

	Материал стоматологический рентгеноконтрастный для пломбирования корневых каналов, не содержит формалин		Уп., Паста (банка) 25 г
	Порошок для пломбирования корневых каналов, антисептический не рассасывающийся на основе ацетата гидрокортизона.		Фл., 14 г
	Жидкость антисептическая и анальгезирующая для применения в стоматологии на основе эвгенола.		Фл., 25 мл, 10 мл
	Материал для пломбирования корневых каналов без дексаметазона		Уп.(Порошок – 14 г, жидкость – 10 мл)
	Материал для пломбирования корневых каналов с дексаметазоном		Уп. (порошок, 15 г + жидкость, 15 мл)
	Окись цинка		Уп., 80 г
	Материал бактерицидный для пломбирования и лечения корневых каналов		Порошок, 15 г + жидкость, 15 мл
	Материал цинкоксидэвгенольный для пломбирования корневых каналов		Уп. (порошок, 25 г + жидкость, 8 мл)
	Материал двухкомпонентный антисептический рентгеноконтрастный антисептический для пломбирования корневых каналов		Уп. (порошок – 14 г., жидкость – 10 мл)
	Материал антисептический на резорцинформалиновой основе для пломбирования корневых каналов		Уп. (пор., 10 г, жид. леч., 5 мл., жидкость для отверждения, 5 мл; пор., 40 г, жид. леч., 25 мл., жидкость для отверждения, 25 мл)
	Материал на основе цинкоксид эвгеноловой пасты для пломбирования корневых каналов		Уп. (порошок, 25 г + жидкость, 10 мл)
	Материал на основе цинкоксид эвгеноловой пасты (без формальдегида) для пломбирования корневых каналов		Уп. (порошок, 25 г + жидкость, 10 мл)
	Материал на резорцинформалиновой основе для пломбирования корневых каналов.		Уп.(порошок 40г +2 жидкости по 25г)
	Материал антисептический для пломбирования устьев корневых каналов витальных зубов		Уп. (порошок, 25 г + жидкость, 15 мл)
	Гуттаперчевые штифты разные, типоразмеры		Уп./шт./ассорти-набор
4	Прокладочные материалы (МИ)		
4.1.	Изолирующие прокладки		

	Цемент цинкофосфатный стоматологический		Уп. (порошок, 100 г, жидкость, 60 мл)
	Цинкфосфатный цемент для пломбирования каналов, временных пломб, прокладок и фиксации		Уп. (порошок, 80 г, жидкость, 55 мл)
	Цинкфосфатный мелкозернистый цемент химического отверждения		Уп. (порошок, 80 г + жидкость, 55 г) оттенки по требованию
	Цинкфосфатный цемент для пломбирования зубов и фиксации ортопедических конструкций		Уп. (порошок, 100 г + жидкость, 60 г) оттенки по требованию
	Цемент стоматологический цинкфосфатный двухкомпонентный бактерицидный, трехцветный		Уп. (порошок, 50/100 г + жидкость, 30/60 г), принадлежности
	Стеклоиономерный подкладочный цемент		Уп. (1 банка порошка, 20 г., 1 флакон жидкости, 13 г, мерная ложка для порошка, 1 шт., блокнот для замешивания, 1шт.)
	Стеклоиономерный рентгеноконтрастный подкладочный цемент химического отверждения		Уп. (цвет А3, порошок, 10 г, жидкость, 8 мл)
	Стеклоиономерный подкладочный материал химического отверждения с повышенным фторвыделением		Уп. (порошок 20г, жидкость 10 мл, кондиционер 10мл)
4.2.	Лечебные прокладки (МИ)		
	Материал стоматологический защитный подкладочный на основе гидроксида кальция		Уп. (2 шпр. по 2,5 г)
	Двухкомпонентная защитная подкладка на основе гидроксида кальция		Уп. (паста А – 11 г, В – 13 г)
	Материал стоматологический кальцийсодержащий подкладочный рентгеноконтрастный		Паста, 7 г/порошок, 7 г
	Рентгеноконтрастная паста химического отверждения на основе гидроокиси кальция		Уп. (основа 13г, катализатор 11г.)
	Материал стоматологический подкладочный двухкомпонентный рентгеноконтрастный химического отверждения		Уп. (шиприц, паста–базис, 5 г + шприц, паста–катализ, 3 г)
	Материал стоматологический для ретроградного пломбирования корневых каналов зубов		Уп. (10 пак. по 0,5 /0,3г),блокнот, флакон-капельница (дистиллированной воды) 1 шт, блок для смешивания 1 шт.
	Материал водозатворимый для ретроградного пломбирования и исправления дефектов корневых каналов		Уп. на 10 доз по 0,5 г/0,3 г
	Лечебный прокладочный материал на основе гидроксида кальция		Уп. (паста-катализ, 11 г, паста-база, 13 г)

