

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

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI SOG'LIQNI SAQLASH VAZIRLIGI

RESPUBLIKA PERINATAL MARKAZI QOSHIDAGI NEONATAL XIRURGIYA

RESPUBLIKA O'QUV-DAVOLASH-METODIK MARKAZI

"MEKONIAL ILEUS"NOZOLOGIYASI BO'YICHA TIBBIY YORDAMNING MILLIY KLINIK STANDARTI

TOSHKENT-2025

«TASDIQLAYMAN»

Tibbiyot hodimlarining kasbiy malakasini
rivojlantirish markazi direktori O'zbekiston
Respublikasi Bolalar jarrohlari jamiyati raisi.

professor

Akifov X.A.



« »

2025 yil

"MEKONIAL ILEUS"NOZOLOGIYASI BO'YICHA TIBBIY YORDAMNING MILLIY KLINIK STANDARTI

TOSHKENT-2025

"MEKONIAL ILEUS"NOZOLOGIYASI BO'YICHA TIBBIY YORDAMNING MILLIY KLINIK STANDARTI

NOZOLOGIYA BO'YICHA MILLIY KLINIK STANDARTNING NOMI (KOD), DIAGNOSTIKA VA DAVOLASH BILAN SHUG'ULLANUVCHI MUTAXASSISLARNING NOMI:

Kasalliklarning xalqaro tasnifi - KXT kodi (MKB) -10-11:

XKT-10/11 kodi:	Kasallik nomi	Ambulatoriya sharoitida tashxis qo'yish va davolash uchun nozologiyalar bilan shug'ullanadigan mutaxassislar		Statsionar diagnostika va davolash uchun nozologiyalar bilan shug'ullanadigan mutaxassislar	
		Bosh nazoratchi mutaxassis	Qo'shimcha jalb qilinadigan mutaxassislar	Bosh nazoratchi mutaxassis	Qo'shimcha jalb qilinadigan mutaxassislar
	XKT-10				
P75*	Mekonial ileus (E84.1+)			Bolalar jarrohi, anesteziolog-reanimatolog	Kardioxirurg, neyroxirurg, genetik, gastroenterolog, nevropatolog, neonatolog, LOR
	XKT-10	-	-		
P75*	Mekonial ileus				

DIAGNOSTIKA, DAVOLASH, REABILITATSIYA VA DISPANSER TADBIRLARI

Diagnostik tadbirlar	Tibbiy xizmatlar nomi	Rejali tibbiy yordam darajasi va turi bo'yicha					Xizmatlar yoki tekshiruvlarning minimal soni	Davolash davomiyligi
		Ambulator sharoitda davolash		Statsionar sharoitda davolanish*				
		OSHP	OP/ Statsionar davolanish *KTMP	Tuman(shahar) kasalxonalari	Viloyat darajasidagi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasidagi tibbiyot muassasalari		
Konsultatsiya bosh mutaxassis (shifokor)	1. Shikoyatlar va anamnez 2. Obyektiv ko'rik 3. Fizikal va klinik tekshiruv 4. Instrumental tadqiqotlar	-	-	Bolalar jarrohi, anesteziolog-reanimatolog	Bolalar jarrohi, anesteziolog-reanimatolog	Bolalar jarrohi, anesteziolog-reanimatolog	4	Davolanish davri: murojaat asosida Davolash davomiyligi: 90 kungacha
Izoh: tumanda mutaxassis bo'lmagan hollarda bemorlar qo'shni tumanga yuboriladi.								
Konsultatsiya (qo'shimcha) mutaxassis (shifokor)	1. Shikoyatlar va anamnez 2. Obyektiv ko'rik 3. Fizikal va klinik tekshirish.	-	-	Bolalar jarrohi, anesteziolog-reanimatolog	Bolalar jarrohi, anesteziolog-reanimatolog	Bolalar jarrohi, anesteziolog-reanimatolog	4	Davolanish davri: murojaat asosida Davolash davomiyligi: 90 kungacha
Izoh. Bemorni tekshirishda yo'ldosh kasalliklar aniqlanganda, tibbiyot muassasalari darajasida ko'rsatmalarga muvofiq mutaxassislarning qo'shimcha maslahatlari o'tkaziladi. Kasallik og'ir kechganda zarurat tug'ilganda tekshiruvlar soni ko'paytirilishi mumkin.								
Asosiy laboratoriya tahlillari	1. Umumiy qon tahlili	-	-	+	+	+	1	
	2. Umumiy siydik tahlili	-	-	+	+	+	1	
	3. Qonning biokimyoviy tahlili	-	-	+	+	+	1	
	4. Koagulogramma.	-	-	-	+	+	1	
	5. HBsAg ni aniqlash.	-	-	+	+	+	1	
	6. AntiHCV ni aniqlash	-	-	+	+	+	1	
	7. OIVni aniqlash	-	-	+	+	+	1	
	8. Qon guruhini aniqlash	-	-	+	+	+	1	

Eslatma: Bemorni ko'rikdan o'tkazishda yo'ldosh kasalliklar aniqlanganda tibbiy muassasalar darajasidan kelib chiqqan holda ko'rsatmalar bo'yicha qo'shimcha tekshiruvlar o'tkaziladi. Kasallik og'ir kechganda zarurat tug'ilganda tekshiruvlar soni ko'paytirilishi mumkin.

