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 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](#Par28) 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 [<\*>](#Par682)

Нозологические единицы

H34.8 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>](#Par105) |  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) вкрови  | 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 вирусаЭпштейна-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 глазаи 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 введениелекарственных 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 глазногодна  | 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 зрительногоанализатора  | 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 ретробульбарныеинъекции  | 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 органзрения  | 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 [<\*\*>](#Par683) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#Par684) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par685) |
| 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  |
|  |  | Этилметилгидроксипиридинасукцинат  |  | 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 родственныесоединения  |  | 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 иее 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 противовоспалительныепрепараты  |  | 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 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 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).