

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 24 декабря 2012 г. N 1494н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА
ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ГЛИОБЛАСТОМЕ

В соответствии со [статьей 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) приказываю:

Утвердить [стандарт](#) первичной медико-санитарной помощи детям при глиобластоме согласно приложению.

Министр
В.И.СКВОРЦОВА

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 24 декабря 2012 г. N 1494н

СТАНДАРТ
ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ГЛИОБЛАСТОМЕ

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

Код по МКБ X <*>

Нозологические единицы

- C71.0 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
 С72.0 Спинного мозга
 С72.1 Конского хвоста

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
В01.009.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога первичный	1	1
В01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога	1	1
В01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	0,1	1
В01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1	1
В01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	1	1
В01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1
В01.038.003	Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом первичный	1	1
В01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	1	1
В02.069.001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	1	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.

Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
А08.23.001	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 нервной системы и головного мозга	1	1
A08.30.008	Молекулярно-биологическое исследование мутации генов в тканях	1	1
A08.30.013	Иммуногистохимическое исследование материала	1	1
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	1	1
A09.05.032	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	2
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, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)	1	1
A12.05.005	Определение основных групп крови (A, B, 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 B virus) в крови	1	1
A26.06.041	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	1	1
A26.06.048	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	1	1

V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	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			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	1	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	1
A04.23.001	Нейросонография	1	1
A05.12.006	Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область)	0,5	1
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 контрастированием	1	1
A05.23.009.002	Магнитно-резонансная томография головного мозга с функциональными пробами	1	1
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 контрастированием (один отдел)	0,9	3
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 головного мозга	1	1
A07.30.016	Позитронно-эмиссионная томография	0,5	1

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

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.009.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога повторный	1	66
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 повторный	1	1
B02.069.002	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	1	3

Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
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 методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	1	14
A09.05.032	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
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	56
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	14
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	14

Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	14
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 контрастированием	1	8
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)	1	8
A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел)	1	8
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 головного мозга	1	2
A06.23.004	Компьютерная томография головы с контрастированием структур головного мозга	1	2
A07.30.016	Позитронно-эмиссионная томография	1	2

B03.024.014	Комплекс исследований для диагностики образования позвоночника и спинного мозга	1	8
B03.028.001	Объективная аудиометрия	1	4

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A07.23.001	Дистанционная лучевая терапия при поражении центральной нервной системы и головного мозга	1	1
A07.23.001.001	Дистанционная прецизионная лучевая терапия со стереотаксическим наведением на линейном ускорителе с фокусировкой при поражении центральной нервной системы и головного мозга	1	1
A07.23.001.003	Дистанционная лучевая терапия при поражении центральной нервной системы и головного мозга с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств	1	1
A07.23.002	Дистанционная лучевая терапия при поражении позвоночника и спинного мозга	0,1	1
A07.23.002.001	Дистанционная прецизионная лучевая терапия со стереотаксическим наведением на линейном ускорителе с фокусировкой при поражении позвоночника и спинного мозга	1	1
A07.30.009	Конформная дистанционная лучевая терапия	1	1
A07.30.009.001	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая	1	1
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 системы и головного мозга	1	42
A19.23.002.014	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1	42

A19.23.002.016	Механотерапия при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1	21
A19.23.002.017	Роботизированная механотерапия при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1	21
A19.23.002.018	Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1	21
A19.23.002.019	Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1	21
A19.23.002.020	Механотерапия на маятниковых механотерапевтических аппаратах при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1	21
A19.23.002.021	Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с пневмоприводом при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1	21
A19.23.002.022	Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с гидроприводом при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1	21
A19.23.002.023	Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с электроприводом при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1	21
A19.23.002.024	Механотерапия на механотерапевтических аппаратах со следящим приводом при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1	21
A19.23.002.025	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1	21
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

 <*> 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. 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 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст. 6724; 25.06.2012, N 26, ст. 3442)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным [законом](#) от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 29, ст. 3699; 2004, N 35, ст. 3607; 2006, N 48, ст. 4945; 2007, N 43, ст. 5084; 2008, N 9, ст. 817; 2008, N 29, ст. 3410; N 52, ст. 6224; 2009, N 18, ст. 2152; N 30, ст. 3739; N 52, ст. 6417; 2010, N 50, ст. 6603; 2011, N 27, ст. 3880; 2012, N 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами для 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 N 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный N 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 N 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), от 27.08.2008 N 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), от 01.12.2008 N 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), от 23.12.2008 N 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и от 10.11.2011 N 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).
