ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской

помощи в Новосибирской области

на 2024 год и на плановый период

2025 и 2026 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

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

**I. Стоматологические материалы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование группы/подгруппы | Наименование материала | Форма |
| 1 | 2 | 3 |
| Пломбировочные материалы |
| 1. Композитные материалы светового отверждения | Призмафил | паста |
| ДентЛайт | паста |
| Унирест | паста |
| Флоурест | паста |
| 2. Композитные материалы химического отверждения | Призма | паста + паста |
| Компоцем | паста + паста |
| 3. Стеклоиономерные цементы | Глассин Рест | порошок + жидкость |
| Цемфил | порошок + жидкость |
| Цемион РХ | порошок + жидкость + кондиционер + лак покрывной |
| Цемион РХЦ |
| Цемион АРХ |
| Аквион |
| Дентис | порошок + жидкость |
| Аргецем | порошок + жидкость + кондиционер + лак покрывной |
| Целит иономер | порошок + жидкость |
| 4. Цинк-фосфатные цементы | Унифас | порошок + жидкость |
| Фосфат-цемент | порошок + жидкость |
| Висцин | порошок + жидкость |
| Уницем | порошок + жидкость |
| Фосфат-цемент | порошок + жидкость |
| Фосцин | порошок + жидкость |
| 5. Материалы для повязок и временных пломб | Дентин-порошок | порошок |
| Дентин-паста | паста |
| Темпопро | паста |
| Темподент | паста, порошок |
| Кависил | паста |
| Материалы для лечебных прокладок и эндодонтического лечения |
| 6. Средства для девитализации пульпы | ДевитАрс | паста |
| Девит С | паста |
| Нон-арсеник | паста |
| Девитал | паста |
| 7. 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 |
| 8. Средства для антисептических повязок | Крезодент-жидкость | жидкость |
| Крезатин жидкость | жидкость |
| Пульпевит | жидкость |
| Жидкость для антисептической обработки корневых каналов зубов | жидкость |
| 9. 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 |
| 10. Средства для остановки кровотечения из корневого канала | Гемостаб | жидкость |
| Эндо-Жи № 4 | жидкость |
| ЖР-4 | жидкость |
| Альгамин Р | порошок |
| 11. Средства для высушивания корневых каналов | Эндо-Жи № 1 | жидкость |
| Жидкость для обезжиривания и высушивания корневых каналов зубов | жидкость |
| ЖР-1 | жидкость |
| 12. Средства для распломбирования корневых каналов | Сольвадент-жидкость | жидкость |
| Сольвадент-гель | гель |
| Фенопласт | жидкость |
| Гуттапласт | жидкость |
| Эвгенат | жидкость |
| 13. Средства для временного пломбирования корневых каналов | Кальсепт | паста |
| Кальсепт-Йодо | паста |
| Йодекс | паста |
| Пульпосептин | паста |
| Метрозоль | паста |
| Йодотин | паста |
| Иодент | паста |
| Кальцесепт | паста |
| Эндасепт | паста |
| Кальция гидроокись | паста |
| Супрадент К | паста |
| Кальрадент | паста (шприц) |
| Кальцесил | "паста-паста" |
| Кальцевит | паста |
| Кальципульпин | паста |
| Кальципульпин F | паста |
| Кальципульпин Плюс | паста |
| Кальцетин | паста (шприц) |
| Апексдент | паста (шприц) |
| Супрадент | паста (шприц) |
| Триоксидент | порошок |
| Материалы для постоянного пломбирования корневых каналов |
| 14. На основе портландцемента | Прорут МТА | порошок |
| 15. Цинк-эвгенольные цементы | Цинкоксид эвгеноловая паста | порошок + жидкость |
