

**Ескерту. 19-қосымша жаңа редакцияда - ҚР Денсаулық сақтау министрінің м.а. 30.11.2022 № ҚР ДСМ-144 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.**

**Әкімшілік деректерді жинауға арналған нысан Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігіне ұсынылады Әкімшілік деректер нысаны интернет-ресурста орналастырылған: [dsm.gov.kz](http://dsm.gov.kz) Денсаулық сақтау ұйымының есебі 20 \_\_ жылғы " \_\_ " \_\_\_\_\_ есептік кезең**  
**Индекс: 19-ОМО Кезеңділік: жылдық Есепті ұсынатын тұлғалар тобы: аудандардың, облыстардың республикалық маңызы бар қаланың және астананың денсаулық сақтау ұйымдары Тапсыру мерзімі: есептілік кезеңнің 10 ақпаны БСН**

### 1001 Бөлімшелер (кабинеттер), басқа бөлімшелер

Бөлімшенің (кабинеттің) атауы	Жол №	Бөлімшелердің (кабинеттердің) саны	Бөлімшенің (кабинеттің) атауы	Жол №	Бөлім (кабинет)
А	Б	1	А	Б	1
Жасөспірімдер	01		Алкогольге қарсы насихаттау және алдын алу көмегі	40	
Пульмонологиялық	02		Дерматовенерологиялық	41	
Ревматологиялық	03		Алдын алу	42	
Кардиологиялық	04		Физиотерапиялық	43	
Гастроэнтерологиялық	05		Инелік рефлекстік терапия	44	
Эндокринологиялық	06		Ересектерге арналған емдік контузқтыру	45	
Аллергологиялық	07		Балаларға арналған емдік дене шынықтыру	46	
Ересектерге арналған инфекциялық аурулар бөлімшесі	08		Әйелдер консультациясы	47	
Балаларға арналған инфекциялық аурулар бөлімшесі	09		Қалпына келтіріп емдеу	48	
Дене шынықтыру және спортпен шұғылданушыларды дәрігерлік бақылау	10		Рентгенологиялық	49	
Неврологиялық	11		Компьютерлік томография	50	

Травматологиялық (ортопедиялық)	12		Флюорография	51	
Урологиялық	13		Электрокардиография және функциялық диагностика	52	
Онкологиялық	14		Дистанциялық-диагностикалық кабинет	53	
Радиологиялық (сәулелік терапия)	15		Эндоскопиялық	54	
Стоматологиялық (тіс дәрігерлік)	16		Ультрадыбыстық диагностика	55	
Тіс протездеу	17		Қан құю	56	
Ортодонтикалық	18		Гипербарикалық оксингенация	57	
Акушериялық-гинекологиялық	19		Гемодиализ	58	
Қарау (әйелдер)	20		Гемосорбция	59	
Қарау (ерлер)	21		Патологоанатомиялық	60	
Мамологиялық	22		Зертханалар:	61	X
Неке және отбасы консультациясы	23		радиоизотоптық диагностика	61.1	
Медициналық генетика бойынша	24		клиникалық-диагностикалық	61.2	
Педиатриялық	25		бактериологиялық	61.3	
Дені сау бала кабинеті	25.1		серологиялық	61.4	
Терапиялық	26		биохимиялық	61.5	
Егу	27		цитологиялық	61.6	
Офтальмологиялық	28		Статистика	62	
Отоларингологиялық	29		Ұйымдастыру-әдістемелік бөлімінің құрамындағы статистика бөлімі	63	
Сурдологиялық	30		Әлеуметтік-құқықтық	64	

Фтизиатриялық	31		Лазерлік терапия	65	
Психиатриялық	32		Магниттік-резонанстық томография	66	
Психотерапиялық	33		Отбасын жоспарлау	67	
Сот-психиатрлық сараптама	34		Дәрігерлік учаскеліктердің саны	68	X
Медициналық психология	35		терапиялық	68.1	
Наркологиялық	36		педиатриялық	68.2	
Балалар және жасөспірімдер арасындағы наркологиялық	37		Жалпы практикалық дәрігерлік	68.3	
Наркологиялық науқастарды жасырын емдеу	38		Сүт асханасы	69	
Алкоголдік масаюдың сараптамасы	39		Дәріхана	70	

### 1003 Жылжымалы қондырғылар

Атауы	Жол №	Барлығы
А	Б	1
Жылжымалы медициналық кешендер	01	
Стоматологиялық қондырғылар	02	
Флюорографиялық қондырғылар	03	
Клиникалық-диагностикалық зертханалар	04	

1006 Травмпункттердің саны 1 \_\_\_\_\_1 \_\_\_\_, травматологиялық пункттерде қаралу саны, барлығы 2 \_\_2, оның ішінде 14 жасқа дейінгі балаларды қоса алғанда 3 \_\_3\_\_\_\_\_.

1007 Жылжымалы медициналық кешендер (ЖМК) қаралу саны, барлығы 1 \_\_\_\_\_1, оның ішінде 14 жасқа дейінгі балаларды қоса алғанда 2 \_\_2.

1010 Қуаттылығы (ауысымдағы келушілер саны)

Емханалар (емханалық бөлімшелер 1 \_\_\_\_\_1; Балалар емханасы 2 \_\_\_\_\_2\_\_); Әйелдер консультациясы 3 \_\_\_\_\_3\_\_; Диспансерлік бөлімшелер (ауруханалар, диспансерлер) 4 \_\_\_\_\_4\_\_\_\_\_.

1100 Ұйымдағы жылдың аяғындағы штат лауазымдары

Лауазымның атауы	Жол №	Жалпы ұйымдар бойынша,		Оның ішінде емханада (амбулаторияда),			Жұмыспен қызметтегі д
		лауазымдар саны		диспансерде, консультацияда			жеке тұлғала
		штат	қамтылғаны	штат	қамтылғаны	жалпы ұйымдар бойынша	
А	Б	1	2	3	4	5	
Дәрігерлер, барлығы	01						
соның ішінде: денсаулық сақтау ұйымдарының басшылары	02						
басшының медициналық жұмыстар жөніндегі орынбасары	03						
денсаулық сақтау менеджері	04						
терапевттер, барлығы	05						
оның ішінде: учаскелік терапевттер	5.1						
цех учаскелерінің дәрігері	5.2						
жасөспірімдер терапевттері	5.3						
диетологтар	5.4						
ересектер пульмонологтары	06						
балалар пульмонологтары	07						
ересектер ревматологтар	08						
балалар ревматологтар	09						

ы						
ересектер кардиологтары	10					
оның ішінде: интервенцион дық	10.1					
балалар кардиологтары	11					
ересектер гастроэнтерол огтары	12					
балалар гастроэнтерол огтары	13					
ересектер нефрологтары	14					
балалар нефрологтары	15					
ересектер эндокринологт ары	16					
балалар эндокринологт ары	17					
ересектер аллергологтар ы	18					
балалар аллергологтар ы	19					
ересектер гематологтары	20					
балалар гематологтары	21					
ересектер инфекционистт ері	22					
оның ішінде: лепрологтар	22.1					
балалар инфекционистт ері	23					
Қалпына келтіретін емдеу оңалту дәрігерлері	24					
оның ішінде:	24.1					

ересектер физиотерапевт тері						
балалар физиотерапевт тері	24.2					
емдік денешынықты ру жөнінде дәрігерлер	24.3					
Спорттық медицина	25					
Профпатологта р	26					
Функциялық диагностика кабинеттерінің дәрігерлері	27					
Ересектер токсикологы	28					
Балалар токсикологы	29					
Хирургтар, барлығы	30					
оның ішінде: ересектер хирургы	30.1					
торакалды хирургтар	30.2					
колопроктолог тар	30.3					
трансплантоло гтар	30.4					
Балалар хирургтары	31					
Ересектер кардиохирургт ары	32					
Балалар кардиохирургт ары	33					
Ересектер ангиохирургта ры	34					
Балалар ангиохирургта ры	35					

Ересектер травматолог- ортопедтер	36					
оның ішінде: ересектер камбустиологт ары	36.1					
Балалар травматолог- ортопедтері	37					
оның ішінде: балалар камбустиологт ары	37.1					
Ересектер урологтары	38					
оның ішінде: андрологтар	38.1					
Балалар урологтары	39					
Ересектер нейрохирургте рі	40					
Балалар нейрохирургте рі	41					
Ересектер анестезиолог- реаниматологт ары	42					
Балалар анестезиолог- реаниматологт ары	43					
Пластикалық хирургтар	44					
Ересектер эндоскопистте рі	45					
Балалар эндоскопистте рі	46					
Ересектер онкологтары	47					
оның ішінде: маммологтар	47.1					
Балалар онкологтары	48					

Радиологтар (сәулелік терапия)	49					
Ересектер стоматологтар ы	50					
Балалар стоматологтар ы	51					
Ересектер жақ- бет хирургтары	52					
Балалар жақ- бет хирургтары	53					
Трансфузиолог тар	54					
Перфузиологта р	55					
Акушер- гинекологтар	56					
оның ішінде: балалар гинекологтары	56.1					
Педиатрлар	57					
оның ішінде : учаскелік педиатрлар	57.1					
Неонатологтар	58					
Ересектер офтальмологта ры	59					
Балалар офтальмологта ры	60					
Ересектер отоларинголог тары	61					
Балалар отоларинголог тары	62					
оның ішінде: сурдологтар	62.1					
Ересектер фтизиатрлары	63					
Балалар фтизиатрлары	64					



Ересектер невропатолог ары	65					
Балалар невропатолог ары	66					
психиатриялық бейіндегі ересектер дәрігерлері	67					
оның ішінде: наркологтар	67.1					
психотерапевт тары	67.2					
сексопатологта р	67.3					
медициналық психологтар	67.4					
сот- психиатриялық сарапшылар	67.5					
сот- наркологиялы қ сарапшылар	67.6					
ересектер психиатрлары	67.7					
Психиатриялы қ бейіндегі балалар дәрігерлері	68					
оның ішінде: балалар психотерапевт тары	68.1					
медициналық балалар психологтары	68.2					
балалар наркологтары	68.3					
балалар сот - психиатриялық сарапшылары	68.4					
балалар сот - наркологиялы қ сарапшылары	68.5					
балалар	68.6					

психиатрлары						
Ересектер дерматовенер ологтары	69					
Балалар дерматовенер ологтары	70					
Дерматокосметологтар	71					
Ересектер патологоанатомдары	72					
Балалар патологоанатомдары	73					
Эпидемиолог және гигиенист дәрігерлер	74					
оның ішінде: эпидемиологтар	74.1					
бактериологтар	74.2					
вирусологтар	74.3					
паразитологтар	74.4					
Лаборант-дәрігерлер	75					
оның ішінде: зертханашы-цитологтар	75.1					
Генетиктер	76					
Қоғамдық денсаулық сақтаудың дәрігерлері	77					
оның ішінде: валеологтар	77.1					
статистиктер	77.2					
әдіскерлер	77.3					
сарапшылар	77.4					

Геронтологтар	78					
Сәулелік диагностика дәрігерлері	79					
оның ішінде: ультратыбыстық диагностика	79.1					
рентгенологтар	79.2					
Компьютерлік және магниттік-резонанстық томография	79.3					
радиоизотоптық диагностика	79.4					
Жалпы практика дәрігерлері/от басылық дәрігерлер	80					
Дәстүрлі терапия дәрігері	81					
Клиникалық-фармацевт дәрігерлері	82					
Медициналық емес жоғары білімді мамандар	83					
оның ішінде: әлеуметтік қызметкерлер	83.1					
психологтар	83.2					
Орта медициналық қызметкер, барлығы	84					
оның ішінде: мейіргерлер	85					
учаскелік мейірбикелер	86					

оның ішінде: терапевтік учаскелік	86.1					
педиатриялық учаскелік	86.2					
Жалпы практика мейіргерлер	87					
СӨСҚ жөніндегі мейіргерлер	88					
медициналық статистик	89					
акушерлер	90					
жалпы практика акушерлері	91					
фельдшерлер	92					
жалпы практика фельдшерлері	93					
рентген зертханашы	94					
тіс дәрігерлері	95					
тіс техниктері	96					
клиникалық зертханаларды ң зертханашыла ры	97					
гистолог- зертханашыла р	98					
басқа медицина қызметкерлері	99					
Провизорлар	100					
Фармацевттер	101					
Кіші медициналық қызметкерлер	102					

Медициналық емес басқа қызметкерлер	103					
оның ішінде: әлеуметтік қызметкерлер	103.1					
Барлық лауазымдар	104					

1103 Дәрігерлік жұмыспен қамтылған, негізгі қызметтегі медициналық емес жоғары білімді мамандардың, жеке тұлғалардың саны 1 \_\_\_\_\_ 1, статистик-дәрігерлер 2 \_\_\_\_2\_\_\_\_, емдік дене шынықтыру бойынша дәрігерлер 3 \_\_\_\_3\_\_\_\_, психологтар 4 \_\_\_\_4\_\_\_\_.

