

Департамент здравоохранения
Костромской области

Территориальный фонд
обязательного медицинского
страхования Костромской области

ПРИКАЗ
г.Кострома

от 07.05.2015 г.

№ 283/1/222

О внесении изменений в приказ департамента
здравоохранения Костромской области и
ТФОМС Костромской области от 30.04.2015
№263/207

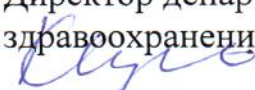
В целях дифференциации оплаты медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями Костромской области по профилю «Медицинская реабилитация» в условиях дневного стационара и в соответствии с приказом Минздрава России от 29.12.2012 №1705н «О порядке организации медицинской реабилитации»,


ПРИКАЗЫВАЕМ:

1. Внести в приказ департамента здравоохранения Костромской области и территориального фонда обязательного медицинского страхования Костромской области от 30.04.2015 №263/207 «Об утверждении регионального стандарта специализированной медицинской помощи детям по медицинской реабилитации в условиях дневного стационара» изменение, дополнив его:

- 1) приложением №5 «Региональный стандарт специализированной медицинской помощи детям по медицинской реабилитации с заболеваниями органов дыхания» согласно приложению № 1 к настоящему приказу;
- 2) приложением №6 «Региональный стандарт специализированной медицинской помощи детям по медицинской реабилитации с заболеваниями органов пищеварения» согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 мая 2015 года.

Директор департамента
здравоохранения Костромской области

А.В.Князев

Первый заместитель директора
ТФОМС Костромской области

А.В. Украсин

Заместитель директора ТФОМС
Костромской области
«06» 05 2015 г.



В.С. Троицкая

Начальник юридического отдела
ТФОМС Костромской области
«6» 05 2015 г.

А.С. Тимошкин

Заместитель директора
департамента здравоохранения
Костромской области
«06» 05 2015 г.



Е.Е. Смирнова

Заместитель начальника отдела развития
медицинской помощи детям и службы
родовспоможения департамента
здравоохранения Костромской области
«06» 05 2015 г.



С.Н. Шавитова

Главный внештатный детский специалист
по медицинской реабилитации
департамента здравоохранения
Костромской области
«06» 05 2015 г.



Е.А. Соколова

Исполнитель:
Заместитель главного врача по
медицинской части ОГБУЗ «Центр
восстановительной медицины и
реабилитации для детей»
«6» 05 2015 г.



Н.В. Павлова

Статус размещения:

Размещается на сайте департамента здравоохранения Костромской области в открытом доступе: да/нет

Список рассылки:

МИАЦ, отдел развития медицинской помощи детям и службы родовспоможения департамента здравоохранения Костромской области, ТФОМС КО, СМО и ОГБУЗ «Центр восстановительной медицины и реабилитации для детей» по e-mail.

Региональный стандарт специализированной медицинской помощи детям по медицинской реабилитации с заболеваниями органов дыхания

Категория возрастная: дети

Фазы заболевания: стабилизация (стабильное состояние)

Стадии заболевания: любая

Осложнения: низкий риск фатальных осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: дневной стационар

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Профиль коек: реабилитационные соматические для детей

Средние сроки лечения (количество дней): 15

Группы заболеваний по МКБ X, включающая все нозологические единицы, входящие в группу:

