

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

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ СОҒЛИҚНИ САҚЛАШ ВАЗИРЛИГИ

**РЕСПУБЛИКА ИХТИСОСЛАШТИРИЛГАН ДЕРМАТОЛОГИЯ ВА КОСМЕТОЛОГИЯ ИЛМИЙ-АМАЛИЙ
ТИББИЁТ МАРКАЗИ**

**“УЧУҚ ВИРУСИ ЧАҚИРАДИГАН ИНФЕКЦИЯЛАР”
НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТИ**

ТОШКЕНТ 2024



“ТАСДИҚЛАЙМАН”
Директор ССВ “РИДВваКИАТМ” ДМ
Директори в.в.б. Джалилов Д.С.

« 19 » _____ 2025 йил.

**“УЧУҚ ВИРУСИ ЧАҚИРАДИГАН ИНФЕКЦИЯЛАР”
НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТИ**

ТОШКЕНТ 2025

УЧУҚ ВИРУСИ ЧАҚИРАДИГАН ИНФЕКЦИЯЛАР

НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА ТИББИЙ ХИЗМАТ КЎРСАТИШ МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТИ

МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТ НОЗОЛОГИЯСИНИНГ НОМИ (КОДИ), ТАШХИСЛАШ ВА 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 шароитда ташхислаш ва даволаш учун жалб этиладиган мутахассислар	
		Асосий назорат қилувчи мутахассис	Қўшимча жалб этиладиган мутахассислар	Асосий назорат қилувчи мутахассис	Қўшимча жалб этиладиган мутахассислар
В00.0 В00.1 В00.2 В00.3+ В00.4+ В00.5+ В00.7 В00.8 В00.9	Учуқ вируси чақирадиган инфекциялар	- Дерматовенеролог	- Невропатолог - Офтальмолог - Педиатр - Терапевт - Гинеколог	- Дерматовенеролог	- Невропатолог - Офтальмолог - Педиатр - Терапевт - Гинеколог

УЧУҚ ВИРУСИ ЧАҚИРАДИГАН ИНФЕКЦИЯЛАР

НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА РЕЖАЛИ ТАШХИСЛАШ, ДАВОЛАШ, РЕАБИЛИТАЦИЯ ва ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ТАДБИРЛАРИ

Диагностик тадбирлар	Тиббий хизматлар номи	Режали 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. Шикоятлари ва анамнезини йиғиш	+	+	+	+	+	Ҳар сафар мурожаат қилганингизда	7-14 кун
	2. Объектив текшириш	+	+	+	+	+	Ҳар куни бемор бўлимдан кетганча	
	3. Физикал ва клиник текширувлар	+	+	+	+	+	Ҳар сафар мурожаат қилганингизда	
	4. Шифокорнинг кундалик кузатуви, муолажалар ва беморни қўллаб-қувватловчи қарови			+	+	+	Ҳар куни бемор бўлимдан кетганча	
Изоҳ:								
Мутахассис (шифокор) маслаҳати (қўшимча)	1. Шикоятлари ва анамнезини йиғиш	+	+	+	+	+	Кўрсатмаларга мувофиқ	7-14 кун
	2. Объектив кўрик	+	+	+	+	+	Кўрсатмаларга мувофиқ	
	3. Физикал ва клиник текширувлар	+	+	+	+	+	Кўрсатмаларга мувофиқ	
Изоҳ: агар беморда қўшимча бошқа ёки ҳамроҳ касалликлар мавжуд бўлса, кўрсатмаларга кўра, у миллий клиник протоколда кўрсатилган тор профилдаги бошқа тегишли мутахассислар томонидан текширилиши керак.								
Асосий лаборатор текширувлар	1. Умумий қон таҳлили	+	+	+	+	+	Ҳар даврдан олдин ва кўрсатма асосида	7-14 кун
	2. Захмга скрининг текширувлар (14 ёшдан катталарга)	+	+	+	+	+	Ҳар даврдан олдин ва кўрсатма асосида	

