|  |
| --- |
|  |
| Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1237н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при гемофилии A, гемофилии B, болезни Виллебранда, редких геморрагических коагулопатиях и тромбоцитопатиях, протромботических состояниях, плановая первичная диагностика" (Зарегистрировано в Минюсте России 06.03.2013 N 27538) |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюс  www.consultant.ru**](http://www.consultant.ru)   Дата сохранения: 20.07.2017 |

Зарегистрировано в Минюсте России 6 марта 2013 г. N 27538

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 20 декабря 2012 г. N 1237н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ГЕМОФИЛИИ A,

ГЕМОФИЛИИ B, БОЛЕЗНИ ВИЛЛЕБРАНДА, РЕДКИХ ГЕМОРРАГИЧЕСКИХ

КОАГУЛОПАТИЯХ И ТРОМБОЦИТОПАТИЯХ, ПРОТРОМБОТИЧЕСКИХ

СОСТОЯНИЯХ, ПЛАНОВАЯ ПЕРВИЧНАЯ ДИАГНОСТИКА

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=4CE0FE6EC1A773E24BAF3444CDC0AC7F06C35EECAFDEC733AD5575E1AFF5FF989E106D0AFAE13DJ6z0J) 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](#Par30) первичной медико-санитарной помощи детям при гемофилии A, гемофилии B, болезни Виллебранда, редких геморрагических коагулопатиях и тромбоцитопатиях, протромботических состояниях, плановая первичная диагностика согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 20 декабря 2012 г. N 1237н

СТАНДАРТ

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ГЕМОФИЛИИ A,

ГЕМОФИЛИИ B, БОЛЕЗНИ ВИЛЛЕБРАНДА, РЕДКИХ ГЕМОРРАГИЧЕСКИХ

КОАГУЛОПАТИЯХ И ТРОМБОЦИТОПАТИЯХ, ПРОТРОМБОТИЧЕСКИХ

СОСТОЯНИЯХ, ПЛАНОВАЯ ПЕРВИЧНАЯ ДИАГНОСТИКА

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: первичная диагностика

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 1

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=4CE0FE6EC1A773E24BAF3444CDC0AC7F00CE53EAA483CD3BF45977JEz6J) [<\*>](#Par725) [D66](consultantplus://offline/ref=4CE0FE6EC1A773E24BAF3444CDC0AC7F00CE53EAA483CD3BF45977E6A0AAE89FD71C6C09FEE3J3z1J) Наследственный дефицит фактора VIII

Нозологические единицы [D67](consultantplus://offline/ref=4CE0FE6EC1A773E24BAF3444CDC0AC7F00CE53EAA483CD3BF45977E6A0AAE89FD71C6C09FEE3J3zCJ) Наследственный дефицит фактора IX

[D68.0](consultantplus://offline/ref=4CE0FE6EC1A773E24BAF3444CDC0AC7F00CE53EAA483CD3BF45977E6A0AAE89FD71C6F0DFCE7J3zCJ) Болезнь Виллебранда

[D68.1](consultantplus://offline/ref=4CE0FE6EC1A773E24BAF3444CDC0AC7F00CE53EAA483CD3BF45977E6A0AAE89FD71C6F0DFCE4J3z0J) Наследственный дефицит фактора XI

[D68.2](consultantplus://offline/ref=4CE0FE6EC1A773E24BAF3444CDC0AC7F00CE53EAA483CD3BF45977E6A0AAE89FD71C6F0DFCE4J3z1J) Наследственный дефицит других факторов

свертывания

[D68.3](consultantplus://offline/ref=4CE0FE6EC1A773E24BAF3444CDC0AC7F00CE53EAA483CD3BF45977E6A0AAE89FD71C6F0DFCE4J3z2J) Геморрагические нарушения,

обусловленные циркулирующими в крови

антикоагулянтами

[D68.4](consultantplus://offline/ref=4CE0FE6EC1A773E24BAF3444CDC0AC7F00CE53EAA483CD3BF45977E6A0AAE89FD71C6F0DFCE5J3z5J) Приобретенный дефицит фактора

свертывания

[D68.9](consultantplus://offline/ref=4CE0FE6EC1A773E24BAF3444CDC0AC7F00CE53EAA483CD3BF45977E6A0AAE89FD71C6F0DFCE5J3z1J) Нарушение свертываемости неуточненное

[D68.8](consultantplus://offline/ref=4CE0FE6EC1A773E24BAF3444CDC0AC7F00CE53EAA483CD3BF45977E6A0AAE89FD71C6F0DFCE5J3z0J) Другие уточненные нарушения

