

Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при первичной артериальной гипертензии (гипертонической болезни)

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПРИКАЗ
от 9 ноября 2012 года N 708н

Об утверждении [стандарта первичной медико-санитарной помощи при первичной артериальной гипертензии \(гипертонической болезни\)](#)

В соответствии со [статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года 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 первичной медико-санитарной помощи при первичной артериальной гипертензии (гипертонической болезни) согласно [приложению](#).

Министр
В.И.Скворцова

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации
23 января 2013 года,
регистрационный N 26700

Приложение. Стандарт первичной медико-санитарной помощи при первичной артериальной гипертензии (гипертонической болезни)

Приложение
к приказу
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 9 ноября 2012 года N 708н

Стандарт первичной медико-санитарной помощи при первичной артериальной гипертензии
(гипертонической болезни)

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания: амбулаторно, в дневном стационаре

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 10

Код по МКБ X*

* Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

Нозологические единицы

I10	Эссенциальная (первичная) гипертензия
I11	Гипертензивная болезнь сердца [гипертоническая болезнь сердца с преимущественным поражением сердца]
I12	Гипертензивная [гипертоническая] болезнь с преимущественным поражением почек
I13	Гипертензивная [гипертоническая] болезнь с преимущественным поражением сердца и почек
I13.0	Гипертензивная [гипертоническая] болезнь с преимущественным поражением сердца и почек с (застойной) сердечной недостаточностью
I13.1	Гипертензивная [гипертоническая] болезнь с преимущественным поражением почек с почечной недостаточностью
I13.2	Гипертензивная [гипертоническая] болезнь с преимущественным поражением сердца и почек с (застойной) сердечной недостаточностью и почечной недостаточностью
I15	Вторичная гипертензия
I15.0	Реноваскулярная гипертензия
I15.1	Гипертензия вторичная по отношению к другим поражениям почек
I15.2	Гипертензия вторичная по отношению к эндокринным нарушениям
I15.9	Вторичная гипертензия неуточненная

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста
--

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
<p>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.</p>			
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,5	1
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,3	1
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,3	1
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,5	1
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,3	1
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.018	Исследование уровня мочевого кислоты в крови	0,01	1
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	0,01	1
A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови	0,01	1
A09.28.003.001	Исследование на микроальбуминурию	1	1
A09.28.034	Исследование уровня катехоламинов в моче	0,01	1
A09.28.036	Исследование уровня 17-гидроксикортикостероидов (17-ОКС) в моче	0,01	1
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	0,1	1
A12.15.001	Исследование обмена глюкозы	0,6	1
A12.28.002	Исследование функции нефронов (клиренс)	1	1
A26.06.035	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBeAg Hepatitis B virus) в крови	0,1	1
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	0,1	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,1	1
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1

V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
V03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	0,6	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A02.26.003	Офтальмоскопия	1	1
A04.10.002	Эхокардиография	1	1
A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	0,8	1
A04.12.003	Дуплексное сканирование аорты	0,5	1
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	0,8	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1	1
A05.10.002	Проведение электрокардиографических исследований	1	1
A05.10.008.001	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ)	0,3	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,01	1
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография брюшной полости	0,01	1
A06.09.007	Рентгенография легких	1	1
A06.30.010	Компьютерная томография надпочечников	0,5	1
A12.09.005	Пульсоксиметрия	0,2	1
A12.12.004	Суточное мониторирование артериального давления	1	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
V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	0,3	1
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,2	1
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,7	1
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	0,1	1
Наблюдение и уход за пациентом средним и младшим медицинским работником			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A02.01.001	Измерение массы тела	1	3
A02.03.005	Измерение роста	1	1

A02.03.007.004	Определение окружности талии	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	2
Лабораторные методы исследования		1	
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.018	Исследование уровня мочевого кислоты в крови	0,01	1
A09.28.003.001	Исследование на микроальбуминурию	1	1
A12.28.002	Исследование функции нефронов (клиренс)	0,5	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
V03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	0,6	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	0,5	1
Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V04.015.001	Школа для больных с артериальной гипертензией	0,5	1
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	0,05	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	0,1	1
A05.10.001	Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	1	2
A05.10.002	Проведение электрокардиографических исследований	1	2
A06.09.007	Рентгенография легких	0,01	1
A12.12.004	Суточное мониторирование артериального давления	0,5	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**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД** *	СКД*** *
** Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а						

в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

*** Средняя суточная доза.

**** Средняя курсовая доза.

A12C X	Другие минеральные вещества		0,3			
		Калия и магния аспарагинат		мг	500	2500
B05X A	Растворы электролитов		0,3			
		Натрия хлорид		мл	100	1000
C02AB	Метилдопа		0,05			
		Метилдопа		мг	1000	10000
C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов		0,3			
		Клонидин		мг	0,075	0,75
		Моксонидин		мг	0,4	4
C02CA	Альфа-адреноблокаторы		0,05			
		Урапидил		мг	25	250
		Доксазозин		мг	4	40
C03A A	Тиазиды		0,4			
		Гидрохлоротиазид		мг	12,5	125
C03BA	Сульфонамиды		0,4			
		Индапамид		мг	1,5	15
C03CA	Сульфонамиды		0,5			
		Торасемид		мг	5	50
		Фуросемид		мг	20	200
C03D A	Антагонисты альдостерона		0,5			
		Спиронолактон		мг	50	500
		Эплеренон		мг	50	500
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы		0,4			
		Бисопролол		мг	5	50
		Метопролол		мг	50	500
		Небиволол		мг	5	50
C07A G	Альфа- и бета-адреноблокаторы		0,1			
		Карведилол		мг	25	250
C07BB	Селективные бета-адреноблокаторы в комбинации с тиазидами		0,2			
		Бисопролол + Гидрохлоротиазид		мг	8,75	11,25

		д				
C08CA	Производные дигидропиридина		0,95			
		Амлодипин		мг	7,5	75
		Лацидипин		мг	6	60
		Лерканидипин		мг	10	100
		Нифедипин		мг	10	100
		Фелодипин		мг	5	50
C08DA	Производные фенилалкиламина		0,1			
		Верапамил		мг	120	1200
C08DB	Производные бензотиазепина		0,05			
		Дилтиазем		мг	90	900
C09AA	Ингибиторы АПФ		1			
		Каптоприл		мг	25	250
		Лизиноприл		мг	10	100
		Периндоприл		мг	5	50
		Рамиприл		мг	10	100
		Эналаприл		мг	10	100
		Эналаприлат		мг	2,5	25
C09BA	Ингибиторы АПФ в комбинации с диуретиками		0,4			
		Индапамид + Периндоприл		мг	0	0
C09BB	Ингибиторы АПФ в комбинации с блокаторами кальциевых каналов		0,3			
		Амлодипин + Периндоприл		мг	0	0
C09CA	Антагонисты ангиотензина II		1			
		Валсартан		мг	80	800
		Кандесартан		мг	8	80
		Лозартан		мг	50	500
		Телмисартан		мг	40	400
C09DA	Антагонисты ангиотензина II в комбинации с диуретиками		1			
		Валсартан + Гидрохлоротиазид		мг	0	0
		Гидрохлоротиазид + Лозартан		мг	0	0
		Гидрохлоротиазид + Телмисартан		мг	0	0
C09DB	Антагонисты ангиотензина II в комбинации с		0,3			

	блокаторами кальциевых каналов					
C09D X	Антагонисты ангиотензина II в комбинации с другими средствами		0,3			
		Амлодипин + Валсартан + Гидрохлоротиазид		мг	0	0
C10A A	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы		1			
		Аторвастатин		мг	10	100
		Розувастатин		мг	10	100
		Доксазозин		мг	4	40
H02A B	Глюкокортикоиды		0,2			
		Метилпреднизолон		мг	4	40
N02B A	Салициловая кислота и ее производные		0,5			
		Ацетилсалициловая кислота		мг	75	1575

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-терапевтической-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 года 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)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с [Федеральным законом от 17.07.99 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 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, регистрационный N 8322), с изменениями, внесенными [приказами](#)

[Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 N 651](#)(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), [от 27.08.2008 N 451Н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), [от 01.12.2008 N 690Н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), [от 23.12.2008 N 760Н](#)(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и [от 10.11.2011 N 1340Н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).