

O'zbekiston Respublikasi
Sog'liqni Saqlash vazirining
2025 yil "23" iyundagi
180-son buyrug'iga
Ilova

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI SOG'LIQNI SAQLASH VAZIRLIGI
RESPUBLIKA IXTISOSLASHTIRILGAN ONKOLOGIYH VA RADIOLOGIYA ILMIY-AMALIY TIBBIYOT
MARKAZI

«KO'KRAK BEZI SARATONI» NOZOLOGIYASI BO'YICHA MILLIY STANDARTLAR

TOSHKENT 2025

«TASDIQLAYMAN»
Respublika ixtisoslashtirilgan
onkologiya va radiologiya ilmiy-
amaliy tibbiyot markazi
direktori, professor
M.N. Tillyashayxov



yil

2025_

«KO'KRAK BEZI SARATONI» NOZOLOGIYASI BO'YICHA MILLIY STANDARTLAR

TOSHKENT 2025

MILLIY KLINIK STANDART NOZOLOGIYASINING NOMI (KODI), TASHXISLASH VA DAVOLASHGA JALB ETILADIGAN MUTAXASSISLAR NOMI

XKT-10/11 bo'yicha kodlanishi:	Nozologik nomlanishi:	Nozologiya bo'yicha ambulatoriya sharoitida tashxislash va davolash uchun jalb etiladigan mutaxassislar		Nozologiya bo'yicha statsionar sharoitda tashxislash va davolash uchun jalb etiladigan mutaxassislar	
		Asosiy nazorat qiluvchi mutaxassis	Qo'shimcha jalb etiladigan mutaxassislar	Asosiy nazorat qiluvchi mutaxassis	Qo'shimcha jalb etiladigan mutaxassislar
MKIO-10 C50.0 C50.1 C50.2 C50.3 C50.4 C50.5 C50.6 C50.8 C50.9	Ko'krak bezining havfli o'smasi So'rg'ich va so'rg'ich atrofi halqasi havfli Ko'krak bezi markaziy qismining havfli o'smasi Ko'krak bezining yuqori ichki kvadrantining havfli o'smasi Ko'krak bezining pastki ichki kvadrantining havfli o'smasi Ko'krak bezining yuqori tashqi kvadrantining havfli o'smasi	- Onkolog mammolog - Umumiy amaliyot shifokori Reabilitolog	- Gepatolog - Ginekolog - Dermatovenerolog - Infeksionist - Kardiolog - Nevropatolog - Neyroxirurg - Nefrolog - Otorinolaringolog	- Onkolog mammolog - Ximioterapevt - Radiolog - Reabilitolog	- Gepatolog - Ginekolog - Dermatovenerolog - Infeksionist - Kardiolog - Nevropatolog - Neyroxirurg - Nefrolog - Otorinolaringolog - Oftalmolog
MKIO-11 2D10 2D11 2D11.0 2D11.1. 2D11.2. 2D11.3 2D11.4 2D12 2D13 2D14 2D1Y 2D1Z	Ko'krak bezining pastki tashqi kvadrantining havfli o'smasi Ko'krak bezining qo'ltiq osti orqa qismining havfli o'smasi Yuqoridagi joylardan bir yoki bir nechtasidan tashqariga chiqadigan ko'krak bezi shikastlanishi Ko'krak bezi aniqlashmagan qismining havfli o'smasi		- Psixiatr - Psixolog - Proktolog - Torakal jarroh - Reanimatolog - Revmatolog - Transfuziolog - Urolog - Ftiziatr rentgenendovaskulyar diagnostika va davolash shifokori gematolog		- Psixiatr - Psixolog - Proktolog - Torakal jarroh - Reanimatolog - Revmatolog - Transfuziolog - Urolog - Ftiziatr - Jarroh - Yuz-jag' jarrohi rentgenendovaskulyar diagnostika va davolash shifokori

KUKRAK BEZI SARATONI NOZOLOGIYA BO'YICHA REJALI TASHXISLASH, DAVOLASH, REABILITATSIYA va DISPANSERIZATSIYA TADBIRLARI

Diagnostik tadbirlar	Tibbiy xizmatlar nomi	Rejali tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha					Xizmat ko'rsatish yoki tekshiruvni o'tkazish minimal soni	Davolash muddati
		Ambulator yordam		Statsionar yordam*				
		OShP/OP	KTMP	Tuman (shahar) shifoxonalari	Viloyat darajasidagi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasidagi tibbiyot muassasalari		
Asosiy mutaxassis (shifokor) maslahati	Shikoyatlari va anamnezini yig'ish	+	+	+	+	+	Har safar murojaat qilganda	
	Ob'ektiv ko'rik	+	+	+	+	+	Har kuni bemor bo'limdan ketgancha	
	Fizikal va klinik tekshiruvlar				+	+	Har safar murojaat qilganda	
	Shifokorning kundalik kuzatuv, muolajalar va bemorni qo'llab-quvvatlovchi qarovi				+	+	Har kuni bemor bo'limdan ketgancha	
Izoh:								
Mutaxassis (shifokor) maslahati (qo'shimcha)	Shikoyatlari va anamnezini yig'ish	+	+	+	+	+	Ko'rsatmalarga muvofiq	
	Ob'ektiv ko'rik	+	+	+	+	+	Ko'rsatmalarga muvofiq	
	Fizikal va klinik tekshiruvlar	-	+	+	+	+	Ko'rsatmalarga muvofiq	
Izoh: (ko'rsatmaga muvofiq)								
Asosiy laborator tekshiruvlar	QUT leykoformula va trombositlar miqdorini hisoblash bilan;	+	+	+	+	+	Har davodan oldin va ko'rsatma asosida	-
	Qon biokimyoviy tahlili (glyukoza, mochevina, kreatinin, umumiy oqsil, umumiy bilirubin, bevosita bilirubin, AST, ALT)	-	+	+	+	+	Har davodan oldin va ko'rsatma asosida	-
	Rezus faktorni aniqlash	-	+	+	+	+	Umrida 1 marta	

							va har gemotransfuziyadan oldin	
	AVO tizimi bo'yicha qon tuguhini aniqlash;v	-	+	+	+	+	Umrida 1 marta va har gemotransfuziyadan oldin	-
	V va S gepatit viruslariga PZR (miqdoriy);	-	+	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	OITS , RW		+	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan	
	KIV	-	+	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan	
	Bioplatni sitologik tekshiruvi	-	-	-	+	+	Davodan oldin va kursatma buyicha	
	Bioplatni gistologik tekshiruvi	-	-	-	+	+	Davodan oldin va kursatma buyicha	
	Immunogistoximik tekshiruvi : estrogen retseptrolar, progesteron retseptorlar, Ki67, Her2/neu	-	-	-	+/-	+	Davodan oldin va kursatma buyicha	
	Umumiy peshob taxlili	+	+	+	+	+	Davodan oldin va kursatma buyicha	

