

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

"ALLERGIK GASTROENTERIT VA KOLITNI" NOZOLOGIYASI
BO'YICHA TIBBIY XIZMAT KO'RSATISH MILLIY KLINIK STANDARTI



“TASDIQLAYMAN”

O‘zR SSV RIPIATM direktori

A.A. Abdukayumov

“ _____ ” _____ **2025-yil**

**ALLERGIK ENTEROKOLIT NOZOLOGIYASI BO‘YICHA TIBBIY XIZMAT
KO‘RSATISH MILLIY KLINIK STANDARTI**

Toshkent 2025

**"ALLERGIK GASTROENTERIT VA KOLITNI" NOZOLOGIYASI BO'YICHA
TIBBIY XIZMAT KO'RSATISH MILLIY KLINIK STANDARTI**

HKT-11 buyicha kodi:	Nozologik nomlanishi:	Nozologiya bo'yicha ambulatoriya sharoitida tashxislash va davolash uchun jalb etiladigan mutaxassislar		Nozologiya bo'yicha stasionar 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
K 52.2	Allergik gastroenterit va kolit	Oilaviy vrach Pediater Gastroenterolog	Allergolog Dermatolog	Pediater Gastroenterolog	Allergolog Dermatolog Reanimatolog Xirurg
DB33.20	Oziq-ovqat oqsiliga bog'liq bo'lgan enterokolit va proktokolit sindromi	Oilaviy vrach Pediater Gastroenterolog	Allergolog Dermatolog	Pediater Gastroenterolog	Allergolog Dermatolog Reanimatolog Xirurg
DB33.2Y	Boshqa aniqlangan allergik yoki diyetik kolit	Oilaviy vrach Pediater Gastroenterolog	Allergolog Dermatolog	Pediater Gastroenterolog	Allergolog Dermatolog Reanimatolog Xirurg
DB33.2Z	Aniqlanmagan allergik yoki diyetik kolit	Oilaviy vrach Pediater Gastroenterolog	Allergolog Dermatolog	Pediater Gastroenterolog	Allergolog Dermatolog Reanimatolog Xirurg

* standartni to'ldirish jarayonida nozologiya, uning kattalar, xomiladorlar, bolalar va qariyalarda kechuvi hamda nozologiya bo'yicha kasallikni davri xususiyatidan kelib chiqish talab etiladi. Shuningdek, nozologiya ga to'g'ri kelmaydigan jadvallarni to'ldirish tavsiya qilinmaydi. (Misol uchun, jarroxlik amaliyoti nozologiyasida o'tkazilmasa (jarroxlik amaliyoti) jadvali to'ldirilmaydi yoki nozologiyada palliativ davo ko'zda tutilmasa – (palliativ davo) jadvali to'ldirilmaydi.

“ALLERGIK GASTROENTERIT VA KOLITNI” NOZOLOGIYA BO‘YICHA REJALI TASHXISLASH, DAVOLASH, REABILITASIYA VA DISPANSERIZASIYA 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		Stasionar yordam*				
		OSH/OP	KTMP	Tuman (shahar shifoxonalari)	Viloyat darajasidagi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasidagi tibbiyot muassasalari		
Asosiy mutaxassis (shifokor) maslahati	Shikoyati va anamnez (kasallik va hayot anamnezi)	1. OSH 2. Pediatr	Pediatr Gastroenterolog Dermatolog	Gastroenterolog Allergolog Dermatolog Nevropatolog Xirurg Reanimatolog	Gastroenterolog Allergolog Dermatolog Nevropatolog Xirurg Reanimatolog	Gastroenterolog Allergolog Dermatolog Nevropatolog Xirurg Reanimatolog	Тиббий кўрик даврида йилда камида 2 марта; Касаллик бўйича мурожаат бўлганида 2 марта ва кўрсатма бўлганида	Касаллик бўйича мурожаат бўлганида 1 марта ва кўрсатма бўлганида тўлиқ кўрувни ўтказди
	Ob'ektiv ko'rik	1. OSH 2. Pediatr	Pediatr Gastroenterolog Dermatolog	Gastroenterolog Allergolog Dermatolog Nevropatolog Xirurg Reanimatolog	Gastroenterolog Allergolog Dermatolog Nevropatolog Xirurg Reanimatolog	Gastroenterolog Allergolog Dermatolog Nevropatolog Xirurg Reanimatolog	Тиббий кўрик даврида йилда камида 2 марта;	Касаллик бўйича мурожаат бўлганида 1 марта ва кўрсатма бўлганида тўлиқ кўрувни ўтказди
	Fizikal va klinik tekshiruv	1. OSH 2. Pediatr	Pediatr Gastroenterolog Dermatolog	Gastroenterolog Allergolog Dermatolog Nevropatolog Xirurg Reanimatolog	Gastroenterolog Allergolog Dermatolog Nevropatolog Xirurg Reanimatolog	Gastroenterolog Allergolog Dermatolog Nevropatolog Xirurg Reanimatolog	Касаллик бўйича мурожаат бўлганида 2 марта ва кўрсатма	Касаллик бўйича мурожаат бўлганида 1 марта ва кўрсатма бўлганида тўлиқ кўрувни ўтказди
Izoh:								
Mutaxassis (shifokor)	1. Tibbiy ko'rik (havf omillarini aniqlash)	1. OSH 2. Pediatr	Pediatr Gastroenterolog Dermatolog	Gastroenterolog Allergolog Dermatolog	Gastroenterolog Allergolog	Gastroenterolog Allergolog Dermatolog	- Davolanish davomiyligi: - yilda 2 marta;	- qo'llanilganda xavf omilini aniqlash;

