

O'zbekiston Respublikasi
So'g'liqni saqlash vazirligining
2024 yil 23 iyun dagi 180-sonli
buyrug'iga ilova

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI SO'G'LIQNI SAQLASH VAZIRLIGI
TIBBIYOT XODIMLARINING KASBIY MALAKASINI RIVOJLANTIRISH MARKAZI
RESPUBLIKA PERINATAL MARKAZI

**“CHAQALOQLARNING NEKROZLOVCHI ENTEROKOLITI”
NOZOLOGIYASI BO'YICHA MILLIY KLINIK PROTOKOL STANDARTI**

TOSHKENT 2025

«TASDIQLAYMAN»
Tibbiyot xodimlarining kasbiy
malakasini rivojlantirish
markazi direktori
X.A. Akilov

“ ” 2025 yil

«TASDIQLAYMAN»
Respublika perinatal markazi
direktori
N.A. Urinbayeva

“ ” 2025 yil

“CHAQALOQLARNING NEKROZLOVCHI ENTEROKOLITI”
NOZOLOGIYASI BO’YICHA MILLIY KLINIK PROTOKOL STANDARTI

TOSHKENT 2025

Chaqaloqlar Nekrozlovchi Enterokoliti

NOZOLOGIYASI BO'YICHA TIBBIY XIZMAT KO'RSATISH MILLIY KLINIK PROTOKOL STANDARTI

MILLIY KLINIK PROTOKOL 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
P77	Xomilada va yangi tug'ilgan chaqaloqda nekrotik enterokolit			Tug'ruq bo'limi neonatal reanimatsiya va intensive terapiya bo'limi, neonatal patologiya bo'limi neonatologi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Neonatal xirurg 2. Anesteziolog 3. Nevrolog

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

NOZOLOGIYA 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 Tug'ruq bo'limi, neonatal reanimasiya va intensiv terapiya bo'limi, neonatal patologiya bo'limi neonatologi	1. Bemorlarning axvolini klinik baxolash			+	+	+	Har kuni	28 kun
	2. Kerakli diagnostika usullari va tekshiruvlarni tanlash			+	+	+	Har kuni	
	3. Tashxisni tasdiqlash			+	+	+	Zarurat bo'lganda	
	4. Profilaktik choralarni tanlash			+	+	+	Zarurat bo'lganda	
	5. Milliy klinik protokol asosida davolash taktikasini tanlash			+	+	+	Har kuni	
	6. Konsultatsiyalar o'tkazish uchun mutaxassislarni chaqirish			+	+	+	Zarurat bo'lganda	
	7. Doimiy kuzatuv va davo choralarni ko'rish			+	+	+	Har kuni	
	8. Ota-onalarga tanlangan davolash taktikasi va bolaning axvoli to'grisida ma'lumot berish			+	+	+	Har kuni	
	9. NEKning tasdiqlangan asoratlari bilan bolani jarrohlik bo'limiga o'tkazish			+	+	+	Zarurat bo'lganda	

Изоҳ: Кундалик болани ахволини баҳолаш ҳамда ўтказиладиган диагностик тadbirlar сони боланинг клиник ҳолатига боғлиқ

1. Медикаментоз даво (АБТ, посиндромн терапия)

2.Респиратор даво(O2 терапия, СРАР, ИВЛ)

<p>Қўшимча мутахассислар</p> <p>1. Невролог</p> <p>Неонатал хирург</p> <p>Анестезиолог</p>	<p>1. Беморнинг аҳволини клиник баҳолаш ва маслаҳат бериш</p>			+	+	+	2	
	<p>2. Беморнинг аҳволини клиник баҳолаш ва зарурат бўлганда тегишли муолажаларин ўтказиш</p>			+	+	+	4	
	<p>3. Зарурат бўлганда хирургик аралашув</p>			+	+	+	1	

Изоҳ:

