

Ўзбекистон Республикаси
Соғлиқни сақлаш вазирининг
2025 йил "23" июндаги
180-сонли буйруғига
илова

**ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ СОҒЛИҚНИ САҚЛАШ ВАЗИРЛИГИ КАРДИЛОГИЯ РЕСПУБЛИКА
ИХТИСОСЛАШТИРИЛГАН ИЛМИЙ-АМАЛИЙ ТИББИЁТ МАРКАЗИ**

**“АРТЕРИАЛ ГИПЕРТЕНЗИЯ” НОЗОЛОГИЯСИ БУЙИЧА МИЛЛИЙ КЛИНИК
СТАНДАРТЛАР**

ТОШКЕНТ – 2025



«КЕЛИШИЛГАН»
РИКИАТМ директори
Х.Ғ. Фозилов

" " _____ 2025 йил

**“АРТЕРИАЛ ГИПЕРТЕНЗИЯ” НОЗОЛОГИЯСИ БУЙИЧА МИЛЛИЙ КЛИНИК
СТАНДАРТЛАР**

ТОШКЕНТ 2025

Артериал гипертензия

НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА ТИББИЙ ХИЗМАТ КЎРСАТИШ МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТИ

ХКТ-10 бўйича кодланиши:	Нозологик номланиши:	Нозология бўйича амбулатория шароитида ташхислаш ва даволаш учун жалб этиладиган мутахассислар		Нозология бўйича стационар шароитида ташхислаш ва даволаш учун жалб этиладиган мутахассислар	
		Асосий назорат қилувчи мутахассис	Қўшимча жалб этиладиган мутахассислар	Асосий назорат қилувчи мутахассис	Қўшимча жалб этиладиган мутахассислар
I10	Эссенциал [бирламчи] гипертензия	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
I11	Гипертония касаллиги юрак шикастланиш устунлиги билан	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
I11.0	Гипертония касаллиги юрак шикастланиши устунлиги, юрак етишмовчилиги билан	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
I11.9	Гипертония касаллиги юрак шикастланиши устунлиги, юрак етишмовчилигисиз	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог,	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог,

			реаниматолог, нефролог, окулист		реаниматолог, нефролог, окулист
I12	Гипертония касаллиги буйрак шикастланиши устунлиги билан	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
I12.0	Гипертония касаллиги буйрак шикастланиши устунлиги, буйрак етишмовчилиги билан	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
I12.9	Гипертония касаллиги юрак шикастланиши устунлиги, буйрак етишмовчилигисиз	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
I13	Гипертония касаллиги юрак ва буйрак шикастланиши билан	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
I13.0	Гипертония касаллиги юрак ва буйрак шикастланиши устунлиги, юрак етишмовчилиги билан	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист

I13.1	Гипертония касаллиги юрак ва буйрак шикастланиши устунлиги, буйрак етишмовчилиги билан	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
I13.2	Гипертония касаллиги юрак ва буйрак шикастланиши устунлиги, юрак етишмовчилиги ва буйрак етишмовчилиги билан	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
I13.9	Аниқлаштирилмаган гипертония касаллиги юрак ва буйрак шикастланиши устунлиги билан	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
I15	Иккиламчи гипертензия	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
I15.0	Реноваскуляр гипертензия	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
I15.1	Иккиламчи гипертензия бошқа буйрак	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича

	шикастланишларига нисбатан		мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист		мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
I15.2	Иккиламчи гипертензия эндокрин бузилишларга нисбатан	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
I15.8	Бошқа иккиламчи гипертензия	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
I15.9	Аниқлаштирилмаган иккиламчи гипертензия	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
O13	Ҳомиладорлик туфайли юзага келган , сезиларли протеинуриясиз (гестацион гипертензия).	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист

ХКТ-11 бўйича кодланиши:	Нозологик номланиши:	Нозология бўйича амбулатория шароитида ташхислаш ва даволаш учун жалб этиладиган мутахассислар		Нозология бўйича стационар шароитида ташхислаш ва даволаш учун жалб этиладиган мутахассислар	
		Асосий назорат қилувчи мутахассис	Қўшимча жалб этиладиган мутахассислар	Асосий назорат қилувчи мутахассис	Қўшимча жалб этиладиган мутахассислар
BA00	Эссенциал гипертензия	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
BA00.0	Систолик-диастолик артериал гипертензия	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
BA00.1	Изоляцияланган диастолик артериал гипертензия	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
BA00.2	Изоляцияланган систолик артериал гипертензия	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
BA00.Y	Бошқа аниқланган эссенциал гипертензия	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси,	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси,

			ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист		ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
BA00.Z	Эссенциал гипертензия, аниқланмаган	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
BA01	Юрак шикастланиши билан гипертония касаллиги	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
BA02	Буйраклар шикастланиши билан гипертония касаллиги	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
BA04	Иккиламчи гипертензия	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
BA03	Гипертоник криз	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог,	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох, невропатолог,

			реаниматолог, нефролог, окулист		реаниматолог, нефролог, окулист
--	--	--	------------------------------------	--	------------------------------------

***стандартни тўлдириш жараёнида нозология, унинг катталар, хомиладорлар, болалар ва қарияларда кечуви ҳамда нозология бўйича касалликни даври хусусиятидан келиб чиқиш талаб этилади. Шунингдек, нозология га тўғри келмайдиган жадвалларни тўлдириш тавсия қилинмайди. (Мисол учун, жаррохлик амалиёти нозологиясида ўтказилмаса (ЖАРРОҲЛИК АМАЛИЁТИ) жадвали тўлдирилмайди ёки нозологияда паллиатив даво кўзда тутилмаса – (ПАЛЛИАТИВ ДАВО) жадвали тўлдирилмайди.**

__Артериал гипертензия__ НОЗОЛОГИЯ БЎЙИЧА РЕЖАЛИ ТАШХИСЛАШ, ДАВОЛАШ, РЕАБИЛИТАЦИЯ ва ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ТАДБИРЛАРИ

Диагностик тадбирлар	Тиббий хизматлар номи	Тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича					Хизмат кўрсатиш ёки текширувни ўтказиш минимал сони	Даволаш муддати
		Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам				
		ОШП/ОП	КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари		
Асосий мутахассис (шифокор) маслаҳати	1.Умумий амалиёт шифокори	+					ГК I босқич. АГ даража. ЮКТА Хавфи паст/уртача 1 йилда бир маротаба	Амбулатор (диспансер) назорати умрбод; Стационар даво: 5-10 кун*
	2.Терапевт		+	+	+		ГК II босқич. АГ даражаси ЮКТА хавфи юқори бир йилда икки маротаба	
	3. Кардиолог		+	+	+	+	ГК III босқич. АГ даражаси. ЮКТА хавфи жуда юқори бир йилда 4 маротаба	
<p align="center">Изох: * стационар даволанишнинг давомийлиги касалхонага ётқизиш мақсадига боғлиқ. Стационар шароитда мутахассиснинг текшируви ҳар куни ўтказилади.</p>								
Мутахассис (шифокор) маслаҳати (қўшимча)	1.Эндокринолог		+	+	+	+	Зарур холларда*	
	2.Невропатолог		+	+	+	+	1 йилда бир маротаба	
	3.Офтальмолог		+	+	+	+	1 йилда бир маротаба	
	4.Нефролог				+	+	Зарур холларда *	
	5.Кон томир хирург				+	+	Зарур холларда *	

Изох: * метаболик касалликлар, кандли диабет, иккиламчи гипертензия, СБКни истисно қилиш учун қўшимча мутахассисларнинг маслаҳатлари ўтказилади

