**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

от 29 декабря 2012 года N 1692н

Об утверждении [стандарта специализированной медицинской помощи при внутримозговом кровоизлиянии (консервативное лечение)](https://docs.cntd.ru/document/499003592#6500IL)

**Приложение
к приказу
 Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 29 декабря 2012 года N 1692н**

Стандарт специализированной медицинской помощи при внутримозговом кровоизлиянии (консервативное лечение)

**Категория возрастная:** взрослые

**Пол:** любой

**Фаза:** острая

**Стадия:** любая

**Осложнения:** вне зависимости от осложнений

**Вид медицинской помощи:** специализированная медицинская помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно

**Форма оказания медицинской помощи:** неотложная

**Средние сроки лечения (количество дней):** 30

**Код по** [МКБ X](https://docs.cntd.ru/document/902286265#7D20K3)**\***

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|      **Нозологические единицы**  |  |
|  | 161 Внутримозговое кровоизлияние  |

**1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста**  |
| Код медицинской услуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности применения  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_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. |
| А14.07.007  | Оценка состоятельности глотания  | 1  | 1  |
| В01.013.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога  | 1  | 1  |
| В01.015.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный  | 1  | 1  |
| В01.020.001  | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре  | 1  | 1  |
| В01.022.001  | Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии первичный  | 0,2  | 1  |
| В01.023.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  | 1  | 1  |
| В01.024.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный  | 0,01  | 1  |
| В01.028.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный  | 0,5  | 1  |
| В01.029.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  | 1  | 1  |
| В01.035.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный  | 0,1  | 1  |
| В01.043.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный  | 0,5  | 1  |
| В01.053.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный  | 0,4  | 1  |
| В01.054.006  | Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный  | 0,2  | 1  |
| В01.057.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный  | 0,05  | 1  |
| В02.069.001  | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный  | 1  | 1  |
|  |  |  |  |
| **Лабораторные методы исследования**  |
| Код медицинской услуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности применения  |
| А09.05.023.002  | Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора  | 1  | 1  |
| А09.05.037  | Исследование концентрации водородных ионов (рН) крови  | 1  | 1  |
| А09.30.010  | Определение международного нормализованного отношения (MHO) | 1  | 1  |
| А09.30.010  | Определение международного нормализованного отношения (MHO) | 0,5  | 1  |
| А12.05.005  | Определение основных групп крови (А, В, 0) | 1  | 1  |
| А12.05.006  | Определение резус-принадлежности  | 1  | 1  |
| А12.05.026  | Исследование уровня кислорода крови  | 1  | 1  |
| А12.06.011  | Проведение реакции Вассермана (RW) | 1  | 1  |
| А26.06.035  | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBeAg Hepatitis В virus) в крови  | 1  | 1  |
| А26.06.036  | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis В virus) в крови  | 1  | 1  |
| А26.06.037  | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBcAg Hepatitis В virus) в крови  | 1  | 1  |
| А26.06.041  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis С virus) в крови  | 1  | 1  |
| А26.06.048  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Нumаn immunodeficiency virus HIV 1) в крови  | 1  | 1  |
