

Стандарты по детской стоматологии

№ п/п	Диагноз	Шифр по МКБ-Х	Стандарт обследования		Стандарт лечения		Критерии завершения случая стационарного (амбулаторного) лечения	Сроки лечения	Ориен- ти- ровоч- ные сро- ки ВН
			1	2	3	4			
			обязательный	по показаниям	обязательный	по показаниям			
1.	Кариес зуба	K02.0 K02.9	<u>1.2,3 уровня</u> 1.Сбор анамнеза, 2.Комплексный осмотр полости рта первичного больного (с определением индексов интенсивности кариеса, гигиены полости рта, РМА,) 5. Дифференциальная диагностика на ос- новании объективных данных. 6.Установление диагноза.	1.Рентгенография (внутриротовой контактный снимок, ОПГ и др.). 2. ЭОД 3 Диагностическое использование кариес маркеров, 4. Клинический анализ крови. 5. Биохимический анализ крови и мочи. 6. Консультации специалистов: педиатра, эндокринолога, отоларинголога, невролога, аллерголога, ревматолога, нефролога и др.	<u>1.2,3 уровня</u> 1.Профессиональная гигиена полости рта (обучение и контроль) 2.Патогенетическая терапия: .Препарирование кариозной полости. Обработка антисептиками. Высушивание. Изолирующая прокладка. Адгезивная система(праймер) Наложение пломбы, шлифовка, полировка.	1.Психоэмоциональная коррекция поведенческой реакции ребенка при наличии анестезиолога- реаниматолога 2.Местное и общее обезболивание. 3. Лечебная прокладка 4.Протравка кариозной полости. 5.СИЦ, компомер, композит. 6.Регулирование и коррекция питания. 7.Поливитамины Поливит, Кальцинова, Кальцимакс, Алфавит, Кальций ДЗ никомед, фторид натрия и др. 8.Са-содержащие препараты	Восстановление функции зуба и эстетики зубного ряда.	В день обращения	

2.	Пульпит	K.04.0 K04.3	<p>1.Сбор анамнеза</p> <p>2.Осмотр пораженного зуба (зондирование, перкуссия, пальпация).</p> <p>3Дифференциальная диагностика</p> <p>4. Установление диагноза.</p> <p>5.Рентгенография внутриротовая контактная (контроль пломбирования)</p>	<p>1. ЭОД.</p> <p>2.Определение ГИ.</p> <p>2. Клинический анализ крови.</p> <p>3. Биохимический анализ крови и мочи.</p> <p>4. Консультации специалистов: педиатра, эндокринолога, отоларинголога, невролога, аллерголога, ревматолога, нефролога и др.</p>	<p>1.Аnestезия (местное обезболивание или девитализация).</p> <p>2.Препарирование кариозной полости.</p> <p>3.Ампутация коронковой пульпы.</p> <p>4.Раскрытие устье корневых каналов.</p> <p>5.Экстирпация корневой пульпы.</p> <p>6.Механическая и медикаментозная обработка корневого канала.</p> <p>7.Высушивание.</p> <p>8.Пломбирование каналов пастами с гутаперчивыми штифтами (методом латеральной конденсации).</p> <p>9.Изолирующая прокладка.</p> <p>10. Протравка.</p> <p>11. Адгезивная система.</p> <p>10.Наложение пломбы.</p> <p>11.Шлифовка, полировка пломбы.</p>	<p>1.Психоэмоциональная коррекция поведенческой реакции ребенка при наличии анестезиолога-реаниматолога</p> <p>2.Методы полного или частичного сохранения пульпы с использованием препаратов на основе гидроокиси кальция или мумифицирующих средств в молочных и постоянных молярах с незавершенным ростом корня.</p>	<p>Восстановление функции пораженного зуба и эстетики зубного ряда.</p>	<p>Диспансеризация: в зависимости от формы кариозного процесса: компенсированная, суб.-и декомпенсированная</p>	
----	---------	-----------------	---	---	---	--	---	---	--

3.	Периодонтит	K04.4 K04.5 K04.7	Сбор анамнеза. Осмотр Определение ИГ Обследование челюстно-лицевой области (пальпация л/узлов) ЭОД. Рентгенография (внутриротовая, контактная)\	ОПГ. Консультация хирурга стоматолога	1.Аnestезия (местное обезболивание или девитализация). 2.Препарирование кариозной полости. 3.Раскрытие устье корневых каналов. 4.Эвакуация путридных масс. 5.Механическая и медикаментозная обработка корневого канала. 6.Высушивание. 7.Пломбирование каналов пастами с гутаперчивыми штифтами (методом латеральной конденсации). 8.Изолирующая прокладка. 9. Протравка. 10. Адгезивная система. 11.Наложение пломбы. 12.Шлифовка, полировка пломбы	1.Психоэмоциональна я коррекция поведенческой реакции ребенка при наличии анестезиолога- реаниматолога. 2.Общее обезболивание. 3.Физиотерапевтичес кие методы лечения (депофорез, электрофорез, УВЧ терапия и др). 4.Анельгизирующие и нестероидные противовоспалительн ые препараты.	Восстановление функции зуба и эстетики зубного ряда.	В день обращения.	
----	-------------	-------------------------	--	---	--	--	---	----------------------	--