- Другие болезни верхних дыхательных путей
 - J31.0 Хронический ринит
 - J31.1 Хронический назофарингит
 - J31.2 Хронический фарингит
 - J32.0 Хронический верхнечелюстной синусит
 - J32.1 Хронический фронтальный синусит
 - J32.2 Хронический этмоидальный синусит
 - J32.3 Хронический сфеноидальный синусит
 - J32.4 Хронический пансинусит
 - J35.0 Хронический тонзиллит
 - J35.1 Гипертрофия миндалин
 - J35.2 Гипертрофия аденоидов
 - J35.3 Гипертрофия миндалин с гипертрофией аденоидов
 - J37.0 Хронический ларингит
 - J37.1 Хронический ларинготрахеит
- Хронические болезни нижних дыхательных путей
 - J40.0 Бронхит, не уточненный как острый или хронический
 - J41.0 Простой хронический бронхит
 - J41.1 Слизисто-гнойный хронический бронхит
 - J41.8 Смешанный, простой и слизисто-гнойный хронический бронхит
 - J45.0 Астма с преобладанием аллергического компонента
 - J45.1 Неаллергическая астма
 - J45.8 Смешанная астма
 - J47.0 Бронхоэктатическая болезнь
- Врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания
 - Q32.0 Врожденная трахеомалация
 - Q32.1 Другие пороки развития трахеи
 - Q32.2 Врожденная бронхомалация
 - Q32.3 Врожденный стеноз бронхов
 - Q32.4 Другие врожденные аномалии бронхов
 - Q33.0 Врожденная киста легкого
 - Q33.1 Добавочная доля легкого
 - Q33.2 Секвестрация легкого
 - Q33.3 Агенезия легкого
 - Q33.4 Врожденная бронхоэктазия

Q33.6 Гипоплазия и дисплазия легкого

Q33.8 Другие врожденные аномалии легкого

Q33.9 Врожденная аномалия легкого неуточненная

Q34.8 Другие уточненные врожденные аномалии органов дыхания

1. Перечень работ и услуг для диагностики заболеваний органов дыхания

Код услуги	Наименование медицинских услуг	Частота предоставления	Среднее количество применений
1.1 Прием, осмотр, консультация врача-специалиста			
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	1	1
V04.037.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога	0,2	1
V01.023.001	Первичная консультация врача-невролога	0,01	1
V01.050.001	Первичная консультация врача-ортопеда	0,01	1
V01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	0,01	1
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,05	1
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,4	1
V01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога первичный	0,1	1
V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1,0	1
V01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	1,0	1
1.2 Лабораторные методы исследования			
V03.016.002	Общий клинический анализ крови	0,1	1
V03.016.06	Общий анализ мочи	0,05	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,05	1
V03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена	0,01	1
1.3 Инструментальные методы исследования			
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,5	1
A04.06.003	Ультразвуковое исследование: -вилочковой железы	0,01	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,005	1
A06.08.003 A06.09.008	Рентгенография: -придаточных пазух -легких	0,01	1

A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	0,4	1
A12.09.005	Пульсоксиметрия	0,4	1

2. Перечень работ и услуг для больных с заболеваниями органов дыхания в условиях дневного стационара из расчета 15 дней

Код услуги	Наименование медицинских услуг	Частота предоставления	Среднее количество применений
2.1 Прием, осмотр, консультация врача-специалиста			
V01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	1	6*
V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	0,2	1*
V01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	0,1	1*
V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	0,5	1
V01.020.005	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре повторный	0,1	1
A25.08.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях верхних дыхательных путей	0,8	15 дней
A25.09.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани		
A25.06.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях иммунной системы		
2.2 Прием, осмотр, обследование, наблюдение за больным средним медицинским персоналом			
V03.020.005	Определение уровня общей физической подготовленности	0,2	2
2.3 Лабораторные методы исследования			
V03.016.002	Общий клинический анализ крови	0,01	1
V03.016.06	Общий анализ мочи	0,01	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,005	1
V03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена	0,02	1
2.4 Инструментальные методы исследования			
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,01	1
A04.06.003	Ультразвуковое исследование вилочковой железы		1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	0,005	1

	(комплексное)		
A06.08.003 A06.09.008	Рентгенография: -придаточных пазух -легких	0,005	1
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	0,2	1*
A12.09.005	Пульсоксиметрия	0,2	1*