| А26.06.049  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови  | 1  | 1  |
| В03.005.006  | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 1  | 5  |
| В03.016.003  | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 1  | 1  |
| В03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 1  | 1  |
| В03.016.006  | Анализ мочи общий  | 1  | 1  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Инструментальные методы исследования**  |
| Код медицинской услуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности применения  |
| А05.10.004  | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных  | 1  | 1  |
| А05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 1  | 1  |
| A05.23.069  | Магнитно-резонансная томография головного мозга  | 0,1  | 1  |
| A06.03.002  | Компьютерная томография головы  | 1  | 1  |
| А06.03.064  | Рентгеноскопия черепа  | 1  | 1  |
| А06.09.007.001  | Прицельная рентгенография органов грудной клетки  | 1  | 1  |
| А06.12.050  | Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области  | 1  | 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  |
| B01.003.003  | Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом  | 1  | 7  |
| В01.013.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога  | 1  | 2  |
| В01.013.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный  | 0,1  | 5  |
| В01.015.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный  | 0,5  | 2  |
| В01.017.001  | Прием (консультация) врача-клинического фармаколога  | 1  | 2  |
| В01.020.005  | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре повторный  | 1  | 12  |
| B01.022.002  | Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии повторный  | 0,2  | 3  |
| В01.023.003  | Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара  | 1  | 22  |
| B01.024.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный  | 0,1  | 1  |
| B01.028.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный  | 0,1  | 2  |
| B01.029.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный  | 0,2  | 1  |
| B01.035.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный  | 0,01  | 2  |
| B01.053.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный  | 0,4  | 1  |
| B01.054.001  | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта  | 1  | 7  |
| B01.054.007  | Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный  | 0,2  | 1  |
| B01.057.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный  | 0,05  | 1  |
| B02.069.002  | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный  | 1  | 6  |
|  |  |  |  |
| **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  |
| В03.003.005  | Суточное наблюдение реанимационного пациента  | 1  | 4  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Лабораторные методы исследования**  |
| Код медицинской услуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности применения  |
| А09.05.002  | Оценка гематокрита  | 1  | 3  |
| А09.05.023.002  | Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора  | 1  | 16  |
| А09.05.027  | Исследование уровня липопротеинов в крови  | 1  | 2  |
| А09.05.028  | Исследование уровня липопротеинов низкой плотности  | 1  | 2  |
| А09.05.030  | Исследование уровня натрия в крови  | 1  | 3  |
| А09.05.031  | Исследование уровня калия в крови  | 1  | 14  |
| А09.05.037  | Исследование концентрации водородных ионов (рН) крови  | 1  | 14  |
| А09.30.010  | Определение международного нормализованного отношения (MHO) | 0,5  | 5  |
| А12.05.017  | Исследование агрегации тромбоцитов  | 1  | 5  |
| А12.05.026  | Исследование уровня кислорода крови  | 1  | 5  |
| А12.05.027  | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме  | 1  | 5  |
| А12.05.032  | Исследование уровня углекислого газа в крови  | 1  | 5  |
| А12.05.039  | Определение времени свертывания плазмы крови, активированного каолином и (или) кефалином  | 1  | 5  |
