Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. № 1494н

"Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при глиобластоме"

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. \mathbb{N}_2 323-ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, \mathbb{N}_2 48, ст. 6724; 2012, \mathbb{N}_2 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при глиобластоме согласно приложению.

Министр В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 1 марта 2013 г.

Регистрационный № 27417

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: вне зависимости от осложнений Стадия: вне зависимости от стадии

Осложнения: вне зависимости от стадии

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая Средние сроки лечения (количество дней): 365

071 0

Код по МКБ X*(1) Нозологические единицы

C/1.0	Большого мозга, кроме долей и желудочков
C71.1	Лобной доли
C71.2	Височной доли
C71.3	Теменной доли
C71.4	Затылочной доли
C71.5	Желудочка мозга
C71.6	Мозжечка
C71.7	Ствола мозга
C71.8	Поражение, выходящее за пределы одной и
	более вышеуказанных локализаций
	головного мозга
C72.0	Спинного мозга
C72.1	Конского хвоста

Стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при глиобластоме

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, ког	нсультация) врача-специалиста		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления*	Усредненный показатель кратности применения
B01.009.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога первичный	1 (2)	1
B01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога	1	1
B01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	0,1	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1	1
B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	1	1
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1
B01.038.003	Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом первичный	1	1
B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный	1	1
B02.069.001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	1	1
Лабораторные мет	оды исследования	•	
A08.23.001	Цитологическое исследование препарата тканей центральной нервной системы и головного мозга	1	1
A08.23.002	Гистологическое исследование препарата тканей центральной нервной системы и головного мозга	1	1

A08.23.003	Гистохимическое исследование препарата тканей центральной	1	1
	нервной системы и головного мозга		
A08.30.008	Молекулярно-биологическое исследование мутации генов в	1	1
	тканях		
A08.30.013	Иммуногистохимическое исследование материала	1	1
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в	1	1
	крови		
A09.65.032	Исследование уровня общего кальция в крови	1	1
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	1	1
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	1	1
A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	1	1
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1	1
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	1	1
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	1	1
A09.23.001	Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости	1	1
A09.23.008	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости,	1	1
	подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)		
A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, 0)	1	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1	1
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	1	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis В	1	1
	virus) в крови		
A26.06.041	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному	1	1
	гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови		
A26.06.048	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу	1	1
	иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus		
	HIV 1) в крови		
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы	1	1
	гемостаза)		
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	1

Инструментальн	ые методы исследования		
A04.10.002	Эхокардиография	1	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	1	1
	(комплексное)		
A04.23.001	Нейросонография	1	1
A05.12.006	Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна	0,5	1
	область)		
A05.23.001	Электроэнцефалография	1	1
A05.23.008	Видеомониторинг электроэнцефалограммы	1	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	1	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с	1	1
	контрастированием		
A05.23.009.002	Магнитно-резонансная томография головного мозга с	1	1
	функциональными пробами		
A05.23.009.003	Магнитно-резонансная перфузия головного мозга	1	1
A05.23.009.004	Магнитно-резонансная диффузия головного мозга	1	1
A05.23.009.010	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел)	0,9	3
A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с	0,9	3
	контрастированием (один отдел)		
A05.23.009.012	Магнитно-резонансная перфузия спинного мозга (один отдел)	0,9	3
A05.23.009.013	Магнитно-резонансная диффузия спинного мозга (один отдел)	0,9	3
A06.03.002.001	Компьютерная томография головы с контрастированием	1	1
A06.03.002.002	Компьютерная томография головы без контрастирования структур	1	1
	головного мозга		
A07.30.016	Позитронно-эмиссионная томография	0,5	1

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

Код медицинской	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный
услуги		показатель	показатель
		частоты	кратности
		предоставления	применения
B01.009.002	Прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога	1	66
	повторный		
B01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный	0,7	6
B01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	1	12
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1	15
B01.024.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный	0,7	6
B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1	5
B01.038.004	Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом повторный	1	30
B01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога	1	1
	повторный		
B02.069.002	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога	1	3
	повторный		
Наблюдение и уход	за пациентом медицинскими работниками со средним (началы	ным) профессиона.	льным
образованием			
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	1	24
A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	0,5	70
A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	1	24
Лабораторные мет	оды исследования		
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в	1	14
	крови		
A09.65.032	Исследование уровня общего кальция в крови	1	14
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	1	14
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	1	14
A09.65.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	1	14
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1	2