2.5 Немедикаментозные методы профилактики, лечения и реабилитации

A19.08.002	Лечебная физкультура при болезнях верхних дыхательных путей	1	10*
A19.09.001	Лечебная физкультура при заболеваниях бронхо-легочной системы		
A19.30.007	Лечебная физкультура с использованием тренажеров	0,5	10*
A19.09.001.010	Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу при заболеваниях бронхолегочной системы	0,1	10*
A21.01.003 A21.31.005 A21.31.002 A21.09.002	Массаж мышц шеи Массаж грудной клетки Массаж и гимнастика у детей раннего возраста Массаж при хронических неспецифических заболеваниях легких	0,9	10*
A17.08.005 A17.31.001 A17.09.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей Электрофорез лекарственных препаратов при неуточненных заболеваниях Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких	0,6	10*
A 20.01.005	Фототерапия кожи	0,2	10*
A17.30.002	Электросон	0,1	10*
A22.31.005	Воздействие поляризованным светом	0,3	10*
A17.31.020	Воздействие магнитными полями	0,2	10*
A17.08.003 A17.09.002.001	Аэрозольтерапия при заболеваниях верхних дыхательных путей Аэрозольтерапия при заболеваниях нижних дыхательных путей	0,1	10*
A17.30.008	Воздействие электромагнитным	0,01	10*

	излучением миллиметрового диапазона(КВЧ)		
A17.30.007	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона(СМВ)	0,01	10*
A17.30.018	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона(ДМВ)	0,05	10*
A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты(УВЧ)	0,05	10*
A17.30.016	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями(индуктотермия)	0,05	10*
A22.07.005	Ультрафиолетовое облучение ротоглотки	0,3	10*
A22.08.002	Воздействие ультразвуковое при болезнях верхних дыхательных путей	0,3	10*
A 22.08.004	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезнях верхних дыхательных путей	0,4	10*
A20.30.010	Водолечение:	0,8	5*
A20.30.023	Водолечение с элементами массажа		
A20.30.005	Сауна/бассейн		
A20.30.001	Ванны ароматические		
A20.30.001	Ванны минеральные		
A20.09.004	Воздействие парафином (озокеритом) при болезнях нижних дыхательных путей и легочной ткани	0,8	5*
A20.30.025	Фитотерапия	0,4	10*
2.6 Другие работы и услуги в здравоохранении			
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.01.001	Измерение веса	1	1
A13.29.006	Психологическое консультирование	0,2	1
A13.29.007	Психологическая коррекция	0,15	5*
A13.29.003	Психологическая адаптация	0,2	5*
A13.29.005.001	Арттерапия	0,3	5*
A13.29.011	Социально-реабилитационная работа	0,1	5*

3. Перечень групп непатентованных наименований лекарственных средств для лечения больных с заболеваниями органов дыхания в условиях дневного стационара из расчета среднего срока госпитализации 15 дней

Фармакотерапевтическая группа	Анатомо-терапевтическая ко-	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	Ориентировочная	Эквивалентная курсовая
-------------------------------	-----------------------------	--	--------------------	-----------------	------------------------

	химическая группа			дневная доза	доза
Стабилизаторы мембран тучных клеток					
		Кетотифен	0,1	2мг	30мг
Иммуномодулирующие средства					
		Иммунал плюсС	0,2	2мл	30мл
		Дибазол	0,05	0,002	0,03
		Ликопид	0,05	1мг	10мг
		Бронхомунал	0,05	3,5мг	10капс
		ИРС 19	0,05		1 флак
		Имудон	0,05	4таб	40таб
Средства для профилактики и лечения инфекций					
	Полусинтетические пенициллины				
		Амоксициллин	0,05	1г	10г
		Амоксициллин+клавуланат	0,05	1г	10г
	Антибиотики группы цефалоспоринов				
		Цефиксим	0,05	120мг	840мг
		Цефтибутен	0,05	400мг	2800мг
	Макролиды				
		Азитромицин	0,05	500мг	250мг
		Кларитромицин	0,01	250мг	1250мг
		Джозамицин	0,01	1000мг	6000мг
Противогрибковые средства					
		Флуконазол	0,05	50мг	150мг
Бронхолитические средства					
	Препараты комбинированного состава	Беродуал	0,05	1мл	10мл
	теофиллины	Эуфиллин	0,05	100мг	1000мг
Антианемические средства					
	Железо(в форме железо III гидроксидполимальтозат)	Мальтофер	0,01	50мг	750мг
		Фолиевая кислота	0,01	1мг	15мг
Пре- и пробиотические средства					
		Хилак-форте	0,05	30капель	1 флакон
		Бифиформ	0,1	2жев таб	20жев таб
		Аципол	0,1	3капс	45капс
Средства, регулирующие метаболические процессы					
	Витамины	Пиридоксин	0,2	0,05г	0,5г
		Тиамин		0,025г	0,25г
		Ретинола ацетат		3300МЕ	33000МЕ
		Витамин Е		30мг	450мг
		Кокарбоксилаза		25мг	250мг