| В03.005.006  | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 1  | 5  |
| В03.016.003  | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 1  | 7  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 1  | 7  |
| В03.016.006  | Анализ мочи общий  | 1  | 7  |
|  |  |  |  |
| **Инструментальные методы исследования**  |
| Код медицинской услуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности применения  |
| А03.08.001  | Ларингоскопия  | 0,6  | 1  |
| А03.08.002  | Фарингоскопия  | 0,6  | 1  |
| А04.10.002  | Эхокардиография  | 0,05  | 1  |
| А04.10.002.001  | Эхокардиография чрезпищеводная  | 0,005  | 1  |
| А04.12.001.005  | Ультразвуковая допплерография транскраниальная с медикаментозной пробой  | 0,2  | 1  |
| А04.12.001.006  | Ультразвуковая допплерография транскраниальная артерий методом мониторирования  | 0,4  | 1  |
| А04.12.001.007  | Ультразвуковая допплерография транскраниальная артерий методом мониторирования методом микроэмболодетекции  | 0,1  | 1  |
| А04.12.005.003  | Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным допплеровским картированием кровотока  | 0,1  | 1  |
| А04.12.018  | Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен  | 0,8  | 3  |
| А05.02.001.011  | Электронейромиография игольчатами электродами (один нерв) | 0,1  | 1  |
| А05.10.003  | Проведение холтеровского исследования  | 0,1  | 1  |
| А05.12.006  | Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область) | 0,2  | 1  |
| А05.23.004  | Регистрация моторных вызванных потенциалов  | 0,1  | 1  |
| А05.23.005.001  | Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности (зрительные, когнитивные, акустические столовые) | 0,1  | 1  |
| А05.23.007  | Стабиллометрия  | 0,7  | 2  |
| А05.23.009  | Магнитно-резонансная томография головного мозга  | 0,7  | 2  |
| А05.24.001  | Измерение скорости проведения электрического импульса по нерву  | 0,01  | 1  |
| А05.24.002  | Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов двигательных нервов  | 0,1  | 1  |
| A06.03.002  | Компьютерная томография головы  | 0,3  | 1  |
| А06.03.011  | Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника  | 0,1  | 1  |
| А06.04.010  | Рентгенография плечевого сустава  | 0,2  | 1  |
| А06.09.007  | Рентгенография легких  | 0,1  | 1  |
| А06.12.050  | Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области  | 0,3  | 1  |
| А06.23.004.001  | Компьютерно-томографическое перфузионное исследование головы  | 0,3  | 1  |
| А12.09.003  | Гипервентиляционная, ортостатическая пробы  | 1  | 6  |
| А12.09.005  | Пульсоксиметрия  | 1  | 30  |
| А12.12.004  | Суточное мониторирование артериального давления  | 0,5  | 1  |
| А12.30.004  | Суточное прикроватное мониторирование жизненных функций и параметров  | 1  | 7  |
| В03.028.001  | Объективная аудиометрия  | 1  | 1  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **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  |
| A11.08.009  | Интубация трахеи  | 0,1  | 1  |
| А14.08.002  | Пособие при трахеостоме  | 0,08  | 3  |
| А16.08.003  | Постановка временной трахеостомы  | 0,08  | 3  |
| А16.08.019  | Смена трахеостомической трубки  | 0,08  | 3  |
| A16.09.001  | Искусственная вентиляция легких  | 0,1  | 7  |
|  |  |  |  |
| **Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации**  |
| Код медицинской услуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности применения  |
| А02.02.004  | Определение статической силы одной мышцы  | 1  | 48  |
| А02.02.005  | Определение динамической силы одной мышцы  | 1  | 48  |
| А02.04.003.001  | Определение объема пассивного движения одного сустава в одной плоскости  | 1  | 48  |
| А02.04.003.002  | Определение объема активного движения одного сустава в одной плоскости  | 1  | 48  |
| А05.23.006  | Чрезкожная магнитная стимуляция головного и спинного мозга  | 0,1  | 1  |
