

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

«ХУСНБУЗАР» НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТ

ТОШКЕНТ 2025



«ТАСДИҚЛАЙМАН»

РССВ РИДВ ва КИАТМ директори

в.в.б. Джалилов Д.С.

“ 19 ” “ июль ” 2025 йил

«ХУСНБУЗАР» НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТ

ҲУСНБУЗАР

НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА ТИББИЙ ХИЗМАТ КЎРСАТИШ МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТИ

МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТ НОЗОЛОГИЯСИНИНГ НОМИ (КОДИ), ТАШХИСЛАШ ВА ДАВОЛАШГА ЖАЛБ ЭТИЛАДИГАН МУТАХАССИСЛАР НОМИ

ХКТ-10 бўйича кодланиши:	ХКТ-11 бўйича кодланиши:	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
L 70 Ҳуснбузар L 70.0 Оддий ҳуснбузар L 70.1 Шарсимон ҳуснбузар L 70.2 Чечаксимон ҳуснбузар L 70.3 Тропик ҳуснбузар L 70.4 Болалар ҳуснбузари L 70.5 Acne exsariée des jeunes filles L 70.8 Ҳуснбузарнинг бошқа турлари L 70.9 Сабаби аниқланмаган ҳуснбузар L73.0 Келоид ҳуснбузар	ЕД80.0 Комедонал акне ЕД80.1 Юзаки, аралаш, комедон ва папулопустулёз акне ЕД80.2 Папулопустулёз акне ЕД80.3 Тугунли акне ЕД80.4 Оғир яллиғланишли акне ЕД80.5 Ҳуснбузарда чандиқлар ЕД80.6 Чақалоқлар ёки болалар акнелари ЕД80.У Бошқа аниқланган акне ЕД80.З Бошқа аниқланмаган акне	Дерматовенеролог Дерматокосметолог	Педиатр Терапевт Эндокринолог Психотерапевт/психоневролог Гинеколог	Дерматовенеролог Дерматокосметолог	Педиатр Терапевт Эндокринолог Психотерапевт/психоневролог Гинеколог

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 қилганда	10-15 кун
	2. Объектив текшириш	+	+	+	+	+	Ҳар куни бемор бўлимдан кетганча	
	3. Физикал ва клиник текширувлар	+	+	+	+	+	Ҳар сафар мурожаат қилганда	
	4. Шифокорнинг кундалик кузатуви, муолажалар ва беморни қўллаб-қувватловчи кўриги				+	+	Ҳар куни бемор бўлимдан кетганча	
Изоҳ: Амбулатор даволаш энгил ёки ўртacha оғирликдаги кечишга эга бўлган беморларга ёки теридаги тугунли тошмалар сони 5 тагача бўлган ҳолатларда, авж олиш даврида, тошмаларнинг жойлашувидан қатъи назар кўрсатилади.								
Кушимча мутахассис (шифокор) маслаҳати	1. Шикоятлари ва анамнезини йиғиш	+	+	+	+	+	Кўрсатмаларга мувофиқ	10-15 кун
	2. Объектив кўрик	+	+	+	+	+	Кўрсатмаларга мувофиқ	
	3. Физикал ва клиник текширувлар	+	+	+	+	+	Кўрсатмаларга мувофиқ	
Изоҳ: Агар беморда қўшимча ёки ҳамроҳ касалликлар мавжуд бўлса, унга Миллий клиник протоколда қайд этилган тегишли тор ихтисосликдаги мутахассислар томонидан кўриқдан ўтиш тавсия этилади.								
Асосий лаборатор текширувлар	1. Умумий қон таҳлили	+	+	+	+	+	Ҳар даводан олдин ва кўрсатма асосида	10-15 кун
	2. Заҳмга скрининг (сараловчи) текширувлар	+	+	+	+	+	Ҳар даводан олдин ва кўрсатма асосида	

Примечание:

