

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 14 ноября 2007 года N 705

Об утверждении [стандарта медицинской помощи больным с наследственным дефицитом фактора свертывания крови VIII, дефицитом фактора свертывания крови IX, болезнью Виллебранда](#)

В соответствии со [ст.38 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 года N 5487-1](#) (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст.1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 35, ст.3607) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным с наследственным дефицитом фактора свертывания крови VIII, дефицитом фактора свертывания крови IX, болезнью Виллебранда.

2. Рекомендовать руководителям государственных и муниципальных медицинских организаций использовать стандарт медицинской помощи больным с наследственным дефицитом фактора свертывания крови VIII, дефицитом фактора свертывания крови IX, болезнью Виллебранда при оказании амбулаторно-поликлинической помощи.

Заместитель Министра
В.Стародубов

Стандарт медицинской помощи больным с наследственным дефицитом фактора свертывания крови VIII, дефицитом фактора свертывания крови IX, болезнью Виллебранда

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства здравоохранения
и социального развития Российской Федерации
от 14 ноября 2007 года N 705

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: наследственный дефицит фактора VIII,
наследственный дефицит фактора IX

Код по МКБ-10: D66, D67

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений, а также при наличии ингибиторов к факторам VIII или IX

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. Диагностика

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	1A01.31.010
	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	1
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	1
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	1
V01.005.01	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	1	1
V01.050.03	Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда первичный	0,9	1
V01.057.01	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	0,1	1
V01.067.01	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога хирурга первичный	0,1	1
V01.053.01	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	0,2	1
V01.023.01	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога первичный	0,05	1
A02.04.003	Измерение подвижности суставов (углометрия)	0,9	1

A06.04.016	Рентгенография бедренного сустава	0,1	1
A06.04.006	Рентгенография коленного сустава	0,9	1
A06.04.004	Рентгенография локтевого сустава	0,7	1
A06.04.017	Рентгенография голеностопного сустава	0,8	1
A06.04.015	Рентгенография плечевого сустава	0,3	1
A06.04.005	Рентгенография лучезапястного сустава	0,3	1
A06.03.006	Рентгенография всего черепа в одной и более проекциях	0,01	1
A06.31.001	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	0,1	1
A04.04.001	Ультразвуковое исследование суставов	0,1	1
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей	0,1	1
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,05	1
A06.03.002	Компьютерная томография головы	0,01	1
A05.23.002	Магнитно-резонансная томография центральной нервной системы и головного мозга	0,01	1

A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,2	1
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	0,2	1
A04.31.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,1	1
B03.016.06	Анализ мочи общий	0,2	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A12.05.052	Определение активности ингибиторов к фактору VIII	1	1

A12.05.053	Определение активности ингибиторов к фактору IX	1	1
A09.05.049	Исследование уровня факторов свертывания в крови	1	1
A09.05.193	Определение активности фактора IX	1	1
A09.05.194	Определение активности фактора VIII	1	1
A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов	1	1A12.05.038
	Исследование активности и свойств фактора Виллибранда в крови	1	1
A12.05.042	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	1	1

2. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: наследственный дефицит фактора VIII, наследственный дефицит фактора IX

Код по МКБ-10: D66, D67

Фаза: кровотечение или кровоизлияние любой локализации

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений, в том числе при наличии ингибиторов к факторам VIII или IX

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

2.1. Лечение из расчета 12 месяцев

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	1	2B04.005.02
	Школа для больных гемофилией	1	1A02.04.003
	Измерение подвижности сустава (углометрия)	0,9	1A02.04.002
	Измерения объема сустава	0,9	1
A02.12.001	Исследование пульса	1	2A02.09.001
	Измерение частоты дыхания	1	1A02.01.001
	Измерение массы тела	1	1A02.12.002
	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	2
A16.04.002	Терапевтическая аспирация содержимого сустава	0,1	1
A16.08.006	Механическая остановка кровотечения (передняя и задняя тампонада носа)	0,1	1
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	2
A06.04.006	Рентгенография коленного сустава	0,9	1

A06.04.016	Рентгенография бедренного сустава	0,1	1
A06.04.004	Рентгенография локтевого сустава	0,7	1
A06.04.017	Рентгенография голеностопного сустава	0,8	1
A06.04.015	Рентгенография плечевого сустава	0,3	2
A06.04.005	Рентгенография лучезапястного сустава	0,1	2
A04.04.001	Ультразвуковое исследование суставов	0,1	2
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей	0,1	2
A09.05.194	Определение активности фактора VIII	1	2
A09.05.193	Определение активности фактора IX	1	2
A12.05.052	Определение активности ингибиторов к фактору VIII	0,1	1
A12.05.053	Определение активности ингибиторов к фактору IX	0,1	1
A12.05.042	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	1	2
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1