| А12.09.003  | Гипервентиляционная, ортостатическая пробы  | 1  | 6  |
| А13.23.001  | Медико-логопедическое исследование при дисфагии  | 0,7  | 3  |
| А13.23.002  | Медико-логопедическое исследование при афазии  | 0,4  | 3  |
| А13.23.003  | Медико-логопедическое исследование при дизартрии  | 0,3  | 3  |
| А13.23.012  | Общее нейропсихологическое обследование  | 0,7  | 3  |
| А13.23.013  | Специализированное нейропсихологическое обследование  | 0,3  | 3  |
| А13.29.002.001  | Функциональная трудотерапия  | 1  | 5  |
| A13.29.003  | Психологическая адаптация  | 0,8  | 5  |
| A13.29.003.001  | Тестологическое психодиагностическое обследование  | 0,6  | 1  |
| A13.29.003.001  | Тестологическое психодиагностическое обследование  | 0,6  | 1  |
| A13.29.005  | Нейропсихологическое обследование  | 0,8  | 1  |
| A13.29.005.001  | Арттерапия  | 0,7  | 5  |
| A13.29.006.001  | Индивидуальное психологическое консультирование  | 1  | 2  |
| A13.29.007.001  | Индивидуальная психологическая коррекция  | 0,6  | 1  |
| A13.29.011  | Социально-реабилитационная работа  | 1  | 2  |
| A13.29.012  | Процедуры двигательного праксиса  | 0,7  | 7  |
| A13.29.013  | Процедуры по адаптации к условиям микросреды  | 0,4  | 10  |
| A13.29.014  | Процедуры по адаптации к условиям макросреды  | 0,4  | 10  |
| A14.30.014  | Оценка интенсивности боли  | 0,2  | 16  |
| A17.02.001  | Миоэлектростимуляция  | 0,3  | 7  |
| A17.02.002  | Автоматизированная электромиостимуляция с вертикализацией  | 0,5  | 10  |
| A17.23.002  | Дарсонвализация местная при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга  | 0,15  | 7  |
| A17.30.014  | Трансцеребральное воздействие магнитными полями  | 0,5  | 7  |
| A17.30.019  | Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП) | 0,5  | 7  |
| A17.30.028  | Аэрозольтерапия  | 0,15  | 7  |
| A19.09.002  | Дыхательные упражнения дренирующие  | 0,5  | 15  |
| A19.10.001.004  | Лечебная физкультура с использованием тренажеров при заболеваниях сердца и перикарда  | 0,5  | 7  |
| A19.23.002.002  | Лечебная физкультура для глазодвигательных мышц  | 1  | 7  |
| A19.23.002.012  | Процедуры, направленные на уменьшение спастики  | 0,3  | 12  |
| A19.23.002.013  | Терренное лечение (лечение ходьбой) | 0,7  | 5  |
| A19.23.002.014  | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга  | 1  | 12  |
| A19.23.002.025  | Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга  | 1  | 7  |
| A19.23.003  | Коррекция нарушения двигательной функции при помощи биологической обратной связи  | 0,3  | 7  |
| А19.23.004  | Коррекция нарушения двигательной функции с использованием компьютерных технологий  | 0,2  | 10  |
| А19.23.005  | Пособие по восстановлению позо-статических функций  | 1  | 10  |
| А19.23.006  | Динамическая проприокоррекция  | 0,3  | 7  |
| А19.26.001  | Упражнения для восстановления и укрепления бинокулярного зрения  | 0,3  | 7  |
| А19.30.006.001  | Роботизированная механотерапия  | 1  | 10  |
| А19.30.006.002  | Аппаратные стато-кинетические нагрузки  | 1  | 10  |
| А20.23.002  | Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях центральной нервной системы  | 0,4  | 7  |
| А21.12.002  | Перемежающаяся пневмокомпрессия  | 0,5  | 7  |
| А21.23.001  | Массаж при заболеваниях центральной нервной системы  | 0,4  | 7  |
| А21.23.002  | Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы  | 0,2  | 5  |
| А21.23.003  | Мануальная терапия при заболеваниях центральной нервной системы  | 0,2  | 10  |
| А21.30.006  | Эрготерапия  | 1  | 6  |
| А22.23.001  | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга  | 0,5  | 10  |
| А22.30.002  | Воздействие излучением видимого диапазона  | 0,7  | 7  |
| А22.30.006  | Вибрационное воздействие  | 0,5  | 10  |
| А23.30.017  | Постуральная коррекция  | 1  | 5  |
| В04.069.001  | Школа психологической профилактики для пациентов и родственников  | 1  | 4  |
