

**O'zbekiston Respublikasi
Sog'liqni saqlash vazirining
2025 yil "23" iyundagi
180-sonli buyrug'iga
ilova**

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI SOG'LIQNI SAQLASH VAZIRLIGI

**RESPUBLIKA IXTISOSLASHTIRILGAN DERMATOLOGIYA VA KOSMETOLOGIYA ILMIY-AMALIY
TIBBIYOT MARKAZI**

**“UCHUQ VIRUSI CHAQIRADIGAN INFEKTSIYALAR”
NOZOLOGIYASI BO'YICHA MILLIY KLINIK STANDARTI**

TOSHKENT 2024



“TASDIQLAYMAN”
O‘zR SSV “RIDVvaKIATM” DM
direktori v.v.b. Djalilov D.S.

«*19*» *avgust* 2025 yil.

**“UCHUQ VIRUSI CHAQIRADIGAN INFEKTSIYALAR”
NOZOLOGIYASI BO‘YICHA MILLIY KLINIK STANDARTI**

TOSHKENT 2025

UCHUQ VIRUSI CHAQIRADIGAN INFEKTSIYALAR

NOZOLOGIYASI BO‘YICHA TIBBIY XIZMAT KO‘RSATISH MILLIY KLINIK STANDARTI

MILLIY KLINIK STANDART NOZOLOGIYASINING NOMI (KODI), TASHXISLASH VA DAVOLASHGA JALB ETILADIGAN MUTAXASSISLAR NOMI

XKT-10/11 bo‘yicha kodlanishi:	Nozologik nomlanishi:	Nozologiya bo‘yicha ambulatoriya sharoitida tashxislash va davolash uchun jalb etiladigan mutaxassislar		Nozologiya bo‘yicha Statsionar sharoitda tashxislash va davolash uchun jalb etiladigan mutaxassislar	
		Asosiy nazorat qiluvchi mutaxassis	Qo‘shimcha jalb etiladigan mutaxassislar	Asosiy nazorat qiluvchi mutaxassis	Qo‘shimcha jalb etiladigan mutaxassislar
B00.0 B00.1 B00.2 B00.3+ B00.4+ B00.5+ B00.7 B00.8 B00.9	Uchuq virusi chaqiradigan infeksiyalar	- Dermatovenerolog	- Nevropatolog - Oftalmolog - Pediatr - Terapevt - Ginekolog	- Dermatovenerolog	- Nevropatolog - Oftalmolog - Pediatr - Terapevt - Ginekolog

UCHUQ VIRUSI CHAQIRADIGAN INFEKTSIYALAR

NOZOLOGIYASI BO‘YICHA REJALI TASHXISLASH, DAVOLASH, REABILITATSIYA va DISPANSERIZATSIYA TADBIRLARI

Diagnostik tadbirlar	Tibbiy xizmatlar nomi	Rejali tibbiy yordam ko‘rsatish darajasi va turi bo‘yicha					Xizmat ko‘rsatish yoki tekshiruvni o‘tkazish minimal soni	Davolash muddati
		Ambulator yordam		Statsionar yordam				
		OShP/OP	KTMP	Tuman (shahar) shifoxonalari	Viloyat darajasidagi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasidagi tibbiyot muassasalari		
Asosiy mutaxassis (shifokor) maslahati	1. Shikoyatlari va anamnezini yig‘ish	+	+	+	+	+	Har safar murojaat qilganingizda	7-14 kun
	2. Obyektiv tekshirish	+	+	+	+	+	Har kuni bemor bo‘limdan ketgancha	
	3. Fizikal va klinik tekshiruvlar	+	+	+	+	+	Har safar murojaat qilganingizda	
	4. Shifokorning kundalik kuzatuvi, muolajalar va bemorni qo‘llab-quvvatlovchi qarovi			+	+	+	Har kuni bemor bo‘limdan ketgancha	
Izoh:								
Mutaxassis (shifokor) maslahati (qo‘shimcha)	1. Shikoyatlari va anamnezini yig‘ish	+	+	+	+	+	Ko‘rsatmalarga muvofiq	7-14 kun
	2. Obyektiv ko‘rik	+	+	+	+	+	Ko‘rsatmalarga muvofiq	
	3. Fizikal va klinik tekshiruvlar	+	+	+	+	+	Ko‘rsatmalarga muvofiq	
Izoh: agar bemorda qo‘shimcha boshqa yoki hamroh kasalliklar mavjud bo‘lsa, ko‘rsatmalarga ko‘ra, u milliy klinik protokolda ko‘rsatilgan tor profildagi boshqa tegishli mutaxassislar tomonidan tekshirilishi kerak.								
Asosiy laborator tekshiruvlar	1. Umumiy qon tahlili	+	+	+	+	+	Har davodan oldin va ko‘rsatma asosida	7-14 kun
	2. Zaxmga skrining tekshiruvlar (14 yoshdan kattalarga)	+	+	+	+	+	Har davodan oldin va ko‘rsatma asosida	
Izoh:								
Qo‘shimcha	1. Zaxmga tasdiqlovchi	+	+	+	+	+	Ko‘rsatmaga	7-14 kun

