

Ўзбекистон Республикаси
Соғлиқни сақлаш вазирининг
2022 йил “18” “02”даги
63 -сонли буйругига
1-илова

Оилавий шифокор пунктида кўрсатиладиган тиббий хизмат ҳажми

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецент дорилар	Формуляр асосида дорилар	
Кардиология								
1.	Бош оғриғи, қулоқда шовқин, юракнинг тез уриши	1. Кон босимини икки қўлда ўлчаш 2. АГ аниқланган барча беморларни ЭКГ га тушириш (чап қоринча гипертрофияси, ST сегменти ва Т тишлардаги ишемик ўзгаришлар, ритм ва ўтказувчанликни бузилиши, илгари кечирилган ўМИ белгилари); 3. ТВИ ва бел айланасини ўлчаш; 4. Пульсни ва нафас олиш тезлигини ўлчаш; 5. Юрак учи турткисини пайпаслаш; 6. Юрак ва магистрал кон томирлар аускультацияси; 7. Ўпка аускультацияси; 8. Тўпикларда шишларни аниглаш; 9. Офтальмоскопия (кўз тубини текшириш); 10. Юрак чегараларини кенгайиши (рентген, флюорография)	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Қонда қанд миқдорини аниглаш 4.Креатинин миқдорини аниглаш 5.Мочевина миқдорини аниглаш		1.САБ >140 ва/ёки ДАБ >90мм.сим.уст; 2.Юракда шовқин пайдо бўлганда; 3.Холестерин >8,0ммоль/л (320 мг/дл); 4.Юрак кон-томир асоратларининг юкори хавфи; 5.Асоратсиз гипертоник криз эпизодлари; 6.ЮҚТК (миокард инфаркти)	I10- I15. Кон босимини ошиши билан кечувчи касалликлар (Гипертония касаллиги- Эссенциал бирламчи гипертензия)	1.Номедикаментоз даво: Хаёт тарзини ўзгартириш: Чекишдан воз кечиш; Тана вазнини меъёrlаштириш; Ош тузи истеъмолини 5 г/суткагача камайтириш; Овқатланиш тартибини ўзгартириш; Ёғ ва холестерин миқдори кўп бўлган маҳсулотларни камайтириш; Жисмоний фаолликни ошириш; Алкоголь ичимликлар истеъмолини камайтириш. 2.Медикаментоз даво: Антиагрегантлар Ацетилсалацил	Антиагрегантлар

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
						кислотаси; Диперидамол АПФ блокаторлари Эналаприл, Лизиноприл, Каптоприл; АТ-1 рецепторлари блокаторлари Лозартан, Валсартан; Статинлар Розувостатин, Симвастатин; Бета-блокаторлар Бисопролол, Небивалол; Кальций антогонистлари Амлодипин, Верапамил; Диуретиклар Торасемид, Фуросемид, Спиронолактон.	ацетилсалицил кислотаси, Диперидамол
2	Юрак соҳасидаги оғриқ: сиқувчи, босувчи, кўкракда нокулайлик хисси, чап кўлга ёки ҳар иккала кўлга, бўйинга, пастки жағга, кураклар оралиғига узатилиши	1. Ташқи кўрик – цианоз, рангпарлик; 2. ТВИни ўлчаш > 25 ва/ёки бел айланаси эркакларда > 102 см, аёлларда > 88 см; 3. АБ, пульсни ўлчаш (сони, маромийлиги); 4. Кўкрак қафаси (юрак)ни кўриқдан ўтказиш – бўртиши, юрак уриш чўққисининг силжиши.	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Қонда қанд миқдори; 4.Креатинин миқдори; 5.АЛТ, АСТ, 6.Билирубин миқдорини аниқлаш 7.Липид спектри	1.ЮИК ташхисини аниқлаш: дастлабки аниқланган, Стабил стенокардия/Зўрики ш стенокардияси ёки ҳолатни дестабилизацияси. 2.Кейинги даволаш терапиясини танлаш. 3.Кўкрак қафасида янгича оғриқлар ёки стенокардия даражасининг ўзгариши.	I25. ЮИК, Юрак томир атеросклеротик касаллиги	1.Номедикаментоз даволаш Ҳаёт тарзини ўзгартириши: Чекиши тўхтатиши. Алкогольни меъёрда истеъмол қилиши. Соғлом овқатланиши: ҳайвон ёғларини камайтириш, мева ва сабзавотлар, балиқни кўпроқ истеъмол қилиши. Мос келадиган мунтазам жисмоний	Диуретиклар Фуросемид,

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар	
	<p>5. Юрак аускультацияси – систолик шовқин, аритмия.</p> <p>6. Ўпка аускультацияси – базал крепитация</p> <p>7. СЮЕбелгиларини аниқлаш –шиш, нафас қисиши, кўриниб турувчи бўйин пульсацияси; шовқинлар, чекувчилар бармоқлари каби сарғайган бармоқлар.</p> <p>8. ЭКГ га тушириш (ST сегменти ва Т тишчаларининг ишемик ўзгаришлари, ритм ва ўтказувчанликнинг бузилиши, илгари ўтказилган ЎМИнинг белгилари, чап коринча гипертрофияси);</p>			<p>4. Ташҳисга шубҳаланиш.</p> <p>5. ФС I-II зўриқиши стенокардияси.</p> <p>6. Комбинацияланган терапиянинг максимал терапевтик дозасидан самаранинг йўклиги.</p> <p>7. Юракдаги шовқинлар.</p> <p>8. Хамроҳ касалликларнинг кучайиши – юрак стишишмовчилиги.</p> <p>9. Рефрактер гиперлипидемия (умумий холестерин > 8 ммоль/л).</p> <p>10. Жисмоний юкламали ЭКГ (VELOЭргометрия);</p> <p>11. ЭХОКГ</p>		<p>фаолликни кучайтириш.</p> <p>Касалликни сунъий равишда қўзгатувчи омиллардан қочиши:</p> <p>Совуқ об-ҳаво.</p> <p>Стресс.</p> <p>2. Медикаментоз даво</p> <p>Таъсир давомийлиги ўртача бўлган</p> <p>Нитратлар</p> <p>Нитроглицерин, Нитросорбид, Монокапс</p> <p>Бета-блокаторлар</p> <p>Бисопролол, Пропранолол, Карведилол</p> <p>Кальций антагонистлари</p> <p>Верапамил</p>	<p>Нитратлар</p> <p>Нитроглицерин</p>	
3	<p>Юрак санчиғи кўкракда нокулайлик хисси, чап қўлга ёки ҳар иккала қўлга, бўйинга, пастки жағга, кураклар оралиғига берувчи оғриқ</p>	<p>ВБИ аниқлаш</p> <p>Қон босимини ўлчаш</p> <p>ЭКГ</p> <p>Аускультация</p> <p>Пульсоксиметрия</p>		<p>1. Умумий қон таҳлили</p> <p>2. Умумий сийдик таҳлили</p> <p>3. Қонда қанд миқдорини аниқлаш</p> <p>4. Креатинин миқдорини аниқлаш</p>		<p>I25.1 Юрак атеросклеротик касаллиги</p>	<p>Бисопролол/ Розувостатин</p> <p>Ацетилсалициловая кислота,</p> <p>Диперидамол,</p> <p>Амлодипин,</p> <p>Нифедипин</p>	<p>Ацетилсалициловая кислота,</p> <p>Диперидамол,</p> <p>Нифедипин</p>

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
4.	Юрак тез-тез уриши, озиш, ҳолсизлик, кўп терлаш, қалтираш	1.Умумий кўрик, (тери қопламалари ҳолати), 2.Пульсни санаш; 3.Артериал қон босимни ўлчаш; 4.Қалқонсимон без пальпацияси 5.ЭКГ	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Қондаги глюкоза АЛТ, АСТ, 4.Билирубин миқдорини аниқлаш	1.Эндокринолог 2.Окулист 3.ЛОР 4.Гинеколог 5.Невропатолог 6.Эркин Т4, ТТГ 6. Қалқонсимон без УТГси 6.Липидлар спектри 7.Қондаги кальций	Диффуз бўқоқ	1.Йод препаратлари Калия йодид, Левотироксин натрий 2.Қалқонсимон без гормонлари	
5.	Ютиш қийинлашуви, қизиб кетиши, юрак тез уриши, терлаш, озиб кетиш	1.Тери қоплами ҳолати; 2.Пульсни санаш; 3.Қон босимини ўлчаш; 4.Қалқонсимон без пальпацияси; 5.ЭКГ;	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Қондаги глюкоза АЛТ, АСТ, 4.Билирубин миқдорини аниқлаш	1.Қалқонсимон без биопсияси; 2.Эндокринолог маслаҳати 7.Эркин Т4, ТТГ 8.Қондаги кальций 6. Қалқонсимон без УТГси	E06 Тиреоидит	1.Тиреоид статусни коррекцияси; 2.Қалқонсимон без гормонлари; 3.Глюкокортикоидлар Преднизолон билан лимфатик терапия 4.НСЯҚВ Диклофенак суртма, Ибuprofen суртма, В-блокаторлар, 5.Десенсибилиловчи терапия	Глюкокортикоидлар Преднизолон
6.	Тери қуриши, овоз дағалашуви, вазн йўқотиши гипотония, брадикардия, уйқучанлик	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2. Объектив кўрик 3.Тери қоплами ҳолати; 4.Пульсни санаш; 5.Қон босимини ўлчаш; 6.Қалқонсимон без пальпацияси; 7.ЭКГ;	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Қондаги глюкоза АЛТ, АСТ, 4.Билирубин миқдорини аниқлаш	1.Қалқонсимон без биопсияси; 2.Эндокринолог 3.Эркин Т4, ТТГ 4.Қондаги кальций 5.Денситометрия 6.Кўкрак қафаси рентгенографияси 7.Қалқонсимон без УТГси	E03 Гипотиреознинг бошқа формалари	Тиреоид статус коррекцияси 1.Қалқонсимон без гормонлари Левотироксин 2.Йод препаратлари; Калий йодид 3.Гиполипидемик препаратлар 4.Гипотензив препаратлар	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
						5.Кальций препаратлари 6.Гипотиреозни ҳомиладорлик даврида даволаш	
7.	Чанқаш, тез-тез пешоб ажралиши, тана вазнининг камайиши, кўриш қобилиятиниң бузилиши, яраларнинг узоқ битмаслиги	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2. Объектив кўрик 3. Кон босимини ўлчаш; 4.ЭКГ 5.Офтальмоскопия-Кўз тубини текшируви	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Қондаги қанд миқдори 4.Сийдикдаги қанд миқдори 5.АЛТ,АСТ 6.Умумий билирубин 7.Умумий оқсил 8.Қонда мочевина 9.Қонда ва сийдикда креатинин миқдорини аниқлаш	1.Гликемик профиль 2. Глюкозурик профиль 3.Қонда холестерин, липидлар фракцияси 4. Сийдикда ацетон 5. Протромбин индекси, 6. Коагулограмма 7. Амилаза 8. Коптоткалар фильтрацияси 9. Электролитлар 10. Гликирланган гемоглобин (HbA1c) 10. Оёқ томирларининг допплерографияси (бошқа томирларни) 11.Кўкрак қафаси рентгенографияси 12.УТТ 13.ЭЭГ	E11.9 ҚД 2 тури (Инсулинга қарам бўлмаган қандли диабет) асоратларсиз	1. Қандни пасайтирувчи препаратлар Метформин, Глимелериd, Гликлозид, Ситаглиптин+метформин, Қисқа таъсирили инсулин ва/ёки таъсири узоқ давом қиласидиган инсулин 2.9-сон пархез стол 3. Ўз-ўзини назорат қилишга ўргатиш	
8	Ортиқча вазн ва семизлик	1.Анамнез йиғиш 2.Шикоятларни йиғиш 3.Визуал текширувлар 4.Бел айланасини ўлчаш 5.ТВИ (ИМТ) 6.Электрокардиограмма	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Қонда қанд миқдори 4.Сийдикдаги глюкоза 5.Мочевина қонда 6.Креатинин қонда 7.Умумий билирубин	1.Протромбин индекс 2.Коагулограмма33.Қондаги холестерин 4.Липид фракцияси 5.Гликолизированнан гемоглобин (HbA1c)	E66 Семизлик	1.Номедикаментоз даво Турмуш тарзини ўзгаририш* Паст калорияли пархез	Сийдик хайдовчи воситалар Фуросемид

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
			8. Қондаги АСТ, АЛТ ни аниқлаш	6. Қондаги натрий, калий, кальций миқдорини аниқлаш 7. ЭхоКГ 8. ЭЭГ 9. УТТ текшируви (корин бушлиги аъзолари, кичик чанок аъзолари ва калконсимон без)		Чегараланган жисмоний юкламалар 2. Медикаментоз терапия Метформин Орлистат Сийдик хайдовчи воситалар Фуросемид Симптоматик терапия: метаболик, антиатеросклеротик, гипотензив терапия	
9.	Гавданинг бир қисмига тегишли бўлган оғриқ, ҳаракатнинг чегараланиши	1. Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2. Объектив кўрик	1. Умумий қон таҳлили 2. Умумий сийдик таҳлили 3. Билирубин 4. АЛТ, АСТ, 5. Мочевина 6. Креатинин 7. Қонда канд миқдорини аниқлаш	1. Умумий оқсил 2. С-реактив оқсил 3. Ревматоид омил 4. Қонда кальций ва фосфорни аниқлаш 5. Эндокринолог, травматолог, гематолог консультацияси 6. Суяклар ва умуртқа поғонаси ренгенографияси	M80-M82.8 Остеопороз	1. Ностероид яллигланишга қарши препаратлар Ибупрофен, Диклофенак 2. Кальций ва витамин D₃ препаратлари	Ностероид яллигланишга қарши препаратлар Ибупрофен, Диклофенак
Урология							
10	Буйрак ва бел соҳасида кучли оғриқ	1. Беморнинг шикояти 2. Анамнез 3. Физикал текширув 4. Пастернацкий симптомини текшириш	1. Умумий қон таҳлили 2. Сийдик таҳлили 3. Нечипоренко бўйича сийдик таҳлили	1. Уролог 2. Нефролог консультацияси 3. УТТ текшируви	N23 Буйрак санчиғи	Оғриқ қолдирувчи воситалар Дротоверин,	Оғриқ қолдирувчи воситалар Дротоверин
11	Эт увушиб, кучли титраш, иситмалаш, қаттиқ терлаш, белнинг бир томонида ёки	1. Беморнинг шикояти 2. Анамнез 3. Физикал текширув 4. Пастернацкий симптомини текшириш	1. Умумий қон таҳлили 2. Сийдик таҳлили 3. Нечипоренко ва Зимницкий бўйича сийдик таҳлили	1. Пешоб тахлиларида лейкоцитлар ва эритроцитлар миқдорини ўзгариши 2. УТТ текшируви	N11.8 Сурункали пиелонефрит хуружи	Оғриқ қолдирувчи воситалар Дротоверин, Антибиотиклар Амоксициллин клавуланат	Оғриқ қолдирувчи воситалар Дротоверин, Антибиотиклар

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
	умуртқа поғонасининг икки ёнида оғриқ пайдо бўлиши		4.Креатинин 5.Мочевина				Амоксициллин клавуланат
12	Дизурия, тез-тез (ҳар 10-15 минутда) сийиш, сийганда оғриқ, сийгандан кейин оғриқ зўрайиши, ловуллаш, ачишиш, баъзан сийдикд а қон ва йиринг пайдо бўлиши	1.Беморнинг шикояти 2.Анамнез 3.Физикал текширув	1.Умумий қон таҳлили 2.Сийдик таҳлили 3.Нечипоренко бўйича сийдик таҳлили	1.Пешоб тахлиларида лейкоцитлар ва эритроцитлар миқдорини ўзгариши, бактериялар пайдо бўлиши 2.УТТ текшируви	N30.0 Ўткир цистит	Оғриқ қолдирувчи воситалар Дротоверин Антибиотиклар Амоксициллин клавуланат	Оғриқ қолдирувчи воситалар Дротоверин, Антибиотиклар Амоксициллин клавуланат
13	Дизурия, тез-тез (ҳар 10-15 минутда) сийиш, сийганда оғриқ, сийгандан кейин оғриқ зўрайиши, ловуллаш, ачишиш	1.Беморнинг шикояти 2.Анамнез 3.Физикал текширув	1.Умумий қон таҳлили 2.Сийдик таҳлили 3.Нечипоренко бўйича сийдик таҳлили	1.Пешоб тахлиларида лейкоцитлар ва эритроцитлар миқдорини ўзгариши, бактериялар пайдо бўлиши 2.УТТ текшируви	N30.1 Сурункали цистит хуружи	Оғриқ қолдирувчи воситалар Дротоверин Антибиотиклар Амоксициллин клавуланат	Оғриқ қолдирувчи воситалар Дротоверин Антибиотиклар Амоксициллин клавуланат
14	Тез-тез, оз-оздан сийиш, сийиш вақтида ачишиш ёки оғриқ, қов, оралиқ ва орқа чиқарув тешиги соҳасидаги оғриқлар,	1.Беморнинг шикояти 2.Анамнез 3.Физикал текширув	1.Умумий қон таҳлили 2.Сийдик таҳлили 3.Нечипоренко бўйича сийдик таҳлили	Простата безини ректал текшируви (простата безини катталашуви)	N41.1 Сурункали простатит	Оғриқ қолдирувчи воситалар Диклофенак	Оғриқ қолдирувчи воситалар Диклофенак

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
	оғриқларни мояқларга, жинсий олатга тарқалиши						
15	Сийганда сийдик яхши чиқиб кетолмаслиги, чекка кертмак копчасига тўпланиб шишиши	1.Беморнинг шикояти 2.Анамнез 3.Локал кўрик	1.Умумий қон таҳлили 2.Сийдик таҳлили	1.Хирург маслаҳати	N47 Фимоз ва парафимоз	Илиқ ваночка, ёрдам бермаган холатда жарроҳлик амалиёти	

Пульмонология

16	Йўтал, ҳансираш, ёпишқоқ балғам	1.Кўкрак қафасини кўриқдан ўтказиш; 2.Нафас олиш тезлигини санаш, 3.Ўпка перкуссияси 4.Ўпка аускультацияси 5.Пикфлоуметрия;	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Балғам текшируви	1.Терапевт 2.Пульмонолог маслаҳати 3.Кўкрак қафаси рентгенографияси	J20 Ўткир бронхит	1.Симптоматик терапия Парацетамол Ибупрофен 2.Йўталга қарши препаратлар Бутамират 3.Мукорегуляторла р Амброксол 4.Кўрсатмага қўра антибиотиклар Амоксициллин, цефиксим	Симптоматик терапия Парацетамол Ибупрофен Антибиотиклар Амоксициллин клавуланат
17	Ҳансираш, терлаш, балғам ажралиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2. Объектив кўрик 3. Пикфлоуметрия; 4. ЭКГ	1.Умумий қон таҳлили; 2. Циль-Нильсен бўйича бўялган балғам суртмасининг микроскопияси; 3. Натив ва Грамм бўйича бўялган балғам суртмасининг микроскопияси; 4. Балғамни экиш;	1.Терапевт 2.Пульмонолог 3. Спирометрия; 4.Лор маслаҳати 5. Кўкрак қафаси рентгенографияси 6. С-реактив оқсилни аниклаш	J 41-42 Сурункали бронхит	1. Антибиотиклар Цефтриаксон 2.Муколитик ва мукорегуляторлар Амброксол 3.Бронхолитиклар Монтелукаст	Антибиотиклар Цефтриаксон Сальбутамол Аминофиллин

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
			5. Умумий сийдик таҳлили;				
18	Тана ҳароратининг кўтарилиши, чарчоқ, бош оғриши, бош оғриши, нафас олганда кўкрак қафасида оғриқ	1. Ўпка аускультацияси 2. Пикфлоуметрия; 3. Спирометрия; 4. ЭКГ; 5. Пульсоксиметрия	1. Умумий қон таҳлили 2. Умумий сийдик таҳлили 3. Натив ва Грамм бўйича бўялган балғам суртмасининг микроскопияси 4. АЛТ, АСТ, 5. Билирубин 6. Мочевина, 7. Креатинин, 8. Қондаги қанд миқдорини аниқлаш	1. Пульмонолог 2. Терапевт 3. Фтизиатр маслаҳати 4. Кўкрак қафаси Рентгенографияси 5. Электролитлар 6. Коагулограмма 7. Респиратор инфекциялар вирусларига серологик текширув(ПЦР). 8. С реактив оқсилни аниқлаш. 9. ОИВга текширув	J13-18 Пневмония енгил кечиши	1. Антибиотиклар Цефтриаксон 2. Яллиғланишга қарши препаратлар 3. Муколитик ва мукорегуляторлар Амброксол 4. Бронхолитиклар Монтелукаст 5. Симптоматик даво Парацетамол	Антибиотиклар Цефтриаксон Парацетамол
19	Ҳансираш ёки йўтал хуружи, масофадан хуштаксимон хириллаш	1. Аускультация 2. Электрокардиография 3. Пульсоксиметрия	1. Умумий қон таҳлили 2. Умумий сийдик таҳлили 3. Умумий билирубин, АЛТ, АСТ, 4. Мочевина, креатинин 5. Қонда қанд миқдорини аниқлаш	1. Спирометрия 2. Пульмонолог 3. Аллерголог 4. Лор маслаҳати 5. Ўпка рентгенографияси	J45-46 Бронхиал астма, енгил интермиттир ва персистик кечиши (назоратли кечиши)	1. Бронхолитик дори воситалари Монтелукаст 2. Ингаляцион глюкокорти-костероидлар Бекламетазон 3. Ингаляцион глюкокорти-коидлар/узоқ таъсир қилувчи β 2-агонистлар 4. Узоқ таъсир қилувчи антихолинэстераза препаратлар 5. Лейкотриен ингибиторлари.	Сальбутамол Дексаметазон Аминофиллин
20	Ҳансираш, узоқ давом этувчи	1. Ўпка аускультацияси 2. Пикфлоуметрия;	1. Умумий қон таҳлили	1. Пульмонолог 2. Терапевт	J44 Ўпканинг сурункали	1. Бронхолитик дори воситалари	Сальбутамол Аминофиллин

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
	йўтал, кўкрак қафаси сиқилиши	3. Спирометрия; 4. ЭКГ; 5. Кўкрак қафаси рентгенографияси 6. Пульсоксиметрия	2.Умумий сийдик тахлили 3.Умумий билирубин, 4. АЛТ, АСТ, 5.Мочевина, 6.Креатинин, 7.Қонда қанд миқдорини аниқлаш	3.Кардиолог 4.Торакал жарроҳ маслаҳати 5.Коагулограмма 6.С-реактив оқсилни аниқлаш	обструктив қасаллиги	2. Ингаляцион глюкокорти-костероидлар 3.Мукорегуляторлар 4.Кўрсатмага кўра антибиотиклар	Кўрсатмага мувофиқ Преднизолон
Ревматология							
21	Юрганда, эгилганда, ўтирганда қисирлаш, оғриқ, ҳаракатнинг чегараланиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиши. 2. Объектив кўрик 3.ЭКГ	1.Умумий қон тахлили 2.Умумий сийдик тахлили 3.Умумий билирубин, 4. АЛТ, АСТ, 5.Мочевина, 6.Креатинин, 7.Қонда қанд миқдорини аниқлаш	1. Травматолог-ортопед 2.Қон томир хирурги 3.Эндокринолог маслаҳати 4.С-реактив оқсил 5. Ревматоид омил 6. Жароҳатланган бўғимлар рентгенографияси	M15.0-М19 Остеоартроз	1. Парацетамол 2. Ностероид яллиғланишга қарши препаратлар Ибупрофен, Диклофенак 3. Гидроксихлорохин 4.ЛФК 5. Физиотерапия	Преднизолон Диклофенак Парацетамол
22	Бўғимлар қизариши, шишиши, шаклининг ўзгариши, ҳаракатнинг чекланиши	1. Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиши. 2. Объектив кўрик	1.Умумий қон тахлили 2.Умумий сийдик тахлили 3.Умумий билирубин, 4. АЛТ, АСТ, 5.Мочевина, 6.Креатинин, 7.Қонда қанд миқдорини аниқлаш	1.С-реактив оқсил 2.АСЛО 3.Ревматоид омил 4.ОИВ 5.Қонда кальций, темир миқдорини аниқлаш 6. ЭхоКГ 7.Травматолог, невролог, окулист, эндокринолог, гематолог, фтизиатр, гастроэнтеролог маслаҳати 8.Кўкрак қафаси аъзолари, бугимлар рентгенографияси	M05 Ревматоид артрит	1. Ностероид яллиғланишга қарши препаратлар Ибупрофен, Диклофенак Ацетилсалициловая кислота, Диперидамол, 2.Гормонтерапия 3.ЛФК 4. Физиотерапия	Ностероид яллиғланишга қарши препаратлар Ибупрофен, Диклофенак Ацетилсалициловая кислота, Диперидамол,

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
				9.УТТ текшируви (буйрак, жигар)			

Офтальмология

23	Кўз қазариши, шишиши, кўзни очиб, юмгандага оғриқ хисси	1.Қовоқ конъюнктиваси, кўз олмасини ташки кўриқдан ўтказиш, кўз олмаси ҳаракатини баҳолаш 2.Офтальмоскопия – кўз тубини кўриш	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Офтальмолог маслаҳати	H00 Қовоқ касалликлари говмичча	1.Антибиотик-0.25% хлорамфеникол кўз томчи 3% тетрациклин суртмаси 2.Антисептик-Нитрофуран таб	Ацикловир Антисептик-Нитрофуран
24	Қовоқларнинг шишиши, катталашиши, маҳаллий ҳарорат, қизариш	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Қовоқ конъюнктиваси, кўз олмасини ташки кўриқдан ўтказиш, кўз олмаси ҳаракатини баҳолаш. 3.Офтальмоскопия – кўз тубини кўриш	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Офтальмолог маслаҳати	H001 Қовоқ ҳалазион-консерватив касалликлари	1. Физиотерапия 2. Жарроҳлик	
25	Киприк тагида оқиши-сарғимтирик қазғоққа ўхаш тангачалар хосил бўлиши, киприкларни бир-бираига ёпишиб қолиши, тўкилиши	1.Офтальмоскопия 2.Тонометрия	1.Қонни таҳлили 2.Пешобни таҳлили 3.Қондаги миқдори	1.Офтальмолог маслаҳати 2.RW 3.HbS – антиген, HVC 4.Туберкулёзга, демодекозга, 5.Гельминтларга текшириш 6.Протромбин индекси 7.Қоннинг ивиш вақти	H01 Қовоқнинг бошқа яллиғланиш касалликлари: Блефаритлар	1.Антисептик кўз томчилари 2.Антибактериал кўз томчилари 3.Маҳаллий оғриқсизлантирувчи кўз томчилари 4.Қовоқлар массажи	Антисептик-нитрофуран
26	Эрталаб кўзни қийинчилик билан	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш.	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Офтальмолог маслаҳати	H10-H10,9 P39.1 A54.3	1.Антибиотик-	Антисептик-нитрофуран

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
	очилиши, киприкларнинг ёпишиб қолиши, қизариш, қичишиш	2.Қовоқ конъюнктиваси, кўз олмасини ташқи кўриқдан ўтказиш, кўз олмаси харакатини баҳолаш.			Конъюнктива қасалликлари: конъюнктивитлар, чақалоқлар конъюнктивити	0.25% хлорамфеникол кўз томчи 3% тетрациклин суртмаси 2.Аллергияга қарши: Цитеризин табл	
27	Кўз қизариши, қичишиши, ёш оқиб туриши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Қовоқ конъюнктиваси, кўз олмасини ташқи кўриқдан ўтказиш, кўз олмаси харакатини баҳолаш. 3.Кўриш аниқлигини аниқлаш 4.Кўриш майдонини аниқлаш. 5.Рангларни англашни, ажратишни аниқлаш. 6.Офтальмоскопия – кўз тубини кўриш 7.Қовоқни тескари қилиб кўриш.	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Офтальмолог маслаҳати	H10 Ўткир ва сурункали конъюнктивит	Курсатмага кура: Антисептик кўз томчилари Антибактериал кўз томчилари Ностероид яллиғланишга қарши кўз томчилари Вирусга қарши кўз томчилари Замбуруғга қарши кўз томчилари Антигистамин кўз томчилари Этиологиясига кўра: 1. 0.25% хлорамфеникол кўз томчи 2. Вирусга қарши дори воситаси; Ацикловир 3. Аллергияга қарши: Цетиризин табл	Антивирус – Ацикловир

Отоларингология

28	Эшитишнинг пасайиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Отоскоп ёрдамида кулоқни кўриқдан ўтказиш.		1.Отоларинголог маслаҳати	H61.0 Серали тиқин (пробка)	1.Кулоқдаги олтингугуртли тиқинни олиб ташлаш. 2.Ташқи эшитив ўйлини ювиш	
----	---------------------	--	--	---------------------------	-----------------------------	--	--

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
		3.Эшитиш қобилиятини камертон ёрдамида кўриқдан ўтказиш (Ринне ва Вебер намуналари)					
29	Кулоқ оғриши, эшитишнинг пасайиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Отоскоп ёрдамида қулоқни кўриқдан ўтказиш. 3.Эшитиш қобилиятини камертон ёрдамида кўриқдан ўтказиш (Ринне ва Вебер намуналари)		1.Отоларинголог маслаҳати	H60.0 Ташқи отит	1.3% борат кислотаси 2.Левофлоксацин қулоқ томчиси 3.Оғриқ бўлмаса физиотерапевтик даво	3% борат кислотаси
30	Кулоқ оғриши, вақти-вақти билан ииринг оқиши, эшитишнинг пасайиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Отоскоп ёрдамида қулоқни кўриқдан ўтказиш. 3.Эшитиш қобилиятини камертон ёрдамида кўриқдан ўтказиш (Ринне ва Вебер намуналари)	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Отоларинголог маслаҳати	H65 Асоратсиз ўтқир ва сурункали ўрта отит	1.3% борат кислотаси 2.Левофлоксацин қулоқ томчиси 3.Оғриқ бўлмаса физиотерапевтик даво	3% борат кислотаси
31	Кулоқнинг битиб қолиши, оғриқ	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Отоскоп ёрдамида қулоқни кўриқдан ўтказиш. 3.Эшитиш қобилиятини камертон ёрдамида кўриқдан ўтказиш (Ринне ва Вебер намуналари)	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Отоларинголог маслаҳати	T16 Ташқи эшитиш йўлидаги ёт жисм	1.3% борат кислотаси 2.Левофлоксацин қулоқ томчиси 3.Оғриқ бўлмаса физиотерапевтик даво	3% борат кислотаси
32	Бурундан суюқ ажралма келиши, нафас олишнинг	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш.	Кўрсатмага асосан: 1.Ҳалқум, бурундан суртма олиш. 2.Умумий қон таҳлили	1.Отоларинголог маслаҳати	J31.0 Ўтқир ва сурункали ринит	Ингаляция 3% водород пероксиди, махаллий томир	Ацикловир

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
	ёмонлашиши, ҳид сезишининг пасайиши	2.Бурун катакларини кўридан ўтказиш риноскопия	3.Умумий сийдик таҳлили			торайтирувчи бурун томчилари,	
33	Хуружли акса уриш, кўп микдорда сувли ёки шиллиқ ажралма келиши, нафас олишнинг қийинлашуви	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Бурун катакларини кўридан ўтказиш. 3.Риноскопия	Кўрсатмага асосан: 1.Ҳалқум, бурундан суртма олиш. 2.Умумий қон таҳлили 3.Умумий сийдик таҳлили	1.Отоларинголог маслаҳати	J31.0 Гипертрофик, атрофияга учраган ва вазомотор ринит	Маҳаллий томир торайтирувчи бурун томчилари,	
34	Бурундан қон кетиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Бурун катакларини кўридан ўтказиш.	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Отоларинголог маслаҳати 2.Протромбин индекси 3.Қоннинг ивиш вақти	R04 Бурундан енгил даражадаги қон кетиши	1.Гемостатиклар: транексан кислотаси, менадион Қон тўхтамаса тез ёрдам чақириш;	Транексан кислотаси, менадион
35	Ютинганда томоқда оғриқ, йўтал, балғам ажралиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Оғиз бўшлигини шпатель ёрдамида кўридан ўтказиш. 3.Ларингоскопия	Кўрсатмага асосан: 1.Ҳалқум, бурундан суртма олиш. 2.Умумий қон таҳлили 3.Умумий сийдик таҳлили		J02 Ўткир ва сурункали фарингит, стенозсиз ларингит	1.Томокни доривор дамламалар билан чайқаш, гаргара қилиш шалфей, мойчечак 2.Хлоргекседин; 3.Физиотерапевтик даво; 4.Вирусга қарши препаратлар Ацикловир, 5.Антибиотик Цефтриаксон фл; 6.Антигистамин препаратлар дифенгидрамин амп., оғриқ қолдирувчи дорилар парацетамол;	Хлоргексидин; Ацикловир, Цефтриаксон Дифенгидрамин Парацетамол

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
36	Ютунганда томокда ёт жисм хисси борлиги, оғриқ, тана ҳароратининг субфебрил кўтарилиши, оғиздан сассик хид келиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Оғиз бўшлигини шпатель ёрдамида кўриқдан ўтказиш. 3.Ларингоскопия	Кўрсатмага асосан: 1.Халқум, бурундан суртма олиш. 2.Умумий қон таҳлили 3.Умумий сийдик таҳлили		J35.0 Асоратсиз, сурункали тонзиллит	1.Танглай муртаклари санацияси антисептик воситалар – поливидон-йод, хлоргексидин; 2.Азитромицин капс.,табл 3. Физиотерапевтик даво;	Танглай муртаклари санацияси антисептик воситалар – поливидон-йод, хлоргексидин; Азитромицин капс.,табл
Акушерлик гинекология							
37	Сут безларининг шишиши, оғриши	1.Объектив кўрик ва пальпация қилиш. 2.Гинеколог кўриги	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Маммография кўриги учун вилоят Онкология ва радиология марказига йўлланма бериш	N61 Лактостаз, асоратсиз мастит	Физиотерапевтик даво	
38	Иштаҳанинг пасайиши, холсизлик, қўз ўнгининг қоронгулашиши	1.Объектив кўрик 2.Аускультация 3.ЭКГ	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин 4.АЛТ, АСТ 5.Креатинин, 6.Мочевина, 7.Қонда қанд миқдори	1.Терапевт маслаҳати 2.Акушер гинеколог кўриги	D50 Хомиладорларда ги темир танқислиги камқонлиги (енгил ва ўртacha кўриниши)	Темир препаратлари Ферлатум, Ферсинол	
39	Оғриқли ҳайз цикли	1.Объектив кўрик 2.Аускультация 3.ЭКГ	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Акушер гинеколог кўриги	N94.3 Ҳайз кўриш (менструация)дан аввалги синдром	1.Менопаузал гормонал терапия: Фемостон 1/5, 1/10; 2.Кальций витамин комплекслари	
40	Терлаш, тез совуш, асабийлашиш	1.Объектив кўрик кўриги 2.Аускультация 3.ЭКГ	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин 4.АЛТ, АСТ 5.Креатинин, мочевина,	1.Невролог 2.Эндокринолог 3.Кардиолог 4.Акушер гинеколог маслаҳати	T95.1 Климактерик синдром	1.Менопаузал гормонал терапия:(Фемостон 1/5, 1/10;); 2.Кальций витамин комплекслари	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
			6. Конда қанд микдорини аниқлаш				
Болалар касалликлари							
41	Сариқлик	1. Эмизикли гўдакларнинг бўйи, оғирлиги, лиқилдок (чақалоқ боши тепасидаги қотмаган жой) ҳолатини баҳолаш. 2.Киндик ярасини ювиб тозалаш. 3.Гўдакнинг жисмоний ва психомотор ривожланиши мониторингини ўтказиш. 4. Овқатланиш рационини тузиш.	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин, 4.АЛТ, АСТ, мочевина	1.Педиатр маслаҳати	P58 Физиологик сариқлик	Кўқрак сути, Фототерапия	
42	Қусиши, ич кетиши	1.Объектив кўрик 2.Аускультация, пальпация 3.Болалар касалликларини интегрирлашган усулда олиб бориш (БКИУОБ)	1.Умумий қон таҳлили тромбоцит кўрсаткичи билан 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий оқсил 4.Умумий билирубин 5.АЛТ, АСТ, 6.Қонда қанд микдорини аниқлаш 7.Умумий нажас таҳлили	1.Сигир сути оқсилига маҳсус текшируви 2.Гастроэнтеролог 3.Педиатр 4.Хирург 5.Инфекционист маслаҳати 6.Корин бўшлиғи УТТ текшируви	E40 Озиқланишнин бузилиши	Пархез Фермент препаратлари Панкреатин Ичак трофикаси учун Рух препарати Адсорбент: Фаоллаштирилган кўмир	Фаоллаштирилган кўмир
43	Терлаш, бошнинг енса қисмида соч тўкилиши	1.Ўсиш ва ривожланиш мониторинга (ЎваРМ) 2.Эмизикли гўдакларнинг бўйи, оғирлиги, лиқилдок (чақалоқ боши тепасидаги қотмаган жой) ҳолатини баҳолаш. 3.Гўдакнинг жисмоний ва психомотор	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин, АЛТ, АСТ, мочевина микдорини аниқлаш	1.Қонда кальций, вит Д микдорини аниқлаш 2.Педиатр маслаҳати	E55 Рахит енгил кечиши	1.Витамин Д3 1 стадия-2500МЕ -5 томчи 1 маҳал кунига-35-40 кун, профилактик доза-500МЕ 3 йил мобайнида. 2-стадияда 3500МЕ - 7 томчи витамин Д3 1 маҳал кунига-35-40	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
		ривожланиши мониторингини ўтказиш. 4. Овқатланиш рационини тузиш.				кун, профилактик доза-500МЕ 3 йил мобайнида	
44	Иштаҳанинг пасайиши	1.Ўсиш ва ривожланиш мониторинга (ЎваPM) 2.Бемор ва унинг отонаси билан профессионал сўров ўтказиш. 3.Аускультация 4.Перкуссия 5.Пальпация 6.Электрокардиография	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин, 4.АЛТ, АСТ, 5.Мочевина, 6.Креатинин миқдорини аниқлаш	1.Педиатр 2.Гематолог маслаҳати	D50 Енгил ва ўрта оғирликдаги темир танқислиги камқонлиги	Темир препарати 3мг/кг -1 маҳал 1,5 ой мобайнида ўрта оғир анемияда 5мг/кг	
45	Сўлак оқиши, тишиниғирилатиш	1.Ўсиш ва ривожланиш мониторинга (ЎваPM) 2.Бемор ва унинг отонаси билан профессионал сўров ўтказиш. 3.Аускультация 4.Перкуссия 5.Пальпация 6. Электрокардиография	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин, 4.АЛТ, АСТ, 5.Мочевина, 6.Креатинин миқдорини аниқлаш	1.Педиатр 2.Инфекционист маслаҳати	B89 Ошқозон-ичак йўлининг паразитар инвазиялари	Мебендозол таб 500 мг 1 маҳал ҳар 6 ойда 1 ёшдан юкори болаларга	
46	Ошқозонда оғриқ, жигилдон қайнаши, корин дам бўлиши	1.Ўсиш ва ривожланиш мониторинга (ЎваPM) 2.Бемор ва унинг отонаси билан профессионал сўров ўтказиш. 3.Қорин бўшлиғи аъзоларини перкуссия, пальпация	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин, 4.АЛТ, АСТ, 5.Мочевина, 6.Креатинин, 7.Қонда қанд миқдорини аниқлаш	1.Эндоскопия 2.Гастроэнтеролог 3.Хирург 4.Рентгенография, рентгенолог маслаҳати 5.УТТ текшируви	K25-K26 Ошқозон ва 12 бармоқли ичак яра касаллиги	1.Омепразол 1-2 мг/кг +Амоксициллин/клав уланат (2-5 ёш 125 мг, 5-10 ёш 250 мг) ёки метронидазол (5-12 ёшгача 125 мг ҳар 8 соатда). 2.Темир препаратлари кўрсатма бўйича.	Омепразол Амоксициллин/кл авуланат

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
47	Қорин ва киндик атрофига оғриқ, қорин қулдираши, кунига 5-10 марта ич суриши	1.Қорин бўшлиғи аъзоларини перкуссия, пальпация 2.Объектив кўрик 3.Электрокардиография	1.Умумий қон таҳлили тромбоцит кўрсаткичи билан 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий оқсил 4.Умумий билирубин 5.АЛТ, АСТ, 6.Қонда қанд миқдорини аниқлаш 7.Умумий нажас таҳлили	1.ФГДС 2.Ректороманоскопия 3.Гастроэнтеролог маслаҳати 4.Нажасда яширин қонни аниқлаш 5.УТТ текшируви 4.Рентгенография	Сурункали энтероколит хуружи	1.Панкреатин (3-5 ёш 1таб 3 мах), . 2.Рух препарати. 6 ойликгача кунига 1/2 таблетқадан (10 мг) 10-14 кун. 6 ой ва катта ёнда кунига 1 таблетқадан (20 мг) 10-14 кун. 3. Фаоллаштирилган кўмиртабл. 4.Антигельминт ва лямблияга қарши препаратлар (метронидозол 5 мг/кг) кўрсатма бўйича.	Фаоллаштирилган кўмир
48	Тез-тез, оғриқли пешобни ажралиши	1.Ўсиш ва ривожланиш мониторинга (ЎваPM) 2.Бемор ва унинг ота-онаси билан профессионал сўров ўтказиш.	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин, 4.АЛТ, АСТ, 5.Мочевина, 6.Креатинин миқдорини аниқлаш	1.Педиатр 2.Уролог маслаҳати 3. УТТ текшируви	N39.0 Сийдик йўллари инфекциялари	1.Амоксоцилин/клав уланат табл., капс. 2.Нитроксолин	Амоксоцилин/клавуланат
49	Инжиқлик, субфебрил тана ҳарорати, бел соҳасида оғриқ	1.Ўсиш ва ривожланиш мониторинга (ЎваPM) 2.Бемор ва унинг ота-онаси билан профессионал сўров ўтказиш.	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин, 4.АЛТ, АСТ, 5.Мочевина, 6.Креатинин	1.Педиатр 2.Уролог маслаҳати 3.УТТ текшируви	N11.1 Пиелонефрит	1.Амоксоцилин/клав уланат 2.Парацетамол	Амоксоцилин/клавуланат Парацетамол
50	Психомотор ривожланишда н орқада қолиши	1.Ўсиш ва ривожланиш мониторинга (ЎваPM)	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Невролог 2.Педиатр маслаҳати	F70 Психомотор ривожланишниң г бузилиши		

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
		2.Бемор ва унинг отонаси билан профессионал сўров ўтказиш.					
Юқумли касалликлар							
51	Иситма, дармонсизлик, бош оғриши, кўз ёш оқиши, ютинганда томоқда оғриқ	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Кўкрак қафаси ва қорин бўшлиғи органларини кўриқдан ўтказиш, пальпация, перкуссия, ва аускультация услубида текшириш;	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Ҳалқум ва бурундан суртма олиш, экиш (анализ).	1.Педиатр 2.Лор маслаҳати 3.Рентгенография	J00-06 Ўткир респиратор вирусли инфекция	1.Ацикловир 2.Парацетамол 3.Амоксициллин+кл авуланат кислота (кўрсатма) 4.Амброксол, табл., сироп. 5.Маҳаллий антисептикалр (томуқ чайишга) Нитрофуран	Ацикловир Парацетамол Амоксициллин+кл авуланат кислота Нитрофуран
52	Тана хароратининг кўтарилиши, бош оғриши, бурун битиши, мушакларда оғриқ, холсизлик	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2. Термометрия 3.ЭКГ, 4. Пульсоксиметрия	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили.	1.С-реактив оқсил 2.Коагулограмма 3.Пульмонолог 4.Кардиолог 5.Невролог маслаҳати 6.Кўкрак қафаси ва қорин бўшлиғи органларини. Рентгенографияси5. 7.ЭЭГ	J10-11 Гриппсимон касалликлар	1.Вирусга қарши воситалар (Ацикловир) 2.Парацетамол 3.Амоксициллин+claveуланат (кўрсатма) 4.Амброксол, табл., сироп 5.Аскорбин кислотаси	Ацикловир Парацетамол Амоксициллин+кл авуланат
53	Тана хароратини кўтарилиши, қуруқ йўтал, бош ва мушакларда оғриқ	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Кўкрак қафаси ва қорин бўшлиғи органларини кўриқдан ўтказиш, пальпация, перкуссия, ва аускультация услубида текшириш	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили. 3.Ҳалқум ва бурундан суртма олиш, экиш (анализ).	1.С-реактив оқсил 2.Коагулограмма 3.Инфекционист маслаҳати	U07.1 COVID-19 (SARS-CoV-2) енгил тури	Кўрсатмага асосан: 1.Парацетамол 2.Азитромицин 3.Гидроксихлорохин 4.Рух препаратлари 5.Витамин С 6.Витамин Д	Парацетамол Азитромицин

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
		3.Мулоқотда бўлган шахсларни кузатиш, эмлаш. 4.ЎҲК (ўта хавфли касаллик) ни аниқлаш ва бу ҳақда зудлик билан маълум қилиш, карантин эълон қилиш. 5.Пульсоксиметрия 6.Пикфлоуметрия 7.Термометрия					
54	Оғиз бўшлиғи ва кўзларнинг герпетик зарапланиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Кўкрак қафаси ва корин бўшлиғи органларини кўриқдан ўтказиш, пальпация, перкуссия, ва аускультация услубида текшириш 3.Пульсоксиметрия 4.Термометрия	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Ҳалқум ва бурундан суртма олиш, экиш (анализ).	1.С-реактив оқсил 2.Коагулограмма 3.Инфекционист маслаҳати	B00 Герпетик инфекция	Вирусга қарши воситалар Ацикловир	Ацикловир
55	Сувли тошмалар тошиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Термометрия	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Лор 2.Аллерголог маслаҳати 3.Кўкрак қафаси аъзолари рентгенографияси	B01.8 Сувчечак	1.Вирусга қарши препаратлар Ацикловир 2.Иситма туширувчи дори воситалари Парацетамол 3.Тошмаларга анилинили бўёклар билан ишлов бериш, Ацетон+Борат кислота+резорцинол 4.Антигистамин препаратлар, 5.Дезинтоксикацион даво,	Ацикловир Парацетамол Ацетон+Борат кислота+резорцинол Дифенгидрамин Кўрсатмага асосан: Амоксициллин+кл авуланат

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
						6.Антибактериал препаратлар Амоксициллин+клавуланат (иккиласмчи ифекция қўшилган ҳолларда)	
56	Иштаҳаси йўқолиши, оғизнинг таҳир бўлиб туриши, тўш ости соҳаси ҳамда ўнг қовурғалар тагининг босилиб тургандек бўлиб сезилиши, баъзан қўнгли айниши, умуман холсизлик	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Объектив кўрик	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3. Сийдикда ўт пигментларини аниқлаш 4. Мочевина, креатинин миқдорини аниқлаш	1.Қонда электролитлар миқдорини аниқлаш; 2.Тимол, сулема синамалари; 3. Коагулограмма 4.Гастроэнтеролог, не вролог маслаҳати 5.Қорин бўшлиғи УТТ текшируви	B18 Сурункали В вирусли гепатит	1.Пархез 2.Дезинтоксикацион терапия (перорал ва парентерал). 3.Спазмолитик Платифиллин 4.Ўт ҳайдовчи дорилар Урсодезоксихолат кислотаси 5.Гепатопротекторлар. 6.Сорбентлар Фаоллаштирилган кўмир 7.Пробиотиклар 8.Пребиотиклар 9.Фермент дорилар Панкреатин 10.Вирусга қарши дорилар	Платифиллин Фаоллаштирилган кўмир
57	Субфебрил иситма, терлаш, лоҳаслик, оёқ-қўл, бел, мушак ва бўғимлар зирқираб оғриши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Объектив кўрик	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2. Умумий пешоб таҳлили 3.Умумий билирубин, 4.АЛТ, АСТ	1.Гемокультура 2.Серологик (Райта р-яси, Хедельсона реакцияси) 3.Невропатолог, 4.Ревматолог, 5.Кардиолог, 6.Уролог, 7.Гинеколог маслаҳати	A23 Сурункали бруцеллёз	1.Антибактериал препаратлар – тасдиқланган схема бўйича – стрептомицин, доксициклин, рифампицин, 2.Дезинтоксикацион терапия Фаоллаштирилган кўмир	Дексаметазон Ибупрофен Фаоллаштирилган кўмир

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
				8.УТТ (жигар, талок, буйрак) 9.Бўғимларни рентгенологик текшируви		3.Яллигланига карши носпецифик воситалар Ибупрофен 4.Глюкокортикосте роидлар Дексаметазон 5.Физиотерапевтик ва бальнеологик даво, 6.Даволовчи физкультура ва 7.Даволовчи уқалаш	
58	Овқат сўрилиши пасайиши, озиб кетиш, гиповитаминос	1.Бемор ва унинг қариндошлари сўров ўтказиш. 2.ЭКГ 3.Объектив кўрик	1.Бемор ва унинг билан	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий пешоб таҳлили 3.Нажас таҳлили 4.Умумий билирубин 5.АЛТ, АСТ, 6.Креатинин, мочевина	1.Дуоденал зондлаш 2.Гастроэнтеролог маслаҳати 3.УТТ текшируви	A07.1 Лямблиоз 1. 5-сонли пархез таомлари 2.Антипротозой препаратлари Метронидазол 3.Иммуномодулятор 4.Гепатопротекторлар Глицирризин кислотаси+фосфолипидлар Оксиматрин 4.Симптоматик терапия Антианемик препаратлар Ферментли воситалар Панкреатин Пробиотик, эўбиотиклар Сахаромицет буларди СНСМ I-745	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
						Фитотерапия	
59	Кўп сўлак оқиши, дармонсизлик, эшакем тошиши, тишни ғичирлатиш	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Объектив кўрик 3.ЭКГ	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2.Сийдик таҳлили 3.Нажас таҳлили 4.Перианал буртмаларидан киринди олиш	1.Аллерголог маслаҳати 2.УТТ текшируви	B77 Аскаридоз	1.Антигельминт препаратлар Альбендазол, Мебендазол 2.Фитотерапия, 3.Симптоматик даво	
60	Қайт қилиш, кўнгил айниши, ич кетиши, тана ҳароратининг кўтарилиши, метеоризм	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Қорин бўшлиги органларини кўрикдан ўтказиш, пальпация, перкуссия	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Нажас, қусук массаси, ошқозон ювинди суви, шубҳали овкат қолдиги бактериологик текшируви	1.Инфекционист маслаҳати 2.УТТ текшируви	A05 Озиқ-овқатдан заҳарланиш ва бактериал токсинли токсик инфекциялар (енгил форма).	1.Пархез №4, 2.Ошқозонни ювиш, 3.Орал ва инфузион регидратация, Ичиш учун тузли регидратация таркиби 4.Энтеросорбентлар , Фаоллаштирилган кўмир 5.Ферментотерапия. Панкреатин 6. Антибактериал дори воситалари: Ципрофлоксацин 500 мг	Фаоллаштирилган кўмир Метаклопрамид
61	Мадорсизлик, бош оғриғи, томоқ қақраб оғриши, ачишиши, ютинганда оғриқ кузатилади. Ҳарорат 38-41°гача кўтарилиши	Мутахассис кўруви: Оилавий шифокор Электрокардиография	Кўрсатмага кўра: 1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Лор маслаҳати	Ангиналар (фолликуляр, лакунар)	Парацетамол Амоксициллин/кл авуланат Ибупрофен Парацетамол Нитрофуран	Амоксициллин/кл авуланат Ибупрофен Парацетамол Нитрофуран
62	Оғиз бўшлигининг шиллиқ қавати	Мутахассис кўруви: Оилавий шифокор, стоматолог кўриги	Кўрсатмага кўра: 1.Умумий қон таҳлили	1.Стоматолог маслаҳати	Энтеровирусли везикуляр	3% водород пероксиди Парацетамол	3% водород пероксиди Парацетамол

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
	қизариши, атрофидаги тўқималар шишиши, безиллаб туриши, жағости лимфа безлари катталашиши		2.Умумий сийдик таҳлили		стоматит, экзантема билан		
Неврология							
63	Кўриш ўткирлигини пасайиши, бош оғриғи	1.Офтальмоскопия-кўрув ўткирлиги, кўз туби ҳолати, кўрув майдони)кўриги	Кўрсатмага асосан: 1. Умумий қон таҳлили	1.Офтальмолог маслаҳати 2. ЭхоЭС, ЭЭГ. 3. Кўрсатмага кўра психиатр ва боша мутахасислар кўриги.	G09 Марказий нерв системаси яллигланиш касалликлари асорати	1. Вирусга қарши Ацикловир 2. Антибактериал терапия Левофлоксацин 3. Витаминотерапия 4. Антихолинестераз терапия Платифиллин 5. Метаболиклар	Ацикловир Платифиллин
64	Бошнинг ўнг ёки чап ярми (кўпинча, чакка қисми) оғриши, бош айланиши, ёруғликка қарай олмаслик, кўнгил айниши, қайт қилиш	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Қон босимини ўлчаш 3.Пульсоксиметрия 4. Электрокардиография	1. Умумий қон таҳлили, 2. Умумий пешоб таҳлили 3. Умумий оқсил 4. Билирубин, 5. Умумий мочевина 6.АЛТ, АСТ 7.Қонда қанд миқдорини аниқлаш	1.Офтальмолог (кўрув ўткирлиги, кўз туби ҳолати, кўрув майдони) маслаҳати 2. ЭхоКГ. 3. ЭЭГ. Кўрсатмага кўра бошқа мутахасислар кўриги 4.Холестерин 5.Қонда натрий, хлор, калий миқдорини аниқлаш	G43 Мигренъ.	1. Аналгетиклар- антипиретиклар. НЯҚВ. Метамизол натрий Диклофенак 2. Серотонин рецептори агонистлари. 3.Прокинетиклар. 4. Бета-адреноблокаторлар 5.Эпилептик воситалар. Антидепрессантлар Тразодон гидрохлорид Тутқаноққа қарши воситалар	Метамизол натрий Диклофенак Метоклопрамид

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
65	Бош оғриши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Қон босимини ўлчаш 3.Пульсоксиметрия 4. Электрокардиография	1.Умумий сийдик таҳлили 2.Умумий билирубин 3.АЛТ, АСТ, 4.Креатинин, мочевина, глюкоза	1. Терапевт 2.Невролог Консультацияси 3.Холестерин миқдорини аниқлаш 4.Офтальмолог (кўрув ўткирлиги, кўз туби ҳолати, кўрув майдони) маслаҳати 5. ЭхоКГ. 6. ЭЭГ.	G44 Зўриқишиш оқибатида юзага келадиган бош оғриши	Ностероид яллиғланишга қарши дори воситалари Диклофенак, Ибупрофен	
66	Хотира ва эътиборнинг пасайиши, қон босимининг тез тез ўзгарувчанлиги , бош айланиши, кўнгил айниши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Қон босимини ўлчаш 3.Пульсоксиметрия 4. Электрокардиография	1.Умумий сийдик таҳлили 2.Умумий билирубин 3.АЛТ, АСТ, 4.Креатинин, 5.Мочевина 6.Қонда қанд миқдорини аниқлаш	1.Терапевт 2.Невролог 3.Офтальмолог 4.Психиатр консультацияси ва 5.ЭЭГ	I67.2 Бош мия сурункали ишемияси (Дисциркулятор энцефалопатия).	Кўрсатмага кўра: Гепарин, эноксипарин Антиагрегантлар Ацетилсалацил кислотаси	
67	Нерв йўли билан оғриқ, санчиқсимон қичишиш	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Аускультация	1.Умумий сийдик таҳлили 2.Умумий билирубин 3.АЛТ, АСТ, 4.Креатинин, 5.Мочевина, 6.Қонда қанд миқдори	1.Терапевт 2.Невролог консультацияси	G53.0 Невралгия после опоясьзывающего лишая	1.Оғриқ қолдирувчи дори воситалари Диклофенак, Ибупрофен Диклофенак суртмаси	Диклофенак, Ибупрофен
68	Нерв йўллари бўйлаб кўкрак қафасида қаттиқ оғриқ	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Аускультация	1.Умумий сийдик таҳлили 2.Умумий билирубин 3.АЛТ, АСТ, 4.Креатинин, 5.Мочевина, 6.Қонда қанд миқдорини аниқлаш	1.Терапевт 2.Невролог консультацияси 3.Кўкрак қафаси рентгенографияси	G53.0 Ковурғалараро невропатия	Ностероид дори воситалари Диклофенак Диклофенак суртмаси	Диклофенак

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
69	Ич кетиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2.Қоринни пальпация, перкуссия ва	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Нажас таҳлили, 4.Қонда қанд миқдори, 5.Билирубин, 6.АЛТ, АСТ; 7.Креатинин, 8.Мочевина 9.Ахлатни гижжа ва лямблияга текшириш;	1.ЭГФДС текширувидан ўтказиш; 2.Гастроэнтеролог маслаҳати 3.УТТ	K30 Функционал диспепсия	1.Орал ва инфузион регидратация, Ичиш учун тузли регидратация таркиби 2.Антибактериал дори воситалари: Ципрофлоксацин 3.Омепразол	Омепразол
70	Ошқозон оғриши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Электрокардиография, 3.Қорин бўшлиғи органларини пальпация, перкуссия	1.Умумий қон ва сийдик таҳлили, 2.Умумий билирубин, 3.Креатинин, мочевина 4.АЛТ, АСТ, 5.Умумий оқсил, 6.Нажасни яширин қонга текшириш	1.ЭГФДС 2.Педиатр, 3.Гастроэнтеролог, 4.Хирург маслаҳати 5.Вирусли гепатит В, С га текшириш 6.ОИВга текшириш 7.УТТ текширувидан ўтказиш; 8. Коагулограмма,	K29 Сурункали гастритлар	Омепразол Амоксициллин/кл авуланат	Омепразол Амоксициллин/кл авуланат
71	Ошқозон оғриши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Электрокардиография, 3.Қорин бўшлиғи органларини пальпация, перкуссия	1.Умумий қон ва сийдик таҳлили, 2.Умумий билирубин, 3.Креатинин, мочевина 4.АЛТ, АСТ, умумий оқсил, 5.Нажасни яширин қонга текшириш	1.ЭГФДС 2.Гастроэнтеролог 3.Хирург маслаҳати 4.УТТ текширувидан ўтказиш; 5.Вирусли гепатит В, С 6.ОИВга текшириш 7.Коагулограмма	K25 Ошқозон яра касаллиги	Омепразол Амоксициллин/кл авуланат Дротаверин	Омепразол Амоксициллин/кл авуланат Дротаверин
72	Қорин оғриши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Электрокардиография, 3.Қорин бўшлиғи органларини пальпация, перкуссия	1.Умумий қон ва сийдик таҳлили, 2.Умумий билирубин, 3.Креатинин, мочевина 4.АЛТ, АСТ, умумий оқсил,	1.ЭГФДС 2.Гастроэнтеролог 3.Хирург маслаҳати 4. Қорин бўшлиғи аъзоларини УТТ текширувидан ўтказиш;	K26 Ўн икки бармоқли ичак яра касаллиги	Омепразол Амоксициллин/кл авуланат Дротаверин	Омепразол Амоксициллин/кл авуланат Дротаверин

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
			5.Нажасни яширин қонга текшириш	5.Коагулограмма,			
73	Қорин дамлаши, оғриши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Электрокардиография, 3.Қорин бўшлиғи органларини пальпация, перкуссия	1.Умумий қон ва сийдик таҳлили, 2.Умумий билирубин, 3.Креатинин, мочевина 4.АЛТ, АСТ, умумий оқсилни аниқлаш	1.Гастроэнтеролог маслаҳати 2.Жигарни УТТ текширувидан ўтказиш;	K71,72,73 Сурункали гепатитлар	1.Гепатопротекторлар Адеметионин Оксиматрин Глицирризин кислотаси+фосфолипидлар 2.Детоксикация килувчи воситалар Фаоллаштирилган кўмир	Фаоллаштирилган кўмир
74	Овқат ҳазм бўлмаслиги	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Электрокардиография, 3.Қорин бўшлиғи органларини пальпация, перкуссия	1.Умумий қон ва сийдик таҳлили, 2.Умумий билирубин, 3.Креатинин, мочевина 4.АЛТ, АСТ, умумий оқсилни аниқлаш	1.Гастроэнтеролог маслаҳати 2.УТТ текширувидан ўтказиш;	K72 Жигар ноалкогол ёғкасаллиги	1.Гепатопротекторлар Адеметионин Оксиматрин Глицирризин кислотаси+фосфолипидлар	
75	Опоясывающая боль	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 3 Пальпация, перкуссия ва аускультация	1.Умумий қон, сийдик, нажас таҳлили, 2.Қонда канд миқдорини аниқлаш 3.Билирубин, 4.АЛТ, АСТ; 5.Нажасни гижжа ва лямблияга текшириш	1.Гастроэнтеролог 2.Хирург, 3.Терапевт маслаҳати 4.Липаза, амилаза миқдорини аниқлаш 5.Жигар ва ўт пуфаги, ошқозон ости безини УТТ текширувидан ўтказиш	K85 Сурункали панкреатит	Панкреатин Омепразол Дротаверин	Омепразол Дротаверин
76	Қорин соҳасида оғриқ	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2. Пальпация, перкуссия ва аускультация.	1.Умумий қон таҳлили, тромбоцит сони билан; 2.Умумий сийдик таҳлили; 3.Нажас таҳлили, нажасни яширин қонга текшириш;	1.Колоноскопия 2.Гастроэнтеролог 3.Хирург маслаҳати 4.Қорин бўшлиғи органларини УТТ текшируви	K52 Таъсирланган йўғон ичак синдроми	OPС, Лоперамид гидрохлорид Омепразол Дротаверин Рух препаратлари	Омепразол Дротаверин

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
			4.Умумий билирубин, 5.АЛТ, АСТ миқдорини аниқлаш	5.Рентген текширувидан ўтказиш 6.Коагулограмма			
77	Ўт қопи соҳасида оғриқ	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2. Пальпация, перкуссия ва аускультация.	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий нажас таҳлили 4.Умумий билирубин, 5.АЛТ, АСТ, 6.Креатинин, мочевина миқдорини аниқлаш	1.Гастроэнтеролог 2.Хирург маслаҳати 3.Қорин бўшлиғи органларини УТТ текшируви 4.Кўрсатмага асосан рентген текширувидан ўтказиш	K81, 82.8 Сурункали холецистит, ўт йўллари дискинезияси	Спазмалитиклар Дротаверин Панкреатин	Дротаверин
78	Жигар коликаси	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2. Пальпация, перкуссия ва аускультация.	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий нажас таҳлили 4.Умумий билирубин, 5.АЛТ, АСТ, 6.Креатинин, мочевина миқдорини аниқлаш	1.Гастроэнтеролог 2.Хирург маслаҳати 3.Қорин бўшлиғи органларини УТТ текшируви	K80, 80.5 Ўт - тош касаллиги, жигар коликаси	Спазмалитиклар Дротаверин Панкреатин кўрсатмага асосан Антибитетиклар: цефтриаксон	Дротаверин Цефтриаксон
Жарроҳлик							
79	Ягона фурункуллар	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Объектив кўрик.	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий нажас таҳлили 4.Умумий билирубин, 5.АЛТ, АСТ, 6.Креатинин, мочевина миқдорини аниқлаш	1.Хирург маслаҳати	L20 Танадаги, бармоқлардаги ва бошнинг сочли қисмидағи ягона фурункуллар	Спиртли боғламлар, Антибиотикикли суртмалар Хлорамфеникол+метилурацил	
80	Кесилган яралар	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Объектив кўрик.	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Хирург маслаҳати	L00- L08 Терининг ҳамда тери ости-ёғ клетчаткаларин инг юзаки	Антисептиклар билан ишлов бериш Спирт,поливидон-йод	Спирт,поливидон-йод

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
					кесилган ва шикастланган яралари		
81	Ётоқ яралар	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Объектив кўрик.	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Хиуррг маслаҳати	L89 Чекланган ётоқ яралари	1.Кўлларни ювиш 2.Ётоқ яраларни қайта ювиш 3.Тери ости ярасини (абцесс ва фурункул) йирингдан тозалаш (юз ва бўйин соҳасидаги яралардан ташқари) 4. Камфора спирти билан ишлов бериш Поливидон-йод	Поливидон-йод
82	Катта бўлмаган йирингли яралар	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Объектив кўрик.	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Қонда қанд миқдорини аниқлаш 4.Билирубин, 5.АЛТ, АСТ миқдорини аниқлаш	1.Хиуррг маслаҳати	L03.0 Тери ости клетчаткасининг катта бўлмаган йирингли яралари	1.Яраларни қайта ювиш ва боғлам қўйиш 2.Тери ости ярасини йирингдан тозалаш (панариций). 3.Тери ости ярасини (абцесс ва фурункул) йирингдан тозалаш (юз ва бўйин соҳасидаги яралардан ташқари) 4.Антибиотикили суртма Хлорамфеникол+мет илурацил	Поливидон-йод
83	Яралар	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Объектив кўрик.	1.Умумий қон ва сийдик таҳлили, 2.Қонда қанд миқдорини аниқлаш 3.Билирубин 4.АЛТ, АСТ миқдорини аниқлаш	1.Хиуррг маслаҳати	L98.4 Катта бўлмаган трофиқ яралар	1.Кўлларни ювиш 2.Яраларни қайта ювиш 3.Антибиотикили суртма Хлорамфеникол+мет илурацил	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
84	Яссиоёқлик	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Объектив кўрик	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон ва сийдик таҳлили	1.Травматолог-ортолед маслаҳати	M21.4 Яссиоёқлик, маймоқлик	1.Витаминлар – Д-кальцин, фаол кальций).	
85	Кўл ёки оёқларнинг ҳаракатланганд а оғриши, шиш	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Объектив кўрик.	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон ва сийдик таҳлили	1.Хирург маслаҳати	T14.0 Енгил лат ейиш	1.Кўлларни ювиш 2.Лат ейиш ва шикастланишида анестезия 3.Диклофенак. Диклофенак гель/суртма	Диклофенак.
86	Кесилган яра	1.Бемор ва унинг қариндошлари сўров ўтказиш. 2.Объектив кўрик.	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон ва сийдик таҳлили, 2.Қонда қанд 3.Билирубин, 4.АЛТ, АСТ миқдорини аниқлаш	1.Хирург маслаҳати	T14.1 Чуқур кесилган яралар ва лат ейиш	1.Кўлларни ювиш 2.Бирламчи жарроҳлик ишлови, антисептиклар билан ишлов 3.Яраларни қайта ювиш ва боғлам қўйиш 4.Хлорамфеникол+метилурацил	Поливидон-йод Нитрофурал 3% водород пероксиди
87	Этга ўсиб кирган тирноқ	1.Бемор ва унинг қариндошлари сўров ўтказиш. 2.Объектив кўрик.	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон ва сийдик таҳлили, 2.Қонда қанд миқдорини аниқлаш	1.Хирург маслаҳати	L60 Ўсиб этга кирган тирноқ	1.Тирноқни олиб ташлаш, 2.Антисептиклар билан ишлов бериш, 3.Антибиотики суртмалар: Хлорамфеникол+метилурацил	Нитрофурал Поливидон-йод 3% водород пероксиди
88	Оёқ шишиши, оғриқ	1.Бемор ва унинг қариндошлари сўров ўтказиш. 2.Объектив кўрик.	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон ва сийдик таҳлили	1.Хирург 2.Травматолог маслаҳати	T14.6 Пайларнинг тойиши ва чўзилиши	1.Кўлларни ювиш 2.Анестезия 3.Диклофенак, 4.Диклофенак гель/суртма Физиотерапевтик даво	Диклофенак

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
89	Бурун битиши, қичиши, аксириш, кўп суюқлик ажралиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Аускультация 3.Риноскопия	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Спирометрия 2.Бурун ёндош бўшлиқлари рентгенографияси – кўрсатма бўлганда 3.Аллерголог, 4.Лор маслаҳати 5. Умумий IgE миқдорини аниқлаш –кўрсатма бўлганда 6. Атопик аллергенлар билан тери синамаси (prick, скарификацион-касаллик тинч даврида). -Специфик аллергенлар билан <i>in vitro</i> (Рида скрининг) лаборатор текшируви(касаллик ни хоҳлаган даврида).*	J30.2 Аллергик ринит 1-2 оғирлик погоналари	1. 2-авлод антигистамин препаратлари --ва уларнинг метаболитлари. 2.Мембранастабилло вчи таъсирга эга препарат: 3.Стероидлар,маҳаллий глюкокортикоидлар. Дексаметазон 4. Кромогликат кислота. 5.Лейкотриен рецепторлари антагонистлари. Монтелукаст	
90	Терини куриши, қичиши, шелушение, раздражение	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2.Объектив кўрик 3.Электрокардиография	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.АСТ, АЛТ, 4.Билирубин митқдорини аниқлаш 5.Ахлатни гельминтларга текшириш (кўрсатмага биноан).	1.Дерматолог 2.Аллерголог маслаҳати 3.Махсус аллергик таҳлиллар 4.С-реактив оқсил 5.Қорин бўшлиғи аъзоларининг УТТ – кўрсатмага кўра	L20.8 Атопик дерматит, катталаар ва болаларда кечиши	1.Антигистамин препаратлар Дифенгидромин Цитеризин 2.Гормонал терапия кортикоид гурух препарлари: Преднизолон, Дексаметазон. 3.Дезинтоксикацион терапия Аццесоль, Трисоль 4.Топик махаллий терапия	Дифенгидромин Преднизолон, Дексаметазон.

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
						глюкортикоид суртма, кремлар: Мометазон	
91	Йўтал, нафас чиқариш қийин бўлган ҳансираш, хуштаксимон хрип, нафас қисиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2.Аускультация 3.Пикфулометрия. 4.Пульсоксиметрия 5. Электрокардиография	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий пешоб таҳлили 3.Қонда қанд 4.АЛТ, АСТ микдорини аниқлаш	1.Спирометрия 2.Пульмонолог, 3.Кардиолог, 4.Аллерголог, 5.Лор маслаҳати 6.Балғамни бактериологик экиш ва антибиотикка сезгирлигини текшириш (кўрсатма бўлганда). хоҳлаган даврида). 7.Провакацион синамалар. 8.Коагулограмма, АЧТВ 9.Кўкрак қафаси рентгенографияси.	J45.0 Бронхиал астма 1-2 поғоналари, хуруж даври	1.Базис ингаляцион глюкортикоидлар (монотерапия): Беклометазон, Флутиказон, Будесонид 2.Базис ингаляцион глюкортикоидлар (комбинация)+бронходиллятаторлар: Флутиказон+салметерол, Беклометазон+форметерол. 3.Бронходиллятаторлар: Сальбутамол Ипратропиум бромид Ипразол (ипратропиум+салбутамол): 4.Бронхолитик, муколитиклар: Амброксол Аскорил (амброксол+салбутамол) 5. Антилайкотриен воситалар Монтелукаст натрий	Сальбутамол
92	Қаварчиқлар	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2.Объектив кўрик	1.Умумий қон таҳлили. 2.Умумий пешоб таҳлили.	1.Аллерголог, 2.Дерматолог, 3.Гастроэнтеролог маслаҳати	N17 Ўткир қаварчиқлар, озиқ-овқат этиологияли	1. 1-авлод антигистамин дори воситалари парентерал	Дексаметазон Дифенгидрамин

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
		3.Электрокардиография	3.Умумий ахлат таҳлили 4.Қоннинг биохимик таҳлили билирубин, 5.АЛТ, АСТ, 6.Қонда қанд миқдорини аниқлаш 7.Копрограмма-кўрсатмага кўра.	4.Қорин бўшлиғи аъзоларининг УТТ-кўрсатмага кўра. 5.Умумий IgE миқдорини аниқлаш кўрсатмага кўра.* 6.Аллергенлар билан тери синамалари (prick, скарификацион касаллик тинч даврида). 7.Тестлар: совуқдан (Дункан тест), иссиқдан, жгут билан. 8. С реактив оқсил-СРО,		Дифенгидрамин Дезлоратадин Цетиризин 2.Таъсирсиз ҳолларда тизимли таъсирга эга ГКС: Дексаметазон 3.2-авлод антигистамин дори воситалари --ёки уларнинг метаболитлари 4.АСИТ – аллергенспецифик иммунотерапия қарши кўрсатмалар бўлмаган ҳолларда. 5.Этиотроп даво.	
93	Терининг кучли қичиши, пўрсилдоқ, эшакем тошиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари сўров ўтказиш 2.Объектив кўрик 3.Электрокардиография-	1.Қоннинг клиник таҳлили 2.Биохимик қон таҳлили билирубин, 3.АЛТ, АСТ 4.Қонда қанд миқдорини аниқлаш. 5.Пешоб умумий таҳлили.	1. Аллерголог маслаҳати 2.Қорин бўшлиғи аъзолари УТТ – кўрсатмага кўра. 3.Коагулограмма: III-IVоғирлик даражасида – динамикада (кўрсатмага кўра).	L24.4- L51 Дори аллергик реакциялари, енгил шакллари: ўтқир қаварчиқлар, контакт дерматит, фиксиранган эритема ва бошқа токсикодермиялар, енгил шакллари.	1.Гумон қилинган медикамент-аллерген юборилишини тўхтатиш. 2.Имкон бўлса дори воситаси юборилган жойидан юкорида жгут боғланиши ёки ушбу жойнинг Эпинефрин эритмаси 4-5 мл физиологик эритма билан санчиб чиқиш. 3.ГКС- глюокортикостероидлар: Преднизолон ёки Дексаметазон томир ичига секинлик билан ёки томчилаб	Преднизолон Дексаметазон Дифенгидрамин Аминофиллин Эпинефрин Натрий хлорид

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
						4. Систолик артериал қон босими 90 мм.сим.уст. юқори бўлганида антигистамин воситалар юборилиши мумкин Дифенгидрамин 5. Плазма ўрнини босувчи Натрий хлорид 6. Бронхобструктив синдром белгиларида -Аминофиллин физиологик эритмада	
94	Тери рангининг оқариб, тана ҳарорати пасайиши, Сурункали диареямуздек бўлиб қолиши, ёпишқоқ тер билан қопланиши, нафас тезлашаси, ташна бўлиш, баъзан қайт қилиш	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2.Объектив кўрик 3.Электрокардиография-ЭКГ.	1.Коннинг клиник таҳлили 2.Биохимик қон таҳлили билирубин, 3.АЛТ, АСТ, 4. Қонда қанд миқдорини аниқлаш 5.Пешоб умумий таҳлили.	1.Аллерголог маслаҳати 2.Корин бўшлиғи аъзолари УТТ – кўрсатмага кўра. 3.Коагулограмма: III-IVоғирлик даражасида – динамикада (кўрсатмага кўра).	T78.2 Анафилактик шок, енгил шакллари	1.Аллерген юборилишини тўхтатиш. 2.Дори воситаси юборилган жойидан юкорида жгут боғланиши ёки ушбу жойнинг Эпинефрин эритмаси 4-5 мл физиологик эритма билан санчиб чикиш. 3.ГКС- глюокортикостероидлар: Преднизолон ёки Дексаметазон томир ичига секинлик билан ёки томчилаб 4.Систолик артериал қон босими 90 мм.сим.уст. юқори бўлганида антигистамин	Эпинефрин Преднизолон Дексаметазон Дифенгидрамин Натрий хлор Аминофиллин

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
						воситалар юборилиши мумкин 5.Плазма ўрнини босувчи воситалар Натрий хлор. 6.Бронхообструктив синдром белгиларида -Аминофиллин физиологик эритмада 7. Оксигенация.	
Тери ва тери ости ёғ қатлами касалликлари							
95	Қазғоқ	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2.Объектив кўрик	1.Қоннинг умумий таҳлили Кўрсатмага асосан: 2.Сийдикнинг умумий таҳлили 3.Нажаснинг умумий таҳлили 4.Қонни биохимик таҳлили	1.Дерматолог маслаҳати 2.Патоген микрофлорага бактериоскопик текширувлар	L21.0 Себорея	1.Гистаминга қарши дори воситалари Дифенгидрамин 2.Гипосенсибилизаци яловчи даволаш 3.Махаллий даво Кўрсатмалар бўйича: 4.Физиотерапия (УБН- билан даволаш) 5.Витаминлар билан даволаш 6.Энтеросорбентлар Косметологик муолажалар ва косметологик воситалар	Дифенгидрамин
96	Сўгаллар	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2.Объектив кўрик	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Дерматолог маслаҳати	Сўгаллар	1.Физиотерапия ва вирусга қарши дори моддалари 2 – 3 хафта давомида 2.Махаллий даво сифатида диатермокоагуляция, электролиз,	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
						криотерапия (суюқ азот билан даволаш), Букки ёки рентген нурлари қўлланилади. 3. Солкодерм малҳам дориси	
97	Хуснбузар	1.Бемор ва унинг қариндошлари сўров ўтказиш 2.Объектив кўрик	<i>1.Коннинг умумий таҳлили</i> 2.Сийдикнинг умумий таҳлили 3.Нажаснинг умумий таҳлили	Кўрсатмалар бўйича: 1.Demodex folliculorumга бактериоскопик текширув 2.Дерматолог маслаҳати	L70 Оддий хуснбузар	1.Тизимли таъсир этувчи бактерияга қарши даво 2.Махаллий даво Кўрсатмалар бўйича: 3.Гипосенсибилизаци яловчи дори воситалари 4.Витаминлар билан даволаш 5.Физиотерапия (УБН билан даволаш, криотерапия ва б.) 6.Косметологик муолажалар ва косметологик воситалар Салицил кислота 1% спиртли эритма	Салицил кислота 1% спиртли эритма
98	Битлаш	1.Оилавий шифокор кўриги 2.Бошда (Pediculus Humanus Capitis), кийимда (Pediculus Humanus Corporis) ва човда (Phthirus Pubis) учрайдиган битни борлигини текшириш	<i>1.Коннинг умумий таҳлили</i> 2.Сийдикнинг умумий таҳлили	Кўрсатмалар бўйича: ИФА усули билан ОИВ-инфекциясини диагностикаси	B85 Педикулез	Паразитларга қарши даво	Паразитларга қарши даво

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
99	Қўл, оёқ бармоқлари орасидаги бурмалар, қорин, бел, кўкрак қафасининг икки ён томони майда қизил тугунчалар ёки пуфакчалар пайдо бўлиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2.Объектив кўрик	1.Умумий кон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин, 4.АСТ, АЛТ миқдорини аниқлаш	1.Sarcoptesscabieihominis (кўтириш)га текшириш 2.Дерматолог маслаҳати 3.Кўрсатмага асосан: ЖЙОЮИга текшириув 4.ИФА усули билан ОИВ-инфекциясини диагностикаси	B86 Кўтириш	Даволаш кўлланмага мувофиқ ўтказилади Бензилбензоат Олтингугуртли суртма	
100	Гери қичиши, қириши, қуриши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2.Объектив кўрик	1.Қоннинг умумий таҳлили 2.Нажаснинг умумий таҳлили 3.Сийдикнинг умумий таҳлили 4.Кўрсатмага асосан: Қоннинг биохимик таҳлили	1.Заараланган ўчоқларни микробиологик текшириув Кўрсатмага асосан: 2.ИФА усули билан ОИВ-инфекциясини диагностикаси 3.Дерматолог маслаҳати	L20 Дерматит	1.Гистаминга қарши даволаш Дифенгидрамин 2.Гипосенсибилизаци яловчи даволаш 3.Маҳаллий даво Кўрсатмалар бўйича: 4.Энтеросорбентлар Фаоллаштирилган кўмир 5.Физиотерапия (УБН билан даволаш) 6.Косметологик муолажалар ва косметологик воситалар	Дифенгидрамин Фаоллаштирилган кўмир
101	Юз, кўкрак, сада папулалар пайдо бўлиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2.Объектив кўрик	1.Қоннинг умумий таҳлили Кўрсатмага асосан: 2.Сийдикнинг умумий таҳлили 3.Нажаснинг умумий таҳлили	1.Заараланган ўчоқлардан бактериоскопик текшириув 2.Жарроҳ, 3.Дерматолог маслаҳати	L08 Пиодермия асоратсиз	Бактерияга қарши дори воситалари Маҳаллий даво Дезинтоксикацион даво Активированная уголь	Фаоллаштирилган кўмир Дексаметазон

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
			4. Қоннинг биохимик таҳлили	4. Ички аъзолар УТТ текшируви 5. Кўрсатмага асосан: ИФА усули билан ОИВ инфекциясини диагностикаси		Кўрсатмалар бўйича: Иммуномодуляторлар Эубиотиклар Глюокортикостероиди дли дори воситалари Дексаметазон Витаминлар билан даволаш Физиотерапия	

Нефрология

102	Буйрак соҳасида оғриқ	1. Оилавий шифокор кўриги 2. Беморнинг шикояти Анамнез 3. Физикал текширув 4. Пастернацкий симптомини текшириш	1. Умумий сийдик таҳлили 2. Нечипоренко бўйича сийдик таҳлили	1. Нефролог, уролог маслаҳати 2. УТТ текшируви	N17 Ўткир буйрак заарланишини баҳолаш ва биринчи ёрдам кўрсатиш	Биринчи ёрдам кўрсатиш Диклофенак Платифиллин	Диклофенак Платифиллин
-----	------------------------------	--	--	---	--	---	---------------------------

Травматология

103	Сон суягининг туғма чиқиши	1. Оилавий шифокор кўриги	Кўрсатмага асосан: 1. Умумий қон таҳлили; 2. Умумий сийдик таҳлили;	1. Конда кальций, натрий, калий, фосфор, 2. Травматолог маслаҳати 3. Рентгенография	Q65.0-Q65.5 Болаларда сон суягининг туғма чиқиши(консерватив)	Оғриқсизлантирувчи и дори воситари Ибупрофен Физиотерапия ЛФК	Ибупрофен
104	Туғма маймоқ оёқлик	1. Оилавий шифокор кўриги	Кўрсатмага асосан: 1. Умумий қон таҳлили; 2. Умумий сийдик таҳлили;	1. Кальций, натрий, калий, фосфор, 2. Травматолог маслаҳати 3. Рентгенография	Q66.1 Болаларда туғма маймоқ оёқлик(консерватив)	Физиотерапия ЛФК	
105	Туғма ясси оёқлик	1. Оилавий шифокор кўриги	Кўрсатмага асосан: 1. Умумий қон таҳлили; 2. Умумий сийдик таҳлили;	1. Травматолог маслаҳати 2. Кальций, натрий, калий, фосфор, 3. Рентгенография	Q66.5 Болаларда (pes planus) (консерватив)	Физиотерапия ЛФК Витамин Д	
106	Сколиоз	1. Оилавий шифокор кўриги	Кўрсатмага асосан: 1. Умумий қон таҳлили;	1. Фтизиатр	M41.1 Ўсмирлар идиопатик	Физиотерапия ЛФК	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
			2.Умумий сийдик таҳлили;	2.Травматолог маслаҳати 3.Кальций, натрий, калий, фосфор, 4.Рентгенография	сколиози (консерватив)		
107	Остеохондроз	1.Оилавий шифокор кўриги	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили; 2.Умумий сийдик таҳлили;	1.Фтизиатр 2.Травматолог 3.Нейрохирург маслаҳати 4. Кальций, натрий, калий, фосфор, 5.Рентгенография	M42.1 Умуртқа поғонаси остеохондрози (консерватив)	1.Оғриқсизлантирувчи дори воситалари Диклофенак 2.Кальций глюконат, 3.Витамин Д	Диклофенак