A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	2A12.05.00
1	Исследование оседания эритроцитов	1	1
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	2
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	1
B03.016.06	Анализ мочи общий	1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,1	1
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	0,1	1
A06.31.001	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	0,1	1
A04.31.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,1	1
B01.050.04	Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда повторный	0,9	1
B01.057.02	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	0,1	1

V01.067.02	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога хирурга повторный	0,1	1
V01.053.02	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	0,2	1
V01.023.02	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога повторный	0,05	1
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,05	1
A06.03.002	Компьютерная томография головы	0,01	1
A05.23.002	Магнитно-резонансная томография центральной нервной системы и головного мозга	0,01	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	2
A13.30.003	Психологическая адаптация	1	1

Фармакотерапевтическая группа	АХТ* группа	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Средства, влияющие на кровь			1		
	<i>Факторы свертывания крови</i>		1		
		Фактор свертывания крови VIII (**)	0,4	6000 ЕД	24000 ЕД
		Фактор свертывания крови IX (**)	0,2	10000 ЕД	40000 ЕД
		Факторы свертывания II, VII, IX и X в комбинации	0,5	12000 ЕД	24000 ЕД
		Факторы свертывания II, IX и Xв комбинации	0,5	9000 ЕД	36000 ЕД
		Октоког альфа (**)	0,07	8000 ЕД	32000 ЕД
		Эптаког альфа (активированный) (**)	0,07	1080 КЕД	4320 КЕД
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			0,2		
	<i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</i>		1		

	Десмопрессин (*)	1	60 мкг	2400 мкг
--	------------------	---	--------	----------

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза (для данной модели - разовая доза)

*** - эквивалентная курсовая доза

(*) - Лекарственные средства предоставляются в установленном порядке в соответствии с [Перечнем лекарственных средств, отпускаемых по рецептам врача \(фельдшера\) при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи](#);

(**) - Лекарственные средства предоставляются в установленном порядке в соответствии с [Перечнем лекарственных средств, предназначенных для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, миелолойкозом, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и \(или\) тканей](#).

3. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: наследственный дефицит фактора VIII, наследственный дефицит фактора IX

Код по МКБ-10: D66, D67

Фаза: профилактика кровотечений и кровоизлияний

Стадия: любая

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

3.1. Профилактика из расчета 12 месяцев

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
V01.005.02	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	1	12
V01.050.03	Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда первичный	0,9	2
V01.057.01	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	0,1	2
V01.067.01	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога хирурга первичный	0,1	2
V01.053.01	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	0,2	2
V01.023.01	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога первичный	0,05	2
A02.04.003	Измерение подвижности суставов (углометрия)	0,9	2
A06.04.016	Рентгенография бедренного сустава	0,1	2
A06.04.006	Рентгенография коленного сустава	0,9	2
A06.04.004	Рентгенография локтевого сустава	0,7	2
A06.04.017	Рентгенография голеностопного сустава	0,8	2

A06.04.015	Рентгенография плечевого сустава	0,3	2
A06.04.005	Рентгенография лучезапястного сустава	0,03	2
A06.03.006	Рентгенография всего черепа в одной и более проекциях	0,01	2
A06.31.001	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	0,1	2
A04.04.001	Ультразвуковое исследование суставов	0,1	2
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей	0,1	2
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,05	2
A06.03.002	Компьютерная томография головы	0,01	2
A05.23.002	Магнитно-резонансная томография центральной нервной системы и головного мозга	0,01	2
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	2
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	2
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	2
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	2

A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	2
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	2
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	2
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,2	2
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	0,2	2
A04.31.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,1	2
B03.016.06	Анализ мочи общий	0,2	2
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	6
A12.05.052	Определение активности ингибиторов к фактору VIII	1	2,4
A12.05.053	Определение активности ингибиторов к фактору IX	1	2,4
A09.05.049	Исследование уровня факторов свертывания в крови	1	2
A09.05.193	Определение активности фактора IX	1	6
A09.05.194	Определение активности фактора VIII	1	6

A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов	1	2
A12.05.038	Исследование активности и свойств фактора Виллибранда в крови	1	2
A12.05.042	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	1	2
B04.005.02	Школа для больных гемофилией	1	2
A02.01.001	Измерение массы тела	1	2
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	144
A13.30.003	Психологическая адаптация	1	2

