Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в Минюсте России 5 марта 2013 г. N 27480

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 24 декабря 2012 г. N 1491н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ТРОМБОЗЕ

ВЕН СЕТЧАТКИ

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=C5163E0574BD2F18F64DDF3DBC44A1B9F2ADD5C3A56763D597D776DBBF6F5335968570D3941E4A3Ft6A) 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](#P28) первичной медико-санитарной помощи при тромбозе вен сетчатки согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1491н

СТАНДАРТ

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ТРОМБОЗЕ

ВЕН СЕТЧАТКИ

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: неишемический тромбоз; посттромботическая ретинопатия

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 11

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=C5163E0574BD2F18F64DDF3DBC44A1B9F4ACDBC5AF3A69DDCEDB743DtCA) [<\*>](#P682)

Нозологические единицы

[H34.8](consultantplus://offline/ref=C5163E0574BD2F18F64DDF3DBC44A1B9F4ACDBC5AF3A69DDCEDB74DCB0304432DF8975D3901834t3A) Другие ретинальные сосудистые окклюзии

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель частоты  предоставления [<1>](#P105) | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| B01.008.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  дерматовенеролога  первичный | 0,05 | 1 |
| B01.014.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  инфекциониста первичный | 0,05 | 1 |
| B01.023.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  невролога первичный | 0,2 | 1 |
| B01.025.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  нефролога первичный | 0,1 | 1 |
| B01.028.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  оториноларинголога  первичный | 0,8 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога первичный | 1 | 1 |
| B01.040.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  ревматолога первичный | 0,5 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта первичный | 0,8 | 1 |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация)  врача-физиотерапевта | 0,1 | 1 |
| B01.055.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  фтизиатра первичный | 0,2 | 1 |
| B01.065.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  стоматолога-терапевта  первичный | 0,8 | 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 |
| A26.06.018 | Определение антител  классов A, M, G (IgA,  IgM, IgG) к хламидии  трахоматис (Chlamydia  trachomatis) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.022 | Определение антител  классов M, G (IgM, IgG)  к цитомегаловирусу  (Cytomegalovirus) в  крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.028 | Определение антител  классов M, G (IgM, IgG)  к вирусу Эпштейна-Барра  (Epstein - Barr virus) в  крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.029 | Определение антител к  капсидному антигену  вируса Эпштейна-Барра  VCA (IgM) (диагностика  острой инфекции) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.030 | Определение антител к  ранним белкам вируса  Эпштейна-Барра EA (IgG)  (диагностика острой  инфекции) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.031 | Определение антител к  ядерному антигену вируса  Эпштейна-Барра NA (IgG)  (диагностика паст-  инфекции) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.045 | Определение антител  классов M, G (IgM, IgG)  к вирусу простого  герпеса (Herpes simplex  virus 1, 2) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.057 | Определение антител  классов M, G (IgM, IgG)  к микоплазме пневмонии  (Mycoplasma pheumoniae)  в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.058 | Определение антигена к  микоплазме человеческой  (Mycoplasma hominis)  (соскобы эпителиальных  клеток) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.072 | Определение антител  класса G (Ig G) к  уреаплазме в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.081 | Определение антител к  токсоплазме (Toxoplasma  gondii) в крови | 0,2 | 1 |
| B03.005.006 | Коагулограмма  (ориентировочное  исследование системы  гемостаза) | 0,7 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический)  анализ крови развернутый | 0,8 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический | 0,5 | 1 |
| B03.016.005 | Анализ крови по оценке  нарушений липидного  обмена биохимический | 0,7 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,8 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A02.26.003 | Офтальмоскопия | 1 | 1 |
| A02.26.004 | Визометрия | 1 | 1 |
| A02.26.005 | Периметрия | 0,5 | 1 |
| A02.26.006 | Кампиметрия | 0,01 | 1 |
| A02.26.013 | Определение рефракции с  помощью набора пробных  линз | 0,7 | 1 |
| A02.26.014 | Скиаскопия | 0,05 | 1 |
| A02.26.015 | Тонометрия глаза | 0,8 | 1 |
| A03.26.001 | Биомикроскопия глаза | 0,7 | 1 |
| A03.26.002 | Гониоскопия | 0,3 | 1 |
