

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

Оилавий поликлиникада кўрсатиладиган тиббий хизмат ҳажми

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
Кардиология							
1.	Бош оғриғи, қулоқда шовқин, юракнинг тез уриши	1. Қон 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 қон томирлар аускультацияси;	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Қонда қанд миқдорини аниқлаш 4.Креатинин миқдорини аниқлаш 5.Холестерин миқдорини аниқлаш 6.Мочевина миқдорини аниқлаш	1.САБ >140 ва/ёки ДАБ >90мм.сим.уст; 2.Юракда шовқин пайдо бўлганда; 3.Холестерин >8,0ммоль/л (320 мг/дл); 4.Юрак қон-томир асоратларининг юқори хавфи; 5.Асоратсиз гипертоник криз эпизодлари; 6.ЮҚТК (миокард инфаркти)	II0- II5. Қон босимини ошиши билан кечувчи касалликлар (Гипертония касаллиги- Эссенциал бирламчи гипертензия)	1.Номедикаментоз даво: Ҳаёт тарзини ўзгартириш: Чекишдан воз кечиш; Тана вазнини меъёрлаштириш; 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 ацетилсалицил кислотаси;	Антиагрегантл ар

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
		7.Ўпка аускультацияси; 8.Тўпиқларда шишларни аниқлаш; 9. Офталмоскопия (кўз тубини текшириш); 10.Юрак чегараларини кенгайтириш (рентген, флюорография)				дипиридамо АПФ блокаторлари эналаприл, лизиноприл, каптоприл; АТ-1 рецепторлари блокаторлари лозартан, валсартан; Статинлар розувостатин, симвастатин; Бета-блокаторлар бисопролол, небивалол; Кальций антагонистлари амлодипин, верапамил; Диуретиклар Торасемид, фуросемид, спиронолактон.	ацетилсалицил кислотаси, дипиридамо Диуретиклар фуросемид,
2	Кўкрак қисми: сиқувчи, босувчи, кўкракда ноқулайлик ҳисси, чап қўлга ёки ҳар иккала қўлга, бўйинга, пастки жағга, кураклар оралиғига узатилиши	1. Ташқи кўрик – цианоз, рангпарлик; 2. ТВИнинг ўлчам > 25 ва/ёки бел айланаси эркаларда > 102 см, аёлларда > 88 см; 3. АБ, пульснинг ўлчам (сонинг, маромийлиги); 4. Кўкрак қасми (юрак)нинг кўридан 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.ЮИҚ ташхисини аниқлаш: дастлабки аниқланган, Стабил стенокардия/Зўриқиш стенокардияси ёки ҳолатнинг дестабилизацияси. 2.Кейинги даволаш	125. ЮИҚ, Юрак томирлари атеросклеротик касаллиги	1.Номедикаментоз даволаш <i>Ҳаёт тарзини ўзгартириш:</i> Чекишни тўхтатиш. Алкоголни меъёрда истеъмол қилиш. Соғлом овқатланиш: ҳайвон ёғларини камайтириш, мева ва сабзавотлар, балиқнинг кўпроқ истеъмол қилиш.	

№	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.СЮЕ белгиларини 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 қоринча гипертрофияси);</p>		<p>терапиясини танлаш.</p> <p>3.Кўкрак қафасида янгича оғриқлар ёки стенокардия даражасининг ўзгариши.</p> <p>4.Ташхисга шубҳаланиш.</p> <p>5.ФС I-II зўриқиш стенокардияси.</p> <p>6.Комбинацияланган терапиянинг максимал терапевтик дозасидан самаранинг йўқлиги.</p> <p>7.Юракдаги шовқинлар.</p> <p>8.Ҳамроҳ касалликларнинг кучайиши – юрак етишмовчилиги.</p> <p>9.Рефрактер гиперлипидемия (умумий холестерин > 8 ммоль/л).</p> <p>10. Жисмоний юкламали ЭКГ (велоэргометрия);</p>		<p>Мос келадиган мунтазам жисмоний фаолликни кучайтириш.</p> <p><i>Касалликни сунъий равишда қўзғатувчи омиллардан қочилиш:</i></p> <p>Совуқ об-ҳаво.</p> <p>Стресс.</p> <p>2. Медикаментоз даво</p> <p>Таъсир давомийлиги ўртача бўлган Нитратлар (Нитроглицерин, Нитросорбид, Монокапс)</p> <p>Бета-блокаторлар (бисопролол (анаприллин) карведилол</p> <p>Кальций антагонистлари (верапамил)</p>	<p>Нитратлар</p> <p>Нитроглицерин</p>

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
				11. ЭХОКГ			
3	Юрак санчиғи кўкракда ноқулайлик ҳисси, чап қўлга ёки ҳар иккала қўлга, бўйинга, пастки жағга, кураклар оралиғига берувчи оғриқ	ВБИ аниқлаш Қон босимини ўлчаш ЭКГ Аускультация Пульсоксиметрия	Умумий қон таҳлили Умумий сийдик таҳлили Қонда қанд миқдорини аниқлаш Креатинин миқдорини аниқлаш Холестерин миқдорини аниқлаш		I25.1 Юрак атеросклеротик касаллиги	Бисопролол/ Розувостатин Ацетилсалициловая кислота Амлодипин нифедипин	Ацетилсалициловая кислота нифедипин
Эндокринология							
4.	Юрак тез-тез уриши, озиш, холсизлик, кўп терлаш, қалтираш	1.Умумий кўрик, (тери қопламалари ҳолати), 2.Пульсни санаш; 3.Артериал қон босимни ўлчаш; 4.Қалқонсимон без пальпацияси 5.ЭКГ 6. Қалқонсимон без УТТси	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Қондаги қанд миқдорини аниқлаш 4.АЛТ, АСТ, 5.Билирубин 6.Липидлар спектри 7.Қондаги кальций	Кўрсатмага асосан: 1.Эндокринолог 2.Окулист 3.ЛОР 4.Гинеколог 5.Невропатолог 6.Эркин Т4, ТТГ	Е04 Диффуз бўқоқ	1.Йод препаратлари Калия йодид 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; 6. Қалқонсимон без УТТси	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Қондаги глюкоза АЛТ, АСТ, 5.Билирубин, 6.Липидлар спектри	Кўрсатмага асосан: 1.Қалқонсимон без биопсияси; 2.Эндокринолог 3.Окулист 4.ЛОР 5.Гинеколог	Е06 Тиреоидит	1.Тиреоид статусни коррекцияси; 2.Қалқонсимон без гормонлари; 3.Глюкокортикоидлар Преднизолон билан лимфатик терапия 4.НСЯҚВ	Глюкокортикоидлар Преднизолон

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
				6.Невропатолог 7.Эркин Т4, ТТГ 8.Қондаги кальций		В-блокаторлар 5.Десенсибиловчи терапия	
6.	Тери қуриши, овоз дағалашуви, вазн йўқотиш гипотония, брадикардия, уйқучанлик	1.Тери қоплами ҳолати; 2.Пульсни санаш; 3.Қон босимини ўлчаш; 4.Қалқонсимон без пальпацияси; 5.ЭКГ; 6. Қалқонсимон без УТТси	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Қондаги глюкоза АЛТ, АСТ, 5.Билирубин, 6.Липидлар спектри	1.Қалқонсимон без биопсияси; 2.Эндокринолог 3.Окулист 4.ЛОР 5.Гинеколог 6.Невропатолог 7.Психиатр 8.Эркин Т4, ТТГ 9.Қондаги кальций 10.Денситометрия 11.Кўкрак қафаси рентгенографияси	Е03 Гипотиреознинг бошқа формалари	Тиреоид статус коррекцияси 1.Қалқонсимон без гормонлари 2.Йод препаратлари; 3.Гиполипидемик препаратлар 4.Гипотензив препаратлар 5.Кальций препаратлари 6.Гипотиреозни ҳомиладорлик даврида даволаш	
7.	Чанқаш, тез-тез пешоб ажралиши, тана вазнининг камайиши, кўриш қобилиятининг бузилиши, яраларнинг узоқ битмаслиги	1. Қон босимини ўлчаш; 2.ЭКГ 3.Кўкрак қафаси рентгенографияси 4.Офталмоскопия-кўз тубини текшируви 5.УТТ 6.ЭЭГ	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Қондаги қанд микдори 4.Сийдикдаги қанд микдори 5.Қонда холестерин, липидлар фракцияси 6.АЛТ,АСТ 7.Умумий билирубин 8.Умумий оқсил 9.Қонда мочевино*	1.Гликемик профиль 2. Глюкозурик профиль 3. Сийдикда ацетон 4. Протромбин индекси 5. Коагулограмма 6. Амилаза 7. Коптокчалар фильтрацияси 8. Электролитлар	Е11.9 ҚД 2 тури (Инсулинга қарам бўлмаган қандли диабет) асоратларсиз	1. Қандни пасайтирувчи препаратлар Метформин Қисқа таъсирли инсулин ва/ёки таъсири узоқ давом қиладиган инсулин 2.9-сон пархез стол 3. Ўз-ўзини назорат қилишга ўргатиш	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
			10.Қонда ва сийдикда креатинин	9. Гликирланган гемоглобин (HbA1c) 10. Оёқ томирларининг доплерографияси (бошқа томирларни)			
8	Ортиқча вазн ва семизлик	1.Анамнез йиғиш 2.Шикоятларни йиғиш 3.Визуал текширувлар 4.Бел айланасини ўлчаш 5.ТВИ (ИМТ) 6.ЭКГ,ЭЭГ 7.Қорин бўшлиғи аъзолари УТТ 8.Буйраклар УТТ 9.Кичик чанок аъзолари УТТ 10.Қалқонсимон без УТТ	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Қонда қанд миқдори 4.Сийдикдаги глюкоза Гликемик профиль 5.Қондаги холестерин 6.Липид фракцияси 7.Мочевина қонда 8.Креатинин қонда 9.Умумий билирубин 10.Қондаги АСТ, АЛТ ни аниқлаш	Кўрсатмага асосан: 1.Протромбин индекс 2.Коагулограмма 3. Гликилизированный гемоглобин (HbA1c) 4. Қондаги калий миқдорини аниқлаш 5. Қондаги натрий миқдорини аниқлаш 6. Қондаги кальций миқдорини аниқлаш 7.Эхокардиография	Е66 Семизлик	1.Номедикаментоз даво Турмуш тарзини ўзгартириш* Паст калорияли пархез Чегараланган жисмоний юкламалар 2.Медикаментоз терапия Метформин Орлистат Сийдик хайдовчи воситалар (фуросемид) Симптоматик терапия: метаболик, антиатеросклеротик, гипотензив терапия	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
9.	Гавданинг бир қисмига тегишли бўлган оғриқ, ҳаракатнинг чегараланиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Объектив кўрик 3.Суяклар ва умуртқа поғонаси рентгенографияси	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Билирубин 4.АЛТ 5.АСТ 6.Мочевина 7.Креатинин 8.Қонда қанд миқдорини аниқлаш	Кўрсатмага асосан: 1.Умумий оксил 2.С-реактив оксил 3.Ревматоид омил 4.Қонда кальций ва фосфорни аниқлаш 5.Эндокринолог, травматолог, гематолог консультацияси	М80-М82.8 Остеопороз	1.Ностероид яллиғланишга қарши препаратлар Ибупрофен, диклофенак 2.Кальций ва витамин D ₃ препаратлари	Ностероид яллиғланишга қарши препаратлар Ибупрофен, диклофенак
Урология							
10	Буйрак ва бел соҳасида кучли оғриқ	1.Беморнинг шикояти 2.Анамнез 3.Объектив кўрик 4.Пастернацкий симптомини текшириш 5.УТТ текшируви	1.Умумий қон таҳлили 2.Сийдик таҳлили 3.Нечипоренко бўйича сийдик таҳлили	1.Уролог 2.Нефролог консультацияси	N23 Буйрак санчиғи	Оғриқ қолдирувчи воситалар Дротоверин	Оғриқ қолдирувчи воситалар Дротоверин
11	Эт увушиб, кучли титраш, иситмалаш, каттиқ терлаш, белнинг бир томонида ёки умуртқа поғонасининг икки ёнида оғриқ пайдо бўлиши	1.Беморнинг шикояти 2.Анамнез 3.Объектив кўрик 4.Пастернацкий симптомини текшириш 5.УТТ текшируви	1.Умумий қон таҳлили 2.Сийдик таҳлили 3.Нечипоренко ва Зимницкий бўйича сийдик таҳлили 4.Креатинин 5.Мочевина	1.Пешоб таҳлиларида лейкоцитлар ва эритроцитлар миқдорини ўзгариши 2.УТТдаги ўзгариш	N11.8 Сурункали пиелонефрит хуружи	Оғриқ қолдирувчи воситалар Дротоверин, Антибиотиклар Амоксициллин клавуланат	Оғриқ қолдирувчи воситалар Дротоверин, Антибиотиклар Амоксициллин клавуланат
12	Дизурия, тез-тез (ҳар 10-15 минутда) сийиш,	1.Беморнинг шикояти 2.Анамнез 3.Объектив кўрик	1.Умумий қон таҳлили 2.Сийдик таҳлили	1.Пешоб таҳлиларида лейкоцитлар ва	N30.0 Ўткир цистит	Оғриқ қолдирувчи воситалар Дротоверин	Оғриқ қолдирувчи воситалар

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
	сийганда оғриқ, сийгандан кейин оғриқ зўрайиши, ловуллаш, ачишиш, баъзан сийдикда қон ва йиринг пайдо бўлиши	4.УТТ текшируви	3.Нечипоренко бўйича сийдик таҳлили	эритроцитлар миқдорини ўзгариши, бактериялар пайдо бўлиши 2.УТТдаги ўзгариш		Антибиотиклар Цефтриаксон	Дротоверин Антибиотиклар Цефтриаксон
13	Дизурия, тез-тез (ҳар 10-15 минутда) сийиш, сийганда оғриқ, сийгандан кейин оғриқ зўрайиши, ловуллаш, ачишиш	1.Беморнинг шикоят 2.Анамнез 3.Физикал текширув 4.УТТ текшируви	1.Умумий қон таҳлили 2.Сийдик таҳлили 3.Нечипоренко бўйича сийдик таҳлили	Пешоб таҳлиларида лейкоцитлар ва эритроцитлар миқдорини ўзгариши, бактериялар пайдо бўлиши УТТдаги ўзгариш	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, оғриқларни мойяларга, жинсий олатга тарқалиши	1.Беморнинг шикоят 2.Анамнез 3.Физикал текширув 4.УТТ текшируви	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
15	Сийганда сийдик яхши чиқиб кетолмаслиги, чекка кертмак	1.Беморнинг шикоят 2.Анамнез 3.Локал кўрик	1.Умумий қон таҳлили 2.Сийдик таҳлили	1.Хирург маслаҳати	N47 Фимоз ва парафимоз	Илиқ ваночка, ёрдам бермаган ҳолатда жарроҳлик амалиёти	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
	копчасига тўпланиб шишиши						
Пульмонология							
16	Йўтал, хансираш, ёпишқоқ балғам	1.Кўкрак кафасини кўриқдан ўтказиш; 2.Нафас олиш тезлигини санаш, 3.Ўпка перкуссияси 4.Ўпка аускультацияси 5.Кўкрак кафаси рентгенографияси; 6.Пикфлоуметрия;	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Балғам текшируви	1.Терапевт 2.Пульмонолог маслаҳати	J20 Ўткир бронхит	1.Симптоматик терапия Парацетамол Ибупрофен 2.Йўталга қарши препаратлар Бутамират 3.Мукорегуляторлар Амброксол 4.Кўрсатмага кўра антибиотиклар Амоксициллин, цефиксим	Симптоматик терапия Парацетамол Ибупрофен Антибиотиклар Амоксициллин клавуланат
17	Хансираш, терлаш, балғам ажралиши	1. Пикфлоуметрия; 2. Спирометрия; 3. ЭКГ; 4. Кўкрак кафаси рентгенографияси	1.Умумий қон таҳлили; 2. Циль-Нильсен бўйича бўялган балғам суртмасининг микроскопияси; 3. Натив ва Грамм бўйича бўялган балғам суртмасининг микроскопияси; 4. Балғамни экиш; 8.Умумий сийдик таҳлили; 9. С реактив оқсил	1.Терапевт 2.Пульмонолог 3.Лор маслаҳати	J 41-42 Сурункали бронхит	1. Антибиотиклар Цефтриаксон 2.Муколитик ва мукорегуляторлар Амброксол 3.Бронхолитиклар Монтелукаст	Антибиотиклар Цефтриаксон Сальбутамол Аминофиллин

[illegible]

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
						коидлар/узоқ таъсир қилувчи β 2-агонистлар 4. Узоқ таъсир қилувчи антихолинэстераза препаратлар 5. Лейкотриен ингибиторлари.	
20	Ҳансираш,узоқ давом этувчи йўтал, кўкрак қафаси сиқилиши	1.Ўпка аускультацияси 2. Пикфлоуметрия; 3. Спирометрия; 4. ЭКГ; 5. Кўкрак қафаси рентгенографияси 6. Пульсоксиметрия	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин, 4.АлАТ, АсАТ, 5.Мочевина, 6.Креатинин, 7.Қонда қанд миқдорини аниқлаш 8.Коагулограмма 9.С-реактив оксилни аниқлаш	1.Пульмонолог 2.Терапевт 3.Кардиолог 4.Торакал жарроҳ маслаҳати	Ј44 Ўпканинг сурункали обструктив касаллиги	1. Бронхолитик дори воситалари 2. Ингаляцион глюкокорти-костероидлар 3.Мукорегуляторлар 4.Кўрсатмага кўра антибиотиклар	Сальбутамол Аминофиллин Кўрсатмага мувофиқ Преднизолон
Ревматология							
21	Юрганда, эгилганда, ўтирганда қисирлаш, оғриқ, ҳаракатнинг чегараланиши	1.Жароҳатланган бўғимлар рентгенографияси 2.ЭКГ	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин, 4.АлАТ, АсАТ, 5.Мочевина, 6.Креатинин, 7.Қонда қанд миқдорини аниқлаш	1. Травматолог-ортопед 2.Қон томир хирург 3.Эндокринолог маслаҳати 4.С-реактив оксил 5. Ревматоид омил	М15.0-М19 Остеоартроз	1. Парацетамол 2. Ностероид яллиғланишга қарши препаратлар Ибупрофен, диклофенак 3. Гидроксихлорохин 4.ЛФК 5. Физиотерапия	Преднизолон Диклофенак
22	Бўғимлар қизариши, шишиши, шаклининг	1.Бўғимлар рентгенографияси 2.УТТ текшируви (буйрак, жигар)	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин,	1.С-реактив оксил 2.АСЛО 3.Ревматоид омил 4.ОИВ	М05 Ревматоид артрит	1. Ностероид яллиғланишга қарши препаратлар Ибупрофен, Диклофенак	Ностероид яллиғланишга қарши препаратлар

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
	ўзгариши, ҳаракатнинг чекланиши	3.Кўкрак қафаси аъзолари рентгенографияси	4.АлАТ, АсАТ, 5.Мочевина, 6.Креатинин, 7.Қонда қанд миқдори аниқлаш	5.Қонда кальций, темир миқдори аниқлаш 6. ЭхоКГ 7.Травматолог, невролог, окулист, эндокринолог, гематолог, фтизиатр, гастроэнтеролог маслаҳати		2.Гормонтерапия 3.ЛФК 4. Физиотерапия	Ибупрофен, Диклофенак
23	Бўғимлар қизариши, оғрик, тана ҳарпоратининг кўтарилиши	1.Периферик бўғимлар, умуртқа поғонаси, тос суяклари, тос-сон бўғими рентгенологик текшируви 2.Бўғимлар УТТ 3.Буйрак УТТ 4.Кўкрак қафаси аъзолари рентгенографияси 5.ЭКГ, ЭхоКГ	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин, 4.АлАТ, АсАТ, 5.Мочевина, 6.Креатинин, 7.Қонда қанд миқдори аниқлаш	1.С-реактив оксил 2.АСЛО 3.Ревматоид омил 4.ОИВ 5.Қонда кальций, темир миқдори аниқлаш 6. ЭхоКГ 7.Уролог, дерматовенеролог, гинеколог, офтальмолог маслаҳати	М002 Реактив артрит	1. Ностероид яллиғланишга қарши препаратлар Ибупрофен, диклофенак 2.Антибиотиклар 3.ЛФК 4.Физиотерапия	Диклофенак Цефтриаксон Ацетилсалицил кислотаси
Офтальмология							
24	Кўз қазариши, шишиши, кўзни очиб, юмганда оғрик ҳисси	1.Қовоқ конъюнктиваси, кўз олмасини ташқи кўрикдан ўтказиш, кўз олмаси ҳаракатини баҳолаш 2.Офтальмоскопия – кўз тубини кўриш	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Офтальмолог маслаҳати	Н00 Қовоқ касалликлари говмичча	1.Антибиотик- 0.25% хлорамфеникол кўз томчи 3% тетрациклин суртмаси 2.Антисептик- нитрофуран таб	Ацикловир Антисептик- нитрофуран

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
25	Қовоқларнинг шишиши, катталашиши, маҳаллий ҳарорат, қизариш	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Қовоқ конъюнктиваси, кўз олмасини ташқи кўриқдан ўтказиш, кўз олмаси ҳаракатини баҳолаш. 3.Офталмоскопия – кўз тубини кўриш	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Офталмолог маслаҳати	H001 Қовоқ халазион-консерватив касалликлари	1.Физиодаволаш 2. Жарроҳлик	
26	Киприк тагида оқиш-сарғимтир қазғоққа ўхшаш тангачалар ҳосил бўлиши, киприкларни бир-бирига ёпишиб қолиши, тўкилиши	1.Офталмоскопия 2.Тонометрия	1.Қонни клиник таҳлили 2.Пешобни клиник таҳлили 3.Протромбин индекси 4.Қоннинг ивиш вақти 5.Қондаги қанд микдори	1.Офталмолог маслаҳати 2.RW 3.HbS – антиген, HVC 4.Туберкулёзга, демодекозга, 5.Гелминтларга текшириш	H01 Қовоқнинг бошқа яллиғланиш касалликлари: Блефаритлар	1.Антисептик кўз томчилари 2.Антибактериал кўз томчилари 3.Маҳаллий оғриқсизлантирувчи кўз томчилари 4.Қовоқлар массажи	Антисептик-нитрофуран
27	Эрталаб кўзни кийинчилик билан очилиши, киприкларнинг ёпишиб қолиши, қизариш, қичишиш	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Қовоқ конъюнктиваси, кўз олмасини ташқи кўриқдан ўтказиш, кўз олмаси ҳаракатини баҳолаш.	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Офталмолог маслаҳати	H10-H10,9 P39.1 A54.3 Конъюнктивит касалликлари: конъюнктивитлар, чақалоқлар конъюнктивити	1.Антибиотик-0.25% хлорамфеникол кўз томчи 3% тетрациклин суртмаси 2.Аллергияга қарши: Цитеризин табл	Антисептик-нитрофуран
28	Кўз қизариши, қичишиши, ёш оқиб туриши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш.	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Офталмолог маслаҳати	H10	Курсатмага кура: Антисептик кўз томчилари	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
		2.Қовоқ конъюнктиваси, кўз олмасини ташқи кўриқдан ўтказиш, кўз олмаси ҳаракатини баҳолаш. 3.Кўриш аниқлигини аниқлаш 4.Кўриш майдонини аниқлаш. 5.Рангларни англашни, ажратишни аниқлаш. 6.Офталмоскопия – кўз тубини кўриш 7.Қовоқни тескари қилиб кўриш.			Ўткир ва сурункали конъюнктивит	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.Антивирус – Ацикловир 3. Аллергияга қарши: Цитеризин табл	Антивирус – Ацикловир
29	Кўзнинг бурун тарафидаги оқ қисмидан ўсимта ўсиши, қизариши, қизиши	1.Офталмоскопия 2.Тонометрия 3.ЭКГ	1.Қонни клиник таҳлили 2.Пешобни клиник таҳлили 3.Протромбин индекси 4.Қоннинг ивиш вақти 5.Қондаги қанд миқдори	1.RW 2.HbS – антиген 3.ОИВ 4.Кўз ёш йулларини ювиш 5.Офталмолог маслаҳати	H11.0 Конъюнктивани бошқа касалликлари: птеригиум	Курсатмага кура: 1.Антисептик кўз томчилари – КБ 2.Антибактериал кўз томчилари- КБ Ностероид яллиғланишга қарши кўз томчилари - КБ Диклофенак кўз томчи	Антисептик- нитрофуран
30	Кўзнинг хиралашиши	1.Офталмоскопия 2.Тонометрия 3.ЭКГ	1.Қонни клиник таҳлили 2.Пешобни клиник таҳлили	1.RW 2.HbS – антиген 3.ОИВ 4.Офталмолог маслаҳати	H25.0 Гавҳар касалликлари: катаракта, диабетик катаракта	Курсатмага кура: 1.Антисептик кўз томчилари - КБ	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
			3.Қондаги қанд миқдори 4.Протромбин индекси 5.Қоннинг ивиш вақти		Гавҳар касалликлари: катаракта, диабетик катаракта	2.М-холиноблактор (мидриатик) кўз томчилари – КБ Тропикамид 3.Катарактага қарши Таурин	
Отоларингология							
31	Эшитишнинг пасайиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Отоскоп ёрдамида кулоқни кўриқдан ўтказиш. 3.Эшитиш қобилиятини камертон ёрдамида кўриқдан ўтказиш (Ринне ва Вебер намуналари)		1.Отоларинголог маслаҳати	H61.0 Серали тикин (пробка)	1.Кулоқдаги олтингугуртли тикинни олиб ташлаш. 2.Ташқи эшитув йўлини ювиш	
32	Кулоқ оғриши, эшитишнинг пасайиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Отоскоп ёрдамида кулоқни 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.Левифлоксацин кулоқ томчиси 3.Оғриқ бўлмаса физио даво	3% борат кислотаси
33	Кулоқ оғриши, вақти-вақти билан йиринг оқиши,	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш.	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Отоларинголог маслаҳати	H65 Асоратсиз ўткир ва сурункали ўрта отит	1.3% борат кислотаси 2.Левифлоксацин кулоқ томчиси	3% борат кислотаси

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
	эшитишнинг пасайиши	2.Отоскоп ёрдамида кулоқни кўриқдан ўтказиш. 3.Эшитиш қобилиятини камертон ёрдамида кўриқдан ўтказиш (Ринне ва Вебер намуналари)				3.Оғриқ бўлмаса физио даво	
34	Кулоқнинг битиб қолиши, оғриқ	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Отоскоп ёрдамида кулоқни кўриқдан ўтказиш. 3.Эшитиш қобилиятини камертон ёрдамида кўриқдан ўтказиш (Ринне ва Вебер намуналари)		1.Отоларинголог маслаҳати	T16 Ташқи эшитиш йўлидаги ёт жисм	1.3% борат кислотаси 2.Левифлоксацин кулоқ томчиси 3.Оғриқ бўлмаса физио даво	3% борат кислотаси
35	Бурундан суюқ ажралма келиши, нафас олишнинг ёмонлашиши, ҳид сезишнинг пасайиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Бурун катакларини кўриқдан ўтказиш риноскопия	1.Ҳалқум, бурундан суртма олиш. 2.Умумий қон таҳлили 3.Умумий сийдик таҳлили	1.Отоларинголог маслаҳати	J31.0 Ўткир ва сурункали ринит	Ингаляция 3% водород пероксиди, маҳаллий томир торайтирувчи бурун томчилари,	Ацикловир
36	Хуружли акса уриш, кўп миқдорда сувли ёки шиллиқ ажралма келиши, нафас	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Бурун катакларини кўриқдан ўтказиш. 3.Риноскопия	Ҳалқум, бурундан суртма олиш. Умумий қон таҳлили Умумий сийдик таҳлили		J31.0 Гипертрофик, атрофияга учраган ва вазомотор ринит	Маҳаллий томир торайтирувчи бурун томчилари,	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
	олишнинг қийинлашуви						
37	Бурундан қон кетиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Бурун катаklarини кўриқдан ўтказиш.	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Отоларинголог маслаҳати	R04 Бурундан энгил даражадаги қон кетиши	1.Гемостатиклар: транексан кислотаси, менадион Қон тўхтамаса тез ёрдам чақириш;	Транексан кислотаси, менадион
38	Ютинганда томоқда оғриқ, йўтал, балғам ажралиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Оғиз бўшлиғини шпатель ёрдамида кўриқдан ўтказиш. 3.Ларингоскопия	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, ғарғара қилиш шалфей, мойчечак 2. Хлоргексидин; 3.Физиодаво; 4.Вирусга қарши препаратлар Ацикловир, 5.Антибиотик Цефтриаксон; 6.Антигистамин препаратлар дифенгидрамин, оғриқ қолдирувчи дорилар парацетамол;	Хлоргексидин; Ацикловир, Цефтриаксон Дифенгидрамин Парацетамол
39	Ютунганда томоқда ёт жисм хисси борлиги, оғриқ, тана хароратининг субфебрил кўтарилиши,	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Оғиз бўшлиғини шпатель ёрдамида кўриқдан ўтказиш. 3.Ларингоскопия	1.Ҳалқум, бурундан суртма олиш. 2.Умумий қон таҳлили 3.Умумий сийдик таҳлили	1.Лор маслаҳати	J35.0 Асоратсиз, сурункали тонзиллит	1.Танглай муртаклари санацияси антисептик воситалар – поливидон-йод, хлоргексидин; 2.Азитромицин 3.Физиодаво;	Танглай муртаклари санацияси антисептик воситалар – поливидон-йод, хлоргексидин;

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
	оғиздан сассик хид келиши						Азитромицин
40	Бурун битиши, ёноқлар шишиши, бошни бурганда оғриқ зўрайиши, боши ва юқори жағи оғриши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Риноскопия	Кўрсатмага кўра: 2.Умумий қон таҳлили 3.Умумий сийдик таҳлили	1.Лор маслаҳати	Гайморит	1.Антибиотиклар Амоксициллин клавуланат 2.Глюкокортикоидлар Дексаметазон 3.Физиодаво	Амоксициллин клавуланат Дексаметазон
Акушерлик гинекология							
41	Сут безларининг шишиши, оғриши	1.Объектив кўрик ва пальпация қилиш. 2.Гинеколог кўриги	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Маммография кўриги учун вилоят Онкология ва радиология марказига йўлланма бериш	N61 Лактостаз, асоратсиз мастит	Физио даво	
42	Тана ҳароратининг кўтарилиши, йўтал	1.Объектив кўрик 2.Акушер гинеколог кўриги 3.Аускультация 4.ЭКГ 5.Кўкрак қафаси рентгенографияси 6.Пульсоксиметрия 7.Пикфлоуметрия	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин 4.АЛТ, АСТ 5.Креатинин, 6.Мочевина, 7.Қонда қанд миқдорини аниқлаш	1.С-реактив оксил 2.Қонда кальций, натрий, хлор, 3.Коагулограмма 4.ЭхоЭК 5.Пульмонолог кўриги 6.Спирометрия ТМШ га йўлланма бериш	J13- J16- J18 Ҳомиладорликда пневмония (енгил кечиши)	Мутахассислар маслаҳатидан сўнг! Антибактериал терапия Амоксициллин/клавуанат Азитромицин Антикоагулянт дори воситалари Парацетамол Вирусга қарши дори воситалари: Ацикловир; Эноксипарин Муколитиклар: Амброксол	Парацетамол Амоксициллин/к лавуанат Азитромицин Ацикловир
43	Иштаҳанинг пасайиши, холсизлик, кўз	1.Объектив кўрик 2.Акушер гинеколог кўриги 3.Аускультация	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин	1.Терапевт маслаҳати	D50 Ҳомиладорларда ги темир танқислиги	Темир препаратлари (ферлатум, ферсинол, таб, амп)	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
	ўнгининг қоронғулашиши	4.ЭКГ	4.АЛТ, АСТ 5.Креатинин, 6.Мочевина, 7.Қонда қанд миқдори		камқонлиги (енгил ва ўртача кўриниши)		
44	Оғриқли ҳайз цикли	1.Объектив кўрик 2.Акушер гинеколог кўриги 3.Аускультация 4.ЭКГ	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили		№94.3 Хайз кўриш (менструация)да н аввалги синдром	1.Менопаузал гормонал терапия:(Фемостон 1/5, 1/10;); 2.Кальций витамин комплекслари	
45	Терлаш, тез совуш, асабийлашиш	1.Объектив кўрик 2.Акушер гинеколог кўриги 3.Аускультация 4.ЭКГ	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин 4.АЛТ, АСТ 5.Креатинин, мочевино, 6. Глюкоза	1.Невролог 2.Эндокринолог 3.Кардиолог маслаҳати	Т95.1 Климатерик синдром	1.Менопаузал гормонал терапия:(Фемостон 1/5, 1/10;); 2.Кальций витамин комплекслари	
Болалар касалликлари							
46	Сариклик	1. Эмизикли гўдакларнинг бўйи, оғирлиги, лиқилдоқ (чақалоқ боши тепасидаги қотмаган жой) ҳолатини баҳолаш. 2.Киндик ярасини ювиб тозалаш. 3.Гўдакнинг жисмоний ва психомотор ривожланиши	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин, 4.АЛТ, АСТ, мочевино	1.Педиатр маслаҳати	Р58 Физиологик сариклик	Кўкрак сути, Фототерапия	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
		мониторингини ўтказиш. 4. Овқатланиш рационини тузиш.					
47	Қусиш, ич кетиши	1.Объектив кўрик 2.Аускультация, пальпация 3.Қорин бўшлиғи УТГ текшируви 4.Болалар касалликларини интегрирлашган усулда олиб бориш (БКИУОБ)	1.Умумий қон таҳлили тромбоцит кўрсаткичи билан 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий оксил 4.Умумий билирубин 5.АЛТ, АСТ, глюкоза 6.Умумий нажас таҳлили	1.Сигир сути оксигиға махсус текшируви 2.Гастроэнтеролог 2.Педиатр 3.Хирург 4.Инфекционист маслаҳати	Е40 Озиқланишнинг бузилиши	Пархез Фермент препаратлари Панкреатин Ичак трофикаси учун Рух препарати Адсорбент	
48	Терлаш, бошнинг енса қисмида соч тўкилиши	1.Ўсиш ва ривожланиш мониторинга (ЎваРМ) 2.Эмизикли гўдакларнинг бўйи, оғирлиғи, лиқилдоқ (чақалоқ боши тепасидаги қотмаган жой) ҳолатини баҳолаш. 3.Гўдакнинг жисмоний ва психомотор ривожланиши мониторингини ўтказиш. 4.Овқатланиш рационини тузиш.	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин, АЛТ, АСТ, мочевино	2.Қонда кальций, вит Д миқдорини аниқлаш	Е55 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 кун, профилактик доза-500МЕ 3 йил мобайнида	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
49	5 ёшдан катта болаларни тунда тагини ҳўллаб қўйиши	1.Бемор ва унинг ота-онаси билан профессионал сўров ўтказиш. 2.Қорин бўшлиғи аъзоларини, буйраклар ва сикдик қопи УТТ 3.ЭЭГ 4.Рентгенография	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Зимницкий синамаси	1.Уролог, невролог, лор, эндокринолог маслаҳати 2.Сийдикдан бак пасев олиш	Энурез	1.Пархез 2.Физиотерапевтик даво	
50	Иштаҳанинг пасайиши	1.Ўсиш ва ривожланиш мониторинга (ЎваРМ) 2.Бемор ва унинг ота-онаси 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	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	
51	Сўлак оқиши, тишини ғичирлатиш	1.Ўсиш ва ривожланиш мониторинга (ЎваРМ) 2.Бемор ва унинг ота-онаси 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	1.Педиатр 2.Инфекционист маслаҳати	B89 Ошқозон-ичак йўлининг паразитар инвазиялари	Мебендозол таб 500 мг 1 маҳал ҳар 6 ойда 1 ёшдан юқори болаларга	
52	Ошқозонда оғрик, жиғилдон	1.Ўсиш ва ривожланиш мониторинга (ЎваРМ)	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Эндоскопия 2.Гастроэнтеролог 3.Хирург	K25-K26 Ошқозон ва 12	1.Омепразол 1-2 мг/кг +Амоксициллин/клавуланат (2-5 ёш 125 мг, 5-10 ёш	Омепразол Амоксициллин/к лауланат

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
	қайнаши, қорин дам бўлиши	2.Бемор ва унинг ота-онаси билан профессионал сўров ўтказиш. 3.Қорин бўшлиғи аъзоларини перкуссия, пальпация 4.УТТ текшируви 5.Рентгенография	3.Умумий билирубин, 4.АЛТ, АСТ, 5.Мочевина, 6.Креатинин, 7.Қонда қанд миқдорини аниқлаш	4.Рентгенолог маслаҳати	бармоқли ичак яра касаллиги	250 мг) ёки метронидазол (5-12 ёшгача 125 мг ҳар 8 соатда). 2.Темир препаратлари кўрсатма бўйича.	
53	Қорин ва киндик атрофида оғриқ, қорин қулдираши, кунига 5-10 марта ич суриши	1.Қорин бўшлиғи аъзоларини перкуссия, пальпация 2.Электрокардиография 3.УТТ текшируви 4.Рентгенография	1.Умумий қон таҳлили тромбоцит кўрсаткичи билан 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий оқсил 4.Умумий билирубин 5.АЛТ, АСТ, 6.Қонда қанд миқдори 7.Умумий нажас таҳлили	1.ФГДС 2.Ректороманоскопия 3.Гастроэнтеролог маслаҳати 4.Нажасда яширин қонни аниқлаш	Сурункали энтероколит хуружи	1.Панкреатин (3-5 ёш 1таб 3 маҳ), . 2.Рух препарати. 6 ойликгача кунига 1/2 таблеткадан (10 мг) 10-14 кун. 6 ой ва катта ёшда кунига 1 таблеткадан (20 мг) 10-14 кун. 3. Активированный уголь табл. 4.Антигельминт ва лямблияга қарши препаратлар (метронидозол 5 мг/кг) кўрсатма бўйича.	Активированный уголь
54	Тез-тез, оғриқли пешобни ажралиши	1.Ўсиш ва ривожланиш мониторинга (ЎваРМ) 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.Уролог маслаҳати	N39.0 Сийдик йўллари инфекциялари	1.Амоксицилин/клавуланат табл., капс. 2.Нитроксалин	Амоксицилин/клавуланат

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
		3.УТТ текшируви					
55	Инжиклик, субфебрил тана ҳарорати, бел соҳасида оғриқ	1.Ўсиш ва ривожланиш мониторинга (ЎваРМ) 2.Бемор ва унинг ота-онаси билан профессионал сўров ўтказиш. 3.УТТ текшируви	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин, 4.АЛТ, АСТ, 5.Мочевина, 6.Креатинин	1.Педиатр 2.Уролог маслаҳати	N11.1 Пиелонефрит	1.Амоксицилин/клавуланат 2.Парацетамол	Амоксицилин/клавуланат Парацетамол
56	Психомотор ривожланишдан орқада қолиш	1.Ўсиш ва ривожланиш мониторинга (ЎваРМ) 2.Бемор ва унинг ота-онаси билан профессионал сўров ўтказиш.	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Невролог 2.Педиатр маслаҳати	F70 Психомотор ривожланишнинг бузилиши		
Юқумли касалликлар							
57	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 кўрикдан ўтказиш, пальпация, перкуссия, ва аускультация услубида текшириш 3.Рентгенография;	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Ҳалқум ва бурундан суртма олиш, экиш (анализ).	1.Педиатр 2.Лор маслаҳати	J00-06 Ўткир респиратор вирусли инфекция	1.Ацикловир 2.Парацетамол 3.Амоксициллин+клавуланат кислота (кўрсатма) 4.Амброксол, табл., сироп. 5.Маҳаллий антисептикалр (томоқ чайишга) Нитрофуран	Ацикловир Парацетамол Амоксициллин+клавуланат кислота Нитрофуран

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
58	Тана ҳароратининг кўтарилиши, бош оғриши, бурун битиши, мушакларда оғриқ, холсизлик	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Кўкрак қафаси ва қорин бўшлиғи органларини Рентгенографияси 3.Пульсоксиметрия 4.ЭКГ, 5. ЭЭГ 6.Термометрия	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили.	1.С-реактив оксил 2.Коагулограмма 3.Пульмонолог 4.Кардиолог 5.Невролог маслаҳати	Ј10-11 Гриппсимон касалликлар	1.Вирусга қарши воситалар (Ацикловир) 2.Парацетамол 3.Амоксициллин+клавулан ат (кўрсатма) 4.Амброксол, табл., сироп 5.Аскорбин кислотаси	Ацикловир) Парацетамол Амоксициллин+ клавуланат
59	Тана ҳароратини кўтарилиши, қуруқ йўтал, бош ва мушакларда оғриқ	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Кўкрак қафаси ва қорин бўшлиғи органларини кўрикдан ўтказиш, пальпация, перкуссия, ва аускультация услубида текшириш 3.Мулоқотда бўлган шахсларни кузатиш, эмлаш. 4.ЎХК (ўта хавфли касаллик) ни аниқлаш ва бу ҳақда зудлик билан маълум қилиш, карантин эълон қилиш. 5.Пульсоксиметрия 6.Пикфлоуметрия 7.Термометрия	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили. 3.Ҳалқум ва бурундан суртма олиш, экиш (анализ).	1.С-реактив оксил 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
60	Оғиз бўшлиғи ва кўзларнинг герпетик зарарланиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Кўкрак қафаси ва қорин бўшлиғи органларини кўрикдан ўтказиш, пальпация, перкуссия, ва аускультация услубида текшириш 3.Пульсоксиметрия 4.Термометрия	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Ҳалқум ва бурундан суртма олиш, экиш (анализ).	1.С-реактив оксил 2.Коагулограмма 3.Инфекционист маслаҳати	В00 Герпетик инфекция	Вирусга қарши воситалар Ацикловир	Ацикловир
61	Сувли тошмалар тошиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Термометрия 3.Кўкрак қафаси аъзолари рентгенографияси	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Лор 2.Аллерголог маслаҳати	В01.8 Сувчечак	1.Вирусга қарши препаратлар Ацикловир 2.Иситма туширувчи дори воситалари Парацетамол 3.Тошмаларга анилинли бўёқлар билан ишлов бериш, Ацетон+Борат кислота+резорцинол 4.Антигистамин препаратлар, 5.Дезинтоксикацион даво, 6.Антибактериал препаратлар Амоксициллин+клавуланат	Ацикловир Парацетамол Ацетон+Борат кислота+резорцинол Дифенгидрамин Кўрсатмага асосан: Амоксициллин+клавуланат

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
						(иккиламчи инфекция қўшилган ҳолларда)	
62	Иштаҳаси йўқолиши, оғизнинг тахир бўлиб туриши, тўш ости соҳаси ҳамда ўнг қовурғалар тагининг босилиб тургандек бўлиб сезилиши, баъзан қўнгли айниши, умуман ҳолсизлик	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Қорин бўшлиғи УТТ текшируви	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3. Сийдикда ўт пигментларини аниқлаш 4. Мочевина, креатинин	1.Қонда электролитлар миқдорини аниқлаш; 2.Тимол, сулема синамалари; 3. Коагулограмма 4.Гастроэнтеролог ,невролог маслаҳати	В18 Сурункали В вирусли гепатит	1.Парҳез 2.Дезинтоксикацион терапия (перорал ва парентерал). 3.Спазмолитик Платифиллин 4.Ўт ҳайдовчи дорилар Урсодезоксихолат кислотаси 5.Гепатопротекторлар. 6.Сорбентлар Активированная уголь 7.Пробиотиклар 8.Пребиотиклар 9.Фермент дорилар Панкреатин 10.Вирусга қарши дорилар	Платифиллин Активированная уголь
63	Субфебрил иситма, терлаш, лоҳаслик, оёқ-қўл, бел, мушак ва бўғимлар зирқираб оғриши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Бўғимларни рентгенологик текшируви 3.УТТ (жигар, талок, буйрак)	1.Умумий қон таҳлили 2. Умумий пешоб таҳлили	1.Гемокультура 2.Серологик (Райта р-яси, Хеддельсона р-яси) 3.Невропатолог, 4.Ревматолог 5.Кардиолог, 6.Уролог, 7.Гинеколог маслаҳати	А23 Сурункали бруцеллёз	1.Антибактериал препаратлар – тасдиқланган схема бўйича – стрептомицин, доксициклин, рифампицин, 2.Дезинтоксикацион терапия Активированная уголь 3.Яллигланига қарши носпецифик воситалар Ибупрофен	Дексаметазон Ибупрофен Активированная уголь

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
						4.Глюкокортикостероид лар Дексаметазон 5.Физиотерапевтик ва бальнеологик даво, 6.Даволовчи физкультура ва 7.Даволовчи укалаш	
64	Овқат сўрилиши пасайиши, озиб кетиш, гиповитаминоз	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.ЭКГ 3.УТТ текшируви	1.Умумий қон таҳлили 2. Умумий пешоб таҳлили 3.Нажас таҳлили 4. Умумий билирубин 5.АЛТ, АСТ, 6.Креатинин, мочеви́на	1.Дуоденал зондлаш 2.Гастроэнтеролог маслаҳати	A07.1 Лямблиоз	1. 5-сонли пархез таомлари 2.Антипротозой препаратлари Метронидазол 3.Иммуномодулятор 4.Гепатопротекторлар Глицирризин кислотаси+фосфолипидла р Оксиматрин 4.Симптоматик терапия Антианемик препаратлар Ферментли воситалар Панкреатин Пробиотик, эубиотиклар Сахаромицет буларди CNCM I-745 Фитотерапия	
65	Қўп сўлак оқиши, дармонсизлик, эшакем тошиши,	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.УТТ текшируви	1.Умумий қон таҳлили 2.Сийдик таҳлили 3.Ахлат таҳлили	1.Аллерголог маслаҳати	B77 Аскаридоз	1.Антигельминт препаратлар (альбендазол, мебендазол)	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
	тишни ғичирлатиш		4.Перианал буртмаларидан киринди			2.Фитотерапия, 3.Симптоматик даво	
66	Қайт қилиш, кўнгил айланиши, ич кетиши, тана ҳароратининг кўтарилиши, метеоризм	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Қорин бўшлиғи органларини кўрикдан ўтказиш, пальпация, перкуссия 3.УТТ текшируви	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Нажас, қусуқ массаси, ошқозон ювинди суви, шубҳали овкат қолдиғи бактериологик текшируви	1.Инфекционист маслаҳати	А05 Озиқ-овқатдан заҳарланиш ва бактериал токсинли токсик инфекциялар (енгил форма).	1.Пархез №4, 2.Ошқозонни ювиш, 3.Орал ва инфузион регидратация, Ичиш учун тузли регидрация таркиби 4.Энтеросорбентлар, Активированная уголь 5.Ферментотерапия. Панкреатин 6.Ципрофлоксацин 500 мг	Активированная уголь Метаклопрамид
67	Мадорсизлик, бош оғриғи, томоқ қакраб оғриши, ачишиши, ютинганда оғриқ кузатилади. Ҳарорат 38-41°гача кўтарилиши	Мутахассис кўруви: Оилавий шифокор Лор маслаҳати Электрокардиография	Умумий қон таҳлили Умумий сийдик таҳлили Умумий билирубин АЛТ, АСТ, креатинин, мочевино	1.Лор маслаҳати	Ангиналар (фолликуляр, лакунар)	Парацетамол Амоксициллин/клавулана т Ибупрофен Томоқни антисептиклар билан чайиш Нитрофуран Ўтли дамлама	Амоксициллин/к лавуланат Ибупрофен Парацетамол Нитрофуран
68	Оғиз бўшлиғининг шиллиқ қавати қизариши, атрофидаги тўқималар шишиши, безиллаб туриши, жағ ости	Мутахассис кўруви: Оилавий шифокор, стоматолог кўриги		1.Стоматолог маслаҳати	Энтеровирусли везикуляр стоматит, экзантема билан	3% водород пероксиди Парацетамол	3% водород пероксиди Парацетамол

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
	лимфа безлари катталашиши						
Неврология							
69	Кўриш ўткирлигини пасайиши, бош оғриғи	1.Офтальмоскопия-кўрув ўткирлиги, кўз туби ҳолати, кўрув майдони)кўриғи	1. Умумий қон тахлили	1.Офтальмолог маслаҳати 2. ЭхоЭС, ЭЭГ. 3. Кўрсатмага кўра психиатр ва боша мутахасислар кўриғи.	G09 Марказий нерв системаси яллиғланиш касалликлари асорати	1.Вирусга қарши Ацикловир 2.Антибактериал терапия Левофлоксацин 3.Витаминотерапия 4.Антихолинэстераз терапия Платифиллин 5.Метаболиклар	Ацикловир Платифиллин
70	Бошнинг ўнг ёки чап ярми (кўпинча, чакка қисми) оғриши, бош айланиши, ёруғликка қарай олмаслик, кўнгил айланиши, қайт қилиш	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Қон босимини ўлчаш 3.Пульсоксиметрия	1. Умумий қон тахлили, 2. Умумий пешоб тахлили 3. Умумий оксил 4. Билирубин, 5. Умумий мочевино 6.АЛТ, АСТ 7.Қонда канд миқдори 8.Қонда натрий, хлор, калий миқдорини аниклаш	1.Офтальмолог (кўрув ўткирлиги, кўз туби ҳолати, кўрув майдони) маслаҳати 2. ЭхоЭС. 3. ЭЭГ. Кўрсатмага кўра бошка мутахасислар кўриғи	G43 Мигрень.	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
71	Бош оғриши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Қон босимини ўлчаш	1.Умумий сийдик тахлили 2.Умумий билирубин	1. Терапевт 2.Невролог консультацияси	G44 Зўриқиш оқибатида юзага келадиган бош оғриши	Ностероид яллиғланишга қарши дори воситалари Диклофенак, Ибупрофен	Диклофенак, Ибупрофен

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
		3.Пульсоксиметрия	3.АЛТ, АСТ, 4.Креатинин, мочевина, глюкоза				
72	Хотира ва эътиборнинг пасайиши, қон босимининг тез-тез ўзгарувчанлиги, бош айланиши, кўнгил айланиши	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, креатинин, мочевино, глюкоза	1.Терапевт 2.Невролог 3.Офтальмолог 4.Психиатр консултацияси ва 5.ЭЭГ	I67.2 Бош мия сурункали ишемияси (Дисциркулятор энцефалопатия).	Кўрсатмага кўра: Гепарин, эноксипарин Антиагрегантлар Ацетилсалицил кислотаси	Ацетилсалицил кислотаси
73	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 консултацияси	G53.0 Невралгия после опоясывающего лишая	1.Оғриқ қолдирувчи дори воситалари Диклофенак, Ибупрофен Диклофенак суртмаси	Диклофенак, Ибупрофен
74	Нерв йўллари бўйлаб кўкрак қафасида қаттиқ оғриқ	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Аускультация 3.Кўкрак қафаси рентгенографияси	1.Умумий сийдик таҳлили 2.Умумий билирубин 3.АЛТ, АСТ, 4.Креатинин, 5.Мочевина, 6.Қонда қанд миқдорини аниқлаш	1.Терапевт 2.Невролог консултацияси	G53.0 Қовурғалараро невропатия	Ностероид дори воситалари Диклофенак Диклофенак суртмаси	Диклофенак
75	Пастга қараганда, бошини қимирлатганда, акса урганда	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Қон босимини ўлчаш 3.Пульсоксиметрия	1.Умумий сийдик таҳлили 2.Умумий билирубин	1.Терапевт 2.Невролог консултацияси	G93.2 Доброкачественная внутричерепная гипертензия	Ностероид дори воситалари Диклофенак Циннаризин Магний сульфат	Диклофенак Магний сульфат

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
	пешона соҳасида қаттиқ оғриқ		3.АЛТ, АСТ, 4.Креатинин, 5.Мочевина, 6.Қонда қанд миқдори аниқлаш				
Гастроэнтерология							
76	Ич кетиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2.Қоринни пальпация, перкуссия ва 3.УТТ	1.Умумий қон, 2.Умумий сийдик, 3.Нажас таҳлили, 4.Қонда қанд миқдори, 5.Билирубин, 6.АЛТ, АСТ; 7.Креатинин, мочевино, 8.Ахлатни гижжа ва лямблияга текшириш;	1.ЭГФДС текширувидан ўтказиш; 2.Гастроэнтеролог маслаҳати	К30 Функционал диспепсия	1.Орал ва инфузион регидратация, Ичиш учун тузли регидрация таркиби 2.Антибактериал дори воситалари Ципрофлоксацин 3.Омепразол	Омепразол
77	Ошқозон оғриши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Электрокардиография, 3.Қорин бўшлиғи органларини пальпация, перкуссия 4.УТТ текширувидан ўтказиш;	1.Умумий қон ва сийдик таҳлили, 2.Умумий билирубин, 3.Креатинин, мочевино 4.АЛТ, АСТ, 5.Умумий оксил, 6. Коагулограмма, 7.Нажасни яшин қонга текшириш	1.ЭГФДС 2.Педиатр, 3.Гастроэнтеролог , 4.Хирург маслаҳати 5.Вирусли гепатит В, С га текшириш 6.ОИВга текшириш	К29 Сурункали гастритлар	Омепразол Амоксициллин/клавулани т	Омепразол Амоксициллин/клавуланат
78	Ошқозон оғриши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Электрокардиография,	1.Умумий қон ва сийдик таҳлили, 2.Умумий билирубин, 3.Креатинин, мочевино	1.ЭГФДС 2.Гастроэнтеролог , 3.Хирург маслаҳати	К25 Ошқозон яра касаллиги	Омепразол Амоксициллин/клавулани т Дротаверин	Омепразол Амоксициллин/клавуланат Дротаверин

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
		3.Қорин бўшлиғи органларини пальпация, перкуссия 4.УТТ текширувидан ўтказиш;	4.АЛТ, АСТ, умумий оксил, 5.Коагулограмма, 6.Нажасни яширин қонга,	4.Вирусли гепатит В, С 5.ОИВга текшириш			
79	Қорин оғриши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Электрокардиография, 3.Қорин бўшлиғи органларини пальпация, перкуссия 4.УТТ текширувидан ўтказиш;	1.Умумий қон ва сийдик таҳлили, 2.Умумий билирубин, 3.Креатинин, мочевино 4.АЛТ, АСТ, умумий оксил, 5.Коагулограмма, 6.Нажасни яширин қонга,	1.ЭГФДС 2.Гастроэнтеролог 3.Хирург маслаҳати	К26 Ўн икки бармоқли ичак яра касаллиги	Омепразол Амоксициллин/клавулана т Дротаверин	Омепразол Амоксициллин/клавуланат Дротаверин
80	Қорин дамлаши, оғриши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Электрокардиография, 3.Қорин бўшлиғи органларини пальпация, перкуссия 4.УТТ текширувидан ўтказиш;	1.Умумий қон ва сийдик таҳлили, 2.Умумий билирубин, 3.Креатинин, мочевино 4.АЛТ, АСТ, умумий оксил,	1.Гастроэнтеролог инфекционист маслаҳати	К71,72,73 Сурункали гепатитлар	1. Гепатопротекторлар Адеметионин Оксиматрин Глицирризин кислотаси+фосфолипидлар 2.Детоксикация килувчи воситалар Активированная уголь	Активированная уголь
81	Овқат ҳазм бўлмаслиги	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Электрокардиография,	1.Умумий қон ва сийдик таҳлили, 2.Умумий билирубин, 3.Креатинин, мочевино 4.АЛТ, АСТ, умумий оксил,	1.Гастроэнтеролог маслаҳати	К72 Жигар ноалкогол ёғ касаллиги	Гепатопротекторлар Адеметионин Оксиматрин Глицирризин кислотаси+фосфолипидлар	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
		3.Қорин бўшлиғи органларини пальпация, перкуссия 4.УТТ текширувидан ўтказиш;					
82	Опоясывающая боль	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2.Жигар ва ўт пуфаги, ошқозон ости безини УТТ текширувидан ўтказиш, 3.Пальпация, перкуссиява аускультация услубида текшириш	1.Умумий қон, сийдик, нажас таҳлили, 2.Қонда қанд миқдорини аниқлаш 3.Билирубин, 4.АЛТ, АСТ; 5.Нажасни гижжа ва лямблияга текшириш	1.Гастроэнтеролог , 2.Хирург, терапевт маслаҳати 3.Липаза, амилаза миқдорини аниқлаш	К85 Сурункали панкреатит	Панкреатин Омепразол Дротаверин	Омепразол Дротаверин
83	Қорин соҳасида оғриқ	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2. Пальпация, перкуссия ва аускультация. 3.Қорин бўшлиғи органларини УТТ текширувидан ўтказиш 4.Рентген текширувидан ўтказиш,	1.Умумий қон таҳлили, тромбоцит сони билан; 2.Коагулограмма; 3.Умумий сийдик таҳлили; 4.Нажас таҳлили, нажасни яширин қонга текшириш; 5.Умумий билирубин, 6.АЛТ, АСТ,	1.Колоноскопия 2.Гастроэнтеролог , хирург маслаҳати 3.Натрий, калий, альбумин	К52 Таъсирланган йўғон ичак синдроми	ОРС, Лоперамид гидрохлорид Омепразол Дротаверин Рух препаратлари	Омепразол Дротаверин

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
84	Сурункали диарея, қоринда оғриқ	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2. Пальпация, перкуссия ва аускультация. 3.Қорин бўшлиғи органларини УТТ текширувидан ўтказиш 4.Рентген текширувидан ўтказиш,	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий нажас таҳлили 4.Умумий билирубин, 5.АЛТ, АСТ, 6.Креатинин, мочевино	1.Инфекционист, 2.Гастроэнтеролог 3.Офтальмолог, 4.Хирург маслаҳати	К50 Крон касаллиги	Панкреатин Дротаверин Фолат кислотаси	Дротаверин
85	Ўт соҳасида оғриқ	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2. Пальпация, перкуссия ва аускультация. 3.Қорин бўшлиғи органларини УТТ текширувидан ўтказиш 4.Рентген текширувидан ўтказиш,	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий нажас таҳлили 4.Умумий билирубин, 5.АЛТ, АСТ, креатинин, мочевино	1.Инфекционист, 2.Гастроэнтеролог 3.Хирург маслаҳати	К81, 82.8 Сурункали холецистит, ўт йўллари дискинезияси	Спазмолитиклар Дротаверин Панкреатин	Дротаверин
86	Жигар коликаси	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2. Пальпация, перкуссия ва аускультация. 3.Қорин бўшлиғи органларини УТТ текширувидан ўтказиш 4.Рентген текширувидан ўтказиш,	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий нажас таҳлили 4.Умумий билирубин, 5.АЛТ, АСТ, креатинин, мочевино	1.Инфекционист, 2.Гастроэнтеролог 3.Хирург маслаҳати	К80, 80.5 Ўт - тош касаллиги, жигар коликаси	Спазмолитиклар Дротаверин Панкреатин кўрсатмага асосан Антибитиклар: цефтриаксон	Дротаверин Цефтриаксон

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
Жарроҳлик							
87	Ягона фурункуллар	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Профессионал кўрик. 3.Қўлларни ювиш 4.Яралар ва куйган жойларни қайта ювиш ва боғлам қўйиш 5.Тери ости ярасини (абцесс ва фурункул) йирингдан тозалаш (юз ва бўйин соҳасидаги яралардан ташқари).	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий нажас таҳлили 4.Умумий билирубин, 5.АЛТ, АСТ, креатинин, мочевино	1.Хирург маслаҳати	L20 Танадаги, бармоқлардаги ва бошнинг сочли қисмидаги ягона фурункуллар	Спиртли боғламлар, Антибиотикли суртмалар Хлорамфеникол+метилур ацил	
88	Кесилган яралар	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Профессионал кўрик. 3.Қўлларни ювиш 4.Кесилган жойларни қайта ювиш ва боғлам қўйиш		1.Хирург маслаҳати	L00- L08 Терининг ҳамда тери ости-ёғ клетчаткаларининг юзаки кесилган ва шикастланган яралари	Антисептиклар билан ишлов бериш Спирт,поливидон-йод	Спирт,поливидон-йод
89	Ётоқ яралар	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Профессионал кўрик.	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Хирург маслаҳати	L89 Чекланган ётоқ яралари	1.Қўлларни 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

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
						Поливидон-йод	
90	Катта бўлмаган йирингли яралар	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Профессионал кўрик. 3.Қўлларни ювиш	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Хирург 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.Антибиотикли суртма Хлорамфеникол+метилур ацил	Поливидон-йод
91	Яралар	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Профессионал кўрик.	1.Умумий қон ва сийдик таҳлили, 2.Қонда қанд микдорини аниқлаш 3.Билирубин, АЛТ, АСТ);	1.Хирург маслаҳати	L98.4 Катта бўлмаган трофик яралар	1.Қўлларни ювиш 2.Яраларни қайта ювиш 3.Антибиотикли суртма Хлорамфеникол+метилур ацил	
92	Яссиоёқлик	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Профессионал кўрик		1.Травматолог-ортопед маслаҳати	M21.4 Яссиоёқлик, маймоқлик	1.Витаминлар – Д-кальцин, фаол кальций). 2.Уқалаш	
93	Қўл ёки оёқларнинг ҳаракатланганда оғриши, шиш	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Профессионал кўрик.		1.Хирург маслаҳати	T14.0 Енгил лат ейиш	1.Қўлларни ювиш 2.Лат ейиш ва шикастланишда анестезия 3.Диклофенак. Диклофенак гель/суртма	Диклофенак.

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
94	Суяк ва мушакларда оғриқ	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Профессионал кўрик.	1.Умумий қон ва сийдик таҳлили, 2.Қонда қанд миқдорини аниқлаш, 3.Билирубин, АЛТ, АСТ);	1.Хирург маслаҳати	М77.9 Тендовагинитлар бурситлар, миозитлар, синовитлар	1.Диклофенак 2.Цефтриаксон, Серрата, вобензим, 3.Диклофенак гель/суртма	Диклофенак Цефтриаксон
95	Кесилган яра	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Профессионал кўрик.	1.Умумий қон ва сийдик таҳлили, қонда глюкоза, билирубин, АЛТ, АСТ);	1.Хирург маслаҳати	Т14.1 Чуқур кесилган жаралар ва лат ейиш	1.Қўлларни ювиш 2.Бирламчи жарроҳлик ишлови, антисептиклар билан ишлов 3.Яраларни қайта ювиш ва боғлам қўйиш	Поливидон-йод Нитрофурал 3% водород пероксиди
96	Этга ўсиб кирган тирноқ	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Профессионал кўрик.	1.Умумий қон ва сийдик таҳлили, 2.Қонда қанд миқдорини аниқлаш 3.Билирубин, АЛТ, АСТ);	1.Хирург маслаҳати	Л60 Ўсиб этга кирган тирноқ	1.Тирноқни олиб ташлаш, 2.Антисептиклар билан ишлов бериш, 3.Антибиотикли мазлар-левомикол	Нитрофурал Поливидон-йод 3% водород пероксиди
97	Оёқ шишиши, оғриқ	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Профессионал кўрик.	Кўрсатма бўлганда: 1.Умумий қон ва сийдик таҳлили, 2.Қонда қанд миқдорини аниқлаш	1.Хирург маслаҳати	Т14.6 Пайларнинг тойиши ва чўзилиши	1.Қўлларни ювиш 2.Анестезия 3.Диклофенак, 4. Диклофенак гель/суртма Физиотерапевтик даво	Диклофенак
Аллергология							
98	Бурун битиши, қичиши, аксириш, кўп суюқлик ажралиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш. 2.Риноскопия 3.Бурун ёндош бўшлиқлари	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили	1.Спирометрия 2.Аллерголог, Лор маслаҳати 3. Умумий IgE миқдорини	Ј30.2 Аллергик ринит 1-2 оғирлик поғоналари	1. 2-авлод антигистамин препаратлари --ва уларнинг метоболитлари. 2.Мембранастабилловчи таъсирга эга препарат:	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
		рентгенографияси – кўрсатма бўлганда		аниқлаш – кўрсатма бўлганда 4. Атопик аллергенлар билан тери синамаси (prick, скарификацион- касаллик тинч даврида). - Специфик аллергенлар билан in vitro (Рида скрининг) лаборатор текшируви(касалл икни хохлаган даврида).*		3.Стероидлар,маҳаллий глюкокортикостероидла р. Дексаметазон 4. Кромогликат кислота. Интал 5.Лейкотриен рецепторлари антагонистлари. Монтелукаст	
99	Терини қуриши, қичиши, шелушение, раздражение	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2.Бурун ёндош бўшлиқлари ва кўкрак қафаси аъзоларининг рентгенографияси- кўрсатмага кўра !!! 3.Электрокардиография (ЭКГ). 4.Қорин бўшлиғи аъзоларининг УТТ – кўрсатмага кўра	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили АСТ, АЛТ, 3.Билирубин 4.Ахлатни гельминтларга текшируви (кўрсатмага биноан).	1.Дерматолог, аллерголог маслаҳати 2. Махсус аллергик таҳлиллар 3.С-реактив оксил	L20.8 Атопик дерматит, катталар ва болаларда кечиши	1.Антигистамин препаратлар Дифенгидромин Цитеризин 2.Гормонал терапия кортикостероид гуруҳ препарлари: преднизолон, дексаметазон. 3.Дезинтоксикацион терапия аццесоль, трисоль, квартасоль, 4.Топик маҳаллий терапия глюкокортикостероид мазъ	Дифенгидромин Преднизолон, Дексаметазон.

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
						кремлар: мометазон, бетаметазон.	
100	Йўтал, нафас чиқариш қийин бўлган хансираш, ҳуштаксимон хрип, нафас қисиши	1.Кўкрак қафаси рентгенографияси. 2.Пикфулометрия. 3.ЭКГ 4.Провакацион синамалар.	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий пешоб таҳлили 3.Қонда қанд миқдорини аниқлаш 4.Коагулограмма, АЧТВ 5.АЛТ, АСТ	1.Спирометрия 2.Пульмонолог, кардиолог, аллерголог, лор маслаҳати 3.Балғамни бактериологик экиш ва антибиотикка сезгирлигини текшириш (кўрсатма бўлганда). хохлаган даврида).*	J45.0 Бронхиал астма 1-2 поғоналари, хуруж даври	1.Базис ингаляцион глюкокортикостероидлар (монотерапия): Беклометазон, Флютиказон, Будесонид 2.Базис ингаляцион глюкокортикостероидлар (комбинация)+бронходилятаторлар: Флютиказон+сальметерол Беклометазон+форметерол. 3.Бронходилятаторлар: Сальбутамол Ипратропиум бромид Ипразол (ипратропиум+сальбутамол): 4.Бронхолитик, муколитиклар: Амброксол Аскорил (амброксол+сальбутамол) 5. Антилейкотриен воситалар Монтелукаст натрий	Сальбутамол
101	Қаварчиқлар	1.Бурун ёндош бўшлиқлари ва кўкрак қафаси аъзоларининг	1.Умумий қон таҳлили.	1.Умумий IgE миқдорини	N17 Ўткир қаварчиқлар,	1. 1-авлод антигистамин дори воситалари парентерал	Дексаметазон Дифенгидрамин

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
		рентгенографияси - кўрсатмага кўра. 2.Электрокардиография (ЭКГ). 3.Қорин бўшлиғи аъзоларининг УТТ-кўрсатмага кўра.	2.Умумий пешоб таҳлили. 3.Умумий ахлат таҳлили 4.Қоннинг биохимик таҳлили(билирубин, АЛТ, АСТ, 5.С реактив оксил-СРО, 6. Қонда қанд миқдорини аниқлаш 7.Копрограмма-кўрсатмага кўра.	аниқлаш кўрсатмага кўра.* 2.Аллергенлар билан тери синамалари (prick, скарификацион касаллик тинч даврида). 3.Тестлар: совуқдан (Дункан тест), иссиқдан, жгут билан. 4.Лейкоцитлар эмиграциясининг тормозланиш тестини дори воситалар билан In vivo ўтказиш.* 5.Аллерголог, дерматолог, гастроэнтеролог маслаҳати	озик-овқат этиологияли	Дифенгидрамин Дезлоратадин Цетиризин 2.Таъсирсиз ҳолларда тизимли таъсирга эга ГКС: Дексаметазон 3.2-авлод антигистамин дори воситалари --ёки уларнинг метаболитлари 4.АСИТ – аллергияспецифик иммунотерапия қарши кўрсатмалар бўлмаган ҳолларда. 5.Этиотроп даво.	
102	Терининг кучли қичиши, пўрсилдоқ, эшакем тошиши	1.Электрокардиография-ЭКГ. 2.Қорин бўшлиғи аъзолари УТТ – кўрсатмага кўра.	1.Қон клиник таҳлили 2.Коагулограмма: III-IVоғирлик даражасида – динамикада (кўрсатмага кўра). 3.Биохимик қон таҳлили (билирубин, АЛТ, АСТ, фибриноген, 4. Қонда	1. Аллерголог маслаҳати	L24.4- L51 Дори аллергия реакциялари, енгил шакллари: ўткир қаварчиқлар, контакт дерматит, фиксирланган эритема ва бошқа	1.Гумон қилинган медикамент-аллерген юборилишини тўхтатиш. 2.Имкон бўлса дори воситаси юборилган жойидан юқорида жгут боғланиши ёки ушбу жойнинг Эпинефрин эритмаси 4-5 мл физиологик эритма билан санчиб чиқиш.	Преднизолон Дексаметазон Дифенгидрамин Аминофиллин Эпинефрин Натрий хлорид

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
			қанд микдорини аниқлаш. 5.Пешоб умумий таҳлили.		токсикодермиялар, енгил шакллари.	3.ГКС- глюкокортикостероидлар: Преднизолон ёки дексаметазон томир ичига секинлик билан ёки томчилаб 4.Систолик артериал қон босими 90 мм.сим.уст. юқори бўлганида антигистамин воситалар юборилиши мумкин Дифенгидрамин 5.Плазма ўрнини босувчи Натрий хлорид 6.Бронхообструктив синдром белгиларида - Аминофиллин физиологик эритмада	
103	Тери рангининг оқариб, тана ҳарорати пасайиши, Сурункали диареямуздек бўлиб қолиши, ёпишқоқ тер билан қопланиши, нафас тезлашаши, ташна бўлиш, баъзан қайт қилиш	1.Электрокардиография-ЭКГ. 2.Қорин бўшлиғи аъзолари УТТ – кўрсатмага кўра.	1.Қон клиник таҳлили 2.Коагулограмма: III-IVоғирлик даражасида – динамикада (кўрсатмага кўра). 3.Биохимик қон таҳлили (билирубин, АЛТ, АСТ, фибриноген, 4. Қонда қанд микдорини аниқлаш 4. Пешоб умумий таҳлили.	1.Аллерголог маслаҳати	Т78.2 Анафилактик шок, енгил шакллари	1.Аллерген юборилишини тўхтатиш. 2.Дори воситаси юборилган жойидан юқорида жгут боғланиши ёки ушбу жойнинг Эпинефрин эритмаси 4-5 мл физиологик эритма билан санчиб чиқиш. 3.ГКС- глюкокортикостероидлар: Преднизолон ёки дексаметазон томир ичига секинлик билан ёки томчилаб	Эпинефрин Преднизолон Дексаметазон Дифенгидрамин Натрий хлор Аминофиллин

№	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 5.Плазма ўрнини босувчи воситалар Натрий хлор. 6.Бронхообструктив синдром белгиларида - Аминофиллин физиологик эритмада 7. Оксигенация.	
104	Терининг қизариши, қуриши, ёрилиши, шиш	1.Электрокардиография- ЭКГ. 2.Қорин бўшлиғи аъзолари УТТ – кўрсатмага кўра.	1.Қоннинг умумий таҳлили 2.Захмга скринингли (танлаб олиш) тестлари: МПР (RPR) ** Кўрсатмалар бўйича	1.Аллерголог маслаҳати	L23 Дори аллергик реакциялари: контакт дерматит	1.Маҳаллий даво Кўрсатмалар бўйича: 2.Гистаминга қарши дори воситалари 3.Гипосенсибилизациялов чи даволаш ва б. 4.Косметологик муолажалар ва косметологик воситалар	
105	Қовоқ, ёноқ, тил, оғиз шиллиқ қаватида қичиш, везикулаларнинг пайдо бўлиши, ҳалқум шишида хириллаган овоз	1.Электрокардиография- ЭКГ. 2.Қорин бўшлиғи аъзолари УТТ – кўрсатмага кўра.	1.Қон клиник таҳлили 2.Коагулограмма: III-IVоғирлик даражасида – динамикада (кўрсатмага кўра). 3.Биохимик қон таҳлили (билирубин, АЛТ, АСТ, фибриноген,	1.Аллерголог маслаҳати	T78.3 Юмшоқ тўқималарнинг аллергик шишлари Квинке шиши	Антигистамин препаратлар: дифенгидрамин Кортикостероидлар: преднизолон, дексаметазон Антацидлар: Омепразол Ўт ҳайдовчи воситалар	Дифенгидрамин Преднизолон, Дексаметазон Омепразол

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
			4. Қонда қанд микдорини аниқлаш. 5.Пешоб умумий таҳлили.			Урсодезоксикхолат кислотаси	
106	Тери, тери ости қавати, шиллиқ қаватларнинг ўткир ривожланувчи ва нисбатан тез ўтиб кетувчи шиши	1.Электрокардиография-ЭКГ. 2.Қорин бўшлиғи аъзолари УТТ – кўрсатмага кўра.	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин, 4.АСТ, АЛТ, 5.Қонда глюкоза микдорини аниқлаш 6.С-реактив оксил, 7.АСЛО, 8.Коагулограмма	1.Аллерголог 2.Иммунолог 3.Гастроэнтеролог 4.Невролог маслаҳати	Т78.3 Наслий ангионевротик шишлар хуружлари	1.Антигистамин препаратлар Дезлоратадин 2.Антиагрегантлар: Ацетилсалицил кислотаси Дипиридамо 3.Диуретиклар: фуросемид 4.Антикоагулянтлар Варфарин	Фуросемид Ацетилсалицил кислотаси Дипиридамо
107	Ҳашаротлардан аллергия, ринит, нафас сиқиши	1.Электрокардиография-ЭКГ. 2.Қорин бўшлиғи аъзолари УТТ – кўрсатмага кўра.	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин, 4.АСТ, АЛТ, 5.Қонда глюкоза микдорини аниқлаш 6.С-реактив оксил, 7.АСЛО, 8.Коагулограмма	1.Аллерголог маслаҳати	Т78.4 Инсект аллергиясида биринчи ёрдам кўрсатиш	1.Антигистамин препаратлар Дезлоратадин 2.Антиагрегантлар: Ацетилсалицил кислотаси Дипиридамо 3.Диуретиклар: фуросемид 4.Антикоагулянтлар Варфарин	Фуросемид Ацетилсалицил кислотаси Дипиридамо
Тери ва тери ости ёғ қатлами касалликлари							
108	Қазғоқ	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2.Объектив кўрик	1.Қоннинг умумий таҳлили Кўрсатмалар бўйича: 2.Сийдикнинг умумий таҳлили	1.ИФА усули билан ОИВ-инфекциясини диагностикаси 2.Захмга скринингли	L21.0 Себорея	1.Гистаминга қарши дори воситалари Дифенгидрамин 2.Гипосенсибилизацияловчи даволаш 3.Маҳаллий даво	Дифенгидрамин

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
			3.Нажаснинг умумий таҳлили 4.Қонни комплекс биокимёвий текширувлари	танлаб олиш тестлари: МПР RPR 3.Патоген микрофлорага бактериоскопик текширувлар		Кўрсатмалар бўйича: 4.Физиотерапия (УБН-билан даволаш) 5.Витаминлар билан даволаш 6.Энтеросорбентлар Косметологик муолажалар ва косметологик воситалар	
109	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 ҳафта давомида 2.Маҳаллий даво сифатида диатермокоагуляция, электролиз, криотерапия (суяқ азот билан даволаш), Букки ёки рентген нурлари қўлланилади. 3.Солкодерм малҳам дориси	
110	Хуснбузар	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2. Объектив кўрик	Кўрсатмага асосан: <i>1.Қоннинг умумий таҳлили</i> 2.Сийдикнинг умумий таҳлили 3.Нажаснинг умумий таҳлили	Кўрсатмалар бўйича: 1.Demodex folliculorumга бактериоскопик текширув 2.ИФА усули билан ОИВ-	L70 Оддий хуснбузар	1.Тизимли таъсир этувчи бактерияга қарши даво 2.Маҳаллий даво Кўрсатмалар бўйича: 3.Гипосенсибилизацияловчи дори воситалари 4.Витаминлар билан даволаш	Салицил кислота 1% спиртли эритма

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
				инфекциясини диагностикаси 3.Захмга скринингли (танлаб олиш) тестлари: МПР (RPR) **		5.Физиотерапия (УБН билан даволаш, криотерапия ва б.) 6.Косметологик муолажалар ва косметологик воситалар Салицил кислота 1% спиртли эритма	
111	Битлаш	1.Оилавий шифокор кўриги 2.Бошда (Pediculus Humanus Capitis), кийимда (Pediculus Humanus Corporis) ва човда (Phthirus Pubis) учрайдиган битни борлигини текшириш	Кўрсатмага асосан: <i>1.Қоннинг умумий таҳлили</i> 2.Сийдикнинг умумий таҳлили	Кўрсатмалар бўйича: ИФА усули билан ОИВ-инфекциясини диагностикаси	В85 Педикулез	Паразитларга қарши даво Периметрин эритмаси	
112	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 қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин, 4.АСТ, АЛТ	1.Sarcoptes scabiei h. omnis (қўтир)га текшириш 2.Дерматолог маслаҳати 3.Кўрсатмалар бўйича: ЖИОЮИга текширув ИФА усули билан ОИВ-инфекциясини диагностикаси	В86 Қўтир	Даволаш қўлланмага мувофиқ ўтказилади Бензилбензоат Олтингугуртли суртма	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
113	Тери қичиши, қизариши, қуриши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш	1. <i>Қоннинг умумий таҳлили</i> 2.Нажаснинг умумий таҳлили 3.Сийдикнинг умумий таҳлили 4.Кўрсатмалар бўйича: Қонни биокимёвий текширувлари	1.Зарарланган ўчоқларни микробиологик текширув Кўрсатмага асосан: 2.ИФА усули билан ОИВ-инфекциясини диагностикаси 3.Дерматолог маслаҳати	L20 Дерматит	1.Гистаминга қарши даволаш Дифенгидрамин 2.Гипосенсибилизацияловчи даволаш 3.Маҳаллий даво Кўрсатмалар бўйича: 4.Энтеросорбентлар Активированная уголь 5.Физиотерапия (УБН билан даволаш) 6.Косметологик муолажалар ва косметологик воситалар	Дифенгидрамин Активированная уголь
114	Юз, кўкрак, елкада папулалар пайдо бўлиши	1.Бемор ва унинг қариндошлари билан сўров ўтказиш 2.Ички аъзолар УТТ текшируви	1.Қоннинг умумий таҳлили Кўрсатмалар бўйича: 2.Сийдикнинг умумий таҳлили 3.Нажаснинг умумий таҳлили 4.Комплекс биокимёвий текширувлар	1.Зарарланган ўчоқлардан бактериоскопик текширув 2. Жарроҳ, дерматолог маслаҳати 3.Кўрсатмага асосан: RW га текшириш	L08 Пиодермия асоратсиз	Бактерияга қарши дори воситалари Маҳаллий даво Дезинтоксикацион даво Активированная уголь Кўрсатмалар бўйича: Иммуномодуляторлар Эубиотиклар Глюкокортикостероидли дори воситалари Дексаметазон Витаминлар билан даволаш Физиотерапия	Активированная уголь Дексаметазон
Нефрология							
115	Буйрак соҳасида оғриқ	Оилавий шифокор кўриги Беморнинг шикоятлари Анамнез	Умумий сийдик таҳлили Нечипоренко бўйича сийдик таҳлили	1.Нефролог, уролог маслаҳати	N17 Ўткир буйрак зарарланишини баҳолаш ва	Биринчи ёрдам кўрсатиш Диклофенак Платифиллин	Диклофенак Платифиллин

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
		Физикал текширув Пастернацкий симптомини текшириш УТТ текшируви			биринчи ёрдам қўрсатиш		
Нейрохирургия							
116	Бош мия жароҳати	1.Оилавий шифокор 2.Электрокардиография 3.Рентгенография 4.УТТ текшируви	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин 4.АЛТ, АСТ, 5.Креатинин, мочевина, 6.Қонда қанд миқдорини аниқлаш	1.Коагулограмма 2.Қон гуруҳи ва резус омилни аниқлаш; 3.Гепатит В, С; 4.ЭЭГ Кўрсатмага асосан: 5.Терапевт 6.Невролог 7.Офтальмолог 8.Нейрохирург 9.Лор консультацияси	S06 Бош мия жароҳатларидан тез тиббий ёрдам қўрсатиш	Биринчи ёрдам қўрсатиш Симптоматик даво: Ацетилсалицил кислотаси Гепарин, эноксипарин Метоклопрамид Амитриптиллин	Ацетилсалицил кислотаси Метоклопрамид
117	Орқа мия жароҳати	1.Оилавий шифокор 2.Электрокардиография 3.Рентгенография 4.УТТ текшируви	1.Умумий қон таҳлили 2.Умумий сийдик таҳлили 3.Умумий билирубин 4.АЛТ, АСТ, креатинин, мочевино, 5.Қонда қанд миқдорини аниқлаш	1.Коагулограмма 2.Қон гуруҳи ва резус омилни аниқлаш; 3.Гепатит В, С; 4.ЭЭГ Кўрсатмага асосан: 5.Терапевт 6.Невролог 7.Офтальмолог 8.Нейрохирург	S12 Орқа мия жароҳатларида тез тиббий ёрдам қўрсатиш	Биринчи ёрдам қўрсатиш Симптоматик даво: Ацетилсалицил кислотаси Гепарин, эноксипарин Метоклопрамид Амитриптиллин	Ацетилсалицил кислотаси Метоклопрамид

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
				9.Лор консультацияси			
Травматология							
118	Сон суягининг туғма чиқиши	1.Оилавий шифокор кўриги 2.Рентгенография	1.Умумий қон таҳлили; 2.Умумий сийдик таҳлили;	1.Қонда кальций, натрий, калий, фосфор, 2.С-реактив оксил 3.Травматолог	Q65.0-Q65.5 Болаларда сон суягининг туғма чиқиши(консерватив)	Оғриқсизлантирувчи дори воситари Ибупрофен Физиотерапия ЛФК	Ибупрофен
119	Туғма маймоқ оёқлик	1.Оилавий шифокор кўриги 2.Рентгенография	1.Умумий қон таҳлили; 2.Умумий сийдик таҳлили;	1.Кальций, натрий, калий, фосфор, 2.С-реактив оксил 3.Травматолог	Q66.1 Болаларда туғма маймоқ оёқлик(консерватив)	Физиотерапия ЛФК	
120	Туғма ясси оёқлик	1.Оилавий шифокор кўриги 2.Рентгенография	1.Умумий қон таҳлили; 2.Умумий сийдик таҳлили;	Травматолог Кальций, натрий, калий, фосфор, С-реактив оксил	Q66.5 Болаларда (pes planus) (консерватив)	Физиотерапия ЛФК Витамин Д	
121	Сколиоз	1.Оилавий шифокор кўриги 2.Рентгенография	1.Умумий қон таҳлили; 2.Умумий сийдик таҳлили;	1.Фтизиатр 2.Травматолог маслаҳати 3.Кальций, натрий, калий, фосфор, 4.С-реактив оксил	M41.1 Ўсмирлар идиопатик сколиози (консерватив)	Физиотерапия ЛФК	
122	Коксаартроз	1.Оилавий шифокор кўриги 2.Рентгенография	1.Умумий қон таҳлили; 2.Умумий сийдик таҳлили;	1.Фтизиатр 2.Травматолог 3. Кальций, натрий, калий, фосфор, 4.С-реактив оксил	M16 Коксаартроз (консерватив)	Физиотерапия ЛФК	

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
123	Вальгусли деформация	1.Оилавий шифокор кўриги 2.Рентгенография	1.Умумий қон таҳлили; 2.Умумий сийдик таҳлили;	1.Травматолог – ортопед маслаҳати 2.Кальций, натрий, калий, фосфор, 3.С-реактив оксил	M20.1 Оёқ панжаси биринчи бармоғининг вальгусли деформацияси (консерватив)	Физиотерапия ЛФК	
124	Товон пайининг жароҳатлари	1.Оилавий шифокор кўриги 2.Рентгенография	1.Умумий қон таҳлили; 2.Умумий сийдик таҳлили;	1.Травматолог – ортопед маслаҳати 2.Кальций, натрий, калий, фосфор, 3.С-реактив оксил	S86.0 Товон (Ахилл) пайининг жароҳатлари (консерватив)	1.Оғрикисилантирувчи дори воситалари Диклофенак 2.Физиотерапия 3.Боғлам қўйиш	Диклофенак
125	Остеохондроз	1.Оилавий шифокор кўриги 2.Рентгенография	1.Умумий қон таҳлили; 2.Умумий сийдик таҳлили;	1.Фтизиатр 2.Травматолог 3.Нейрохирург 4. Кальций, натрий, калий, фосфор, 5.С-реактив оксил	M42.1 Умurtқа поғонаси остеохондрози (консерватив)	1.Оғрикисилантирувчи дори воситалари Диклофенак 2.Кальций глюконат, 3.Витамин Д	Диклофенак
126	Ўмров суяги синиши	1.Оилавий шифокор кўриги 2.Рентгенография	1.Умумий қон таҳлили; 2.Умумий сийдик таҳлили;	1.Травматолог- ортопед 2. Кальций, натрий, калий, фосфор, 3.С-реактив оксил	S42.0Ўмров синиқлари	1.Оғрикисилантирувчи дори воситалари Диклофенак 2.Гипсли боғлам қўйиш	Диклофенак
127	Тизза синиши	1.Оилавий шифокор кўриги 2.Рентгенография	1.Умумий қон таҳлили; 2.Умумий сийдик таҳлили;	1.Травматолог- ортопед 2. Кальций, натрий, калий, фосфор, 3.С-реактив оксил	S82.0Тизза қопқоғи синиқлари (консерватив)	1.Оғрикисилантирувчи дори воситалари Диклофенак 2.Гипсли боғлам қўйиш	Диклофенак

№	Симптомлар	Диагностика	Лаборатория	КТМП га йўллаш мезонлари	Ташхис	ДДС асосида Рецепт дорилар	Формуляр асосида дорилар
128	Сон суяги бўйинчасини синиши	1.Оилавий шифокор кўриги 2.Рентгенография	1.Умумий қон таҳлили; 2.Умумий сийдик таҳлили;	1.Фтизиатр 2.Травматолог-ортопед 3. Кальций, натрий, калий, фосфор, 4.С-реактив оксил	S72.0 Сон суяги бўйинчасидан синиши (консерватив)	Оғриқсизлантирувчи дори воситалари Диклофенак Гипсли боғлам қўйиш	Диклофенак
129	Елка суягининг синиши	1.Оилавий шифокор кўриги 2.Рентгенография	Умумий қон таҳлили; Умумий сийдик таҳлили;	1.Травматолог-ортопед 2.Кальций, натрий, калий, фосфор, С-реактив оксил	S40-49 Болаларда елка суягининг синиши (консерватив)	Оғриқсизлантирувчи дори воситалари Диклофенак Боғлам қўйиш	Диклофенак
130	Билак суягининг синиши	1.Оилавий шифокор кўриги 2.Рентгенография	Умумий қон таҳлили; Умумий сийдик таҳлили;	1.Травматолог-ортопед 2. Кальций, натрий, калий, фосфор, 3.С-реактив оксил	S40-49 Болаларда билак суяқларини синиши	Оғриқсизлантирувчи дори воситалари Диклофенак Гипсли боғлам қўйиш	Диклофенак