свертываемости

[D69.1](consultantplus://offline/ref=4CE0FE6EC1A773E24BAF3444CDC0AC7F00CE53EAA483CD3BF45977E6A0AAE89FD71C6F0DFCEAJ3z0J) Качественные дефекты тромбоцитов

[D69.8](consultantplus://offline/ref=4CE0FE6EC1A773E24BAF3444CDC0AC7F00CE53EAA483CD3BF45977E6A0AAE89FD71C6F0DFCEBJ3z3J) Другие уточненные геморрагические

состояния

[D69.9](consultantplus://offline/ref=4CE0FE6EC1A773E24BAF3444CDC0AC7F00CE53EAA483CD3BF45977E6A0AAE89FD71C6F0DFCEBJ3zCJ) Геморрагическое состояние неуточненное

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления  [<1>](#Par120) | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация)  врача-акушера-гинеколога  первичный | 0,05 | 1 |
| B01.005.001 | Прием (осмотр, консультация)  врача-гематолога первичный | 1 | 1 |
| B01.010.001 | Прием (осмотр, консультация)  врача-детского хирурга  первичный | 0,05 | 1 |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация)  врача-невролога первичный | 0,05 | 1 |
| B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация)  врача-нейрохирурга первичный | 0,05 | 1 |
| B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация)  врача-нефролога первичный | 0,05 | 1 |
| B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация)  врача-оториноларинголога  первичный | 0,2 | 1 |
| B01.031.001 | Прием (осмотр, консультация)  врача-педиатра первичный | 0,01 | 1 |
| B01.031.003 | Прием (осмотр, консультация)  врача-педиатра участкового  первичный | 0,01 | 1 |
| B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация)  врача-ревматолога первичный | 0,05 | 1 |
| B01.043.001 | Прием (осмотр, консультация)  врача-сердечно-сосудистого  хирурга первичный | 0,05 | 1 |
| B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация)  врача - травматолога-ортопеда  первичный | 0,05 | 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 |
| A09.05.007 | Исследование уровня железа  сыворотки крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.009 | Определение концентрации C-  реактивного белка в сыворотке  крови | 1 | 1 |
| A09.05.050 | Исследование уровня  фибриногена в крови | 1 | 1 |
| A09.05.076 | Исследование уровня ферритина  в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.187 | Определение активности  фактора IX в сыворотке крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.188 | Определение активности  фактора VIII в сыворотке  крови | 0,3 | 1 |
| A12.05.005 | Определение основных групп  крови (A, B, 0) | 1 | 1 |
| A12.05.006 | Определение резус-  принадлежности | 1 | 1 |
| A12.05.007 | Определение подгруппы и  других групп крови меньшего  значения A-1, A-2, D, Cc, E,  Kell, Duffy | 0,8 | 1 |
| A12.05.011 | Исследование  железосвязывающей способности  сыворотки | 0,5 | 1 |
| A12.05.015 | Исследование времени  кровотечения | 1 | 1 |
| A12.05.016 | Исследование свойств сгустка  крови | 0,1 | 2 |
| A12.05.017 | Исследование агрегации  тромбоцитов | 0,5 | 3 |
| A12.05.027 | Определение протромбинового  (тромбопластинового) времени  в крови или в плазме | 1 | 2 |
| A12.05.028 | Определение тромбинового  времени в крови | 1 | 1 |
| A12.05.035 | Исследование активности и  свойств фактора Виллебранда в  крови | 1 | 1 |
| A12.05.039 | Определение времени  свертывания плазмы крови,  активированного каолином и  (или) кефалином | 1 | 1 |
| A12.05.049 | Определение активности  ингибиторов к фактору VIII в  плазме крови | 0,01 | 1 |
| A12.05.050 | Определение активности  ингибиторов к фактору IX в  плазме крови | 0,01 | 1 |
| A12.05.054 | Исследование адгезии  тромбоцитов | 0,5 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ  крови развернутый | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,01 | 1 |
| A04.12.001.002 | Дуплексное сканирование  артерий почек | 0,02 | 1 |
| A04.12.002 | Ультразвуковая допплерография  сосудов (артерий и вен)  верхних конечностей | 0,01 | 1 |
| A04.12.002.001 | Ультразвуковая допплерография  сосудов (артерий и вен)  нижних конечностей | 0,01 | 1 |
| A04.12.003 | Дуплексное сканирование аорты | 0,01 | 1 |
| A04.12.005 | Дуплексное сканирование  сосудов (артерий и вен)  верхних конечностей | 0,01 | 1 |
| A04.12.006 | Дуплексное сканирование  сосудов (артерий и вен)  нижних конечностей | 0,01 | 1 |
| A04.12.009 | Дуплексное сканирование  сосудов челюстно-лицевой  области | 0,01 | 1 |
| A04.12.012 | Дуплексное сканирование  сосудов печени | 0,01 | 1 |