laborator tekshiruvlar	testlar						asosan	
	2. Oddiy herpes virusi 1 va 2- tiplari (OGV-1, OGV-2) antitanalarini IFA metodi orqali qon zardobidan aniqlash.	+	+		+	+	+	Ko'rsatmaga asosan
	3. Umumiy peshob tahlili	+	+	+	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan
	4. Umumiy axlat tahlili	+	+	+	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan
	5. Qon biokimyoviy analizi	+	+	+	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan
	6. To'g'ridan-to'g'ri/bilvosita immunoflyuoressensiya			+		+	+	Ko'rsatmaga asosan
	7. Gistolgik tekshiruv			+	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan
	8. IFA metodi orqali OIV antitanalarini aniqlash	+	+	+	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan
	9. Qonning immunologik tahlili	+	+	+	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan
	10. Qondagi D vitamining miqdorini IFA, IXLA usulida aniqlash	+	+	+		+	+	Ko'rsatmaga asosan
	11. PZR metodi orqali OGV ning DNK sini aniqlash (qon, shilliq pardalardan surtmalar, gerpetik pufakchalar tarkibi,(Gerpetik toshmalarning lokalizatsiyasiga qarab))	+	+	+		+	+	Ko'rsatmaga asosan
	12. IFA, IXLA, IFIA va PSR usullarida antitanalarni aniqlash	+	+	+		+	+	Ko'rsatmaga asosan
Izoh:								
Qo'shimcha instrumental tekshiruvlar	1. Ichki a'zolar UTT	+	+	+	+	+	Har davo boshlanishidan oldin va ko'rsatmaga asosan	7-14 kun

	2. Teri holatini baholash	+	+	+	+	+	Har davoboshlanishidan oldin va ko'rsatmaga asosan
	3. Ko'krak qafasi rentgenografiyasi	+	+	+	+	+	boshlanishidan oldin va ko'rsatmaga asosan

Izoh: Bemorni konsultasiya qilishda yondosh kasalliklari aniqlangansa, tibbiyot muassasalari darajasidan kelib chiqib mavjud instrumental diagnostik tekshiruvlari o'tkaziladi. **Terapiya muddatlari kasallikning og'irligi va davolashning samaradorligidan kelib chiqib o'zgarishi mumkin.**

***STATSIONAR DAVOGA KO'RSATMA:**

- Kasallikning og'ir holatlari
- Kasallikning asoratli shakllari
- Kasallikning tarqalgan, generallashgan shakllari

(MEDIKAMENTOZ DAVO)

Davolash tadbirlari (asosiy medikamentoz davo)		Rejali tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha					O'rtacha sutkalik dozirovkasi	Bir kurslik dozirovka
		Ambulator yordam		Statsionar yordam				
Dori-vositaning (xalqaro patentlanmagan) nomi	Dori-vositaning dozirovkasi va qo'llanilishi	OShP/OP	KTMP	Tuman (shahar) shifoxonalari	Viloyat darajasidagi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasidagi tibbiyot muassasalari		
Atsiklovir	0,2 g kuniga 5 marta 5-10 kun davomida ichishga	+	+	+	+	+	0.5-1 g	5-15 g
Valatsiklovir	0,5 g x kuniga 3 marta 10-14 kun, ichishga	+	+	+	+	+	1-1.5 g	10-25 g
Famtsiklovir	0,25 g x kuniga 3 marta 10-14 kun, ichishga	+	+	+	+	+	0.75-1 g	10-14 g
Gantsiklovir	Ichishga qabul qilinganda - kuniga 3 marta 1 g yoki kuniga 6 marta 500 mg. V/i yuborish uchun sutkalik doza 5-10 mg/kg ni tashkil qiladi. tegishli dozalash shaklida 7 kun davomida kuniga 3-5 marta ta'sirlangan ko'zning pastki kon'yunktiva qopiga tomiziladi	+	+	+	+	+	ichishga 3 g v/i 5-10 mg/kg	25-50 g
Natriya tiosulfat	v/i. Doza ko'rsatmalar va klinik vaziyatga qarab individual ravishda belgilanadi	+	+	+	+	+	v/i 5-50 ml Ichishga - 2-3 g	Ko'rsatmalar bo'yicha
Kalsiy glyukonat	Tomir ichiga sekin (2-3 daqiqa davomida) yoki	+	+	+	+	+	5-10 ml 100 mg/ml	Ko'rsatmalar bo'yicha