Асосий лаборатор текширувлар	1.Умумий кон тахлили	+	+	+	+	+		
	2.Умумий сийдик тахлили	+	+	+	+	+		
	3.Глюкоза	+	+	+	+	+		
	4.Коагулограмма	+	+	+	+	+		
	5.Сийдик кислотаси		+	+	+	+		
	6.Креатинин	+	+	+	+	+		
	7.УХС		+	+	+	+		
	8.Триглицеридлар		+	+	+	+		
	9.ПЗЛП		+	+	+	+		
	10.ЮЗЛП		+	+	+	+		
	11. Микроальбуминурия (МАУ)		+	+	+	+		
	12.МАУ/креатинин		+	+	+	+		

Изох: * агар ОШП/ОП нинг моддий-техник базаси имкон берса оилавий шифокорларига тўлиқ липид спектори, сийдик кислотаси ва МАУ таҳлилини ўтказиш тавсия етилади.

Стационар шароитда беморларнинг клиник ҳолатига қараб лаборатория текширувлари ўтказилади.

Қўшимча лаборатор текширувлар	1.Электролитлар			+	+	+	Зарур булган холларда*	
	2.Умумий биллирубин			+	+	+		
	3.АСТ			+	+	+		
	4.АЛТ			+	+	+		
	5.ТТГ			+	+	+		
	6.Кортизол				+	+		
	7.Альдостерон				+	+		
	8.АКТГ				+	+		
	9.Ренин				+	+		
	10. Катехоламинлар учун сийдик				+	+		

Изох: * ёндош касалликлар ва иккиламчи эндокрин гипертензияни истисно қилиш учун

Асосий инструментал текширувлар	1.ЭКГ	+	+	+	+	+	ГК I босқич. АГ 1-2 даража. ЮКТА Хавфи паст/уртача 1 йилда бир	
	2.ЭхоКГ			+	+	+		
	3.Уйку артериялар ва корин бушлиги УТТ текшируви		+	+	+	+		
	4. Артериал босим суткалик				+	+		

	мониторинги							маротаба ГК II босқич. АГ 1-3 даражаси ЮКТА хавфи юқори бир йилда икки маротаба ГК III босқич. АГ 1-3 даражаси. ЮКТА хавфи жуда юқори бир йимлда 2 маротаба	
--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--

Изох: ЭКГ гипертония билан оғриган барча беморлар учун мунтазам равишда амалга оширилади, АБСМ "оқ халат" гипертензиясини, яширин гипертензияни ва тунги гипертензия билан оғриган беморларнинг фенотипларини аниқлаш, шунингдек, чин резистент гипертензия ташхисини аниқлаштириш учун амалга оширилади

Қўшимча инструментал текширувлар	1. Буйрак аретриясининг спектрал доплерографияси				+	+	Изохга каранг	
	2. Буйрак артериялари ангиографияси				+	+		
	3. Буйрак усти беzi, гипофиз безининг КТ текшируви				+	+		
	4. Бош миянинг КТ ёки МРТ текшируви				+	+		

Изох: иккиламчи гипертензияни истисно қилиш учун қўшимча инструментал текширувларлар ўтказилади

Диагностик тадбирлар	Тиббий хизматлар номи	Тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича					Хизмат кўрсатиш ёки текширувни ўтказиш минимал сони	Даволаш муддати
		Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам				
		ОШП/ОП	КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари		
Текширувнинг бошқа турлари	1. PEN Протоколи *	+	+				Патронаж ҳамширанинг ҳар бир	

							текширувида
	2.SCORE Шкаласи	+	+	+	+	+	УАШнинг ҳар бир текширувида
	3. MMSE тести	+	+	+	+	+	УАШнинг ҳар бир куригида
	4. MOCA Шкаласи					+	+

Изоҳ : ⁸PEN протоколи 40 ёшдан ошган катталарни эрта текшириш ва юрак-қон томир хавфини баҳолаш учун жавоб беради

(МЕДИКАМЕНТОЗ ДАВО)