Qo'shimcha laboratoriya tekshiruvlari	1. Prokalsitonin	-	-	-	+	+	1	
	2. Qondagi glyukoza miqdorini aniqlash.	-	-	+	+	+	1	
	3. Qonning KIM	-	-	+	+	+	1	

Eslatma: Bemorni ko'rikdan o'tkazishda yo'ldosh kasalliklar aniqlanganda tibbiy muassasalar darajasidan kelib chiqqan holda ko'rsatmalar bo'yicha qo'shimcha tekshiruvlar o'tkaziladi. Kasallik og'ir kechganda zarurat tug'ilganda tekshiruvlar soni ko'paytirilishi mumkin.

Asosiy instrumental tadqiqotlar	1. Qorin bo'shlig'ining umumiy rentgenografiyasi	-	-	+	+	+	1	
	2. Irrigogramma	-	-	+	+	+	1	
	3. OIT passaji	-	-	+	+	+	1	

Eslatma: Bemorni ko'rikdan o'tkazishda yo'ldosh kasalliklar aniqlanganda tibbiy muassasalar darajasidan kelib chiqqan holda ko'rsatmalar bo'yicha qo'shimcha tekshiruvlar o'tkaziladi. Kasallik og'ir kechganda zarurat tug'ilganda tekshiruvlar soni ko'paytirilishi mumkin.

Qo'shimcha instrumental tadqiqotlar	1. Oshqozon ichak ultratovush tekshiruvi	-	-	+	+	+	1	
	2. NSG	-	-	+	+	+	1	
	3. ExoKG	-	-	+	+	+	1	
	4. Ichki a'zolarining UTT tekshiruvi	-	-	+	+	+	1	

Eslatma: Bemorni ko'rikdan o'tkazishda yo'ldosh kasalliklar aniqlanganda tibbiy muassasalar darajasidan kelib chiqqan holda ko'rsatmalar bo'yicha qo'shimcha tekshiruvlar o'tkaziladi. Kasallik og'ir kechganda zarurat tug'ilganda tekshiruvlar soni ko'paytirilishi mumkin.

OSHP - oilaviy shifokor punkti; OP- oilaviy poliklinika; KTOP - ko'p tarmoqli oilaviy poliklinika; UTT - ultratovush tekshiruvi; Exo-KG - exokardiografiya; NSG- neyrosonografiya;

STATSIONARDA DAVOLANISHGA KO'RSATMALAR:

Ushbu patologiyada statsionar jarrohlik davolash

(DORILAR BILAN DAVOLASH)

Davolash tadbirlari (asosiy medikamentoz davolash)		По уровню и виду медицинской помощи					O'rtacha sutkalik doza	Bir kursga dozalash
		Ambulator sharoitda davolash		Statsionar sharoitda davolanish*				
		OSHP	OP/ *KTMP	Tuman(shahar) kasalxonalari	Viloyat darajasidagi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasidagi tibbiyot muassasalari		
Preparatning xalqaro patentlanmagan nomi	Preparatning dozasi va qo'llanilishi							
Metoklopramid	0,5% 2 ml inyeksiya uchun eritma	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Ampitsillin	Inyeksiyalar uchun 50-100 mg/kg/sut	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Gentamisin	4mg/kg/kun	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Sefozolin	Inyeksiyalar uchun 50-100 mg/kg/sut	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Sefotaksim	Inyeksiyalar uchun 50-100 mg/kg/sut	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Sefepim	Inyeksiyalar uchun 50-80 mg/kg/sut	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.

Sulperazon	Inyeksiyalar uchun 50-80 mg/kg/sut	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Vankomisin	Inyeksiya uchun kuniga 10-20 kg	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Amikatsin	Inyeksiyalar uchun 15mg/kg/sut	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Metronidazol	7,5 mg/kg/bir martalik inyeksiya uchun	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Aminoven 10%	Doza, yuborish usuli va rejimi individual ravishda tanlanadi	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Glukoza 10%, 40%	Doza, yuborish usuli va rejimi individual ravishda tanlanadi	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Natriy xlor 0,9%	Doza, yuborish usuli va rejimi individual ravishda tanlanadi	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Geparin 25000 TB\5000ED	20ED/kg/sut infuziya tarkibida	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.

Kaliy xlor 4%	2-4 mmol/kg/sut infuziya tarkibida	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Kalsiy glukonat 10%	2mmol/kg/sut infuziya tarkibida	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Lipofundin	Doza, yuborish usuli va rejimi individual ravishda tanlanadi	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Flukanazol	Inyeksiya uchun kuniga 3-5 mg/kg	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Vitamin K	Doza, yuborish usuli va rejimi individual ravishda tanlanadi	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Ditsinon	Doza, yuborish usuli va rejimi individual ravishda tanlanadi	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Infulgan	Inyeksiya uchun 7,5 mg/kg/sut	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Parasetamol shamcha	Doza, yuborish usuli va rejimi individual ravishda tanlanadi	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.

Tienam	Inyeksiyalar uchun 20mg/kg/bir martalik	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Meropenem	Inyeksiyalar uchun 20mg/kg/bir martalik	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Magniy sulfat 25%	0,2 ml/kg/bir martalik	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
GOMK 20%	Doza, yuborish usuli va rejimi individual ravishda tanlanadi.	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Fentanil 0,005%	Doza, yuborish usuli va rejimi individual ravishda tanlanadi.	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Arduan 2ml	Doza, yuborish usuli va rejimi individual ravishda tanlanadi.	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Ketamin 1ml, 50-100mg	Doza, yuborish usuli va rejimi individual ravishda tanlanadi.	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.
Sibazon 0,5% (verazepam)	Doza, yuborish usuli va rejimi individual ravishda tanlanadi.	-	-	+	+	+	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.	Doza, yuborish usuli va rejimi individual tanlanadi.

Atsetilsistein	10% li eritma			+	+	+	5ml har 6 soatda zond orqali Yuqori tozalash huqnalari	Kurs individual ravishda tanlanadi. Kurs va doza individual ravishda tanlanadi
Kontrast moddaning suvli giperosmolyar eritmasi	76%-60%			+	+	+	Rentgenoskopiya nazorati ostida davolovchi irrigografiya	Davomiyligi har bir terapeutik irrigogrammadan keyin tanlanadi.
Eslatma: 1.Parenteral oziqlantirish uchun preparatlarning kunlik dozasi tug'ilgandagi vaznga bog'liq, parenteral oziqlantirish uchun preparatlarning kurs dozasi kasallikning og'irligiga bog'liq va ko'payishi mumkin. 2. Yuqorida ko'rsatilgan preparatlar ko'rsatma bo'yicha bolaning klinik holatiga qarab buyuriladi. 3. Kasallik og'ir kechganda va sezuvchanlik aniqlanganda antibiotiklarning kurs dozasi oshirilishi mumkin.								

(SHOSHILINCH VA TEZLASHTIRILGAN XIRURGIK OPERATSIYA)

Davolash tadbirlari (operativ davolash)	Tez va shoshilinch yordam darajasi va turiga ko'ra				
	Ambulator sharoitda davolash		Statsionar sharoitda davolanish*		
Operatsiya/aralashuv/davolash nomi	TTY/ uy	OP/ OSHP/ KTMP	Tuman(shahar) kasalxonalari	Viloyat darajasidagi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasidagi tibbiyot muassasalari
1. Mikulich bo'yicha qo'sh ileostomiya				+	+
2. Enterotomiya. Ichak devorining butunligini tiklash bilan ichakni yuvish				+	+
3. Enterostomani yopish. Ichaklararo anastomozlarni qo'yish				+	+
Eslatma: (bu yerda jarrohlik amaliyoti/aralashuv/muolajalar ko'rsatmasi keltirilgan) Enterostomani yopish muddatlari individual ravishda belgilanadi. Bemor tashishga yaroqsiz bo'lsa, jarrohlik amaliyoti mutaxassislar ishtirokida yashash joyida o'tkaziladi.					
Kutilgan erta va kechki asoratlarda takroriy jarrohlik amaliyoti tavsiya etiladi.					

DISPANSERLASH

(BEMORNI "D" HISOBIDA DISPANSERIZATSIYA QILISH)

Dispanserizatsiyani o'tkazish tadbirlari	Tibbiy xizmatlar nomi	OSHP/OP	KTMP	Minimal miqdor	Dispanser kuzatuv davri
Mutaxassis (shifokor) maslahati	Shifokor ko'rigi	+	+	1	1 yil
Bitishmali ichak tutilishining oldini olish		+			
Izoh. Qisqa ichak sindromida bemorni gastroenterolog standartlari bo'yicha kiritish					
Instrumental tekshiruvlar	Qorin bo'shlig'i ultratovush tekshiruvi	+	+	1	1 yil

(REABILITATSIYA)

Gastroenterolog standartlari bo'yicha o'tkaziladi.