#### 1104 Шаруашылық есептегі штатты лауазымды ұйымдар

Лауазым атауы	Жол №	Ұйым бойынша жалпы лауазымдар саны		Лауазымды жеке тұлғалар
		штат	қамтылғаны	
А	Б	1	2	3
Дәрігерлер	01			
Медициналық емес жоғары білімді мамандар	02			
Провизорлар	03			
Фармацевттер	04			
Орта медициналық қызметкерлер	05			
Басқалар	06			
Барлық лауазымдар	07			

#### II-бөлім. Емхана (амбулатория), диспансер, консультация қызметі

2100 Емханалар (амбулаториялар), диспансерлер, консультациялар дәрігерлерінің жұмысы

Атауы	Жол №	Дәрігерлерге қаралу саны, профилактикалық қабылдауларды қосқанда				Қаралудың жалпы санынан - жастағы пациенттер сырқатының себебі бойынша жасалған				Дәрігерлермен барлығы	
		барлығы	оның ішінде			барлығы	оның ішінде			барлығы	14 жасқа дейінгі балалар есебі
			0-14 жас қоса алғанда	15 - 17 жас қоса алғанда	18 жас және одан жоғары		0-14 жас қоса алғанда	15 - 17 жас қоса алғанда	18 жас және одан жоғары		
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10









Барлығы	01			
---------	----	--	--	--

### 2400 Үйде босану (ФАП, ФП, МПсыз және жеке үй-жайы жоқ МҚ)

Атауы	Жол №	тір туғандар, барлығы	оның ішінде қайтыс болғандардың жасы	Өлі туғандар		
			0-6 тәулік	7-27 тәулік	28 күннен 1 жасқа дейін	антенат.
А	Б	1	2	3	4	5
Барлық балалар	1					

2401 Үйде босанған әйелдердің саны, барлығы 1 \_\_\_1\_\_\_, оның ішінде емханаға жатпай босанғандар 2 \_\_\_2\_\_\_; емханаға жатпай босанғандардан туғандардың жалпы саныан: тірі туғандар 3 \_\_\_3\_\_\_, оның ішінде шала туғандар 4 \_\_\_4\_\_\_; оның ішінде 0-6 тәулікте өлгендер 5 \_\_\_5\_\_\_, өлі туғандар 6 \_\_\_6\_\_\_; оның ішінде шала туғандар 7 \_\_\_7\_\_\_, туберкулезге қарсы егілді 8 \_\_\_8\_\_\_;

2512 Туберкулезбен ауыратындарды анықтау мақсатында қаралды: барлығы 1 \_\_\_1\_\_\_, оның ішінде 14 жасқа дейінгі балаларға Манту реакциясын қоса есептегенде 2 \_\_\_2\_\_\_.

2513 Мerezбен ауыратындарды анықтау мақсатында тексерілгендер - барлығы 1 \_\_\_1\_\_\_, оның ішінде: преципитация микрореакциясын пайдалана отырып 2 \_\_\_2\_\_\_; РСК серологиялық реакция кешенін пайдалана отырып (Вассерман реакциясы) 3 \_\_\_3\_\_\_.

### 2610 Контрацепцияны қолдану

Атауы	Жол №	Контрацепцияны қолданатын әйелдердің саны						
		Барлығы	жатыр ішілік құралдар	гормоналды заттар	оның ішінде:		спермицидте р	кедергілі барлығы
					ауызбен	инъекциялы		
А	Б	1	2	3	4	5	6	
Есепті жылы контрацепциямен қамтылғандар (амбулаториялық және стационарлық жағдайларда)	1.0							

оның ішінде аборттан кейін қамтылғаны	2.0							
босанғаннан кейін	3.0							
Жыл аяғында бақылауда тұрғандар	40							
Асқыну барлығы . . . .	5.0							

### 2700 Стоматологияның жұмысы (тіс дәрігері кабинетінің)

Атауы	Жол №	Стоматологтардың және тіс дәрігерлерінің қабылдауы		Жоспарлы тазалау тәртібінде және келуі бойынша тазаланғандардың барлығы	Алдын алу жұмысы	
		барлығы	оның ішінде алғашқы *)		жоспарлы санация тәртібінде қаралғандар	Қаралғандардың ішінде санацияны қажет еткендердің саны
А	Б	1	2	3	4	5
Барлығы	1					
соның ішінде: 14 жасқа дейінгі балаларды қосқанда .	2					
ауыл тұрғындары	3					
оның ішінде 14 жасқа дейінгі балаларды қосқанд	4					

\*) Келу сипатына қарамастан, есепті кезеңде стоматологиялық көмекке бірінші рет келген бірінші болып есептеледі.

2701 Жасалған жалғыз қаптама 3 \_\_\_\_\_3\_\_, көпір тәрізді протездер 4 \_\_\_\_\_4\_\_, оның ішінде қаптама 5 \_\_\_\_\_5\_\_, алмалы-салмалы протездер 6 \_\_\_\_\_6\_\_\_\_, металлокерамика және фарфор бірліктері 7 \_\_\_\_\_7\_\_\_\_\_.

Тіс протезін алған тұлғалар саны - барлығы 1 \_\_\_\_\_1\_\_\_\_\_, оның ішінде ауыл тұрғындары 2 \_\_\_\_\_2\_\_\_\_\_.

2702 Ортодонттық емдеу алған адамдар саны - барлығы 1 \_\_\_\_\_1\_\_\_\_\_, оның ішінде балалар 2 \_\_\_\_\_2\_\_\_\_\_.

## 2800 Амбулаторлық-емханалық ұйымдардың (бөлімшелердің) хирургиялық

### ЖҰМЫСЫ

Операцияның атауы	№	Жасалған операциялар саны
А	Б	1
Барлық операциялар	01	
соның ішінде: көз мүшесіне операция	02	
соның ішінде микрохирургиялық	2.1	
құлақ, тамақ, мұрын мүшелеріне операция	03	
соның ішінде құлаққа	3.1	
қан тамырларына операция	04	
іш сүзегі мүшелеріне операция	05	
соның ішінде қысылмаған жарық жағдайында жарықтарды кесу	5.1	
әйелдердің жыныс мүшелеріне операция	06	
сүйек бұлшық ет жүйесіне операция	07	
сүт бездеріне операция	08	
тері және тері асты тіндеріне операция	09	
соның ішінде іріңді-қабыну аурулары бойынша	9.1	
сүндеттеу	10	
басқа органдарға	11	

2801 Операция жасалған науқастар 1 \_\_\_\_\_1\_\_\_\_, соның ішінде: 14 жастағыларды қоса алғанда 2 \_\_\_\_\_2\_\_\_\_\_.

### 3100 III-бөлім. Стационар қызметі

#### Төсек орын қоры және оны пайдалану

Атауы	жолдың №	Төсек саны	Түскен сырқаттар	Шығарылған сырқаттар	Қайтыс болғаны	Барлық сырқат өткізген төсек-күндер



Ересектерге арналған нефрологиялық	15								
балаларға арналған	16								
Ересектерге арналған хирургиялық	17								
балаларға арналған	18								
Хирургиялық жаңа туғандарға	19								
Ересектерге арналған нейрохирургиялық	20								
балаларға арналған	21								
Қан-тамырлық	22								
Ересектерге арналған торакалды хирургия	23								
балаларға арналған	24								
Ересектерге арналған кардиохирургиялық	25								
балаларға арналған	26								
Қан-тамыр хирургиясы	27								
Травматологиялық ересектерге арналған	28								
балаларға арналған	29								
Ересектерге арналған күйік	30								
балаларға	31								

арналған									
Ересектерге арналған ортопедиялық	32								
балаларға арналған	33								
Ересектерге арналған урологиялық	34								
балаларға арналған	35								
Ересектерге арналған жақ-бет хирургиялық	36								
балаларға арналған	37								
Онкологиялық ересектерге арналған	38								
балаларға арналған	39								
оның ішінде маммологиялық (38 жолдан)	40								
Жүктілер мен босанғандарға арналған (жүктілік паталогиясынан басқасы)	41								
Жүктілік паталогиясы	42								
Гинекологиялық ересектерге, аборттарды жасауға арналғанда	43								

рды қоса алғанда									
Гинекологиялық балаларға, аборттарды жасауға арналғандарды қоса алғанда	44								
Ересектерге арналған туберкулез-барлығы	45								
с.і: сүйек-буын туберкулезі мен ауыратын ересектерге арналған	46								
науқастарды мәжбүрлеп емдеу	47								
туберкулездің дәріге көнбейтін түрімен ауыратын науқастарға арналған	48								
туберкулездік хирургиялық	49								
Балаларға арналған туберкулездік, барлығы	50								
оның ішінде: сүйек-буын туберкулезі мен ауыратын балаларға арналған	51								
Ересектерге арналған неврология	52								

лық									
балаларға арналған	53								
Ересектерге арналған психиатриялық (психоневрологиялық)	54								
балаларға арналған	55								
Ересектерге арналған психотерапиялық	56								
балаларға арналған	57								
Ересектерге арналған наркологиялық	58								
балаларға арналған	59								
Наркологиялық мәжбүрлемдеу үшін	60								
Ересектерге арналған офтальмологиялық	61								
балаларға арналған	62								
Ересектерге арналған отоларингологиялық	63								
балаларға арналған	64								
Ересектерге арналған дермато-венерологиялық	65								
балаларға арналған	66								
Радиологиялық	67								



Педиатриялық	68								
Жаңадан туған нәрестелердің патологиясы және шала туғандардың күтімі	69								
Проктологиялық	70								
Ересектерге арналған ревматологиялық	71								
балаларға арналған	72								
Ересектерге арналған іріңді хирургиялық	73								
балаларға арналған	74								
Ересектерге арналған пульмонологиялық	75								
балаларға арналған	76								
Ересектерге арналған токсикологиялық	77								
балаларға арналған	78								
Ересектерге арналған трансплантологиялық	79								
балаларға арналған	80								
Лепрологиялық	81								
Ересектерге арналған	82								

реанимациялық									
балаларға арналған	83								
Инсульттік	84								
Төсектер жиыны	85								
оның ішінде балаларға	86								
Мейіргерлік күтім	87								
Паллиативтік көмек	88								

Қалпына келтіру емі және медициналы оңалту үшін төсектер бейіндері

Қалпына келтіру емі және медициналық оңалту ересектерге арналған, барлығы	89								
оның ішінде балаларға	90								

Оның ішінде бейін бойынша ерте оңалту

Қалпына келтіру емі және медициналық оңалту, барлығы	91								
оның ішінде балаларға	92								
оның ішінде: Ересектерге арналған кардиологиялық	93								
балаларға арналған	94								
Ересектерге арналған кардиохирургиялық	95								
балаларға арналған	96								

Ересектерге арналған неврологиялық (психоневрологиялық)	97							
балаларға арналған	98							
Ересектерге арналған нейрохирургиялық	99							
балаларға арналған	100							
Ересектерге арналған травматологиялық	101							
балаларға арналған	102							
Ересектерге арналған ортопедиялық	103							
балаларға арналған	104							
Барлық төсек (85+87+88+89 жолдар)	105							
оның ішінде балаларға (86+90жол)	106							
105-жолдан өзге қалалықтар емделді	107	X	X			X		
105-жолдан өзге шетелдіктерді емделді	108	X	X			X		

3101 (6-бағаннан) шығарылған ішінен басқа стационарларға ауыстырылғандар 1 \_\_\_\_, оның ішінде жаңа туған нәрестелер ауыстырылды 2 \_\_\_\_\_.