maslahati (qo'shimcha)				Nevropatolog Xirurg Reanimatolog	Dermatolog Nevropatolog Xirurg Reanimatolog	Nevropatolog Xirurg Reanimatolog	- Davolanish davomiyligi: - Xavf omili aniqlanmagan: 3-5 kun; - Xavf omili aniqlanganda: ahvoli yaxshilanguncha	- stasionar davolash tavsiya etiladi; - ambulator nazorat bo'yicha tavsiyalar stasionardan chiqishda beriladi
	2. Havf omillarini bartaraf etish bo'yicha tavsiyalar	1. OSH 2. Pediatri	Pediatri Gastroenterolog Dermatolog	Gastroenterolog Allergolog Dermatolog Nevropatolog Xirurg Reanimatolog	Gastroenterolog Allergolog Dermatolog Nevropatolog Xirurg Reanimatolog	Gastroenterolog Allergolog Dermatolog Nevropatolog Xirurg Reanimatolog	- Davolanish davomiyligi: - yilda 2 marta; - Davolanish davomiyligi: - Xavf omili aniqlanmagan: 3-5 kun; Xavf omili aniqlanganda: ahvoli yaxshilanguncha	- qo'llanilganda xavf omilini aniqlash; - stasionar davolash tavsiya etiladi; - ambulator nazorat bo'yicha tavsiyalar stasionardan chiqishda beriladi
	...							

Izoh: bemorda qo'shimcha boshqa yoki birga yuruvchi kasalliklar aniqlansa, u ko'rsatmalarga muvofiq Milliy klinik protokollarda sanab o'tilgan boshqa tegishli tor soxa mutaxassisliklar bo'yicha mutaxassislar tomonidan ko'rikdan o'tishi shart;

Asosiy laborator tekshiruvlar	Asosiy: 1. Qonning umumiy (klinik) taxlili	bajariladi	bajariladi	bajariladi	bajariladi	bajariladi		- Kasallik bo'yicha va/yoki instruksiyaga ko'ra stasionar davolanish davrida 1 martadan kam emas
	2. Siydikning umumiy (klinik) tahlili	bajariladi	bajariladi	bajariladi	bajariladi	bajariladi		
	3. Qonning biokimyoviy taxlili	bajariladi	bajariladi	bajariladi	bajariladi	bajariladi		- Kasallik bo'yicha va/yoki instruksiyaga ko'ra stasionar davolanish davrida 1 martadan kam