		Цианкобалам ин		100мкг	500мкг
	Витаминно-минеральные комплексы	Витаминно-минеральные комплексы	0,2	1таб	15таб
		МагнеВ6	0,1	3таб(амп)	45таб(амп)
		Рибоксин	0,1	0,4	6,0
		Кудесан для детей	0,2	2таб	30 таб
		Л-карнитин (Элькар раствор 30%)	0,25	30кап	450кап
		Веторон для детей	0,5	0,2мл	3,0мл
		Рыбий жир	0,2	10мл	150мл
Антигистаминные средства					
		Лоратадин таб, сироп	0,1	10мг	100мг
		Супрастин таб, амп	0,1	25мг	125мг

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,7	10
Вариант диеты с механическим и химическим щажением	0,1	10

5. Оценка исхода реабилитации:

- выздоровление с полным восстановлением анатомических и функциональных нарушений
- выздоровление с частичными остаточными нарушениями
- улучшение состояния (уменьшение выраженности анатомических и функциональных нарушений)
- стабилизация (отсутствие отрицательной динамики, предупреждение прогрессирования)
 - компенсация функции
 - отсутствие эффекта от лечения
 - прогрессирование патологического процесса
 - развитие нового заболевания, связанного с основным
 - развитие ятрогенных осложнений, обусловленных проводимым лечением

Примечания: *- количество услуги на усмотрение врача

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела,

возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии (часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446)).

Региональный стандарт специализированной медицинской помощи детям по медицинской реабилитации с заболеваниями органов пищеварения

Категория возрастная: дети

Фазы заболевания: стабилизация (стабильное состояние)

Стадии заболевания: любая

Осложнения: низкий риск фатальных осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: дневной стационар

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Профиль коек: реабилитационные соматические для детей

Средние сроки лечения (количество дней): 15

Группы заболеваний по МКБ X, включающая все нозологические единицы, входящие в группу:

- Болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки
 - K20 Эзофагит
 - K21.0 Гастроэзофагеальный рефлюкс с эзофагитом
 - K21.9 Гастроэзофагеальный рефлюкс без эзофагита
 - K22.0 Ахалазия кардиальной части
 - K22.1 Язва пищевода
 - K22.7 Пищевод Баррета
 - K25.7 Язва желудка хроническая без кровотечения и прободения
 - K26.7 Язва двенадцатиперстной кишки хроническая без кровотечения и прободения
 - K27.7 Пептическая язва неуточненной локализации хроническая без кровотечения и прободения
 - K28.7 Гастроеюнальная язва хроническая без кровотечения и прободения
 - K29.3 Хронический поверхностный гастрит
 - K29.4 Хронический атрофический гастрит
 - K29.8 Дуоденит
 - K30 Диспепсия
 - K31.3 Пилороспазм, не классифицированный в других рубриках
 - K31.4 Дивертикул желудка
 - K31.8 Другие уточненные болезни желудка и двенадцатиперстной кишки
- Неинфекционный энтерит, колит
 - K50.0 Болезнь Крона тонкой кишки
 - K50.1 Болезнь Крона толстой кишки
 - K50.8 Другие разновидности болезни Крона
 - K51.0 Язвенный (хронический) энтероколит
 - K51.1 Язвенный (хронический) илеоколит
 - K51.2 Язвенный (хронический) проктит
 - K51.3 Язвенный (хронический) ректосигмоидит
 - K51.4 Псевдополипоз ободочной кишки
 - K51.5 Мукозный проктоколит
 - K52.0 Радиационный гастроэнтерит и колит
 - K52.1 Токсический гастроэнтерит и колит
 - K52.2 Аллергический и алиментарный гастроэнтерит и колит
 - K52.8 Другие уточненные неинфекционные гастроэнтериты и колиты
- Другие болезни кишечника

