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 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 [<\*>](#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 группкрови (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 HIV1) 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) анализкрови развернутый  | 1  | 1  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимическийобщетерапевтический  | 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 коагуляциявен 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  |  |  |  |
|  |  | Ацетилсалициловаякислота  |  | 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 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 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)).