Izoh: taxlilarni bajarish bemor bilan kursatmaga asosan xalq qilinadi

Qo'shimcha laborator tekshiruvlar	Qon biokimyoviy tahlili (natriy, kaliy, kalsiy, siydik kislotasi, LDG, SRB, ishqoriy fosfotaza);	-	+	+	+	+	ko'rsatma asosida	-
	Qon taxlilida BRCA I, BRSAll genlarni aniqlash	-	-	-	-	+	kursatma buyicha	
	FISH reatsiyasi	-	-	-	-	+	Davodan oldin va kursatma buyicha	

	SOVID-19ga PZR;	-	-	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	Qonni kislota ishqoriy holati (KIH) va gazlarga aniqlash;	-	-	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	Standart sitogenetik tekshirish;	-	-	-	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	Ferritin, folatlar, zardob temiri, Vitamin V12ni aniqlash;	-	-	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	Fertil yoshidagi ayollarda – homiladorlikka test, XGChni aniqlash;	-	+	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	Periferik qon IFT;	-	-	-	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	Inson T-limfotrop virusi I/II-IgG ga antitana;	-	-	-	+	+	Ko'rsatmaga asosan	
	Qondagi gormonlar LG , FSG, estradiol	-	-	-	+	+	Usmaninig lyuminal turida	
	Okomarker Ca153, REA, AFP	-	-	-	+	+	Ko'rsatmaga asosan	

Izoh: taxlilarni bajarish bemor bilan kursatmaga assosan xalq qilinadi

Asosiy instrumental tekshiruvlar	Mammografiya	-	-	+	+	+	1-chi davo boshlanishidan oldin va ko'rsatmaga asosan	-
	Sut bezlari va regionar limfa tugunlar UTT .	-	+	+	+	+	Har davo boshlanishidan oldin va ko'rsatmaga asosan	-
	Qalqonsimon bezi, qorin bo'shlig'i a'zolari , kichik chanoq a'zolari UTTsi	-	+	+	+	+	Har davo boshlanishidan oldin va ko'rsatmaga asosan	

	Sut bezi o'smasidan va residiv o'smadan trepan biopsiyasi olish	-	-	-	+	+	Davo boshlanishdan oldin	
	Aksilyar limfa tugunlardan, limfa tugunlardan trepan biopsiya olish	-	-	-	+	+	Kursatmaga asoslanib	
	Metastatik o'smadan trepan biopsiya olish	-	-	-	+	+	Kursatmaga asoslanib	
	Usmadan va regionar limfa tugunlardan punktsion biopsiya olish	-	-	-	+	+	Kursatmaga asoslanib	
	EKG;	+	+	+	+	+	Har davoboshlanishidan oldin va ko'rsatmaga asosan	-
	ExoKG;	-	+	+	+	+	1-chi davoboshlanishidan oldin va ko'rsatmaga asosan	-
	Tomirlar doplerogafiyasi	-	-	-	+	+	1-chi davoboshlanishidan oldin va ko'rsatmaga asosan	
	Jigar UT doplerogafiyasi	-	-	-	+	+	1-chi davoboshlanishidan oldin va ko'rsatmaga asosan	
	Ko'krak qafasi rentgen tekshiruvi	-	-	+	+	+	Har davoboshlanishidan oldin va ko'rsatmaga asosan	-
	Bosh miya MRT/ MRT kontrastlash bilan;	-	-	-	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-

	MSKT kukrak kafas	-	-	-	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	MSKT qorin bushlig'i a'zolari	-	-	-	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	Butun tana PET/KTsi*	-	-	-	-	+	Har 4 kursdan so'ng	-
	Kontrastli KT **	-	-	-	+	+	PET/KT o'tkazilmasa yoki Ko'rsatmaga asosan	-

Izoh: *PET/KT faqat Respublika ixtisoslashtirilgan onkologiya va radiologiya ilmiy-amaliy tibbiyot markazi sharoitida konsilium asosida o'tkaziladi. Regionar filiallardan bemorlarni RIOvaRIATM ga tekshirish uchun yuborishda, dastlabki davolanish joyida (RIOvaRIATM hududiy filiallarida) jarayonni gistologik verifikatsiyasini o'tkazish zarur. Bemor tegishli jihozlari va sertifikatini bor xususiy klinikalarda o'z mablag'lari hisobidan PET-KT tekshiruvlaridan o'tish huquqiga ega.

**Kontrastli KT agar PET/KT o'tkazish imkoni bo'lmasa bajariladi.

Birlamchi ixtisoslashgan yordam ko'rsatish darajasida tekshirish o'tkazish uchun moddiy baza bo'lmasa, bemorni yuqori darajadagi muassasaga yuborish kerak.

Qo'shimcha instrumental tekshiruvlar	Ko'krak qafasi kompyuter tomografiyasi;	-	-	-	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	qorin bo'shligi va qorin parda orti limfa tugunlar, buyraklar UTTsi	-	+	+	+	+	Har davo boshlanishidan oldin va ko'rsatmaga asosan	-
	Sut bezlari kontrast MRT	-	-	-	+	+	ko'rsatmaga asosan	-
	Bosh, bo'yin va qorin bo'shlig'ini kontrastli KTsi;	-	-	-	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	Kontrast duktorafiya	-	-	-	+	+	1-chi davo boshlanishidan oldin va ko'rsatmaga asosan	-
	Bronxoskopiya;	-	-	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	Kolonoskopiya;	-	-	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	Spirografiya;	-	-	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-

	FGDS;	-	-	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	Plevra bo'shlig'i, yumshoq to'qimalar, qalqonsimon, bachadon va tuxumdonlar UTTsi.	-	-	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	Xolter – monitorlash bilan EKG	-	-	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	Qon, ekssudat, orqa miya suyuqligini bakterial ekish	-	-	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	Ko'krak qafasi kompyuter tomografiyasi;	-	-	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	Bosh, bo'yin va qorin bo'shlig'ini kontrastli KTsi;	-	-	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	Laparotsentez qorin bushligini drenajlash	-	-	-	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	Torakasentez, plevra bo'shligini drenajlash	-	-	-	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	Aksilyar limfatugun ochiq biopsiyasi	-	-	-	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-

Izoh: (ko'rsatmaga muvofiq) STATIONAR DAVOGA KO'RSATMA:

1. Kimyo terapiya o'tkazish. Respublika ixtisoslashtirilgan onkologiya va radiologiya ilmiy-amaliy tibbiyot markazining va hududiy filiallarning mammologiya va kime teraiya bo'limlarida.
2. Kimyo-nur terapiyaning nojo'ya ta'sirlarini bartaraf etish uchun ko'maklashuvchi davo o'tkazish;
3. Tezkor jarrohlik amaliyoti bajarishga to'g'ri keladigan xolatlar (ichak tutilishi, qon ketish va boshq.).
4. Nur terapiyani ambulator sharoitda o'tkazish kerak.

Umumiy holatini sutkalik monitoring qilish talab etiladigan holsizlangan bemorlarga statsionarga yotqizish tavsiya etiladi.