| A04.12.013 | Дуплексное сканирование  коронарных сосудов | 0,01 | 1 |
| A04.12.014 | Дуплексное сканирование  сосудов гепатобиллиарной зоны | 0,01 | 1 |
| A04.12.015 | Триплексное сканирование вен | 0,01 | 1 |
| A04.12.018 | Дуплексное сканирование  транскраниальное артерий и  вен | 0,01 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование  органов брюшной полости  (комплексное) | 0,01 | 1 |
| A04.20.001 | Ультразвуковое исследование  матки и придатков  трансабдоминальное | 0,01 | 1 |
| A04.23.001 | Нейросонография | 0,01 | 1 |
| A04.28.001 | Ультразвуковое исследование  почек и надпочечников | 0,01 | 1 |
| A.04.28.002 | Ультразвуковое исследование  мочевыводящих путей | 0,01 | 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 |
| B01.005.002 | Прием (осмотр, консультация)  врача-гематолога повторный | 1 | 3 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 | 0,05 | 14 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение  лекарственных препаратов | 0,05 | 2 |
| A11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 1 | 2 |
| A24.01.002 | Наложение компресса на кожу | 1 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A08.05.007 | Просмотр мазка крови для  анализа аномалий морфологии  эритроцитов, тромбоцитов и  лейкоцитов | 0,02 | 2 |
| A08.30.008.007 | Молекулярно-генетическое  исследование мутации G1691A в  гене фактора V (мутация  Лейдена в пятом факторе  свертывания) | 0,3 | 1 |
| A09.05.007 | Исследование уровня железа  сыворотки крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.009 | Определение концентрации C-  реактивного белка в сыворотке  крови | 0,2 | 2 |
| A09.05.047 | Исследование уровня  антитромбина III в крови | 0,3 | 2 |
| A09.05.048 | Исследование уровня  плазминогена в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.049 | Исследование уровня факторов  свертывания в крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.052 | Исследование уровня гепарина  в крови | 0,05 | 4 |
| A09.05.076 | Исследование уровня ферритина  в крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.125 | Исследование уровня протеина  C в крови | 0,3 | 2 |
| A09.05.126 | Исследование протеина S в  крови | 0,3 | 2 |
| A09.05.182 | Исследование уровня  прекалликреина в крови | 0,001 | 1 |
| A09.05.183 | Исследование уровня  высокомолекулярного  кининогена в крови | 0,001 | 1 |
| A09.05.184 | Определение активности  фактора XII в сыворотке крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.185 | Определение активности  фактора XI в сыворотке крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.186 | Определение активности  фактора X в сыворотке крови | 0,05 | 1 |
| A09.05.187 | Определение активности  фактора IX в сыворотке крови | 0,05 | 1 |
| A09.05.188 | Определение активности  фактора VIII в сыворотке  крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.189 | Определение активности  фактора VII в сыворотке крови | 0,05 | 1 |
| A09.05.190 | Определение активности  фактора V в сыворотке крови | 0,05 | 1 |
| A09.05.214 | Исследование уровня  гомоцистеина в крови | 0,3 | 2 |
| A09.05.220 | Исследование уровня антигена  фактора Виллебранда | 0,3 | 3 |
| A09.20.004 | Анализ крови на  тромбофилические мутации | 0,1 | 1 |
| A12.05.011 | Исследование  железосвязывающей способности  сыворотки | 0,1 | 1 |
| A12.05.015 | Исследование времени  кровотечения | 0,3 | 1 |
| A12.05.016 | Исследование свойств сгустка  крови | 0,1 | 1 |
| A12.05.017 | Исследование агрегации  тромбоцитов | 0,3 | 1 |
| A12.05.018 | Исследование  фибринолитической активности  крови | 0,1 | 1 |
| A12.05.027 | Определение протромбинового  (тромбопластинового) времени  в крови или в плазме | 0,3 | 1 |
| A12.05.035 | Исследование активности и  свойств фактора Виллебранда в  крови | 0,3 | 3 |
| A12.05.035.001 | Определение фактора  Виллебранда в тромбоцитах | 0,01 | 1 |
| A12.05.035.002 | Анализ мультимеров фактора  Виллебранда в плазме крови | 0,05 | 1 |
| A12.05.035.003 | Коллагенсвязывающий тест | 0,1 | 2 |
| A12.05.035.004 | Специфический тест  способности фактора  Виллебранда связывать фактор  VIII крови | 0,01 | 1 |
| A12.05.039 | Определение времени  свертывания плазмы крови,  активированного каолином и  (или) кефалином | 0,3 | 1 |
| A12.05.040 | Определение резистентности к  активированному протеину C | 0,1 | 1 |
| A12.05.041 | Определение полиморфизма  G20210A протромбина | 0,3 | 1 |