|  |  |  |  |
| **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  |
| В03.003.005  | Суточное наблюдение реанимационного пациента  | 1  | 4  |
|  |  |  |  |
| **Лабораторные методы исследования**  |
| Код медицинской услуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности применения  |
| А09.05.002  | Оценка гематокрита  | 1  | 3  |
| А09.05.023.002  | Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора  | 1  | 16  |
| А09.05.027  | Исследование уровня липопротеинов в крови  | 1  | 2  |
| А09.05.028  | Исследование уровня липопротеинов низкой плотности  | 1  | 2  |
| А09.05.030  | Исследование уровня натрия в крови  | 1  | 3  |
| А09.05.031  | Исследование уровня калия в крови  | 1  | 14  |
| А09.05.037  | Исследование концентрации водородных ионов (рН) крови  | 1  | 14  |
| А09.30.010  | Определение международного нормализованного отношения (MHO) | 0,5  | 5  |
| А12.05.017  | Исследование агрегации тромбоцитов  | 1  | 5  |
| А12.05.026  | Исследование уровня кислорода крови  | 1  | 5  |
| А12.05.027  | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме  | 1  | 5  |
| А12.05.032  | Исследование уровня углекислого газа в крови  | 1  | 5  |
| А12.05.039  | Определение времени свертывания плазмы крови, активированного каолином и (или) кефалином  | 1  | 5  |
| В03.005.006  | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 1  | 5  |
| В03.016.003  | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 1  | 7  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 1  | 7  |
| В03.016.006  | Анализ мочи общий  | 1  | 7  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Инструментальные методы исследования**  |
| Код медицинской услуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности применения  |
| А03.08.001  | Ларингоскопия  | 0,6  | 1  |
| А03.08.002  | Фарингоскопия  | 0,6  | 1  |
| А04.10.002  | Эхокардиография  | 0,05  | 1  |
| А04.10.002.001  | Эхокардиография чрезпищеводная  | 0,005  | 1  |
| А04.12.001.005  | Ультразвуковая допплерография транскраниальная с медикаментозной пробой  | 0,2  | 1  |
| А04.12.001.006  | Ультразвуковая допплерография транскраниальная артерий методом мониторирования  | 0,4  | 1  |
| А04.12.001.007  | Ультразвуковая допплерография транскраниальная артерий методом мониторирования методом микроэмболодетекции  | 0,1  | 1  |
| А04.12.005.003  | Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным допплеровским картированием кровотока  | 0,1  | 1  |
| А04.12.018  | Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен  | 0,8  | 3  |
| А05.02.001.011  | Электронейромиография игольчатами электродами (один нерв) | 0,1  | 1  |
| А05.10.003  | Проведение холтеровского исследования  | 0,1  | 1  |
| А05.12.006  | Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область) | 0,2  | 1  |
| А05.23.004  | Регистрация моторных вызванных потенциалов  | 0,1  | 1  |
| А05.23.005.001  | Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности (зрительные, когнитивные, акустические столовые) | 0,1  | 1  |
| А05.23.007  | Стабиллометрия  | 0,7  | 2  |
| А05.23.009  | Магнитно-резонансная томография головного мозга  | 0,7  | 2  |
| А05.24.001  | Измерение скорости проведения электрического импульса по нерву  | 0,01  | 1  |
| А05.24.002  | Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов двигательных нервов  | 0,1  | 1  |
| A06.03.002  | Компьютерная томография головы  | 0,3  | 1  |
| А06.03.011  | Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника  | 0,1  | 1  |
| А06.04.010  | Рентгенография плечевого сустава  | 0,2  | 1  |
| А06.09.007  | Рентгенография легких  | 0,1  | 1  |
| А06.12.050  | Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области  | 0,3  | 1  |
| А06.23.004.001  | Компьютерно-томографическое перфузионное исследование головы  | 0,3  | 1  |
| А12.09.003  | Гипервентиляционная, ортостатическая пробы  | 1  | 6  |