***STATIONAR DAVOGA KO'RSATMA: (bu yerga ambulator davo jarayonida paydo bo'ladigan statsionar davoga ko'rsatmalar yoziladi)**

Diagnostik tadbirlar	Tibbiy xizmatlar nomi	Rejali tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha					Xizmat ko'rsatish yoki tekshiruvni o'tkazish minimal soni	Davolash muddati
		Ambulator yordam		Statsionar yordam				
		OShP/OP	KTMP	Tuman (shahar) shifoxonalari	Viloyat darajasidagi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasidagi tibbiyot muassasalari		
Mammolog shifokor	Shikoyatlari anamnez yig'ish	-	-	-	+	+	Xar safar davodan oldin	
Boshqa turdagi	Ob'ektiv kurik				+	+	Xar safar	

nomi	qo'llanilishi				muassasalari	muassasalari		
Doksorubitsin	10 mg, 50 mg flakonda, vena ichiga	-	-	-	+	+		60 mg/ m ²
Epirubitsin	50 mg , 100 mg flakonda, vena ichiga	-	-	-	+	+		75mg/m ²
Pegelirovananniy liposomalniy doksorubitsin		-	-	-	+	+		50 mg/ m ²
Paklitaksel	30 mg , 100 mg , 300 mg flakonda, vena ichiga	-	-	-	+	+		80 mg -175 mg/ m ²
Albumin svyazanniy paklitaksel		-	-	-	+	+		100/160 mg /m ²
Dotsitaksel	20 mg , 80 mg flakonda, vena ichiga	-	-	-	+	+		75 mg/m ²
Siklofosamid	poroshok flakonda 200 mg va 500 mg, 1000 mg, tabletkalar 50 mg, vena ichiga, ichishga	-	-	-	+	+		600 mg/ m ²
Ftorurotsil	250/500 mg, Flakonda vena ichiga,	-	-	-	+	+		600 mg/ m ²
Metotreksat	50 mg flakonda, vena ichiga	-	-	-				
Vinorelbin	10 mg/1 ml yoki 50 mg/5 ml flakonda, vena ichiga	-	-	-	+	+		25mg/ m ²
Gemsitabin	200 mg, 1000 mg flakonda, vena ichiga	-	-	-	+	+		1250 mg/ m ²
Kapesitabin	500 mg tabl.	-	-	-				2000 -25000 m ²
Sisplatin	25, 50,100 mg	-	-	-	+	+		50-100 mg / m ²

	flakonda v/i yuborish uchun							
Karboplatin	150, 450 mg flakonda v/i yuborish uchun	-	-	-	+	+		100- 400 mg/m ²
Pembrolizumab	100 mg flakonda, vena ichiga	-	-	-	+	+		2 mg/kg
		-	-	-				
Olaparib	150 mg tabl	-	-	-				300 mg x 2 maxal
Trastuzumab	150 flakonda v/i yuborish uchun 600 mg t/o	-	-	-				kg x 8 nagruzochnaya doza kgx 6 podderjivayushaya doza
Pertuzumab	420 mg	-	-	-	+	+		840 mg- Nagruzochnyy doza 420 mg podderjivayushaya
Trastuzumab-emtanzin	100, 160 mg v/v flakonda	-	-	-				3,6 mg / kg
lapatinib	250 mg	-	-	-				1250 mg vnutr yejednevno
Gozerelin	3,6 mg t/o	-	-	-	+	+		3,6 mg t/o 1 maxal, xar -28 kunda
Buserelin		-	-	-	+	+		3,75 mg v/m 1 maxal, xar 28 kunda

Leyprorelin		-	-	-	+	+		3,75 mg v/m 1 maxal, xar 28 kunda
Tamoksifen	10 , 20 mg	-	-	-	+	+		20 mg kuniga
Toremifen	60 mg	-	-	-				1 tabl x 1 maxal
Anastrozol	1 mg tabl	-	-	-	+	+		1 tabl x 1 maxal
Letrozol	2,5 mg tabl	-	-	-	+	+		1 tabl x 1 maxal
Eksemestan	25 mg tabl	-	-	-	+	+		1 tabl x 1 maxal
ribosiklib	600 mg tabl	-	-	-	+	+		600 mg / sut. Peros v 1– 21-y kun
palbosiklib	125 mg, tabl	-	-	-	+	+		125 mg / sut. Peros v 1– 21-y kun
Amebosiklib	150 mg	-	-	-				150 mg x 2 maxal, Peros
Fulfestrant	250 mg , flakonda	-	-	-	+	+		500 mg v/m
Migeystrol asetat	40, 160 mg	-	-	-	+	+		160 mg Peros
zoledronovaya kislota.		-	-	-	+	+		4 mg t/i xar 28 kunda
pamidronovaya kislota		-	-	-	+	+		90 mg t/i xar 28 kunda
ibandronovaya kislota		-	-	-	+	+		6 mg t/i, xar 28 kunda

								50 mg peros xar kun
klodronovaya kislota		-	-	-	+	+		1500 mg t/i, xar 4 xaftada, 300 mg t/i, xar kuni № 5-7 kun 1600 mg peros xar kuni
denosumab.		-	-	-	+	+		120 mg t/o1 maxal. Xar 4 xaftada
Deksametazon	4 mg, 8 mg v ampulax, vnutrimyshechno	+	+	+	+	+	16 mg	80 mg
Ondansetron	4 mg, 8 mg v ampulax, vnutrivenno	+	+	+	+	+	16 mg	80 mg
Tramadol	5% v ampulax po 1 i 2 ml, v/v, v/m	-	+	+	+	+	Do 400 mg	-
Filgrastim	30/48 mln.ED/1 ml, flakony, shprisy-kartridji, podkojno, vnutrivenno	-	+	+	+	+	24 mkg/kg/sut	24 mkg/kg/sut
Eritropoetin rekombinantnyy	2000, 4000, 10000 Yed v 1 ml fl dlya p/k,v/v vvedeniya in'eksiy	-	+	+	+	+	4000-10000	Kurastmaga assoslanib
Fiziologicheskiy rastvor natriya xlorida 0,9%	50, 100, 250, 500 ml dlya v/v vvedeniya	+	+	+	+	+	50-3000 ml	Kurastmaga assoslanib

Rastvor glyukozy 5%	100, 250, 500 ml dlya v/v vvedeniya	+	+	+	+	+	100-1000 ml	Kurastmaga assoslanib
Poliionn eritmalari (Ringer, asesol, laktosol, reosorbilakt)	100, 250, 500 ml dlya v/v vvedeniya	+	+	+	+	+	100-1000 ml	Kurastmaga assoslanib
Natriya gidrokarbonat	4% rastvor - 200 ml	+	+	+	+	+	200-400 ml	Kurastmaga assoslanib
Magniya sulfat	25% rastvor-5,10 ml ampulı dlya v/v vvedeniya	+	+	+	+	+	5-20 ml	Kurastmaga assoslanib
Analgin	50% rastvor v ampulax po 4 ml dlya v/v , v/m vvedeniya	+	+	+	+	+	2-4 ml	Kurastmaga assoslanib
Difengidramin(dimedrol)	1%-1,0 ml rastvor dlya v/v, v/m vvedeniya	+	+	+	+	+	1-2 ml	Kurastmaga assoslanib
Baralgin	5ml ampulı dlya v/v,v/m vvedeniya	+	+	+	+	+	5ml	Kurastmaga assoslanib
Kaliya xlorid	4% rastvor v ampulax po 10 ml	+	+	+	+	+	20-40 ml	Kurastmaga assoslanib