								emas
	4. Koprologiya	bajariladi	bajariladi	bajariladi	bajariladi	bajariladi		
	5. Axlatda yashirin qon ketishini aniqlash	Qullanilmaydi	Qullanilmaydi	bajariladi	bajariladi	bajariladi		- Kasallik bo'yicha va/yoki instruksiyaga ko'ra statsionar davolanish davrida 1 martadan kam emas
Izoh: laboratoriya tekshiruvlari davolovchi shifokor tomonidan o'tkazilishi kerak, bu taxlillarning natijalari tekshiruvning keyingi yuqori ixtisoslashtirilgan bosqichiga yuboriladi; Takroriy laboratoriya tekshiruvlari faqat mutaxassis tomonidan tayinlaganda yoki statsionar davolanish vaqtida amalga oshiriladi.								
Qo'shimcha laborator tekshiruvlar	1. Qonda umumiy IgE taxlili	qo'llanilmaydi	qo'llaniladi	qo'llaniladi	Bajariladi (hamma joyda emas)	Bajariladi (hamma joyda emas)		- Kasallik bo'yicha va/yoki instruksiyaga ko'ra statsionar davolanish davrida 1 martadan kam emas
	2. Qonda spetsifik IgE taxlili	qo'llanilmaydi	qo'llaniladi	qo'llaniladi	Bajariladi (hamma joyda emas)	Bajariladi (hamma joyda emas)		- Kasallik bo'yicha va/yoki instruksiyaga ko'ra statsionar davolanish davrida 1 martadan kam emas
	3. Allergiyaning molekular diagnostikasi	qo'llanilmaydi	qo'llaniladi	qo'llaniladi	Bajariladi (hamma joyda emas)	Bajariladi (hamma joyda emas)		- Kasallik bo'yicha va/yoki instruksiyaga ko'ra statsionar davolanish davrida 1 martadan kam emas
	4. Qizilo'ngach biopsiyasidan eozinofillar soni	qo'llanilmaydi	qo'llaniladi	qo'llaniladi	qo'llaniladi	Bajariladi (hamma joyda emas)		- Kasallik bo'yicha va/yoki instruksiyaga ko'ra statsionar davolanish davrida 1 martadan kam emas
Izoh: laboratoriya tekshiruvlari davolovchi shifokor tomonidan o'tkazilishi kerak, bu taxlillarning natijalari tekshiruvning keyingi yuqori ixtisoslashtirilgan bosqichiga yuboriladi; Takroriy laboratoriya tekshiruvlari faqat mutaxassis tomonidan tayinlaganda yoki statsionar davolanish vaqtida amalga oshiriladi.								
Asosiy instrumental tekshiruvlar	1. Ezofagogastroduodeno-skopiya biopsiya bilan	qo'llaniladi	qo'llaniladi	Bajariladi (hamma joyda emas)	bajariladi	bajariladi		- Kasallik bo'yicha murojaat bo'lganida 1 marta va/yoki ko'rsatmaga muvofiq
	2. Rentgenografiya (OIT passaj)	Bajariladi (qo'llanilmaydi)	Bajariladi (qo'llanilmaydi)	bajariladi	bajariladi	bajariladi		
	3. Qorin bo'shlig'i organlari UTT	bajariladi	bajariladi	bajariladi	bajariladi	bajariladi		
Izoh: Bemorni konsultatsiyasi davomida yondosh kasalliklar aniqlansa, tibbiy muassasalar darajasida mavjud laboratoriya tekshiruvlari o'tkaziladi. instrumental- diagnostik tekshirishlarni davolovchi vrach amalga oshiradi.								

Boshqa tibbiyot muassasalarida davolanishga ko'rsatma bo'lganda o'tkazilgan tekshiruvlarning nusxalari bilan yuboriladi.
Takroriy instrumental-diaagnostik tekshirish tegishli mutaxassis ko'rsatmasi bo'yicha yoki statsionar davolanish jarayonida o'tkaziladi.

Qo'shimcha instrumental tekshiruvlar								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

Izoh: (ko'rsatmaga muvofiq)

***Stasionar davoga ko'rsatma: (bu erga ambulator davo jarayonida paydo bo'ladigan stasionar davoga ko'rsatmalar yoziladi)**

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		Stasionar yordam*				
		OSH/OP	KTMP	OSH/OP	KTMP	OSH/OP		
Boshqa turdagi tekshiruvlar	1.							
	2.							
	...							

