

Форма, предназначенная для сбора административных данных Куда представляется: Министерство здравоохранения Республики Казахстан Форма административных данных размещена на интернет ресурсе: www.dsm.gov.kz Отчет организации здравоохранения Отчетный период за 20____ год Индекс: 19-ОМО Периодичность: годовая Круг лиц представляющих: организации здравоохранения районов, областей, города республиканского значения и столицы Срок представления: один раз в год, 10 февраля, следующего за отчетным периодом БИН



1001 Отделения (кабинеты), прочие подразделения

Наименование отделения (кабинета)	№ строки	Число организаций имеющих отделения (кабинеты)	Наименование отделения (кабинета)	№ строки	Число имен (кабинеты)
А	Б	1	А	Б	1
Подростковое	01		Антиалкогольной пропаганды и профилактической помощи	40	
Пульмонологическое	02		Дерматовенерологическое	41	
Ревматологическое	03		Профилактики	42	
Кардиологическое	04		Физиотерапевтическое	43	
Гастроэнтерологическое	05		Иглорефлексотерапии	44	
Эндокринологическое	06		Лечебной физкультуры для взрослых	45	
Аллергологическое	07		Лечебной физкультуры для детей	46	
Инфекционное для взрослых	08		Женская консультация	47	
Инфекционное для детей	09		Восстановительного лечения	48	
Врачебного контроля за занимающимися физкультурой и спортом	10		Рентгенологическое	49	
Неврологическое	11		Компьютерной	50	

			томографии		
Травматологическое (ортопедическое)	12		Флюорографическое	51	
Урологическое	13		Электрокардиографии и функциональной диагностики	52	
Онкологическое	14		Дистанционно-диагностический	53	
Радиологическое (лучевой терапии)	15		Эндоскопии	54	
Стоматологическое (зубоврачебное)	16		Ультразвуковой диагностики	55	
Зубопротезное	17		Переливания крови	56	
Ортодонтическое	18		Гипербарической оксигенации	57	
Акушерско-гинекологическое	19		Гемодиализа	58	
Смотровой(женский)	20		Гемосорбции	59	
Смотровой (мужской)	21		Патологоанатомическое	60	
Маммологический	22		Лаборатории :	61	X
Консультация "Брак и семья"	23		радиоизотопной диагностики	61.1	
По медицинской генетике	24		клинико-диагностическая	61.2	
Педиатрическое	25		бактериологическая	61.3	
Кабинет здорового ребенка	25.1		серологическая	61.4	
Терапевтическое	26		биохимическая	61.5	
Прививочный	27		цитологическая	61.6	
Офтальмологическое	28		Статистики	62	
Отоларингологическое	29		Отдел статистики в составе орг. метод. отдела	63	
Сурдологическое	30		Социально-правовой	64	

Фтизиатрическое	31		Лазерной терапии	65	
Психиатрическое	32		Магнитно-резонансной томографии	66	
Психотерапевтическое	33		Планирование семьи	67	
Судебно-психиатрической экспертизы	34		Число врачебных участков	68	X
Медицинской психологии	35		терапевтических	68.1	
Наркологическое	36		педиатрических	68.2	
Детско-подростковые наркологические	37		Врачи общей практики	68.3	
Анонимного лечения наркологических больных	38		Молочная кухня	69	
Экспертизы алкогольного опьянения	39		Аптека	70	

1002 Передвижные установки

Наименование	№ строки	Всего
А	Б	1
Передвижные медицинские комплексы	01	
Стоматологические установки	02	
Флюорографические установки	03	
Клинико-диагностические лаборатории	04	

1003 Число травмпунктов 1__1__, число посещений травматологических пунктов всего 2__2__, в том числе детьми до 14 лет включительно 3__3__

1004 Число посещений в передвижной медицинский комплекс (далее- ПМК) всего 1__1__, в том числе детей до 14 лет включительно 2__2__

1005 Мощность (число посещений в смену)

Поликлиники (поликлинического отделения 1 __1__; Детской поликлиники 2 __2__; Женской консультации 3 __3__;

Диспансерного отделения (больницы, диспансера) 4 __4__.

1100 Штатные должности организации на конец отчетного года

Наименование должности	№ строки	Число должностей в целом по организации		в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации		Число физических работников
		штатные	занятые	штатные	занятые	в целом по организации
А	Б	1	2	3	4	5
Врачи, всего	01					
в том числе руководители организации здравоохранения	02					
заместители руководителя по медицинской части	03					
менеджеры здравоохранения	04					
терапевты, всего	05					
из них: участковые терапевты	5.1					
врачи цеховых участков	5.2					
терапевты подростковые	5.3					
диетологи	5.4					
пульмонологи взрослые	06					
пульмонологи детские	07					
ревматологи взрослые	08					
ревматологи детские	09					
кардиологи взрослые	10					
из них: интервенционные	10.1					