Фармакотерапевтическая группа	АХТ* группа	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Средства, влияющие на кровь			1		
	<i>Факторы свертывания крови</i>		1		
		Фактор свертывания крови VIII (**)	0,7	1200 ЕД	240000 ЕД
		Октоког альфа (**)	0,1	1500 ЕД	252000 ЕД
		Фактор свертывания I (**)	0,2	1200 ЕД	140000 ЕД

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

(*) - Лекарственные средства предоставляются в установленном порядке в соответствии с [Перечнем лекарственных средств, отпускаемых по рецептам врача \(фельдшера\) при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи](#);

(**) - Лекарственные средства предоставляются в установленном порядке в соответствии с [Перечнем лекарственных средств, предназначенных для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, миелолойкозом, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и \(или\) тканей](#).

4. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: наследственный дефицит фактора VIII;
наследственный дефицит IX;

Код по МКБ-10: D66; D67

Фаза: элиминация антител к факторам VIII и IX (индукция иммунной толерантности)

Стадия: любая

Осложнение: наличие ингибиторов (антител) к факторам VIII и IX, частые кровотечения

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

4.1. Лечение из расчета 12 месяцев

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	48
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	48
A02.04.003	Измерение подвижности сустава (углометрия)	0,3	12
A02.04.002	Измерения объема сустава	0,9	12
A02.12.001	Исследование пульса	1	48
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	48
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	48
A02.01.001	Измерение массы тела	1	48
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	48
A02.31.001	Термометрия общая	1	48A01.31.011
	Пальпация общетерапевтическая	1	24
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	24

A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	24
A06.04.016	Рентгенография бедренного сустава	0,1	2
A06.04.006	Рентгенография коленного сустава	0,6	6
A06.04.004	Рентгенография локтевого сустава	0,5	6
A06.04.017	Рентгенография голеностопного сустава	0,5	6
A06.04.015	Рентгенография плечевого сустава	0,3	4
A06.04.005	Рентгенография лучезапястного сустава	0,1	2
A06.03.006	Рентгенография всего черепа в одной и более проекциях	0,05	2
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	6
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	6
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	6
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	6
A09.05.055	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови	1	4

A12.06.001.002	Исследование лимфоцитов CD4+	1	4
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	6
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	6
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	6
B03.016.06	Анализ мочи общий	1	6
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,2	8
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	0,1	6
A04.31.003	Ультразвуковое исследование брюшинного пространства	0,2	6
B01.050.04	Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда повторный	0,7	12
B01.057.02	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	0,3	12
B01.067.02	Прием (осмотр, консультация) стоматолога-хирурга повторный	0,2	12

B01.053.02	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	0,2	6
B01.023.02	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога повторный	0,05	6
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,3	6
A06.03.002	Компьютерная томография головы	0,05	4
A05.23.002	Магнитно-резонансная томография центральной нервной системы и головного мозга	0,05	4
A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных средств	0,1	12
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	144
A13.30.003	Психологическая адаптация	1	48
A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен	0,3	1
A18.05.007	Иммуносорбция	0,1	10
A18.05.001	Плазмоферез	0,4	10
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	546

Фармако-терапевтическая группа	АХТ* группа	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	Ориентировочная дневная доза (ОДД)	Эквивалентная лекарственная доза (ЭКД)
Средства, влияющие на кровь			1		
<i>Факторы свертывания крови</i>			1		
		Фактор свертывания крови VIII (**)	0,15	7875 МЕ	1890000 МЕ
		Фактор свертывания крови IX (**)	0,01	7875 МЕ	1890000 МЕ
		Факторы свертывания II, VII, IX и X в комбинации	0,5	6000 ЕД	36000 ЕД
		Факторы свертывания II, IX и X в комбинации	0,5	10000 ЕД	40000 ЕД
		Эптаког альфа (активированный) (**)	0,05	720 КЕД	8640 КЕД
Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания			0,5		
	<i>Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия</i>		1		
		Натрия хлорид	1	500 мл	2000 мл

		Кальция хлорид	1	10 мл	40 мл
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			0,2		
	<i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</i>		1		
		Преднизолон (*)	1	60 мг	360 мг

Консервированная кровь человека и ее компоненты

Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
Плазма свежезамороженная из дозы крови	0,1	8 дозы

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

(*) - Лекарственные средства предоставляются в установленном порядке в соответствии с [Перечнем лекарственных средств, отпускаемых по рецептам врача \(фельдшера\) при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи](#);

(**) - Лекарственные средства предоставляются в установленном порядке в соответствии с [Перечнем лекарственных средств, предназначенных для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, миелолойкозом, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и \(или\) тканей](#).