| A03.26.003 | Осмотр периферии  глазного дна  трехзеркальной линзой  Гольдмана | 0,7 | 1 |
| A03.26.004 | Офтальмохромоскопия | 0,01 | 1 |
| A03.26.005 | Биомикрофотография глаза  и его придаточного  аппарата | 0,001 | 1 |
| A03.26.006 | Флюоресцентная  ангиография глаза | 0,4 | 1 |
| A03.26.008 | Рефрактометрия | 0,8 | 1 |
| A03.26.015 | Тонография | 0,3 | 1 |
| A03.26.618 | Биомикроскопия глазного  дна | 0,8 | 1 |
| A04.26.002 | Ультразвуковое  исследование глазного  яблока | 0,1 | 1 |
| A04.26.003 | Ультразвуковое  исследование глазницы | 0,05 | 1 |
| A04.26.005 | Ультразвуковая  допплерография сосудов  орбиты и глазного яблока | 0,3 | 1 |
| A05.26.001 | Регистрация  электроретинограммы | 0,4 | 1 |
| A05.26.002 | Регистрация зрительных  вызванных потенциалов  коры головного мозга | 0,1 | 1 |
| A05.26.003 | Регистрация  чувствительности и  лабильности зрительного  анализатора | 0,6 | 1 |
| A06.03.005 | Рентгенография всего  черепа, в одной или  более проекциях | 0,1 | 1 |
| A06.23.004 | Компьютерная томография  головы с  контрастированием  структур головного мозга | 0,1 | 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 |
| B01.029.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога повторный | 1 | 10 |
| B01.047.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта повторный | 0,3 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| A11.01.002 | Подкожное введение  лекарственных  препаратов | 0,01 | 10 |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение  лекарственных  препаратов | 0,6 | 10 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение  лекарственных  препаратов | 0,7 | 10 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской  услуги | Наименование  медицинской услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| B03.016.003 | Общий (клинический)  анализ крови  развернутый | 0,3 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический | 0,3 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,3 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской  услуги | Наименование  медицинской услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A02.26.003 | Офтальмоскопия | 0,9 | 3 |
| A02.26.004 | Визометрия | 0,9 | 2 |
| A02.26.005 | Периметрия | 0,3 | 1 |
| A02.26.006 | Кампиметрия | 0,01 | 1 |
| A02.26.015 | Тонометрия глаза | 0,3 | 1 |
| A03.26.001 | Биомикроскопия глаза | 0,9 | 2 |
| A03.26.002 | Гониоскопия | 0,1 | 1 |
| A03.26.003 | Осмотр периферии  глазного дна  трехзеркальной линзой  Гольдмана | 0,8 | 2 |
| A03.26.004 | Офтальмохромоскопия | 0,01 | 1 |
| A03.26.006 | Флюоресцентная  ангиография глаза | 0,1 | 1 |
| A03.26.018 | Биомикроскопия глазного  дна | 0,8 | 2 |
| A04.26.002 | Ультразвуковое  исследование глазного  яблока | 0,1 | 1 |
| A04.26.003 | Ультразвуковое  исследование глазницы | 0,05 | 1 |
| A04.26.005 | Ультразвуковая  допплерография сосудов  орбиты и глазного  яблока | 0,3 | 1 |
| A05.26.001 | Регистрация  электроретинограммы | 0,01 | 1 |
| A05.26.003 | Регистрация  чувствительности и  лабильности зрительного  анализатора | 0,1 | 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 |
| A11.26.011 | Пара- и ретробульбарные  инъекции | 0,8 | 10 |
| A16.26.086.001 | Интравитреальное  введение лекарственных  препаратов | 0,1 | 1 |
| B01.003.004.001 | Местная анестезия | 0,8 | 3 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| Код медицинской  услуги | Наименование  медицинской услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A17.26.001 | Электрофорез  лекарственных  препаратов при  заболеваниях органа  зрения | 0,02 | 7 |
| A17.26.002 | Низкочастотная  магнитотерапия на орган  зрения | 0,01 | 7 |
| A18.05.001 | Плазмаферез | 0,8 | 3 |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код | Анатомо-терапевти-  ческо-химическая  классификация | Наименование  лекарственного  препарата [<\*\*>](#P683) | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#P684) | СКД  [<\*\*\*\*>](#P685) |
| A11DA | Витамин B1 |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Тиамин |  | мг | 50 | 550 |
| A11GA | Аскорбиновая кислота  (витамин C) |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Аскорбиновая кислота |  | мг | 2000 | 22000 |
| A11HA | Другие витаминные  препараты |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Витамин E |  | мг | 100 | 1100 |
|  |  | Пиридоксин |  | мг | 100 | 1100 |
| B01AB | Группа гепарина |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Сулодексид |  | ЕД | 600 | 6000 |
| B01AD | Ферментные препараты |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Проурокиназа |  | МЕ | 2000000 | 2000000 |
| B05AA | Кровезаменители и  препараты плазмы  крови |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Декстран |  | г | 20 | 60 |
| B05CX | Другие ирригационные  растворы |  | 0,02 |  |  |  |
|  |  | Декстроза |  | мл | 500 | 500 |
