Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г.№ 1499н

"Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при болезни Виллебранда, кровотечении или кровоизлиянии любой локализации"

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. \mathbb{N}_2 323- \mathbb{O}_3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, \mathbb{N}_2 48, ст. 6724; 2012, \mathbb{N}_2 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при болезни Виллебранда, кровотечении или кровоизлиянии любой локализации согласно приложению.

Министр В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 21 марта 2013 г. Регистрационный № 27809

Приложение к приказу Минздрава России от 24 декабря 2012 г. № 1499н

Стандарт

первичной медико-санитарной помощи детям при болезни Виллебранда, кровотечении или кровоизлиянии любой локализации

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: кровотечение или кровоизлияние любой локализации

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно Форма оказания медицинской помощи: экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 7

Код по МКБ Х*(1)

Нозологические единицы

D68.0 Болезнь Виллебранда

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, кон	сультация) врача-специалиста		
Код медицинской	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель	Усредненный показатель
услуги		частоты предоставления*(2)	кратности применения
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация)	0,1	1
	врача-акушера-гинеколога первичный		
B01.005.001	Прием (осмотр, консультация)	1	1
	врача-гематолога первичный		
B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача -	0,2	1
	детского хирурга первичный		
B01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача	0,05	1
	по лечебной физкультуре		
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация)	0,3	1
	врача-оториноларинголога первичный		
B01.031.001	Прием (осмотр, консультация)	0,2	1
	врача-педиатра первичный		
B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача -	0,1	1
	травматолога-ортопеда первичный		
B01.067.001	Прием (осмотр, консультация)	0,1	1
	врача-стоматолога-хирурга первичный		
B01.068.001	Прием (осмотр, консультация)	0,05	1
	врача-челюстно-лицевого хирурга		
	первичный		
Лабораторные мето	ды исследования		
Код медицинской	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель	Усредненный показатель
услуги		частоты предоставления	кратности применения
A09.05.007	Исследование уровня железа	0,3	1
	сыворотки крови		
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в	0,1	1
	крови		
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в	0,3	1

	крови		
A09.05.188	Определение активности фактора VIII	0,1	1
	в сыворотке крови		
A12.05.005	Определение основных групп крови	0,05	1
	(A, B, 0)		
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	0,05	1
A12.05.007	Определение подгруппы и других	0,05	1
	групп крови меньшего значения А-1,		
	A-2, D, Cc, E, Kell, Duffy		
A12.05.011	Исследование железосвязывающей	0,3	1
	способности сыворотки		
A12.05.015	Исследование времени кровотечения	0,05	1
A12.05.016	Исследование свойств сгустка крови	0,05	1
A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов	0,1	1
A12.05.027	Определение протромбинового	0,1	1
	(тромбопластинового) времени в крови		
	или в плазме		
A12.05.028	Определение тромбинового времени в	0,1	1
	крови		
A12.05.035	Исследование активности и свойств	0,1	1
	фактора Виллебранда в крови		
A12.05.039	Определение времени свертывания	0,1	1
	плазмы крови, активированного		
	каолином и (или) кефалином		
A12.05.049	Определение активности ингибиторов	0,05	1
	к фактору VIII в плазме крови		
A12.05.054	Исследование адгезии тромбоцитов	0,1	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови	0,5	1
	развернутый		
B03.016.004	Анализ крови биохимический	0,3	1
	общетерапевтический		
B03.016.006	Анализ мочи общий	0,1	1

Инструментальные методы исследования					
Код медицинской	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель	Усредненный показатель		
услуги		частоты предоставления	кратности применения		
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов	0,2	1		
	брюшной полости (комплексное)				
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и	0,1	1		
	придатков трансабдоминальное				
A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	0,03	1		
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	0,05	1		
A06.04.012	Рентгенография голеностопного	0,05	1		
	сустава				
A06.04.017.001	Спиральная компьютерная	0,05	1		
	томография сустава				

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста					
Код медицинской	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель Усредненный показат			
услуги		частоты предоставления	кратности применения		
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация)	0,1	3		
	врача-акушера-гинеколога повторный				
B01.005.002	Прием (осмотр, консультация)	1	4		
	врача-гематолога повторный				
B01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача -	0,2	1		
	детского хирурга повторный				
B01.028.002	Прием (осмотр, консультация)	0,3	2		
	врача-оториноларинголога повторный				
B01.031.002	Прием (осмотр, консультация)	0,1	1		
	врача-педиатра повторный				
B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача -	0,1	2		
	травматолога-ортопеда повторный				
B01.054.001	Осмотр (консультация)	0,2	2		

	врача-физиотерапевта		
Наблюдение и уход	за пациентом медицинскими работникам	и со средним (начальным) і	профессиональным
образованием			
Код медицинской	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель	Усредненный показатель
услуги		частоты предоставления	кратности применения
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других	1	1
	периферических вен		
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных	1	5
	препаратов		
A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	0,01	5
A24.01.002	Наложение компресса на кожу	1	5
Лабораторные мето	оды исследования		
Код медицинской	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель	Усредненный показатель
услуги		частоты предоставления	кратности применения
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки	0,1	1
	крови		
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в	0,05	1
	крови		
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	0,1	1
A09.05.188	Определение активности фактора VIII в	0,05	1
	сыворотке крови		
A12.05.011	Исследование железосвязывающей	0,1	1
	способности сыворотки		
A12.05.015	Исследование времени кровотечения	0,05	1
A12.05.016	Исследование свойств сгустка крови	0,05	3
A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов	0,05	3
A12.05.027	Определение протромбинового	0,05	1
	(тромбопластинового) времени в крови		
	или в плазме		
A12.05.028	Определение тромбинового времени в	0,05	1
	крови		
A12.05.035	Исследование активности и свойств	0,05	1

