

Ўзбекистон Республика
Соғлиқни Сақлаш вазирининг
2024 йил «9» сентябрдаги
290-сон буйруғ'ига
2-илова

АРТЕРИАЛ ГИПЕРТЕНЗИЯ

НОЗОЛОГИЙАСИ БЎЙИЧА ТИББИЙ ХИЗМАТ КЎРСАТИШ МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТИ

АРТЕРИАЛ ГИПЕРТЕНЗИЯ МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТ, ТАШХИСЛАШВА ДАВОЛАШГА ЖАЛБ ЭТИЛАДИГАН МУТАХАССИСЛАР НОМИ

ХКТ-10/11 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
И10	Эссенциал [бирламчи] гипертензия	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахассиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахассиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
И11	Гипертония касаллиги юрак шикастланиш устунлиги билан	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахассиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахассиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
И11.0	Гипертония касаллиги юрак шикастланиши устунлиги, юрак этишмовчилиги билан	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахассиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахассиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
И11.9	Гипертония касаллиги юрак шикастланиши устунлиги, юрак этишмовчилигисиз	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахассиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахассиси, ангиожаррох, невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист
И12	Гипертония касаллиги бўйрак шикастланиши устунлиги билан	УАШ/Терапевт/Кардиолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахассиси, ангиожаррох, невропатолог,	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахассиси, ангиожаррох, невропатолог,

	этишмовчилиги ва буйрак этишмовчилиги билан		реаниматолог, нефролог, окулист		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 шикастланишларига 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
I15.2	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,	Кардиолог/Терапевт/Реаниматолог	Эндокринолог/Асосий касаллик бўйича мутахасиси, ангиожаррох,

			невропатолог, реаниматолог, нефролог, окулист		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 тўғайли 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

АРТЕРИАЛ ГИПЕРТЕНЗИЯ НОЗОЛОГИЯ БЎЙИЧА РЕЖАЛИ ТАШХИСЛАШ, ДАВОЛАШ, РЕАБИЛИТАТСИЯ ВА ДИСПАНСЕРИЗАТСИЯ ТАДБИРЛАРИ

Диагностик тадбирлар	Тиббий хизматлар номи	Тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича		Хизмат кўрсатиш	Даволаш муддати
		Амбулатор	Стационар ёрдам		

		ёрдам		Туман (шаҳар) шифоҳонала ри	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари	ёки текширувни ўтказиш минимал сони	
		ОШП/ ОП	КТМП					
Асосий мутахассис (шифокор) маслаҳати	1.Умумий амалиёт шифокори	+					ГК И босқич. АГ 1-2 даража. ЮҚТА Хавфи паст/ўртача 1 йилда бир маротаба	Амбулатор (диспансер) назорати умрбод; Стационар даво: 5-10 кун*
	2.Терапевт		+	+	+		ГК ИИ босқич. АГ 1-3 даражаси ЙҚТА хавфи юқори бир йилда икки маротаба	
	3. Кардиолог		+	+	+	+	ГК ИИИ босқич. АГ 1-3 даражаси. ЙҚТА хавфи жуда юқори бир йилда 4 маротаба	
Изоҳ: * стационар даволанишнинг давомийлиги касалхонага ётқизиш мақсадига боғлиқ. Стационар шароитда мутахассиснинг текшируви ҳар кuni ўтказилади.								
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.Қон томир хирург				+	+	Зарур холларда *	
Изоҳ: * метаболик касалликлар, қандли диабет, иккиламчи гипертензия, СБКни истисно қилиш учун қўшимча мутахассисларнинг маслаҳатлари ўтказилади								
Асосий лаборатор текширувлар	1.Умумий Қон таҳлили	+	+	+	+	+		
	2.Умумий сийдик таҳлили	+	+	+	+	+		
	3.Глюкоза	+	+	+	+	+		

	4.Коагулограмма	+	+	+	+	+		
	5.Сийдик кислотаси		+	+	+	+		
	6.Креатинин	+	+	+	+	+		
	7.УХС		+	+	+	+		
	8.Триглицеридлар		+*	+	+	+		
	9.ПЗЛП		+*	+	+	+		
	10.ЙЗЛП		+*	+	+	+		
	11. Микроалбуминурия (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 этилади.

Стационар шароитда беморларнинг клиник ҳолатига қараб лаборатория текширувлари ўтказилади.

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

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

Асосий инструментал текширувлар	1.ЭКГ	+	+	+	+	+	Изоҳга қаранг	
	2.ЭхоКГ			+	+	+		
	3.Уйқу артериялар ва қорин бушлиги УТТ текшируви		+	+	+	+		
	4. Артериал босим суткалик мониторинги				+	+		

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	1. Буйрак артериясининг спектрал доплерографияси				+	+	Изоҳга қаранг	
---------------------------------------	--	--	--	--	---	---	----------------------	--

текширувлар	2. Буйрак артериялари ангиографияси				+	+		
	3. Буйрак усти беzi, гипофиз безининг КТ текшируви				+	+		
	4. Бош миянинг КТ ёки МРТ текшируви				+	+		

Изоx: 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. ПЭН Протоколи	+	+				Патронаж ҳамширанинг ҳар бир текширувида	
	2. ССОРЕ Шкаласи	+	+	+	+	+	УАШнинг ҳар бир текширувида	
	3. ММСЕ тести	+	+	+	+	+	УАШнинг ҳар бир куригида	
	4. МОСА Шкаласи				+	+	ГК ИИИ боскич билан беморларнинг ҳар бир кўригида	

Изоx : (Юриқномага асосланиб)

