

Согласовано
/Директор ТФОМС
Самарской области
В.Е. Романов



Утверждаю
Министр здравоохранения
Самарской области

А.С. Беляя

Перечень лекарственных препаратов, стоматологических материалов, инструментария, дезинфицирующих средств, средств защиты, рекомендованных к применению в системе обязательного медицинского страхования Самарской области на 2023 год

№	Ориентировочное Торговое название	Международное непатентованное название (МНН)	Форма выпуска	Обоснование
1	2	3	4	
Пломбировочные материалы				
1	<u>Материалы для постоянного пломбирования кариозных полостей (МИ)</u>			
	<u>Стеклоиономерные цементы</u>			
	Цемент стеклополиалкенаатный (стеклоиономерный) восстановительный цемент химического отверждения		Уп. (А2, А3, В2, В3, С2), 10 г, порошок, 8 г, жидкость)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Цемент стоматологический стеклоиономерный двухкомпонентный рентгеноконтрастный		Уп./набор (порошок А2, 20 г, порошок А3, В2, С2 по 10 г x 3 фл., жидкость, 2 фл. x 13 мл, кондиционер, 1 фл. x 15 мл, лак покрывной, 1 фл. x 15 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Стеклоиономерный цемент для пломбирования жевательных зубов		Уп. (порошок, 25 г /жидкость, 15 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Цемент стеклоиономерный		Уп. (3 фл. порошка по 8 г., А3, В2, С4) с принадлежностями: флакон-капельница для воды, мерник для порошка, блокнот для замешивания)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Цемент стеклополиалкенаатный (стеклоиономерный) рентгеноконтрастный химического отверждения для подкладок и реставраций		Уп. (порошок цвета: А3, В2, С4 – 3 фл. x 8 г; жидкость-кондиционер – 1 фл. x 5 мл + принадлежности)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей

				зуба.
	Цемент стеклоиономерный для реставрации		Уп. (порошок, 10 г/жидкость, 8 г, или порошок, 20 г/жидкость, 16 г)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Цемент стеклоиономерный водоотверждаемый для пломбирования зубов, для нанесения изолирующей подкладки под другие пломбировочные материалы		Уп./набор (порошок А2 – 20 г., порошок А3, В2, С2 по 10 г х 3 фл., кондиционер – 1 фл. х 15 мл, лак покрывной – 1 фл. х 15 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Цемент стеклополиалкенатный восстановительный химического отверждения для детской стоматологии		Уп. (порошок 10г, жидкость 8г)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
<i>Стеклоиономерные цементы применяемые в детской практике</i>				
	Цемент стеклоиономерный для реставрации молочных зубов		Уп. (порошок цвета: синий, жёлтый, зелёный, малиновый по 15 г х 4 фл., жидкость по 13 мл х 2 фл., кондиционер – 15 мл х 1 фл., лак покрывной – 15 мл х 1 фл. + принадлежности)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
<i>Силикатный цемент</i>				
	Цемент стоматологический двухкомпонентный пломбировочный		Уп. (порошок, 50 г + жидкость, 30 мл и принадлежности)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
1.1.	<u>Пломбировочные композитные материалы химического отверждения для постоянного пломбирования кариозных полостей (МИ)</u>			
	Материал пломбировочный композитный двухкомпонентный химического отверждения		Паста-паста (основная паста оттенки: А2, А3, В2 по 5 г х 3, катализ по 5 г х 3, гель для травления эмали – 5 мл, адгезив № 1 – 5 мл, адгезив № 2 – 5 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Композитный материал		Уп. (паста-катализ – 14 г,	

	химического отверждения		паста-база – 14 г, бондинговая система (основа+катализатор), протравочный гель, аксессуар)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Гибридный композитный материал химического отверждения с бондинговой системой		Уп. (база, 14 г + катализ, 14 г, адгезив база + катализ, 2 фл. х 3 г, гель для травления – 1 фл. х 9 г)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Композитный материал химического отверждения		Уп. (паста-катализ – 14 г, паста-база – 14 г, бондинговая система (основа+катализатор), протравочный гель, аксессуар)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Двухкомпонентный пломбировочный материал для изготовления постоянных пломб		Уп. (цвет № 21, 40 г, цвет № 25, 27, 45, 3 банки по 10 г, жид., 26мл, 14 г жидкости для кислотного протравливания, шпатели, 2 бумажных блокнота для замешивания, 2 мерные ложки для порошка)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Композитный материал химического отверждения		Уп. (паста-катализ – 14 г, паста-база – 14 г, бондинговая система (основа+катализатор), протравочный гель, аксессуар)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Гибридный композитный пломбировочный материал химического отверждения с эффектом хамелеона		Уп. (паста-катализ – 14 г, паста-база – 14 г, бондинговая система (основа+катализатор), протравочный гель, аксессуар)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Реставрационный композитный материал химического отверждения для восстановления фронтальной и жевательной групп зубов		Уп. (паста-катализ – 14 г, паста-база – 14 г, бондинговая система (основа+катализатор), протравочный гель, аксессуар)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
1.2	<u><i>Пломбировочные композитные материалы светового отверждения для постоянного пломбирования кариозных полостей (МИ)</i></u>			

	Текущий композитный пломбировочный материал светового отверждения		Уп./шприц	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Композитный пломбировочный материал светового отверждения		Уп./шприц	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Адгезив для эмали и дентина светового отверждения		флакон/мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
2	<u>Дополнительные материалы и аксессуары для пломбирования кариозных полостей (МИ)</u>			
	Гель для травления эмали, дентина		Шпр./мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Матрицы секционные разные из разных материалов		Набор/шт, уп.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Матричные (сепарационные) полоски из разных материалов		Набор/шт./рул./уп	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Клинья деревянные разных типоразмеров в т. ч. и в ассортименте		Наборы/уп./шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей

				зуба.
	Клинья пластмассовые разных типоразмеров в т. ч. и в ассортименте		Наборы/уп./шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Микроапликатор (апликатор, микробраш)		Уп./шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Микрокисточка		Уп./шт. + диспенсер	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Бумага/блокнот/ полипанель для замещения пломбировочного материала разных типоразмеров		Уп./лист/шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Ретракционная нить разных типоразмеров		Уп./шт./	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Холодовой тест для определения жизнеспособности пульпы		Баллоны по 200 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Штрипсы (полоски) для шлифования и полирования из разных материалов		Уп./шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
3	<u>Материалы для временного пломбирования кариозных полостей (МИ)</u>			