			-
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	1	2
A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови	1	2
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	1	2
A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче (проба Реберга)	1	14
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	56
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	14
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	14
Инструментальнь	іе методы исследования		
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	1	14
	(комплексное)		
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	8
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	1	8
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с	1	8
	контрастированием		
A05.23.009.003	Магнитно-резонансная перфузия головного мозга	1	8
A05.23.009.004	Магнитно-резонансная диффузия головного мозга	1	8
A05.23.009.010	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел)		8
A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с	1	8
	контрастированием (один отдел)		
A05.23.009.012	Магнитно-резонансная перфузия спинного мозга (один отдел)	1	8
A05.23.009.013	Магнитно-резонансная диффузия спинного мозга (один отдел)	1	8
A06.03.002.002	Компьютерная томография головы без контрастирования структур	1	2
	головного мозга		
A06.23.004	Компьютерная томография головы с контрастированием структур	1	2
	головного мозга		
A07.30.016	Позитронно-эмиссионная томография	1	2
B03.024.014	Комплекс исследований для диагностики образования	1	8
	позвоночника и спинного мозга		
B03.028.001	Объективная аудиометрия	1	4
Немедикаментозн	ые методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации	[
A07.23.001	Дистанционная лучевая терапия при поражении центральной	1	1
	нервной системы и головного мозга		

A07.23.001.001	Дистанционная прецизионная лучевая терапия со	1	1
	стереотаксическим наведением на линейном ускорителе с		
	фокусировкой при поражении центральной нервной системы и		
	головного мозга		
A07.23.001.003	Дистанционная лучевая терапия при поражении центральной	1	1
	нервной системы и головного мозга с использованием		
	индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств		
A07.23.002	Дистанционная лучевая терапия при поражении позвоночника и	0,1	1
	спинного мозга		
A07.23.002.001	Дистанционная прецизионная лучевая терапия со	1	1
	стреотаксическим наведением на линейном ускорителе с		
	фокусировкой при поражении позвоночника и спинного мозга		
A07.30.009	Конформная дистанционная лучевая терапия	1	1
A07.30.009.001	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT,	1	1
	IGRT, ViMAT, стереотаксическая		
A07.30.020	Дозиметрическое планирование лучевой терапии	1	1
A07.30.021	Дозиметрический и радиометрический контроль лучевой терапии	1	1
A19.23.002	Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной	1	42
	системы и головного мозга		
A19.23.002.014	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при	1	42
	заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга		
A19.23.002.016	Механотерапия при заболеваниях центральной нервной системы и	1	21
	головного мозга		
A19.23.002.017	Роботизированная механотерапия при заболеваниях центральной	1	21
	нервной системы и головного мозга		
A19.23.002.018	Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах	1	21
	при заболеваниях центральной нервной системы и головного		
	мозга		
A19.23.002.019	Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах	1	21
	при заболеваниях центральной нервной системы и головного		
	мозга		
A19.23.002.020	Механотерапия на маятниковых механотерапевтических	1	21

		I	
	аппаратах при заболеваниях центральной нервной системы и		
	головного мозга		
A19.23.002.021	Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с	1	21
	пневмоприводом при заболеваниях центральной нервной системы		
	и головного мозга		
A19.23.002.022	Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с	1	21
	гидроприводом при заболеваниях центральной нервной системы и		
	головного мозга		
A19.23.002.023	Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с	1	21
	электроприводом при заболеваниях центральной нервной системы		
	и головного мозга		
A19.23.002.024	Механотерапия на механотерапевтических аппаратах со следящим	1	21
	приводом при заболеваниях центральной нервной системы и		
	головного мозга		
A19.23.002.025	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров	1	21
	при заболеваниях центральной нервной системы и головного		
	мозга		
A19.23.005	Пособие по восстановлению позо-статических функций	1	1
A19.23.006	Динамическая проприокоррекция	1	1
A21.23.005	Нейропсихологическая реабилитация	1	1

- *(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 химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия торговое наименование лекарственного препарата
 - *(4) средняя суточная доза
 - *(5) средня курсовая доза

Примечания:

- Лекарственные препараты ДЛЯ медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для фармакотерапевтической применения медицинского И группой ПО анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата. При назначении лекарственных препаратов медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата 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 21.11.2011 № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст. 6724; 25.06.2012, № 26, ст. 3442)).
- 3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 № 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 29, ст. 3699; 2004, № 35, ст. 3607; 2006, № 48, CT. 4945; 2007, № 43, CT. 5084; 2008, № 9, CT. 817; 2008, № 29, CT. 3410; № 52, CT. 6224; 2009, № 18, ст. 2152; № 30, ст. 3739; № 52, ст. 6417; 2010, № 50, ст. 6603; 2011, № 27, ст. 3880; 2012, № 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в обеспечиваются лекарственными амбулаторных условиях препаратами медицинского применения, включенными в Перечень лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора

социальных услуг, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 № 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный № 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 № 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный от 27.08.2008 № 451н (зарегистрирован Министерством № 10367), юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный № 12254), от 01.12.2008 № 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный № 12917), от 23.12.2008 № 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный № 13195) от 10.11.2011 № 1340н (зарегистрирован И Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный № 22368).