(МЕДИКАМЕНТОЗ ДАВО)

Даволаш тадбирлари (асосий медикаментоз даво)		Режали тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича					Хизмат кўрсатиш ёки текширувни ўтказиш минимал	Даволаш муддати
		Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам				
Дори-воситанинг (халқаро	Дори-воситанинг дозировкаси ва	ОШП/ОП	КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт	Республика даражасидаги тиббиёт		

патентланмаган) номи	қўлланилиши *				муассасалари	муассасалари	соғи		
Ангиотензинга айлантуруфчи 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 ИИ 1-тоифа ресепторлари антогонистлари/блокаторлари (АРА/АРБ)									
5. Вальсартан	80-160 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	80 мг/сут		
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
Қовузлок 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 суткасига	+	+	+	+	+	12,5 мг/сут
Антиагрегантлар **							
23. Асетилсалисил 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

Изоҳ: * Кўрсатмаларга 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	+	+	+	+	+	25 мг/сут	

	суткасига							
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. Мэтилдопа	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. Мегнезиум сульфат	25% 250 мг/мл			+	+	+	5 мл	Преэклампциядаги гипертоник энцефалопатияни стационар шароитда бартараф қилиш мақсадида
Изоҳ: * кўрсатмага мувофик фойдаланиш усули								

АРТЕРИАЛ ГИПЕРТЕНЗИЯ

НОЗОЛОГИЯ БЎЙИЧА ТЕЗ ВА ШОШИЛЧ ТИББИЙ ЁРДАМ КЎРСАТИШ ҲОЛАТЛАРИДА

Даволаш тадбирлари (асосий медикаментоз даво)		Тез ва шошилинч 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 айлантирувчи фермент ингибитори (ААФи)								

1. Эналаприл	5, 10, 20 мг 2 марта суткасига	+	+	+	+	+	20 мг/сут
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
Ангиотензин ИИ 1-тоифа рeТсепторлари антогонистлари/блокаторлари (АРА/АРБ)							
5.Вальсартан	80-160 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	80 мг/сут
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

Амбулатория
асосида-доимий

17. Хлорталидон	12,5-25 мг 1 марта суткасига	+	+	+	+	+	12,5 мг/сут
Қовузлок 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 суткасига	+	+	+	+	+	12,5 мг/сут
Антиагрегантлар **							
23. Асетилсалисил 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

Изоҳ: * кўрсатмаларга мувофиқ фойдаланиш усули; ** — атеросклеротик юрак қон томир касалликлари диагностикасида

Даволаш тадбирлари (қўшимча медикаментоз даво)		Тез ва шошилич 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. Мэтилдопа	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. Мегнезиум сульфат	25% 250 мг/мл			+	+	+	5 мл	Преэклампциядаги гипертоник энцефалопатияни стационар шароитда бартараф қилиш мақсадида
Изоҳ: * кўрсатмага мувофик фойдаланиш усули								

(ДАВОЛАСҲ 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 И босқич. АГ 1-2 даража.	Умрбод
	2. Умумий амалиёт шифокори	+	+	ЮҚТ асоратлари хавфи	
	3. Кардиолог		+	Паст/ўрта йилда 1	

				марта. ГК ИИ босқич. АГ 1-3 даража. ЮҚТ асоратлари хавфи юқори йилда 2	
	4.Невролог		+		
	5.Офтальмолог		+		
	6.Эндокринолог		+	марта. ГК ИИИ босқич. АГ 1-3 даража. ЮҚТ асоратлари хавфи жуда юқори йилда 4 марта.	

Изоҳ:

Лаборатор текширувлар	1.Умумий қон таҳлили	+	+	ГК И босқич. АГ 1-2 даража. ЮҚТ асоратлари хавфи Паст/ўрта йилда 1 марта. ГК ИИ босқич. АГ 1-3 даража. ЮҚТ асоратлари хавфи юқори йилда 2 марта. ГК ИИИ 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, кальций		+		
	6.АЛЪТ, АСТ, билурибин	+	+		
	7.Липид спектри	+	+		
	8.Қонда креатинин	+	+		
	9.Қонда сийдик кислотаси		+		
	10.Микроалбуминурия		+		
	11.Микроалбуминурия/креатинин нисбати		+		
	12.Гликирланган гемоглобин*		+		
	13.ТТГ*		+		
	14.Коагулограмма*		+		
	15.Креатинфосфокиназа*				
	16.С-реактив оқсил*				
	17.МНУП*				
	18.Тропонин*				
	19.Ферритин*				

	20.Фибриноген*				
Изоҳ:* Кўрсатмага мувофиқ фойдаланиш усули					
Инструментал текширувлар	1.Кўкрак қафаси рентгенографияси	+	+	ГК И босқич. АГ 1-2 даража.	умрбод
	2.ЭКГ	+	+	ЮҚТ асоратлари	
	3.ЭхоКГ		+	хавфи	
	4.Ички аъзолар УТТси		+	Паст/ўрта йилда 1	
	5.Уйқу артериялари УТТси		+	марта.	
	6.Суткалик АБ мониторинг*		+	ГК ИИ босқич. АГ 1-3 даража.	
	7.ХМЕКГ*		+	ЮҚТ асоратлари	
	8.Стресс-тест ВЕМ*		+	хавфи юқори йилда 2	
	9.МСКТ-ангиография*		+	марта.	
	10.Коронарогрфия*		+	ГК ИИИ босқич. АГ 1-3 даража. ЮҚТ асоратлари хавфи жуда юқори йилда 2 марта.	
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 кўрсатмага кўра					