3102 Одан басқа бюджеттік ұйымдардағы шаруашылық есептік төсектер 1 \_\_\_\_\_, орташа жылдыө төсектер 2\_\_.

Түскен науқастар 3\_\_, шыққан науқастар 4\_\_\_\_, қайтыс болғандар 5\_\_\_\_, Барлық науқастармен төсек –күн жүргізілді 6\_\_\_\_

### 3103 Ауруханалық ұйымдардағы бөлімшелер

№	Бөлімшелердің атауы	Бөлімшелердің саны		Төсек-орын саны	№	Бөлімшелер атауы	Бөлімшелер саны		Төсек-орын саны
		барлығы	соның ішінде 14 жасқа дейін				барлығы	соның ішінде 14 жасқа дейін	
А	Б	1	2	3	А	Б	1	2	3
01	Барлығы				25	педиатриялық			
02	терапиялық				26	офтальмологиялық			
03	пульмонологиялық				27	отоларингологиялық			
04	кардиологиялық				28	туберкулезбен ауыратын науқастар үшін			
05	ревматологиялық				29	неврологиялық			
06	гастроэнтерологиялық				30	психиатриялық			
07	нефрологиялық				31	наркологиялық			
08	эндокринологиялық				32	дерматологиялық-венерологиялық			
09	аллергологиялық				33	инфекциялық			
10	хирургиялық				34	токсикологиялық			
11	реанимациялар (сметалық төсектер)				35	диагностикалық			
12	қантамырлық				36	Жақ сүйекбет (стоматология)			
13	торакалдық - хирургиялық				37	кардиохирургиялық			
14	нейрохирургиялық				38	гематологиялық			
15	травматологиялық				39	қалпына келтіру			

						және			
16	ортопедиялық					медициналық сауықтыру			
17	күйік				40	жүктілер патологиясы			
18	іріңді-хирургиялық				41	жаңа туғандар патологиясы			
19	урологиялық				42	жалпы комплекстік			
20	проктологиялық				43	Паллиативтік көмек көрсету			
21	онкологиялық				44	инсульттік			
22	радиологиялық				45	басқалар			
23	перзентхана				46	смета үстілік реанимациялық төсектер			
24	гинекологиялық								

### 3200 Қан, оның компоненттерін және қан алмастырушы сұйықтарды құю

	Қан құю, компоненттер, препараттар	Құйылу саны	Құйылды (доз)	№	Қан алмастырушы сұйықтарды құю	Құйылу саны
А	Б	1	2	А	Б	1
1	Донор қаны			8	гемодинамикалық	
2	құрамында эритроциттен тұратын компоненттер					
3	барлық түрдегі плазма			9	дезинтоксикациялық	
4	тромбоцит концентраты			10	парентералдық тамақтану үшін	
5	криопреципитат					
6	альбумин 10% с. қайта есептеу			11	Барлығы	

7	Барлығы					
---	---------	--	--	--	--	--

### 3201 Қан құйылған науқастар саны

№		науқастардың саны	№		науқ
А	Б	1	А	Б	1
1	Қан құюды, компоненттерін, препараттарын алған науқастардың саны		3	Қан алмастырушы сұйықтарды алған науқастардың саны	
2	Аутогемотрансфузия алған науқастардың саны		4	Посттрансфузиядан кейінгі асқынулары бар науқастардың саны	

### IV-бөлім. Қосалқы емдеу бөлімшелерінің (кабинеттерінің) жұмыстары

4201 радиологиялық бөлімшенің (сәулелі терапия) кабинетінің қызметі Сәулелік терапияны аяқтаған науқастардың саны 1\_\_\_\_\_, оның ішінде қысқа фокустық терапияны 2\_\_\_\_\_, дистанциялық гамматерапияны 3\_\_\_\_\_, радиоактивті препараттармен емдеу: жабық 4\_\_\_\_\_, сәулелік терапияны аяқтаған науқастардың жалпы санынан, ісік емес аурулары бар науқастар 5\_\_\_\_\_.

4202 Лазерлік терапия кабинетінің қызметі Емдеуді аяқтаған науқастардың саны: Барлығы 1\_\_\_\_\_, оның ішінде асқазан - ішек трактісі 2\_\_\_\_\_, жүрек-қан жүйесі 3\_\_\_\_\_, тыныс алу жүйесі 4\_\_\_\_\_, тірек-қимыл аппараты 5\_\_\_\_\_, гинекологиялық 6\_\_\_\_\_, орталық нерв жүйесі 7\_\_\_\_\_, эндокриндік жүйе 8\_\_\_\_\_, несеп шығару және жыныс жүйесі (гинекологиядан басқа) 9\_\_\_\_\_, басқалар 10\_\_\_\_\_.

4601 Физиотерапиялық бөлімшенің (кабинеттің) қызметі Емдеуді аяқтаған адамдардың саны 1\_\_\_\_\_, оның ішінде емханада және үйде 2\_\_\_\_\_; жасалған емдеу шараларының саны, барлығы 3\_\_\_\_\_, оның ішінде амбулаторлық науқастарға: емханада 4\_\_\_\_\_, үйде 5\_\_\_\_\_, одан басқа, массаж алған адамдардың саны 6\_\_\_\_\_.

4701 Медициналық дене шынықтыру кабинетінің қызметі Емдеуді аяқтаған адамдардың саны 1\_\_\_\_\_, оның ішінде емханада және үйде 2\_\_\_\_\_; жасалған емдеу шараларының саны, барлығы 3\_\_\_\_\_, оның ішінде амбулаториялық науқастарға: емханада 4\_\_\_\_\_, үйде 5\_\_\_\_\_.

4801 Рефлекстік терапия кабинетінің қызметі Емдеуді аяқтаған адамдардың саны 1\_\_\_\_\_, оның ішінде емханада 2\_\_\_\_\_ Жасалған емдеу шараларының саны 3\_\_\_\_\_, оның ішінде емханада 4\_\_\_\_\_.

4802 Гемодиализ бөлімшелерінің қызметі Диализдік орындардың саны 1\_\_\_\_\_, жүргізілген гемодиализдердің саны 2\_\_\_\_\_оның ішінде емханада 3\_\_\_\_\_.

4803 Гемосорбция бөлімшелерінің қызметі Бөлімдегі орындардың саны 1\_\_\_\_\_. Жасалған емдеу шараларының саны 2\_\_\_\_\_, оның ішінде емханада 3\_\_\_\_\_.

4804 Гипербариялық оксигенация бөлімшелерінің қызметі Барокамералар саны, барлығы 1\_\_\_\_, оның ішінде әрекет етуші 2\_\_\_\_. Өткізілген сеанстардың саны 3\_\_\_\_, оның ішінде емханада 4\_\_\_\_\_.

4805 Логопедтік көмек Логопед жүргізген сабақтарды аяқтаған науқастардың саны 1\_\_\_\_, оның ішінде 14 жасқа дейінгі балаларды қоса алғанда 2\_\_\_\_, оның ішінде емханада 3\_\_\_\_\_.

4806 Әлеуметтік-психологиялық көмек Емдеуді аяқтаған адамдардың саны 1\_\_\_\_\_, оның ішінде оның ішінде 14 жасқа дейінгі балаларды қоса алғанда 2\_\_\_\_\_.

V-бөлім. Диагностикалық бөлімшелер жұмысы

4110 Рентгендік диагностикалық жұмыс (профилактикалық қарауларды қоса алғанда)

Атауы	Жол №	Барлығы	Соның ішінде			
			кеуде клеткасы ас қорыту сүйек-буын жүйесі	ас қорыту органдары	сүйек-буын жүйесі	кесен-жыныс жүйесі
А	Б	1	2	3	4	5
Рентгенологиялық зерттеулер. . .	01					
сәулелендіру. . . . .	02				X	
рентгенограммалар . . . . .	03					
электрорентгенограммалар. . . . .	04					
диагностикалық флюорограммалар . . . . .	05					
маммограммалар	06		X	X	X	X
арнайы зерттеулер барлығы:	07					
оның ішінде ангиография	08					

--	--	--	--	--	--	--

4112 Амбулаториялық науқастарға орындалған зерттеулердің жалпы санын 1\_\_\_\_\_1\_\_\_\_\_.

4114 Рентгенологиялық профилактикалық зерттеулер кеуде жасушалары флюорографиясының саны, барлығы 1\_\_\_\_\_1\_\_\_\_, оның ішінде 14 жасқа дейінгі балаларды қоса алғанда 2\_\_\_\_\_2\_\_\_\_\_.

4115 Ультрадыбыстық зерттеулер ( УДЗ )

Зерттеулердің саны	№	Барлығы	оның ішінде бал
А	Б	1	2
Зерттеулердің саны, барлығы	01		
соның ішінде жүрек қан-тамыры жүйесі	02		
ішперделік мүшелері	03		
Сүт безі	04		
Қалқанша безі	05		
несеп-жыныс жүйесі	06		
сүйек-буын жүйесі	07		
әйелдердің жыныс мүшелері	08		
шет тамырларды доплерлік зерттеулер	09		
Ми эхосы	10		
УД сәулелендіру бойынша пункциялық биопсия және білтелеу	11		
интраоперациялық УД зерттеулер	12		
1 жасқа дейінгі балалар	13		
басқалар	14		

4116 Компьютерлік және магниттік-резонанстық томография кабинетінің қызметі

Зерттеулер саласы	Жол №	Барлық зерттеулер		Контрастты күшейту		Инвазивті ем-ша компьютерлік
		компьютерлік	магниттік-	компьютерлік	магниттік-	



		томография	резонанстық томография	томография	резонанстық томография	томография
А	Б	1	2	3	4	5
Барлық зерттеулер	01					
оның ішінде: Бас миы.	02					
Keудe қуысы мүшелері.....	03					
Ілеперделін және ілеперде артындағы ағзалар	04					
Сан-жамбас астауы мүшелері	05					
Сүйек буын жүйесі.....	06					
Басқалар	07					

#### Радиоизотопты диагностика зертханаларының қызметі

4203 Радиодиагностикалық зерттеулер жасалды 1\_\_\_\_\_1\_\_\_\_, оның ішінде сканерлеу 2\_\_\_\_\_2\_\_\_\_\_, функциялық зерттеулердің 3\_\_\_\_\_3\_\_\_\_\_.

#### 4204 Эндоскопиялық бөлімшелердің (кабинеттердің) қызметі

Атауы	Жол №	Барлығы	оның ішінде					
			эзофагогастр одуоденоско пиялар	колоноскопи я	бронхоскопи я	ректоромано скопия	фибрларинг оскопия	ретр.панн олангиогр ия
А	Б	1	2	3	4	5	6	7
Эндоскопиял ық зерттеулер, барлығы.....	01							
оның ішінде емдік шараларды жүргізумен бірге	02							
Цитоморфол огиялық зерттеуге материал алумен	03							

#### 4300 Зертханалар қызметі

Атауы	Жол №	Жасалған талдаулар саны
-------	-------	-------------------------

А	Б	Барлығы	оның ішінде					мед.гене- лық
			гематология- лық	цитоло- гиялық	биохимиялы қ	микробиолог иялық	иммунология лық	
		1	2	3	4	5	6	7
Барлығы.	01							
соның ішінде амбулаторлы қ науқастарға (үйде қаралатын ауруларды қоса есептегенде)	02							

4302 Талдаулар санынан – жалпы қан талдауы (2-топтан) 1\_\_1\_\_, биохимиялық талдаулар (4 топтан): гормондарға 2\_\_\_\_2\_\_\_\_, онкомаркерлерге 3\_\_3\_\_, ферменттерге 4\_\_\_\_4\_\_\_\_, ұйығыштық және ұйығыштыққа қарсы жүйенің көрсеткіштері 5\_\_\_\_5\_\_\_\_, су-тұз алмасуы 6\_\_\_\_6\_\_\_\_, қанның газ және ауа-негізді айналымына 7\_\_\_\_7\_\_, бацилл бөлуші туберкулезге материалды бактериологиялық зерттеу (5): бактериоскопия 8 \_\_\_\_8\_\_, егу 9\_\_9\_\_. Серологиялық (6 топтан): серологиялық реакциялар комплексі (микрореакцияны қосқанда) 10\_\_\_\_10, мерезді серо және ликворозерттеу үшін арнайы реакциялар 11\_\_\_\_11, лимфоциттердің идентификациясы 12\_\_12\_\_, ісікке қарсы иммунитет көрсеткіші (6 топтан) 13\_\_\_\_13\_\_.