| B05XA | Растворы электролитов |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Натрия хлорид |  | мл | 1000 | 1000 |
| C01EB | Другие препараты для  лечения заболеваний  сердца |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Мельдоний |  | мг | 1000 | 11000 |
|  |  | Триметазидин |  | мг | 35 | 385 |
|  |  | Этилметилгидроксипиридина  сукцинат |  | мг | 200 | 2000 |
| C03CA | Сульфонамиды |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Фуросемид |  | мг | 40 | 280 |
| C04AD | Производные пурина |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Пентоксифиллин |  | мг | 400 | 4000 |
| C04AE | Алкалоиды спорыньи |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Ницерголин |  | мг | 30 | 330 |
| C05BA | Гепарины или  гепариноиды для  местного применения |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Гепарин натрия |  | МЕ | 5000 | 15000 |
| C05CX | Другие препараты,  снижающие  проницаемость  капилляров |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Метилэтилпиридинол |  | мг | 40 | 400 |
| D06AX | Другие антибиотики  для наружного  применения |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Гентамицин |  | мг | 1,8 | 19,8 |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Бетаметазон |  | мг | 3,5 | 7 |
| J01DD | Цефалоспорины 3-го  поколения |  | 0,02 |  |  |  |
|  |  | Цефтриаксон |  | г | 1 | 5 |
| J01FA | Макролиды |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Спирамицин |  | млн. ЕД | 6 | 60 |
| J05AB | Нуклеозиды и  нуклеотиды, кроме  ингибиторов обратной  транскриптазы |  | 0,11 |  |  |  |
|  |  | Валацикловир |  | мг | 2000 | 20000 |
|  |  | Ганцикловир |  | мг | 5000 | 50000 |
| M01AB | Производные уксусной  кислоты и родственные  соединения |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Кеторолак |  | мг | 30 | 30 |
| N01BA | Эфиры аминобензойной  кислоты |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Прокаин |  | мг | 125 | 125 |
| N01BB | Амиды |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Артикаин |  | мг | 240 | 240 |
| N02BA | Салициловая кислота и  ее производные |  | 0,8 |  |  |  |
|  |  | Ацетилсалициловая кислота |  | мг | 100 | 1100 |
| N05AD | Производные  бутирофенона |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Дроперидол |  | мг | 20 | 20 |
| N05BA | Производные  бензодиазепина |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Диазепам |  | мг | 60 | 60 |
| N05CD | Производные  бензодиазепина |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Мидазолам |  | мг | 5 | 5 |
| N06BX | Другие  психостимуляторы и  ноотропные препараты |  | 0,41 |  |  |  |
|  |  | Винпоцетин |  | мг | 30 | 1330 |
|  |  | Пирацетам |  | мг | 1200 | 13200 |
| N07AX | Другие  парасимпатомиметики |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Холина альфосцерат |  | мг | 1200 | 12000 |
| N07CA | Препараты для  устранения  головокружения |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Циннаризин |  | мг | 75 | 825 |
| R01AD | Кортикостероиды |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Триамцинолон |  | мг | 20 | 40 |
| R06AA | Эфиры алкиламинов |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Дифенгидрамин |  | мг | 10 | 10 |
| S01AB | Сульфаниламиды |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Сульфацетамид |  | мг | 100 | 1100 |
| S01AX | Другие  противомикробные  препараты |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Ципрофлоксацин |  | мг | 1,8 | 19,8 |
| S01BA | Кортикостероиды |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Дексаметазон |  | мг | 0,5 | 5,5 |
| S01BC | Нестероидные  противовоспалительные  препараты |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Диклофенак |  | мг | 0,5 | 5,5 |
| S01EB | Парасимпатомиметики |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Пилокарпин |  | мг | 5 | 55 |
| S01EC | Ингибиторы  карбоангидразы |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Ацетазоламид |  | мг | 25 | 250 |
| S01ED | Бета-адреноблокаторы |  | 0,15 |  |  |  |
|  |  | Бетаксолол |  | мг | 1,25 | 13,75 |
|  |  | Тимолол |  | мг | 1,25 | 13,75 |
| S01EE | Аналоги  простагландинов |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Латанопрост |  | мг | 0,01 | 0,11 |
|  |  | Травопрост |  | мг | 0,01 | 0,11 |
| S01FA | Антихолинэргические  средства |  | 0,001 |  |  |  |
|  |  | Атропин |  | мг | 5 | 55 |
| S01FB | Симпатомиметики,  кроме  противоглаукомных  препаратов |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Фенилэфрин |  | мг | 50 | 500 |
| S01HA | Местные анестетики |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Лидокаин |  | мг | 160 | 160 |
|  |  | Оксибупрокаин |  | мг | 2 | 2 |
|  |  | Проксиметакаин |  | мг | 2,5 | 2,5 |
| S01LA | Средства,  препятствующие  новообразованию  сосудов |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Ранибизумаб |  | мг | 0,5 | 0,5 |
| V03AB | Антидоты |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Флумазенил |  | мг | 1 | 1 |