Izoh:

Davolash tadbirlari (qo'shimcha medikamentoz davo)		Rejali tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha					O'rtacha sutkalik dozirovkasi	Bir kurslik dozirovka
		Ambulator yordam		Statsionar yordam				
Dori-vositaning (xalqaro patentlanmagan) nomi	Dori-vositaning dozirovkasi va qo'llanilishi	OShP/OP	KTMP	Tuman (shahar) shifoxonalari	Viloyat darajasidagi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasidagi tibbiyot muassasalari		
Kardiotrop davo		+	+	+	+	+		Kurastmaga assoslanib
Gepatoprotektorlar		+	+	+	+	+		Kurastmaga assoslanib
Proton pompa ingibitorlari		+	+	+	+	+		Kurastmaga assoslanib
Aminokislotalar		+	+	+	+	+		Kurastmaga

								assoslanib
Tuzli eritmalar		+	+	+	+	+		Kurastmaga assoslanib
Antikoagulyant va antiagregantlar		+	+	+	+	+		Kurastmaga assoslanib
Probiotiklar		+	+	+	+	+		Kurastmaga assoslanib
Temir modda saqlovi dori vositalar		+	+	+	+	+		Kurastmaga assoslanib
Antibakterial terapiya		+	+	+	+	+		Kurastmaga assoslanib
Allopurinol	100 mg, 300 mg vnutr	+	+	+	+	+	10 mg/kg/sutki	30 mg/kg/sutki
Ofloksatsin	2 mg/ml, 400 mg vo flakonax, vnutrivenno	+	+	+	+	+	200—400 mg v sutki	1400—4000 mg
Sefoperazon +sulbaktam	1,5 gr vo flakonax, vnutrivenno, vnutrimyshechno	+	+	+	+	+	3-6 g /sut	30-60 g
Meropenem	500,1000 mg vo flakonax vnutrivenno	+	+	+	+	+	2-4 g/sut	20-40 g
Piperatsillin+Tazobaktam	4 gr +0,5 g vo flakonax dlya v/v vvedeniya	+	+	+	+	+	12gr+1,5 gr/sut	120 gr+15 gr
Sefoperazon	500 mg,1000 mg vo flakonax dlya v/v, v/m vvedeniya	+	+	+	+	+	3000 mg/sut	21000 mg
Seftriakson	1000 mg/fl dlya v/v ,v/m vvedeniya	+	+	+	+	+	2000 mg sut	14000 mg
Amikatsin	0.25, 1gr flakonы dlya v/v,v/m vvedeniya	+	+	+	+	+	0,5-2 gr/sut	14 gr
Metronidazol	250 mg tabl., vnutr, 100 ml/500mg vo flakonax, vnutrivenno	+	+	+	+	+	1500 mg/sut	7500 mg

Levofloksatsin	250 mg, 500 mg, 750 mg tabletki, vnutr, 100ml/500mg rastvor vo flakonax, vnutrivenno	+	+	+	+	+	500–1000 mg/sut	3500–7000 mg
Siprofloksatsin	250 mg, 500 mg tabletki, vnutr. 100 ml/500 mg flakon dlya v/v vvedeniya	+	+	+	+	+	1 g/sut	7 g
Sulfametoksazol /trimetoprim	480 mg /5 ml ampuly, vnutrivenno 480 mg tabletki, vnutr	+	+	+	+	+	0.8-4 g/sut	4-28 g
Vorikonazol	200 mg flakon vnutrivenno	+	+	+	+	+	400 mg/sut	2800 mg
Flukonazol	200 mg flakon, vnutrivenno kapsuly, 50 mg i 150 mg, vnutr	+	+	+	+	+	200 mg/sut	600 mg
Atsiklovir	250mg vo flakonax, vnutrivenno, 200 mg tabletki vnutr	+	+	+	+	+	80 mg/kg/sut	800 mg/kg/sut
Enoksaparin	40mg/0,4 ml, 60mg/0,6 ml 80 mg/0,8 ml shprisы, podkojno	+	+	+	+	+	40-240 mg/sut	Kurastmaga assoslanib
Lidokain	40 mg/2 ml: ampuly, mestno	+	+	+	+	+	80 mg	Kurastmaga assoslanib
Omeprazol	40 mg vo flakonax, vnutrivenno, 20 mg kapsuly, vnutr	+	+	+	+	+	40 mg	400 mg
Famotidin	20 mg tabletki,	+	+	+	+	+	40 mg	Kurastmaga

	vnutr							assoslanib
Ambroksol	Tabletki po 30 mg, vnutr, ampulı dlya v/v vvedeniya 15 mg	+	+	+	+	+	90 mg	Kurastmaga assoslanib
Amlodipin	5 mg, 10 mg tabletki, vnutr	+	+	+	+	+	10 mg	Kurastmaga assoslanib
Drotaverin	20 mg/ml vo flakonax, vnutrivenno 40 mg, 80 mg tabletki, vnutr	+	+	+	+	+	40-80 mg 3 raza/sut	Kurastmaga assoslanib
Kaptopril	25 mg; 50 mg tabletki, vnutr	+	+	+	+	+	150 mg	Kurastmaga assoslanib
Lizinopril	10 mg, 20 mg tabletki, vnutr	+	+	+	+	+	40 mg	Kurastmaga assoslanib
Laktuloza	100 ml, 200 ml, 500 ml ili 1000 ml siropa vo flakonax, vnutr	+	+	+	+	+	45 ml 3-4 raza/sut	Kurastmaga assoslanib
Spirolakton	25,50,100 mg tabletki, vnutr	+	+	+	+	+	25-100 mg	Kurastmaga assoslanib
Povidon – yod	500 ml vo flakonax, narujno	+	+	+	+	+	Individualno po pokazaniyam	Kurastmaga assoslanib
Tobramitsin	5 ml /0,3%–flakonı (glaznye kapli)	+	+	+	+	+	Individualno po pokazaniyam	Kurastmaga assoslanib
Torasemid	5 mg tabletki, vnutr	+	+	+	+	+	5 mg	Kurastmaga assoslanib
Folievaya kislota	1 mg tabletki, vnutr	+	+	+	+	+	50-100 mkg	Kurastmaga assoslanib
Furosemid	10 mg/2 ml ampulı, vnutrivenno 40 mg tabletki, vnutr	+	+	+	+	+	20-60 mg	Kurastmaga assoslanib
Xlorgeksidin	0,05% rastvor 100 ml, 500 ml, 1000 ml vo flakonax, narujno	+	+	+	+	+	Individualno po pokazaniyam	Kurastmaga assoslanib
Admetionin	400, 500 mg vo flakonax dlya v/v infuziy, tabletki 500	+	+	+	+	+	1000 mg/sut	Kurastmaga assoslanib