Изох:								
Қўшимча лаборатор текширувлар	1. Захмга тасдиқловчи тестлар	+	+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	7-14 кун
	2. Оддий герпес вируси 1 ва 2- типлари (ОГВ-1, ОГВ-2) антитаналарини ИФА методи орқали қон зардобидан аниқлаш.	+	+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	3. Умумий пешоб таҳлили	+	+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	4. Умумий ахлат таҳлили	+	+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	5. Қон биокимёвий анализи	+	+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	6. Тўғридан-тўғри/билвосита иммунофлюоресценция			+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	7. Гистолгик текширув			+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	8. ИФА методи орқали ОИВ антитаналарини аниқлаш	+	+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	9. Қоннинг иммунологик таҳлили	+	+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	10. Қондаги Д витамининг миқдорини ИФА, ИХЛА усулида аниқлаш	+	+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	11. ПЗР методи орқали ОГВнинг ДНК сини аниқлаш (қон, шиллик пардалардан суртмалар, герпетик пуфакчалар таркиби,(Герпетик тошмаларнинг локализациясига қараб))	+	+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	12. ИФА, ИХЛА, ИФЛА ва ПЦР усулларида антитаналарни аниқлаш	+	+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	
Изох:								

Қўшимча инструментал текширувлар	1. Ички аъзолар УТТ	+	+	+	+	+	Ҳар даво бошланишидан олдин ва кўрсатмага асосан	7-14 кун
	2. Тери ҳолатини баҳолаш	+	+	+	+	+	Ҳар даво бошланишидан олдин ва кўрсатмага асосан	
	3. Кўкрак қафаси рентгенографияси	+	+	+	+	+	бошланишидан олдин ва кўрсатмага асосан	

Изоҳ: Беморни консултация қилишда ёндош касалликлари аниқланганса, тиббиёт муассасалари даражасидан келиб чиқиб мавжуд инструментал диагностик текширувлари ўтказилади. **Терапия муддати касалликнинг оғирлиги ва даволашнинг самарадорлигидан келиб чиқиб ўзгаради.**

***СТАЦИОНАР ДАВОГА КЎРСАТМА:**

- Касалликнинг оғир ҳолатлари
- Касалликнинг асоратли шакллари
- Касалликнинг тарқалган, генераллашган шакллари

(МЕДИКАМЕНТОЗ ДАВО)

Даволаш тадбирлари (асосий медикаментоз даво)		Режали 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 (шахар) шифхоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари		
Ацикловир	0,2 г кунига 5 марта 5-10 кун давомида ичишга	+	+	+	+	+	0.5-1 г	5-15 г
Валацикловир	0,5 г х кунига 3 марта 10-14 кун, ичишга	+	+	+	+	+	1-1.5 г	10-25 г
Фамцикловир	0,25 г х кунига 3 марта 10-14 кун, ичишга	+	+	+	+	+	0.75-1 г	10-14 г
Ганцикловир	Ичишга қабул қилинганда - кунига 3 марта 1 г ёки кунига 6 марта 500 мг. В/и юбориш учун суткалик доза 5-10 мг/кг ни ташкил қилади. тегишли дозалаш шаклида 7 кун давомида кунига 3- 5 марта таъсирланган кўзнинг пастки конъюнктура қопига томизилади	+	+	+	+	+	ичишга 3 г в/и 5-10 мг/кг	25-50 г
Натрия тиосульфат	в/и. Доза кўрсатмалар ва клиник вазиятга қараб индивидуал равишда белгиланади	+	+	+	+	+	-	Кўрсатмалар бўйича