| Эодент | порошок + жидкость |
| Эвгетин | порошок + жидкость |
| Эвгедент | порошок + жидкость |
| Тиэдент | порошок + жидкость |
| Цеодент | порошок + жидкость |
| Эндовит | порошок + жидкость |
| 16. Препараты на основе резорцин-формальдегидной смолы | Резорцин формальдегидная паста | порошок + жидкость |
| Резодент | порошок + жидкость |
| Резотин | порошок + жидкость |
| 17. Безэвгенольные препараты | Радоцем | порошок + жидкость |
| Радент | порошок + жидкость |
| Фосфадент | порошок + жидкость |
| Силдент | паста + паста |
| 18. Фенолсодержащие препараты | Камфорфен А | паста |
| Камфорфен В | паста |
| Крезатин - паста | паста |
| Иодент | паста |
| Крезодент паста | паста |
| Трикредент | порошок + жидкость + растворитель |
| 19. Первичнотвердые | Гуттаперчевые штифты | конусность 02 |
| 20. Эндогерметики на основе полимерных смол | Гуттасилер | порошок + жидкость |
| Гуттасилер плюс | паста + паста |
| Виэдент | паста + паста |
| Силдент | паста + паста |
| Профилактические материалы |
| 21. Профилактика кариеса | Глуфторэд | жидкость + жидкость |
| Белак-фторлак | лак |
| Профилак | лак |
| Дентафлуор | жидкость + жидкость |
| Фтор-Люкс | жидкость + жидкость |
| Белагель Са/Р | гель |
| Нанофлюор | лак |
| Гипостез | паста |
| Лак «Радуга» | лак |
| Лак противокариесный «Радуга» | лак |
| Радогель-Ф | гель |
| Флюорофил лак | лак |
| Глуфторэд | жидкость + жидкость |
| 22. Профилактика гиперестезии | Глуфторэд | жидкость |
| Белак F | лак |
| Сенсистаб | жидкость, гель |
| Профилак | лак |
| Дентафлуор | жидкость + жидкость |
| Десенсетин | суспензия, спрей, гель |
| Белагель F | гель |
| Десенсил | гель, жидкость, паста |
| Десенсил-Актив | гель |
| Гипостез-био | паста |
| Гипостез-фтор | паста |
| СенсиДент-гель | гель |
| 23. Средства для диагностики кариеса | Кариес-индикатор | жидкость |
| Колор-тест № 2 | жидкость |
| Индикатор «Радуга» | жидкость |
| 24. Средства для полировки | Полидент | паста |
| ПП «Радуга» | паста |
| Полипаст | паста |
| ПолирДент | паста |
| Материалы для хирургии |
| 25. Шовный материал | ПГА |
| Мепфил |
| Фторэкс |
| Ультрасорб |
| Моносорб |
| Шелк |
| Кетгут |
| 26. Препараты для профилактики и лечения альвеолита | Альвостаз | губка, жгутики |
| Альгистаб | порошок |
| 27. Препараты гемостатические | Капрамин | жидкость |
| Альванес | паста, порошок |
| Алюмогель | гель |
| Жидкость для остановки десневого кровотечения | жидкость |
| 28. Хирургические остеопластические материалы | Остеоиндуцин | гранулы |
| Гиалуост | гранулы |
| Биопласт-дент | гранулы |
| Клипдент | гранулы |
| Клипдент-цем | жидкость + порошок |
| Альвобел | губка |
| 29. Вспомогательные материалы | Травекс 37 | гель |
| Бумага артикуляционная |  |
| Травлин | гель |
| Белагель-О (эндо) для отбеливания | гель |
| Аксил (защитное покрытие пломб) | паста |
| Белабонд (адгезив химического отверждения) | жидкость + жидкость |
| Гель для травления | гель |
| ПЗ «Радуга» | жидкость |
| 30. Средства для снятие зубных отложений | Скалинг | гель |
| Жидкость для размягчения твердого зубного налета | жидкость |
| Скалинг | гель |
| Полидент | паста |
| Полирен | паста |
| Полипаст | паста |
| Полирпаст | паста |
| Радогель-О | гель |
| Радогель-ХР | гель |