Кўшимча лаборатор текширувлар	Захмга тасдиқловчи тестлар (6 тадан 2 таси мажбурий): РИФ, ИФА IgG и IgM, РИБТ, РПГА, ИХА, Иммуноблот IgG ва IgM			+	+	+	Кўрсатмага асосан	10-15 кун
	Умумий пешоб таҳлили			+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	Умумий ахлат таҳлили			+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	Қоннинг биокимёвий таҳлили				+	+	Кўрсатмага асосан	
	Ревмосинамалар		+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	Гистологик таҳлил			+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	М.Tuberculosis га таҳлиллар	+	+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	ИФА, ИХЛА, ИФЛА и ПЦР-усулларида антитаналарни аниқлаш	+	+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	Қалқонсимон без гормонлари учун қон таҳлили (эркин Т3, эркин Т4, ТТГ, ТПО га АТ, ТГ га АТ)	+	+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	Қондаги Д витамининг микдорини ИФА, ИХЛА усулида аниқлаш	+	+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	Микологик таҳлиллар	+	+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	
Қоннинг иммунологик таҳлили	+	+	+	+	+	Кўрсатмага асосан		

	Антибиотикларга сезгирликни аниқловчи микробиологик текширувлар	+	+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	Demodex folliculorum канасига микроскопик таҳлил	+	+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	ФСГ, ЛГ, эркин ва боғланган тестостерон, жинсий гормонларга боғланган глобулинлар, ДГЭА-сульфат, эстрадиол, прогестерон	+	+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	

Примечание:

Қўшимча инструментал текширувлар	Тери ҳолатини аниқлаш аппаратли усули			+	+	+	Кўрсатмага асосан	10-15 кун
	Тери УТТ текшируви			+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	Ички аъзолар УТТ таҳлили	+	+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	Кўкрак қафаси рентгенографияси		+	+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	Ҳомиладорлик тести	+	+	+	+	+	Изотретиноин қабул қилиш курсидан олдин, бутун қабул қилиш даври мобайнида ва қабул тугаганидан кейинги 6 ой давомида.	Изотретиноин қабул қилиш курсидан олдин, бутун қабул қилиш даври мобайнида ва қабул тугаганидан кейинги 6 ой давомида.

Изоҳ: Беморни кўриқдан ўтказиш жараёнида ҳамроҳ касалликлар аниқланганда, тиббиёт муассасаси даражасидан келиб чиқиб, мавжуд бўлган инструментал диагностика тестлари ўтказилади.

СТАЦИОНАР ДАВОЛАШГА КЎРСАТМАЛАР: Оғир тугунсимон ёки конглобат акнелер – дерманинг чуқур қатламларида кучли яллиғланиш реакцияси билан бирга кўплаб оғриқли тугунлар ва кисталарнинг ҳосил бўлиши; Абсцессга айланган акнелер; Фульминант акнелер; Илгари ўтказилган даволаш самарасиз бўлган ҳолатлар.

(МЕДИКАМЕНТОЗ ДАВО)

Даволаш тадбирлари (асосий)		Режали тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича					Ўртача суткалик дозировкаси	Бир курслик дозировка
		Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам				
		ОШП/ОП	КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари		
Дори воситанинг (халқаро патентланмаган) номи	Дори воситасининг дозировкаси ва қўлланилиши							
Доксициклин	капсулалар, таблеткалар 50, 100, 200 мг. 1 таблетка кунига 1–2 маҳал	+	+	+	+	+	100–200 мг	Даво давомийлиги 8 ҳафтагача
Миноциклин	Капсулалар 100 мг		+	+	+	+	50-200 мг	Даво давомийлиги 8 ҳафтагача
Эритромицин	Таблеткалар, 250, 500 мг	+	+	+	+	+	500-1000 мг	Даво давомийлиги 6-8 ҳафтагача
Азитромицин	Капсулалар, Таблеткалар, 250, 500 мг	+	+	+	+	+	500-1000 мг	Даво давомийлиги 6-8 ҳафтагача
Натрий тиосульфат	Томир ичига (В/В) – 5–50 мл 30% эритма. Ичга – 2–3 г қабул қилинади 10% эритма шаклида.	+	+	+	+	+	Ичга – 2–3 г қабул қилинади 10% эритма шаклида.	-
Кальций глюконат	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	-
Изотретиноин	Мазь 0,01%, 0,05%,	+	+	+	+	+	-	-