| А12.09.005  | Пульсоксиметрия  | 1  | 30  |
| А12.12.004  | Суточное мониторирование артериального давления  | 0,5  | 1  |
| А12.30.004  | Суточное прикроватное мониторирование жизненных функций и параметров  | 1  | 7  |
| В03.028.001  | Объективная аудиометрия  | 1  | 1  |
|  |  |  |  |
| **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  |
| A11.08.009  | Интубация трахеи  | 0,1  | 1  |
| А14.08.002  | Пособие при трахеостоме  | 0,08  | 3  |
| А16.08.003  | Постановка временной трахеостомы  | 0,08  | 3  |
| А16.08.019  | Смена трахеостомической трубки  | 0,08  | 3  |
| A16.09.001  | Искусственная вентиляция легких  | 0,1  | 7  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации**  |
| Код медицинской услуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности применения  |
| А02.02.004  | Определение статической силы одной мышцы  | 1  | 48  |
| А02.02.005  | Определение динамической силы одной мышцы  | 1  | 48  |
| А02.04.003.001  | Определение объема пассивного движения одного сустава в одной плоскости  | 1  | 48  |
| А02.04.003.002  | Определение объема активного движения одного сустава в одной плоскости  | 1  | 48  |
| А05.23.006  | Чрезкожная магнитная стимуляция головного и спинного мозга  | 0,1  | 1  |
| А12.09.003  | Гипервентиляционная, ортостатическая пробы  | 1  | 6  |
| А13.23.001  | Медико-логопедическое исследование при дисфагии  | 0,7  | 3  |
| А13.23.002  | Медико-логопедическое исследование при афазии  | 0,4  | 3  |
| А13.23.003  | Медико-логопедическое исследование при дизартрии  | 0,3  | 3  |
| А13.23.012  | Общее нейропсихологическое обследование  | 0,7  | 3  |
| А13.23.013  | Специализированное нейропсихологическое обследование  | 0,3  | 3  |
| А13.29.002.001  | Функциональная трудотерапия  | 1  | 5  |
| A13.29.003  | Психологическая адаптация  | 0,8  | 5  |
| A13.29.003.001  | Тестологическое психодиагностическое обследование  | 0,6  | 1  |
| A13.29.003.001  | Тестологическое психодиагностическое обследование  | 0,6  | 1  |
| A13.29.005  | Нейропсихологическое обследование  | 0,8  | 1  |
| A13.29.005.001  | Арттерапия  | 0,7  | 5  |
| A13.29.006.001  | Индивидуальное психологическое консультирование  | 1  | 2  |
| A13.29.007.001  | Индивидуальная психологическая коррекция  | 0,6  | 1  |
| A13.29.011  | Социально-реабилитационная работа  | 1  | 2  |
| A13.29.012  | Процедуры двигательного праксиса  | 0,7  | 7  |
| A13.29.013  | Процедуры по адаптации к условиям микросреды  | 0,4  | 10  |
| A13.29.014  | Процедуры по адаптации к условиям макросреды  | 0,4  | 10  |
| A14.30.014  | Оценка интенсивности боли  | 0,2  | 16  |
| A17.02.001  | Миоэлектростимуляция  | 0,3  | 7  |
| A17.02.002  | Автоматизированная электромиостимуляция с вертикализацией  | 0,5  | 10  |
| A17.23.002  | Дарсонвализация местная при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга  | 0,15  | 7  |
| A17.30.014  | Трансцеребральное воздействие магнитными полями  | 0,5  | 7  |
| A17.30.019  | Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП) | 0,5  | 7  |
| A17.30.028  | Аэрозольтерапия  | 0,15  | 7  |
| A19.09.002  | Дыхательные упражнения дренирующие  | 0,5  | 15  |
| A19.10.001.004  | Лечебная физкультура с использованием тренажеров при заболеваниях сердца и перикарда  | 0,5  | 7  |
| A19.23.002.002  | Лечебная физкультура для глазодвигательных мышц  | 1  | 7  |
| A19.23.002.012  | Процедуры, направленные на уменьшение спастики  | 0,3  | 12  |
| A19.23.002.013  | Терренное лечение (лечение ходьбой) | 0,7  | 5  |
| A19.23.002.014  | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга  | 1  | 12  |
| A19.23.002.025  | Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга  | 1  | 7  |
| A19.23.003  | Коррекция нарушения двигательной функции при помощи биологической обратной связи  | 0,3  | 7  |