	tomchilab yuboriladi. Kattalar uchun – 5–10 ml 100 mg/ml eritma har kuni, kun ora yoki har 2 kunda. Bolalar uchun – yoshga qarab 1 dan 5 ml gacha 100 mg/ml eritma har 2–3 kunda sekin yuboriladi.							
Natriy xlorid	infuzion eritma 0,9% 100 ml, 250 ml, 400 ml v/i	+	+	+	+	+	100-500 ml	-
Reosorbilakt®	200 ml yoki 400 ml v/i	+	+	+	+	+	200-400 ml	-
Combisol	200 ml	+	+	+	+	+	200 ml	-
Atsiklovir 5% maz	Sogʻayishgacha 4–6 ta applikasiya	+	+	+	+	+	-	-
Pentsiklovir	har 2 soatda zararlangan soxaga ishlatiladi 5 kun	+	+	+	+	+	-	-
Rekombinant IFN alfa-2b gel	klirik koʻrinishlar yoʻqolguncha kuniga 3-5 marta	+	+	+	+	+	-	-
Metilen koʻki	toshmalar soxasiga kuniga 2-3 marta	+	+	+	+	+	-	-
Fosfochumoli kislotasi	Teri va jinsiy aʼzolar infeksiyalari uchun zararlangan joylarga 3% malhamni qoʻllash shaklida qoʻllaniladi. Kasallikning ogʻir holatlarida preparatni tomir ichiga sekin (2 soat ichida) tomchilab	+	+	+	+	+	-	-

yuborish mumkin, kuniga 3 marta 60-90 mg/kg dan 10-14 kunlik issiqlikda.

Eslatma: Preparatlarning dozasi va miqdori shifokor tomonidan individual ravishda belgilanadi.
**Terini namlash uchun preparatlar (emulsiyalar), tibbiy buyumlar, biologik faol qo‘shimchalar, mikroelementlar, vitaminlar, antioksidantlar va pardo-
 andoz vositalari, agar ular qarshi ko‘rsatmalarga ega bo‘lmasa va O‘zbekiston Respublikasi hududida sertifikatlangan bo‘lsa, dermatologik bemorlarni
 davolashda zarurat bo‘lganda qo‘llanilishi mumkin.**
**Agar shifoxonada qo‘llash uchun tasdiqlangan ro‘yxatda ma‘lum bir guruhdagi zarur preparat bo‘lmasa yoki vaqtincha mavjud bo‘lmasa, shifokor
 muqobil preparatni (har xil ta‘sir mexanizmiga ega, ammo bitta terapevtik maqsadga ega bo‘lgan dorilar) buyurishi mumkin. Dori vositasini tanlash
 klinik vaziyat, bemorning ahvoli va mavjud imkoniyatlardan kelib**