	0,1% кунига 1 махал, тунда							
Адапален	крем, гель 0,1% кунига 1 махал, тунда	+	+	+	+	+	-	-
Бензоил пероксид	Гель 2,5%, 5,0%, 10,0% кунига 1-2 махал	+	+	+	+	+	-	-
Клиндамицин	Гель 1,0% кунига 1- 2 махал	+	+	+	+	+	-	-
Метронидазол	Гель 1,0% кунига 1- 2 махал	+	+	+	+	+	-	-
Изотретиноин (0,05%) + эритромицин (2%)	Гель кунига 1 махал, тунда	+	+	+	+	+	-	-
Клиндамицин фосфат 10 мг, бензоил пероксид сувли 50 мг (рўйхатдан ўтказиш хужжати қўшилган.)	Гель 15 г кунига 1-2 махал	+	+	+	+	+	-	-
Адапален микросферик + клиндамицин фосфат (рўйхатдан ўтказиш хужжати қўшилган)	Гель 30 г кунига 1 махал, тунда	+	+	+	+	+	-	-
Адапален (0,1%) + ВРО (2,5%)	Гель 30 г кунига 1 махал, тунда	+	+	+	+	+	-	-
Эритромицин 1,2% + Рух ацетат	Эритма таёрлаш учун кукун, кунига 1-2 махал	+	+	+	+	+	-	-
Азелаин кислотаси	крем, гель 20%, 15% кунига 1-2 махал	+	+	+	+	+	-	-
Клиндамицин 10 мг + Метронидазол 8 мг	Ташки коллаш учун эритма. Кунига 1-2 мартда	+	+	+	+	+	-	-

Клиндамицин фосфат 1,2% / Адапален 0,15% / Бензоил пероксид 3,1%	Гель кунига 1 мартда	+	+	+	+	+	-	-
Салицил кислотаси	Тозаловчи лосьон, гель, крем 0,5% - 2%, кунига 1-2 махал	+	+	+	+	+	-	-
Никотиномид	Тозаловчи гель, крем 2% - 4% кунига 1-2 махал	+	+	+	+	+	-	-
Левомекол	Антибактериал мазь. Кунига 1 мартда	+	+	+	+	+	-	-
Ихтиол	Мазь, эритма 10% ва 20%. Кунига 1-2 мартда	+	+	+	+	+	-	-
Декасан	Бинт ёки матони эритма билан намлаб, зарарланган жойга 10–15 дақиқа қўйинг. Кунига 1–2 марта бажариш мумкин.	+	+	+	+	+	-	-
Клиндамицин фосфат, гель 1% ёки Клиндамицин гидрохлорид, ташки қўллаш учун эритма 1%.	Терга юпка қатлам қилиб суртилади, олдиндан тозаланган ва курук жойга. Кунига 2 марта. Даволаш курси 6–8 ҳафтадан ошмаслиги керак.	+	+	+	+	+	-	-

Изоҳ: Агар маълум бир гуруҳга кирувчи зарур препарат шифохонада қўллаш учун тасдиқланган рўйхатда бўлмаса ёки вақтинча мавжуд бўлмаса, шифокор муқобил препаратни буюриши мумкин (ҳар хил таъсир механизмига эга, аммо битта терапевтик мақсадга эга бўлган препаратлар). Дори воситасини танлаш клиник вазият, беморнинг аҳволи ва мавжуд имкониятлардан келиб чиққан ҳолда амалга оширилади. Препаратларнинг дозаси ва миқдори шифокор томонидан индивидуал равишда белгиланади.