| А19.23.004  | Коррекция нарушения двигательной функции с использованием компьютерных технологий  | 0,2  | 10  |
| А19.23.005  | Пособие по восстановлению позо-статических функций  | 1  | 10  |
| А19.23.006  | Динамическая проприокоррекция  | 0,3  | 7  |
| А19.26.001  | Упражнения для восстановления и укрепления бинокулярного зрения  | 0,3  | 7  |
| А19.30.006.001  | Роботизированная механотерапия  | 1  | 10  |
| А19.30.006.002  | Аппаратные стато-кинетические нагрузки  | 1  | 10  |
| А20.23.002  | Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях центральной нервной системы  | 0,4  | 7  |
| А21.12.002  | Перемежающаяся пневмокомпрессия  | 0,5  | 7  |
| А21.23.001  | Массаж при заболеваниях центральной нервной системы  | 0,4  | 7  |
| А21.23.002  | Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы  | 0,2  | 5  |
| А21.23.003  | Мануальная терапия при заболеваниях центральной нервной системы  | 0,2  | 10  |
| А21.30.006  | Эрготерапия  | 1  | 6  |
| А22.23.001  | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга  | 0,5  | 10  |
| А22.30.002  | Воздействие излучением видимого диапазона  | 0,7  | 7  |
| А22.30.006  | Вибрационное воздействие  | 0,5  | 10  |
| А23.30.017  | Постуральная коррекция  | 1  | 5  |
| В04.069.001  | Школа психологической профилактики для пациентов и родственников  | 1  | 4  |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Код  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация  | Наименование лекарственного препарата\*\* | Усредненный показатель частоты предоставления  | Единицы измерения  | ССД\*\*\* | СКД\*\*\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*\* Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.\*\*\* Средняя суточная доза.\*\*\*\* Средняя курсовая доза. |
| A03FA  | Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Метоклопрамид  |  | мг  | 40  | 120  |
| А10АВ  | Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Инсулин растворимый [человеческий генно-инженерный] |  | ЕД  | 12  | 80  |
| В01АВ  | Группа гепарина  |  | 0,6  |  |  |  |
|  |  | Гепарин натрия  |  | ЕД  | 10000  | 140000  |
|  |  | Далтепарин натрия  |  | ЕД  | 2500  | 75000  |
|  |  | Надропарин кальция  |  | мг  | 0,3  | 2,1  |
|  |  | Эноксапарин натрия  |  | мг  | 20  | 140  |
| В02АВ  | Ингибиторы протеиназ плазмы  |  | 0,01  |  |  |  |
|  |  | Апротинин  |  | ЕД  | 100000  | 700000  |
| В05АА  | Кровезаменители и препараты плазмы крови  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Гидроксиэтил-крахмал  |  | мл  | 400  | 000  |
| В05ВС  | Растворы с осмодиуретическим действием  |  | 0,25  |  |  |  |
|  |  | Маннитол  | 1  | мг  | 250  | 1000  |
| В05ХА  | Растворы электролитов  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Калия хлорид  |  | мг  | 16  | 60  |
|  |  | Магния сульфат  |  | мг  | 2,5  | 5  |
|  |  | Натрия хлорид  |  | мл  | 1200  | 12000  |
| В06АВ  | Прочие гематологические средства  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Актовегин  |  | мг  | 400  | 4000  |
| С01АА  | Гликозиды наперстянки  |  | 0,02  |  |  |  |
|  |  | Дигоксин  |  | мг  | 0,25  | 1,5  |
| C01CA  | Адренергические и дофаминергические средства  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Добутамин  | (г) | мг  | 250  | 2500  |
|  |  | Допамин  |  | мг  | 200  | 3000  |
|  |  | Норэпинефрин  |  | мг  | 2  | 10  |
|  |  | Фенилэфрин  |  | мг  | 10  | 100  |
| C02CA  | Альфа-адреноблокаторы  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Урапидил  |  | мг  | 50  | 250  |
| C02DD  | Производные нитроферрицианида  |  | 0,01  |  |  |  |
|  |  | Нитропруссид натрия  |  | мг  | 50  | 150  |
| C03BA  | Сульфонамиды  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Индапамид  |  | мг  | 2,5  | 75  |
| С07АВ  | Селективные бета-адреноблокаторы  |  | 0,7  |  |  |  |
|  |  | Бисопролол  |  | мг  | 5  | 150  |
|  |  | Метопролол  |  | мг  | 100  | 3000  |
