

				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 аминокапроновая	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	<b><u>Шовный материал</u></b>			
	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	Магnezия сульфат	Амп., №5	
	Sol. Thiamine chloride 50mg/ 1ml	Тиамина 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.	