

документы

		Йогексол		мг	300	300
		Иопромид		мг	300	300
		Иопромид		мг	370	370
V08CA	Парамагнитные контрастные средства		0,1			
		Гадодиамид		ммоль	7,5	7,5
		Гадопентетовая кислота		мг	9380,2	9380,2

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,1	40
Диетическая терапия при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцати-перстной кишки (стол 1, 1а, 1б, 2а, 2, 5р)	0,2	40
Диетическая терапия при заболеваниях кишечника (стол 3, 4, 4а, 4б, 4в, 4н)	0,7	40

Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России)

от 9 ноября 2012 г. № 715н г. Москва

Зарегистрирован в Минюсте РФ 21 января 2013 г. Регистрационный № 26621

Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при новообразованиях головного мозга и мозговых оболочек

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) **приказываю**:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при новообразованиях головного мозга и мозговых оболочек согласно приложению.

Министр В. Сковрцова

Приложение

Стандарт специализированной медицинской помощи при новообразованиях головного мозга и мозговых оболочек

Категория **возрастная**: взрослые, дети

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: при наличии масс-эффекта

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая медицинская помощь

Средние сроки лечения (количество дней): 21

Код по МКБ X*

Нозологические единицы

C70 Злокачественное новообразование мозговых оболочек

C71 Злокачественное новообразование головного мозга

C72 Злокачественное новообразование спинного мозга, черепных нервов и других отделов центральной нервной системы

D32 Доброкачественное новообразование оболочек головного мозга

D32.0 Оболочек головного мозга

D32.9 Доброкачественное образование оболочек мозга неуточненных

D33.0 Головного мозга над мозговым наметом

D33.1 Головного мозга под мозговым наметом

D33.2 Головного мозга неуточненное

D33.3 Черепных нервов

D33.7 Других уточненных частей центральной нервной системы

D33.9 Центральной нервной системы неуточненной локализации

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ¹	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги			
B01.009.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога первичный	0,2	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1	1
B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	1	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,02	1
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,4	1
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1
B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	0,2	1
B01.032.001	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога первичный	0,001	1
B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	0,5	1
B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный	0,1	1
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,25	1
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,2	1
B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	0,01	1
B02.069.001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	0,01	1

Лабораторные методы исследования	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги			
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	0,3	1
A09.05.194	Молекулярно-биологическое исследование крови на онкомаркеры	0,4	1
A09.20.003	Определение Д-димера	1	1
A09.23.001	Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости	0,02	1
A09.23.003	Исследование уровня глюкозы в спинномозговой жидкости	0,001	1
A09.23.008	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)	0,02	1
A12.05.005	Определение основных групп крови (A, B, 0)	1	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1	1
A12.05.039	Определение времени свертывания плазмы крови, активированного као-лином и (или) кефалином	0,04	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 вирусу иммуногепатиту 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
A26.06.049	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	1	1
B03.005.004	Исследование коагуляционного гемостаза	0,1	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,1	1
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

Инструментальные методы исследования	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги			
A04.10.002	Эхокардиография	0,1	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,2	1
A04.23.002	Эхоэнцефалография	0,2	1
A05.03.003	Магнитно-резонансная томография основания черепа	0,2	1
A05.03.003.001	Магнитно-резонансная томография основания черепа с ангиографией	0,1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.23.001	Электроэнцефалография	0,4	1
A05.23.001.001	Электроэнцефалография с нагрузочными пробами	0,1	1
A05.23.003	Электроэнцефалография	0,05	1
A05.23.004	Регистрация моторных вызванных потенциалов	0,05	1
A05.23.004	Регистрация моторных вызванных потенциалов	0,01	1
A05.23.005	Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов коры головного мозга	0,01	1
A05.23.005	Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов коры головного мозга	0,1	1
A05.23.005.001	Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности (зрительные, когнитивные, акустические столовые)	0,01	1
A05.23.005.001	Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности (зрительные, когнитивные, акустические столовые)	0,01	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	0,1	1
A05.23.009.003	Магнитно-резонансная перфузия головного мозга	0,1	1
A05.23.009.004	Магнитно-резонансная диффузия головного мозга	0,01	1
A05.23.009.005	Магнитно-резонансная ликворография головного мозга	0,01	1

* — Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра
** — международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсут-ствия — торговое наименование лекарственного препарата
*** — средняя суточная доза
**** — средняя курсовая доза

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федера-ции, 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 спе-циализированных 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)).