Терини намлаш учун препаратлар (эмоментлар), тиббий буюмлар, биологик фаол қўшимчалар, микроэлементлар, витаминлар, антиоксидантлар ва косметологик воситалар, агар улар қарши кўрсатмаларга эга бўлмаса ва Ўзбекистон Республикаси ҳудудида сертификатланган бўлса, дерматологик беморларни даволашда заруратга кўра қўлланилиши мумкин.

Даволаш тадбирлари (қўшимча)	Режали тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича		Ўртача суткалик	Бир курслик дозировка
	Амбулатор ёрдам	Стационар ёрдам		

Медикаментоз даво		ОШП/ОП	КТМП	ОШП/ОП	КТМП	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари	дозировкаси	
Дори воситанинг (халқаро патентланмаган) номи	Дори воситанинг дозировкаси ва қўлланилиши							
Изотретиноин	Капсулалар 10 мг, 20 мг, 8 мг, 16 мг			+	+	+	0.5-1.0мг/кг/кун	120-150мг/кг
Преднизолон	Таблеткалар 0,005 мг 30 – 60 мг/кун			+	+	+	2,5–5 мг	Киска курслар
Триамцинолон	Ампула 40 мг/мл 10 мг / мл. или 40 мг/мл			+	+	+	40мг	Кўрсатмага кўра
3 мг дросперинон 3 мг дроспиренон + 30 мг этинилэстрадиол	Таблеткалар, кунига 1 таблетка			+	+	+	Кўрсатмага кўра	Кўрсатмага кўра
Спиринолактон	Капсулалар, таблеткалар, 50,150мг			+	+	+	50-150 мг	Кўрсатмага кўра
Метронидазол	Таблеткалар 250мг кунига 4 таб №10 Эритма, 500мг-100мл в/и томчилаб , кунига 2 маҳал №10	+	+	+	+	+	1000мг	10000мг
Рух препаратлари	м/и (мушак ичига): 1 мл кунига 1 марта, 10 кун давомида. Катталар учун: кунига 20 мг ёки шифокор тавсиясига кўра қўлланилади.	+	+	+	+	+	1-2 мл 10-20 мг	140-280 мг
Суюқ алое экстракти	Инъекция учун эритма			+	+	+	1мл	10-15 инъекция
Дезлоратадин	Таблеткалар 5 мг, эритма 10 мл огиз оркали кунига 1 марта 7-14 кун	+	+	+	+	+	5 мг	Кўрсатмага кўра
Цетиризин	Таблеткалар 5 мг, эритма 10 мл огиз оркали кунига 1 марта 7-14 кун	+	+	+	+	+	5 мг	Кўрсатмага кўра

Левоцетиризин	Таблеткалар 5 мг, эритма 20 томчи огиз оркали кунига 1 марта 7-14 кун	+	+	+	+	+	5 мг	Кўрсатмага кўра
Хлоропирамин	Таблеткалар 25 мг дан 3-4 махал/кун, м/и ёки в/и юборилганда катталар учун бир марталик доза 20-40 мг	+	+	+	+	+	25мг	Кўрсатмага кўра
Эбастин	Ичишга. Катталар учун тавсия этилган доза - 10-20 мг/кун.	+	+	+	+	+	10-20мг	Кўрсатмага кўра
Лоратадин	Таблеткалар 5 мг, эритма 10 мл ичиш учун кунига 1 марта 7-14 кун	+	+	+	+	+	5мг	Кўрсатмага кўра
Биластин	Ичишга. Катталар учун тавсия этилган доза - 10-20 мг/кун.	+	+	+	+	+	10-20мг	Кўрсатмага кўра
Эссенциал фосфолипидлар	В/и (венага, аста-секин): 1-2 ампулалар (5–10 мл), эритмани беморнинг қони билан 1:1 нисбатда аралаштириб ишлатиш. Агар эритмани суюлтириш зарур бўлса, фақат 5% ёки 10% декстроза эритмаси инфузия учун ишлатилиши керак. Ичга: 12 ёшдан катта ва 43 кг дан ортиқ вазнгаэга ёшларнинг ва катталар учун 2 капсуладан 3 марта кунига, овқат билан	+	+	+	+	+	5-10 мл	35-140 мл