Davolash tadbirlari (qo‘shimcha medikamentoz davo)		Rejali tibbiy yordam ko‘rsatish darajasi va turi bo‘yicha					O‘rtacha sutkalik dozirovkasi	Bir kurslik dozirovka
		Ambulator yordam		Statsionar yordam				
Dori-vositaning (xalqaro patentlanmagan) nomi	Dori-vositaning dozirovkasi va qo‘llanilishi	OShP/OP	KTMP	Tuman (shahar) shifoxonalari	Viloyat darajasidagi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasidagi tibbiyot muassasalari		
Sianokobalamin (B12 vitamini)	m/o yoki v/i 1 mg dan har kuni 1-2 hafta davomida, ushlab turuvchi doza 1-2 mg m/o yoki v/i - haftasiga 1 martadan, oyiga 1 martagacha.	+	+	+	+	+	1 mg	1-2 hafta davomida har kuni.
Piridoksin gidroxlorid (B6 vitamini)	m/o, preparat dozasini shifokor individual ravishda kuniga 1-2 mg/kg tana vazniga hisoblab tayinlaydi.	+	+	+	+	+	1-2 mg/kg	Davolash kursi - 2 hafta.
Riboflavin mononukleotidi (B2 vitamini)	Ichish uchun: kattalarga - kuniga 5-10 mg; bolalarga - kuniga 1 marta 2-5 mg. Davolash davomiyligi 1-1,5 oy. M/o: 1 ml 1% eritma (0,1 g) kuniga 1	+	+	+	+	+	ichishga qabul qilinganda 5- 10 mg yoki parenteral yuborilganda 1 ml	Davolash davomiyligi - ichishga 1- 1,5 oy. Davolash kursi - 15-20 inyeksiya

	marta 10-15 kun davomida (bolalarga - 3-5 kun), keyin haftasiga 2-3 marta; davolash kursi - 15-20 inyeksiya.							
Tiamin gidroxlorid (B1 vitamini)	m/o (chuqur) Preparatni yuborishni kichik dozalardan boshlash tavsiya etiladi (ko'pi bilan 0,5 ml 5% eritma) va faqat yaxshi ko'tara olganda yuqori dozalarga o'tish mumkin. Kattalarga 25-50 mg tiamin gidroxlorid (0,5-1 ml 5% li eritmasi) kuniga 1 mahal, har kuni, bolalarga 12,5 mg (0,25 ml 5% li eritmasi) kuniga 1 mahal buyuriladi.	+	+	+	+	+	12,5-50 mg	Davolash kursi - 10-30 inyeksiya
Alfa-lipoy kislotasi	Kattalar uchun 600 mg miqdorida kuniga kamida 30 daqiqa davomida tomchilab yuborish orqali vena ichiga yuboriladi. Kattalar va 14 yoshdan oshgan bolalarga ovqatdan oldin kuniga 1 mahal 1 kapsuladan ichiladi.	+	+	+	+	+	v/i - 600 mg ichishga - 50 - 100 mg	Qabul qilish muddati - kamida 1 oy

Alfa tokoferol atsetat (E vitamini)	Ovqatdan keyin kuniga 50-100 mg dozada ichiladi	+	+	+	+	+	50-100 mg	Qabul qilish davomiyligi - 20-40 kun
A + E vitamini	Ovqatdan keyin kuniga ichish uchun 100 mg dan vitamin E + 100 000 XB vitamin A dozasida	+	+	+	+	+	100 mg + 100 000 XB/sutka	Qabul qilish davomiyligi - 20-40 kun
Retinol atsetat (A vitamini)	Kattalar uchun eng yuqori kunlik doza 100 000 XB dan oshmasligi kerak.	+	+	+	+	+	33 000-100 000 XB/kun	-
Askorbin kislotasi (C vitamini)	Ichga, m/o, v/i Tanqislik holatlarining oldini olish uchun - kuniga 25-75 mg. Davolash uchun kuniga 250 mg va undan ortiq bo'lingan dozalarda	+	+	+	+	+	25-250 mg	125-3500 mg
Xolekalsiferol (D vitamini)	D vitamini tanqisligini korreksiyasi (25 (OH) D darajasi <20 ng/ml) - 8 hafta davomida har haftada 50 000 XB ichish uchun - 200 000 XB har oyda 2 oy davomida ichish uchun	+	+	+	+	+	Vitamin D miqdoriga bog'liq	Vitamin D miqdoriga bog'liq

- 150 000 XB har oyda 3 oy davomida ichish uchun

- 6000 - 8000 XB kuniga - 8 hafta ichish uchun

D vitamini yetishmovchiligini korreksiyasi (25 (OH) D darajasi ≥ 20 va < 30 ng/ml)