A05.23.009.006	Магнитно-резонансная томография головного мозга топометрическая	0,01	1
A05.23.009.007	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием топометрическая	0,01	1
A05.23.009.008	Магнитно-резонансная томография головного мозга фазово-контрастная	0,01	1
A06.03.002	Компьютерная томография головы	0,2	1
A06.03.002.004	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	0,1	1
A06.03.003	Рентгенография основания черепа	0,1	1
A06.03.004	Рентгенография черепных отверстий	0,1	1
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	0,1	1
A06.03.008	Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка	0,01	1
A06.12.031	Церебральная ангиография	0,05	1
A06.12.031.001	Церебральная ангиография тотальная селективная	0,01	1
A06.12.031.002	Церебральная ангиография с функциональными пробами	0,01	1
A06.23.004	Компьютерная томография головы с контрастированием структур голо-вного мозга	1	1
A06.23.004.001	Компьютерно-томографическое перфузионное исследование головы	0,01	1
A06.23.004.002	Компьютерная томография головы спиральная с контрастированием	1	1
A06.23.006	Цистернография	0,01	1
A06.23.008	Компьютерно-томографическая цистернография	0,01	1
A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	0,01	1
A06.25.003.001	Спиральная компьютерная томография височной кости	0,01	1
A07.30.015	Проведение радиоизотопных исследований	0,01	1
A07.30.016	Позитронно-эмиссионная томография	0,25	1
A07.30.016.001	Позитронно-эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией	0,01	1
A07.30.017	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография	0,05	1

¹ вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского приме-нения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится у 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 — указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

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

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты пре-доставления	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги			
B01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	1	7
B01.009.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога повторный	0,1	1
B01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	0,2	1
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,6	1
B01.024.003	Ежедневный осмотр врачом-нейрохирургом с наблюдением и уходом сред-него и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	10
B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	0,25	1
B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	0,25	1
B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1	3
B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	0,2	2
B01.031.005	Ежедневный осмотр врачом-педиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,2	12
B01.032.002	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога повторный	0,01	4
B01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	0,5	4
B01.035.004	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского повторный	0,05	4
B01.038.003	Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом первичный	0,4	1
B01.038.004	Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом повторный	0,4	1
B01.043.004	Прием (осмотр, консультация) врача по рентгенэндоваскулярным диагнос-тике и лечению повторный	0,01	2
B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,4	3
B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	0,1	2
B01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный	0,1	2
B02.069.002	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	0,05	1

Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты пре-доставления	Усредненный показатель кратности применения
B03.003.005	Суточное наблюдение реанимационного пациента	0,9	7
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги			
A08.03.002	Гистологическое исследование препарата костной ткани	0,05	1
A08.23.001	Цитологическое исследование препарата тканей центральной нервной системы и головного мозга	0,1	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
A08.24.001	Гистологическое исследование препарата тканей периферической нервной системы	0,2	1
A08.30.014	Гистологическое исследование препарата опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	0,05	1
A08.30.017	Срочное интраоперационное гистологическое исследование	1	1
A08.30.018	Срочное интраоперационное цитологическое исследование	0,1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	4
A09.23.001	Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости	0,5	4
A09.23.002	Определение крови в спинномозговой жидкости	0,5	4
A09.23.003	Исследование уровня глюкозы в спинномозговой жидкости	0,5	4
A09.23.004	Исследование уровня белка в спинномозговой жидкости	0,5	4
A09.23.005	Тесты на аномальный белок в спинномозговой жидкости	0,5	4
A09.23.006	Исследование физических свойств спинномозговой жидкости	0,5	4
A09.23.007	Исследование концентрации водородных ионов (pH) в спинномозговой жидкости	0,5	4
A09.23.008	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет кле-ток в счетной камере (определение цитоза)	0,5	4
A09.23.009	Исследование уровня натрия в спинномозговой жидкости	0,5	4
A09.23.010	Исследование уровня калия в спинномозговой жидкости	0,5	4
A09.23.011	Исследование уровня кальция в спинномозговой жидкости	0,5	4
A09.23.012	Исследование уровня хлоридов в спинномозговой жидкости	0,5	4
A09.23.013	Исследование уровня лактата в спинномозговой жидкости	0,5	4
A12.05.039	Определение времени свертывания плазмы крови, активированного као-лином и (или) кефалином	1	1
B03.005.004	Исследование коагуляционного гемостаза	1	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	8
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	8
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	8
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставле-ния	Усредненный показатель кратности применения
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.23.001	Электроэнцефалография	0,4	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	1	1