пренаталды скрининг (7топтан) 14\_\_14, неонаталды скрининг (7топтан) 15\_\_15\_\_, паразитологиялық (8топтан) 16\_\_16\_\_

4401 Функционалдық диагностика кабинетінің қызметі

Тексерілген адамдар саны, барлығы 1\_\_1\_\_\_\_, оның ішінде емханада және үйде 2\_\_\_\_2\_\_\_\_;

Жалпы тексерілгендер санынан - 14 жасқа дейінгі балаларды қоса есептегенде 3\_\_\_\_3\_\_\_\_, соның ішінде емханада және үйде 4\_\_\_\_4\_\_\_\_

Барлық жасалған зерттеулер саны 5\_\_\_\_5\_\_\_\_, соның ішінде амбулаторлық науқастарға: емханада 6\_\_\_\_6\_\_\_\_, үйде 7\_\_\_\_7\_\_\_\_

4500 Патологиялық-анатомиялық бөлімшенің қызметі

Атауы	Жол №	Барлығы	Соның ішінде стационарда қайтыс болғандар	Клиникал патология анатомия диагнозд айырмаш (2топтан)
А	Б	1	2	3
Қайтыс болғандарға	01			

өткізілген патологиялық-анатомиялық зерттеулердің саны. ....				
соның ішінде - балалар (0-14 жасты қоса есептегенде) оның ішінде:	02			
0-6 тәулік жастағы шетінеген нәрестелер. ....	03			
7 тәуліктен 11 ай 29 күн аралығында қайтыс болған балалар. ....	04			
Өлі туғандарды ашып-қарау саны.....	05			
жүктіліктің 22-27 апталық мерзімінде туған нәрестелер ашып-қаралды	06			

4501 Қызмет көрсетілетін ұйымдар саны 1 \_\_\_\_1\_\_\_\_, соның ішінде жеке емханалар (амбулаториялар) 2 \_\_\_\_2\_\_\_\_, секциялық материалдарды патологиялық-гистологиялық зерттеулер саны 3 \_\_\_\_3\_\_\_\_, науқастардың операциялық және биопсиялық материалдарын патологиялық-гистологиялық зерттеулер саны, барлығы 4 \_\_\_\_4\_\_\_\_, соның ішінде емханадан 5 \_\_\_\_5\_\_\_\_

IV-1-бөлім. Емдік-қосалқы (ақылы) шаруашылық есептегі бөлімшелердің (кабинеттердің) жұмысы

5000 Лазерлік терапия кабинетінің қызметі

Емдеуді аяқтаған науқастардың саны: Барлығы 1\_\_\_\_1\_\_\_\_, оның ішінде ішек-қарын жолы 2\_\_\_\_2\_\_\_\_, жүрек-тамыр жүйесі 3\_\_\_\_3\_\_\_\_, тыныс алу жүйесі 4\_\_\_\_4\_\_\_\_, тірек-қимыл аппараты 5\_\_\_\_5\_\_\_\_, гинекологиялық 6\_\_\_\_6\_\_\_\_, орталық нерв жүйесі 7\_\_\_\_7\_\_\_\_, эндокринді жүйе 8\_\_\_\_8\_\_\_\_, зәр шығару және жыныс жүйесі (гинекологиядан басқа) 9\_\_\_\_9\_\_\_\_, басқалар 10\_\_\_\_10\_\_\_\_.

5100 Физиотерапиялық бөлімшенің (кабинеттің) қызметі

Емдеуді аяқтаған адамдардың саны 1\_\_\_\_1\_\_\_\_, оның ішінде емханада және үйде 2\_\_\_\_2\_\_\_\_, жасалған емдеу шараларының саны, барлығы 3\_\_\_\_3\_\_\_\_, оның ішінде амбулаториялық науқастарға: емханада 4\_\_\_\_4\_\_\_\_, үйде 5\_\_\_\_5\_\_\_\_, одан басқа, массаж алған адамдардың саны 6\_\_\_\_6\_\_\_\_.

5101 Медициналық- дене шынықтыру кабинетінің қызметі

Емдеуді аяқтаған адамдар саны 1\_\_\_\_1\_\_\_\_, оның ішінде емханада және үйде 2\_\_\_\_2\_\_\_\_, жасалған емдеу шараларының саны,барлығы 3\_\_3\_\_, оның ішінде амбулаторлық науқастарға: емханада 4\_\_\_\_4\_\_, үйде 5\_\_\_\_5\_\_.

5102 Рефлекстік терапия кабинетінің қызметі

Емдеуді аяқтаған адамдардың саны 1\_\_\_\_1\_\_\_\_, оның ішінде емханада 2\_\_\_\_2\_\_\_\_, жасалған емдеу шараларының саны 3\_\_\_\_3\_\_\_\_, оның ішінде емханада 4 \_\_\_\_4\_\_\_\_

5103 Гемодиализ бөлімшелерінің қызметі

Диализдік орындардың саны 1\_\_\_\_1\_\_, жүргізілген гемодиализдердің саны 2\_\_\_\_2\_\_\_\_, оның ішінде емханада 3\_\_\_\_3\_\_\_\_.

5104 Гемосорбция бөлімшелерінің қызметі

Бөлімдегі орындардың саны 1\_\_\_\_1\_\_. Жасалған емдеу шараларының саны 2\_\_\_\_2\_\_\_\_, оның ішінде емханада 3\_\_\_\_3\_\_\_\_.

5105 Гипербариялық оксигенация бөлімшелерінің қызметі

Барокамералар саны, барлығы 1\_\_1\_\_, оның ішінде әрекет етуші 2\_\_2\_\_. Өткізілген сеанстардың саны 3\_\_\_\_, #3оның ішінде емханада 4\_\_\_\_4.

5106 Логопедтік көмек

Логопед жүргізген сабақтарды аяқтаған науқастардың саны 1\_\_1, оның ішінде 14 жасқа дейінгі балаларды қоса алғанда 2\_\_2\_\_, оның ішінде емханада 3\_\_3\_\_.

V-1-бөлім. Диагностикалық (ақылы) шаруашылық есептегі бөлімшелер жұмысы

5107 Рентгендік диагностикалық жұмыс (профилактикалық қарауларды қоса есептегенде)

А	Жол №	Барлығы	Оның ішінде			
			кеуде жасушалары органдары	ас қорыту органдары	ас қорыту органдары	кесен жүйесі
Б		1	2	3	4	5
Рентгенологиялық зерттеулер.....	01					
сәулелендіру.....	02				X	
рентгенограммалар .....	03					
электрорентгено	04					

граммалар. . . . . . . . . .						
диагностикалық флюорограммал ар . . . .	05					
маммограммала р	06		X	X	X	X
арнайы зерттеулер, барлығы:	07					
оның ішінде ангиография	08					

5108 Амбулаториялық науқастарға орындалған зерттеулердің жалпы санын  
1\_\_\_\_\_1\_\_\_\_\_.

5109 Рентгенологиялық профилактикалық зерттеулер  
кеуде жасушалары флюорографиясының саны, барлығы 1\_\_\_\_1\_\_\_\_, оның  
ішінде 14 жасқа дейінгі балаларды қоса алғанда 2\_\_\_\_\_2\_\_\_\_\_.

5110 Ультрадыбыстық зерттеулер (УДЗ)

Зерттеулердің саны	№	Барлығы	оның ішінде бал
А	Б	1	2
Зерттеулер саны, барлығы	01		
соның ішінде жүрек қан-тамыры жүйесі	02		
құрсақ қуысы мүшелері	03		
сүт безі	04		
қалқанша безі	05		
несеп-жыныс жүйесі	06		
сүйек-буын жүйесі	07		
әйелдердің жыныс мүшелері	08		
шет тамырларды доплерлік зерттеулер	09		
Ми эхосы	10		
УД сәулелендіру бойынша пункциялық биопсия және білтелеу	11		

интраоперациялық УД зерттеулер	12		
1 жасқа дейінгі балалар	13		
басқалар	14		

### 5111 Компьютерлік және магниттік-резонанстық томография кабинетінің қызметі

Зерттеулер саласы	Жол №	Барлық зерттеулер		Контрасты күшейту		Инвазивті ем
		компьютерлік томография	магниттік-резонанстық томография	компьютерлік томография	магниттік-резонанстық томография	компьютерлік томография
А	Б	1	2	3	4	5
Барлық зерттеулер	01					
оның ішінде : Бас миы.....	02					
Кеуде қуысы мүшелері.....	03					
Ішперде және ішперде аумағының ағзалар	04					
Сан-жамбас астауы ағзалары	05					
Сүйек буын жүйесі.....	06					
Басқалар .....	07					

### 5112 Радиоизотопты диагностика зертханаларының қызметі

Радиодиагностикалық зерттеулер жасалды 1 \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_, оның ішінде сканерлеу 2 \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_, функциялық зерттеулердің 3 \_\_\_\_\_ 3 \_\_\_\_\_.

### 5113 Эндоскопиялық бөлімшелердің (кабинеттердің) қызметі

Атауы	Жол №	Барлығы	оның ішінде					
			эзофагогастродуоденоскопиялар	колоноскопия	бронхоскопия	ректороманоскопия	фибрларингоскопия	ретр.панн олангиогрфия
А	Б	1	2	3	4	5	6	7
Эндоскопиялық зерттеулер, барлығы.....	01							
оның ішінде емдік	02							

шараларды жүргізумен бірге								
Цитоморфологиялық зерттеуге материал алумен	03							
Эндоскопиялық зерттеулер, барлығы.....								

### 5114 Зертханалар қызметі

Атауы	Жол №	Жасалған талдаулар саны						
		Барлығы	оның ішінде					
			гематологиялық	цитологиялық	биохимиялық	микробиологиялық	иммунологиялық	мед.генетикалық
А	Б	1	2	3	4	5	6	7
Барлығы. . . . .	01							
соның ішінде амбулаторлық науқастарға (үйде қаралатын ауруларды қоса есептегенде)	02							

5115 Талдаулар санынан – жалпы қан талдауы (2-топтан) 1\_\_1\_\_, биохимиялық талдаулар (4-топтан): гормондарға 2\_\_2\_\_, онкомаркерлерге 3\_\_3, ферменттерге 4\_\_4\_\_, ұйығыштық және ұйығыштыққа қарсы жүйенің көрсеткіштері 5\_\_5\_\_, су-тұз алмасуы 6\_\_6\_\_, қанның газ және ауа-негізді айналымына 7\_\_7\_\_, бацилла бөлуші туберкулезге материалды бактериологиялық зерттеу (5): бактериоскопия 8\_\_8\_\_, егу 9\_\_9\_\_. Серологиялық (6-топтан): серологиялық реакциялар комплексі (микрореакцияны қосқанда) 10\_\_10, мерезді серо- және ликворозерттеу үшін арнайы реакциялар 11\_\_11, лимфоциттердің идентификациясы 12\_\_12\_\_, ісікке қарсы иммунитет көрсеткіші (6-топтан) 13\_\_13\_\_. пренаталды скрининг (7топтан) 14\_\_14\_\_, неонаталды скрининг (7-топтан) 15\_\_15\_\_, паразитологиялық (8-топтан) 16\_\_16\_\_

### 5116 Функционалдық диагностика кабинетінің қызметі

Қарап-тексерілген адамдар саны, барлығы 1\_\_1\_\_, оның ішінде емханада және үйде 2\_\_2\_\_;