1. Касалликни оғир кечишида қўшимча мутахассислар кўриги сони ортиши мумкин

2.Невролог ЦНС бузилиши белгиларига шубха қилинганда

3.Неонатал хирург хирургик асоратларга шубха қилинганда

<p>Асосий лаборатор текширувлар</p>	<p>1. Умумий қон тахлили</p>			+	+	+	3	
	<p>2. Қон гурухи ва резус омилини аниқлаш</p>			+	+	+	1	
	<p>3. Қонни бактериологик экмаси</p>			+	+	+	1	
	<p>4. С реактив оқсил</p>			+	+	+	2	
	<p>5. Қон кенгайтирилган биохимик тахлили</p>			+	+	+	2	
	<p>6. Қонда глюкоза миқдори</p>			+	+	+	7	
	<p>7. Қонда прокальцитонин миқдори</p>			+	+	+	1	
	<p>8. Қонда IL6 миқдори</p>			+	+	+	1	
	<p>9. Қон газлари ва</p>			+	+	+	10	

	электролитлар (КЩС)							
	10 . Коагулограмма			+	+	+	1	
	11. Умумий ахлат тахлили			+	+	+	2	
	12. Умумий сийдик тахлили			+	+	+	2	

Изоҳ:
1. Барча тахлилларнинг минимал сони келтирилган, оғир ҳолатда текширувлар сони вазиятга кўра ортади.
2. Қондаги прокальцитонин ва IL6 миқдорини аниқлаш ҳамда КЩС тахлили ўтказилиши ДПМнинг моддий техник таъминотига боғлиқ
3. Коагулограмма тахлили геморагик ва ДВС ҳолатларда ўтказилади

Қўшимча лаборатор текширувлар	1. Ахлатда яширин қон			+	+	+	2	
--------------------------------------	-----------------------	--	--	---	---	---	---	--

Изоҳ:

Асосий инструментал текширувлар	1. Чақалоқда обзор рентгенограммаси			+	+	+	2	
	2. Чақалоқ қорин бўшлиғи аъзолари УТТси ичаклар ултратовуш доплерографияси билан			+	+	+	2	

Изоҳ: Юқорида келтирилган инструментал текширувларни ўтказиш тиббий муассасада мутахассиснинг мавжудлиги ва жиҳозланганлигига боғлиқ

Қўшимча инструментал текширувлар	1. Нейросонография			+	+	+	1	
	2. ЭхоКГ			+	+	+	1	
	3. Чақалоқ буйрак ва сийдик чиқарув йўллари УТТси			+	+	+	1	

Изоҳ: Юқорида келтирилган инструментал текширувларни ўтказиш тиббий муассасада мутахассиснинг мавжудлиги ва жиҳозланганлигига боғлиқ

***СТАЦИОНАР ДАВОГА КўРСАТМА: (бу ерга амбулатор даво жараёнида пайдо бўладиган стационар давога кўрсатмалар ёзилади)**

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

		ОШП/ОП			Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари	Ўтказиш минимал сони	
Бошқа турдаги текширувлар	1.							
	2.							
	...							
Изоҳ: (кўрсатмага мувофиқ)								

(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			Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари		
Ампициллин	50-75мг/кг			+	+	+	2-3фл	20-30фл
Гентамицин	4-5мг/кг			+	+	+	1фл	10фл
Амикацин	12-14мг/кг			+	+	+	1фл	10фл
Пиперациллин+тазобактам	50-100мг/кг			+	+	+	2фл	14-28фл
Цефотаксим	50мг/кг			+	+	+	2фл	14-28фл
Ванкомицин	10-15мг/кг			+	+	+	2-3фл	20-30фл
Метронидазол	15мг/кг- Тўйинтириш доза, таъминлаш доза- 7,5мг/кг			+	+	+	1-3фл	10-30фл
Флюконазол	3-12мг/кг			+	+	+	1фл	7-10фл
Натрий хлор 0,9%	Дориларни эритиш учун ва			+	+	+	1фл	30фл