- K57.3 Дивертикулярная болезнь толстой кишки без прободения и абсцесса
- K59.3 Мегаколон, не классифицированный в других рубриках
- K60.1 Хроническая трещина заднего прохода
 - Болезни печени
- K76.0 Жировая дегенерация печени, не классифицированная в других рубриках
- K76.6 Портальная гипертензия
- K76.7 Гепаторенальный синдром
 - Болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочной железы
- K80.2 Камни желчного пузыря без холецистита
- K80.3 Камни желчного протока с холангитом
- K80.5 Камни желчного протока без холангита или холецистита
- K81.1 Хронический холецистит
- K82.4 Холестероз желчного пузыря
- K82.8 Другие уточненные болезни желчного пузыря
- K83.4 Спазм сфинктера Одди
- K83.8 Другие уточненные болезни желчевыводящих путей
- K86.8 Другие уточненные болезни поджелудочной железы
 - Другие болезни органов пищеварения
- K90.0 Целиакия
- K90.3 Панкреатическая стеаторея
- K90.4 Нарушения всасывания, обусловленные непереносимостью, не классифицированные в других рубриках
- K91.5 Постхолицистэктомический синдром
 - Сахарный диабет
- E10.2 Инсулинзависимый сахарный диабет с поражением почек
- E10.3 Инсулинзависимый сахарный диабет с поражением глаз
- E10.4 Инсулинзависимый сахарный диабет с неврологическими осложнениями
- E10.5 Инсулинозависимый сахарный диабет с нарушениями периферического кровообращения
- E10.6 Инсулинозависимый сахарный диабет с другими уточненными осложнениями
- E10.7 Инсулинозависимый сахарный диабет с множественными осложнениями
- E10.9 Инсулинозависимый сахарный диабет без осложнений
 - Недостаточность питания
- E44.0 Умеренная белково-энергетическая недостаточность
- E44.1 Легкая белково-энергетическая недостаточность
- E45 Задержка развития, обусловленная белково-энергетической недостаточностью
- E46 Белково-энергетическая недостаточность неуточненная
 - Другие виды недостаточности питания
- E55.0 Рахит активный
- E63.1 Несбалансированное поступление пищевых элементов
- E63.8 Другие уточненные виды недостаточности питания
- E64 Последствия недостаточности питания и недостатка других питательных веществ
- E64.0 Последствия белково-энергетической недостаточности
- E64.3 Последствия рахита
 - Ожирение и другие виды избыточности питания
- E65 Локализованное отложение жира
- E66.0 Ожирение, обусловленное избыточным поступлением энергетических ресурсов
- E68 Последствия избыточности питания
 - Нарушения обмена веществ
- E70.0 Классическая фенилкетонурия
- E73.0 Врожденная недостаточность лактазы
- E73.1 Вторичная недостаточность лактазы