Izoh: *STATSIONAR DAVOGA KO'RSATMA: 1. Kunduzgi statsionar bemorlari uchun yo'riqnomasi:

- allergik gastroenterit va kolitning yengil va o'rta og'ir darajasi
- oqsil-energetik yetishmovchiligining yengil darajasi

2. Shifoxona va (yoki) tuman tibbiyot birlashmasi gastroenterologiya bo'limi va (yoki) xususiy klinikaga ko'rsatma:

- allergik gastroenterit va kolitning yengil va o'rta og'ir darajasi
- oqsil-energetik yetishmovchiligining yengil va o'rta darajasi

3. Respublika ixtisoslashtirilgan pediatriya ilmiy amaliy tibbiyot markazining xududiy filiali uchun ko'rsatma :

- allergik gastroenterit va kolitning yengil va o'rta og'ir darajasi
- oqsil-energetik yetishmovchiligining yengil va o'rta darajasi

4. Respublika ixtisoslashtirilgan pediatriya ilmiy amaliy tibbiyot markazi va/yoki Bolalar Milliy Tibbiyot Markazi va/yoki oliy o'quv yurtlari klinikalari xirurgiya yoki gastroenterologiya kafedralari uchun ko'rsatma:

- allergik gastroenterit va kolitning og'ir darajasi
- oqsil-energetik yetishmovchiligining og'ir darajasi

(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		Stasionar yordam				
		OSH/OP	KTMP	Tuman (shahar) shifoxonalar	Viloyat darajasida gi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasida gi tibbiyot muassasalari		
Dori-vositaning (xalqaro patentlanmagan) nomi	Dori-vositaning dozirovkasi va qo'llanilishi							
A12CB01 (Sink sulfat) Mineral qo'shimchalar	Ichishga OEEda 2 mg/kg tana vazniga, kuniga 20 mg 6 oylikdan katta bolalarga 10-14 kun davomida.	+	+	+	+	+	Ichishga OEEda 2 mg/kg tana vazniga, kuniga 20 mg 6 oylikdan katta bolalarga 10-14 kun davomida.	1 up.
A07BC05 A07B A07VS A07BA01 Enterosorbent moddalar (Smektit dioktaedrik, kremniy dioksid kolloidli, polimetilsiloksan poligidrat, faollashtirilgan ko'mir, lignin gidrolizli)	Ichishga yosh dozalarida	+	+	+	+	+	Ichishga yosh dozalarida	1 up.
A11CC05 Vitamin D	Ichishga hayotining birinchi yilida 400–1000 XB va 1 yoshdan 18 yoshgacha 600–1000 XB;	+	+	+	+	+	Ichishga hayotining birinchi yilida 400–1000 XB va 1 yoshdan 18 yoshgacha 600–1000 XB;	1 fl.
A12AA04 Kalsiy moddalari (Kalsiy karbonat, kalsiy sitrat)	Go'daklar va bolalarga kuniga 500 mg dan o'smirlarga 1000 mg	+	+	+	+	+	Go'daklar va bolalarga kuniga 500 mg dan o'smirlarga 1000 mg	1 up.

B05BB01 B05BB04 Elektrolitlar (Fiziologik eritma 0,9%)	Vena ichiga bolyus 10-20 ml/kg	-	-	+	+	+	Vena ichiga bolyus 10- 20 ml/kg	10 fl
H02AB04 Glyukokortikoidla r (Metilprednizolon)	1 mg/kg; maksimum 60–80 mg	-	-	+	+	+	1 mg/kg; maksimum 60– 80 mg	5 amp
A04AA Serotonin 5HT3- retseptorlari bloka torlari (Ondansetr on)	0.15 mg/kg/doza mushak orasiga	-	-	+	+	+	0.15 mg/kg/doza mushak orasiga	5 amp
Parenteral ovqatla ntirishga Kombini rlangan eritmalar (Parenteral ovqatl antirishga Amino kislotalar)	Vena ichiga tomchilab 5-10 ml/kg	-	-	+	+	+	Vena ichiga tomchilab 5-10 ml/kg	20 fl.
B05BA03 Uglevodlar (Glyukoza eritma si)	Vena ichiga tomchilab 5-10 ml/kg	-	-	+	+	+	Vena ichiga tomchilab 5-10 ml/kg	10 fl.