	mg dlya priema vnutr							
Rastvor Inozin + meglyumin + metionin + nikotinamid + yantarnaya kislota	400 ml rastvor dlya infuziy	+	+	+	+	+	400-800 ml/sut	Kurastmaga assoslanib
Preparaty jeleza : Jeleza [III] gidroksid saxaroznyy kompleks, Jeleza karboksimaltozat, Jeleza [III] gidroksid dekstran, Jeleza [III] gidroksid oligoizomaltozat	200 mg /fl, 500 mg//fl, 1000 mg/fl dlya v/v vvedeniya	+	+	+	+	+	200-1000 mg	Kurastmaga assoslanib
Piridoksina gidroxlorid(Vitamin V6)	Amp 5%-1ml	+	+	+	+	+	1 ml	Kurastmaga assoslanib
Zolendronovaya kislota	4 mg/fl dlya v/v infuziy	+	+	+	+	+	4 mg	Kurastmaga assoslanib
Denosumab	120 mg/fl dlya v/m	+	+	+	+	+	120 mg	Kurastmaga assoslanib
Fermentnye preparaty, uluchshayuyshie pishchevarenie	10000,25000 Yed kapsuly vnutr	+	+	+	+	+	30000-75000 Yed/sut	Kurastmaga assoslanib
Sredstva dlya parenteralnogo pitaniya (aminokislotnye smesi, polikomponentnye smesi.jirovye emulsii)	250,500,1000 ml	+	+	+	+	+	500-1000 ml	Kurastmaga assoslanib
Sredstva dlya enternalnogo pitaniya (polikomponentnye smesi)	250,500 ml	+	+	+	+	+	250-500 ml	Kurastmaga assoslanib
Rastvory gidroksietilkraxmala (GEK 130/200)	250,500 ml	+	+	+	+	+	250-500 ml	Kurastmaga assoslanib
Izoh: (ko'rsatmaga muvofiq)								

(REJALI JARROHLIK AMALIYOTI)

Davolash tadbirlari (operativ davo)	Rejali tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha				
	Ambulator yordam		Statsionar yordam		
Jarrohlik amaliyoti/aralashuv/muolaja nomi	OShP/OP	KTMP	Tuman (shahar) shifoxonalari	Viloyat darajasidagi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasidagi tibbiyot muassasalari
1.sut bezi radikal masektomiya (RME)	-	-	-	+	+
2.sut bezi radikal rezeksiyasi limfadisseksiya bilan	-	-	-	-	+
3.sut bezi palliativ mastektomiyasi	-	-	-	+	+
4 sut bezlari rekonstruktiv plastik jarroxlik amaliyoti allotransplantat yordamida (TDL bulak yordamida)	-	-	-	-	+
5 sut bezlari rekonstruktiv plastik jarroxlik amaliyoti allotransplantat yordamida (TRAM bulak yordamida)	-	-	-	-	+
6 sut bezlari a'zosaqlovchi onkoplastik jarroxlik amaliyoti	-	-	-	-	+
7 sut bezlari teri osti mastektomiyasi	-	-	-	-	+
8 sut bezlari teri osti mastektomiyasi silikon implant yordamida bir vaqtli rekonstruksiyasi	-	-	-	-	+
9 sut bezlari mastektomiyasidan keyin silikon implant yordamida kechktirilgan rekonstruktiv jarroxlik amaliyoti	-	-	-	-	+
10 sut bezlari mastektomiyasidan keyin espander yordamida kechktirilgan rekonstruktiv jarroxlik amaliyoti	-	-	-	-	+
11 rakdikal mastektomiya , radikal rezeksiya, a'zo saqlovchi onkoplastik jarroxlik amaliyoti vaqtida "sentinel lymph node " aniqlash va olish.	-	-	-	-	+
12 sut bezi saratoni Lyuminal turlarida laparoskopik ovarioektomiya	-	-	-	+	+

Izoh: (bu yerga jarrohlik amaliyoti/aralashuv/muolajani o'tkazish uchun ko'rsatma keltiriladi)

(DAVOLOVCHI OVQATLANISH/PARHEZ)

Ovqatlanish tartibi	Rejali tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha				
	Ambulator yordam		Statsionar yordam		
Parhez stoli va uning davomiyligi	OShP/OP	KTMP	Tuman (shahar) shifoxonalari	Viloyat darajasidagi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasidagi tibbiyot muassasalari
1.Stol № 15	+	+	+	+	+

2 Stol № 9	+	+	+	+	+
Parenteralnoe pitanie	+	+	+	+	+

KUKRAK BEZI SARATONI NOZOLOGIYA BO'YICHA TEZ VA SHOSHILINCH TIBBIY YORDAM KO'RSATISH HOLATLARDA

Diagnostik tadbirlar	Tibbiy xizmatlar nomi	Tez va shoshilinch tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha					Xizmat ko'rsatish yoki tekshiruvni o'tkazish minimal soni	Davolash muddati
		Ambulator yordam		Statsionar yordam*				
		TTYo/ uy sharoitida	OP/ OShP/ KTMP	Tumanlararo shoshilinch yordam markazi	Viloyat shoshilinch tez tibbiy yordam IIATM filiali	Respublika shoshilinch va tez tibbiy yordam IIAT markazi		
Asosiy mutaxassis (shifokor) maslahati	1. anamnez yig'ish	+	+	+	+	+	Murojaat qilganda	
	2 fizikal va klinik tekshiruvlar	-	-	+	+	+	Murojaat qilganda	
	3. yemirilgan o'smadan qon tuxtatish	-	-		+	+	Murojaat qilganda	Kursatmaga qarab
	...	-	-					

Izoh:

Mutaxassis (shifokor) maslahati (anesteziolog/reanimatolog kardiolog)	1. shikoyatlarini va anamnez yig'ish	-	-	+	+	+	Bemor shifoxonada bulgan davrida	
	2.obektiv kurik	-	-	+	+	+	Bemor shifoxonada bulgan davrida	
	3. fizikal va klinik tekshiruvlar	-	-	+	+	+	Bemor shifoxonada bulgan davrida	
	4 kundagi kuratsiya	-	-	+	+	+	Bemor shifoxonada bulgan davrida	

Izoh: (ko'rsatmaga muvofiq)

Asosiy laborator tekshiruvlar	QUT leykoformula va trombositlar miqdorini hisoblash bilan;	+	+	+	+	+	Har davodan oldin va ko'rsatma asosida	-
	Qon biokimyoviy tahlili (glyukoza, mochevina, kreatinin, umumiy oqsil, albumin, umumiy bilirubin, bevosita bilirubin, , AST, ALT);	-	+	+	+	+	Har davodan oldin va ko'rsatma asosida	-
	Rezus faktorni aniqlash	-	+	+	+	+	Umrida 1 marta va har gemotransfuziyadan oldin	
	AVO tizimi bo'yicha qon guruhini aniqlash;v	-	+	+	+	+	Umrida 1 marta va har gemotransfuziyadan oldin	-
	V va S hepatit viruslariga PZR (miqdoriy);	-	+	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan	-
	OITS , RW	-	+	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan	
	KIV	-	+	+	+	+	Ko'rsatmaga	

							asosan	
--	--	--	--	--	--	--	--------	--

Izoh:

QKo'shimcha laborator tekshiruvlar	1. Ferritin	-	-	+	+	+	Ko'rsatmaga asosan	
	2.							
	...							

