

**Приказ Министерства здравоохранения РФ от 9 ноября 2012 г. N 835н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при остром тромбозе в
системе верхней и нижней полых вен"**

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи см. [справку](#)

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 специализированной медицинской помощи при остром тромбозе в системе верхней и нижней полых вен согласно [приложению](#).

Министр

В. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 1 февраля 2013 г.
Регистрационный N 26779

Приложение

**Стандарт
специализированной медицинской помощи при остром тромбозе в системе верхней и нижней
полых вен**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 16

Код по [МКБ X*\(1\)](#)

Нозологические единицы

I80.2	Флебит и тромбофлебит других глубоких сосудов нижних
I82.2	Эмболия и тромбоз полых вен
I82.8	Эмболия и тромбоз других уточненных вен
I82.9	Эмболия и тромбоз неуточненной вены

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредн пре.
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный	0,1
V01.003.001	Осмотр (консультация) врачом - анестезиологом-реаниматологом первичный	0,2

B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,4
B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный	0,5
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,4
B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	0,1
B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	0,5

Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредн частот
A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, 0)	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	1
A26.06.101	Определение антигена вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1

Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредн частот
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,6
A03.18.001	Толстокишечная эндоскопия	0,2
A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография брюшной полости с внутривенным контрастированием	0,2
A06.09.007	Рентгенография легких	1
A06.12.012	Брюшная аортография	0,2
A06.12.020	Флебография верхней полой вены	0,2
A06.12.021	Флебография нижней полой вены	0,2
A06.12.034	Флебография нижней конечности ретроградная	0,03
A06.12.037	Флебография верхней конечности ретроградная	0,07
A06.30.004	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	0,6
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,2

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

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредн частот
------------------------	---------------------------------	---------------

V01.003.002	Осмотр (консультация) врачом - анестезиологом-реаниматологом повторный	0,1
V01.003.003	Суточное наблюдение врачом - анестезиологом-реаниматологом	0,1
V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	0,4
V01.043.005	Ежедневный осмотр врачом - сердечно-сосудистым хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,5
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,4
V01.057.005	Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,5
Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненная частота
V03.003.005	Суточное наблюдение реанимационного пациента	0,1
Лабораторные методы исследования		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненная частота
V03.005.003	Исследование сосудисто-тромбоцитарного первичного гемостаза	1
V03.005.004	Исследование коагуляционного гемостаза	1
V03.005.005	Исследование плазминовой (фибринолитической) системы	1
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	1
Инструментальные методы исследования		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненная частота
A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,4
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография брюшной полости с внутривенным контрастированием	0,1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,4
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,1
Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического сопровождения		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненная частота
A16.12.027	Установка венозного фильтра	0,06
A16.12.033	Формирование артерио-венозной фистулы	0,01
A16.12.035	Тромбэктомия из магистральных вен	0,02
A16.12.036	Пликация нижней полой вены	0,02
V01.003.004.001	Местная анестезия	0,1
V01.003.004.008	Спинально-эпидуральная анестезия	0,07
V01.003.004.010	Комбинированный эндотрахеальный наркоз	0,01
Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации		

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный частотный показатель
A15.12.002.001	Прерывистая пневмокомпрессия нижних конечностей	0,2

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*(3)	Усредненный частотный показатель предоставления	Единицы измерения
A02BA	Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	Ранитидин	0,3	мг
A02BC	Ингибиторы протонового насоса	Омепразол	0,4	мг
B01AA	Антагонисты витамина К	Варфарин	0,8	мг
B01AB	Группа гепарина	Гепарин натрия	0,9	МЕ
		Далтепарин натрия		МЕ
		Надропарин кальция		МЕ
		Эноксапарин натрия		МЕ
B01AD	Ферментные препараты	Стрептокиназа	0,2	ЕД
		Урокиназа		ЕД
B02AB	Ингибиторы протеиназ плазмы	Апротинин	0,2	АТрЕ
B05XA	Растворы электролитов	Натрия хлорид	1	мл
C01AA	Гликозиды наперстянки	Дигоксин	1	мг
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства	Добутамин	0,6	мг
		Допамин		мг
C03CA	Сульфонамиды	Фуросемид	0,1	мг
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы	Пропранолол	0,5	мг
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	Атенолол	0,5	мг
J01BA	Амфениколы	Хлорамфеникол	0,2	г

J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения		0,7		
		Цефоперазон		г	4
		Цефотаксим		г	2
J01MA	Фторхинолоны				
		Ципрофлоксацин		г	0
J02AC	Производные триазола		0,2		
		Флуконазол		мг	4
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения		0,7		
		Диклофенак		мг	7
		Кеторолак		мг	1
M03AB	Производные холина		0,1		
		Суксаметония йодид		мг	2
M03AC	Другие четвертичные аммониевые соединения		0,1		
		Пипекурония бромид		мг	1
N01AB	Галогенированные углеводороды		0,4		
		Галотан		мл	5
		Севофлуран		мл	5
N01AF	Барбитураты		0,3		
		Тиопентал натрия		мг	5
N01AH	Опиоидные анальгетики		0,2		
		Тримеперидин		мг	8
		Фентанил		мг	1
N01AX	Другие препараты для общей анестезии		0,3		
		Динитрогена оксид		мл	2
		Кетамин		мл	4
		Пропофол		мг	8
N01BB	Амиды		0,1		
		Лидокаин		мг	1
N02AA	Алкалоиды опия		0,1		
		Морфин		мг	3
N02AX	Анальгетики со смешанным механизмом действия		0,1		
		Трамадол		мг	2
N02BA	Салициловая кислота и ее производные		0,3		
		Ацетилсалициловая кислота		мг	5
N02BE	Анилиды		0,3		
		Парацетамол		мг	5
N05CB	Барбитураты в комбинации с другими средствами		0,1		
		Диазепам + Циклобарбитал		мг	1
P01AB	Производные нитроимидазола		0,5		
		Метронидазол		г	1
R03AC	Селективные бета2-		0,3		

	адреномиметики				
		Сальбутамол		мг	1
R05CB	Муколитические препараты		0,1		
		Ацетилцистеин		мг	6
R06AA	Эфиры алкиламинов		0,25		
		Дифенгидрамин		мг	3
R06AC	Замещенные этилендиамины		0,25		
		Хлоропирамин		мг	6
V03AB	Антидоты		0,01		
		Налоксон		мг	4

4. Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека

Код вида	Наименование вида медицинского изделия	Усредненный показатель частоты
6543	Фильтр (кава-фильтр) интравенозный профилактики тромбозов легочной артерии	0,06

5. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты
Основная лечебная диета (ОЛД)	1

*(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:

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)).