

Приложение

«Приложение 23
 Утверждено приказом
 Министерства здравоохранения
 Республики Татарстан
 от 28.03.2012г. № 391

Перечень лекарственных средств, применяемых при оказании терапевтической и хирургической стоматологической помощи детям и взрослым, в том числе при ортодонтическом лечении детей и подростков до 18 лет без применения брекет-систем.

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A07BA	препараты угля	активированный уголь	капсулы; таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный);
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капли для приема внутрь (в масле); раствор для приема внутрь в масле;
A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12		
A11DA	витамин B1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A12	минеральные добавки		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций;
B	кровь и система кроветворения		
B02BX	другие системные гемостатики	этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05XA	растворы электролитов	магния сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца сердечные гликозиды		
C01A	гликозиды наперстянки		
C01AA		дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки;
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный
C01CA	адренергические и дофаминергические средства		
		эпинефрин	раствор для инъекций
C01DA	органические нитраты	нитроглицерин	капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия; таблетки, пролонгированного действия покрытые оболочкой; таблетки сублингвальные;
C02	антигипертензивные средства		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C07A	бета-адреноблокаторы	нифедипин	драже; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки рапид-ретард, покрытые оболочкой;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C09AA		каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
D	дерматологические препараты		
D08	антисептики и дезинфицирующие средства антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуниды и амидины	хлоргексидин	гель для местного и наружного применения; раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой);
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения;
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для наружного применения; раствор для местного и наружного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения; порошок для приготовления раствора для наружного применения
		этанол	раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов	гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций;
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций;
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций;
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения;
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01B	местные анестетики		
N01BA	эферы аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02BE	анилиды	парацетамол	; раствор для инфузий; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05	психотропные средства		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	хлорпромазин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
N06	психоаналептики		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R	дыхательная система		
R03DA	ксантины антигистаминные средства системного действия	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
V	прочие препараты		
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты		
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

Приложение 24
 Утверждено приказом
 Министерства здравоохранения
 Республики Татарстан
 от 28.03.2012г. № 391

Перечень лечебных стоматологических расходных материалов, применяемых при оказании бесплатной стоматологической помощи в рамках Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Республики Татарстан (при оказании терапевтической и хирургической стоматологической помощи детям и взрослым)

№ п/п	Группа лечебных стоматологических расходных материалов	Наименование лечебных стоматологических расходных материалов	Наименование лечебных стоматологических расходных материалов, применяемых при оказании стоматологической помощи детям дополнительно*
1	Материалы для повязок и временных пломб	Дентин в виде порошка и пасты; пасты, содержащие эвгенол и окись цинка	-
2	Материалы для изолирующих прокладок	Цементы: фосфатные, стеклоиономерные химического и светового отверждения отечественного производства, компомеры отечественного производства	-
3	Постоянные пломбировочные материалы	Цементы: фосфатные, силикатные силикофосфатные, стеклоиономерные химического и светового отверждения отечественного производства, композитные химического и светового отверждения отечественного производства, композитные пломбировочные материалы химического отверждения, композитные пломбировочные материалы светового отверждения отечественного производства	Цементы: стеклоиономерные, композитные, пломбировочные материалы светового отверждения, амальгамы
4	Материалы для герметизации фиссур зубов	Герметики светового и химического отверждения отечественного производства	Герметики светового и химического отверждения
5	Материалы для обработки и девитализации пульпы	Пасты девитализирующие мышьяковистые и безмышьяковистые, спреи, гели, жидкости для анестезии пульпы	-
6	Материалы для обработки и пломбирования каналов зубов	Антисептические жидкости, гели, пасты для расширения корневых каналов; гели и жидкости для распломбирования каналов, препараты для временного и постоянного пломбирования каналов; средства для сушки и обезжиривания каналов, жидкость для остановки капиллярного кровотечения; материалы для пломбирования корневых каналов зубов на основе эвгенола и окиси цинка, гидроокиси кальция, резорцин-формалина, йодоформа и прочее	-

№ п/п	Группа лечебных стоматологических расходных материалов	Наименование лечебных стоматологических расходных материалов	Наименование лечебных стоматологических расходных материалов, применяемых при оказании стоматологической помощи детям дополнительно*
7	Материалы для альвеолярных повязок	Кровоостанавливающие средства в форме губки, паст, порошков; альвеолярные компрессы после удаления зуба; жидкости, пасты для антисептической обработки слизистой оболочки полости рта, нити, конусы, шарики с антибиотиками и антисептиками для лечения слизистой полости рта, защитные компрессы для десен, наборы для ретракции десны и прочее	-
8	Лечебные стоматологические материалы	Кальцийсодержащие материалы химического и светового отверждения, пасты на основе эвгенола	-
9	Материалы для профилактики кариеса и некариозных поражений	Фторирующие и реминерализирующие гели, жидкости, пасты; комплекты для глубокого фторирования, фторлак, наборы цветных стоматологических индикаторов и колор-тесты, средства при повышенной чувствительности зубов, наборы полирующих паст	Наборы для серебрения зубов у детей
10	Материалы для протравливания эмали и дентина	Препараты на основе ортофосфорной кислоты	-
11	Препараты для лечения заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта	Жидкости, гели, пасты, содержащие антимикробные, противовоспалительные, эпителизирующие препараты	
12	Препараты для раннего выявления онкопатологии слизистой оболочки полости рта	Жидкости для хемоллюминесцентного метода, на основе уксусной кислоты и метахроматического витального красителя «Толуидин синий»	

- применяются дополнительно к медикаментам и лечебным стоматологическим расходным материалам, указанным в Приказе Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 декабря 2003 года №620 «Об утверждении протоколов "Ведения детей, страдающих стоматологическими заболеваниями», Приказе Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 14 апреля 2006 года №289 «О мерах по дальнейшему совершенствованию стоматологической помощи детям в Российской Федерации», Приказе Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 3 декабря 2009 года №946н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям, страдающим стоматологическими заболеваниями».

Приложение 25
 Утверждено приказом
 Министерства здравоохранения
 Республики Татарстан
 от 28.03.2012г. № 391

Перечень лечебных стоматологических расходных материалов, применяемых при оказании бесплатной стоматологической помощи в рамках Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Республики Татарстан (при ортодонтическом лечении детей и подростков до 18 лет)

№ п/п	Группа лечебных стоматологических расходных материалов	Наименование лечебных стоматологических расходных материалов (ортодонтическая помощь)	Наименование лечебных стоматологических расходных материалов, применяемых при оказании стоматологической помощи детям с врожденной патологией челюстно –лицевой области
1	Слепочные материалы	Альгинатные слепочные массы (Упин, Гидрогум)	Силиконовые слепочные массы (стоматофлекс)
2	Материалы для отливки моделей	Гипс	Гипс
3	Материалы для изготовления базисов ортодонтических аппаратов	Базисный воск. Изолирующий лак. Пластмасса Протакрил, Этакрил-2, Бесцветная пластмасса	Бесцветная пластмасса
4	Материалы для активных элементов ортодонтических аппаратов	Ортодонтическая проволока 0,6мм-0,8мм, 1мм Ортодонтические винты (замки) с двумя и одной направляющими, зуботехнические гильзы №17,	Расширительные ортодонтические винты «дентариум»
5	Материалы для обработки и полировки ортодонтических аппаратов.	Полировочный порошок	
6	Эластопозиционеры для профилактики и раннего ортодонтического лечения зубочелюстных аномалий	LM –активаторы для профилактики и раннего ортодонтического лечения зубочелюстных аномалий	
7	Материалы для изготовления ортодонтических повязок	Эластические бинты	Эластические бинты