- 4 hafta davomida har hafta 50 000 XB ichish uchun

- 200 000 XB bir marta ichishga

- 150 000 XB bir marta ichishga

- 6000 - 8000 XB kuniga - 4 hafta ichish uchun

D vitamini darajasini qo'llab-quvvatlab turish ≥ 30 ng/ml

- 1000 - 2000 XB har kuni ichish uchun

- 6 000 - 14 000 XB haftada bir marta ichish uchun

Indometatsin	250 mg, kuniga 3 marta, kurs 10-14 kun	+	+	+	+	+	500-750 mg	3.5-105 g
Diklofenak	tabletkalar 25 mg, ichishga 50 mg - kuniga 2-3 marta; tabletkalar, kapsulalar 100 mg - kuniga bir marta; ampulalar 3ml 25mg/ml-v/m-1-2 marta kuniga.	+	+	+	+	+	100-150 mg	0.7-2 g
Ibuprofen	tabletkalar 200 mg - ichishga - kuniga 3-4 marta; tabletkalar ichishga 400 mg - kuniga 2-3 marta.	+	+	+	+	+	600-800 mg	4-8 g
Paratsetamol	tabletkalar 500 mg - ichishga - kuniga 2-3 marta.	+	+	+	+	+	0.5-1.5 g	-
Dezloratadin	Tabletkalar 5 mg eritma 10 ml ichishga kuniga bir marta 7-14 kun	+	+	+	+	+	5-10 mg	35-100 mg
Tsetirizin	tabletkalar 5 mg eritma 10 ml ichishga kuniga bir marta 7-14 kun	+	+	+	+	+	5-10 mg	35-100 mg
Levotsetirizin	tabletkalar 5 mg eritma 20 tomchi ichishga kuniga bir marta 7-14 kun	+	+	+	+	+	5-10 mg	35-100 mg
Xloropiramin	tabletkalar kuniga 3-4 marta 25 mg, kattalarga m/o yoki v/i yuborilganda bitta doz 20-40 mg ni	+	+	+	+	+	75-100 mg	0.5-1.5 g

	tashkil qiladi							
Ebastin	Ichishga. Kattalar uchun tavsiya etilgan doza kuniga 10-20 mg ni tashkil qiladi.	+	+	+	+	+	10-20 mg	100-250 mg
rekombinant IFN alfa-2b rektal shamchalar	Kattalarda: kuniga 2 marta 500 000 IU dan 10 kun Bolalarda: 3 000 000 IU dan kuniga 2 marta 10 marta kunlar Homilador ayollarda: tomonidan 10 kun davomida kuniga 2 marta 1 000 000 IU	+	+	+	+	+	300 000- 6 000 000 ME	2 100 000-60 000 000 ME
Inozin pranobeks	ichishga, ovqatdan keyin, 10 kun davomida kuniga 3-4 marta 500 mg	+	+	+	+	+	1.5-2 g	10-25 g
Meglumina akridonatsetat	24 soatlik interval bilan 3 ta in'eksiya, keyin esa yana 3 ta in'eksiya 48 soatlik interval bilan	+	+	+	+	+	-	-
Tiloron digidroxlorid	1-2 tabletka (250 mg) birinchi ikki kun ichida kuniga bir marta, keyin 2-4 hafta davomida har kuni 1 tabletka (125 mg). Yoki ovqatdan keyin 0,125 g (1 tabletka) remissiya davrida, har	+	+	+	+	+	250-500 mg	1,25 g

	haftaning dastlabki ikki kunida, faqat 5 hafta. Kurs dozasi 1,25 g.							
Azoksimer bromid	Ichish uchun, ovqatdan keyin, 6 mg kuniga 2 marta yoki 12 mg kuniga 1 marta, 10 kun davomida.	+	+	+	+	+	Sxema bo'yicha	Sxema bo'yicha
Timopentin	<ul style="list-style-type: none"> • 1 ml in'eksiya uchun steril suv bilan mushak ichiga yuborish; • 250 ml 0,9% in'eksion natriy xlorid eritmasida eritmani tomir ichiga tomchilab yuborish. Preparat tavsiyalarga muvofiq qo'llaniladi. Kuniga 2 marta 1-2 shisha immunitet tanqisligi holatlarining oldini olish va davolash. Davolash kursi 15-30 kun; Surunkali gepatit B haftasiga 3 marta 1-2 shisha. Davolash kursi 24 hafta.	+	+	+	+	+	1 ml	15-30 kun
Ekstrakt aloe	Teri ostiga. Har kuni 1 ml (maksimal kunlik doza 3 - 4 ml), 5 yoshgacha bolalarga – 0,2-0,3	+	+	+	+	+	1.0 ml	30-50 ml

	ml, 5 yoshdan katta bolalar uchun – 0,5 ml. Kurs 30-50 in'ektsiya, takroriy davolash kurslari ikki-uch oylik tanaffusdan keyin o'tkaziladi.							
Steklovidnoe telo	Teri ostiga 2 ml har kuni kiritiladi. Davolash kursini takrorlash tavsiya etiladi bir oy o'tgach yoki keyinroq. Davolash kursining davomiyligi individual ravishda belgilanishi kerak.	+	+	+	+	+	2.0 ml	Davolash kursining davomiyligi individual ravishda belgilanadi.