	Материал стоматологический для временного пломбирования зубов без эвгенола		Уп. Уп., 50 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Временный пломбировочный материал		Уп., 50 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Полимерный материал без эвгенола для временных пломб, затвердевающий во влажной среде		Уп. 40гр	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Паста для временного пломбирования, для компресса лечебно-защитного при локальной форме пародонта		Уп., 60гр	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Цемент цинк-сульфатный на полимерной основе безэвгенольный для временного пломбирования		Уп., 50 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Материал пломбировочный на основе цинксульфатного цемента для временного пломбирования		Уп., 50 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
3.1 <u>Материалы для временного пломбирования корневых каналов (МИ)</u>				
	Гидроокись кальция		Фл., 15 г порошок	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.

	Паста рентгеноконтрастная на основе гидроокиси кальция для временного пломбирования корневых каналов		4 шпр. по 1,5 мл, 20 игл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Паста для корневых каналов на основе гидроокиси кальция с йодоформом		Уп: 2 шпр. по 2,2 г, 20 стер. наконечники; 1 шпр. х 2,2г стер. наконечники	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Материал-паста кальциевая рентгеноконтрастная на (основе гидроокиси кальция без йодоформа) для пломбирования труднопроходимых корневых каналов		1 шпр. х 2,2 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Эндодонтическая паста на основе гидроокиси кальция		1 шпр. х 2г, пластиковые канюли	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
3.2 <u>Материалы для постоянного пломбирования корневых каналов (МИ)</u>				
	Материал-паста йодоформно-кальциевая рентгеноконтрастная для пломбирования труднопроходимых корневых каналов		1 шпр. х 2,2 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Материал-паста цинк эвгеноловая рентгеноконтрастная для пломбирования с гуттаперчивым штифтом		Уп. (порошок, 15 г., жидкость, 8 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Материал полимерный двухкомпонентный для пломбирования корневых каналов с использованием гуттаперчевых штифтов.		Уп. (паста А – 8 г, В – 8 г, блокнот)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Рентгеноконтрастный силер на основе гидроксида кальция для корневых каналов		Уп. (2 х 6 гр)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.

Материал цинкоксидэвгенольный для пломбирования корневых каналов		Пластиковая банка 14г, флакон 10мл с крышкой пипеткой, мерная ложка, блокнот	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
Материал для пломбирования корневых каналов, не содержащий эвгенола		Уп. 12 г базы, 18 г катализатора, 1 блок для замешивания.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
Материал для пломбирования корневых каналов, на основе эпоксидной смолы.		13,5 г (база, 9 г + катализ, 4,5 г)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
Резорцин формальдегидная паста для пломбирования корневых каналов		Уп. (порошок – 25 г, жидкость – 10 мл, катализ – 10 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
Материал стоматологический рентгеноконтрастный для пломбирования корневых каналов, не содержит формалин		Уп., Паста (банка) 25 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
Порошок для пломбирования корневых каналов, антисептический не рассасывающийся на основе ацетата гидрокортизона		Фл., 14 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
Жидкость антисептическая и анальгезирующая для применения в стоматологии на основе эвгенола		Фл., 25 мл, 10 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.

	Материал для пломбирования корневых каналов без дексаметазона		Уп.(Порошок – 14 г, жидкость – 10 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Материал для пломбирования корневых каналов с дексаметазоном		Уп. (порошок, 15 г + жидкость, 15 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Окись цинка		Уп., 80 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Материал бактерицидный для пломбирования и лечения корневых каналов		Порошок, 15 г + жидкость, 15 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Материал цинкоксидэвгенольный для пломбирования корневых каналов		Уп. (порошок, 25 г + жидкость, 8 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Материал двухкомпонентный антисептический рентгеноконтрастный антисептический для пломбирования корневых каналов		Уп. (порошок – 14 г., жидкость – 10 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.

	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)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Материал на основе цинкоксид эвгеноловой пасты для пломбирования корневых каналов		Уп. (порошок, 25 г + жидкость, 10 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Материал на основе цинкоксид эвгеноловой пасты (без формальдегида) для пломбирования корневых каналов		Уп. (порошок, 25 г + жидкость, 10 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Материал на резорцинформалиновой основе для пломбирования корневых каналов		Уп.(порошок 40г +2 жидкости по 25г)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Материал антисептический для пломбирования устьев корневых каналов витальных зубов		Уп. (порошок, 25 г + жидкость, 15 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.

	Гуттаперчевые штифты разные, типоразмеры		Уп./шт./ассорти-набор	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
4	<u>Прокладочные материалы (МИ)</u>			
4.1.	<u>Изолирующие прокладки</u>			
	Цемент цинкофосфатный стоматологический		Уп. (порошок, 100 г, жидкость, 60 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Цинкфосфатный цемент для пломбирования каналов, временных пломб, прокладок и фиксации		Уп. (порошок, 80 г, жидкость, 55 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Цинкфосфатный мелкозернистый цемент химического отверждения		Уп. (порошок, 80 г + жидкость, 55 г) оттенки по требованию	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Цинкфосфатный цемент для пломбирования зубов и фиксации ортопедических конструкций		Уп. (порошок, 100 г + жидкость, 60 г) оттенки по требованию	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Цемент стоматологический цинк-фосфатный двухкомпонентный бактерицидный, трехцветный		Уп. (порошок, 50/100 г + жидкость, 30/60 г), принадлежности	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Стеклоиономерный подкладочный цемент		Уп. (1 банка порошка, 20 г, 1 флакон жидкости, 13 г, мерная ложка для порошка, 1 шт., блокнот для замешивания, 1 шт.)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней

				периапикальных тканей зуба.
	Стеклоиономерный рентгенконтрастный подкладочный цемент химического отверждения		Уп. (цвет А3, порошок, 10 г, жидкость, 8 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Стеклоиономерный подкладочный материал химического отверждения с повышенным фторвыделением		Уп. (порошок 20г, жидкость 10 мл, кондиционер 10мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
4.2.	<u>Лечебные прокладки (МИ)</u>			
	Материал стоматологический защитный подкладочный на основе гидроксида кальция		Уп. (2 шпр. по 2,5 г)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Двухкомпонентная защитная подкладка на основе гидроксида кальция		Уп. (паста А – 11 г, В – 13 г)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Материал стоматологический кальцийсодержащий подкладочный рентгеноконтрастный		Паста, 7 г/порошок, 7 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Рентгеноконтрастная паста химического отверждения на основе гидроксида кальция		Уп. (основа 13г, катализатор 11г.)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Материал стоматологический подкладочный двухкомпонентный рентгеноконтрастный химического отверждения		Уп. (шприц, паста-базис, 5 г + шприц, паста-катализ, 3 г)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	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	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей

			смешивания 1 шт	зуба.
	Материал водозатворимый для ретроградного пломбирования и исправления дефектов корневых каналов		Уп. на 10 доз по 0,5 г/0,3 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Лечебный прокладочный материал на основе гидроксида кальция		Уп. (паста-катализ, 11 г, паста-база, 13 г)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Прокладочный материал на основе гидроксида кальция		Уп. (паста-катализ, 12 г, паста-база, 12 г) + блокнот	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
5	<u>Антисептические препараты</u>			
5.1	<u>Медикаментозная обработка корневых каналов (МИ)</u>			
	Гель для расширения и выявления устьев корневых каналов зубов содержит ЭДТА (20%)		шпр., 5 мл/г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Жидкость для обработки коневых каналов, содержащая 2% раствор хлоргексидина		Фл 125 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Гель для химического расширения корневых каналов		Уп. шприц с гелем (5 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Гипохлорит натрия, 3–5 %, р-р		Фл./мл (объем по требованию)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Жидкость-концентрат для профилактических полосканий и антисептических промываний слизистой поверхности при гингивите и начальных формах пародонтита		Фл., 125 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.

	Жидкость для антисептической обработки инфицированных каналов зубов на основе камфоры и хлорфенола		Фл., 5 мл/15мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Жидкости для сушки и обезжиривания каналов		Фл.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Жидкости для антисептической обработки каналов		Фл.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Жидкость для обезболивания при медикаментозных, острых, травматических пульпитах и периодонтитах		Уп. (15 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Жидкость для антисептической обработки каналов при осложненном пульпите и резекции верхней части корня		Уп. (15 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Жидкость для обработки молочных зубов с воспаленной пульпой		Уп. (15 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Жидкость для дезобтурации (распломбирования) каналов		Фл., 5мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Жидкость для размягчения гуттаперчевых штифтов		Фл., 10мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.

	Жидкость для высушивания и обезжиривания каналов, не содержит диэтилового эфира и этанола		Уп. 15 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Жидкость для выявления устья каналов и их расширения, содержит смесь калиевой и натриевой солей ЭДТА (17%) и центимониум бромид		Уп. 15 мл/100мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Жидкость для антисептической обработки каналов, содержит глутаровый альдегид		Уп. 15 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
6	<u>Эндодонтические инструменты (МИ)</u>			
	Пульпоэкстрактор		Упаковка/блистер, 500 шт./10 шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	К-ример		Упаковка/блистер, 6 шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	К-файлы		Упаковка/блистер, 6 шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Н-файлы		Упаковка/блистер, 6 шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Напильник, тип Н		Уп./шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.

	Спредер		Уп./шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Ларго		Уп., 6 шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Дрильбор (каналорасширители стальные (ручные и для углового наконечника)		Уп., 5 шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Хедстрем-файлы		Упаковка/блистер, 6 шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Иглы корневые/зонд круглый эндодонтический		Упаковка/блистер, 500 шт./10 шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Лентуло/каналонаполнитель		Уп., 4 шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Плаггер		Уп./ шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезней периапикальных тканей зуба.
	Штифты бумажные адсорбирующие		В ассортименте уп./шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
7	<u>Девитализация и обработка пульпы (МИ)</u>			

	Материал стоматологический для девитализации пульпы зуба		Уп., паста, 6,5 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Материал-паста для девитализации пульпы зуба методом мортальной экстириации		Уп., паста, 3/6,5 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Материал стоматологический для девитализации пульпы зуба без мышьяка		Паста, 5 г или 13 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Сильнодействующая девитализирующая безмышьяковистая паста		Уп., паста, 3 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Паста для девитализации пульпы молочных зубов		Уп., паста, 3 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Анестезирующая девитализирующая безмышьяковистая паста		Уп., паста, 3 г	
8	<u>Кровоостанавливающие материалы (МИ)</u>			
	Гемостатический и антисептический компресс для альвеол		Уп. (№ 1, 2, 3 по 30 шт. губок, 1 x 1 см)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита
	Гемостатический и антисептический компресс для альвеол		Уп. (жгутики 1x100 см (10 г))	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита
	Материал стоматологический антисептический гемостатический для зубных лунок		Уп. (паста 20 г)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита
	Альвеолярный компресс после удаления зубов с прополисом		Уп. (паста 10 г или паста шприц -3грx2шт)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита
	Гемостатическая губка с йодоформом		Уп. (30 шт. губок)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита
	Гемостатическая губка с хлоргексидином и метронидазолом		Уп. (30 шт. губок)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита

Гемостатическая губка с линкомицином		Уп. (30 шт. губок)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита
Гемостатический и антисептический порошок.		Фл., 10гр	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита
Гемостатический и антисептический порошок		Фл., 7 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита
Жидкость для остановки капиллярных кровотечений		Фл., 13 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита, альвеолита
Хирургический остеопластический материал для местного применения.		Уп. Фрагменты 10 шт - вид, форма, размер, состав по требованию	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита, альвеолита
Хирургический остеопластический материал для местного применения, гранулы.		Уп. Гранулы - вид, форма, размер, состав по требованию	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита, альвеолита
Хирургический остеопластический материал на основе хондроитин сульфата и хлоргексидина, гель.		Уп., гель 3 мл/10 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита, альвеолита
Хирургический материал на основе костного коллагена для замещения дефектов костной ткани.		Крошка (мелкая, крупная, чипсы)/блоки Уп : Крошка200-1000 мкм , чипсы1000-5000 мкм , блоки5х5х5 мм, 5х5х10 мм, 5х10х30 мм , конусы 0,5 см x 10 шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита, альвеолита
Хирургический материал на основе костного коллагена для замещения дефектов костной ткани, мембрана		Уп. (мембрана - 15 x 15 x 0,3 мм/15 x 25 x 0,3 мм/25 x 25 x 0,3 мм)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита, альвеолита
Хирургический остеопластический гранулированный резорбируемый β-трикальций фосфат для заполнения дефектов костной ткани		Уп. (Гранулы (состав, основа, матрица, форма выпуска, размеры по требованию))	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита, альвеолита
Хирургический остеопластический гранулированный резорбируемый β-трикальций фосфат для заполнения дефектов костной ткани		Уп. (Гранулы(состав, основа, матрица, форма выпуска,размеры по требованию), соразворитель)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита, альвеолита
Хирургический остеопластический инъекционный, биорезорбируемый, кальцийфосфатный цемент для ортопедии, имплантологии и травматологии		Уп. (порошок, 2 г + жидкость, 1 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита, альвеолита
Хирургическая		Уп. (мембрана - 15 x 15	Согласно клиническим

	остеопластическая резорбируемая пластина на основе коллагена II типа для направленной костной регенерации		х 0,3 мм/15 x 25 x 0,3 мм/25 x 25 x 0,3 мм)	рекомендациям при лечении периостита, альвеолита
	Жидкость для остановки капиллярных кровотечений		Фл., 13/25 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита, альвеолита
	Гемостатическая коллагеновая губка		Уп./ шт. (50x50 мм)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита, альвеолита
	Губка стоматологическая с хлоргексидином на основе гидроксиапатита и коллагена		1шт/упак, губка в индивидуальной упаковке, диаметром 11 мм	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита, альвеолита
	Паста хирургическая антибактериальная		Уп/шт 25 гр	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита, альвеолита
	Средство вяжущее стоматологическое для обработки корневых каналов, при капиллярном кровотечении		Фл., 30 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита, альвеолита
	Гемостатическая жидкость при обработке корневых каналов		Фл., 15 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении периостита, альвеолита
9	<u>Лечение пульпитов и периодонтитов (МII)</u>			
	Эндодонтический материал на основе иодоформа и гидроксида кальция		Паста, шприц (2 г) + пластиковые канюли	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Эндодонтический материал на основе иодоформа, хлорфенола, камфоры		Паста, банка 25 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Паста для лечения гангренозных пульпитов и периодонтитов		Уп., 10 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.

	Йодоформ, порошок		Уп., 10 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Паста для пломбирования корневых каналов с неполной экстирпацией пульпы		Уп., паста по 20 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Паста для лечения гангренозных пульпитов и периодонтитов с метронидазолом		Уп., 8 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Паста для лечения пульпитов и периодонтитов с йодоформом		Уп., 15 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
10	<u>Полировочные системы (МИ)</u>			
	Паста полировочная мелкой зернистости для финишной полировки без фтора		Уп., 45 гр	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Паста для чистки и полировки средней зернистости для предварительной полировки без фтора		Уп., 50 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Полир-паст, паста д/удаления мягкого налёта, полировки эмали, пломб		Уп., 40 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Финишные диски, чашки, конусы, головки		Уп. в ассортименте	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Бумага артикуляционная копируемая в виде подковы/прямая (синяя, красная, черная и др.)		Уп. по 12/50/100/150/200/300 листов	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни

				периапикальных тканей зуба.
	Паста для размягчения и удаления зубного камня		Уп. шприц 8 г, туба 50 мл, банка 45гр	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Паста для обработки эмали перед реставрацией, герметизацией фиссур, для профессиональной чистки зубов		Уп. шприц 8 г, туба 50 мл, банка 45гр	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Паста для полирования пломб из композитных и стеклоиономерных материалов		Шприц, 8 г/паста, 45 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Спрей артикуляционный		Фл., 75 мл, цвет по требованию	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
11	<u>Лекарственные препараты для лечения заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта, включенные в перечень ЖНВЛП</u>			
	Тетрациклиновая мазь, 1 %, глазная	Тетрациклин	Туба, 3 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении пародонтита
	Ацикловир, мазь, 5 %	Ацикловир	Туба, 5 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении пародонтита
	Трихопол	Метронизадол	Табл., 250 мг, № 10 №20	Согласно клиническим рекомендациям при лечении пародонтита
	Аминокапроновая кислота, 5 %	Кислота аминокaproновая	Фл., 10 мл/200 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении пародонтита
	Раствор перекиси водорода, 3 %	Водорода пероксид	Фл./мл (объем по требованию)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении пародонтита

	Хлоргексидин, 0,05 %, водный	Хлоргексидин	Фл., 100 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении пародонтита
	Гидрокортизон, мазь, 1 %	Гидрокортизон	Туба, 10 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении пародонтита
	Мазь «Виферон», 40 000 МЕ в 1 гр.	Интерферон, альфа	Туба, 6 г/12 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении пародонтита
12	<u>Профилактические материалы (МИ)</u>			
	Лак фторирующий		Фл., 13 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Однокомпонентный фторирующий гель для фторирования эмали зубов		Шпр., 5 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Гель для реминерализации зубов		Шпр., 5 мл/банка, 30 г	
	Лак стоматологический фторирующий однокомпонентный противокариесный, противоболевой		Фл., 25 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Комплект изделий стоматологический для глубокого фторирования эмали и дентина с целью профилактики и лечения кариеса, герметизации фиссур и снижения чувствительности дентина		Уп. (суспензия 10 г, жидкость 10 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Стеклоиномерный цемент для герметизации фиссур		Уп. (порошок 10гр, жидкость 8 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Лак противокариесный на основе живицы пихтовой, фторсодержащий		Фл., 25 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.

