

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

11 августа 2005 г.

N 519

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ  
БОЛЬНЫМ С ВРОЖДЕННЫМИ АНОМАЛИЯМИ (ПОРОКАМИ РАЗВИТИЯ)  
КОНЕЧНОСТЕЙ**

В соответствии с п.п. 5.2.11. Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. N 321 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 28, ст. 2898), ст. 38 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. N 5487-1 (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст. 1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 35, ст. 3607) приказываю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи больным с врожденными аномалиями (пороками развития) конечностей (приложение).

2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным с врожденными аномалиями (пороками развития) конечностей при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра  
В.И.СТАРОДУБОВ

Приложение  
к приказу Министерства  
здравоохранения и  
социального развития  
Российской Федерации  
от 11.08.2005 г. N 519

**СТАНДАРТ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ВРОЖДЕННЫМИ АНОМАЛИЯМИ  
(ПОРОКАМИ РАЗВИТИЯ) КОНЕЧНОСТЕЙ**

1. Модель пациента  
Категория возрастная: дети  
Нозологическая форма: Другие врожденные аномалии верхней конечности (ей), включая плечевой пояс (деформация Маделунга).  
Код по МКБ-10: Q74.0  
Фаза: любая  
Стадия: любая  
Осложнение: без осложнений  
Условие оказания: стационарная помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.03.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии костной системы	1	1

A01.03.002	Визуальное исследование костной системы	1	1
A01.03.003	Пальпация костной системы	1	1
A01.03.004	Перкуссия костной системы	1	1
A01.04.002	Визуальное исследование суставов	1	1
A01.04.003	Пальпация суставов	1	1
A01.04.004	Перкуссия суставов	1	1
A02.03.001	Линейные измерения костей	1	1
A02.04.001	Линейные измерения сустава	1	1
A02.04.002	Измерения объема сустава	1	1
A02.04.003	Измерение подвижности сустава (углометрия)	1	1
A02.04.004	Аускультация сустава	0,5	1
A06.03.036	Рентгенография запястья	1	2
A06.03.035	Рентгенография локтевой и лучевой кости	1	2

## 1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 28 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	1
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	1
V01.050.04	Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда повторный	1	28
A06.03.036	Рентгенография запястья	1	4
A06.03.035	Рентгенография локтевой и лучевой кости	1	4
A06.09.008	Рентгенография легких	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	3
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	3
A08.05.015	Определение размеров эритроцитов	1	3
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	3
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	3
A08.05.009	Определение цветового показателя	1	3
A08.05.010	Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах	1	3
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	3
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	3
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	3
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	3
A09.28.053	Визуальное исследование мочи	1	3
A09.28.022	Определение объема мочи	1	3

A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	3
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи)	1	3
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	1	3
A09.28.003	Определение белка в моче	1	3
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	3
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	1	1
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1	1
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	3
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	2
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	2
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	2
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	1	2
A09.05.041	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови	1	2
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	2
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	2
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	2
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	2
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1	2
A12.05.005	Определение основных групп крови (A, B, 0)	1	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A12.06.016	Серологические реакции на различные инфекции, вирусы	1	1
A12.06.011	Реакция Вассермана (RW)	1	1
A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	1	1
A09.07.004	Микроскопическое исследование отделяемого из ротоглотки	1	1

A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	0,5	1
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	0,5	1
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	0,5	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,5	1
A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен	0,3	1
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	1	1
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	16
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных средств и растворов	1	10
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	1	46
A14.01.017	Бритье кожи предоперационного или поврежденного участка	1	1
A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	1	10
A14.31.011	Пособие при парентеральном введении лекарственных средств	1	56
A16.12.018	Остановка кровотечения из периферического сосуда	1	1
A02.057.01	Процедуры сестринского ухода при подготовке пациента к операции	1	1
B01.003.01	Осмотр (консультация) врача-анестезиолога	1	1
B01.003.04	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	1	1
B01.003.02	Осмотр (консультация) врача-реаниматолога	0,1	1
B01.003.03	Суточное наблюдение врача-реаниматолога	0,1	1
B02.003.01	Процедуры сестринского ухода за реанимационным больным	0,1	1
B02.003.02	Процедуры сестринского ухода у больного, находящегося на искусственной вентиляции легких	0,03	1
B02.003.03	Процедуры сестринского ухода за фиксированным больным	1	3
A15.01.001	Перевязки при нарушениях целостности кожных покровов	1	14
B01.023.01	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога первичный	0,3	1