Глюконат кальция	Томир ичига секин (2–3 дақиқа давомида) ёки томчилатиб юборилади. Катталар учун – 5–10 мл 100 мг/мл эритма ҳар куни, кун ора ёки ҳар 2 кунда. Болалар учун – ёшга қараб 1 дан 5 мл гача 100 мг/мл эритма ҳар 2–3 кунда секин юборилади.	+	+	+	+	+	5–10 мл 100 мг/мл	Кўрсатмалар бўйича
Натрий хлорид	инфузион эритма 0,9% 100 мл, 250 мл, 400 мл в/и	+	+	+	+	+	100-500 мл	-
Реосорбилакт®	200 мл ёки 400 мл в/и	+	+	+	+	+	200-400 мл	-
Комбисол	200 мл в/и	+	+	+	+	+	200 мл	-
Ацикловир 5% маз	Соғайишгача 4–6 та аппликация	+	+	+	+	+	-	-
Пенцикловир	ҳар 2 соатда зарарланган сохага ишлатилади 5 кун	+	+	+	+	+	-	-
Рекомбинант ИФН альфа-2б гель	клиник кўринишлар йўқолгунча кунига 3-5 марта	+	+	+	+	+	-	-
Метилен кўки	тошмалар соҳасига кунига 2-3 марта	+	+	+	+	+	-	-
Фосфочумоли кислотаси	Тери ва жинсий аъзолар инфекциялари учун зарарланган жойларга 3% малҳамни қўллаш	+	+	+	+	+	-	-

	шаклида қўлланилади. Касалликнинг оғир ҳолатларида препаратни томир ичига секин (2 соат ичида) томчилаб юбориш мумкин, кунига 3 марта 60-90 мг/кг дан 10-14 кунлик иссиқликда.							
--	--	--	--	--	--	--	--	--

Эслатма: Препаратларнинг дозаси ва миқдори шифокор томонидан индивидуал равишда белгиланади.
Терини намлаш учун препаратлар (эмульсиялар), тиббий буюмлар, биологик фаол қўшимчалар, микроэлементлар, витаминлар, антиоксидантлар ва пардоз-андоз воситалари, агар улар қарши кўрсатмаларга эга бўлмаса ва Ўзбекистон Республикаси ҳудудида сертификатланган бўлса, дерматологик беморларни даволашда зарурат бўлганда қўлланилиши мумкин.
Агар шифохонада қўллаш учун тасдиқланган рўйхатда маълум бир гуруҳдаги зарур препарат бўлмаса ёки вақтинча мавжуд бўлмаса, шифокор муқобил препаратни (ҳар хил таъсир механизмига эга, аммо битта терапевтик мақсадга эга бўлган дорилар) буюриши мумкин. Дори воситасини танлаш клиник вазият, беморнинг аҳволи ва мавжуд имкониятлардан келиб

Даволаш тадбирлари (қўшимча медикаментоз даво)		Режали тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича					Ўртача суткалик дозировкаси	Бир курслик дозировка
		Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам				
Дори-воситанинг (ҳалқаро патентланмаган) номи	Дори-воситанинг дозировкаси ва қўлланилиши	ОШП/ОП	КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари		
Цианокобаламин (Витамин В12)	м/о ёки в/и 1 мг дан ҳар куни 1-2 ҳафта давомида, ушлаб турувчи доза 1-2 мг м/о ёки в/и - ҳафтасига 1 мартадан, ойига 1 мартагача.	+	+	+	+	+	1 мг	1-2 ҳафта давомида ҳар куни.
Пиридоксин гидрохлорид (Витамин В6)	м/о, препарат дозасини шифокор индивидуал равишда кунига 1-2 мг/кг тана вазнига ҳисоблаб тайинлайди.	+	+	+	+	+	1-2 мг/кг	Даволаш курси - 2 ҳафта.

