



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минздрав России)

П Р И К А З

20 декабря 2012

Москва

№ 1264ч

**Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при
последствиях позвоночно-спинномозговой травмы на шейном, грудном,
поясничном уровнях**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при последствиях позвоночно-спинномозговой травмы на шейном, грудном, поясничном уровнях согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

КОПИЯ ВЕРНА

Начальник Общего отдела

26 декабря 2012 г.

Ю.В. Кулешова



Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 20 декабря 2012 № 1264н

Стандарт специализированной медицинской помощи при последствиях позвоночно-спинномозговой травмы на шейном, грудном, поясничном уровнях

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: поздний восстановительный период; более 4 месяцев после травмы

Осложнения: с последствиями травмы спинномозгового корешка и/или спинного мозга шейного; грудного; поясничного отделов позвоночника

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 30

Код по МКБ X*

Нозологические единицы T91.3 Последствия травмы спинного мозга

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ¹	Усредненный показатель кратности применения
------------------------	---------------------------------	--	---

B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,05	1
-------------	---	------	---

¹ 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

V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1	1
V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	0,1	1
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,1	1
V01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	0,2	1
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,4	1
V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда первичный	0,5	1
V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	0,5	1
V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	0,2	1
Лабораторные методы исследования			
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	1	1
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	1	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	1	1
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	1	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,5	1
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,5	1
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,1	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	1

Инструментальные методы исследования		Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.23.009.010	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел)	0,5	1
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	0,2	1
A06.03.013	Рентгенография дорсального отдела позвоночника	0,2	1
A06.03.014	Рентгенография дорсомембрального отдела позвоночника	0,2	1
A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	0,2	1
A06.03.016	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	0,2	1
A06.03.058.002	Компьютерная томография позвоночника спиральная	0,25	1
A06.09.007	Рентгенография легких	1	1

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

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста		Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
B01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	1	1
B01.023.003	Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	29
B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,2	1
B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда повторный	0,25	1
B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	0,25	1
B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1	1
B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	0,1	1

Лабораторные методы исследования		Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	0,1	1
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	0,8	1
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	0,8	1
A09.05.044	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови	0,5	1
A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	0,1	1
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	0,8	1
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	0,1	1
A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	0,5	2
A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам	0,5	1,3
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,5	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	2
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,9	1,2
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	2
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,01	1
A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	0,2	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,1	1
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	0,01	1
A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	0,01	1

A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	0,25	1
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	0,25	1
A05.02.001.016	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц)	0,8	2
A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	0,4	1
A05.23.004	Регистрация моторных вызванных потенциалов	0,2	1
A05.23.005	Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов коры головного мозга	0,05	1
A05.24.002	Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов двигательных нервов	0,2	1
A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	0,2	1
A06.03.058.002	Компьютерная томография позвоночника спиральная	0,25	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,05	1
Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A13.29.008	Психотерапия	0,1	10
A17.01.013	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки	0,2	10
A17.02.001	Миоэлектростимуляция	1	30
A17.23.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	0,2	10
A17.23.003	Электростимуляция спинного мозга	1	30
A17.23.004.001	Транскраниальная магнитная стимуляция	0,9	10
A17.30.009	Баровоздействие – пресотерапия конечностей, пневмокомпрессия	0,9	10
A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	0,2	10
A17.30.031	Воздействие магнитными полями	0,2	10
A19.03.004.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при травме	1	30

A19.03.004.004	позвоночника с поражением спинного мозга				
A19.03.004.005	Роботизированная механотерапия при травме позвоночника с поражением спинного мозга	0,8			25
A19.03.004.010	Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при травме позвоночника с поражением спинного мозга	1			30
A19.03.004.010	Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с электроприводом при травме позвоночника с поражением спинного мозга	1			30
A19.03.004.010	Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с электроприводом при травме позвоночника с поражением спинного мозга	1			30
A19.03.004.027	Гидрокинезотерапия при травме позвоночника с поражением спинного мозга	0,02			15
A19.23.002.012	Процедуры, направленные на уменьшение спастики	0,75			25
A19.23.003.014	Тренировка с биологической обратной связью по электромиографии (ЭМГ) при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	0,05			25
A21.23.001	Массаж при заболеваниях центральной нервной системы	1,5			15
A21.23.002	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы	0,5			1
A22.07.005	Ультрафиолетовое облучение ротоглотки	0,01			10
Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения					
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения		
A11.01.007	Биопсия тканей пролежня	0,1	1		
A11.01.008	Пункция пролежня	0,1	1		
A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	0,1	1		
A16.01.004.002	Ревизия послеоперационной раны под наркозом	0,1	1		