Жалпы қарап-тексерілгендер санынан - 14 жасқа дейінгі балаларды қоса есептегенде 3 \_\_\_\_\_3\_\_\_\_, соның ішінде емханада және үйде 4\_\_\_\_\_4\_\_\_\_\_

Барлық жасалған зерттеулер саны 5\_\_\_\_\_5\_\_\_\_, соның ішінде амбулаторлық науқастарға: емханада 6\_\_\_\_\_6\_\_\_\_, үйде 7\_\_\_\_\_7\_\_\_\_\_

### 5200 Күндізгі стационарлар

	№	Ұйымдар саны	Орындар саны	Емделген науқастар	
				барлығы	оның ішінде
А	Б	1	2	3	4
Амбулаториялық-емханалық көмек көрсететін денсаулық сақтау ұйымдарының жанындағы күндізгі стационарлар	01				
Стационарлық көмек көрсететін денсаулық сақтау ұйымдарының жанындағы күндізгі стационарлар (бөлімшелер, палаталар)	02				
Үйдегі стационарлар	03				

### 5201 Күндізгі стационарлар

Аурулардың атауы	№ строки	Х қайта қараудың АХЖ бойынша шифры	Амбулаториялық-емханалық көмек көрсететін денсаулық сақтау ұйымдарының күндізгі стационарларында емделген сырқаттар					
			емделген сырқаттар			өткізілген күндер		
			барлығы	оның ішінде		Қайтыс болғандар (1 топтан)	барлығы	оның ішінде
	0-14 жас қоса алғанда	15-17 жас	0-14 жас алғанда					
А	Б	В	1	2	3	4	5	6
Барлығы	1.0	A00-T98, Z30.3						
Инфекциялық және паразиттік аурулар	2.0	A00-B99						
Өспелер	3.0	C00-D48						
Қан мен қан өндіруші органдардың аурулары және иммундық	4.0	D50-D89						



тетікті тарта жүрген жекелеген бұзылулар								
Эндокриндік жүйе аурулары, тамақтанудың және зат алмасудың бұзылуы	5.0	E00-E90						
Психикалық бұзылулар мен мінез-құлықтың бұзылуы	6.0	F00-F09, F20-F99						
Психикалық белсенді заттарды тұтынумен байланысты психикалық бұзылулар мен мінез-құлықтың бұзылуы	7.0	F10-F19						
Нерв жүйесі аурулары	8.0	G00-G99						
Көзбен оның қосалқы мүшелері аурулары	9.0	H00-H59						
Құлақ және емізік тәрізді өскін аурулары	10.0	H60-H95						
Қан айналым жүйесінің аурулары	11.0	I00-I99						
Тыныс алу ағзалары аурулары	12.0	J00-J99						
Ас қорыту ағзалары аурулары	13.0	K00-K93						
Тері мен теріасты шелмайының аурулары	14.0	L00-L99						
Сүйек-бұлшықет	15.0	M00-M99						

және біріктіруші тіндерінің аурулары								
Несептік-жыныстық жүйесі аурулары	16.0	N00-N99						
Жүктілік, босану және босанғаннан кейінгі кезең	17.0	O00-O99, Z30.3						
Перинаталдық кезеңде туындайтын жеке жағдайлар	18.0	P00-P96			X			
Туа біткен ауытқулар (даму кемістіктері), хромосомдық және пішін бұзылулар	19.0	Q00-Q99						
Қалыптан ауытқушылық нышандары, белгілері	20.0	R00-R99						
жарақаттар, уланулар және басқа сыртқы себептер әсері салдары	21.0	S00-T98						
Сонымен қоса: тұрғындардың денсаулық жағдайына және денсаулық сақтау мекемелерінде (ұйымдарға) келуге әсер ететін факторлар	22.0	Z00-Z30.2, Z30.4-Z99						

Кестенің жалғасы



		X				X				X		

VII БӨЛІМ - Ұлы Отан соғысы кезеңінде жаралануы, контузиялуы, мертігуі немесе ауруға шалдығуы салдарынан болған мүгедектігі бар адамдарға медициналық қызмет көрсету

5300

Атауы	Жолдың №	Ұлы Отан соғысына қатысушылары (Ұлы Отан соғысы кезеңінде жаралануы ,контузия алуы, мертігуі немесе ауруға шалдығуы салдарынан болған мүгедектігі бар адамдардан басқа)	Ұлы Отан соғысы кезеңінде жаралануы ,контузия алуы, мертігуі немесе ауруға шалдығуы салдарынан болған мүгедектігі бар адамдар	Интернационалист жауынгерлер	Қайтыс болған әскери қызметшілердің отбасы мүшелері	Ақталған жаппай саяси қуғын-сүргін құрбандары	Семей ядролық сынақ полигонының әсерінен иондаушы сәулеленуге душар болған адамдар
А	Б	1	2	3	4	5	6
Жылдың басында диспансерлік бақылауда тұрғандар	01						
Есепті жылда жаңадан диспансерлік бақылауға алынғандар	02						
Есепті жыл ішінде диспансерлік бақылаудан алынғандар, оның ішінде:	03						

кеткендер	04						
қайтыс болғандар	05						
Жылдың соңында диспансерлік бақылауда тұрғандар, оның ішінде мүгедектік топтары бойынша:	06						
I	07						
II	08						
III	09						
Есепті жылда алғаш мүгедектігі бар адам деп танылғандар	10						
I топ							
II топ	11						
III топ	12						
Кешенді медициналық қарап-тексерумен қамтылғандар (6-жолдан)	13						
Стационарлық емдеуге мұқтаж адамдар (13-жолдан)	14						
Мұқтаж адамдар ішінен стационарлық ем алғандар	15						
Санаторийлік-курорттық ем алғандар (6-	16						

жолдан)							
Протездеуді қажет ететіндер (6- жолдан)	17						
тісті							
қол-аяқты	18						
көзді	19						
есту ағзалары	20						
Қажет ететіндер ішінен протезделгендер	21						
тісті							
қол-аяқты	22						
көзді	23						
есту мүшесін	24						

Атауы

Мекенжайы

Телефон \_\_\_\_\_

Электрондық пошта мекенжайы \_\_\_\_\_

Орындаушы (Тегі, аты, әкесінің аты (бар болған жағдайда) \_\_\_\_\_, қолы \_\_\_\_\_ телефон \_\_\_\_\_

Басшы немесе оның міндетін атқарушы адам (Тегі, аты, әкесінің аты (болған жағдайда)) \_\_\_\_\_

қолы \_\_\_\_\_

Мөрге арналған орын \_\_\_\_\_

Әкімшілік деректер нысанын толтыру бойынша түсіндірме "Денсаулық сақтау ұйымының есебі" (Индексі: 19 -ОМО, кезеңділігі: жылдық)

1. Осы әкімшілік деректер нысанын толтыру бойынша түсіндірме "Денсаулық сақтау ұйымының есебі" әкімшілік деректері.

2. 1001-кесте. Бөлімше (кабинеттер): А бағанында кабинеттер, көмекші бөлімшелер, пункттер, зертханалар және басқалары көрсетіліп, жолды сызу

арқылы толтырылады. 1-41 және 46, 66, 67.1, 67.2, 67.3 жолдарындағы кабинеттер тек қана олар амбулаториялық-емханалық ұйымдарда болғанда ғана көрсетіледі.

3. Б бағанында жолдардың реттік нөмірі көрсетіледі.

4. 1 -бағанда кабинеттердің, көмекші бөлімшелердің, пункттердің, зертханалар мен басқаларының саны беріледі.

5. 1003-кесте. Жылжымалы қондырғылар: А бағанында жылжымалы қондырғының атауы көрсетіледі, Б бағанында жолдардың реттік нөмірі көрсетіледі, 1-бағанда жылжымалы қондырғылардың саны беріледі.

6. 1006-кесте – 1- бағанда травмпункттердің саны көрсетіледі, 2 - бағанда травматологиялық пункттерге қаралу саны көрсетіледі, 3 -бағанда– соның ішінде 2 - бағаннан 14 жасқа дейінгі балаларды қоса алғанда.

7. 1007-кесте –1 -бағанда ПМК қаралудың, 2 -бағанда – соның ішінде 1-бағаннан 14 жасқа дейінгі балаларды қоса алғандағы саны көрсетіледі.

8. 1010-кесте. Қуаттылығы (ауысымдағы келушілер саны): 1-бағанда емхананың (емханалық бөлімшенің) қуаттылығы, 2 - бағанда – балалар емханасының қуаттылығы, 3-бағанда – әйелдер консультациясының қуаттылығы, 4-бағанда –диспансерлік бөлімшелердің (ауруханалар, диспансерлер) қуаттылығы көрсетіледі.

9. 1100-кесте. Есеп беру жылының аяғындағы ұйымның штат лауазымдары:

1) А бағанында лауазымның атауы көрсетіледі;

2) Б бағанда– жолдардың реттік нөмірі көрсетіледі;

3) 1-бағанда штаттық кестеге сәйкес, ұйым бойынша жалпы алғандағы штаттық лауазымдардың саны көрсетіледі;

4) 2-бағанда желтоқсан айындағы төлемдік тізімдемеге сәйкес, жалпы ұйым бойынша бос емес лауазымдардың саны көрсетіледі;

5) 3-бағанда штаттық лауазымдардың, соның ішінде емханадағы (амбулаториядағы), диспансердегі консультациядағылардың 1 -бағандағы саны көрсетіледі;

6) 4-бағанда 2 - бағаннан лауазымдардың, соның ішінде емханадағы (амбулаториядағы), диспансердегі консультациядағылардың саны көрсетіледі;

7) 5-бағанда дәрігерлердің ұйым бойынша жалпы алғандағы жеке тұлғаларының - желтоқсан айындағы төлемдік тізімдемеге сәйкес, бос емес лауазымдардағы негізгі жұмыскерлердің саны көрсетіледі;

8) 6-бағанда дәрігерлердің емханадағы (амбулаториялардағы), диспансердегі консультациядағылардың, 5 -бағандағы кеңестердегі жеке тұлғаларының саны көрсетіледі.

9. 1103-кесте – 1- бағанда медициналық емес жоғары білімі бар мамандар жеке тұлғаларының саны – зертханашы-дәрігер лауазымын иеленетін негізгі қызметкерлер саны, 2 - бағанда – статистик – дәрігерлер саны, 3 - бағанда емдік дене шынықтыру бойынша дәрігерлер саны, 4 - бағанда психолог-дәрігерлер саны көрсетіледі.

10. 1104-кесте. Шаруашылық есептегі ұйымдардың штаттық лауазымдары: А бағанында лауазымның атауы көрсетіледі, Б бағанында жолдардың реттік нөмірі көрсетіледі, 1-бағанында жалпы ұйым бойынша штаттық лауазымдардың саны көрсетіледі, 2-бағанда жалпы ұйым бойынша бос емес лауазымдардың саны көрсетіледі, 3 - бағанда бос емес лауазымдардағы жеке тұлғалардың саны көрсетіледі.

11. II бөлім. Емхана (амбулатория), диспансер, консультация қызметі. 2100-кесте. Емхана (амбулатория), диспансер, консультация дәрігерлерінің жұмыстары:

1) А бағанында дәрігерлердің барлық мамандықтар бойынша атаулары көрсетіледі;

2) Б бағанында жолдардың реттік нөмірі көрсетіледі;

3) 1-бағанда ұйымдағы барлық мамандық дәрігерлеріне жасалған (профилактикалық және скринингтік бойынша қаралуларды қоса алғандағы) қаралулардың жалпы саны бойынша мәліметтерді көрсетіледі;

4) 2-бағанда 1-бағаннан қоса алғандағы 0-14 жастағы балалардың келіп қаралу саны көрсетіледі;

5) 3-бағанда 1-бағаннан қоса алғандағы 15-17 жастағы балалардың келіп қаралуының саны көрсетіледі;

6) 4-бағанда 18 жас және одан үлкен ересектердің 1- бағандағы келу саны көрсетіледі;

7) 5-бағанда пациенттердің аурулары бойынша ұйымның барлық мамандық дәрігерлеріне келулерінің жалпы саны туралы мәліметтер көрсетіледі;

8) 6-бағанында 5 - бағаннан қоса алғандағы 0-14 жастағы балалардың келу саны көрсетіледі;

9) 7-бағанда 5 - бағаннан қоса алғандағы 15-17 жастағы балалардың келу саны көрсетіледі;

10) 8-бағанда 5 -бағаннан 18 жас және одан жоғары ересектердің келу саны көрсетіледі;

11) 9-бағанда барлық мамандық дәрігерлерінің үйге келу саны туралы жалпы мәліметтер көрсетіледі;

12) 10-бағанда 9 -бағаннан 14 жасқа дейінгі балаларға дәрігерлердің үйге келуінің жалпы саны жөніндегі мәліметтер көрсетіледі;



13) 11-бағанда 10 -бағаннан 14 жасқа дейінгі балалардың аурулары бойынша дәрігерлердің үйге келу саны туралы мәлімет көрсетіледі.