	қабул қилиш тавсия қилинади.							
Антраль	Ичишга, овқатдан сўнг, кунига 3 марта. Катталар ва 10 ёшдан катта болаларга — ҳар бирига 200 мг. 4–10 ёшдаги болаларга — ҳар бирига 100 мг.	+	+	+	+	+	200-600 мг	140-840 мг
Оксиматрин	м/и (мушак ичига): 600 мг, кунига 1 марта. в/и (венага): 600 мг, 100–250 мл 5% глюкоза ёки 0,9% натрий хлориди эритмасида аралаштириб, томчилаб 60 томчи 1 дақиқада, кунига 1 марта. Ичишга: 2 капсула (0,2 г оксиматрин) кунига 3 марта. Агар зарур бўлса, кунлик дозани 3 капсуладан 3 мартагача ошириш мумкин (0,3 г оксиматринга тенг).	+	+	+	+	+	в/м, в/в 600 мг ичишга 0,2 г	м/и, в/и 600 мг 3500-8400 мг ичишга 0,2 г 1,4-2,8 г
Глутатион	м/и (мушак ичига) ёки в/и (венага) аста-секин (2-3 дақиқа давомида) ёки инфузиялар орқали 600 мг кунига ёки 1200 мг ҳар иккинчи кун. Ичишга: 250 мг кунга, аста-секин тил остида эритиб қабул қилиш. Қабул қилиш курси: 2-3 ойлик цикллار, уларни	+	+	+	+	+	в/м, в/в 600-1200 мг ичишга 250мг	в/м, в/в 1200 – 8400 мг, ичишга 3500

	йилга 2-3 марта такрорлаш мумкин.							
Цианокобаламин (Витамин В12)	м/о ёки в/и 1 мг дан ҳар кун 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 кун.
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 мононуклеотид (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 ҳафтасига 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 (чуқур) 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	+	+	+	+	+	12,5-50 мг	Даволаш курси - 10-30 инъекция

	гидрохлорид (0,5-1 мл 5% ли эритмаси) кунига 1 маҳал, ҳар куни, болаларга 12,5 мг (0,25 мл 5% ли эритмаси) кунига 1 маҳал буюрилади.							
Алфа-липой кислотаси	Катталар учун 600 мг миқдориди 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.	+	+	+	+	+	в/и - 600 мг ичишга - 50 - 100 мг	Қабул қилиш 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 енг 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	Д витамини	+	+	+	+	+	Витамин Д	Витамин Д

(Витамин D)	<p>танқислигини коррекцияси (25 (ОХ) Д даражаси <20 нг/мл)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Д витамини етишмовчилигини коррекцияси (25 (ОХ) Д даражаси ≥ 20 ва <30 нг/мл)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Д витамини даражасини қўллаб-қувватлаб туриш ≥ 30 нг/мл</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1000 - 2000 ХБ ҳар кун ичиш учун - 6 000 - 14 000 ХБ ҳафтада бир марта ичиш учун 									микдорига боғлиқ	микдорига боғлиқ
Рекомбинант IFN альфа-2b, ректал суппозиторийлар	<p>Катталар учун: 500 000 МЕ кунига 2 марта, 10 кун давомида.</p> <p>Болалар учун: 3 000 000</p>	+	+	+	+	+	+	+	+	1000000 МЕ	10000000 МЕ