- E76.0 Мукополисахаридоз, тип i
- E76.1 Мукополисахаридоз, тип ii
- E80.4 Синдром Жильберта
- E80.5 Синдром Криглера-Найяра
- E84.1 Кистозный фиброз с кишечными проявлениями
- E84.8 Кистозный фиброз с другими проявлениями
 - Гнездная алопеция (L63)
- L63.0 Алопеция тотальная
- L63.1 Алопеция универсальная
- L63.2 Гнездная плешивость (лентовидная форма)
- L63.8 Другая гнездная алопеция
- L94.1 Линейная склеродермия
 - Другие врожденные аномалии [пороки развития] верхней части пищеварительного тракта
- Q40.0 Врожденный гипертрофический пилоростеноз
- Q40.1 Врожденная грыжа пищеводного отверстия диафрагмы
- Q40.2 Другие уточненные пороки развития желудка
 - Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз тонкого кишечника
- Q41.0 Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз двенадцатиперстной кишки
- Q41.1 Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз тощей кишки
- Q41.2 Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз других подвздошной кишки
 - Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз толстого кишечника
- Q42.1 Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз прямой кишки без свища
- Q42.2 Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз заднего прохода без свища
- Q42.3 Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз заднего прохода без свища
- Q42.8 Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз других частей толстого кишечника
 - Другие врожденные аномалии [пороки развития] кишечника
- Q43.1 Болезнь Гиршпрунга
- Q43.3 Врожденные аномалии фиксации кишечника
- Q43.4 Удвоение кишечника
 - Врожденные аномалии [пороки развития] желчного пузыря, желчных протоков и печени
- Q44.0 Агенезия, аплазия и гипоплазия желчного пузыря
- Q44.1 Другие врожденные аномалии желчного пузыря
- Q44.2 Атрезия желчных протоков
- Q44.3 Врожденный стеноз и стриктура желчных протоков
- Q44.4 Киста желчного протока
- Q44.5 Другие врожденные аномалии желчных протоков
- Q44.6 Кистозная болезнь печени
 - Другие врожденные аномалии [пороки развития] органов пищеварения
- Q45.0 Агенезия, аплазия и гипоплазия поджелудочной железы
- Q45.1 Кольцевидная поджелудочная железа
- Q45.2 Врожденная киста поджелудочной железы
- Q45.3 Другие врожденные аномалии поджелудочной железы и протока поджелудочной железы

1. Перечень работ и услуг для диагностики заболеваний пищеварительной системы

Код услуги	Наименование медицинских услуг	Частота предоставления	Среднее количество применений
1.1 Прием, осмотр, консультация врача-специалиста			

V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	1	1
V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	1	1
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,1	1
V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный	0,3	1
V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1,0	1
V01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	1,0	1
1.2 Лабораторные методы исследования			
V03.016.002	Общий клинический анализ крови	0,1	1
V03.016.06	Общий анализ мочи	0,05	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,05	
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы крови	0,05	1
A26.06.033	Определение антител к геликобактеру пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови	0,05	1
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	0,05	1
V03.016.010	Копрологическое исследование	0,1	1
A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	0,05	1
A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника	0,05	1
V03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена	0,01	1
1.3 Инструментальные методы исследования			
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,5	1
A04.14.002	Ультразвуковое исследование: - желчного пузыря - печени - поджелудочной железы - сигмовидной и прямой кишки - толстой кишки	0,1	1
A04.14.001		0,1	
A04.15.001		0,1	
A04.19.001		0,05	
A04.18.001		0,05	
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,1	1
V03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	0,01	1
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,01	1

2. Перечень работ и услуг для больных с заболеваниями пищеварительной системы в условиях дневного стационара из расчета 15 дней

Код услуги	Наименование медицинских	Частота	Среднее
------------	--------------------------	---------	---------

	услуг	предоставления	количество применений
2.1 Прием, осмотр, консультация врача-специалиста			
V01.004.02	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	0,7	1*
V01.058.02	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	1	6*
V01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога повторный	0,2	1
V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	0,5	1
V01.020.005	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре повторный	0,1	1
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,05	1
A25.14.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	0,8	15 дней
A25.15.001			
A25.16.001			
A25.30.001			
	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях поджелудочной железы		
	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях пищевода, желудка, 12-перстной кишки		
	Назначение лекарственных препаратов при неуточненных заболеваниях		
2.2 Прием, осмотр, обследование, наблюдение за больным средним медицинским персоналом			
V03.020.005	Определение уровня общей физической подготовленности	0,4	2
2.3 Лабораторные методы исследования			
V03.016.002	Общий клинический анализ крови	0,01	1
V03.016.06	Общий анализ мочи	0,05	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,01	1
A26.06.033	Определение антител к геликобактеру пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови	0,01	1
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	0,01	1
V03.016.010	Копрологическое исследование	0,05	1
A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	0,01	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы крови	0,01	1