	инфузион терапияда							
Глюкоза 10%	Парентерал озиқлантириш учун			+	+	+	1-2фл	21-42фл
Глюкоза 40%	Парентерал озиқлантириш учун			+	+	+	1-4амп.	40-80фл
Аминокислоталар эритмаси 10%	Парентерал озиқлантириш учун			+	+	+	1фл	10-20 фл
Ёғли эмульсия 20%	Парентерал озиқлантириш учун			+	+	+	1фл	10-20 фл
Гепарин 5000 ЕД/мл	0,5ЕД /соат (қон томирлар тромбози профилактикаси)			+	+	+	1амп	10-20амп
Кальций глюконат 10%	Инфузион даво (Кальций коррекцияси)			+	+	+	1-2амп	20-40 амп
Калий хлорид 4%-10,0	Инфузион даво (Калий коррекцияси)			+	+	+	1-2амп	20-40 амп
Магний сульфат 25%	Инфузион даво (магний коррекцияси)			+	+	+	1амп	10-20 амп

Изоҳ:

1. Антибактериал ва фунгицид дорилар ўртача суткалик дозаси ва буюрилиш интервали чақалоқнинг гестацион муддати ва хронологик ёшига мувофиқ холда ўзгаради
2. Касаллик оғиррок кечганда ва антибиотикка нисбатан сезгирлик аниқланганда бир курслик дозировка ортиши мумкин
3. Парентерал озиқлантиришда препаратларнинг суткалик дозаси чақалоқнинг туғилгандаги вазнига боғлиқ, парентерал озиқлантиришда препаратларнинг курслик дозаси касалликнинг кечишига боғлиқ

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 (халқаро патентланмаган) номи	Дори-воситанинг дозировкаси ва қўлланилиши	ОШП/ОП		Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари			
Цефазолин	25мг/кг			+	+	+	2фл	14-20фл

Цефтриаксон	50мг/кг			+	+	+	1фл	7-14 фл
Цефотаксим	50мг/кг			+	+	+	2фл	14-28фл
Цефтазидим	50мг/кг			+	+	+	2фл	14-28фл
Цефепим	30-50мг/кг			+	+	+	2фл	14-28фл
Меропенем	20-30мг/кг			+	+	+	2фл	14-28фл
Клиндамицин	5-7,5 мг/кг			+	+	+	2фл 3фл	28фл 42фл
Нистатин 100000МЕ/мл	Per os 1 мл хар 6соатда(10-14кун)			+	+	+		1фл
Допамин	2-10 мкг/кг/мин			+	+	+	1амп	Кўрсатмага биноан
Добутамин	5-20 мкг/кг/мин			+	+	+	1амп	Кўрсатмага биноан
Эпинефрин	0,2-0,3 мг/кг/соат			+	+	+	1амп	Кўрсатмага биноан
NaHCO ₃ 4%	Индивидуал хисоб (формула бўйича)			+	+	+	1фл	Кўрсатмага биноан
СЗП	10-15 мл/кг			+	+	+	1доза	Кўрсатмага биноан
Эритроцитарная масса	10-20 мл/кг			+	+	+	1доза	Кўрсатмага биноан
Тромбомасса	1 доза			+	+	+	1доза	Кўрсатмага биноан
Витамин К1	1 мг/кг			+	+	+	2амп	Кўрсатмага биноан
Альбумин	10 мл/кг			+	+	+	1доза	Кўрсатмага биноан
Иммуноглобулин М	5мл/кг			+	+	+	1фл	Кўрсатмага биноан