Рибофлавин моноклеотид (Витамин В2)	Ичиш учун: катталарга - кунига 5-10 мг; болаларга - кунига 1 марта 2- 5 мг. Даволаш давомийлиги 1-1,5 ой. М/о: 1 мл 1% эритма (0,1 г) кунига 1 марта 10- 15 кун давомида (болаларга - 3-5 кун), кейин хафтасига 2-3 марта; даволаш курси - 15-20 инъекция.	+	+	+	+	+	ичишга қабул қилинганда 5- 10 мг ёки парэнтерал юборилганда 1 мл	Даволаш давомийлиги - ичишга 1- 1,5 ой. Даволаш курси - 15-20 инъекция
Тиамин гидрохлорид (Витамин В1)	м/о (чукур) Препаратни юборишни кичик дозалардан бошлаш тавсия этилади (кўпи билан 0,5 мл 5% эритма) ва фақат яхши кўтара олганда юқори дозаларга ўтиш мумкин. Катталарга 25-50 мг тиамин гидрохлорид (0,5-1 мл 5% ли эритмаси) кунига 1 маҳал, ҳар кун, болаларга 12,5 мг (0,25 мл 5% ли эритмаси) кунига 1 маҳал буюрилади.	+	+	+	+	+	12,5-50 мг	Даволаш курси - 10-30 инъекция
Алфа-липой кислотаси	Катталар учун 600	+	+	+	+	+	в/и - 600 мг	Қабул қилиш

	<p>мг миқдорида кунига камида 30 дақиқа давомида томчилаб юбориш орқали вена ичига юборилади. Катталар ва 14 ёшдан ошган болаларга овқатдан олдин кунига 1 маҳал 1 капсуладан ичилади.</p>						ичишга - 50 - 100 мг	муддати - камида 1 ой
Альфа-токоферол ацетат (Витамин Е)	Овқатдан кейин кунига 50-100 мг дозада ичилади	+	+	+	+	+	50-100 мг	Қабул қилиш давомийлиги - 20-40 кун
Витамин А + Е	Овқатдан кейин кунига ичиш учун 100 мг дан витамин Е + 100 000 ХБ витамин А дозасида	+	+	+	+	+	100 мг + 100 000 ХБ	Қабул қилиш давомийлиги - 20-40 кун
Ретинол ацетат (Витамин А)	Катталар учун энг юқори кунлик доза 100 000 ХБ дан ошмаслиги керак.	+	+	+	+	+	33000-100 000 ХБ/сутка	-
Аскорбин кислотаси (Витамин С)	Ичга, м/о, в/и Танқислик ҳолатларининг олдини олиш учун - кунига 25-75 мг. Даволаш учун кунига 250 мг ва ундан ортиқ бўлинган дозаларда	+	+	+	+	+	25-250 мг	125-3500 мг
Холекальциферол (Витамин D)	Д витамини танқислигини коррекцияси (25 (ОХ) Д даражаси <20 нг/мл)	+	+	+	+	+	Витамин Д миқдорида боғлиқ	Витамин Д миқдорида боғлиқ

	<p>- 8 ҳафта давомида ҳар ҳафтада 50 000 ХБ ичиш учун - 200 000 ХБ ҳар ойда 2 ой давомида ичиш учун - 150 000 ХБ ҳар ойда 3 ой давомида ичиш учун - 6000 - 8000 ХБ кунига - 8 ҳафта ичиш учун</p> <p>Д витамини етишмовчилигини коррекцияси (25 (ОХ) Д даражаси ≥ 20 ва < 30 нг/мл) - 4 ҳафта давомида ҳар ҳафта 50 000 ХБ ичиш учун - 200 000 ХБ бир марта ичишга - 150 000 ХБ бир марта ичишга - 6000 - 8000 ХБ кунига - 4 ҳафта ичиш учун</p> <p>Д витамини даражасини кўллаб-қувватлаб туриш ≥ 30 нг/мл - 1000 - 2000 ХБ ҳар куни ичиш учун - 6 000 - 14 000 ХБ ҳафтада бир марта ичиш учун</p>							
Индометацин	250 мг, кунига 3	+	+	+	+	+	500-750 мг	3.5-105 г