2.4 Инструментальные методы исследования			
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,01	1
V03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	0,01	1
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,01	1
2.5 Немедикаментозные методы профилактики, лечения и реабилитации			
A19.14.001	Лечебная физкультура при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	1	10*
A19.16.001	Лечебная физкультура при заболеваниях пищевода, желудка и 12-перстной кишки		
A19.18.001	Лечебная физкультура при заболеваниях кишечника		
A19.22.001	Лечебная физкультура при заболеваниях желез внутренней секреции		
A19.30.007	Лечебная физкультура с использованием тренажеров	0,5	10*
A21.01.003	Массаж мышц шеи	0,9	10*
A21.31.001	Массаж живота		
A21.16.002	Массаж при заболеваниях пищевода, желудка и 12-перстной кишки		
A21.14.001	Массаж при заболеваниях печени, желчного пузыря, желчевыводящих путей		
A21.18.001	Массаж при заболеваниях толстой кишки		
A21.22.001	Массаж при заболеваниях желез внутренней секреции		
A17.14.001	Электрофорез лекарственных препаратов при болезнях печени и желчевыводящих путей		
A17.15.001	Электрофорез лекарственных препаратов при болезнях поджелудочной железы		
A17.31.001	Электрофорез лекарственных препаратов при неуточненных заболеваниях		
A17.22.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желез внутренней секреции		
A 20.01.005	Фототерапия кожи	0,3	10*
A 22.14.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезнях печени и желчевыводящих путей	0,1	10*
A22.22.001	Воздействие низкоинтенсивным		

	лазерным излучением при заболеваниях желез внутренней секреции		
A 17.02.001	Миоэлектростимуляция	0,1	10*
A17.30.002	Электросон	0,1	10*
A22.31.005	Воздействие поляризованным светом	0,1	10*
A17.31.020	Воздействие магнитными полями	0,3	10*
A22.14.002	Воздействие ультразвуковое при болезнях печени и желчевыводящих путей	0,2	10*
A22.16.002	Воздействие ультразвуковое при болезнях пищевода, желудка, 12-перстной кишки		
A22.22.002	Воздействие ультразвуковое при заболеваниях желез внутренней секреции		
A17.31.005	Воздействие синусоидальными модулированными токами(СМТ-терапия)	0,1	10*
A17.31.004	Воздействие диадинамическими токами	0,1	10*
A17.31.018	Воздействие электрическим полем УВЧ	0,05	10*
A17.31.019	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона(ДМВ терапия)	0,05	10*
A22.31.009	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона(КВЧ терапия)	0,05	10*
A17.31.017	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями(индуктотермия)	0,05	10*
A20.30.010 A20.30.023 A20.30.005 A20.30.001	Водолечение: Водолечение с элементами массажа Сауна/бассейн Ванны ароматические Ванны минеральные	0,8	5*
A20.14.003	Воздействие парафином (озокеритом) при болезнях печени и желчевыводящих путей	0,8	5*
A20.16.003	Воздействие парафином (озокеритом) при болезнях пищевода, желудка и 12-перстной кишки при болезнях		
A20.15.003	Воздействие парафином (озокеритом) при болезнях поджелудочной железы		

A20.30.025	Фитотерапия	0,4	10*
2.6 Другие работы и услуги в здравоохранении			
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.01.001	Измерение веса	1	1
A13.29.006	Психологическое консультирование	0,3	1*
A13.29.007	Психологическая коррекция	0,2	4*
A13.29.011	Социально-реабилитационная работа	0,1	5*
A13.29.003	Психологическая адаптация	0,2	8*
A13.29.005.001	Арттерапия	0,3	5*

3. Перечень групп непатентованных наименований лекарственных средств для лечения больных с заболеваниями пищеварительной системы в условиях дневного стационара из расчета среднего срока госпитализации 15 дней

