Зарегистрировано в Минюсте России 20 февраля 2013 г. N 27234

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 24 декабря 2012 г. N 1456н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ВАРИКОЗНОМ**

**РАСШИРЕНИИ ВЕН НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ С ЯЗВОЙ**

**И (ИЛИ) ВОСПАЛЕНИЕМ**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=FEA44FC441FD4580E0AAA829B2B3F01B82DD80C402A3FB0657AB9F5B3010A4AC8659415B380E70EF30JBM) 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](#Par29) специализированной медицинской помощи при варикозном расширении вен нижней конечности с язвой и (или) воспалением согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1456н

**СТАНДАРТ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ВАРИКОЗНОМ**

**РАСШИРЕНИИ ВЕН НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ С ЯЗВОЙ**

**И (ИЛИ) ВОСПАЛЕНИЕМ**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: хроническая

Стадия: любая

Осложнения: трофическая язва

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: неотложная, плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 14

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=FEA44FC441FD4580E0AAA92DA1B3F01B82D080CC09F6AC0406FE9135JEM) [<\*>](#Par420)

Нозологические единицы

I83.0 Варикозное расширение вен нижних конечностей

с язвой

I83.1 Варикозное расширение вен нижних конечностей

с воспалением

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления  [<1>](#Par80) | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.003.001 | Осмотр (консультация)  врачом анестезиологом-  реаниматологом первичный | 1 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта первичный | 0,8 | 1 |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация)  врача-физиотерапевта | 0,8 | 1 |
| B01.057.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  хирурга 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 |
| 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 B (HBsAg  Hepatitis B 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 |
| A26.06.101 | Определение антигена  вируса гепатита C  (Hepatitis C virus) в  крови | 1 | 1 |
| B03.005.006 | Коагулограмма  (ориентировочное  исследование системы  гемостаза) | 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 | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A04.12.006 | Дуплексное сканирование  сосудов (артерий и вен)  нижних конечностей | 1 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 1 | 1 |
| A07.12.002 | Изотопная ангиография | 0,4 | 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 |
| B01.003.002 | Осмотр (консультация)  врачом анестезиологом-  реаниматологом повторный | 0,5 | 1 |
| B01.057.005 | Ежедневный осмотр врачом- хирургом с наблюдением и  уходом среднего и  младшего медицинского  персонала в отделении  стационара | 1 | 13 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B03.005.006 | Коагулограмма  (ориентировочное  исследование системы  гемостаза) | 1 | 2 |
| 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 | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A04.12.006 | Дуплексное сканирование  сосудов (артерий и вен)  нижних конечностей | 0,2 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,2 | 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 |
| A11.01.011 | Склеротерапия  телеангиоэктазий | 0,6 | 1 |
| A16.12.012 | Перевязка и обнажение  варикозных вен | 1 | 1 |
| A22.12.003 | Лазерная коагуляция вен  нижних конечностей | 0,2 | 1 |
| A22.12.004 | Радиочастотная коагуляция вен нижних конечностей | 0,2 | 1 |
| B01.003.004.008 | Спинально-эпидуральная  анестезия | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской  реабилитации | | | |
| Код медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A15.12.002 | Эластическая компрессия  нижних конечностей | 1 | 8 |
| A15.12.002.001 | Прерывистая  пневмокомпрессия нижних  конечностей | 0,2 | 3 |
| A17.30.025 | Общая магнитотерапия | 0,8 | 6 |

3. 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 [<\*\*>](#Par421) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par422) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par423) |
| A03BA | Алкалоиды  белладонны,  третичные амины |  | 0,95 |  |  |  |
|  |  | Атропин |  | мг | 1 | 1 |
| B01AB | Группа гепарина |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Гепарин натрия |  | МЕ | 20000 | 100000 |
|  |  | Эноксапарин  натрия |  | МЕ | 4000 | 28000 |
|  |  | Далтепарин натрия |  | МЕ | 5000 | 35000 |
|  |  | Надропарин  кальция |  | МЕ | 1000 | 7000 |
| B05XA | Растворы  электролитов |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Натрия хлорид |  | мл | 1000 | 2000 |
| C05BB | Веносклерозирующие  средства для  локальных инъекций |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Лауромакрогол 400 |  | мл | 6 | 6 |
| J01CR | Комбинации  пенициллинов,  включая комбинации  с ингибиторами  бета-лактамаз |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин +  [Клавулановая  кислота] |  | г | 4 +  0,8 | 40 + 8 |
| J01DB | Цефалоспорины 1-го  поколения |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Цефазолин |  | г | 6 | 6 |
| J01MA | Фторхинолоны |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Левофлоксацин |  | г | 0,5 | 0,5 |
| J01XA | Антибиотики  гликопептидной  структуры |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Ванкомицин |  | г | 2 | 2 |
| M01AB | Производные  уксусной кислоты и  родственные  соединения |  | 0,6 |  |  |  |
|  |  | Диклофенак |  | мг | 75 | 300 |
|  |  | Кеторолак |  | мг | 60 | 300 |
| M03AB | Производные холина |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Суксаметония  хлорид |  | мг | 200 | 200 |
| M03AC | Другие четвертичные  аммониевые  соединения |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Рокурония бромид |  | мг | 100 | 100 |
| N01AB | Галогенированные  углеводороды |  | 0,6 |  |  |  |
|  |  | Севофлуран |  | мл | 100 | 100 |
|  |  | Изофлуран |  | мл | 100 | 100 |
| N01AF | Барбитураты |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Тиопентал натрия |  | мг | 500 | 500 |
| N01AH | Опиоидные  анальгетики |  | 0,8 |  |  |  |
|  |  | Тримеперидин |  | мг | 60 | 60 |
|  |  | Фентанил |  | мг | 1 | 1 |
| N01AX | Другие препараты  для общей анестезии |  | 0,8 |  |  |  |
|  |  | Пропофол |  | мг | 800 | 800 |
| N01BB | Амиды |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Лидокаин |  | мг | 100 | 100 |
|  |  | Ропивакаин |  | мг | 10 | 10 |
| N02AA | Алкалоиды опия |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Морфин |  | мг | 20 | 20 |
| N02AX | Анальгетики со  смешанным  механизмом действия |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Трамадол |  | мг | 200 | 400 |
| N02BA | Салициловая кислота  и ее производные |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Ацетилсалициловая кислота |  | мг | 500 | 7000 |
| N02BE | Анилиды |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Парацетамол |  | мг | 500 | 7000 |
| N05BA | Производные  бензодиазепина |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Диазепам |  | мг | 10 | 10 |
| N05CD | Производные  бензодиазепина |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Мидазолам |  | мг | 15 | 15 |
| N07AA | Антихолинэстеразные  средства |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Неостигмина  метилсульфат |  | мг | 2 | 6 |
| V03AB | Антидоты |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Сугаммадекс |  | мг | 500 | 500 |
|  |  | Налоксон |  | мг | 0,4 | 0,4 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида лечебного   питания | Усредненный показатель   частоты предоставления | Количество |
| Вариант диеты с пониженной  калорийностью (низкокалорийная  диета) | 1 | 14 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=FEA44FC441FD4580E0AAA92DA1B3F01B82D080CC09F6AC0406FE9135JEM) 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=FEA44FC441FD4580E0AAA829B2B3F01B82DD80C402A3FB0657AB9F5B3010A4AC8659415B380E77E730J1M) 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)).