Izoh: kasalligining kechishiga qarab qo‘shimcha dori vositalari ro‘yxati Milliy klinik protokollarda ko‘rsatilgan dori vositalari bilan to‘ldirilishi mumkin;
- agar kasallikning asorati kuzatilsa, dorilar asorat turiga qarab o‘zgartiriladi.

Davolash tadbirlari (qo‘shimcha medikamentoz davo)		Davolash tadbirlari (asosiy medikamentoz davo)					O‘rtacha sutkalik dozirovkasi	Bir kurslik dozasi
		Ambulator yordam		Stasionar yordam				
Dori-vositaning (xalqaro patentlanmagan) nomi	Dori-vositaning (xalqaro patentlanmagan) nomi	OSH/OP	KTMP	Tuman (shahar) shifoxonalar	Viloyat darajasidagi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasidagi tibbiyot muassasalari		
A07FA02 A07FA Ichak mikroflorasini me‘yorga	Ichishga yosh dozalarida	+	+	+	+	+	Ichishga yosh dozalarida	2 up

keltiruvchi vositalar (Saccharomyces boulardii, Bacillus clausii, bifidogen shtammlar, Lacticaseibacillus rhamnosus GG (LGG))								
B03AB05 Anemiyaga qarshi vositalar (Temir (III) gidroksid polimaltozat Temir (III) gidroksid dekstran)	Ichishga 3-5 mg elementar temir/kg vaznga, profilaktika maqsadida – 2 mg/kg vaznga Mushak orasiga Vena ichiga 3-5 mg elementar temir tana vazniga /kg, profilaktika maqsadida– 2 mg/kg	+	+	+	+	+	Ichishga 3-5 mg elementar temir/kg vaznga, profilaktika maqsadida – 2 mg/kg vaznga Mushak orasiga Vena ichiga 3-5 mg elementar temir tana vazniga /kg, profilaktika maqsadida– 2 mg/kg	1 fl 5 amp.
A09AA02 Poliferment vositalar (Pankreatin minimikrosferik)	Ichishga 1000-2000 ED lipaza/kg vaznga	+	+	+	+	+	Ichishga 1000-2000 ED lipaza/kg vaznga	1 up
B03BB01 Anemiyaga qarshi boshqa vositalar (Foliy kislotasi)	Ichishga kuniga 1 mg 3 oy davomida, keyin kuniga 400-800 mkg gacha kamaytirish	+	+	+	+	+	Ichishga kuniga 1 mg 3 oy davomida, keyin kuniga 400-800 mkg gacha kamaytirish	1 up

Izoh: kasalligining kechishiga qarab qo‘shimcha dori vositalari ro‘yxati Milliy klinik protokollarda ko‘rsatilgan dori vositalari bilan to‘ldirilishi mumkin;
- agar kasallikning asorati kuzatilsa, dorilar asorat turiga qarab o‘zgartiriladi.

(REJALI JARROHLIK AMALIYOTI)

Davolash tadbirlari (operativ davo)	Rejali tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha				
	Ambulator yordam		Stasionar yordam		
	OSH/OP	KTMP	Tuman (shahar shifoxonalari)	Viloyat darajasidagi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasidagi tibbiyot muassasalari
Jarrohlik amaliyoti/aralashuv/muolaja nomi					
...					

Izoh:* jarroxlik amaliyotini o'tkazish uchun sharoit mavjud bo'lgan xususiy stasionarda o'tkazilishi talab qilinadi;

(DAVOLOVCHI OVQATLANISH/PARHEZ)

Ovqatlanish tartibi	Rejali tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha				
	Ambulator yordam		Stasionar yordam		
	OSH/OP	KTMP	Tuman (shahar shifoxonalari)	Viloyat darajasidagi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasidagi tibbiyot muassasalari
Parhez stoli va uning davomiyligi					
1. Yuqori gidrolizlangan aralashma	+	+	+	+	+
2. Aminokislotalarga asoslangan aralashmalarni	+	+	+	+	+
3. Soya aralashmalari	+	+	+	+	+