Eslatma: Preparatlarning dozasi va miqdori shifokor tomonidan individual ravishda belgilanadi.

Terini namlash uchun preparatlar (emulsiyalar), tibbiy buyumlar, biologik faol qo'shimchalar, mikroelementlar, vitaminlar, antioksidantlar va pardoz-andoz vositalari, agar ular qarshi ko'rsatmalarga ega bo'lmasa va O'zbekiston Respublikasi hududida sertifikatlangan bo'lsa, dermatologik bemorlarni davolashda zarurat bo'lganda qo'llanilishi mumkin.

Tashqi va tizimli antibakterial vositalar, mahalliy glyukokortikosteroidlar va kombinatsiyalangan preparatlarni qo'llash klinik zaruratni hisobga olgan holda qat'iy ko'rsatmalar bo'yicha amalga oshiriladi.

Muayyan preparatni tanlash davolovchi shifokor tomonidan belgilanadi.

Agar shifoxonada qo'llash uchun tasdiqlangan ro'yxatda ma'lum bir guruhdagi zarur preparat bo'lmasa yoki vaqtincha mavjud bo'lmasa, shifokor muqobil preparatni (har xil ta'sir mexanizmiga ega, ammo bitta terapevtik maqsadga ega bo'lgan dorilar) buyurishi mumkin. Dori vositasini tanlash klinik vaziyat, bemorning ahvoli va mavjud resurslarga qarab amalga oshiriladi.

FIZIOTERAPEVTIK VA KOSMETOLOGIK MUOLAJALAR

Davolash tadbirlari		Rejali tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha					O'rtacha sutkalik dozirovkasi	Bir kurslik dozirovka
		Ambulator yordam		Stasionar yordam				
		OShP/OP	KTMP	Tuman (shahar) shifoxonalari	Viloyat darajasidagi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasidagi tibbiyot muassasalari		
Muolaja nomi	Doza va qo'llash usuli							
Infraqizil lazer	Individual tarzda, klinik shakl, kasallikning og'irlik darajasi va dinamikasiga ko'ra aniqlanadi.	+	+	+	+	+	Individual ko'rsatmaga ko'ra	Individual ko'rsatmaga ko'ra
Past darajali fototerapiya LLLT	650-680 nm to'lqin uzunligiga ega lazerlar	+	+	+	+	+	10-20 daqiqa bir muolaja uchun	Individual ko'rsatmaga ko'ra
Plazmaferez	Individual tarzda, klinik shakl, kasallikning og'irlik darajasi va dinamikasiga ko'ra aniqlanadi.	+	+	+	+	+	Individual tarzda, klinik shakl, kasallikning og'irlik darajasi va dinamikasiga ko'ra aniqlanadi.	Individual tarzda, klinik shakl, kasallikning og'irlik darajasi va dinamikasiga ko'ra aniqlanadi.
NILI	Yo'riqnomaga muvofiq 10-15 kun	+	+	+	+	+	Yo'riqnomaga muvofiq 10-15 kun	Yo'riqnomaga muvofiq 10-15 kun
Ozonoterapiya	Yo'riqnomaga muvofiq 10-15 kun	+	+	+	+	+	Yo'riqnomaga muvofiq 10-15 kun	Yo'riqnomaga muvofiq 10-15 kun

Izoh: Fizioterapevtik proseduralar kasallikning shakli, og'irlik darajasi va zararlangan maydoniga, shuningdek, mavjud qarshi ko'rsatmalardan kelib chiqib belgilanadi.