Парацетамол 1%- 100мл	7,5-15мг/кг			+	+	+	1фл	Кўрсатмага биноан
Фентанил 0,005%	1-3 мкг/кг			+	+	+	1амп	Кўрсатмага биноан
Морфин	0,05-0,2 мг/кг/			+	+	+	1амп	Кўрсатмага биноан
Кетамин	2 мг/кг			+	+	+	1амп	Кўрсатмага биноан
Диазепам 0,5%	0,1-0,2мг/кг			+	+	+	1амп	Кўрсатмага биноан
Натрий оксибутират 20%	100-200 мг/кг 20-30 мг/кг/соат			+	+	+	1амп	Кўрсатмага биноан
Кофеин цитрат 20мг/мл	Тўйинтириш доза-20мг/кг, таъминлаш дозаси 5-20 мг/кг			+	+	+	1амп	Кўрсатмага биноан
Фенобарбитал	Тўйинтириш доза - 20мг/кг, таъминлаш дозаси 5мг/кг				+	+	2пор	Кўрсатмага биноан
Фуросемид	1-2мг/кг/сут			+	+	+	1амп	Кўрсатмага биноан
Витамин Д	500-1000 МЕ/сут			+	+	+	2 томчи	1фл

Изоҳ:

1. Юқорида келтирилган дорилар чақалоқнинг клиник ҳолатидан келиб чиқиб буюрилади.
2. Антибактериал ва фунгицид дорилар ўртача суткалик дозаси ва буюрилиш интервали чақалоқнинг гестацион муддати ва хронологик ёшига мувофиқ ҳолда ўзгаради
3. Касаллик оғирроқ кечганда ва антибиотикка нисбатан сезгирлик аниқланганда бир курслик дозировка ошади

(КЕЧИКТИРИБ БЎЛМАЙДИГАН ЖАРРОҲЛИК АМАЛИЁТИ)

Даволаш тадбирлари (оператив даво)	Режали тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича				
	Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам		
	ОШП/ОП	КТМП	Туман	Вилоят	Республика

Жарроҳлик амалиёти/аралашув/муолажа номи			(шаҳар) шифохоналари	даражасидаги тиббиёт муассасалари	даражасидаги тиббиёт муассасалари
1. Лапароцентез			+	+	+
2. Лапаротомия			+	+	+
Изоҳ: (бу ерга жарроҳлик амалиёти/аралашув/муолажани ўтказиш инструкцияси келтирилади)					

(ДАВОЛОВЧИ ОВҚАТЛАНИШ/ПАРҲЕЗ)

ПАРҲЕЗ	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					
1. Парентерал озиклантириш			+	+	+
2. Энтерал озиклантириш - кўкрак сути (кукрак сути билан боқишга қарши кўрсатма/ёки кўкрак сути бериш имкони бўлмаганда юқори гидролизланган сунъий аралашма)			+	+	+

НОЗОЛОГИЯ БЎЙИЧА ТЕЗ ВА ШОШИЛИНЧ ТИББИЙ ЁРДАМ КЎРСАТИШ ҲОЛАТЛАРДА

Диагностик	Тиббий хизматлар номи	Тез ва шошилинч тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича	Хизмат	Даволаш
------------	-----------------------	---	--------	---------

тадбирлар		Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам*			кўрсатиш ёки текширувни ўтказиш минимал сони	муддати
		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		
Асосий мутахассис (шифокор) маслаҳати	1.							
	2.							
	...							
Изоҳ:								
Мутахассис (шифокор) маслаҳати (қўшимча)	1.							
	2.							
	...							
Изоҳ: (кўрсатмага мувофиқ)								
Асосий лаборатор текширувлар	1.							
	2.							
	...							
Изоҳ:								
Қўшимча лаборатор текширувлар	1.							
	2.							
	...							
Изоҳ: (кўрсатмага мувофиқ)								
Асосий инструментал текширувлар	1.							
	2.							
	...							
Изоҳ:								
Қўшимча	1.							

инструментал текширувлар	2.							
	...							

