раствор |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_