(REJALI JARROHLIK AMALIYOTI)

Davolash tadbirlari (operativ davu)	Rejali tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha				
	Ambulator yordam		Statsionar yordam		
	OShP/OP	KTMP	Tuman (shahar) shifoxonalari	Viloyat darajasidagi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasidagi tibbiyot muassasalari
Jarrohlik amaliyoti/aralashuv/muolaja nomi					
1.					
2.					
Izoh:					

(DAVOLOVCHI OVQATLANISH/PARHEZ)

Ovqatlanish tartibi	Rejali tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha				
	Ambulator yordam		Statsionar yordam		
	OShP/OP	KTMP	Tuman (shahar) shifoxonalari	Viloyat darajasidagi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasidagi tibbiyot muassasalari
Parhez stoli					
Izoh:					

UCHUQ VIRUSI CHAQIRADIGAN INFEKTSIYALAR

NOZOLOGIYASI BO'YICHA TEZ VA SHOSHILINCH TIBBIY YORDAM KO'RSATISH HOLATLARDA

Diagnostik tadbirlar	Tibbiy xizmatlar nomi	Tez va shoshilinch tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha					Xizmat ko'rsatish yoki tekshiruvni o'tkazish minimal soni	Davolash muddati
		Ambulator yordam		Statsionar yordam*				
		TTYo/ uy sharoitida	OP/ OShP/ KTMP	Tumanlararo shoshilinch yordam markazi	Viloyat shoshilinch tez tibbiy yordam IIATM filiali	Respublika shoshilinch va tez tibbiy yordam IIAT markazi		
Asosiy mutaxassis (shifokor) maslahati	1.							
	2.							
	3.							
	4.							
Izoh:								
Mutaxassis (shifokor) maslahati (qo'shimcha)	1.							
	2.							
	3.							
Izoh:								
Asosiy laborator tekshiruvlar	1.							
	2.							
Izoh:								
Qo'shimcha laborator tekshiruvlar	1.							
	2.							
Izoh:								
Asosiy instrumental tekshiruvlar	1.							
	2.							
Izoh:								
Qo'shimcha instrumental tekshiruvlar	1.							
	2.							
Izoh:								
ShOShILINCh STATSIONAR DAVOGA KO'RSATMA:								

(MEDIKAMENTOZ DAVO)

Davolash tadbirlari (asosiy medikamentoz davo)	Tez va shoshilinch yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha			O'rtacha sutkalik	Bir kurslik dozirovka
	Ambulator yordam	Statsionar yordam*			

Dori-vositaning (xalqaro patentlanmagan) nomi	Dori-vositaning dozirovkasi va qo'llanilishi	TTYo/ uy sharoitida	OP/ OShP/ KTMP	Tumanlararo shoshilinch yordam markazi	Viloyat shoshilinch tez tibbiy yordam IIATM filiali	Respublika shoshilinch va tez tibbiy yordam IIAT markazi	dozirovkasi	

Izoh:

Davolash tadbirlari (qo'shimcha medikamentoz davvo)		Tez va shoshilinch tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha					O'rtacha sutkalik dozirovkasi	Bir kurslik dozirovka
Dori-vositaning (xalqaro patentlanmagan) nomi	Dori-vositaning dozirovkasi va qo'llanilishi	Ambulator yordam		Statsionar yordam*				
		TTYo/ uy sharoitida	OP/ OShP/ KTMP	Tumanlararo shoshilinch yordam markazi	Viloyat shoshilinch tez tibbiy yordam IIATM filiali	Respublika shoshilinch va tez tibbiy yordam IIAT markazi		

Izoh:

(TEZ VA SHOSHILINCH JARROHLIK AMALIYOTI)

Davolash tadbirlari (operativ davvo)	Tez va shoshilinch tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha				
	Ambulator yordam		Statsionar yordam*		
Jarrohlik amaliyoti/aralashuv/muolaja nomi	TTYo/ uy sharoitida	OP/ OShP/ KTMP	Tumanlararo shoshilinch yordam markazi	Viloyat shoshilinch tez tibbiy yordam IIATM filiali	Respublika shoshilinch va tez tibbiy yordam IIAT markazi

Izoh:

(DAVOLOVCHI OVQATLANISH/PARHEZ)

Ovqatlanish tartibi	Tez va shoshilinch tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha
---------------------	---

Parhez stoli	Ambulator yordam		Statsionar yordam*		
	TTYo/ uy sharoitida	OP/ OShP/ KTMP	Tumanlararo shoshilinch yordam markazi	Viloyat shoshilinch tez tibbiy yordam IIATM filiali	Respublika shoshilinch va tez tibbiy yordam IIAT markazi
Izoh:					

(DISPANSERIZASIYA)