12. 2101 – кесте 1-бағанда шаруашылық есептегі бөлімшелердің дәрігерлеріне қаралу, 2 бағанда – ауыл тұрғындарының қаралуы көрсетіледі.

13. 2102- кесте – 1-бағанда басқа қалалық, 1-бағанда – шетелдіктердің келіп қаралуының саны көрсетіледі.

14. 2103-кесте. Осы ұйымда үйдегі өлімге байланысты берілген куәліктер. (ФАП, ФП, МП–сыз және жеке үй-жай жоқ МҚ):

1) А 1-бағанында ұйымның атауы көрсетіледі;

2) Б бағанында жолдардың реттік нөмері көрсетіледі;

3) 1-бағанда өлгім туралы берілген барлық куәліктердің саны көрсетіледі;

4) 2-бағанда 1 жасқа дейінгі балаларға берілген өлім туралы куәліктің саны көрсетіледі;

5) 3-бағанда жүкті, босатын және босанған әйелдерге берілген өлім туралы куәліктердің саны көрсетіледі.

15. 2400-кесте. Үйде босану (ФАП, ФП, МП және жеке үй-жайы жоқ МҚ)

1) А 1- бағанында ұйымның атауы көрсетіледі.

2) Б бағанында жолдардың реттік нөмері көрсетіледі.

3) 1-бағанында барлық тірі туғандардың саны көрсетіледі.

4) 2-бағанда барлық тірі туғандардан 0-6 тәулік аралығында қайтыс болғандардың саны көрсетіледі.

5) 3-бағанда барлық тірі туылғандардан 7-27 тәулік аралығында қайтыс болғандардың саны көрсетіледі.

6) 4-бағанда барлық тірі туғандардың 28 күннен 1 жасқа дейінгі аралықта қайтыс болғандардың саны көрсетіледі.

7) 5-бағанда антенаталды өлі туылғандардың саны көрсетіледі.

8) 6-бағанда интранаталды өлі туылғандардың саны көрсетіледі.

16. 2401-кестеде үйде босану туралы мәліметтер келтіріледі:

1) 1-бағанда үйде босанудың барлық саны көрсетіледі;

2) 2-бағанда (1-бағаннан) емханаға жатпай босанған әйелдің саны көрсетіледі;

3) 3-бағанда туғаннан кейін үйде қалдырылған әйелдерден тірі туылған нәрестелер туралы мәліметтер көрсетіледі;

4) 4-бағанда туғаннан кейін үйде қалдырылған әйелдерден соның ішінде шала туылған нәрестелер туралы мәліметтер көрсетіледі;

5) 5-бағанда 0-6 тәулікте шетінеген нәрестелер туралы мәліметтер көрсетіледі;

6) 6-бағанда өлі туған нәрестелер туралы мәліметтер көрсетіледі;

7) 7-бағанда өлі, соның ішінде шала туған нәрестелер туралы мәліметтер көрсетіледі;

8) 8-бағанда босанғаннан кейін үйде қалдырылған әйелдердің туберкулезге қарсы екпе алғандарынан туған нәретелер туралы мәліметтер көрсетіледі;

9) 2401-кестенің мәліметтері, 2-бағанның 1 жолдың 2401 кестесінің3+6 бағанының сомасынан төмен немесе оған тең болуы қажет.

17. 2512-кесте – 1 -бағанда туберкулезге қаралғандардың барлық саны, 2-бағанда 1- бағаннан бөлек туберкулезге қаралған 0-14 жастағы балалардың саны көрсетіледі.

18. 2513-кесте – 1 - бағанда мерезбен ауратындарды анықтау мақсатында тексерілгендердің барлық, соның ішінде 2 - бағанда – преципитация микрореакциясын пайдалану арқылы, соның ішінде 3 - бағанда – (Вассерман реакциясы) РСК серологиялық реакциясы кешенін пайдалану арқылы саны көрсетіледі;

19. 2610-кесте. Контрацепцияны қолдану:

1) А 1 -бағанында көрсеткіштің атауы көрсетіледі;

2) Б бағанында жолдардың реттік нөмері көрсетіледі;

3) 1-бағанда контрацепцияны пайдаланатын барлық әйелдердің саны көрсетіледі;

4) 2-бағанда жатыр ішілік заттарды пайдаланатын әйелдердің саны көрсетіледі;

5) 3-бағанда гормонды дәрі-дәрмекті пайдаланатын әйелдердің саны беріледі;

6) 4-бағанда 3 -бағаннан, соның ішінде ішке қабылдайтын гормондық заттарды пайдаланатын әйелдер саны көрсетіледі;

7) 5-бағанда 3-бағаннан соның ішінде инъекциялық гормондық заттарды пайдаланатын әйелдердің саны көрсетіледі;

8) 6-бағанда спермицидтерді пайдаланатын әйелдердің саны көрсетіледі;

9) 7-бағанда кедергілік контрацепцияны пайдаланатын әйелдердің саны көрсетіледі;

10) 8-бағанда 7-бағандағыны, сонымен бірге презервативтерді пайдаланатын әйелдердің саны көрсетіледі;

11) барлық жолдар бойынша  $1 = 2+3+6+7$  бағандары.

20. 2700- кестеде стоматологиялық кабинеттің (тіс емдеу) жұмысы:

1) А бағанда көрсеткіштің атауы көрсетіледі;

2) Б бағанында жолдарының реттік нөмірі көрсетіледі;

3) 1-бағанда барлық келуші стоматологтар және тіс дәрігерлерінің саны көрсетіледі;

4) 2-бағанда соның ішінде алғашқы қатысу саны көрсетіледі;

5) 3-бағанда жоспарланған және өтініш бойынша оңалту тәртібімен барлық емделгендер саны көрсетіледі;

6) 4-бағанда жоспарланған оңалту тәртібімен алдын алу мақсатында келгендер саны көрсетіледі;

7) 5-бағанда алдын алуға келушілер арасында оңалтуды қажет еткендер саны көрсетіледі;

8) 6-бағанда алдын алуға келушілер арасынан жоспарланған оңалту кезінде емделгендер саны көрсетіледі

9) 1 - баған деректері барлық жолдар бойынша 2- баған деректерінен артық болады;

10) 4- баған деректері барлық жолдар бойынша 5- баған деректерінен артық болады;

11) 5 баған деректері барлық жолдар бойынша 6- баған деректерінен артық болады;

21. 2701 кестесінде тіс протездерінің жұмысы туралы мәліметтер көрсетіледі:

1) 1-бағанда протездерді алған тұлғалардың саны туралы ақпараты көрсетіледі - барлық;

2) 2-бағанда протездерді алған оның ішінде ауыл тұрғындарының саны көрсетілген;

3) 3-бағанда қанша жалғыз қаптама жасалғаны туралы мәліметтер;

4) 4 -бағанда қанша көпір тәрізді протездер жасалғаны туралы мәліметтер;

5) 5-баған олардағы протез саны көрсетіледі;

6) 6-бағанда қанша алмалы-салмалы тіс протездері жасалғаны туралы мәліметтер;

7) 7-бағанда қанша металл керамикалы және фарфор бірліктері жасалынғаны туралы мәлімет;

8) 5-бағанның деректері 4-бағаннан көп болуы мүмкін.

22. 2702 кестесінде – 1 -бағанда ортодонтиялық емдеу алған адамдардың саны көрсетіледі– барлығы, 2-бағанда олардың ішінен ортодонтиялық емдеу алған балалардың саны көрсетілген;

23. 2800-кестесінде амбулаториялық-емханалық ұйымдардың (бөлімшелердің) хирургиялық жұмысы:

1) А бағанда операциялар атауы көрсетіледі;

2) В бағанында жолдың реттік нөмірі көрсетіледі;

3) 1-бағанда емханалық ұйымда (бөлімшелерде) жасалған операцияның саны көрсетіледі;

4) келесі қатарларда операцияның кейбір түрлері көрсетіледі, соның ішінде, кейбір операциялардың түрлері оқшауланған;

5) қатар бойынша сандар сомасы 2.0, 3.0, 4.0, 11.0 онда операцияның топтары көрсетілген, ол 1- қатар "барлығы" саныа тең болады.

24. 2801 кестесінде – 1- бағанда жалпы операция жасалған науқастар саны туралы ақпараты көрсетіледі, 2- бағанында олардың ішінде 14 жасқа дейінгі операция жасатқан балалар саны көрсетіледі.

25. III бөлім. 3100 кесте стационар қызметі. Төсек қоры және оны пайдалану:

1) А бағанда төсек бейінінің атауы көрсетіледі;

2) В бағанда жолдардың реттік нөмірі көрсетіледі;

3) 1-бағанда есепті жылдың соңындағы төсек саны көрсетіледі;

4) 2-бағанда төсектің орташа жылдық саны көрсетіледі;

5) 3-бағанда стационарға келіп түскен науқастардың жалпы саны көрсетілген;

6) 4-бағанда 3-бағаннан келіп түскен ауыл тұрғындарының саны көрсетіледі;

7) 5-бағанда 3-бағаннан келіп түскен балалардың саны көрсетіледі;

8) 6-бағанда стационардан шығарылған науқастардың саны көрсетіледі;

9) 7-бағанда стационарда қайтыс болғандарды сан көрсетіледі;

10) 8-бағанда барлық науқастардың жатқан төсек- күн саны көрсетіледі;

11) 9-бағанда 8-бағаннан алынған ауылдан келген науқастың жұмсалған төсек- күн саны көрсетіледі;

12) 105 және 106-жолдар бойынша стационар бойынша жалпы төсектер саны, "барлығы", көрсетіледі пайдаланылған төсектер қоры мен науқастардың қозғалысы көрсетіледі;

13) тәртіппен кезекті жолдарда және төсек тізіміне есепте қоса берілген төсек бейінін нөмірлеу, төсек бейіні бойынша жалпы деректер жазылған, ауруханада көзделген немесе жылдың аяғында жоғары тұрған денсаулық сақтау ұйымының ішкі бұйрығымен бекітіледі;

14) балаларға күтім жасау үшін арнайы бөлінген төсектер жеке жолдармен жазылады;

15) барлық бағандар бойынша жолдардың сомасы 1 -39, 41-45,50, 52-84 85 қатарымен тең болады - "барлығы";

16) барлық бағандар бойынша қатар сомасы 85,87,88,89 105 қатар сомасына тең болады;

17) егер бір жыл ішінде уақытша немесе тұрақты төсек-орынды қайта бейіндеу болса, оралған төсек және олардың пайдаланылуы туралы мәліметтер төсек бейіні бойынша жеке қатармен көрсетіледі, сонымен қатар егер қайта бейіндеу жыл аяғында сақталса 1 топта сызықша қойылады, ал 2 – бағанда осы саланың нақты ашылған төсектердің жылдық орташа саны көрсетіледі.

18) 3-баған деректері барлық қатар бойынша 4-бағаннан көп және 5-бағандар жеке-жеке болып көрсетіледі;

19) 8-баған деректері барлық жолдар бойынша 9-бағаннан артық болады;

20) 105-жол барлық бағандары бойынша 85, 87-89 қатарының сомасына тең;

21) 106-жол барлық бағандар бойынша 86 және 90 қатар сомасына тең;

26. 3101-кестесінің 1-бағанында басқа емханаға ауыстырылғандар саны шыққандар (6-бағаннан.) санын көрсетіледі, 2-бағанда басқа емханаға ауыстырылған жаңа туылған балалар саны 1-баған көрсеткішінен алынған деректер.