Изоҳ: (кўрсатмага мувофиқ)

***ШОШИЛИНЧ СТАЦИОНАР ДАВОГА КЎРСАТМА: (бу ерга амбулатор даво жараёнида пайдо бўладиган стационар давога кўрсатмалар ёзилади)**

Диагностик тадбирлар	Тиббий хизматлар номи	Тез ва шошилинч 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		
Бошқа турдаги текширувлар	1.							
	2.							
	...							

Изоҳ: (кўрсатмага мувофиқ)

(МЕДИКАМЕНТОЗ ДАВО)

Даволаш тадбирлари (асосий медикаментоз даво)		Тез ва шошилинч ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича					Ўртача суткалик дозировкаси	Бир курслик дозировка
		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		
Дори-воситанинг (халқаро патентланмаган) номи	Дори-воситанинг дозировкаси ва қўлланилиши							
1.								
2.								
...								

Изоҳ:

Даволаш тадбирлари	Тез ва шошилинч тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича	Ўртача	Бир
--------------------	---	--------	-----

(қўшимча медикаментоз даво)		Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам*			суткалик дозировкаси	курслик дозировка
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		
1.	1.							
2.	2.							
...	...							
Изоҳ: (кўрсатмага мувофиқ)								

(ТЕЗ ВА ШОШИЛЧ ЖАРРОҲЛИК АМАЛИЁТИ)

Даволаш тадбирлари (оператив даво)	Тез ва шошилич тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича				
	Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам*		
	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
Жарроҳлик амалиёти/аралашув/муолажа номи					
1.					
2.					
...					
Изоҳ: (бу ерга жарроҳлик амалиёти/аралашув/муолажани ўтказиш учун кўрсатма келтирилади)					

(ДАВОЛОВЧИ ОВҚАТЛАНИШ/ПАРҲЕЗ)

Овқатланиш тартиби	Тез ва шошилинч тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича				
	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
Парҳез столи ва унинг давомийлиги					
1.					

Изоҳ: (Стационардан чиқишга кўрсатма/ режали шифохонага ўтказишга кўрсатма тўлиқ ёзилиши керак)

(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. педиатр кўриги	+		Бола хаётининг дастлабки 6 ойда хар ойда 1 марта, кейин бойда 1 марта	3 йил
	2. невролог кўриги		+	1чи ойда 1 марта, кейин кўрсатмаларга кўра, (оғир сепсисда дастлабки 6 ой хар ойда 1 марта), кейин хар 6 ойда 1 марта	3 йил
	3. Офтальмолог кўриги		+	1,12 ойда, кейин 1 йилда 2 марта	3 йил
	4. Хирург кўриги		+	3,12 ойда	3 йил

	5.ЛОР кўриги		+	3,12 ойда аудиометрик тест билан	3йил
	6.Иммунолог		+	Кўрсатмага кўра профилактик эмлашлардан олдин	

Изоҳ:

Лаборатор текширувлар	1.Қон, пешоб умумий тахлили	+		Бола хаётининг дастлабки 6 ойда хар ойда 1 марта, кейин бойда 1 марта	3 йил
	2.қонни биохимиявий тахлили	+	+	1,3 ойда, кейинги ярим йилда 1 марта	1 год
	3.ахлатда углеводларни экскрециясини аниқлаш тахлили	+	+	1,3 ойда, кейинги ярим йилда 1 марта	3 года
	4.ахлат тахлили/липидлар фракциясини эксрециясини аниқлаш тахлили	+	+	1,3 ойда, кейинги ярим йилда 1 марта	3 йил
	5.ахлатда яширин қонни текшириш тахлили	+	+	1,3 ойда, кейинги ярим йилда 1 марта	1 год

Изоҳ:

Инструментал текширувлар	1.НСГ, УТТ (қорин бўшлиғи)	+		1 ойда, кейин кўрсатмага кўра	3 йил
	2.УТТ (чаноқ сон бўғими)	+		1,3 ойда	3 ой
	3. Тана вазнини ўлчаш	+		Хар кўрикда	
	4. Бош ва кўкрак айланасини ўлчаш	+		1 ойда 1 марта	
	5. Нейропсихологик текширув	+		Хар кўрикда	
	6. ЭКГ	+	+	1 ешда	