(***) - Включение пациентов в программу лечения и подбор доз лекарственных средств осуществляется в индивидуальном порядке.

5. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: болезнь Виллебранда

Код по МКБ-10: D68.0

Фаза: кровотечение или кровоизлияние любой локализации

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

5.1. Диагностика

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	2
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	2
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	2
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	2
B01.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога первичный	0,5	1
B01.028.01	Прием (осмотр, консультация) врача оториноларинголога первичный	0,6	1
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков	0,3	1
A03.20.003	Гистероскопия	0,3	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	1
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	1

A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A12.05.052	Определение активности ингибиторов к фактору VIII	0,1	1
A12.05.053	Определение активности ингибиторов к фактору Виллебранда	0,1	1
A09.05.193	Определение активности фактора IX	1	1
A09.05.194	Определение активности фактора VIII	1	1
A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов	1	1
A12.05.038	Исследование активности и свойств фактора Виллибранда в крови	1	1
A09.05.227	Исследование уровня антигена фактора Виллебранда	1	1
A12.05.042	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	1	1
A12.05.038.001	Определение фактора Виллебранда в тромбоцитах	1	1

A12.05.038.002	Анализ мультимеров фактора Виллебранда в плазме	1	1
A12.05.038.003	Коллагенсвязывающий тест	1	1
A12.05.038.004	Специфический тест способности фактора Виллебранда связывать фактор VIII	1	1

5.2. Лечение из расчета 12 месяцев

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
B01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	1	2A02.12.001
	Исследование пульса	1	2
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	2
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	2
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	2
A16.08.006	Механическая остановка кровотечения (передняя и задняя тампонада носа)	0,1	1
A09.05.194	Определение активности фактора VIII	0,5	1
A12.05.052	Определение активности ингибиторов к фактору VIII	0,1	1
A12.05.053	Определение активности ингибиторов к фактору Виллебранда	0,1	1
A12.05.042	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	1	1

A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	1
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	1
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	0,1	1
A06.04.006	Рентгенография коленного сустава	0,1	1
A06.04.004	Рентгенография локтевого сустава	0,1	1
A06.04.015	Рентгенография плечевого сустава	0,1	1
A06.04.016	Рентгенография бедренного сустава	0,1	1
A06.04.017	Рентгенография голеностопного сустава	0,1	1
B03.016.06	Анализ мочи общий	0,2	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,05	1
B01.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога повторный	0,5	1
B01.050.04	Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда повторный	0,1	1

B01.057.02	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	0,2	1
B01.067.02	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога хирурга повторный	0,2	1
B01.028.01	Прием (осмотр, консультация) врача оториноларинголога повторный	0,6	1
B01.053.02	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	0,05	1
B01.023.02	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога повторный	0,1	1
A03.20.003	Гистероскопия	0,1	1
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,01	1
A06.03.002	Компьютерная томография головы	0,01	1
A05.23.002	Магнитно-резонансная томография центральной нервной системы и головного мозга	0,05	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A13.30.003	Психологическая адаптация	1	1

Фармакотерапевтическая группа	Международное непатентованное наименование	АХТ* группа	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Средства, влияющие на кровь			1		
	<i>Факторы свертывания крови</i>		1		
		Фактор свертывания крови VIII+фактор Виллебранда	0,7	6000 МЕ	24000 МЕ
		Фактор свертывания крови VIII (**)	0,2	8000 МЕ	32000 МЕ
		Факторы свертывания II, VII, IX и X в комбинации	0,01	12000 ЕД	48000 ЕД
		Факторы свертывания II, IX и X в комбинации	0,01	9000 ЕД	36000 ЕД
		Эптаког альфа (активированный)(**)	0,01	1080 КЕД	4320 КЕД
	<i>Средства, влияющие на систему свертывания крови</i>		0,6		
		Аминокапроновая кислота	0,5	12 г	48 г
		Транексамовая кислота	0,3	0,5 г	2 г
		Аминотетилбензойная кислота	0,3	0,5 г	2 г
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			0,8		

	<i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</i>	1		
	Десмопрессин (*)	1	42 мкг	168 мкг

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза (для данной модели - разовая доза)

*** - эквивалентная курсовая доза

(*) - Лекарственные средства предоставляются в установленном порядке в соответствии с [Перечнем лекарственных средств, отпускаемых по рецептам врача \(фельдшера\) при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи](#);

(**) - Лекарственные средства предоставляются в установленном порядке в соответствии с [Перечнем лекарственных средств, предназначенных для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, миелолойкозом, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и \(или\) тканей](#).

Электронный текст документа
подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по:
рассылка