(SOG‘LOM KONTINGENT DISPANSERIZASIYASI/”D” NAZORATGA OLINGAN BEMOR DISPANSERIZASIYASI)

Dispanserizatsiya tadbirlari	Tibbiy xizmatlar nomi	OShP/OP	KTMP	Tadbirlar minimal soni	Dispanser nazorati muddati
Mutaxassis (shifokor) maslahati	1. Shikoyatlari va anamnezini yig‘ish	+	+	Kuzatuv muddatiga qarab har 3, 6, 12 oyda	Tez-tez retsivdlarga chalingan bemorlar terapiya muntazam davo korreksiyasi qilingan holda 1 yil davomida kuzatuv ostida bo‘ladi. Barqaror remissiyada kuzatuv profilaktik tashriflar bir yilda bir martagacha qisqartirilishi yoki to‘xtatilishi mumkin.
	2. Ob'ektiv ko‘rik	+	+	Kuzatuv muddatiga qarab har 3, 6, 12 oyda	Tez-tez retsivdlarga chalingan bemorlar terapiya muntazam davo korreksiyasi qilingan holda 1 yil davomida kuzatuv ostida bo‘ladi. Barqaror remissiyada kuzatuv profilaktik tashriflar bir yilda bir martagacha qisqartirilishi yoki to‘xtatilishi mumkin.

	3. Fizikal va klinik tekshiruvlar	+	+	Kuzatuv muddatiga qarab har 3, 6, 12 oyda	Tez-tez retsidivlarga chalingan bemorlar terapiya muntazam davolash korreksiyasi qilingan holda 1 yil davomida kuzatuv ostida bo'ladi. Barqaror remissiyada kuzatuv profilaktik tashriflar bir yilda bir martagacha qisqartirilishi yoki to'xtatilishi mumkin.
Izoh:					
Laborator tekshiruvlar	1.				
	2.				
Izoh:					
Instrumental tekshiruvlar	1.				
	2.				
	3.				
Izoh:					

(BIRLAMCHI, IKKILAMCHI VA UCHLAMCHI PROFILAKTIKA/ SKRINING)

Profilaktika tadbirlari	Tibbiy xizmatlar nomi	OShP/OP	KTMP	Tadbirlar minimal soni	Reabilitatsiya muddati
Mutaxassis (shifokor) maslahati	1. Shikoyatlari va anamnezini yig'ish	+	+	Har yili	1 yil
	2. Obyektiv ko'rik	+	+	Har yili	1 yil
	3. Fizikal va klinik tekshiruvlar	+	+	Har yili	1 yil
Izoh:					
Laborator tekshiruvlar	1.				
	2.				
Izoh:					

Instrumental tekshiruvlar	1.					
	2.					
	3.					

Izoh:

Profilaktika usullar	1.					
	2.					
	3.					

Izoh:

(REABILITATSIYA)

Reabilitasiya tadbirlari	Tibbiy xizmatlar nomi	Uy sharoitida	OShP/OP / KTMP	Statsionar sharoitida	Tadbirlar minimal soni	Reabilitasiya muddati
Mutaxassis (shifokor) maslahati	1.					
	2.					
	3.					

Izoh:

Laborator tekshiruvlar	1.					
	2.					

Izoh:

Instrumental tekshiruvlar	1.					
	2.					
	3.					

Izoh:

(PALLIATIV DAVO)

Palliativ tadbirlari	Tibbiy xizmatlar nomi	Uy sharoitida	OShP/OP / KTMP	Statsionar sharoitida	Tadbirlar minimal soni	Reabilitasiya muddati
Mutaxassis (shifokor) maslahati	1.					

	2.					
	3.					
Izoh:						
Laborator tekshiruvlar	1.					
	2.					
Izoh:						
Instrumental tekshiruvlar	1.					
	2.					
	3.					
	4.					
	5.					
	6.					
Izoh:						
Palliativ yordam ko'rsatish uchun kasalxonaga yotqizish ko'rsatmalari:						
Palliativ davo usullar	1.					
	2.					
	3.					
	4.					
Izoh:						
Davolash tadbirlari (medikamentoz/nomedikamentoz davo)		Uy sharoitida	OShP/OP / KTMP	Statsionar sharoitida	O'rtacha sutkalik dozirovkasi	Bir kurslik dozirovka
Dori-vositasi nomi	Dori-vositasining dozirovkasi va qo'llanilishi					
Izoh:						