Изоҳ:

(БИРЛАМЧИ, ИККИЛАМЧИ ВА УЧЛАМЧИ ПРОФИЛАКТИКА/ СКРИНИНГ)

Профилактика тадбирлари	Тиббий хизматлар номи	ОШП/ОП	КТМП	Тадбирлар минимал сони	Реабилитация муддати
Мутахассис (шифокор) маслаҳати	1.				
	2.				
	...				
Изоҳ:					
Лаборатор текширувлар	1.				
	2.				
	...				
Изоҳ:					
Инструментал текширувлар	1.				
	2.				
	...				
Изоҳ:					
Профилактика усуллар	1.				
	2.				
	...				
Изоҳ:					
Даволаш тадбирлари (номедикаментоз даво)		ОШП/ОП	КТМП	Ўртача суткалик дозировкаси	Бир курслик дозировка
Профилактик фито/дори воситаларининг (халқаро патентланмаган) номи	Профилактик фито/дори воситалари дозировкаси ва қўлланилиши				
1.					
2.					
Изоҳ:					

(РЕАБИЛИТАЦИЯ)

Реабилитация тадбирлари	Тиббий хизматлар номи	Уй шароитида	ОШП/ОП / КТМП	Стационар шароитида	Тадбирлар минимал сони	Реабилитация муддати
Мутахассис (шифокор) маслаҳати	1.					
	2.					
Изоҳ:						
Лаборатор текширувлар	1.					
	2.					
Изоҳ:						
Инструментал текширувлар	1.					
	2.					
Изоҳ:						
*Бу ерга нозология бўйича беморларни уй/поликлиникв/стационар шароитида ўтказилиши керак бўлган реабилитацияга кўрсатмалар киритилиши керак						
Реабилитацион усуллар	1.рационал кун тартибини ташкил этиш	+				3 йил
	2.рационал овқатланишни ва парваришни ташкил этиш	+				3 йил
	3.даволовчи физкультура		+		1 чи йилда йилига 3-4 марта, кейин йилига 2 марта	3 йил
	4.массаж/уқалаш	+	+		1 чи йилда йилига 3-4 марта, кейин йилига 2 марта	3 йил
	5.чиниқтирувчи муолажалар	+				3 йил
	6.вакцинация иммунологик комиссия хулосасидан кейин		+		Индивидуал график асосида	

Изоҳ:						
Даволаш тадбирлари (медикаментоз даво)		Уй шароитида	ОШП/ОП / КТМП	Стационар шароитида	Ўртача суткалик дозировкаси	Бир курслик дозировка
Дори-воситанинг (халқаро патентланмаган) номи	Дори-воситанинг дозировкаси ва қўлланилиши					
1.						
2.						
...						
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.					
	...					
Изоҳ:						
Лаборатор текширувлар	1.					
	2.					
	...					
Изоҳ:						
Инструментал текширувлар	1.					
	2.					
	...					
Изоҳ:						
*Бу ерга нозология бўйича беморларни уй/поликлиникв/стационар шароитида ўтказилиши керак бўлган паллиатив давога кўрсатмалар киритилиши керак						

Паллиатив даво усуллар	1.					
	2.					
	...					

Изоҳ:

Даволаш тадбирлари (медикаментоз/номедикаментоз даво)

Дори-воситаси/фито-препаратнинг (халқаро патентланмаган) номи	Дори-воситаси/фито-препаратнинг дозировкаси ва қўлланилиши	Уй шароитида	ОШП/ОП / КТМП	Стационар шароитида	Ўртача суткалик дозировкаси	Бир курслик дозировка
1.						
2.						
...						

Изоҳ: