

документы

Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России)

от 9 ноября 2012 г. № 708н г. Москва

Зарегистрирован в Минюсте РФ 23 января 2013 г. Регистрационный № 26700

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

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) **приказываю:**

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи при первичной артериальной гипертензии (гипертонической болезни) согласно приложению.

Министр В. Сковцова

Приложение

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\*

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 <sup>1</sup>	Усредненный показатель кратности применения
B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,5	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,3	1
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,3	1
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,5	1
B01.058.001	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 мочевой 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 микрореальную буминурию	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
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	0,6	1
B03.016.006	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

<sup>1</sup> 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

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

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинс-кой услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	0,3	1
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,2	1
B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,7	1
B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	0,1	1

Наблюдение и уход за пациентом средним и младшим медицинским работником			
Код медицинс-кой 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			
Код медицинс-кой услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.018	Исследование уровня мочевой 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
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	0,6	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	1

Инструментальные методы исследования			
Код медицинс-кой услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	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
Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B04.015.001	Школа для больных с артериальной гипертензией	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****
A12CX	Другие минеральные вещества		0,3			
B05XA	Растворы электролитов	Калия и магния аспарагинат	0,3	мг	500	2500
C02AB	Метилдопа	Натрия хлорид		мл	100	1000
C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов	Метилдопа	0,3	мг	1000	10000
		Клонидин		мг	0,075	0,75
C02CA	Альфа-адреноблокаторы	Моксонидин	0,05	мг	0,4	4
		Урапидил		мг	25	250
		Доксазозин	0,4	мг	4	40
C03AA	Тиазиды	Гидрохлоротиазид	0,4	мг	12,5	125
C03BA	Сульфонамиды	Индапамид	0,4	мг	1,5	15
C03CA	Сульфонамиды		0,5			
		Торасемид		мг	5	50
		Фуросемид		мг	20	200
C03DA	Антагонисты альдостерона		0,5			
		Спиронолактон		мг	50	500
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	Эплеренон	0,4	мг	50	500
		Бисопролол		мг	5	50
		Метопролол		мг	50	500
		Небиволол		мг	5	50
C07AG	Альфа- и бета-адреноблокаторы	Карведилол	0,1	мг	25	250
C07BB	Селективные бета-адреноблокаторы в комбинации с тиазидами		0,2			
		Бисопролол+Гидрохлоротиазид		мг	8,75	11,25
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	Верапамил	0,1	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 блокаторами кальциевых каналов		0,3			
		Амлодипин+Валсартан		мг	0	0
C09DX	Антагонисты ангиотензина II в комбинации с другими средствами		0,3			
		Амлодипин+Валсартан+Гидрохлоротиазид		мг	0	0
C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы		1			
		Аторвастатин		мг	10	100
		Розувастатин		мг	10	100
		Доксазозин		мг	4	40
H02AB	Глюкокортикоиды	Метилпреднизолон	0,2	мг	4	40
N02BA	Салициловая кислота и ее производные		0,5			
		Ацетилсалициловая кислота		мг	75	1575

\* — Международная статистическая классификация 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 фармако-терапевтической 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 специализи-рованных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускается в случае наличия медицин-ских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии.

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, ст. 4945; 2007, № 43, ст. 5084; 2008, № 9, ст. 817; 2008, № 29, ст. 3410; № 52, ст. 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 амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными пре-паратами для медицинского применения, включенными в Перечень лекарственных препаратов, в том числе перечень лекар-ственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение кото-рыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании госу-дарственной социальной помощи в виде набора социальных услуг; утвержденный приказом Министерства здравоохранения и соци-ального развития Российской Федерации от 18.09.2006 № 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Феде-рации 27.09.2006, регистрационный № 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и соци-ального развития Российской Федерации от 19.10.2007 № 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Феде-рации 19.10.2007, регистрационный № 10367), от 27.08.2008 № 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Феде-рации 10.09.2008, регистрационный № 12254), от 01.12.2008 № 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Феде-рации 22.12.2008, регистрационный № 12917), от 23.12.2008 № 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российс-кой Федерации 28.01.2009, регистрационный № 13195) и от 10.11.2011 № 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Рос-сийской Федерации 23.11.2011, регистрационный № 22368).