Даволаш тадбирлари (асосий медикаментоз даво)		Режали тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича					Хизмат кўрсатиш ёки текширувни ўтказиш минимал сони	Даволаш муддати
		Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам				
Дори-воситанинг (халқаро патентланмаган) номи	Дори-воситанинг дозировкаси ва қўлланилиши *	ОШП/ОП	КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари		
Ангиотензинга айлантурувчи фермент ингибитори (ААФи)								
1. Эналаприл	5, 10, 20 мг 2 марта суткасига	+	+	+	+	+	20 мг/сут	Амбулатория асосида-доимий
2.Лизиноприл	10, 20 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	10 мг/сут	
3.Рамиприл	5-10 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	10 мг/сут	
4.Периндоприл	Периндоприл аргинин 5-10 мг 1 марта суткасига Периндоприл эрбумин 4-8 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	5 мг/сут	
Ангиотензина II 1-тоифа рецепторлари антогонистлари/блокаторлари (АРА/АРБ)								
5.Вальсартан	80-160 мг 1 марта	+	+	+	+	+	80 мг/сут	

	суткасига						
6.Лозартан	25, 50, 100 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	50 мг/сут
7.Ирбесартан	150-300 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	150 мг/сут
8.Телмисартан	40-80 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	40 мг/сут
9.Олмесартан	20-40 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	40 мг/сут
10. Азилсартан	40-80 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	40 мг/сут
Кальций антагонистлар (КА)							
11. Амлодипин	5-10 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	5 мг/сут
12. Лерканидипин	10-20 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	10 мг/сут
13. Нифедипин	10 мг 3 марта суткасига	+	+	+	+	+	10 мг/сут
14. Нитрендипин	10-20 мг 2 марта суткасига						20 мг/сут
Тиазид/тиазидсимон диуретиклар							
15. Индапамид	1,25-2,5 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	2,5 мг/сут
16. Гидрохлортиазид	12,5-25 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	12,5 мг/сут
17. Хлорталидон	12,5-25 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	12,5 мг/сут
Ковузлок диуретиклар							
18. Торасемид	5-10 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	5 мг/сут
Бета-адреноблокаторлар							
19. Бисопролол	2,5; 5, 10 мг 1-2 марта суткасига	+	+	+	+	+	5 мг/сут
20. Метопролол	25, 50, 100 мг 1-2 марта суткасига	+	+	+	+	+	50 мг/сут
21. Небиволол	5-10 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	5 мг/сут
22. Карведилол	6,25; 12,5 мг 1-2 марта	+	+	+	+	+	12,5 мг/сут

	суткасига							
Антиагрегантлар **								
23. Ацетилсалицил кислотаси	75, 100, 150 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	75 мг/сут	
24. Аторвастатин	10, 20, 40 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	20 мг/сут	
25. Розувастатин	5, 10, 15, 20, 40 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	10 мг/сут	
Изох: * курсатмаларга мувофиқ фойдаланиш усули; ** - атеросклеротик юрак кон томир касаликлари диагностикасида								
Даволаш тадбирлари (қўшимча медикаментоз даво)		Тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича					Ўртача суткалик дозировкаси	Бир курслик дозировка
		Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам				
Дори-воситанинг (халқаро патентланмаган) номи	Дори-воситанинг дозировкаси ва қўлланилиши *	ОШП/ОП	КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари		
1. Спиринолактон	25-50 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	25 мг/сут	Амбулатория асосида-доимий
2. Эплеренон	25-50 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	25 мг/сут	
3. Моксонидин	0,2-0,4 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	0,4 мг/сут	
4. Доксазозин	2-4 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	2 мг/сут	
5. Празозин	2-4 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	2 мг/сут	
6. Метилдопа	250 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	750 мг/сут	
7. Урапидил	5 мл			+	+	+	5 мл	Гипертоник кризни стационар шароитда бартараф қилиш мақсадида
8. Фуросемид	40 мг (2 мл)	+	+	+	+	+	2 мл	Гипертоник кризни стационар шароитда бартараф қилиш мақсадида
9. Магнезиум	25% 250 мг/мл			+	+	+	5 мл	Презкламписидаги