| A12.05.042 | Определение полиморфизма  C677T метилентетрагидрофолат-  редуктазы | 0,3 | 1 |
| A12.05.043 | Тест с ядом змеи Рассела или  Тайпана | 0,3 | 2 |
| A12.05.044 | Определение активности  фактора XIII в плазме крови | 0,05 | 1 |
| A12.05.045 | Исследование уровня 2-  антиплазмина в крови | 0,05 | 1 |
| A12.05.046 | Исследование уровня  ингибитора активаторов  плазминогена (ИАП) в крови | 0,05 | 1 |
| A12.05.049 | Определение активности  ингибиторов к фактору VIII в  плазме крови | 0,05 | 1 |
| A12.05.050 | Определение активности  ингибиторов к фактору IX в  плазме крови | 0,01 | 1 |
| A12.05.051 | Определение активности  антигена тканевого активатора  плазминогена в крови | 0,05 | 1 |
| A12.05.054 | Исследование адгезии  тромбоцитов | 0,3 | 1 |
| A12.06.010 | Исследование антител к  антигенам ядра клетки и ДНК | 0,3 | 2 |
| A12.06.014 | Определение иммунных  ингибиторов к факторам  свертывания | 0,01 | 2 |
| A12.06.029 | Исследование антител к  кардиолипину в крови | 0,3 | 2 |
| A12.06.030 | Исследование антител к  фосфолипидам в крови | 0,3 | 2 |
| B03.005.003 | Исследование сосудисто-  тромбоцитарного первичного  гемостаза | 0,05 | 1 |
| B03.005.004 | Исследование коагуляционного  гемостаза | 0,05 | 1 |
| B03.005.005 | Исследование плазминовой  (фибринолитической) системы | 0,05 | 1 |
| B03.005.009 | Исследование крови для  диагностики врожденного  дефицита факторов свертывания | 0,05 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ  крови развернутый | 0,2 | 2 |
| B03.016.005 | Анализ крови по оценке  нарушений липидного обмена  биохимический | 0,1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,05 | 1 |
| A03.19.002 | Ректороманоскопия | 0,05 | 1 |
| A04.12.001.002 | Дуплексное сканирование  артерий почек | 0,05 | 1 |
| A04.12.018 | Дуплексное сканирование  транскраниальное артерий и  вен | 0,05 | 1 |
| A04.12.019 | Дуплексное сканирование  транскраниальное артерий и  вен с нагрузочными пробами | 0,05 | 1 |
| A04.20.001 | Ультразвуковое исследование  матки и придатков  трансабдоминальное | 0,05 | 1 |
| A04.28.001 | Ультразвуковое исследование  почек и надпочечников | 0,05 | 1 |
| A05.04.001 | Магнитно-резонансная  томография суставов (один  сустав) | 0,01 | 1 |
| A05.09.001 | Магнитно-резонансная  томография легких | 0,01 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,01 | 1 |
| A05.10.009 | Магнитно-резонансная  томография сердца | 0,01 | 1 |
| A05.12.004 | Магнитно-резонансная  артериография (одна область) | 0,02 | 1 |
| A05.12.005 | Магнитно-резонансная  венография (одна область) | 0,02 | 1 |
| A05.14.001 | Магнитно-резонансная  томография органов брюшной  полости | 0,01 | 1 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | 0,01 | 1 |
| A05.23.009 | Магнитно-резонансная  томография головного мозга | 0,05 | 1 |
| A05.28.002 | Магнитно-резонансная  томография почек | 0,02 | 1 |
| A05.30.004 | Магнитно-резонансная  томография органов малого  таза | 0,03 | 1 |
| A05.30.005 | Магнитно-резонансная  томография брюшной полости | 0,01 | 1 |
| A05.30.006 | Магнитно-резонансная  томография органов грудной  клетки | 0,01 | 1 |
| A05.30.007 | Магнитно-резонансная  томография забрюшинного  пространства | 0,01 | 1 |
| A05.30.008 | Магнитно-резонансная  томография шеи | 0,01 | 1 |
| A05.30.010 | Магнитно-резонансная  томография головы | 0,01 | 1 |
| A05.30.011 | Магнитно-резонансная  томография верхней конечности | 0,01 | 1 |
| A05.30.012 | Магнитно-резонансная  томография нижней конечности | 0,01 | 1 |
| A06.03.002 | Компьютерная томография  головы | 0,05 | 1 |
| A06.03.012 | Компьютерная томография шеи | 0,01 | 1 |
| A06.03.021.001 | Компьютерная томография  верхней конечности | 0,01 | 1 |
| A06.03.036.001 | Компьютерная томография  нижней конечности | 0,01 | 1 |
| A06.04.017 | Компьютерная томография  сустава | 0,01 | 1 |
| A06.08.009.001 | Спиральная компьютерная  томография шеи | 0,01 | 1 |
| A06.09.005.001 | Спиральная компьютерная  томография грудной полости | 0,01 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 0,01 | 1 |
| A06.20.002 | Компьютерная томография  органов малого таза у женщин | 0,01 | 1 |
| A06.28.009.002 | Спиральная компьютерная  томография почек и  надпочечников | 0,01 | 1 |
| A06.30.005 | Компьютерная томография  органов брюшной полости | 0,01 | 1 |
| A06.30.007.001 | Спиральная  компьютерная томография  забрюшинного пространства | 0,01 | 1 |

