

Ўзбекистон Республикаси  
Соғлиқни сақлаш вазирининг  
2025 йил «23» июндаги  
180-сон буйруғига  
илова

**ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ СОҒЛИҚНИ САҚЛАШ ВАЗИРЛИГИ**  
**РЕСПУБЛИКА ИХТИСОСЛАШТИРИЛГАН ХИРУРГИЯ ИЛМИЙ-АМАЛИЙ ТИББИЁТ МАРКАЗИ**

**«ОШҚОЗОН ОСТИ БЕЗИ КИСТАЛАРИ ВА БОШҚА КАСАЛЛИКЛАРИ» НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА**  
**ТИББИЙ ХИЗМАТ КЎРСАТИШ**  
**МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТИ**

**ТОШКЕНТ - 2025**



**«ОШҚОЗОН ОСТИ БЕЗИ КИСТАЛАРИ ВА БОШҚА КАСАЛЛИКЛАРИ» НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА МИЛЛИЙ  
КЛИНИК ПРОТОКОЛЛАР**

МКБ бўйича кодлар- 10/11:	Нозологик номланиш:	Амбулатория шароитда диагностика ва даволаш учун нозология билан шуғулланувчи мутахассислар		Стационар шароитда диагностика ва даволаш учун нозология билан шуғулланувчи мутахассислар	
		Асосий даоловчи шифокор	Жалб қилинадиган қўшимча мутахассислар	Асосий даоловчи шифокор	Жалб қилинадиган қўшимча мутахассислар
K86.2	Ошқозон ости беzi кистаси	ОШ/ Терапевт	Жаррох / Гельминтолог	Жаррох / Терапевт / Гельминтолог	Реаниматолог / Пульмонолог / Анестезиолог / Эндокринолог / Невропатолог / Нефролог
K86.3	Ошқозон ости беzi сохта кистаси	ВОП/ Терапевт	Жаррох / Гельминтолог	Жаррох / Терапевт / Гельминтолог	Реаниматолог / Пульмонолог / Анестезиолог / Эндокринолог / Невропатолог / Нефролог
K86.8	Ошқозон ости беzининг бошқа аниқланган касаликлари	ВОП/ Терапевт	Жаррох / Гельминтолог	Жаррох / Терапевт / Гельминтолог	Реаниматолог / Пульмонолог / Анестезиолог / Эндокринолог / Невропатолог / Нефролог
K86.9	Ошқозон ости беzининг бошқа аниқланмаган касаликлар	ВОП/ Терапевт	Жаррох / Гельминтолог	Жаррох / Терапевт / Гельминтолог	Реаниматолог / Пульмонолог / Анестезиолог / Эндокринолог / Невропатолог / Нефролог

**ОШҚОЗОН ОСТИ БЕЗИ КИСТАЛАРИНИНГ ЎЗИГА ХОС НОЗОЛОГИЯСИ УЧУН МУНТАЗАМ ДИАГНОСТИКА, ДАВОЛАШ,  
РЕАБИЛИТАЦИЯ ВА ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ТАДБИРЛАРИ**

Ташхис тадбирлари	Тиббий хизматлар номи	Режали тиббий ёрдам даражаси ва тури бўйича					Хизматлар ёки текширувларнинг минимал сони	Даволаш давомийлиги
		Амбулатор даволаш		Стационар қўллаб-қувватлаш*				
		ҚВП/ТП	МПЦП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари		
Асосий мутахассис (шифокор) консультацияси	1. Оилавий шифокор	+	+				Камида тиббий кўрик даврида – 2 марта; 1 марта касаллик бўйича мурожаат қилинганда ва кўрсатма мавжуд бўлганда ўтказилади	Амбулатор кузатув умр бўйи давом эттирилади; Стационар даволаш давомийлиги: 5–10 кун *
	2. Хирург		+	+	+	+		
	3. Гельминтолог			+	+	+		
<b>Изоҳ:</b>								
Қўшимча мутахассис (шифокор) консультацияси	1. Реаниматолог			+	+	+	Касаллик бўйича мурожаат қилинганда 1 марта текширув ўтказилади ва кўрсатма мавжуд бўлса тўлиқ текширув амалга оширилади.	
	2. Пульмонолог			+	+	+		
	3. Анестезиолог			+	+	+		
	4. Эндокринолог	+	+	+	+	+		
	5. Невропатолог	+	+	+	+	+		
	6. Нефролог	+	+	+		+		
<b>Изоҳ: (йўриқномага мувофиқ)</b>								
Асосий лаборатор таҳлиллар	1. Қоннинг умумий (клиник) таҳлили	+	+	+	+	+	– Касаллик ҳолатида ва/ёки йўриқнома асосида 1 марта. – Йил давомида	*
	2. Сийдикнинг умумий (клиник) таҳлили.	+	+	+	+	+		
	3. АЛТ, АСТ, билирубин, креатинин, мочевино	+	+	+	+	+		

	4. Яллиғланиш жавоби маркерлари (С-реактив оксил, АСЛО, ревматоид фактор)		+	+	+	+	режали равишда 2 марта тайнланади (УҚТ, биокимёвий тахлил, липид спектри, СИХ). – Стационар даволаш даврида камида 1 марта ва/ёки йўриқнома асосида ўтказилади.
	5. Коагулограмма		+	+	+	+	
	6. Ахлатдаги гельминтларга тахлил			+	+	+	
	7. Ахлатни умумий тахлил қилиш			+	+	+	

**Изоҳ: Стационар шароитдаги лаборатор текширувлар сони беморнинг клиник ҳолатидан келиб чиққан ҳолда белгиланади.**

<b>Қўшимча лаборатор тахлиллар</b>	1. Қондаги қанд миқдорини аниқлаш	+	+	+	+	+	-Касаллик ҳолатида ва/ёки йўриқнома асосида 1 марта ўтказилади. – Йил давомида режали равишда 2 марта тайнланади (УҚТ, биокимёвий тахлил, липид спектри, СИХ). -Стационар даволаш даврида камида 1 марта ва/ёки йўриқнома асосида ўтказилади.	*
	2. Юқори сезувчан тропонинлар		+	+	+	+		
	3. МВ-КФК			+	+	+		
	4. Қондаги гельминтларга тахлил		+	+	+	+		
	5. Мия натрийуретик пептиди			+	+	+		
	6. Д-димер			+	+	+		
	7. Умумий оксил		+	+	+	+		
	8. Қислота-ишқорийлик балансни баҳолаш (қоннинг КЩБ)			+	+	+		
	9. Серологик ташхис: (ИФА) эхинококк антигенларига қарши IgG синфидаги антителоларни аниқлаш.				+	+		
	10. Гепатит В, С			+	+	+		
	11. ОИТС			+	+	+		
	12. RW			+	+	+		
	13. Қон гуруҳи			+	+	+		

**Изоҳ: Агар ОТА/МТТА (Оилавий тиббиёт амалиёти / Маҳалла тиббиёт муассасаси)нинг моддий-техник базасида қондаги гельминтларга тахлил**

Ўтказиш имконияти мавжуд бўлса, ушбу текширувни оилавий шифокор амалга ошириши лозим. Лаборатор текширувлар албатта даволовчи шифокор томонидан ўтказилади, таҳлил натижалари кейинги босқичдаги тор мутахассисларга йўналтирилади. Қайта лаборатор текширув фақат мутахассис кўрсатмасига асосан ёки стационар даволаш жараёнида амалга оширилади. Жарроҳлик амалиёти режалаштириладиган беморларда В ва С гепатити, ОИТС, RW ва қон гуруҳини текшириш шарт ҳисобланади.

<b>Асосий инструментал текширувлар</b>	1. ЭКГ	+	+	+	+	+	- Касаллик бўйича мурожаат қилинганда ва/ёки йўриқнома асосида 1 марта ўтказилади – Йил давомида режа асосида 2 марта тайинланади (ЭКГ, ЭхоКГ, кўкрак қафаси рентгенографияси, суткалик холтер мониторинги) – Касаллик бўйича стационар даволаш даврида ва/ёки йўриқнома асосида камида 1 марта ўтказилади.	*
	2. Трансторакал ЭхоКГ		+	+	+	+		
	3. Кўкрак қафаси Рентгенографияси		+	+	+	+		
	4. ЭКГнинг холтер мониторинги (24–72 соат)		+	+	+	+		
	5. Зарур ҳолларда электрофизиологик текширув (инвазив ёки ноинвазив)				+	+		

**Изоҳ:**

	1. Коронарография*				+	+		
	2. Қорин бўшлиғи МСКТ-таҳлили			+	+	+		
	3. Кўкрак қафаси МСКТ-таҳлили				+	+		

**Изоҳ:** Инструментал ташхис тадқиқотлари даволовчи шифокор томонидан амалга оширилади.

Агар беморни бошқа даражадаги тиббиёт муассасасида даволаш зарурати юзага келса, у ҳолда у шифохонага текширув натижалари нусхалари билан биргаликда йўналтирилади.

Қайта инструментал ташхис текшируви фақат мутахассиснинг кўрсатмаси асосида ёки стационар даволаш жараёнида ўтказилади.

Беморни кўриқдан ўтказиш пайтида қўшимча ҳамроҳ касалликлар аниқланган ҳолларда, тиббиёт муассасасининг имкониятларидан келиб чиққан ҳолда мавжуд инструментал ташхис усуллари ўтказилади.

\*Мутахассис ва тегишли жиҳозлар мавжуд бўлса, мазкур процедурани ўтказиш мумкин.

**\* СТАЦИОНАР ДАВОЛАШ БҲЙИЧА ЙҲРИҚНОМАЛАР:** (бу ерда амбулатор даволаш жараёнида вужудга келадиган стационар даволашга оид

**йўриқномалар келтирилади )**

**Жарроҳлик амалиётисиз режали стационар даволашга кўрсатмалар:**

1. Беморни биринчи марта текшириш (агар касалликнинг клиник-лаборатор ёки инструментал белгилари мавжуд бўлса);
2. Беморларни операцияга тайёрлаш (касалликнинг периоперацион кимёпрофилактика комплекси доирасида), агар бундай тайёргарликни амбулатор даражада ўтказиш имкони бўлмаса;
3. Касалликнинг яққол клиник белгилари мавжуд бўлган ҳолатлар, жумладан, албендазол билан даволаш фониди, диаметри 5,0 смдан кичик эхинококк (гидатида) кисталари мавжуд бўлган ҳолатларда ёки жарроҳлик кўрсатилмаган ҳолатларда;
4. Албендазол билан даволаш фониди токсик гепатит ривожланиши, антигельминт даволаш таъсирининг йўқлиги (айниқса СЕ2 ва СЕ3b босқичларида);
5. Диаметри 5 смдан ортиқ бўлган ўчоқли ва/ёки кистоз паразитар шикастланиш мавжудлиги.

**Шошилиш стационар даволаш бўйича йўриқнома (жарроҳлик амалиётида):**

1. Эхинококк кистасининг қорин бўшлиғига ёрилиши.

Ташхис тадбирлари	Тиббий хизматлар номи	Режали тиббий ёрдам даражаси ва тури бўйича					Хизматлар ёки текширувларнинг минимал сони	Даволаш давомийлиги
		Амбулаторное лечение		Стационарная поддержка				
		ҚВП/ТП	МПЦП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари		
	1. Қорин бўшлиғи ва кичик чанок соҳасининг МРТ			+	+	+	Стационарда даволанаётган беморларда	

**Изоҳ:** ЭКГ ва ЭхоКГ натижаларини, шунингдек симптомлар мавжудлигини баҳолаш лозим; натижаларга қараб бир камерали ёки икки камерали кардиостимулятор имплантациясини кўриб чиқиш тавсия этилади.

**(ДОРИВОР ДАВОЛАШ)**

Даволаш тадбирлари (асосий даволаш)		Режали тиббий ёрдам даражаси ва тури бўйича					Ўртача кунлик дозаси	Бир курс учун дозаси
		Амбулатор даволаш		Стационар қўллаб-қувватлаш				
		ОШП/ОП	КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари		
Препаратнинг номи (халқаро патентланмаган)	Дозалаш ва қўллаш усули							
1. Самотостатин воситалар Сандостатин – танлов препарати	мушак орасига 2 маҳал	+	+	+	+	+	Кунига 2 марта, мушак орасига	7-14 кун
2. Протеанолиз нгибиторлари – Апротинин	вена ичига 2 маҳал	+	+	+	+	+	Кунига 2 марта, вена ичига	7-14 кун

3. Антибиотиклар - цефтриаксон	Кунлик ўртача доза 1–2 г. 1 маҳал кунига ёки 0,5–1 г хар 12 соатда.	+	+	+	+	+	Кунига 2 марта, мушак орасига	7-14 кун
4. Анальгетиклар - кетопрофен	100 мг/2 мл ампула 2-3 маҳал м/о 2-3 кун	+	+	+	+	+	Кунига 2 марта, мушак орасига	7-14 кун
<b>Изоҳ:</b> Агарда антибиотикларга сезувчанлик аниқланса бошқасига алмаштириш мумкин.								

**(МЕДИКАМЕНТОЗ ДАВОЛАШ)**

Даволаш тадбирлари (асосий даволаш)		Шошилинч тиббий ёрдам даражаси ва тури бўйича					Ўртача кунлик дозаси	Бир курс учун дозаси
		Амбулатор даволаш		Стационар қўллаб-қувватлаш				
Препаратнинг номи (ҳалқаро патентланмаган)	Дозалаш ва қўллаш усули	ОШП/ОП	КТМП	Туман (шаҳар) шифоҳоналари	Вилоят даражасидаги тиббий муассасалари	Республика даражасидаги тиббий муассасалари		
1. Адереномиметиклар: Эпинефрин, Фенилэфрин	0,3-0,5 мг м/и.	+	+	+	+	+	Зарур ҳолларда 5 дақиқадан сўнг қайта қўллаш мумкин.	-

**Изоҳ.**

Даволаш тадбирлари (қўшимча даволаш)		Шошилинч тиббий ёрдам даражаси ва тури бўйича					Ўртача кунлик дозаси	Бир курс учун дозаси
		Амбулатор даволаш		Стационар қўллаб-қувватлаш				
Препаратнинг номи (ҳалқаро патентланмаган)	Дозалаш ва қўллаш усули	СВП/СП	МПЦП	Туман (шаҳар) шифоҳоналари	Вилоят даражасидаги тиббий муассасалари	Республика даражасидаги тиббий муассасалари		
Глюкостероидлар – дексаметазон	8–32 мг в/и томчилаб	+	+	+	+	+	Ҳар 4 соатда, 48 соат давомида; сўнг — ҳар 8–12 соатда	-

**Изоҳ:** Болалар учун — метилпреднизолон 1 мг/кг, максимал дозаси 50 мг; ёки преднизолон 2–5 мг/кг; ёки гидрокортизон 1–2 мг/кг ҳар 4 соатда.  
Оптимал кунлик доза — 6–9 мг/кг.

**РЕЖАЛИ/ШОШИЛИНЧ ЖАРРОҲЛИК АМАЛИЁТИ**

Даволаш тадбирлари (оператив даволаш)	Режали тиббий ёрдам даражаси ва тури бўйича				
	Амбулатор даволаш		Стационар қўллаб-қувватлаш		
Операция/аралашув/даволаш номи	ҚВП/ТП	МПЦП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари
1. Кистэктомия			+	+	+
2. Лапароскопик кистэктомия				+	+
3. Кистагастро ёки кистаэнтероанастомоз қўйиш				+	+
4. УТТ назоратида чарви халтасини пункцияси				+	+
<b>Изоҳ: Агар туман шифохонасида лапароскопик ускуна мавжуд бўлса, операцияларни туман шифохонаси шароитида ҳам бажариш мумкин.</b>					

**(ДАВОЛОВЧИ ОЗИҚЛАНИШ / ДИЕТА)**

Озиқланиш тартиби	Режали тиббий ёрдам даражаси ва тури бўйича				
	Амбулатор даволаш		Стационар қўллаб-қувватлаш		
Диетик жадвал ва унинг давомийлиги	СВП/СП	МПЦП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари
Стол №5	+	+	+	+	+

**ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ**

Диспансер назорати фаолияти	Тиббий хизматлар номи	ОШП/ОП	КТМП	Ходисаларнинг минимал сони	Диспансер назорати даври
Эксперт (шифокор) консультацияси	1. Хамшира	+	+	Режа асосида йилда 2 марта	
	2. Оилавий шифокор	+	+		
	3. Гепатолог		+		
	4. Хирург	+	+		
	5. Эндокринолог		+		
Лаборатор таҳлиллар	1. Қоннинг умумий таҳлили	+	+	Режа асосида йилда 2 марта	
	2. Сийдикнинг умумий таҳлили	+	+		
	3. Қондаги қанд миқдори	+	+		
	4. Қондаги креатинин миқдори	+	+		
	5. АЛТ, АСТ, билирубин	+	+		
	6. Коагулограмма	+	+		
<b>Изоҳ. Даврий текширувлар вақтида йўриқномага мувофиқ қўшимча лаборатор таҳлиллар тавсия этилади.</b>					

Ушбу мутахассислар кардиолог тавсиясига кўра ҳудудий шифохона ёки МИАТМ (мамлакат ихтисослаштирилган тиббиёт муассасаси) томонидан кўрикдан ўтказилади.

\*\* Тадбирлар тиббиёт муассасасининг моддий-техник имкониятларидан келиб чиққан ҳолда амалга оширилади.

Инструментал текширувлар	1. УЗИ	+	+	Режа асосида йилда 2 марта
	2. Кўкрак қаси рентгенографияси	+	+	

Изоҳ. Касаллик рецидиви (қайталаниши) гумони мавжуд бўлганда, МРТ ёки МСКТ текширувини вилоят даражасидаги тиббиёт муассасаси шартларида ўтказиш талаб этилади.

«Академик В. Вахидов номидаги РИХИАТМ» Давлат муассасининг 2-сонли  
Гепатобилиар хирургия ва жигар трансплантацияси бўлими раҳбари

Байбеков Р.Р.

«Академик В. Вахидов номидаги РИХИАТМ» Давлат муассасининг 2-сонли  
Гепатобилиар хирургия ва жигар трансплантацияси бўлими мудири

Файзуллаев О.А.