	Прокладочный материал на основе гидроокиси кальция	Уп. (паста-катализ, 12 г, паста-база, 12 г) + блокнот
5	Антисептические препараты	
5.1	Медикаментозная обработка корневых каналов(МИ)	
	Гель для расширения и выявления устьев корневых каналов зубов содержит ЭДТА (20%)	шпр., 5 мл/г
	Жидкость для обработки коневых каналов, содержащая 2% раствор хлоргексидина	Фл125 мл.
	Гель для химического расширения корневых каналов.	Уп. шприц с гелем (5 мл).
	Гипохлорит натрия, 3–5 %, р-р	Фл./мл (объём по требованию)
	Жидкость-концентрат для профилактических полосканий и антисептических промываний слизистой поверхности при гингивите и начальных формах пародонтита	Фл., 125 мл
	Жидкость для антисептической обработки инфицированных каналов зубов на основе камфоры и хлорфенола	Фл., 5 мл/15мл
	Жидкости для сушки и обезжиривания каналов	Фл.
	Жидкости для антисептической обработки каналов	Фл.
	Жидкость для обезболивания при медикаментозных, острых, травматических пульпитах и периодонтитах	Уп. (15 мл)
	Жидкость для антисептической обработки каналов при осложненном пульпите.ю резекции верхней части корня	Уп. (15 мл)
	Жидкость для обработки молочных зубов с воспаленной пульпой	Уп. (15 мл)
	Жидкость для дезобтурации (распломбирования) каналов	Фл.,5мл
	Жидкость для размягчения гуттаперчевых штифтов.	Фл.,10мл
	Жидкость для высушивания и обезжиривания каналов, не содержит дизтилового эфира и этанола	Уп. 15 мл
	Жидкость для выявления устья каналов и их расширения, содержит смесь калиевой и натриевой солей ЭДТА (17%) и пентимониум бромил	Уп. 15 мл/100мл

	Жидкость для антисептической обработки каналов, содержит глутаровый альдегид.		Уп. 15 мл
6	Эндодонтические инструменты (МИ)		
	Пульпоэкстрактор		Упаковка/блистер, 500 шт./10 шт.
	К-ример		Упаковка/блистер, 6 шт.
	К-файлы		Упаковка/блистер, 6 шт.
	Н-файлы		Упаковка/блистер, 6 шт.
	Напильник, тип Н		Уп./шт.
	Спредер		Уп./шт.
	Ларго		Уп.. 6 шт.
	Дрильбор (каналорасширители стальные (ручные и для углового наконечника)		Уп., 5 шт.
	Хедстрем-файлы		Упаковка/блистер, 6 шт.
	Иглы корневые/зонд круглый эндодонтический		Упаковка/блистер, 500 шт./10 шт.
	Лентуло/каналонаполнитель		Уп., 4 шт.
	Плаггер		Уп./ шт.
	Штифты бумажные адсорбирующие		В ассортименте уп./шт.
7	Девитализация и обработка пульпы (МИ)		
	Материал стоматологический для девитализации пульпы зуба		Уп., паста, 6,5 г
	Материал стоматологический для девитализации пульпы зуба		Уп., паста, 6,5 г
	Материал-паста для девитализации пульпы зуба методом мортальной экстириации		Уп., паста, 3/6,5 г
	Материал стоматологический для девитализации пульпы зуба без мышьяка		Паста, 5 г или 13 г
	Сильнодействующая девитализирующая безмышьяковистая паста		Уп., паста, 3 г
	Паста для девитализации пульпы молочных зубов		Уп., паста, 3 г
	Аnestезирующая девитализирующая безмышьяковистая паста		Уп., паста, 3 г
8	Кровоостанавливающие материалы (МИ)		
	Гемостатический и антисептический компресс для альвеол		Уп. (№ 1, 2, 3 по 30 шт. губок, 1x1 см)
	Гемостатический и антисептический компресс для альвеол		Уп. (жгутики 1x100 см (10 г))