B01.023.02	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога повторный	0,05	1
B01.031.01	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	1	1
B01.031.02	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	0,4	1
A25.31.009	Назначение лекарственной терапии в послеоперационном периоде	1	12
A25.31.010	Назначение диетической терапии в послеоперационном периоде	1	7
A25.31.011	Назначение лечебно-оздоровительного режима в послеоперационном периоде	1	6
B01.039.01	Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога терапевтический	1	6
A25.03.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях костной системы	1	12
A25.03.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях костной системы	1	26
A25.03.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях костной системы	1	26
B01.020.01	Прием (осмотр, консультация) врача лечебной физкультуры	1	2
B01.054.01	Прием (консультация) врача-физиотерапевта	0,5	2
A19.04.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов	1	7
A25.31.019	Назначение комплекса упражнений (лечебной физкультуры)	1	1
A21.31.004	Массаж при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей раннего возраста	0,3	7
A17.13.001	Электрофорез лекарственных средств при нарушениях микроциркуляции	0,5	7
A16.03.029.001	Реконструкция кости. Корректирующая остеотомия лучевой кости	0,5	1
A16.03.028	Удлинение кости	0,5	1
A16.03.038	Наложение наружных фиксирующих устройств	1	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа <*>	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД <*>	ЭКД <***>
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные средства, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры			1		
	Наркотические анальгетики		1		
		Фентанил	1	10 мг	50 мг
		Трамадол	1	100 мг	500 мг
	Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства		1		
		Диклофенак	1	50 мг	2100 мг
		Кетопрофен	1	100 мг	1200 мг
Средства, влияющие на кровь			1		
	Антиагреганты		1		
		Пентоксифиллин	0,5	100 мг	2000 мг
		Ацетилсалициловая кислота	0,5	100 мг	2100 мг
		Клопидогрел	0,1	75 мг	1350 мг
	Антикоагулянты		1		
		Эноксапарин натрия	0,25	40 мг	400 мг
		Надропарин кальция	0,25	0,3 мг	3 мг
		Гепарин натрия	0,5	5000 ЕД	50000 ЕД
Анестетики, миорелаксанты			1		
	Местные анестетики		1		
		Прокаин	1	25 мг	1000 мг
Средства для профилактики и лечения инфекций			1		
	Антибактериальные средства		1		
		Пефлоксацин	0,3	400 мг	4000 мг
		Левифлоксацин	0,3	500 мг	5000 мг
		Оксациллин	0,3	500 мг	5000 мг
		Цефуроксим	0,3	250 мг	2500 мг
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			0,3		
	Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны		1		
		Метилпреднизолон	1	40 мг	200 мг
Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей			0,1		
	Диуретики		1		
		Фуросемид	0,3	20 мг	100 мг
		Ацетазоламид	0,7	250 мг	1000 мг
Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания			1		
	Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия		1		

		Растворы электролитные моно- и поликомпонентные	1	500 мл	1500 мл
Средства для лечения аллергических реакций			0,7		
	Антигистаминные средства		1		
		Хлоропирамин	1	20 мг	200 мг
Антисептики и средства для дезинфекции			1		
	Средства для дезинфекции		1		
		Этанол	1	10 мл	300 мл
Средства, влияющие на центральную нервную систему			1		
	Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему		1		
		Неостигмина метилсульфат	1	0,5 мг	10 мг
Витамины и минералы			1		
	Витамины		1		
		Поливитамин	1	2 мг	20 мг

-----  
 <\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<\*> Ориентировочная дневная доза.

<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.

---