



КонсультантПлюс

Приказ МЗ РТ от 12.04.2024 N 852

"Об утверждении перечня лекарственных средств и стоматологических расходных материалов"

(вместе с "Перечнем лекарственных средств, применяемых при оказании бесплатной терапевтической и хирургической стоматологической помощи детям и взрослым, 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", "Перечнем 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", "Перечнем 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")

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 17.02.2025

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

ПРИКАЗ от 12 апреля 2024 г. N 852

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ И СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ

В целях реализации [постановления](#) Кабинета Министров Республики Татарстан от 30.12.2023 N 1757 "Об утверждении Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Татарстан на 2024 год и на плановый период 2025 - 2026 годов" приказываю:

1. Утвердить:

прилагаемый [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 к настоящему приказу);

[Перечень](#) 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 к настоящему приказу);

[Перечень](#) 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 к настоящему приказу).

2. Признать утратившими силу [приказ](#) Министерства здравоохранения Республики Татарстан от 18.04.2022 N 1119 "Об утверждении перечня лекарственных средств и лечебных стоматологических расходных материалов", [приказ](#) Министерства здравоохранения Республики Татарстан от 04.04.2023 N 677 "О внесении изменения в приказ Министерства здравоохранения Республики Татарстан от 18.04.2022 N 1119 "Об утверждении перечня лекарственных средств и лечебных стоматологических расходных материалов".

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра здравоохранения Республики Татарстан Ф.Ф.Яркаеву.

Министр
М.М.МИННУЛЛИН

Приложение N 1
к приказу
Министерства здравоохранения
Республики Татарстан
от 12 апреля 2024 г. N 852

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтиче ско-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
А.	Пищеварительный тракт и обмен веществ		
А.03.	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
А03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций, таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
АП.	витамины		
А11СА	витамин А	ретинол	драже, капли для приема внутри и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутри и наружного применения (масляный)
А11СС	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутри; капсулы;

		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутри (масляный)
A11DA	витамин B1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы продолжительного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутри; раствор для внутривенозного и внутримышечного введения; таблетки
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12.	Минеральные добавки		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенозного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	раствор для внутривенозного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B.	Кровь и система кроветворения		
B01.	Антитромботические средства		
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенозного и подкожного введения;

			раствор для инъекций
B02.	Гемостатические средства		
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BX	Другие системные гемостатики	эмицизумаб	раствор для подкожного введения
B05.	Кровезаменители и перфузионные растворы		
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	добавки к растворам для внутривенного введения растворы электролитов	магния сульфат	раствор для внутривенного 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		

C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
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 применения дозированный; гель для местного применения
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	фенилэфрин	раствор для инъекций
		эпинефрин	раствор для инъекций
C01DA	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца органические нитраты	нитроглицерин	капсулы подъязычные; пленки для наклеивания на десну; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C03.	Диуретики		
C03CA	"петлевые" диуретики сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C08.	Блокаторы кальциевых каналов		
C08CA	селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом производные дигидропиридина	нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным

			высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с продолжительным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09.	Средства, влияющие на ренин-ангиотензивную систему		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
D.	Дерматологические препараты		
D08.	Анисептики 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 местного и 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 применения; 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	
Н.	Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов			
Н02.	Кортикостероиды системного действия			
Н02AB	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; таблетки;	
			эмульсия для наружного применения	
			дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
			метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций; таблетки
			преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

H03.	Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки
J.	Противомикробные препараты системного действия		
J01.	Антибактериальные препараты системного действия		
J01CA	Бета-лактамы антибактериальные препараты: 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	комбинации 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
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

J01FA	макролиды, линкозамиды и стрептограммины макролиды	азитромицин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02.	Противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	противогрибковые препараты системного действия антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05.	Противовирусные препараты системного действия		
J05AB	противовирусные препараты прямого действия 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	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты производные уксусной кислоты и родственные соединения	кеторолак	раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N.	Нервная система		
N01	Анестетики		
N01BA	местные анестетики эфиры аминокислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	артикаин * **	раствор для инъекций
N02.	Анальгетики		
N02BA	другие анальгетики и антипиретики салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05.	Психотропные средства		
N05AA	антипсихотические средства алифатические производные фенотиазина	хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного

			введения; покрытые оболочкой	таблетки, пленочной
N06.	Психоаналептики			
N06BC	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты 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			
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения, спрей для местного применения	
R03.	Препараты для лечения деструктивных заболеваний дыхательных путей			
R03DA	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки	
R06.	Антигистаминные средства системного действия			
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки	
S.	Органы чувств			

S01.	Офтальмологические препараты		
S01AA	противомикробные препараты антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
V.	Прочие препараты		
V03.	Другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
V07.	Другие нелечебные средства		
V07.AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

Примечание:

<*> отечественного производства;

<***> по решению врачебной комиссии.

Приложение N 2
к приказу
Министерства здравоохранения
Республики Татарстан
от 12 апреля 2024 г. N 852

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

N п/п	Группа стоматологических расходных материалов	Наименование стоматологических расходных материалов	Наименование 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	Отечественного производства; Цементы: цинк-фосфатные, поликарбоксилатные, стеклоиономерные химического и светового отверждения, компомеры, лаки	-
3.	Постоянные пломбировочные материалы	Отечественного производства: 1/Цементы: - минеральные (цинк-фосфатные, силикатные, силикофосфатные); - полимерные (поликарбоксилатные, стеклоиономерные химического и светового отверждения); 2/Полимерные пломбировочные материалы: компомеры, композитные химического и светового отверждения. Импортного производства: 1/стеклоиономерный цемент химического отверждения Кетак Моляр или эквивалент; 2/композитные пломбировочные материалы химического отверждения: Эвикрол, Комполайт, ННБест или эквивалент;	Цементы: стеклоиономерные, композитные, пломбировочные материалы светового отверждения, амальгамы

		3/композитные пломбировочные материалы светового отверждения импортного производства: Вери Бест или эквивалент.	
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	Средства (жидкости, гели, пасты): для химического расширения, прохождения и распломбирования корневого канала; для антисептической обработки, для сушки и обезжиривания канала, для остановки капиллярного кровотечения из корневого канала, штифты бумажные; для лечения перфораций корневых каналов и бифуркаций Dia-Root Bio MTA минерал триоксид агрегат или эквивалент. Материалы для временного и постоянного пломбирования корневого канала зуба на основе: эвгенола и окиси цинка, безэвгенольные, гидроокиси кальция, резорцин-формальдегидной сиолы, йодоформа и прочее, штифты гуттаперчевые	-
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.	Материалы, содержащие кальций и эвгенол	Кальцийсодержащие материалы химического и светового отверждения; пасты на основе эвгенола	-
8.	Материалы для профилактики кариеса и некариозных поражений	Средства для диагностики кариеса и зубного налета: наборы цветных стоматологических индикаторов; 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
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, спреи, содержащие антимикробные, противовоспалительные, эпителизирующие препараты	-
11.	Средства для снятия зубных отложений, полировки пломб	Гели, пасты	
12.	Дополнительные средства фиксации пломб (внутриканальные посты)	Анкерные штифты (в т.ч. стекловолоконные) отечественного производства	

Приложение N 3
к приказу
Министерства здравоохранения
Республики Татарстан
от 12 апреля 2024 г. N 852

**ПЕРЕЧЕНЬ
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 стоматологических расходных материалов	Наименование стоматологических расходных материалов (ортодонтическая помощь)	Наименование 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, 1 мм. Ортодонтические винты (замки) с двумя и одной направляющими, зуботехнические гильзы N 17	Расширительные ортодонтические винты "дентариум" или эквивалент
5.	Материалы для обработки и полировки ортодонтических	Полировочный порошок	

	аппаратов		
6.	Материалы для изготовления ортодонтических повязок	Эластические бинты	Эластические бинты
7.	Эластопозиционеры для профилактики и раннего лечения зубочелюстных аномалий	LM-активаторы для профилактики и раннего ортодонтического лечения зубочелюстных аномалий или эквивалент	