27. 3102-кестесінде шаруашылық есептегі төсектер бойынша мәліметтер көрсетіледі:

1) 1-бағанда жылдың соңына бюджеттік ұйымдарда шаруашылық есептегі төсек саны көрсетіледі;

2) 2-бағанда орташа жылдық шаруашылық есептегі төсек саны көрсетіледі;

3) 3-бағанда келіп түскен науқастар саны көрсетіледі;

4) 4-бағанда жазылып шыққан науқастар саны көрсетіледі;

5) 5-бағанда қайтыс болған науқастардың саны көрсетіледі;

6) 6-бағанда барлық науқастардың төсек-күн саны көрсетіледі.

28. 3103-кестеде. Емханадағы бөлімшелер:

1) 1-А бағанында қатарлардың реттік нөмірі;

2) 1- Б баған бөлімшелерінің атауы көрсетіледі;

3) 1-бағанда осы ұйымдағы стационарлық бөлімшелердің саны төсектердің бейінін ескерусіз көрсетіледі;

4) 2-бағанда 1-бағаннан 14 жасқа дейінгі балаларға арналған бөлімшелерінің саны;

5) 1 -жол деректері барлық бағандар бойынша-245 жолдар сомасына тең.

29. 3200-кестесінде, қан, оның компоненттерін, препараттарды, қан алмастырғыштарды құю:

1) 1А бағанында жолдардың реттік нөмірі;

2) 1- Б бағанында көрсеткіштің атауы көрсетіледі;

3) 1-бағанда 1 және 6- қатарларында қан, оның компоненттері және препараттарды құю саны көрсетіледі;

4) 2-бағанда осы құйылған компоненттердің (мөлшері) саны көрсетіледі;

5) 1-бағанда 8 және 10-жолдар аралығында қан алмастырушыны құю мөлшері көрсетіледі;

6) 2-бағанда литрмен құйылған қан мөлшері көрсетіледі;

7) 7-қатар (барлығы) қан компоненттерін, препараттарды құю мөлшері бойынша, 1+2+3+4+5 1 бағанның сомасына тең;

8) қан алмастырғыштар құю саны бойынша 10-қатарда (барлығы),1- бағандағы 8 + 9 + 10 жолдағы сомаға тең;

30. 3201-кестесі қан құйылған науқастардың саны:

1 А бағанында жолдардың реттік нөмірі көрсетіледі, 1 -Б бағанында көрсеткіштің атауы, 1-бағанда қан құюды, компоненттерін, препараттарды аутогемотрансфузия, қан алмастырушы сұйықтарды алған науқастардың саны көрсетіледі;

31. IV бөлім. Қосалқы емдеу бөлімшелерінің және шаруашылық есептік бөлімшелердің (кабинеттердің) жұмысы 4201-кесте. Радиологиялық бөлімшенің (сәулелі терапия) қызметі:

1) 1-бағанда сәулелік терапияны аяқтаған барлық науқастардың саны көрсетіледі;

2) 2-бағанда соның ішінде 1-бағаннан қысқафокусты терапия саны;

3) 3-бағанда соның ішінде 1-бағаннан дистанциялық гамматерапия саны көрсетіледі;

4) 4-бағанда соның ішінде 1-бағаннан радиоактивті препараттармен емдеу саны көрсетіледі: жабық;

5) 5-бағанда қатерлі ісіктердің және ісікті емес аурулар бойынша сәулелік терапияны аяқтаған науқастардың саны көрсетіледі.

32. 4202, 5000-кестенің. Лазерлік терапия кабинетінің қызметі:

1) 1-бағанда емдеуді аяқтаған барлық науқастардың саны көрсетіледі;

2) 2-бағанда 1-бағаннан соның ішінде асқазан-ішек жолдарын емдеу;

3) 3-бағанда 1-бағаннан соның ішінде жүрек-қан жүйесін емдеу;

4) 4-бағанда 1-бағаннан соның ішінде тыныс алу жүйесін емдеу;

5) 5-бағанда 1-бағаннан соның ішінде тірек-қимыл аппаратын емдеу;

6) 6-бағанда 1-бағаннан соның ішінде гинекологиялық органдарды емдеу;

7) 7-бағанда 1-бағаннан соның ішінде орталық нерв жүйесін емдеу;

8) 8-бағанда 1-бағаннан соның ішінде эндокриндік жүйені емдеу;

9) 9-бағанда 1-бағаннан соның ішінде несеп-жыныс жүйесін емдеу;

10) 10-бағанда 1-бағаннан соның ішінде өзге де органдарды емдеу;

11) 1-бағанның деректері кейінгі барлық 2-10-бағандардың сомасына тең.

33. 4601, 5100-кестелер. Физиотерапиялық бөлімшенің (кабинеттің) қызметі;

1) 1-бағанда емдеуді аяқтаған барлық адамдардың саны көрсетіледі;

2) 2-бағанда жалпы саныан, емханада және үйде ем алғандар саны көрсетіледі;

3) 3-бағанда барлық жасалған емдеу шараларының саны көрсетіледі;

4) 4-бағанда, соның ішінде, амбулаторлық науқастарға жасалған рәсімдер саны көрсетіледі,

5) 5-бағанда соның ішінде рәсімдер саны, үйде ем жасалған науқастар;

6) 6-бағанда содан басқа, массаж алған адамдардың саны көрсетіледі.

34. 4701,5101-кесте. Медициналық дене шынықтыру кабинетінің қызметі:

1) 1-бағанда барлық емді аяқтаған адамдардың саны көрсетіледі;

2) 2-бағанда жалпы санынан, емханада және үйде емделген науқастар көрсетіледі;

3) 3-бағанда барлық жасалған емдеу шараларының саны көрсетіледі;

4) 4-бағанда оның ішінде, науқастарға емханада жасалған емдеу шараларының саны көрсетіледі,

5) 5-бағанда, соның ішінде рәсімдер саны, үйде ем жасалған науқастар.

35. 4801,5102-кестелер. Рефлексотерапия кабинетінің қызметі:

1) 1-бағанда барлық емдеуді аяқтаған адамдардың саны көрсетіледі;

2) 2-бағанда жалпы санынан емханада ем жасалған науқастар көрсетіледі;

3) 3-бағанда барлық босатылған рәсімдердің саны көрсетіледі;

4) 4-бағанда оның ішінде, науқастарға емханада жасалған емдеу шараларының саны көрсетіледі;

36. 4802, 5103-кестелер. Гемодиализ бөлімшесінің қызметі:

1) 1-бағанда гемодиализ бөлімшелерде диализ орындық саны, сондай-ақ емхананың "жасанды бүйрек" аппараты бар бөлімшелерінде;

2) 2-бағанда жасалған барлық гемодиализдер саны;

3) 3- бағанда оның ішінде, науқастарға емханада жасалған емдеу шараларының саны көрсетіледі;

37. 4803,5104-кестелер. Гемосорбция бөлімшелерінің қызметі:

1) 1-бағанда гемосорбция бөлімшелерінде орындар саны көрсетіледі;

2) 2-бағанда барлық жасалған емдеу шараларының саны;

3) 3- бағанда оның ішінде, науқастарға емханада жасалған емдеу шараларының саны.

38. 4804,5105-кестелер. Гипербариялық оксигенация бөлімшелерінің қызметі:

1-бағанда мәліметтер ұсынылады, оның ішінде барокамералар, 2-бағанда соның ішінде іске қосылған барокамералар саны, 3-бағанда – барлық өткізілген сеанстар саны, 4-бағанда – соның ішінде емханада ем алған

39. 4805,5106-кестелер. Логопедиялық көмек:

1) 1-бағанда логопедтен емін аяқтаған тұлғалардың саны көрсетіледі;

2) 2-бағанда соның ішінде логопедтен емін аяқтаған 14 жасқа дейін балалар саны көрсетіледі;

3) 3- бағанда оның ішінде, науқастарға емханада жасалған емдеу шараларының саны.

40. 4806-кесте. Әлеуметтік-психологиялық көмек: 1- бағанда әлеуметтік қызметкерге барлық пациенттердің өтініштерінің саны көрсетіледі, 2-бағанда – соның ішінде әлеуметтік қызметкерге 14 жасқа дейінгі балалар өтініштерінің саны, 3-бағанда – медициналық-әлеуметтік кеңес саны.

41. Ү бөлім. Диагностикалық бөлімдердің жұмысы: бұл бөлімге қызметінің негізгі көрсеткіштері туралы рентгенологиялық, радиологиялық, ультрадыбыстық және басқа да сәулелік зерттеу әдістерін мәліметтер қосылады, бөлімшелердің (кабинеттердің) қашықтық-диагностикалық, эндоскопиялық, функционалдық диагностика, зертханалар, патологиялық-анатомиялық бөлімшелері және басқа да.

42. 4110,5107-кестелер. Рентген-диагностикалық (алдын алу тексерулерді қоса алғанда):

1) А бағанда рентгендік зерттеулер атауы көрсетіледі;

2) Б бағанында жолдың реттік нөмірі көрсетіледі;

3) 1-бағанда орындалған зерттеулердің жалпы саны көрсетіледі;

4) 2-бағанда жалпы кеуде қуысы органдарының рентгенологиялық зерттеулерінің саны көрсетіледі;

5) 3-бағанда жалпы ас қорыту органдарының рентгенологиялық зерттеулерінің саны көрсетіледі;

6) 4-бағанда жалпы сүйек-буын жүйесіне рентгенологиялық зерттеулердің саны көрсетіледі;

7) 5-бағанда жалпы несеп-жыныс жүйесінің рентгенологиялық зерттеулерінің саны көрсетіледі;

8) 6-бағанда жалпы өзге рентгендік зерттеулердің саны көрсетіледі. Өзге де зерттеулер санья жатады жұмсақ ет, сүт бездері, бет-жақ сүйек және тіс суреттері, ЛОР-мүшелерін зерттеу (соның ішінде, көмей суреттер, мұрын қосалқы қуыстарының, ішкі құлақ), ми мен жұлын зерттеу және т.б. 2-5 бағанына кірмейтіндер.

9).1 топ саны 2-6-бағандарда сандардың сомасына тең (барлық кесте қатары).

43. 4112,5108-кестелер 1-бағанда емханадағы науқастарға жүргізілген рентген зерттеулер саны көрсетіледі.

44. 4114,5109-кестелер. Рентгенологиялық алдын алу зерттеулері: 1-бағанда көкірек қуысы органдарында орындалған профилактикалық флюорографиялық зерттеулер саны көрсетіледі, 2-бағанда, 14 жасқа дейінгі балаларға зерттеулер жасаған барлық саны көрсетіледі.

45. 4115, 5110-кестелер. Ультрадыбыстық зерттеу:

1) А бағанда ультрадыбыстық зерттеулердің атауы көрсетіледі;

2) Б бағанында жолдың реттік нөмірі көрсетіледі;

3) 1-бағанда барлық ультрадыбыстық зерттеу саны көрсетіледі;

4) 2-бағанда 14 жасқа дейінгі балаларға жасаған ультрадыбыстық зерттеу саны көрсетіледі;

5) 4115-кесте, 1-қатар сандары 2-14 екі бағандарының сомасына тең болады.



46. 4116, 5111-кестелер. Компьютерлік және магниттік-резонанстық томография кабинетінің қызметі:

1) А бағанда зерттеулердің атауы көрсетіледі;

2) Б бағанында жолдардың реттік нөмірі көрсетіледі;

3) 1-бағанда барлық компьютерлік томография зерттеулерінің саны көрсетіледі;

4) 2-бағанда магниттік-резонанстық томографияның барлық зерттеулерінің саны;

5) 3-бағанда барлық қарама-қарсы ұлғайту компьютерлік томографияның саны көрсетіледі;

6) 4-бағанда барлық қарама-қарсы ұлғайту магниттік-резонанстық томографияның саны көрсетіледі;

7) 5-бағанда барлық инвазиялық рәсімдерінің компьютерлік томографияның саны көрсетіледі;

8) 6-бағанда барлық инвазивті рәсімдерді магниттік-резонанстық томография саны көрсетіледі;

9) 1-қатар сандары барлық бағандар бойынша саны 2+7 жолдардың сомасына тең болады.