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	ССД***	СКД****
Антациды				
	Гастал	0,1	2таб	140таб
	Фосфалогель	0,2	2пак	10пак
	Гевискон	0,02	1000мг	6000мг
Антациды в других комбинациях	Алгелдрат+Магния гидроксид	0,01	40мл	560мл
Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов				
	Ранитидин	0,01	300мг	4200мг
Ингибиторы протонного насоса				
	Омепразол	0,05	30мг	450мг
	Нексиум(ультоп)	0,05	20мг	200мг
Средства, оказывающие защитное действие на слизистую оболочку желудка и двенадцатиперстной кишки				
	Висмута трикалия дицитрат	0,01	480мг	6720мг
	Де-нол	0,05	240мг	2400мг
	Неосмектин	0,1	2пак	10пак
	Энтеросгель	0,1	20г	200г
	Лактофильтрум	0,1	500мг	2500мг
	Фильтрум-Сти	0,05	500мг	2500мг
Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта				
	Домперидон таб, сусп	0,05	30мг	420мг
	Аллохол	0,1	3таб	45таб
Спазмолитические средства				
	Дротаверин	0,1	0,12г	1,12г
	Папаверин таб, свечи, амп	0,05	40мг	400мг
	Беллалгин	0,05	1таб	10таб
Панкреатические энзимы				

	Мезим-форте	0,1	3таб	30таб
	Панкреатин	0,05	150000ЕД липазы	2250000Е Д липазы
	Пензитал	0,05		
	Фестал	0,05	18000ЕД липазы	180000ЕД липазы
	Креон	0,1	10000МЕ	150000МЕ
Слабительные средства				
	Лактулоза(сироп)	0,1	15,0мл	1 флакон
Холекинетики, холеретики				
	Одестон	0,1	0,2г	3,0г
	Хофитол	0,1	0,2г	3,0г
Гепатотропные средства				
	Эссенциале-форте	0,1	300мг	4500мг
	Лив-52	0,1	1таб	15таб
Пре- и пробиотические средства				
	Хилак-форте	0,05	30капель	1 флакон
	Бифиформ	0,1	2жев таб	20жев таб
	Гастрофарм	0,2	2таб	20таб
	Аципол	0,1	3капс	45капс
	Энтерол	0,05	2капс	10капс
	Линекс капс, саше для детей	0,05	2капс/саше	20капс/ саше
Средства для профилактики и лечения инфекций				
Пенициллины широкого спектра действия				
	Амоксициллин	0,02	2000мг	20000мг
Макролиды				
	Кларитромицин	0,01	1000мг	10000мг
	Азитромицин	0,01	250мг	1250мг
Производные имидазола				
	Метронидазол	0,01	500мг	5000мг
Производные нитрофурана				
	Энтерофурил	0,01	300мг	1500мг
	Фуросолидон	0,01	75мг	375мг
Противогрибковые средства				
	Флуконазол	0,01	50мг	150мг
Сульфаниламидные препараты				
	Бисептол	0,01	480мг по триметоприму	2400мг по триметопр иму
Средства, регулирующие метаболические процессы				
Витамины и минералы	Пиридоксин	0,2	0,05г	0,5г
	Тиамин		0,025г	0,25г
	Ретинола ацетат		3300МЕ	33000МЕ
	Витамин Е		30мг	450мг
	Рибоксин		0,3г	4,5г
	Цианкобаламин		100мкг	500мкг
	Витаминно-минеральные комплексы	0,2	1таб	15таб

	Калия оротат	0,05	200мг	3000мг
	Аспаркам	0,05	1 таб	15таб
Биологически – активные добавки				
	Веторон	0,5	0,2мл	3,0мл
	Апилак	0,05	20мг	300мг
Стабилизаторы мембран тучных клеток				
	Кетотифен	0,05	2мг	30мг

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,7	10
Вариант диеты с механическим и химическим щажением	0,1	10

5. Оценка исхода реабилитации:

- выздоровление с полным восстановлением анатомических и функциональных нарушений
- выздоровление с частичными остаточными нарушениями
- улучшение состояния (уменьшение выраженности анатомических и функциональных нарушений)
- стабилизация(отсутствие отрицательной динамики, предупреждение прогрессирования)
- компенсация функции
- отсутствие эффекта от лечения
- прогрессирование патологического процесса
- развитие нового заболевания, связанного с основным
- развитие ятрогенных осложнений, обусловленных проводимым лечением

Примечание: *- количество услуги на усмотрение врача

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии (часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446)).