**II. Медикаменты для лечения стоматологических заболеваний**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование группы/подгруппы | Наименование материала | Лекарственные формы |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. Анестетики и местноанестезирующие препараты | Лидоксор-гель | гель анестезирующий |
| Десенсил | спрей, гель, жидкость |
| Десенсил-асепт | спрей |
| Лидокаина гидрохлорид 2% | раствор для инъекций |
| Артикаин | раствор для инъекций |
| Артикаин с адреналином | раствор для инъекций |
| Новокаин 0,5%, 2% | раствор для инъекций |
| Лидокаина гидрохлорид 10% спрей | спрей анестезирующий |
| Геланес | гель анестезирующий |
| 2. Антисептические средства | Гипохлорит натрия | раствор |
| Хлоргексидина биглюконат | раствор |
| Белсол | жидкость |
| Белаиод | паста |
| Парасепт антисептический | паста |
| Фторасепт | гель |
| Перекись водорода 1%, 3% | раствор |
| Раствор формалина 10% | раствор |
| Резорцин | порошок |
| Дентасептин | жидкость |
| Спирт этиловый 70% | жидкость |
| Спирт этиловый 95% | жидкость |
| 3. Противовирусные препараты | Бонафтоновая мазь 0,5% | мазь |
| Оксолиновая мазь | мазь |
| Риодоксоловая мазь | мазь |
| 4. Противовоспалительные препараты | Гиалудент | гель |
| Витадонт | паста-повязка |
| Парасепт | паста |
| Димексид 20% | жидкость |
| Левомиколь мазь | мазь |
| Преднизолоновая мазь 0,5% | мазь |
| Метилурациловая мазь 10% | мазь |
| Гидрокортизоновая мазь 1% | мазь |
| Индометациновая мазь 10% | мазь |
| Фуксин | жидкость |
| Асепта | бальзам |
| ППА 1 «Рад» | паста-повязка |
| ППА 2 «Рад» | паста-повязка |
| ППА 3 «Рад» | паста-повязка |
| 5. Противомикробные и противовоспалительные | Гиалудент | гель |
| Витадонт | паста-повязка |
| Парасепт | паста |
| Димексид 20% | жидкость |
| Левомиколь мазь | мазь |
| Преднизолоновая мазь 0,5% | мазь |
| Метилурациловая мазь 10% | мазь |
| Гидрокортизоновая мазь 1% | мазь |
| Индометациновая мазь 10% | мазь |
| Фуксин | жидкость |
| Асепта | бальзам |
| ППА 1 «Рад» | паста-повязка |
| ППА 2 «Рад» | паста-повязка |
| ППА 3 «Рад» | паста-повязка |
| Гвоздичное масло | масло эфирное |
|  | Бриллиантовый зеленый | раствор спиртовой для наружного применения |
| Йодинол | раствор |
| Йод 5% | раствор |
| Раствор метронидазола 0,5% | раствор |
| Раствор калия перманганата 1% | раствор |
| Метронидазол таб. 0,25 | таблетки |
| Сагвиритрин 0,2% | жидкость |
| Йодоформ | порошок |
| Радогель-П1 | гель |
| Радогель-П2 | гель |
| Радогель-П3 | гель |
| Хлоргексидина гель 2% | гель |
| ППА 4 «Рад» | паста-повязка |
| ППА 5 «Рад» | пластины |
| 6. Ингибиторы фибринолиза | Аминокапроновая кислота 5% | раствор |
| 7. Индикаторы воспаления слизистой оболочки полости рта | Йодид калия | раствор |
| Колор-тест № 1 | жидкость |
| Раствор Шиллера-Писарева «Радуга» | раствор |

\*Материалы и лекарственные препараты включены в данный перечень по международному непатентованному наименованию (МНН), за исключением материалов и лекарственных препаратов, не имеющих МНН.

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