	марта, курс 10-14 кун							
Диклофенак	таблеткалар 25 мг, ичишга 50 мг - кунига 2-3 марта; таблеткалар, капсулалар 100 мг - кунига бир марта; ампулалар 3мл 25мг/мл-в/м-1-2 марта кунига.	+	+	+	+	+	100-150 мг	0.7-2 г
Ибупрофен	таблеткалар 200 мг - ичишга - кунига 3-4 марта; таблеткалар ичишга 400 мг - кунига 2-3 марта.	+	+	+	+	+	600-800 мг	4-8 г
Парацетамол	таблеткалар 500 мг - ичишга - кунига 2-3 марта.	+	+	+	+	+	0.5-1.5 г	-
Дезлоратадин	Таблеткалар 5 мг эритма 10 мл ичишга кунига бир марта 7-14 кун	+	+	+	+	+	5-10 мг	35-100 мг
Цетиризин	таблеткалар 5 мг эритма 10 мл ичишга кунига бир марта 7-14 кун	+	+	+	+	+	5-10 мг	35-100 мг
Левоцетиризин	таблеткалар 5 мг эритма 20 томчи ичишга кунига бир марта 7-14 кун	+	+	+	+	+	5-10 мг	35-100 мг
Хлоропирамин	таблеткалар кунига 3-4 марта 25 мг, катталарга м/о ёки в/и юборилганда битта доз 20-40 мг ни ташкил қилади	+	+	+	+	+	75-100 мг	0.5-1.5 г
Эбастин	Ичишга. Катталар учун тавсия	+	+	+	+	+	10-20 мг	100-250 мг

	этилган доза кунига 10-20 мг ни ташкил қилади.							
рекомбинант ИФН альфа-2б ректал шамчалар	Катталарда: кунига 2 марта 500 000 ИУ дан 10 кун Болаларда: 3 000 000 ИУ дан кунига 2 марта 10 марта кунлар Ҳомиладор аёлларда: томонидан 10 кун давомида кунига 2 марта 1 000 000 ИУ	+	+	+	+	+	300 000- 6 000 000 МЕ	2 100 000- 60 000 000 МЕ
Инозин пранобекс	ичишга, овқатдан кейин, 10 кун давомида кунига 3-4 марта 500 мг	+	+	+	+	+	1.5-2 г	10-25 г
Меглумина акридонacetат	24 соатлик интервал билан 3 та инъекция, кейин эса яна 3 та инъекция 48 соатлик интервал билан	+	+	+	+	+	-	-
Тилорон дигидрохлорид	1-2 таблетка (250 мг) биринчи икки кун ичида кунига бир марта, кейин 2-4 ҳафта давомида ҳар куни 1 таблетка (125 мг). Ёки овқатдан кейин 0,125 г (1 таблетка) ремиссия даврида,	+	+	+	+	+	250-500 мг	1,25 г

	ҳар ҳафтанинг дастлабки икки кунда, фақат 5 ҳафта. Курс дозаси 1,25 г.							
Азоксимер бромид	Ичиш учун, овқатдан кейин, 6 мг кунига 2 марта ёки 12 мг кунига 1 марта, 10 кун давомида.	+	+	+	+	+	Схема бўйича	Схема бўйича
Тимопентин	<ul style="list-style-type: none"> • 1 мл инъекция учун стерил сув билан мушак ичига юбориш; • 250 мл 0,9% инъекцион натрий хлорид эритмасида эритмани томир ичига томчилаб юбориш. Препарат тавсияларга мувофиқ қўлланилади. Кунига 2 марта 1-2 шиша иммунитет танқислиги ҳолатларининг олдини олиш ва даволаш. Даволаш курси 15-30 кун; Сурункали гепатит Б ҳафтасига 3 марта 1-2 шиша. Даволаш курси 24 ҳафта.	+	+	+	+	+	1 мл	15-30 кун
Экстракт алоэ	Тери остига. Ҳар куни 1 мл (максимал кунлик	+	+	+	+	+	1.0 мл	30-50 мл

	доза 3 - 4 мл), 5 ёшгача болаларга – 0,2-0,3 мл, 5 ёшдан катта болалар учун – 0,5 мл. Курси 30-50 инъекция, такрорий даволаш курслари икки-уч ойлик танаффусдан кейин ўтказилади.							
Стекловидное тело	Тери остига 2 мл ҳар куни киритилади. Даволаш курсини такрорлаш тавсия этилади бир ой ўтгандан сўнг ёки кейинроқ. Даволаш курсининг давомийлиги индивидуал равишда белгиланиши керак.	+	+	+	+	+	2.0 мл	Даволаш курсининг давомийлиги индивидуал равишда белгиланади.