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

Код	Анатомо-терапевтическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	Омепразол	0,05	мг	20	200
A03AD	Папаверин и его производные	Дротаверин	0,25	мг	40	40
A06AB	Контактные слабительные средства	Бисакодил	0,01	мг	10	100
A07BC	Адсорбирующие кишечные препараты другие	Смектит диоктаэдрический	0,25	мг	3000	6000
A09AA	Ферментные препараты	Панкреатин	0,9	ЕД	30000	300000
A11DA	Витамин В1	Тиамин	0,9	мл	1	10
A11HA	Другие витаминные препараты	Пиридоксин	0,01	мл	1	10
B02BX	Другие системные гемостатики	Этамзилат	0,01	мл	2	10
B05CX	Другие ирригационные растворы	Декстроза	0,01	мл	100	1000

Код	Анатомо- терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Едини цы измере ния	ССД***	СКД****
B05XA	Растворы электролитов	Магния сульфат Натрия хлорид	0,55 1	МЛ МЛ	10 200	100 2000
C04AD	Производные пурина	Пентоксифиллин Пентоксифиллин	0,01	МГ МГ	300 100	9000 1000
C05CA	Биофлавоноиды	Гесперидин+Диосмин	0,25	МГ	100+900	1000+9000
G04CA	Альфа- адреноблокаторы	Теразозин	0,01	МГ	25	250
H02AB	Глюкокортикоиды	Дексаметазон	0,01	МГ	4	12
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	Цефтриаксон	0,26	МГ	2000	20000
J01MA	Фторхинолоны	Норфлоксацин Ципрофлоксацин	0,01	МГ МГ	800 1000	8000 10000
J01XA	Антибиотики гликопептидной структуры	Ванкомицин	0,05	МГ	1000	10000
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	Кеторолак	0,05	МГ	150	1500
M01AC	Оксиамы					

Код	Анатомо- терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Едини цы измере ния	ССД***	СКД****
M01AX	Другие нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты	Мелоксикам	0,9	мг	15	105
M02AA	Нестероидные противовоспалительные препараты для местного применения	Нимесулид	0,1	мг	200	2000
M03AX	Другие миорелаксанты периферического действия	Диклофенак Кетопрофен	0,025	мг мг	150 100	1500 1000
M03BX	Другие миорелаксанты центрального действия	Богулинический нейротоксин типа А	1	ЕД	200	200
N01BA	Эфиры аминобензойной кислоты	Баклофен Толперизон	0,5	мг мг	20 450	600 13500
N02AX	Анальгетики со смешанным механизмом действия	Прокаин	0,01	мл	2	40

Код	Анатомо- терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Едини цы измере ния	ССД***	СКД****
N02BB	Пиразолоны	Трамадол	0,25	мг	100	1000
N02BE	Анилиды	Метамизол натрия	0,01	мл	2	2
N02BG	Прочие анальгетики и антипиретики	Парацетамол	0,05	мг	500	1500
N03AF	Производные карбоксамида	Флупиртин	0,01	мг	300	9000
N03AX	Другие противоэпилептические препараты	Карбамазепин	0,05	мг	200	6000
N05BA	Производные бензодиазепина	Габапентин	0,02	мг	300	9000
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	Бромдигидрохлорфенилбензо- дiazепин Диазепам	0,5	мг мл	1 2	5 2
N06BC	Производные ксантина	Амитриптилин Кофеин	0,01	мг мл	12,5 2	375 12

Код	Анатомо- терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Едини цы измере ния	ССД***	СКД****
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	Винпоцетин	0,5			
N07AA	Антихолинэстеразные средства	Ипидакрин	0,05	МГ	15	450
N07AX	Другие парасимпатомиметики	Холина альфосцерат	0,5	МГ	60	1800
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	Инозин+Никотинамид+ Рибофлавин+ Янтарная кислота Пиридоксин+Тиамин+ Цианокобаламин+[Лидокаин]	0,15	МЛ	4	40
R03DA	Ксантины	Аминофиллин	0,05	МЛ	10	100
R05CB	Муколитические препараты	Амброксол	0,01	МЛ	2	20
R06AA	Эфиры алкиламинов	Дифенгидрамин	0,25	МЛ	30	300
R06AC	Замещенные этилендиамины	Хлоропирамин	0,01	МЛ	1	1
				МГ	2	60

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	1	30

* - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра
 ** - международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

*** - средняя суточная доза

**** - средняя курсовая доза

Примечания:

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.
 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. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации») (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)).