47. 4203, 5112-кестелер. Радиоизотоптық диагностика зертханаларының қызметі:

1) 1-бағанда жалпы радиодиагностикалық зерттеулердің көрсетіледі, қоса алғанда науқасқа ин виво және ин витро зерттеулер жасалған саны;

2) 2-бағанда, соның ішінде саны көрсетіледі сканерлеу (түрлі сканерлер орындалған) және сцинтиграфий (ГСГ типті орындалған гамма-камералар және т. б.);

3) 3-бағанда Динамикалық және статистикалық функционалдық зерттеулер (көп арналы және бір-арна диагностикалық объектілерінде орындалған.) саны көрсетіледі.

48. 4204, 5113-кестелер. Эндоскопиялық бөлімшенің (кабинеттің) қызметі:

1) 1-бағанда барлық эндоскопиялық зерттеулердің саны көрсетіледі;

2) 2-бағанда 1-бағаннан эзофагогастроуденография саны көрсетіледі;

3) 3-бағанда 1-бағаннан колоноскопия саны көрсетіледі;

4) 4-бағанда 1-бағаннан бронхоскопия саны көрсетіледі;

5) 5-бағанда 1-бағаннан ректороманоскопия саны көрсетіледі;

6) 6-бағанда 1-бағаннан фиброларингоскопия саны көрсетіледі;

7) 7-бағанда 1-бағаннан ретроградных панкрехолангиография саны көрсетіледі;

8) 8-бағанда 1-бағаннан басқа да эндоскопиялық зерттеулер саны көрсетіледі;

9) 1-баған сомасы барлық қатар бойынша 2-8-бағандар сандарына тең.

49. 4300,5114- кестелер. Зертханалар қызметіне:

1) А бағанында көрсеткіштің атауы;

2) Б бағанында жолдың реттік нөмірі көрсетіледі;

3) 1-бағанда барлық жүргізілген талдаулар саны көрсетіледі;

4) 2-бағанында 1-бағанның гематологиялық талдаулар саны көрсетіледі;

5) 3-бағанында 1-бағанның цитологиялық талдау саны көрсетіледі;

6) 4-бағанында 1-бағанның биохимиялық талдау саны көрсетіледі;

7) 5-бағанында 1-бағанның микробиологиялық талдау саны көрсетіледі;

8) 6-бағанында 1-бағанның иммунологиялық талдау саны көрсетіледі;

9) 7-бағанында 1-бағанның медикогенетикалық талдауларының саны көрсетіледі;

10) 8-бағанында 1-бағанның жалпы клиникалық талдауларының саны көрсетіледі;

11) 1-баған-бағандары 2 ден 8 дейінгі бағандардың барлық жас бойынша сомасына тең;

12) 4300-кестенің 5-бағаны 4302 кестесінің 7,8 бағандарына артық немесе тең болу керек;

13) 4300-кестенің 6-бағаны 4302-кесте 9-12 бағандарына артық немесе тең болу керек.

50. 4302, 5115-кестенің:

1) 1-бағанда биохимиялық талдаулар арасынан (4-бағаннан) 4300-кестесінен гормондар талдауы көрсетіледі;

2) 2-бағанда биохимиялық талдаулар арасынан (4-бағаннан) 4300-кестесінен онкомаркерлер талдауы көрсетіледі;

3) 3-бағанда биохимиялық талдаулар арасынан (4-бағаннан) 4300-кестесінен ферменттер талдауы көрсетіледі;

4) 4-бағанда биохимиялық талдаулар арасынан (4-бағаннан) 4300-кестесінен ұю және ұюға қарсы жүйесі талдауы көрсетіледі;

5) 5-бағанда биохимиялық талдаулар арасынан (4-бағаннан) 4300-кестесінен тұз-су алмасу талдауы көрсетіледі;

6) 6-бағанда биохимиялық талдаулар арасынан (4-бағаннан) 4300-кестесінен газ және қышқыл негізгі алмасу талдауы көрсетіледі;

7) 7-бағанда микробиологиялық талдау (4300-кестелері, 6-баған) туберкулездің таяқшасы материалын бактериологиялық зерттеу көрсетіледі: бактериоскопия;

8) 8-бағанда микробиологиялық талдау (4300-кестелері, 5-баған) туберкулездің таяқшасы материалын бактериологиялық зерттеу көрсетіледі: себу;

9) 9-бағанында иммунологиялық талдау (4300-кестелері, 6-баған) кешені серологиялық реакциялардың (қоса алғанда микрореакция) көрсетіледі;

10) 10-бағанда-бірі иммунологиялық талдау (4300-кестелері, 6-баған) спецификалық реакциялар үшін сұр және ликвородиагностики мерез саны көрсетіледі;

11) 11-бағанда-бірі иммунологиялық талдау (4300-кестелер, 6-баған) сәйкестендіру лимфоциттер саны көрсетіледі;

12) 12-бағанда-бірі иммунологиялық талдау (4300-кестелер, 6-баған), ісікке қарсы иммунитетті көрсеткіштері көрсетіледі;

51. 4401, 5115-кестелер. Функциялық диагностика кабинетінің қызметі:

1) 1-бағанда, сондай-ақ электрокардиографиялық кабинетінің, егер мекемеде ЭКГ-кабинеті бар болса функционалдық диагностика кабинетінде тексерілген жалпы тұлғалардың саны көрсетіледі;

2) 2-бағанда-соның ішінде емханада және үйде тексерілгендердің саны көрсетіледі;

3) 3-бағанда 14 жасқа дейінгі зерттелген балалардың жалпы саны көрсетіледі;

4) 4-бағанда оның ішінде емханада және үйде тексерілгендердің саны көрсетіледі;

5) 5-бағанда тексерілгендер саны көрсетіледі –барлығы;

6) 6-бағанда оның ішінде емханада ем алған науқастар көрсетіледі;

7) 7-бағанда оның ішінде – үйде көрсетіледі.

52. 4500-кесте. Патологиялық-анатомиялық бюро (бөлімшелері) қызметі:

1) А бағанда зерттеулер атауы көрсетіледі;

2) Б-бағанында жолдың реттік нөмірі көрсетіледі;

3) 3-бағанда сыналатын 14 жасқа дейінгі балалардың жалпы саны көрсетіледі;

4) 4-бағанда оның ішінде клиникада және үйде сыналған адамдардың саны көрсетілген;

5) 5-баған атқарылған зерттеулер саны көрсетіледі - барлық;

53. 4501-кесте:

1) 1-бағанда қызмет көрсететін ұйымдардың саны көрсетіледі;

2) 2-бағанда, оның ішінде тәуелсіз емхана саны көрсетілген;

3) 3-бағанда секциялық материалды зерттеулерінде патологиялық және гистологиялық саны көрсетіледі;

4) 4-бағанда науқастың биопсия материалын және операция зерттеулерін гистологиялық сараптама саны көрсетіледі-барлық;

5) 5-баған қоса алғанда, емханадан.

54. 5200-кесте. Аурухананы алмастыратын көмек алған науқастар контингенттері туралы ақпарат:

- 1) А бағанда күндізгі ем атауы көрсетіледі;
- 2) Б бағанында қатардың реттік нөмірі көрсетіледі;
- 3) 1-бағанда көрсететін стационарды алмастыратын ұйымдардың көмек саны көрсетіледі;
- 4) 2-бағанда іс жүзінде ашық орын мәліметтер саны;
- 5) 3-бағанда есепті жыл соңында 31 желтоқсандағы жағдай бойынша шығарылған науқастардың саны көрсетіледі;
- 6) 4-бағанда 3-бағанның кеткен ауылдық тұрғындар саны көрсетіледі.  
55. 5201-кесте. Күндізгі стационарлар:
  - 1) А бағанында аурулардың атауы көрсетіледі;
  - 2) Б бағанында жолдың реттік нөмірі көрсетіледі;
  - 3) В бағанында Халықаралық аурулар жүйесі бойынша шифры;
  - 4) 1-бағанда емделген науқастарға ұйымдар көрсететін амбулаториялық-емханалық көмек саны көрсетіледі;
  - 5) 2-бағанда 1-бағаннан, емделген 14 жасқа дейінгі балалардың саны көрсетіледі;
  - 6) 3-бағанда 1 бағаннан, 15-17 жастағы емделген балалардың саны көрсетіледі;
  - 7) 4-бағанда 1-бағаннан, қайтыс болғандардың саны көрсетіледі;
  - 8) 5-бағанда науқастардың ем жүргізілген күні, жалпы саны көрсетіледі;
  - 9) 6-бағанда 5-бағаннан, 14 жасқа дейін балалардың емделген күн саны көрсетіледі;
  - 10) 7-бағанда 5-бағаннан, 15-17 жастағы балалардың науқастың емделген күндерінің саны көрсетіледі;
  - 11) 8-бағанда стационарлық көмек көрсетілетін ұйымдарда, емделген науқастардың саны;
  - 12) 9-бағанда 8-бағаннан, емделген 14 жасқа дейінгі балалар саны көрсетіледі;
  - 13) 10-бағанда 8-бағаннан, 15-17 жастағы емделген балалар саны көрсетіледі;
  - 14) 11-бағанда 8-бағаннан, оның ішінде қайтыс болғандардың саны көрсетіледі;
  - 15) 12-бағанда науқастың емделген күндерінің жалпы саны көрсетіледі;
  - 16) 13-бағанда 12 -бағаннан алынған 14 жасқа дейінгі балалардың емделген күн саны көрсетіледі;
  - 17) 14-бағанда 12 -бағаннан 15-17 жастағы балаларға жүргізілген ем күн саны көрсетіледі;
  - 18) 15-бағанда үйдегі стационарларда емделген науқастардың саны көрсетіледі;

19) 16-бағанда 15 -бағаннан, емделген 14 жасқа дейінгі балалар саны көрсетіледі;

20) 17-бағанда бірі 15-бағаннан, 15-17 жастағы емделген балалар саны көрсетіледі;

21) 18-бағанда 15-бағаннан, оның ішінде қайтыс болғандар саны көрсетіледі;

22) 19-бағанда науқастың емделген күндерінің жалпы саны көрсетіледі;

23) 20-бағанда 19-бағаннан, 14 жасқа дейін балалардың емделген күн саны көрсетіледі;

24) 21-бағанда 19-бағаннан, 15-17 жастағы балаларға науқастың емделген күндерінің көрсетіледі;

25) кестесінің 2.0,3.0,4.0,5.0, ... 21.0-жолдарында аурулардың кластары бойынша емделіп шыққан науқастарға бөлу беріледі;

26) арифметикалық-логикалық бақылау: 1.0-жол кестенің барлық бағандары бойынша 2.0,3.0,4.0, ... ... 21.0-жолдарының сомасына тең.

56. VII бөлім. 5300-кесте ОС қатысушыларына, оның мүгедектігі бар адамдарға және оларға теңестірілген тұлғаларға медициналық қызмет көрсету туралы есеп:

1) А бағанында көрсеткіштердің атауы көрсетіледі;

2) Б бағанында реттік нөмірі көрсетіледі;

3) 1-бағанда ұлы Отан соғысына қатысушылардың (ОСҚ) саны көрсетіледі;

4) 2-бағанда Отан соғысы (ОСМ) мүгедектігі бар адамдардың саны көрсетіледі;

5) 3-бағанда интернационалист-әскерлердің саны көрсетіледі;

6) 4-бағанда қаза тапқан әскери қызметшілердің отбасылары мүшелерінің саны көрсетіледі;

7) 5-бағанда жаппай саяси қуғын-сүргін құрбандарының саны көрсетіледі;

8) 6-бағанда Семей сынақ ядролық полигонынынан ионды сәулеге ұшыраған тұлғалар саны көрсетіледі;

9) 7-бағанда Чернобыль атомдық электростанциялардың салдарын жоюға қатысқан тұлғалардың саны көрсетіледі.