| С08СА  | Производные дигидропиридина  |  | 0,8  |  |  |  |
|  |  | Нимодипин  |  | мг  | 406  | 4060  |
| C08DA  | Производные фенил алкиламина  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Верапамил  |  | мг  | 240  | 2400  |
| С09АА  | Ингибиторы АПФ  |  | 0,6  |  |  |  |
|  |  | Периндоприл  |  | мг  | 8  | 240  |
|  |  | Эналаприл  |  | мг  | 20  | 600  |
| С09СА  | Антагонисты ангиотензина II  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Валсартан  |  | мг  | 80  | 2400  |
|  |  | Ирбесартан  |  | мг  | 150  | 4500  |
|  |  | Кандесартан  |  | мг  | 8  | 240  |
|  |  | Лозартан  |  | мг  | 50  | 1500  |
|  |  | Эпросартан  |  | мг  | 600  | 18000  |
| М01АВ  | Производные уксусной кислоты и родственные соединения  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Диклофенак  |  | мг  | 200  | 2000  |
| М03АВ  | Производные холина  |  | 0,01  |  |  |  |
|  |  | Суксаметония йодид  |  | мг  | 100  | 1000  |
| М03АС  | Другие четвертичные аммониевые соединения  |  | 0,01  |  |  |  |
|  |  | Пипекурония бромид  |  | мг  | 8  | 100  |
| М03ВХ  | Другие миорелаксанты центрального действия  |  | 0,6  |  |  |  |
|  |  | Баклофен  |  | мг  | 15  | 300  |
|  |  | Тизанидин  |  | мг  | 2  | 60  |
|  |  | Толперизон  |  | мг  | 150  | 4500  |
| N01AF  | Барбитураты  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Тиопентал натрия  |  | г  | 1  | 30  |
| N01AX  | Другие препараты для общей анестезии  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Пропофол  |  | мг  | 200  | 6000  |
| N01BA  | Эфиры аминобензойной кислоты  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Прокаин  |  | мг  | 12,5  | 25  |
| N01BB  | Амиды  |  | 0,7  |  |  |  |
|  |  | Лидокаин  |  | мг  | 200  | 400  |
| N02AX  | Анальгетики со смешанным механизмом действия  |  | 0,6  |  |  |  |
|  |  | Трамадол  |  | мг  | 400  | 2000  |
| N02BB  | Пиразолоны  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Метамизол натрия  |  | мг  | 4  | 40  |
| N02BE  | Анилиды  |  | 45  |  |  |  |
|  |  | Парацетамол  |  | г  | 1  | 10  |
| N03AG  | Производные жирных кислот  |  | 0,03  |  |  |  |
|  |  | Вальпроевая кислота  |  | мг  | 1000  | 10000  |
| N03AX  | Другие противоэпи-лептические препараты  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Леветирацетам  |  | мг  | 1000  | 10000  |
|  |  | Топирамат  |  | мг  | 100  | 1000  |
| N05AL  | Бензамиды  |  | 0,01  |  |  |  |
|  |  | Сульпирид  |  | мг  | 150  | 3000  |
| N06AB  | Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Флувоксамин  |  | мг  | 150  | 1500  |
|  |  | Флуоксетин  |  | мг  | 20  | 200  |
| N06AX  | Другие антидепрессанты  |  | 0,01  |  |  |  |
|  |  | Тразодон  |  | мг  | 100  | 1000  |
| N06BX  | Другие психостимуляторы и ноотропные препараты  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон  |  | мг  | 200  | 3000  |
|  |  | Глицин  |  | мг  | 1000  | 7000  |
|  |  | Цитиколин  |  | мг  | 2000  | 10000  |
|  |  | Полипептиды коры головного мозга скота  |  | мг  | 10  | 100  |
|  |  | Церебролизин  |  | мг  | 2152  | 21520  |
| N07XX  | Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Инозин+Никотина-мид+Рибофлавин+Янтарная кислота  |  | мл  | 20  | 200  |
| R06AA  | Эфиры алкиламинов  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Клемастин  |  | мг  | 2  | 20  |
| R06AC  | Замещенные этилендиамины  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Хлоропирамин  |  | мг  | 75  | 2250  |
| R06AX  | Другие антигистаминные средства системного действия  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Лоратадин  |  | мг  | 10  | 100  |

**4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Наименование вида лечебного питания  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Количество  |
| Диетическая терапия при заболеваниях нервной системы (стол 12) | 0,9  | 29  |
| Энтеральное питание (ЭП) | 0,1  | 29  |