Izoh: (ko'rsatmaga muvofiq)

Asosiy instrumental tekshiruvlar	1.EKG	-	-	+	+	+		
	2.Utt sut bezari , regional limfa tugunlar, qorin bushligi a'zolari	-	-	+	+	+		

Izoh:

Qblo'shimcha instrumental tekshiruvlar	1.							
	2.							

Izoh: (ko'rsatmaga muvofiq)

***Shoshilinch STATSIONAR DAVOGA KO'RSATMA: (bu yerga ambulator davo jarayonida paydo bo'ladigan statsionar davoga ko'rsatmalar yoziladi)**

Diagnostik tadbirlar	Tibbiy xizmatlar nomi	Tez va shoshilinch yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha					Xizmat ko'rsatish yoki tekshiruvni o'tkazish minimal soni	Davolash muddati
		Ambulator yordam		Statsionar yordam*				
		TTYo/ uy sharoitida	OP/ OShP/ KTMP	Tumanlararo shoshilinch yordam markazi	Viloyat shoshilinch tez tibbiy yordam IIATM filiali	Respublika shoshilinch va tez tibbiy yordam IIAT markazi		
Boshqa turdagi tekshiruvlar	1.qon tuxtatish			+	+	+		
	2.tomirni bog'lash yoki koagulyatsiya qilish			+	+	+		

Izoh: (ko'rsatmaga muvofiq)

(MEDIKAMENTOZ DAVO)

Davolash tadbirlari	Tez va shoshilinch yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha	O'rtacha	Bir kurslik
---------------------	--	----------	-------------

(asosiy medikamentoz davo)		Ambulator yordam		Statsionar yordam*			sutkalik dozirovkasi	dozirovka
		TTYo/ uy sharoitida	OP/ OShP/ KTMP	Tumanlararo shoshilinch yordam markazi	Viloyat shoshilinch tez tibbiy yordam IIATM filiali	Respublika shoshilinch va tez tibbiy yordam IIAT markazi		
Dori-vositaning (xalqaro patentlanmagan) nomi	Dori-vositaning dozirovkasi va qo'llanilishi							
Ofloksatsin	2 mg/ml, 400 mg vo flakonax, vnutrivenno	+	+	+	+	+	200—400 mg v sutki	1400—4000 mg
Sefoperazon +sulbaktam	1,5 gr vo flakonax, vnutrivenno, vnutrimyishechno	+	+	+	+	+	3-6 g /sut	30-60 g
Meropenem	500,1000 mg vo flakonax vnutrivenno	+	+	+	+	+	2-4 g/sut	20-40 g
Piperatsillin +Tazobaktam	4 gr +0,5 g vo flakonax dlya v/v vvedeniya	+	+	+	+	+	12gr+1,5 gr/sut	120 gr+15 gr
Sefoperazon	500 mg,1000 mg vo flakonax dlya v/v, v/m vvedeniya	+	+	+	+	+	3000 mg/sut	21000 mg
Seftriakson	1000 mg/fl dlya v/v ,v/m vvedeniya	+	+	+	+	+	2000 mg sut	14000 mg
Amikatsin	0.25, 1gr flakonay dlya v/v,v/m vvedeniya	+	+	+	+	+	0,5-2 gr/sut	14 gr
Metronidazol	250 mg tabl., vnutr, 100 ml/500mg vo flakonax, vnutrivenno	+	+	+	+	+	1500 mg/sut	7500 mg
Levofloksatsin	250 mg, 500 mg, 750 mg tabletki, vnutr, 100ml/500mg rastvor vo flakonax, vnutrivenno	+	+	+	+	+	500—1000 mg/sut	3500—7000 mg
Siprofloksatsin	250 mg, 500 mg tabletki, vnutr. 100 ml/500 mg flakon dlya v/v vvedeniya	+	+	+	+	+	1 g/sut	7 g
Sulfametoksazol /trimetoprim	480 mg /5 ml ampuly, vnutrivenno 480 mg tabletki, vnutr	+	+	+	+	+	0.8-4 g/sut	4-28 g

Flukonazol	200 mg flakon, vnutrivenno kapsuly, 50 mg i 150 mg, vnutr	+	+	+	+	+	200 mg/sut	600 mg
Atsiklovir	250mg vo flakonax, vnutrivenno, 200 mg tabletki vnutr	+	+	+	+	+	80 mg/kg/sut	800 mg/kg/sut
Enoksaparin	40mg/0,4 ml, 60mg/0,6 ml 80 mg/0,8 ml shprisы, podkojno	+	+	+	+	+	40-240 mg/sut	Kursatmaga asoslanib
Lidokain	40 mg/2 ml: ampuly, mestno	+	+	+	+	+	80 mg	Kursatmaga asoslanib
Omeprazol	40 mg vo flakonax, vnutrivenno, 20 mg kapsuly, vnutr	+	+	+	+	+	40 mg	400 mg
Famotidin	20 mg tabletki, vnutr	+	+	+	+	+	40 mg	Kursatmaga asoslanib
Ambroksol	Tabletki po 30 mg, vnutr, ampuly dlya v/v vvedeniya 15 mg	+	+	+	+	+	90 mg	Kursatmaga asoslanib
Amlodipin	5 mg, 10 mg tabletki, vnutr	+	+	+	+	+	10 mg	Kursatmaga asoslanib
Spirolakton	25,50,100 mg tabletki, vnutr	+	+	+	+	+	25-100 mg	Kursatmaga asoslanib
Povidon – yod	500 ml vo flakonax, narujno	+	+	+	+	+	Individualno po pokazaniyam	Kursatmaga asoslanib
Torasemid	5 mg tabletki, vnutr	+	+	+	+	+	5 mg	Kursatmaga asoslanib
Folievaya kislota	1 mg tabletki, vnutr	+	+	+	+	+	50-100 mkg	Kursatmaga asoslanib
Furosemid	10 mg/2 ml ampuly, vnutrivenno 40 mg tabletki, vnutr	+	+	+	+	+	20-60 mg	Kursatmaga asoslanib
Xlorgeksidin	0,05% rastvor 100 ml, 500 ml, 1000 ml vo flakonax, narujno	+	+	+	+	+	Individualno po pokazaniyam	Kursatmaga asoslanib