Эслатма: Препаратларнинг дозаси ва миқдори шифокор томонидан индивидуал равишда белгиланади.

Терини намлаш учун препаратлар (эмульсиялар), тиббий буюмлар, биологик фаол қўшимчалар, микроэлементлар, витаминлар, антиоксидантлар ва пардоз-андоз воситалари, агар улар қарши кўрсатмаларга эга бўлмаса ва Ўзбекистон Республикаси ҳудудида сертификатланган бўлса, дерматологик беморларни даволашда зарурат бўлганда қўлланилиши мумкин.

Ташқи ва тизимли антибактериал воситалар, маҳаллий глюкокортикостероидлар ва комбинацияланган препаратларни қўллаш клиник заруратни ҳисобга олган ҳолда қатъий кўрсатмалар бўйича амалга оширилади.

Муайян препаратни танлаш даволовчи шифокор томонидан белгиланади.

Агар шифохонада қўллаш учун тасдиқланган рўйхатда маълум бир гуруҳдаги зарур препарат бўлмаса ёки вақтинча мавжуд бўлмаса, шифокор муқобил препаратни (ҳар хил таъсир механизмига эга, аммо битта терапевтик мақсадга эга бўлган дорилар) буюриши мумкин. Дори воситасини танлаш клиник вазият, беморнинг аҳволи ва мавжуд ресурсларга қараб амалга оширилади.

ФИЗИОТЕРАПЕВТИК ВА КОСМЕТОЛОГИК МУОЛАЖАЛАР

Даволаш тадбирлари		Режали тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича					Ўртача суткалик дозировкаси	Бир курслик дозировка
		Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам				
		ОШП/ОП	КТМП	Туман (шахар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари		
Муолажа номи	Доза ва қўллаш усули							
Инфрақизил лазер	Индивидуал тарзда, клиник шакл, касалликнинг оғирлик даражаси ва динамикасига кўра аниқланади.	+	+	+	+	+	Индивидуал кўрсатмага кўра	Индивидуал кўрсатмага кўра
Пастдаражали фототерапия LLLT	650-680 нм тулкин узунлигига эга лазерлар	+	+	+	+	+	10-20 дақиқа бир муолажа учун	Индивидуал кўрсатмага кўра
Плазмаферез	Индивидуал тарзда, клиник шакл, касалликнинг оғирлик даражаси ва динамикасига кўра аниқланади.	+	+	+	+	+	Индивидуал тарзда, клиник шакл, касалликнинг оғирлик даражаси ва динамикасига кўра аниқланади.	Индивидуал тарзда, клиник шакл, касалликнинг оғирлик даражаси ва динамикасига кўра аниқланади.
НИЛИ	Йўриқномага мувофик 10-15 кун	+	+	+	+	+	Йўриқномага мувофик 10-15 кун	Йўриқномага мувофик 10-15 кун
Озонотерапия	Йўриқномага мувофик 10-15 кун	+	+	+	+	+	Йўриқномага мувофик 10-15 кун	Йўриқномага мувофик 10-15 кун

Изоҳ: Физиотерапевтик муолажалар касалликнинг шакли, оғирлик даражаси ва зарарланган майдонига, шунингдек, мавжуд карши кўрсатмалардан келиб чиқиб белгиланади.