	Жидкость для выявления воспалительных процессов мягких тканей полости рта		Фл., 20 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Жидкость для выявления размягченной эмали и дентина при кариесе на основе фуксина		Фл., 20 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Жидкость для выявления мягкого и твердого зубного налета на основе метиленовой сини		Фл., 20 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Средство для обнаружения пораженного кариесом дентина		Уп./мл (2 шпр. по 2,5 г/фл., 8 мл) уп. (2 фл. по 3 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Гель для размягчения и снятия твердых зубных отложений		Уп. (2 шпр. по 2,5 г, игл 20 шт.)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Жидкость стоматологическая для снижения чувствительности и фторирования зубов, серебрения корневых каналов		Уп. (№ 1 – 4 мл, № 2 – 3 мл) Уп 5 мл.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Жидкость для снижения чувствительности дентина		Фл., 8 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Гель для снижения чувствительности дентина		Уп. (2 шпр.*2,5 мл)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.

<p>Препарат для лечения и профилактики кариеса молочных зубов на основе диамин фтористого серебра</p>		Фл., 5 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
<p>Воск базисный</p>		Уп., 0,5 кг	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
<p>Стоматологическая самоклеящаяся пленка</p>		Уп. (состав пленки по требованию , 50 x 100 мм)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
<p>Паста иодосодержащая для обработки инфицированных каналов зубов и слизистой оболочки полости рта</p>		Шпр., 3 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
<p>Гель для комплексного лечения и профилактики заболеваний пародонта на основе хлоргексидина и гиалуроната натрия</p>		Уп. (шпр., 2 x 2,5 мл + 10 сменных канюль) состав пленки по требованию	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
<p>Раствор на основе хлоргексидина и гиалуроната натрия, жидкость для антисептической обработки пародонтальных карманов на основе гиалуроната натрия</p>		Фл., 25 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
<p>Гель стоматологический для комплексного лечения и профилактики инфекционно-воспалительных состояний и микротравм слизистой оболочки полости рта и губ</p>		Тюб., 7мл/9 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей
<p>Гигиеническое натуральное средство, обладающее обезболивающим, антисептическим, противозудным, антигрибковым, противовирусным и противоотечным действием, предназначенное для наружного применения.</p>		Фл., 50 мл/30 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.

Жидкость для гигиенических и профилактических полосканий полости рта пациента перед стоматологическим приемом и снятием слепков		Фл., 125 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
Жидкость для полосканий при воспалительных процессах слизистой оболочки полости рта, при гингивите и пародонтите		Фл., 20 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
Гель для дёсен с 10% экстрактом прополиса		Туба, 10 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
Натрия хлорид, 10 %		Фл./мл по требованию	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
Зубная паста для чувствительных зубов		Туб./шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
Диски шлифовальные разных типоразмеров и материалов		Уп./шт./набор	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
Головки полировочные, шлифовальные разных типоразмеров и материалов		Уп./шт./набор	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
Щетки полировочные, шлифовальные разных типоразмеров и материалов		Уп./шт./набор	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
Флосс, зубная нить		Уп/ м	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни

				периапикальных тканей зуба.
13	<u>Анестезия – лекарственные средства</u>			
	Лидокаин, 2%-й р-р	Лидокаин, р-р д/и	Уп., 2 мл, 2 %, р-р, № 10	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Лидокаин 10%	Лидокаин	Аэр.,38г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Артикаин с адреналином, 40мг+0,005мг/мл*	Артикаин+эпинефрин	Раствор для инъекций ампулы 2 мл №10	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Артикаин с адреналином форте, 40мг+0,01мг/мл*	Артикаин+эпинефрин	Раствор для инъекций ампулы 2 мл №10	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
14	<u>Анестезия аппликационная (МИ)</u>			
	Десенсетин, гель	Лидокаин гидрохлорид, 15 %	Банка, 30 мл (35 г)	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Лидоксор, гель, 15 %	Лидокаин, 15 %	Туба, 45 г	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	ДиСиЛан плюс, спрей	Бензокаин, 20 %	Фл., 30 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.

	ДиСиЛан, гель-паста	Бензокаин, 20 %	Фл., 30 мл	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
15	<u>Рентгеновская пленка и реактивы к ней (МИ)</u>			
	Рентген-пленка		Размеры плёнки по требованию	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Фартук рентгенологический стоматологический защитный		Шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Воротник рентгенологический стоматологический защитный		Шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Чехол защитный для датчиков		Уп./шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Позиционеры прямые горизонтальные (красный+зеленый) для визиографов		Комплект	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Позиционеры прямые вертикальные (красный+зеленый) для визиографов		Комплект	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Прикусная пластина для 3D исследования		Шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Проявитель для рентгеновских снимков		Уп./л/шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни

				периапикальных тканей зуба.
	Фиксаж для рентгеновских снимков		Уп./л/шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Фотобумага формата А4		Уп., 100 шт.	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
	Термобумага для чёрно-белого принтера (для радиовизиографа)		Рулон, 200 кадров	Согласно клиническим рекомендациям при лечении кариеса пульпита, болезни периапикальных тканей зуба.
16	<u>Шовный материал</u>			
	Кетгут		Уп. (3/0, 4/0 с иглой, 12 шт., 24 шт.)	Согласно клиническим рекомендациям
	Полифиламентный плетеный синтетический рассасывающийся стерильный хирургический шовный материал с длительным сроком рассасывания		Уп. (нить, игла по требованию)	Согласно клиническим рекомендациям
	Рассасывающийся плетеный синтетический стерильный хирургический шовный материал на основе полигликолевой кислоты (полигидроксиацетиловой - ПГА) с пленочным покрытием из рассасывающегося полимера		Уп. (нить, игла по требованию)	Согласно клиническим рекомендациям
	Моноволоконный синтетический нерассасывающийся стерильный хирургический шовный материал, состоящий из полиамида 6		Уп. (нить, игла по требованию)	Согласно клиническим рекомендациям
	Нерассасывающаяся полиэфирная (лавсановая) крученая нить с фторполимерным покрытием - стерильный хирургический шовный материал		Уп. (нить, игла по требованию)	Согласно клиническим рекомендациям