Admetionin	400, 500 mg vo flakonax dlya v/v infuziy, tabletki 500 mg dlya priema vnutr	+	+	+	+	+	1000 mg/sut	Kursatmaga asoslanib
Rastvor Inozin + meglyumin + metionin + nikotinamid + yantarnaya kislota	400 ml rastvor dlya infuziy	+	+	+	+	+	400-800 ml/sut	Kursatmaga asoslanib
Preparaty jeleza : Jeleza [III] gidroksid saxaroznyy kompleks, Jeleza karboksimaltozat, Jeleza [III] gidroksid dekstran, Jeleza [III] gidroksid oligoizomaltozat	200 mg /fl, 500 mg//fl, 1000 mg/fl dlya v/v vvedeniya	+	+	+	+	+	200-1000 mg	Kursatmaga asoslanib
Fermentnye preparaty, uluchshayushchie pishchevarenie	10000,25000 Yed kapsuly vnutr	+	+	+	+	+	30000-75000 Yed/sut	Kursatmaga asoslanib
Sredstva dlya parenteralnogo pitaniya (aminokislotnye smesi, polikomponentnye smesi, jirovye emulsii)	250,500,1000 ml	+	+	+	+	+	500-1000 ml	Kursatmaga asoslanib
Sredstva dlya enternalnogo pitaniya (polikomponentnye smesi)	250,500 ml	+	+	+	+	+	250-500 ml	Kursatmaga asoslanib
Rastvory gidroksietilkraxmala (GEK 130/200)	250,500 ml	+	+	+	+	+	250-500 ml	Kursatmaga asoslanib
Aminokapronovaya kislota	100 ml	+	+	+	+	+	100 ml	Kursatmaga asoslanib
...								

Izoh:

Davolash tadbirlari	Tez va shoshilinch tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha	O'rtacha	Bir kurslik
----------------------------	--	-----------------	--------------------

(qo'shimcha medikamentoz davo)		Ambulator yordam		Statsionar yordam*			sutkalik dozirovkasi	dozirovka
Dori-vositaning (xalqaro patentlanmagan) nomi	Dori-vositaning dozirovkasi va qo'llanilishi	TTYo/ uy sharoitida	OP/ OShP/ KTMP	Tumanlararo shoshilinch yordam markazi	Viloyat shoshilinch tez tibbiy yordam IIATM filiali	Respublika shoshilinch va tez tibbiy yordam IIAT markazi		
Sianokobalamin (vitamin V12)	500-1000 mkg amp/1ml	+	+	+	+	+	500-1000 mkg	Kursatmaga asoslanib
Piridoksina gidrokslorid(Vitamin V6)	Amp 5%-1ml	+	+	+	+	+	1 ml	Kursatmaga asoslanib
...	...							

Izoh: (ko'rsatmaga muvofiq)

(TEZ VA SHOSHILINCH JARROHLIK AMALIYOTI)

Davolash tadbirlari (operativ davo)	Tez va shoshilinch tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha				
	Ambulator yordam		Statsionar yordam*		
	TTYo/ uy sharoitida	OP/ OShP/ KTMP	Tumanlararo shoshilinch yordam markazi	Viloyat shoshilinch tez tibbiy yordam IIATM filiali	Respublika shoshilinch va tez tibbiy yordam IIAT markazi
Jarrohlik amaliyoti/aralashuv/muolaja nomi					
1.Emirilgan o'smadan qon ketishni tuxtatish	-	+	+	+	+
2.					
...					

Izoh: (bu yerga jarrohlik amaliyoti/aralashuv/muolajani o'tkazish uchun ko'rsatma keltiriladi)

(DAVOLOVCHI OVQATLANISH/PARHEZ)

Ovqatlanish tartibi	Tez va shoshilinch tibbiy yordam ko'rsatish darajasi va turi bo'yicha				
	Ambulator yordam		Statsionar yordam*		
	TTYo/ uy sharoitida	OP/ OShP/ KTMP	Tumanlararo shoshilinch yordam markazi	Viloyat shoshilinch tez tibbiy yordam IIATM filiali	Respublika shoshilinch va tez tibbiy yordam IIAT markazi
Parhez stoli va uning davomiyligi					
1.Stol № 15	+	+	+	+	+

Izoh: (Statsionardan chiqishga ko'rsatma/ rejali shifoxonaga o'tkazishga ko'rsatma to'liq yozilishi kerak)

(DISPANSERIZATSIYA)

(SOG'LOM KONTINGENT DISPANSERIZATSIYASI/"D" NAZORATGA OLINGAN BEMOR DISPANSERIZATSIYASI)

Dispanserizatsiya tadbirlari	Tibbiy xizmatlar nomi	OShP/OP	KTMP	Tadbirlar minimal soni	Dispanser nazorati muddati
Mutaxassis (shifokor) maslahati	1. shikoyatlarni va anamnez yig'ish	+	+	Xar 3 , 6, 12 oyda	5 yil
	2.ob'ektiv kurik	+	+	Xar 3 , 6, 12 oyda	
	3 fizikal va klini kurik	+	+	Xar 3 , 6, 12 oyda	
Izoh:					
Laborator tekshiruvlar	1.Umumiy qon taxlili	+	+	Xar 3 , 6, 12 oyda	
	2.bioximik qon taxlili	+	+	Xar 3 , 6, 12 oyda	
	3 koagulogramma	+	+	Xar 3 , 6, 12 oyda	
	4 umumiy peshob	+	+	Xar 3 , 6, 12 oyda	
	5				
	...				
Izoh:					
Instrumental tekshiruvlar	1. UTT		+	Xar 3 oyda	
	2. kukrak kafasi rentgen skopiyasi		+	Xar 6 oyda	
	3 EKG		+	Xar 3 oyda	
	4 mammografiya		+	Xar 2 yilda	
	5 MSKT kukrak kafasi , qorin bushlig'i		+	1 yilda 1 marotaba	
Izoh: suyaklar radioizotop tekshiruvi (ssintigrafiya) 1 yilda bir marotaba ixtisoslashgan markaz					

(BIRLAMCHI, IKKILAMCHI VA UCHLAMCHI PROFILAKTIKA/ SKRINING)