--------------------------------

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=C5163E0574BD2F18F64DDF3DBC44A1B9F4ACDBC5AF3A69DDCEDB743DtCA) 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](consultantplus://offline/ref=C5163E0574BD2F18F64DDF3DBC44A1B9F2ADD5C3A56763D597D776DBBF6F5335968570D39419423Ft0A) 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](consultantplus://offline/ref=C5163E0574BD2F18F64DC022BA44A1B9F4A1D4C7A4693EDF9F8E7AD9B836t0A) 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](consultantplus://offline/ref=C5163E0574BD2F18F64DDF3DBC44A1B9F1A1DAC4A06763D597D776DBBF6F5335968570D3941B473Ft2A) 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](consultantplus://offline/ref=C5163E0574BD2F18F64DDF3DBC44A1B9F7A3DBC2A46763D597D776DB3BtFA) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), от 27.08.2008 [N 451н](consultantplus://offline/ref=C5163E0574BD2F18F64DDF3DBC44A1B9F6A5D6C3A66763D597D776DB3BtFA) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), от 01.12.2008 [N 690н](consultantplus://offline/ref=C5163E0574BD2F18F64DDF3DBC44A1B9F6A4D6CDA46763D597D776DB3BtFA) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), от 23.12.2008 [N 760н](consultantplus://offline/ref=C5163E0574BD2F18F64DDF3DBC44A1B9F6A4DAC5A26763D597D776DB3BtFA) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и от 10.11.2011 [N 1340н](consultantplus://offline/ref=C5163E0574BD2F18F64DDF3DBC44A1B9F1A1D4C0A66763D597D776DB3BtFA) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).