	Полигликолидный синтетический многонитчатый рассасывающийся стерильный хирургический шовный материал, изготовленный из сополимера		Уп. (нить, игла по требованию)	Согласно клиническим рекомендациям
17	<u>Набор лекарственных средств для оказания медицинской помощи при неотложных состояниях согласно Методическим указаниям «Оказание экстренной медицинской помощи больным при неотложных состояниях, возникающих в амбулаторной стоматологической практике», утвержденным главными внештатными специалистами министерства здравоохранения Самарской области по скорой медицинской помощи и по детской анестезиологии и реаниматологии 24.06.2022, главными внештатными специалистами министерства здравоохранения Самарской области по стоматологии и по детской стоматологии 28.06.2022</u>			
	Sol. Adrenalini hydrochloridi, 0,1 %, 1 ml	Эпинефрин	Амп., № 10	
	Sol. Suprastini, 2 %, 1 ml	Хлорпирамин	Амп., № 10	
	Sol. Prednisoloni, 3 %, pro injectionibus, 1 ml	Преднизолон	Амп., № 6	
	Sol. Furosemidi, 1 %, 2 ml	Фуросемид	Амп., № 10	
	Sol. Glucosae, 10%- 200 ml	Декстроза	Флак., № 2	
	Sol. Glucosae, 40%- 10 ml	Декстроза	Амп., № 10	
	Furosemidi 40mg	Фуросемид	Табл., № 50	
	Sol. Natrii chloridi, 0,9 %-10 ml	Натрия хлорид	Амп., № 20	
	Sol. Natrii chloridi, 0,9 %-200ml.	Натрия хлорид	Флак., №2	
	Nitroglycerini, 0,5 mg	Нитроглицерин	Табл., № 40	
	Nitroglycerini Spray, 180 doses	Нитроглицерин	Баллон	
	Acidi acetylsalicylici, 0,5	Ацетилсалициловая кислота	Табл., № 10	
	Captopril 25mg	Каптоприл	Таб., №20	
	Moxonidine 0,2mg	Моксонидин	Таб., №14	
	Metoprololum 25mg	Метопролол	Таб., № 30	
	Salbutamoli Spray, 200 doses, 0,1 mg/dos 12 ml	Сальбутамол	Баллон	
	Ipratropii bromidi+ Fhenoteroli Sprey 200doses (0,021mg/0,05mg) 10ml	Ипратропия бромид+фенотерол	Баллон	
	Ipratropii bromidi Sprey 0,021mg/dos 200doses 10ml	Ипратропия бромид	Баллон	
	Sol. Magnesium sulfate 25% -10ml	Магнезия сульфат	Амп., №5	
	Sol. Thiamine chloride 50mg/ 1ml	Тиамин хлорид	Амп., №10	
	Sol. Amiodaroni 150mg -3ml	Амиодарон	Амп., №10	
	Sol. Urapidili 5mg/1ml	Урапидил	Амп., №5	
	Sol. Heparini 5000ЕД/ml	Гепарин	Флак., №5	
	Sol. Atropini sulfatis 0,1% - 1ml	Атропина сульфат	Амп., №10	

	Sol. Mesatonum 1% - 1ml	Фенилэфпин	Амп. №5	
	Nifedipine 10mg	Нифедипин	Таб., № 50	
	Sol. Dimedroli 1% - 1ml	Дифенгидрамин	Амп., №10	
	Sol. Aminophylline 2,4% - 5ml	Аминофиллин	Амп., №10	
17а	<u>Дополнение к набору лекарственных средств для оказания медицинской помощи при неотложных состояниях</u>			
	Эналаприл	Эналаприл	Табл. №20-10мг.	
17б	<u>Список инструментария, необходимого для оказания медицинской помощи при неотложных состояниях (МИ) согласно Методическим указаниям «Оказание экстренной медицинской помощи больным при неотложных состояниях, возникающих в амбулаторной стоматологической практике», утвержденным главными внештатными специалистами министерства здравоохранения Самарской области по скорой медицинской помощи и по детской анестезиологии и реаниматологии 24.06.2022, главными внештатными специалистами министерства здравоохранения Самарской области по стоматологии и по детской стоматологии 28.06.2022</u>			
	Стетоскоп		Шт.	
	Аппаратура для измерения артериального давления		Шт.	
	Оральные воздуховоды (размеры № 00, № 1, № 2, № 3, № 4, № 5, № 6)		Шт.	
	Надгортанные воздуховоды I-Gel (размеры №№ 1 – 5)		Шт.	
	Зонд для санации		Шт.	
	Лицевая маска кислородная (размеры S, L, XL)		Шт.	
	Носовые катетеры (размеры XS, S, L)		Шт.	
	Набор для Крикоконикотомии (взрослый, детский)		Шт.	
	Система для внутривенной инфузии (одноразовая стерильная)		Уп./кт./шт.	
	Жгут медицинский, кровоостанавливающий		Шт.	
	Роторасширитель		Шт.	
	Языкодержатель		Шт.	
	Шприцы с иглами одноразовые стерильные (1мл, 2мл, 5мл, 10 мл, 20 мл)		Уп./шт.	
	Аппарат искусственного дыхания ручной (типа Амбу на 600мл, 1650мл, 280мл)		Шт.	

	Игла «Дюфо»		Шт.	
	«Катетер на игле» для пункции вены размером 14G, 16G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G		Шт.	
	Глюкометр		Шт.	
	Life-kaу – средства индивидуальной защиты при проведении ИВЛ «рот в рот»		Шт.	
	АНД с электродами разных размеров детские и взрослые		Шт.	
	Пульсоксиметр		Шт.	
	Термометр		Шт.	
18	<u>Медицинский инструментарий (МИ)</u>			
	Микромотор для стоматологической установки		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Наконечник прямой		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Наконечник угловой		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Наконечник турбинный		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Переходник для турбинного наконечника		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Наконечники одноразовые		Шт	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям

	Боры разных типоразмеров (для турбинного, углового и прямого наконечников)		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Набор для фиссуртомии		Набор	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Штопфер-гладилка разных видов (шариковая, гладкая, тонкая)		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Гладилка двухсторонняя разных видов и типоразмеров		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Зеркало стоматологическое без ручки автоклавируемое, увеличительное, стандартное		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Ручка/держатель для стоматологического зеркала		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Зонд стоматологический угловой, дуговой, изогнутый		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Зонд пародонтологический градуированный, крючковой		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Пинцет анатомический		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Пинцет хирургический		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и

