

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ И ЛЕЧЕБНЫХ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ
РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ**

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

ПРИКАЗ

от 11 февраля 2016 года N 228

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ И ЛЕЧЕБНЫХ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ РАСХОДНЫХ
МАТЕРИАЛОВ

В целях реализации [Постановления Кабинета Министров Республики Татарстан от 25.12.2015 N 975 "Об утверждении Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Татарстан на 2016 год"](#), а также в связи с введением нового Классификатора основных медицинских услуг по оказанию первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи, оказанной в амбулаторных условиях, выраженной в условных единицах трудоемкости, приказываю:

1. Утвердить:

Перечень лекарственных средств, применяемых при оказании бесплатной терапевтической и хирургической стоматологической помощи детям и взрослым, в том числе при ортодонтическом лечении детей и подростков до 18 лет без применения брекет-систем в рамках Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Республики Татарстан (приложение N 1);

Перечень лечебных стоматологических расходных материалов, применяемых при оказании бесплатной терапевтической и хирургической стоматологической помощи детям и взрослым в рамках Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Республики Татарстан (приложение N 2);

Перечень лечебных стоматологических расходных материалов, применяемых при оказании бесплатной ортодонтической помощи детям и подросткам до 18 лет в рамках Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Республики Татарстан (приложение N 3).

2. Контроль исполнения настоящего Приказа возложить на заместителя министра здравоохранения Республики Татарстан Ф.Ф.Яркаеву.

Министр
А.Ю.ВАФИН

Приложение N 1. ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИ ОКАЗАНИИ БЕСПЛАТНОЙ
ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ И ХИРУРГИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ И ВЗРОСЛЫМ, В ТОМ
ЧИСЛЕ ПРИ ОРТОДОНТИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ДО 18 ЛЕТ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ ...

Приложение N 1
к Приказу Минздрава Республики Татарстан от 11 февраля 2016 года N 228

ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИ ОКАЗАНИИ БЕСПЛАТНОЙ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ
И ХИРУРГИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ И ВЗРОСЛЫМ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРИ
ОРТОДОНТИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ДО 18 ЛЕТ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ БРЕКЕТ-СИСТЕМ В
РАМКАХ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

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
A11	витамины		
A11C	Витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	Витамин А	ретинол	Драже, капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения, раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (в масле), таблетки
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	Капли для приема внутрь (масляные)
A11 D	Витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12		
A11 D A	Витамин B1	тиамин	Раствор для внутримышечного введения
A11 G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами	аскорбиновая кислота	
A11 GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	Другие витаминные препараты		
A11HA	Другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	Препараты кальция		
A12AA	Препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций, таблетки
A12AC	другие минеральные добавки		
A12AX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	

В	кровь и система кроветворения		
В01АВ	группа гепарина	Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
В02ВС	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
В02ВХ	Другие системные гемостатики	этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
В05	Кровезаменители и перфузионные растворы		
В05ВВ	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
		Хлорид + натрия цитрат	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
В05СХ	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
В05ХА	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
С	сердечно-сосудистая система		
С01	препараты для лечения заболеваний сердца, сердечные гликозиды		
С01А	гликозиды наперстянки		
С01АА		дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки
С01В	Антиаритмические препараты, класс 1А	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
С01ВВ	антиаритмические препараты, класс 1В	лидокаин	раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения, спрей для местного применения дозированный

C01CA	адренергические и дофаминергические средства	фенилэфрин эпинефрин	раствор для инъекций; 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
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		
H02AB	глюкокортикоиды	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
H03C	Препараты йода		
H03CA	Препараты йода	калия йодид	таблетки, таблетки жевательные таблетки, покрытые пленочной оболочкой (спиртовой); раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H02AB	глюкокортикоиды	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
H03C	Препараты йода		
H03CA	Препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		

J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01CR	комбинация пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
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
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J02A	Противогрибковые препараты системного действия		
J02A	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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
J05AX	Прочие противовирусные препараты	кагоцел	таблетки
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 аминокбензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB 08	группа амидов	артикаин <*>	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; кишечнорастворимой пленочной оболочкой
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		
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
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
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		
R02AA	Антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения, спрей для местного применения

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
	артикаин		

<*> применяется только при оказании стоматологической помощи детям ([Приказ Министерства здравоохранения РФ от 13 ноября 2012 года N 910н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями"](#)).

Приложение N 2. ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕЧЕБНЫХ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИ ОКАЗАНИИ БЕСПЛАТНОЙ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ И ХИРУРГИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ И ВЗРОСЛЫМ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ ...

Приложение N 2

к Приказу Минздрава Республики Татарстан от 11 февраля 2016 года N 228

ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕЧЕБНЫХ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИ ОКАЗАНИИ БЕСПЛАТНОЙ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ И ХИРУРГИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ И ВЗРОСЛЫМ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

N п/п	Группа лекарственных средств и лечебных стоматологических расходных материалов	Наименование лекарственных средств и лечебных стоматологических расходных материалов	Наименование лекарственных средств и 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; стеклоиономерный цемент химического отверждения импортного производства: Кетак Моляр; композитные пломбировочные материалы химического отверждения импортного производства: Эвикрол и Комполайт	Цементы: стеклоиономерные, композитные, пломбировочные материалы светового отверждения, амальгамы
4.	Материалы для обработки и девитализации пульпы	Пасты девитализирующие мышьяковистые и безмышьяковистые, спреи, гели, жидкости для анестезии пульпы	-
5.	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; гуттаперча для латеральной конденсации	-
6.	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	-
7.	Лечебные стоматологические материалы	Кальцийсодержащие материалы химического и светового отверждения, пасты на основе эвгенола	-
8.	Материалы для профилактики кариеса и некариозных поражений	Фторирующие и реминерализующие гели, жидкости, пасты; комплекты для глубокого фторирования, фторлак, наборы цветных стоматологических индикаторов и колор-тесты,	Наборы для серебрения зубов у детей

		средства при повышенной чувствительности зубов, наборы полирующих паст	
9.	Материалы для протравливания эмали и дентина	Препараты на основе ортофосфорной кислоты	-
10.	Препараты для лечения заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта	Мази, жидкости, гели, пасты, содержащие антимикробные, противовоспалительные, эпителизирующие препараты	-
11.	Препараты для раннего выявления онкопатологии слизистой оболочки полости рта	Жидкости для хемолуминесцентного метода на основе уксусной кислоты и метакроматического витального красителя "Толуидиновый синий"	-
12.	Дополнительные средства фиксации пломб (внутриканальные посты)	Анкерные штифты отечественного производства	

Приложение N 3. ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕЧЕБНЫХ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИ ОКАЗАНИИ БЕСПЛАТНОЙ ОРТОДОНТИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ И ПОДРОСТКАМ ДО 18 ЛЕТ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ...

Приложение N 3

к Приказу Минздрава Республики Татарстан от 11 февраля 2016 года N 228

ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕЧЕБНЫХ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИ ОКАЗАНИИ БЕСПЛАТНОЙ ОРТОДОНТИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ И ПОДРОСТКАМ ДО 18 ЛЕТ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

	Группа лекарственных средств и лечебных стоматологических расходных материалов	Наименование лекарственных средств и лечебных стоматологических расходных материалов (ортодонтическая помощь)	Наименование лекарственных средств и 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 0,6 мм - 0,8 мм, 1 мм. Ортодонтические винты (замки) с двумя и одной направляющими, зуботехнические гильзы N 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