



ПРИКАЗ

29.03.2019

г. Казань

БОЕРЫК

№

645

Об утверждении перечня
лекарственных средств
и лечебных стоматологических
расходных материалов

В целях реализации постановления Кабинета Министров Республики Татарстан от 29.12.2018 №1256 «Об утверждении Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Татарстан на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» п р и к а з ы в а ю:

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 №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 №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 №3).

2. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя министра здравоохранения Республики Татарстан Ф.Ф. Яркауеву.

Министр

М.Н.Садыков

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		
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
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 (масляный);
		кальцитриол	капсулы
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	драже; 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 добавки	калия и магния аспарагинат	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
B02	гемостатические средства		
B02BC	местные гемостатики	фибриноген+тромбин	губка
B02BX	другие системные гемостатики	этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05B	растворы для внутривенного введения		
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
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		

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		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	фенилэфрин	раствор для инъекций
		эпинефрин	раствор для инъекций
C01DA	органические нитраты	нитроглицерин	капсулы подъязычные; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные;
C02	антигипертензивные средства		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03C	«петлевые» диуретики		

C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	нифедипин	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
D	дерматологические препараты		
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуниды и амидины	хлоргексидин	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 местного и наружного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения

		этанол	раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
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 внутрисуставного введения; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций;
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
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		
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		

J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + 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
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
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
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		

J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05AA	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	кагоцел	таблетки
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные 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 аминокислотной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB08	группа амидов	артикаин *	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02B	другие анальгетики и анапиретики		

N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
N02BE	анилиды	парацетамол	сироп; сироп (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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
R	дыхательная система		
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод+калия йодид+глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		

R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные 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

* применяется только при оказании стоматологической помощи детям (Приказ Министерства здравоохранения РФ от 13 ноября 2012 г. № 910н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями").

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

№ 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, гвоякол	-
2.	Материалы для изолирующих прокладок	Отечественного производства: - цементы: цинк-фосфатные, поликарбоксилатные, стеклоиономерные химического и светового отверждения; компомеры, лаки	-
3.	Постоянные пломбировочные материалы	Отечественного производства: Цементы: - минеральные (цинк-фосфатные, силикатные, силикофосфатные); - полимерные (поликарбоксилатные, стеклоиономерные химического и светового отверждения); Полимерные пломбировочные материалы: компомеры, композитные химического и светового отверждения. Импортного производства: - стеклоиономерный цемент химического отверждения Кетак Моляр; композитные пломбировочные материалы химического отверждения - Эвикрол, Комполайт, NNB- Best и светового отверждения - Very- Best.	Цементы: стеклоиономерные, композитные, пломбировочные материалы светового отверждения, амальгамы. - -
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	Средства (жидкости, гели, пасты): для химического расширения и прохождения корневых каналов, для распломбирования каналов, для антисептической обработки, для сушки и обезжиривания каналов, для остановки кровотечения из корневого канала, штифты бумажные. Материалы для временного и постоянного пломбирования корневых каналов зубов на основе: эвгенола и окиси цинка, безэвгенольные, гидроокиси кальция, резорцин-формальдегидной смолы, йодоформа и прочее; штифты гуттаперчевые.	-
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 зубов	Средства для диагностики кариеса и зубного налета: наборы цветных стоматологических индикаторов и колор-тесты. Средства для профилактики и лечения кариеса: фторирующие и реминерализующие гели, жидкости, пасты, лаки, комплекты для глубокого фторирования. Средства при повышенной чувствительности зубов (жидкости, лаки, гели, спреи, пасты). 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, мази, спреи содержащие антимикробные, противовирусные, противовоспалительные, эпителизирующие препараты.	-

12.	Средства для снятия зубных отложений, полировки пломб из композитов и СИЦ	Гели, пасты		-
13.	Дополнительные средства фиксации пломб (внутриканальные посты)	Анкерные штифты отечественного производства		

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

№ п/п	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, Вилакрил. Бесцветная пластмасса	Бесцветная пластмасса.
4.	Материалы для активных элементов ортодонтических аппаратов	Ортодонтическая проволока 0,6 мм-0,8 мм, 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.

Перечень может пересматриваться не чаще одного раза в год.