Profilaktika tadbirlari	Tibbiy xizmatlar nomi	OShP/OP	KTMP	Tadbirlar minimal soni	Reabilitatsiya muddati
Mutaxassis (shifokor) maslahati	1. shikoyatlarni va anamnez yig'ish	+	+	Xar yil	1 yil
	2.ob'ektiv kurik	+	+	Xar yil	1 yil
	3 fizikal va klini kurik	+	+	Xar yil	1 yil
Izoh:					
Laborator tekshiruvlar	1.Umumiy qon taxlili	+	+	Xar yil	1 yil
	2.bioximik qon taxlili	+	+	Xar yil	1 yil
Izoh:					
Instrumental tekshiruvlar	1. UTT		+	Xar yil	1 yil
	2. kukrak kafasi rentgen skopiyasi		+	Xar yil	1 yil
	3 EKG		+	Xar yil	1 yil
	4 mammografiya		+	Xar yil	1 yil
	5 MSKT kukrak kafasi , qorin bushlig'i		+	Xar yil	1 yil
Izoh:					
Profilaktika usullar	1. birlamchi	+	+	doimiy	mutazam
	2. ikkilamchi	+	+	doimiy	mutazam
	3. uchchilamchi	+	+	doimiy	mutazam
Izoh:					
Davolash tadbirlari (nomedikamentoz davo)					
Profilaktik fito/dori vositalarining (xalqaro patentlanmagan) nomi	Profilaktik fito/dori vositalari dozirovkasi va qo'llanilishi	OShP/OP	KTMP	O'rtacha sutkalik dozirovkasi	Bir kurslik dozirovka
1.					
2.					
...					
Izoh:					

(REABILITATSIYA)

Reabilitatsiya tadbirlari	Tibbiy xizmatlar nomi	Uy sharoitida	OShP/OP / KTMP	Statsionar sharoitida	Tadbirlar minimal soni	Reabilitatsiya muddati
Mutaxassis (shifokor) maslahati	1. shikoyatlarni va anamnez yig'ish	+	+	+	Har yil	1 yil

Reabilitolog kurigi	2.ob'ektiv kurik	+	+	+	Har yil	1 yil
	3 fizikal va klini kurik	+	+	+	Har yil	1 yil
	FIM, Bartela, shkala bilan ishlash		+	+	Har yil	1 yil
	Jismoniy reabilitatsiya		+	+	Har yil	1 yil
	Ish joyini va o'y sharoitini yaxshilash		+	+	Har yil	1 yil
	Psixoemotsional va sotsial adaptatsiya		+	+	Har yil	1 yil

Izoh:

Laborator tekshiruvlar	1.Umumiy qon taxlili	+	+	+	Har yil	1 yil
	2.bioximik qon taxlili	+	+	+	Har yil	1 yil
	...					

Izoh:

Instrumental tekshiruvlar	1. UTT		+	+	Har yil	1 yil
	2. kukrak kafasi rentgen skopiyasi		+	+	Har yil	1 yil
	3 EKG		+	+	Har yil	1 yil

Izoh:

*Bu yerga nozologiya bo'yicha bemorlarni uy/poliklinikv/statsionar sharoitida o'tkazilishi kerak bo'lgan reabilitatsiyaga ko'rsatmalar kiritilishi kerak

Reabilitatsion usullar	1.limfodrenaj massaj	+	+		Har yil	1 yil
	2.limfodema profilaktikasi	+	+		Har yil	1 yil
	3 jismoniy mashgulotlar	+	+		Har yil	1 yil

Izoh:

Davolash tadbirlari (medikamentoz davo)		Uy sharoitida	OShP/OP / KTMP	Statsionar sharoitida	O'rtacha sutkalik dozirovkasi	Bir kurslik dozirovka
Dori-vositaning (xalqaro patentlanmagan) nomi	Dori-vositaning dozirovkasi va qo'llanilishi					
1.						
2.						
...						

Izoh:

(PALLIATIV DAVO)

Palliativ tadbirlari	Tibbiy xizmatlar nomi	Uy	OShP/OP /	Statsionar	Tadbirlar minimal soni	Reabilitatsiya muddati
----------------------	-----------------------	----	-----------	------------	------------------------	------------------------

		sharoitida	KTMP	sharoitida		
Mutaxassis (shifokor) maslahati	1.shifokor kurigi	+	+	+	Kursatmaga asosan	muntazam
	2.anamnez yig'ish	+	+	+	Kursatmaga asosan	muntazam
	3 fizikal va klinik tekshiruv	+	+	+	Kursatmaga asosan	muntazam
	4 psixolog yerdami	-	+	+	Kursatmaga asosan	muntazam
Izoh:						
Laborator tekshiruvlar	1.Umumiy qon taxlili	+	+	+	Xar 6 oyda	muntazam
	2.bioximik qon taxlili natriy, kaliy, kalsiy, glyukoza, mochevina, kreatinin, umumiy oksil albumin, umumiy bilirubin, bevosita bilirubin, LDG, AST, ALT, SRB, ishqoriy fosfotaza);	+	+	+	Xar 6 oyda	muntazam
	Qon guruxi		+	+	Kursatmaga asosan	muntazam
	Rezus fatkor		+	+	Kursatmaga asosan	muntazam
	Umumiy peshob taxlili		+	+	Kursatmaga asosan	muntazam
	HCV, HBSAg, OITS, RW qonda aniqlash		+	+	Kursatmaga asosan	muntazam
	...					
	...					
Izoh:						
Instrumental tekshiruvlar	1. UTT		+	+	Kursatmaga asosan	muntazam
	2. kukrak kafasi rentgen skopiyasi		+	+	Kursatmaga asosan	muntazam
	3 EKG		+	+	Kursatmaga asosan	muntazam
	4 MSKT kukrak kafasi , qorin bushlig'i		+	+	Kursatmaga asosan	muntazam
Izoh:						
*Bu yerga nozologiya bo'yicha bemorlarni uy/poliklinikv/statsionar sharoitida o'tkazilishi kerak bo'lgan palliativ davoga ko'rsatmalar kiritilishi kerak						
Palliativ davo usullar	1.ximioterapiya	-	+	+	Kursatmaga asosan	Kursatmaga asosan
	2.bifosfonat terapiya	-	+	+	Kursatmaga asosan	muntazam
	3.simptomatik terapiya	+	+	+	Kursatmaga asosan	muntazam
Izoh:						
Davolash tadbirlari (medikamentoz/nomedikamentoz davo)		Uy sharoitida	OSH/OP / KTMP	Statsionar sharoitida	O'rtacha sutkalik dozirovkasi	Bir kurslik dozirovka
Dori-vositasi/fito-preparatning (xalqaro patentlanmagan) nomi	Dori-vositasi/fito-preparatning dozirovkasi va qo'llanilishi					
1. Narkotik analgetiklar		+	+	+		

2. Nonarkotik analgetiklar		+	+	+		
Izoh:						

Mazkur klinik protokol va standartlar O‘zbekiston Respublikasi Sog‘liqni saqlash vazir o‘rinbosari Basitxanova E.I, Tibbiy sug‘urta boshqarmasi boshlig‘i Sh. Almardanov, klinik protokollar va standartlarni ishlab chiqish va joriy etish bo‘limi boshlig‘i Sh.R. Nurimova boshchiligida, Klinik protokollar va standartlarni ishlab chiqish va joriy etish bo‘limi bosh mutaxassisi G.Djumayeva, yetakchi mutaxassisi N.Raximova tomonidan tashkiliy va uslubiy ko‘magi asosida ishlab chiqilgan.