



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

П Р И К А З

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 75840

от "08" 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 Иностранное 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	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 газа	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			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
V01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,0027	2
V01.010.003	Ежедневный осмотр врачом-детским хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	3
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,49	1
2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,45	1
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,5	1
V03.016.004	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 газа	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	Аналого-терапевтическая 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	Цефуоксим	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					
Усредненный показатель частоты предоставления ²				Количество	
Основной вариант стандартной диеты				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.