	МЕ кунига 2 марта, 10 кун давомида. Ҳомиладор аёллар учун: 1 000 000 МЕ кунига 2 марта, 10 кун давомида.							
Инозин пранабекс	Ичиш учун, овқатдан кейин, 500 мг кунига 3–4 марта, 10 кун давомида.	+	+	+	+	+	1500-2000	15000-20000
Меглюмин акридонатсетат	3 та инъекция 24 соатлик интервал билан, кейин яна 3 та инъекция 48 соатлик интервал билан.	+	+	+	+	+	Схема бўйича	Схема бўйича
Тилорон дигидрохлорид	Дастлабки 2 кун давомида кунига 1–2 таблетка (250 мг), кейин куна ора 1 таблетка (125 мг) 2–4 ҳафта давомида. Ёки ремиссия даврида: 0,125 г (1 таблетка) овқатдан кейин, ҳар ҳафтанинг дастлабки 2 кунда, жами 5 ҳафта давомида. Курс дозаси – 1,25 г.	+	+	+	+	+	Схема бўйича	Схема бўйича
Азоксимер бромид	Ичиш учун, овқатдан кейин, 6 мг кунига 2 марта ёки 12 мг кунига 1 марта, 10 кун давомида.	+	+	+	+	+	Схема бўйича	Схема бўйича

Изоҳ: Агар маълум бир гуруҳга кирувчи зарур препарат шифохонада қўллаш учун тасдиқланган рўйхатда бўлмаса ёки вақтинча мавжуд бўлмаса, шифокор муқобил препаратни буюриши мумкин (ҳар хил таъсир механизмига эга, аммо битта терапевтик мақсадга эга бўлган препаратлар). Дори воситасини танлаш клиник вазият, беморнинг аҳволи ва мавжуд имкониятлардан келиб чиққан ҳолда амалга оширилади. Препаратларнинг дозаси ва миқдори шифокор томонидан индивидуал равишда белгиланади.

Терини намлаш учун препаратлар (эмолентлар), тиббий буюмлар, биологик фаол қўшимчалар, микроэлементлар, витаминлар, антиоксидантлар ва косметологик воситалар, агар улар қарши кўрсатмаларга эга бўлмаса ва Ўзбекистон Республикаси ҳудудида сертификатланган бўлса, дерматологик беморларни даволашда заруратга кўра қўлланилиши мумкин.

ФИЗИОТЕРАПЕВТИК ВА КОСМЕТОЛОГИК МУОЛАЖАЛАР

Даволаш тадбирлари		Режали тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича					Ўртача суткалик дозировкаси	Бир курслик дозировка
		Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам				
Муолажа номи	Доза ва қўллаш усули	ОШП/ОП	КТМП	Туман (шахар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари		
Электрофорез	Маҳаллий дори воситалари билан	+	+	+	+	+	Индивидуал кўрсатмага кўра	Индивидуал кўрсатмага кўра
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
IPL терапия	Индивидуал тарзда, клиник шакл, касалликнинг оғирлик даражаси ва динамикасига кўра аниқланади.			+	+	+	Индивидуал кўрсатмага кўра	Индивидуал кўрсатмага кўра
Лазеротерапия PDL	Индивидуал тарзда, клиник шакл, касалликнинг оғирлик даражаси ва динамикасига кўра аниқланади.			+	+	+	Индивидуал кўрсатмага кўра	Индивидуал кўрсатмага кўра
Криомассаж	Индивидуал тарзда, клиник шакл, касалликнинг оғирлик даражаси	+	+	+	+	+	Индивидуал кўрсатмага кўра	Индивидуал кўрсатмага кўра

	ва динамикасига кўра аниқланади.							
Пилинг 20%, 30% салицил кислотаси билан, 30%, 50%, 70% гликол кислотаси билан, 8%, 12%, 14%	Индивидуал тарзда, клиник шакл, касалликнинг оғирлик даражаси ва динамикасига кўра аниқланади.			+	+	+	Индивидуал кўрсатмага кўра	Индивидуал кўрсатмага кўра
Мануал комедоноэкстракция	Индивидуал тарзда, клиник шакл, касалликнинг оғирлик даражаси ва динамикасига кўра аниқланади.			+	+	+	Индивидуал кўрсатмага кўра	Индивидуал кўрсатмага кўра
Микроигнали RF	Индивидуал тарзда, клиник шакл, касалликнинг оғирлик даражаси ва динамикасига кўра аниқланади.			+	+	+	Индивидуал кўрсатмага кўра	Индивидуал кўрсатмага кўра
CO2 – шлифовка	Индивидуал тарзда, клиник шакл, касалликнинг оғирлик даражаси ва динамикасига кўра аниқланади.			+	+	+	Индивидуал кўрсатмага кўра	Индивидуал кўрсатмага кўра