сульфат								гипертоник энцефалопатияни стационар шароитда бартараф килиш мақсадида
---------	--	--	--	--	--	--	--	--

Изох: * курсатмага мувофик фойдаланиш усули

(ДАВОЛАШ СТОЛИ/ПАРХЕЗ)

Овқатланиш тартиби	Тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича				
	Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам		
Парҳез столи ва унинг давомийлиги	ОШП/ОП	КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари
1.10 сонли стол	+	+	+	+	+

(ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ)

Диспансеризация тадбирлари	Тиббий хизматлар номи	ОШП/ОП	КТМП	Тадбирлар минимал сони	Диспансер назорати муддати
Мутахассис (шифокор) маслаҳати	1. Патронаж ҳамшираси	+	+	ГК I босқич. АГ 1-2 даража.	умрбод
	2. Умумий амалиёт шифокори	+	+	ЮҚТ асоратлари хавфи	
	3. Кардиолог		+	Паст/ўрта йилда 1 марта.	
	4. Невролог		+	ГК II босқич. АГ 1-3 даража.	
	5. Офтальмолог		+	ЮҚТ асоратлари хавфи юқори йилда 2	

	6.Эндокринолог		+	марта. ГК III босқич. АГ 1-3 даража. ЮҚТ асоратлари хавфи жуда юқори йилда 4 марта.	
--	----------------	--	---	---	--

Изоҳ:

Лаборатор текширувлар	1.Умумий қон таҳлили	+	+	ГК I босқич. АГ 1-2 даража. ЮҚТ асоратлари хавфи Паст/ўрта йилда 1 марта. ГК II босқич. АГ 1-3 даража. ЮҚТ асоратлари хавфи юқори йилда 2 марта. ГК III босқич. АГ 1-3 даража. ЮҚТ асоратлари хавфи жуда юқори йилда 2 марта.	умрбод
	2.Умумий пешоб таҳлили	+	+		
	3.Умумий оқсил	+	+		
	4.Қонда глюкоза	+	+		
	5.Қонда электролитлар: калий, натрий, калсий		+		
	6.АЛТ, АСТ, билурибин	+	+		
	7.Липид спектри		+		
	8.Қонда креатинин	+	+		
	9.Қонда сийдик кислотаси		+		
	10.Микроальбуминурия		+		
	11.Микроальбуминурия/креатинин нисбати		+		
	12.Гликирланган гемоглобин*		+		
	13.ТТГ*		+		
	14.Коагулограмма*		+		
	15.Креатинфосфокиназа*				
	16.С-реактив оқсил*				
	17.МНУП*				
	18.Тропонин*				
	19.Ферритин*				
	20.Фибриноген*				

Изоҳ:* курсатмага мувофиқ фойдаланиш усули

Инструментал текширувлар	1.Кўкрак қафаси рентгенографияси		+	ГК I босқич. АГ 1-2 даража.	умрбод
	2.ЭКГ	+	+		

	3.ЭхоКГ		+	ЮҚТ асоратлари хавфи Паст/ўрта йилда 1 марта.
	4.Ички аъзолар УТТси		+	
	5.Уйқу артериялари УТТси		+	
	6.Суткалик АБ мониторинг*			ГК II босқич. АГ 1-3 даража. ЮҚТ асоратлари хавфи юқори йилда 2 марта. ГК III босқич. АГ 1-3 даража. ЮҚТ асоратлари хавфи жуда юқори йилда 2 марта.
	7.ХМЕКГ*		+	
	8.Стресс-тест ВЕМ*			
	9.МСКТ-ангиография*			
10.Коронарогрфия*				

Изоҳ: * қон босимини суткалик мониторинг қилиш шифокор қабулидаги ўлчовлардан ташқари “оқ халат” гипертензия, яширин гипертензия ва тунги гипертензияли беморларнинг фенотиплари шунингдек ҳақиқий чидамли гипертензия ташхисини аниқлаш учун тавсия этилади. *Керак бўлганда ўрсатмага кўра