BOLALARDA O'TKIR BRONXIOLIT NOZOLOGIYA BO'YICHA TEZ VA SHOSHILINCH TIBBIY YORDAM KO'RSATISH HOLATLARIDA

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		Stasionar yordam				
		TTYO/ uy sharoitida	OP / OSHP / KTM P	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.							
	...							
Izoh:								
Mutaxassis (shifokor) maslahati (qo'shimcha)	1.							
	2.							
	...							
Izoh: (ko'rsatmaga muvofiq)								
Asosiy laborator tekshiruvlar	1.							
	2.							
	...							
Izoh:								
Qo'shimcha laborator tekshiruvlar	1.							
	2.							
	...							
Izoh: (ko'rsatmaga muvofiq)								
Asosiy instrumental tekshiruvlar	1.							
	2.							
	...							
Izoh:								
Qo'shimcha instrumental tekshiruvlar	1.							
	2.							
	...							
Izoh: (ko'rsatmaga muvofiq)								

* Shoshilinch stasionar davoga ko'rsatma: (bu erga ambulator davo jarayonida paydo bo'ladigan stasionar davoga ko'rsatmalar yoziladi)

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		Stasionar yordam				
		TTYO/ uy sharoitida	OP / OSHP / KTM P	Tumanlararo shoshilinch yordam markazi	Viloyat shoshilinch tez tibbiy yordam IIATM filiali	Respublika shoshilinch va tez tibbiy yordam IIAT markazi		
Boshqa turdagi tekshiruvlar	1. 2.							

Izoh: (ko'rsatmaga muvofiq)

(MEDIKAMENTOZ DAVO)

Davolash tadbirlari (asosiy medikamentoz davo)		Tez va shoshilinch tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha					O'rtacha sutkalik dozirovkasi	Bir kurslik dozirovka
		Ambulator yordam		Stasionar yordam				
		TTYO/ uy sharoitida	OP / OSHP / KTM P	Tumanlararo shoshilinch yordam markazi	Viloyat shoshilinch tez tibbiy yordam IIATM filiali	Respublika shoshilinch va tez tibbiy yordam IIAT markazi		
Dori-vositaning (xalqaro patentlanmagan) nomi	Dori-vositaning dozirovkasi va qo'llanilishi							
1.								
2.								

Izoh:

Davolash tadbirlari (qo'shimcha medikamentoz davo)		Davolash tadbirlari (asosiy medikamentoz davo)					O'rtacha sutkalik dozirovkasi	Bir kurslik dozirovka
		Ambulator yordam		Stasionar yordam				
		TTYO/ uy sharoitida	OP / OSHP / KTM P	Tumanlararo shoshilinch yordam markazi	Viloyat shoshilinch tez tibbiy yordam IIATM filiali	Respublika shoshilinch va tez tibbiy yordam IIAT markazi		
Dori-vositaning (xalqaro patentlanmagan) nomi	Dori-vositaning (xalqaro patentlanmagan) nomi							
1.	1.							
2.	2.							

Izoh: (ko'rsatmaga muvofiq)

(TEZ VA SHOSHILINCH JARROHLIK AMALIYOTI)

Davolash tadbirlari (operativ davu)	Tez va shoshilinch tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha				
	Ambulator yordam		Stasionar 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
1.					
2.					
...					
Izoh: (bu erga jarrohlik amaliyoti/aralashuv/muolajani o'tkazish uchun ko'rsatma keltiriladi)					

(DAVOLOVCHI OVQATLANISH/PARHEZ)

Ovqatlanish tartibi	Tez va shoshilinch tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha				
	Ambulator yordam		Stasionar yordam		
Parhez stoli va uning davomiyligi	TTYO/ uy sharoitida	OP / OSHP / KTM P	Tumanlararo shoshilinch yordam markazi	Viloyat shoshilinch tez tibbiy yordam IIATM filiali	Respublika shoshilinch va tez tibbiy yordam IIAT markazi
Parhez (stol №1A keyinchalik 1B stoli)	+	+	+	+	+
Izoh: (stasionardan chiqishga ko'rsatma/ rejali shifoxonaga o'tkazishga ko'rsatma to'liq yozilishi kerak)					

(DISPANSERIZASIYA)

(SOG'LOM KONTINGENT DISPANSERIZASIYASI/"D" NAZORATGA OLINGAN BEMOR DISPANSERIZASIYASI)