(РЕЖАЛИ ЖАРРОҲЛИК АМАЛИЁТИ)

Даволаш тадбирлари (оператив даво)	Режали тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича				
	Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам		
Жарроҳлик амалиёти/аралашув/муолажа номи	ОШП/ОП	КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари
1.					
2.					
Изоҳ:					

(ДАВОЛОВЧИ ОВҚАТЛАНИШ/ПАРҲЕЗ)

Овқатланиш тартиби	Режали тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича				
	Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам		
Парҳез столи	ОШП/ОП	КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари
Изоҳ:					

УЧУҚ ВИРУСИ ЧАҚИРАДИГАН ИНФЕКЦИЯЛАР

НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА ТЕЗ ВА ШОШИЛИНЧ ТИББИЙ ЁРДАМ КЎРСАТИШ ҲОЛАТЛАРДА

Диагностик тадбирлар	Тиббий хизматлар номи	Тез ва шошилинч тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича					Хизмат кўрсатиш ёки текширувни ўтказиш минимал сони	Даволаш муддати
		Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам*				
		ТТЁ/ уй шароитида	ОП/ ОШП/ КТМП	Туманлараро шошилинч ёрдам маркази	Вилоят шошилинч тез тиббий ёрдам ИИАТМ филиали	Республика шошилинч ва тез тиббий ёрдам ИИАТ маркази		
Асосий мутахассис (шифокор) маслаҳати	1.							
	2.							
	3.							
	4.							
Изоҳ:								
Мутахассис (шифокор) маслаҳати (қўшимча)	1.							
	2.							
	3.							
Изоҳ:								
Асосий лаборатор текширувлар	1.							
	2.							
Изоҳ:								
Қўшимча лаборатор текширувлар	1.							
	2.							
Изоҳ:								
Асосий инструментал текширувлар	1.							
	2.							
Изоҳ:								
Қўшимча инструментал текширувлар	1.							
	2.							
Изоҳ:								
ШОШИЛИНЧ СТАЦИОНАР ДАВОГА КЎРСАТМА:								

(МЕДИКАМЕНТОЗ ДАВО)

Даволаш тадбирлари (асосий медикаментоз даво)		Тез ва шошилич 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	ТТЁ/ уй шароитида	ОП/ ОШП/ КТМП	Туманлараро шошилич ёрдам маркази	Вилоят шошилич тез тиббий ёрдам ИИАТМ филиали	Республика шошилич ва тез тиббий ёрдам ИИАТ маркази		

Изоҳ:

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	ТТЁ/ уй шароитида	ОП/ ОШП/ КТМП	Туманлараро шошилич ёрдам маркази	Вилоят шошилич тез тиббий ёрдам ИИАТМ филиали	Республика шошилич ва тез тиббий ёрдам ИИАТ маркази		

Изоҳ:

(ТЕЗ ВА ШОШИЛИЧ ЖАРРОҲЛИК АМАЛИЁТИ)

Даволаш тадбирлари (оператив даво)	Тез ва шошилич тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича				
	Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам*		
Жарроҳлик амалиёти/аралашув/муолажа номи	ТТЁ/ уй шароитида	ОП/ ОШП/ КТМП	Туманлараро шошилич ёрдам маркази	Вилоят шошилич тез тиббий ёрдам ИИАТМ филиали	Республика шошилич ва тез тиббий ёрдам ИИАТ маркази

Изоҳ:

(ДАВОЛОВЧИ ОВҚАТЛАНИШ/ПАРХЕЗ)

Овқатланиш тартиби	Тез ва шошинч тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича				
	Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам*		
Парҳез столи	ТТЁ/ уй шароитида	ОП/ ОШП/ КТМП	Туманлараро шошинч ёрдам маркази	Вилоят шошинч тез тиббий ёрдам ИИАТМ филиали	Республика шошинч ва тез тиббий ёрдам ИИАТ маркази
Изоҳ:					

(ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ)

(СОҒЛОМ КОНТИНГЕНТ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯСИ/”Д” НАЗОРАТГА ОЛИНГАН БЕМОР ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯСИ)

