



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

ПРИКАЗ

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 75840

от "05" ноября 2023г.

2 октября 2023г.

№ 5211

**Об утверждении стандарта медицинской помощи детям при инородном теле
в пищеварительном тракте (диагностика и лечение)**

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608, **п р и к а з ы в а ю:**

Утвердить стандарт медицинской помощи детям при инородном теле в пищеварительном тракте (диагностика и лечение) согласно приложению.

Министр

М.А. Мурашко

СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ИНОРОДНОМ ТЕЛЕ В ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОМ ТРАКТЕ
(ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)

Возрастная категория пациента: дети

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно, стационарно

Форма оказания медицинской помощи: экстренная

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 5

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

T18 Инородное тело в пищеварительном тракте

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный	0,5	1
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,49	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,45	1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,5	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,5	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,49	1
A03.19.002	Ректороманоскопия	0,014	1
A06.01.003	Рентгенография мягких тканей шеи	0,39	1
A06.03.041	Рентгенография таза	0,012	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,000099	1
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	0,39	1
A06.16.001.002	Рентгеноскопия пищевода с контрастированием	0,15	1
A06.30.004.001	Обзорная рентгенография органов брюшной полости	0,4	1
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	0,0019	1

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги			
B01.003.003	Суточное наблюдение реаниматологом	врачом-анестезиологом-	0,0027	2
B01.010.003	Ежедневный осмотр и уходом среднего и младшего отделения стационара	врачом-детским хирургом с наблюдением медицинского персонала в	1	3
B01.028.001	Прием первичный	(осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	0,49	1
2.2. Лабораторные методы исследования				
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
B03.005.006	Коагулограмма гемостаза)	(ориентировочное исследование системы	0,45	1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови		0,5	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический	общетерапевтический	0,5	1

2.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,49	1
A03.19.002	Ректороманоскопия	0,014	1
A06.01.003	Рентгенография мягких тканей шеи	0,39	1
A06.03.041	Рентгенография таза	0,012	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,000099	1
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	0,39	1
A06.16.001.002	Рентгеноскопия пищевода с контрастированием	0,23	1
A06.30.004.001	Обзорная рентгенография органов брюшной полости	0,82	3
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	0,0019	1

2.4. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
A16.16.002	Удаление инородного тела пищевода с помощью разреза	0,000068	1
A16.16.010	Гастротомия	0,0036	1
A16.16.034	Гастростомия	0,000037	1
A16.16.041.003	Эндоскопическое удаление инородных тел пищевода	0,2	1
A16.16.048	Эндоскопическое удаление инородных тел из желудка	0,069	1
A16.16.055	Ушивание разрыва пищевода	0,00019	1
A16.17.010	Оперативное удаление инородного тела тонкой кишки	0,00044	1
A16.17.023	Удаление инородных тел из тонкой кишки эндоскопическое	0,0083	1
A16.18.007	Колостомия	0,0009	1
A16.18.011	Оперативное удаление инородного тела толстой кишки	0,00029	1
A16.18.032	Удаление инородных тел из толстой кишки эндоскопическое	0,0055	1
A16.19.001	Удаление инородного тела прямой кишки с помощью разреза	0,001	1

A16.19.018	Удаление инородного тела прямой кишки без разреза	0,029	1
------------	---	-------	---

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата ³	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	Оксациллин	0,014	г	2	14
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Амоксициллин+ [Клавулановая кислота]	0,0046	мг	3 000 + 600	21 000 + 4 200
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения	Цефазолин	0,023	мг	1 500	10 500
J01DC	Цефалоспорины 2-го поколения	Цефуроксим	0,0046	мг	2 250	15 750
M01AE	Производные пропионовой кислоты					

	Ибупрофен	0,022	г	1	3
	Кетопрофен	0,013	мг	200	600

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания, имеющие государственную регистрацию

4.1. Лечебное питание					
Наименование вида лечебного питания					
Основной вариант стандартной диеты				Усредненный показатель частоты предоставления ²	Количество
				1	4

¹ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

² Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

³ Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата.

⁴ Средняя суточная доза.

⁵ Средняя курсовая доза.