Dispanserizasiya tadbirlari	Tibbiy xizmatlar nomi	OSHP / OP	KTMP	Tadbirlar minimal soni	Dispanser nazorati muddati
Mutaxassis (shifokor) maslahati	1.Pediatr	+	+	3	12-18 oy
	2.Gastroenterolog	-	+	3	12-18 oy
Izoh:					
Laborator tekshiruvlar	koprogramma	+	+	3	12-18 oy
	qonni klinik tekshirish	+	+	3	12-18 oy
	qonni biokimyoviy tekshirish	+	+	3	12-18 oy
	axlatni yashirin qonga tekshirish	-	+	3	12-18 oy
Izoh:					
Instrumental tekshiruvlar	ovqat hazm qilish a'zolari UTT	+	+	3	12-18 oy
	...				
Izoh:					

(BIRLAMCHI, IKKILAMCHI VA UCHLAMCHI PROFILAKTIKA/ SKRINING)

Profilaktika tadbirlari	Tibbiy xizmatlar nomi	OSHP / OP	KTMP	Tadbirlar minimal soni	Reabilitasiya muddati
Mutaxassis (shifokor) maslahati	1.				
	2.				
	...				
Izoh:					
Laborator tekshiruvlar	1.				
	2.				
	...				
Izoh:					
Instrumental tekshiruvlar	1.				
	2.				
	...				
Izoh:					
Profilaktika usullar	1.				
Izoh:					
Davolash tadbirlari (nomedikamentoz davo)					
Profilaktik fito/dori vositalarining (xalqaro patentlanmagan) nomi	Profilaktik fito/dori vositalari dozirovkasi va qo'llanilishi	OSHP / OP	KTMP	O'rtacha sutkalik dozirovkasi	Bir kurslik dozirovka
1.					
2.					
...					
Izoh:					

(REABILITASIYA)

Reabilitasiya tadbirlari	Tibbiy xizmatlar nomi	Uy sharoitida	OSHP / OP / KTMP	Stasionar sharoitida	Tadbirlar minimal soni	Reabilitasiya muddati
Mutaxassis (shifokor) maslahati	1.					
	2.					
	...					
Izoh:						
Laborator tekshiruvlar	1.					
	2.					
	...					
Izoh:						
Instrumental tekshiruvlar	1.					
	2.					
	...					
Izoh:						
* Bu erga nozologiya bo'yicha bemorlarni uy/poliklinikv/stasionar sharoitida o'tkazilishi kerak bo'lgan reabilitasiyaga ko'rsatmalar kiritilishi kerak						
Reabilitasion usullar	1.					
	2.					
	...					
Izoh:						
Davolash tadbirlari (medikamentoz davo)		Uy sharoitida	OSHP / OP / KTMP	Stasionar sharoitida	O'rtacha sutkalik dozirovkasi	Bir kurslik dozirovka
Dori-vositaning (xalqaro patentlanmagan) nomi	Dori-vositaning dozirovkasi va qo'llanilishi					
1.						
2.						
...						
Izoh:						

(PALLIATIV DAVO)

Palliativ tadbirlari	Tibbiy xizmatlar nomi	Uy sharoitida	OSHP / OP / KTMP	Stasionar sharoitida	Tadbirlar minimal soni	Reabilitasiya muddati
Mutaxassis (shifokor) maslahati	1.					
	2.					
	...					
Izoh:						
Laborator tekshiruvlar	1.					
	2.					
	...					
Izoh:						
Instrumental tekshiruvlar	1.					
	2.					
	...					
Izoh:						
* Bu erga nozologiya bo'yicha bemorlarni uy/poliklinikv/stasionar sharoitida o'tkazilishi kerak bo'lgan palliativ davoga ko'rsatmalar kiritilishi kerak						
Паллиатив даво усуллар	1.					
	2.					
	...					
Izoh:						
Davolash tadbirlari (medikamentoz/nomedikamentoz davo)		Uy sharoitida	OSHP / OP / KTMP	Stasionar sharoitida	O'rtacha sutkalik dozirovkasi	Bir kurslik dozirovka
Dori-vositasi/fito - preparatning (xalqaro patentlanmagan) nomi	Dori-vositasi/fito - preparatning dozirovkasi va qo'llanilishi					
1.						
2.						
...						
Izoh:						