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 [<\*\*>](#Par726) | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par727) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par728) |
| B01AA | Антагонисты  витамина K |  | 0,06 |  |  |  |
|  |  | Аценокумарол |  | мг | 6 | 84 |
|  |  | Варфарин |  | мг | 3,75 | 52,5 |
| B01AB | Группа гепарина |  | 0,07 |  |  |  |
|  |  | Антитромбин III |  | ЕД | 1500 | 9000 |
|  |  | Гепарин натрия |  | МЕ | 14400 | 129600 |
|  |  | Далтепарин натрия |  | МЕ | 5000 | 70000 |
|  |  | Эноксапарин натрия |  | мг | 60 | 5400 |
| B02AA | Аминокислоты |  | 0,02 |  |  |  |
|  |  | Аминокапроновая  кислота |  | мг | 2000 | 6000 |
|  |  | Транексамовая  кислота |  | мг | 750 | 2250 |
| B02BD | Факторы  свертывания  крови |  | 0,07 |  |  |  |
|  |  | Фактор свертывания  крови IX |  | МЕ | 500 | 500 |
|  |  | Фактор свертывания  крови VII |  | МЕ | 600 | 600 |
|  |  | Фактор свертывания  крови VIII |  | МЕ | 500 | 1000 |
|  |  | Фактор свертывания  крови VIII + Фактор  Виллебранда |  | МЕ | 500 | 1000 |
|  |  | Факторы свертывания  крови II, VII, IX и  X в комбинации  [Протромбиновый  комплекс] |  | МЕ | 500 | 1000 |
|  |  | Эптаког альфа  [активированный] |  | мг | 1,2 | 3,6 |
| B02BX | Другие системные  гемостатики |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Этамзилат |  | мг | 375 | 5250 |
| B05AA | Кровезаменители  и препараты  плазмы крови |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Протеин |  | мл | 500 | 2500 |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 0,02 |  |  |  |
|  |  | Гидрокортизон |  | мг | 25 | 25 |
|  |  | Бетаметазон |  | мг | 5 | 5 |

4. Кровь и ее компоненты

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование компонента  крови | Усредненный  показатель частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  <\*\*\*> | СКД  <\*\*\*\*> |
| Свежезамороженная плазма,  полученная методом афереза,  карантинизированная | 0,01 | мл | 150 | 300 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=4CE0FE6EC1A773E24BAF3444CDC0AC7F00CE53EAA483CD3BF45977JEz6J) 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. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду часть 5 статьи 37, а не пункт 5 части 1 статьи 37.

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 ([п. 5 части 1 статьи 37](consultantplus://offline/ref=4CE0FE6EC1A773E24BAF3444CDC0AC7F06C35EECAFDEC733AD5575E1AFF5FF989E106D0AFAE635J6z6J) 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=4CE0FE6EC1A773E24BAF2B5BCBC0AC7F00C35CE8AFD09A39A50C79E3A8JFzAJ) 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=4CE0FE6EC1A773E24BAF3444CDC0AC7F05C352EBABDEC733AD5575E1AFF5FF989E106D0AFAE430J6z4J) 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 N 8322).