	фактора Виллебранда в крови		
A12.05.039	Определение времени свертывания	0,05	1
	плазмы крови, активированного		
	каолином и (или) кефалином		
A12.05.054	Исследование адгезии тромбоцитов	0,05	2
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови	0,2	2
	развернутый		
B03.016.004	Анализ крови биохимический	0,05	1
	общетерапевтический		
B03.016.006	Анализ мочи общий	0,05	1
Инструментальные	методы исследования		
Код медицинской	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель	Усредненный показатель
услуги		частоты предоставления	кратности применения
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов	0,01	1
	брюшной полости (комплексное)		
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и	0,1	1
	придатков трансабдоминальное		
A04.28.002	Ультразвуковое исследование	0,05	1
	мочевыводящих путей		
A06.03.002.003	Спиральная компьютерная томография	0,05	1
	головы		
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной	0,01	1
	или более проекциях		
A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	0,01	1
A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и	0,01	1
	лучевой кости		
A06.03.032	Рентгенография кисти руки	0,01	1
A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней	0,01	1
	конечности		
A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	0,01	1
A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и	0,01	1
	малой берцовой костей		

A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	0,01	1
A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	0,01	1
A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	0,01	1
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	0,01	1
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	0,01	1
A06.04.011	Рентгенография бедренного сустава	0,01	1
A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	0,01	1
A06.04.017.001	Спиральная компьютерная томография	0,01	1
	сустава		
Хирургические, энд	оскопические, эндоваскулярные и другие	методы лечения, требующи	е анестезиологического и/или
реаниматологическ	сого сопровождения		
Код медицинской	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель	Усредненный показатель
услуги		частоты предоставления	кратности применения
A11.04.004	Внутрисуставное введение	0,01	1
	лекарственных препаратов		
Немедикаментозны	пе методы профилактики, лечения и медип		
Код медицинской	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель	Усредненный показатель
услуги		частоты предоставления	кратности применения
A16.04.002	Терапевтическая аспирация содержимого	0,01	1
	сустава		
A17.03.006	Воздействие токами ультравысокой	0,02	4
	частоты при костной патологии		
A17.03.007	Воздействие магнитными полями при	0,02	4
	костной патологии		
A17.30.017	Воздействие электрическим полем	0,02	4
	ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)		
A17.30.018	Воздействие электромагнитным	0,02	4
	излучением дециметрового диапазона		
	(ДМВ)		
A17.30.019.001	Воздействие магнитными полями при	0,02	4
	заболеваниях мышц		
A17.30.024.001	Электрофорез диадинамическими токами	0,02	4

	(ДДТ-форез)		
A19.04.001	Лечебная физкультура при заболеваниях	0,1	4
	и травмах суставов		
A22.04.002	Воздействие ультразвуком при	0,02	4
	заболеваниях суставов		
A22.04.002.001	Ультрафонофорез лекарственный при	0,02	4
	заболеваниях суставов		

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

Код	Анатомо-терапевтическо-	Наименование	Усредненный	Единицы	ССД*(4)	СКД*(5)
	химическая	лекарственного	показатель	измерения		
	классификация	препарата*(3)	частоты			
			предоставления			
B02AA	Аминокислоты		0,2			
		Аминокапроновая кислота		МΓ	5000	35000
		Транексамовая кислота		МΓ	1000	7000
B02BD	Факторы свертывания		0,95			
	крови					
		Фактор свертывания крови		ME	1000	7000
		VIII + Фактор Виллебранда				
B02BX	Другие системные		0,3			
	гемостатики					
		Этамзилат		МΓ	750	5250
B03AA	Пероральные препараты двухвалентного железа		0,2			
		Железа сульфат		МΓ	100	700
B03AB	Пероральные препараты		0,2			
	трехвалентного железа					
		Железа [III] гидроксид		МΓ	100	700
		полимальтозат				

B03AC	Парентеральные		0,1			
	препараты трехвалентного					
	железа					
		Железа [III] гидроксида		МΓ	100	1000
		сахарозный комплекс				
G03AA	Гестагены и эстрогены,		0,05			
	фиксированные					
	комбинации					
		Дезогестрел +		Tep.	1	7
		Этинилэстрадиол		Доз.		
G03FA	Гестагены и эстрогены,		0,07			
	фиксированные					
	комбинации					
		Диеногест +		Tep.	1	7
		Этинилэстрадиол		Доз.		
H01BA	Вазопрессин и его аналоги		0,05			
		Десмопрессин		МКГ	9	18

- *(1) Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра
- *(2) 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
- *(3) международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия торговое наименование лекарственного препарата
 - *(4) средняя суточная доза
 - *(5) средняя курсовая доза

Примечания:

- Лекарственные препараты ДЛЯ медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для применения фармакотерапевтической медицинского И группой ПО анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата. При назначении лекарственных препаратов медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.
- 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 № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст. 6724; 25.06.2012, № 26, ст. 3442)).
- 3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 № 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 29, ст. 3699; 2004, № 35, ст. 3607; 2006, № 48, CT. 4945; 2007, № 43, CT. 5084; 2008, № 9, CT. 817; 2008, № 29, CT. 3410; № 52, CT. 6224; 2009, № 18, ст. 2152; № 30, ст. 3739; № 52, ст. 6417; 2010, № 50, ст. 6603; 2011, № 27, ст. 3880; 2012, № 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в условиях обеспечиваются лекарственными амбулаторных препаратами 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 № 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный № 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 № 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный от 27.08.2008 № 451н (зарегистрирован Министерством № 10367), юстиции Российской 10.09.2008, регистрационный Федерации № 12254), от 01.12.2008 № 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный № 12917), от 23.12.2008 № 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный № 13195) от 10.11.2011 № 1340н (зарегистрирован И Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный № 22368).