				детям
	Пинцет стоматологический изогнутый		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Пинцет эндодонтический		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Экскаватор двухсторонний № 1, 2, 3		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Шпатель стоматологический 2-сторонний		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Кюрета стоматологическая (прямая, изогнутая, дистальная, универсальная)		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Кюретажный стоматологический инструмент		Шт./набор	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Скейлер для снятия зубных отложений (камня) ручной		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Ручка для скальпеля		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Лезвие для скальпеля		Уп./шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Скальпель одноразовый		Шт./уп.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям

Инструмент для укладки ретракционной нити		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Щипцы стоматологические для удаления зубов верхней челюсти разных типоразмеров		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Щипцы стоматологические для удаления зубов нижней челюсти разных типоразмеров		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Элеваторы экстракционные разных типоразмеров		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Ножницы разных типоразмеров и назначений		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Долото стоматологическое разных типоразмеров		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Иглодержатель		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Распатор		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Ретрактор		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Лоток стоматологический, почкообразный, прямоугольный		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Шприц эндодонтический		Уп./шт.	Согласно Порядков оказания

				стоматологической помощи взрослым и детям
	Шприцы инъекционные одноразовые, разных типоразмеров		Уп./шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Наборы инструментов стоматологические (терапевтический, хирургический, пародонтологический)		Уп.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Матрицедержатель		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Держатель копировальной бумаги		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Корнцанг		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Головки полировальные разных видов		Уп./шт./набор	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Головки шлифовальные разных типоразмеров		Уп./шт./набор	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Диски сепарационные		Уп./шт./набор	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Шпатель для языка		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям

	Щипцы краптонные		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Стекло для замешивания пломбирочных материалов		Уп./шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Чашка Петри		Уп./шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Спиртовка		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Кюкеты Грейси		Шт	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
19	<u>Перевязочный материал</u>			
	Бинт нестерильный		Уп./шт. (размеры по требованию)	Приказ 1183 от 30.10.2020
	Бинт стерильный		Уп./шт. (размеры по требованию)	Приказ 1183 от 30.10.2020
	Валики ватные		Уп./шт.	Приказ 1183 от 30.10.2020
	Вата		Уп./кг (объёмы по требованию)	Приказ 1183 от 30.10.2020
	Вата стерильная		Уп./кг (объёмы по требованию)	Приказ 1183 от 30.10.2020
	Марля		М/уп.	Приказ 1183 от 30.10.2020
	Лейкопластырь рулонный		Уп./шт. (размеры по требованию)	Приказ 1183 от 30.10.2020
	Лейкопластырь бактерицидный		Уп./шт. (размеры по требованию)	Приказ 1183 от 30.10.2020
	Салфетки стерильные		Уп./шт. (размеры по требованию)	Приказ 1183 от 30.10.2020
	Салфетки нестерильные		Уп./шт. (размеры по требованию)	Приказ 1183 от 30.10.2020
20	<u>Средства защиты и гигиены</u>			
	Бахилы		Уп./пар/шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
	Защитная маска для лица одноразовая		Уп./шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
	Респиратор		Уп./шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021

Салфетки для пациентов разных типоразмеров	Уп./шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Зажимы для салфеток	Шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Фартуки для пациентов в рулонах бумажные/пластиковые разных типоразмеров	Уп./рул./шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Нагрудник/фартук /салфетка для пациента	Уп./шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Перчатки одноразовые	Уп./пар/шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Перчатки одноразовые стерильные	Уп./пар/шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Чехлы для подголовника	Уп./шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Крем для рук защитный сотрудников	Уп./мл (объем по требованию)	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Полотенца	Уп./шт./рул.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Диспенсер для полотенец	Шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Жидкое мыло/ пена с антибактериальным эффектом	Фл./мл (объем по требованию)	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Диспенсер/дозатор для жидкого мыла	Шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Диспенсер/дозатор для антисептика	Шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Очки защитные прозрачные	Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и
Очки защитные стоматологические, для работы с фотополимеризационной лампой	Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Светополимеризационная (фотополимерная) лампа(проводная, беспроводная) для полимеризации светоотверждаемых композитных стоматологических материалов	Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Наконечник для слюноотсоса одноразовый	Уп./шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Насадка слюноотсоса/держатель слюноотсоса/ терминал слюноотсоса/адаптер слюноотсоса/зажим для крепления слюноотсоса/переходник слюноотсоса	Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Наконечник для пылесоса одноразовый	Уп./шт.	Согласно Порядков оказания

			стоматологической помощи взрослым и детям
	Стаканчик одноразовый	Уп./шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Халат хирургический одноразовый	Уп./шт. (размеры по требованию)	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Костюм (комбинезон) одноразовый, защитные противовирусные (комплект с бахилами)	Уп./шт./комп.	Согласно Порядков оказания стоматологической
	Шапочка разовая	Уп./шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Экран защитный (со смен) прозрачный	Уп./шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Салфетка для стоматологического кресла шириной 50–70 см и длиной от 1,5 до 2,5 м	Шт., рулон	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Комплект белья хирургический одноразовый стерильный универсальный	Уп.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Комплект одежды хирургический одноразовый стерильный	Уп.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Салфетки стерильные для накрытия стерильного стола на хирургическом приеме разных типоразмеров	шт	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
21	<u>Дезинфицирующие средства</u>		

	Антисептик для обработки рук спиртовой, водный		Флак. (объем по требованию)	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
	Перекись водорода, 6 %	Пероксид водорода	Флак. (объем по требованию)	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
	Стерилизующий агент (стеклянные шарики) для гласперленового стерилизатора		Уп.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
	Спирт этиловый, 70 %	Этанол	Флак., 100 мл	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
	Средство дезинфицирующее (концентрат и готовое) для инструментов стоматологических и других ИМН		Флак. (объем по требованию)	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
	Средство дезинфицирующее (концентрат и готовое) для обработки поверхностей, оборудования, отсасывающих систем		Флак. (объем по требованию)	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
	Готовые салфетки для очистки и дезинфекции поверхностей, оборудования и ИМН		Уп./шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
	Пенегаситель		Жидкость/таблетки	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
22	<u>Материалы для ортодонтии (МИ)</u>			
	Припой серебряный		Уп./м	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Пластмасса холодного отверждения для изготовления ортодонтических аппаратов и конструкций		Уп. (порошок—150 г, - жидкость —100 г; - концентраты красителей: красный 15 г; желтый 15 г; синий 15 г	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Пластмасса холодной полимеризации предназначена для изготовления съемных ортодонтических аппаратов		Уп.: набор: 500 г порошка + 250 мл жидкости + 3 x 15 мл концентратов цветов (желтый, красный)	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Самотвердеющая пластмасса на основе мономера этилметакрилата для базисов зубных протезов		Уп. (порошок 160г +жидкость 100мл+лак 50г)	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Оттискная масса на цинкоксидэвгенольной основе		Уп./объем по требованию	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Лак разделительный для покрытия поверхности гипсовых моделей		Фл., 100 гр	Согласно Порядков оказания стоматологической

	Проволока ортодонтическая разных типоразмеров		Уп./м	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Материал стоматологический альгинатный оттисковой с цветовой индикацией рабочих фаз		объем по требованию	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Альгинатный слепочный материал		Уп./объем по требованию	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Хроматический альгинат с быстрым схватыванием, трехфазная альгинатная масса		объем по требованию	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Воск липкий		Уп./объем по требованию	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Воск базисный		Уп./объем по требованию	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Воск бюгельный		Уп./объем по требованию	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Воск моделировочный		Уп./объем по требованию	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Зубы искусственные пластмассовые		Набор	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Зубы искусственные для временного прикуса		Набор	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям

	Пластины термопластичные		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Фрезы для зуботехнических работ разных типоразмеров		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Фрезы для врачебных манипуляций разных типоразмеров		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Полировочные диски, головки, щётки для эмали разных типоразмеров		Уп./шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Абразивные (полировочные, шлифовальные) полоски, штрипсы		Уп./шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Пластины (полоски) сепарационные из разных материалов.		Уп./шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Круги шлифовальные для шлифмашин, бормашин		Уп./шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Гипс зуботехнический		Кг	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Супергипс (для сложных ортодонтических конструкций)		Кг	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Эмаль-герметизирующий ликвид		Уп./шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям

Фторлак, фторгель		Уп./г/мл	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Дискдержатель		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Держатель наждачной бумаги		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Полиры		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Боры алмазные разных типоразмеров		Уп./шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Материал для фиксации колец и коронок		Уп./шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Набор инструментов для работы со съёмной техникой		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Набор инструментов для работы с несъёмной ортодонтической техникой (зажим «Москит», ножницы, кусачки ортодонтические разные, щипцы ортодонтические разные)		Набор/шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Щипцы крампонные		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
Порошок для полирования ортодонтических конструкций		Уп. (100 пак. по 12 г)	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям

	Полировочная паста		Уп./шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Фильца		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Плаггер		Уп./шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Чаша для замешивания гипса		шт	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Чаша для замешивания слепочных масс		Шт	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Шпатель для замешивания		Шт	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Ложки слепочные разных типоразмеров		Шт	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Кювета для оформления цоколя гипсовых моделей		Шт	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
23	<u>Изделия медицинского назначения</u>			
	Пакеты бумажные, бумажно-плёночные для стерилизации с индикаторами разных типоразмеров самозапечатывающиеся и термозапечатывающиеся		Уп./шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Рулоны/рукава бумажно-плёночные для стерилизации с индикаторами разных типоразмеров		Уп./рул.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Креповая/крепированная бумага для стерилизации разных типоразмеров		Уп./лист	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и

				детям
	Нетканый материал для стерилизации разных типоразмеров		Уп./лист	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Пакеты для утилизации медицинских отходов класса А, Б, Г разных типоразмеров		Уп./шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Ёмкость-контейнер для утилизации острых инструментов		Шт. (объём по требованию)	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Ёмкость-контейнер для дезинфекции ИМН		Шт. (объём по требованию)	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Ёмкость-бак для медицинских отходов		Шт. (объём по требованию)	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Клеёнка медицинская		М/рул.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Щетки для мытья рук		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Набор одноразовых щёток для очистки инструментов		Шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Тальк		Кг	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Аэрозоль для очистки, дезинфекции, смазки наконечников		Фл. (75/500 мл)	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и

				детям
	Средства смазки, очистки и дезинфекции для аппаратных систем		Уп. (масло, 500 мл, жидкость, 1 000 мл)	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Набор щёток для очистки инструментов (наконечников) № 4		Уп./шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Бактерицидная лампа для камеры УФО (хранение стерильных материалов) и обеззараживателей воздуха		Шт. (размеры по требованию)	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Мопы для уборки		Шт. (размеры по требованию)	СанПин 2.1.3678-20 от 24.12.2020
24	<u>Контроль качества дезинфекции, предстерилизационной обработки и стерилизации</u>			
	Экспресс-контроль на определение концентрации рабочих растворов дезинфицирующих средств		Уп., 100 шт.	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Судан-определение жировых загрязнений на ИМН		Набор	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Аммиак, 10%, 20–25 %		Фл./мл (по требованию)	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Фенолфталеин-определение следов моющих средств		Набор на 100 мл	Согласно Порядков оказания стоматологической помощи взрослым и детям
	Азопирам-контроль предстерилизационной очистки ИМН (реактивы № 1–2)		Набор на 1 000/2 000 определений	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021

Химический индикатор контроля эффективности очистки медицинских инструментов для определения белковых соединений и остаточного белка		Уп. 10 шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Индикаторы контроля паровой стерилизации разных классов и параметров		Уп. по 500/1 000/2 000 шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Индикаторы контроля воздушной стерилизации разных классов и параметров		Уп. по 500/1000/2000 шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Индикаторы контроля паровой дезинфекции		Уп./шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Индикаторы определения pH водных растворов		Уп., 100 полосок	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Спирт этиловый, 95 %	этанол	Фл., 100 мл	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Индикаторы контроля стерилизации водных растворов		Фл., 500 мл	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Тест ИХ, контроля удаления воздуха в паровых стерилизаторах		Уп./шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Индикаторы биологические для контроля режимов стерилизации и дезинфекции		Уп./шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Индикаторы очистки инструментов в ультразвуковых моечных машинах/установках		Уп./шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021
Индикаторы контроля УФ-бактерицидного облучения		Уп./шт.	СанПиН 3686-21 от 28.01.2021

*в случае непереносимости лекарственного препарата, назначение осуществляется по решению врачебной комиссии.