**Лечебные мероприятия
(дополнительные)**

Плазмаферез	Индивидуал тарзда, клиник шакл, касалликнинг оғирлик даражаси ва динамикасига кўра аниқланади.	+	+	+	+	+	Индивидуал тарзда, клиник шакл, касалликнинг оғирлик даражаси ва динамикасига	Индивидуал тарзда, клиник шакл, касалликнинг оғирлик даражаси ва динамикасига
-------------	--	---	---	---	---	---	---	---

							кўра аниқланади.	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.

Кўрсатмаларга кўра бошқа физиотерапевтик ва косметологик муолажалар қўлланилиши мумкин.

(РЕЖАЛИ ЖАРРОҲЛИК АМАЛИЁТИ)

Даволаш тадбирлари (оператив даво)	Режали тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича				
	Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам		
	ОШП/ОП	КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари
1. Инфилтрат ва кисталарни хирургик очиш			+	+	+

Изоҳ:

(ДАВОЛОВЧИ ОВҚАТЛАНИШ/ПАРҲЕЗ)

Овқатланиш тартиби	Режали тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича				
	Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам		
	ОШП/ОП	КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари
Парҳез столи ва унинг давомийлиги					
Стол №15 — куйидаги маҳсулотларни кам сакловчи диета: газланган ичимликлар, ширин десертлар, технологик шоколад, сут ва сут маҳсулотлари	+	+	+	+	+

Изоҳ: Ёндош патологияларга қараб, диета столи ўзгариши мумкин (масалан, қандли диабетда стол №9 ва ҳ.к.).

ҲУСНБУЗАР 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:								
Кўшимча Мутахассис (шифокор) маслаҳати	1.							
	2.							
	3.							
Изоҳ:								
Асосий лаборатор текширувлар	1.							
	2.							
Изоҳ:								
Кўшимча лаборатор текширувлар	1.							
	2.							
Изоҳ:								
Асосий инструментал текширувлар	1.							
	2.							
Изоҳ:								
Кўшимча инструментал текширувлар	1.							
	2.							
Изоҳ:								
ШОШИЛИНЧ СТАЦИОНАР ДАВОГА КЎРСАТМА:								

(МЕДИКАМЕНТОЗ ДАВО)

Даволаш тадбирлари (асосий)		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)		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 шошилич тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича				
	Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам*		
Парҳез столи ва унинг давомийлиги	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:					

(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	+	+	Кузатиш муддатига қараб, ҳар 3, 6, 12 ойда бир марта.	Тузалгунча
	2. Объектив кўрик	+	+	Кузатиш муддатига қараб, ҳар 3, 6, 12 ойда бир марта.	Тузалгунча
	3. Физикал ва клиник текширувлар	+	+	Кузатиш муддатига қараб, ҳар 3, 6, 12 ойда бир марта.	Тузалгунча
Изоҳ: Асосий мутахассис — дерматолог, дерматокосметолог. Кўрсатмаларга қараб, қўшимча мутахассислар жалб этилади.					
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. Обьектив 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 турлари	Терига ғамخورлик қилиш учун, совунсиз тозалаш воситалари, рН даражаси физиологик рН 5,5 даражасига тўғри келадиган воситалардан фойдаланилади.	+	+	+	+
Изоҳ:					

(РЕАБИЛИТАЦИЯ)

Реабилитация тадбирлари	Тиббий хизматлар номи	Уй шароитида	ОШП/ОП / КТМП	Стационар шароитида	Тадбирлар минимал сони	Реабилитация муддати
Мутахассис (шифокор) маслаҳати						
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)						
Дори-воситаси номи	Дори-воситасининг дозировкаси ва қўлланилиши	Уй шароитида	ОШП/ОП / КТМП	Стационар шароитида	Ўртача суткалик дозировкаси	Бир курслик дозировка
Изоҳ:						