Диспансеризация тадбирлари	Тиббий хизматлар номи	ОШП/ОП	КТМП	Тадбирлар минимал сони	Диспансер назорати муддати
Мутахассис (шифокор) маслаҳати	1. Шикоятлари ва анамнезини йиғиш	+	+	Кузатув муддатига қараб ҳар 3, 6, 12 ойда	Тез-тез рецидивларга чалинган беморлар терапия мунтазам даво коррекцияси қилинган ҳолда 1 йил давомида кузатув остида бўлади. Барқарор ремиссияда кузатув профилактик ташрифлар бир йилда бир мартагача қисқартирилиши ёки тўхтатилиши мумкин.
	2. Объектив кўрик	+	+	Кузатув муддатига қараб ҳар 3, 6, 12 ойда	Тез-тез рецидивларга чалинган беморлар терапия мунтазам даво коррекцияси қилинган ҳолда 1 йил давомида кузатув остида бўлади. Барқарор ремиссияда кузатув профилактик ташрифлар бир йилда бир мартагача қисқартирилиши ёки тўхтатилиши мумкин.
	3. Физикал ва клиник текширувлар	+	+	Кузатув муддатига қараб ҳар 3, 6, 12 ойда	Тез-тез рецидивларга чалинган беморлар терапия мунтазам даво коррекцияси қилинган ҳолда 1 йил давомида кузатув остида бўлади. Барқарор ремиссияда кузатув профилактик ташрифлар бир йилда бир мартагача қисқартирилиши ёки тўхтатилиши мумкин.
Изоҳ:					
Лаборатор текширувлар	1.				

	2.				
Изоҳ:					
Инструментал текширувлар	1.				
	2.				
	3.				
Изоҳ:					

(БИРЛАМЧИ, ИККИЛАМЧИ ВА УЧЛАМЧИ ПРОФИЛАКТИКА/ СКРИНИНГ)

Профилактика тадбирлари	Тиббий хизматлар номи	ОШП/ОП	КТМП	Тадбирлар минимал сони	Реабилитация муддати
Мутахассис (шифокор) маслаҳати	1. Шикоятлари ва анамнезини йиғиш	+	+	Ҳар йили	1 йил
	2. Объектив кўрик	+	+	Ҳар йили	1 йил
	3. Физикал ва клиник текширувлар	+	+	Ҳар йили	1 йил
Изоҳ:					
Лаборатор текширувлар	1.				
	2.				
Изоҳ:					
Инструментал текширувлар	1.				
	2.				
	3.				
Изоҳ:					
Профилактика усуллар	1.				
	2.				
	3.				
Изоҳ:					

(РЕАБИЛИТАЦИЯ)

Реабилитация тадбирлари	Тиббий хизматлар номи	Уй шароитида	ОШП/ОП / КТМП	Стационар шароитида	Тадбирлар минимал сони	Реабилитация муддати
Мутахассис (шифокор) маслаҳати	1.					
	2.					
	3.					
Лаборатор текширувлар	1.					
	2.					
Инструментал текширувлар	1.					
	2.					
	3.					
Изоҳ:						

(ПАЛЛИАТИВ ДАВО)

Паллиатив тадбирлари	Тиббий хизматлар номи	Уй шароитида	ОШП/ОП / КТМП	Стационар шароитида	Тадбирлар минимал сони	Реабилитация муддати
Мутахассис (шифокор) маслаҳати	1.					
	2.					
	3.					
Изоҳ:						
Лаборатор текширувлар	1.					
	2.					
Изоҳ:						
Инструментал текширувлар	1.					
	2.					
	3.					
	4.					
	5.					
	6.					
Изоҳ:						
Паллиатив ёрдам кўрсатиш учун касалхонага ётқизиш кўрсатмалари:						
Паллиатив даво усуллар	1.					
	2.					
	3.					
	4.					
Изоҳ:						
Даволаш тадбирлари (медикаментоз/номедикаментоз даво)		Уй шароитида	ОШП/ОП / КТМП	Стационар шароитида	Ўртача суткалик дозировкаси	Бир курслик дозировка
Дори-воситаси номи	Дори-воситасининг дозировкаси ва қўлланилиши					
Изоҳ:						