кардиологи детские	11					
гастроэнтеролог и взрослые	12					
гастроэнтеролог и детские	13					
нефрологи взрослые	14					
нефрологи детские	15					
эндокринологи взрослые	16					
эндокринологи детские	17					
аллергологи взрослые	18					
аллергологи детские	19					
гематологи взрослые	20					
гематологи детские	21					
инфекционисты взрослые	22					
из них: лепрологи	22.1					
инфекционисты детские	23					
Врачи реабилитологи, восстановительн ого лечения	24					
из них: физиотерапевты взрослые	24.1					
физиотерапевты детские	24.2					
врачи по лечебной физкультуре	24.3					
Спортивная медицина	25					
Профпатологи	26					

Врачи функциональной диагностики	27					
Токсикологи взрослые	28					
Токсикологи детские	29					
Хирурги, всего	30					
из них: хирурги взрослые	30.1					
торакальные хирурги	30.2					
колопроктологи	30.3					
трансплантологи	30.4					
Хирурги детские	31					
Кардиохирурги взрослые	32					
Кардиохирурги детские	33					
Ангиохирурги взрослые	34					
Ангиохирурги детские	35					
Травматологи-ортопеды взрослые	36					
из них: камбустиологи взрослые	36.1					
Травматологи-ортопеды детские	37					
из них: камбустиологи детские	37.1					
Урологи взрослые	38					
из них: андрологи	38.1					
Урологи детские	39					

Нейрохирурги взрослые	40					
Нейрохирурги детские	41					
Анестезиологи- реаниматологи взрослые	42					
Анестезиологи- реаниматологи детские	43					
Пластические хирурги	44					
Эндоскописты взрослые	45					
Эндоскописты детские	46					
Онкологи взрослые	47					
из них: маммологи	47.1					
Онкологи детские	48					
Радиологи (лучевая терапия)	49					
Стоматологи взрослые	50					
Стоматологи детские	51					
Челюстно- лицевые хирурги взрослые	52					
Челюстно- лицевые хирурги детские	53					
Трансфузиологи	54					
Перфузиологи	55					
Акушеры- гинекологи	56					
из них: гинекологи детские	56.1					
Педиатры	57					

из них: участковые педиатры	57.1					
Неонатологи	58					
Офтальмологи взрослые	59					
Офтальмологи детские	60					
Отоларингологи взрослые	61					
Отоларингологи детские	62					
из них: сурдологи	62.1					
Фтизиатры взрослые	63					
Фтизиатры детские	64					
Невропатологи взрослые	65					
Невропатологи детские	66					
Врачи психиатрическог о профиля, взрослые	67					
из них: наркологи	67.1					
психотерапевты	67.2					
сексопатологи	67.3					
медицинские психологи	67.4					
судебно- психиатрические эксперты	67.5					
судебно- наркологические эксперты	67.6					
психиатры взрослые	67.7					

Врачи психиатрического профиля, детские	68					
из них: психотерапевты детские	68.1					
медицинские психологи детские	68.2					
наркологи детские	68.3					
судебно-психиатрические эксперты детские	68.4					
судебно-наркологические эксперты детские	68.5					
психиатры детские	68.6					
Дерматовенерологи взрослые	69					
Дерматовенерологи детские	70					
Дерматокосметологи	71					
Патологоанатомы взрослые	72					
Патологоанатомы детские	73					
Врачи эпидемиологи и гигиенисты	74					
из них: эпидемиологи	74.1					
бактериологи	74.2					
вирусологи	74.3					
паразитологи	74.4					
Врачи-лаборанты	75					
из них:	75.1					

лаборанты-цитологи						
Генетики	76					
Врачи общественного здравоохранения	77					
из них: валеологи	77.1					
статистики	77.2					
методисты	77.3					
эксперты	77.4					
Геронтологи	78					
Врачи лучевой диагностики	79					
из них: ультразвуковой диагностики	79.1					
рентгенологи	79.2					
компьютерной и магнито-резонансной томографии	79.3					
Врачи общей практики (семейные врачи)	80					
Врачи традиционной терапии	81					
Врачи клинические фармакологи	82					
Специалисты с высшим немедицинским образованием	83					
из них: социальные работники	83.1					
психологи	83.2					

Средний медперсонал, всего	84					
в том числе: медицинские сестры	85					
медицинские сестры участковые	86					
из них: терапевтических участков	86.1					
педиатрических участков	86.2					
медицинские сестры общей практики	87					
медицинские сестры по здоровому образу жизни	88					
медицинские статистики	89					
акушерки	90					
акушерки общей практики	91					
фельдшера	92					
фельдшера общей практики	93					
рентгенолабора нты	94					
зубные врачи	95					
зубные техники	96					
лаборанты клинических лабораторий	97					
лаборанты- гистологи	98					
прочий медперсонал	99					
Провизоры	100					

Фармацевты	101					
Младший медперсонал	102					
Прочий немедицинский персонал	103					
из них: социальные работники	103.1					
Всего должностей	104					

1101 Число физических лиц специалистов с высшим немедицинским образованием - основных работников, занимающих должности врачей-лаборантов 1__1__ врачей-статистиков 2__2__ по лечебной физкультуре 3__3__ психологи 4__4__.

1102 Штатные должности организаций на хозрасчете

Наименование должности	№ строки	Число должностей в целом по организации		Число ф. занятых д.
		штатные	занятые	
А	Б	1	2	3
Врачи	01			
Специалисты с высшим немедицинским образованием	02			
Провизоры	03			
Фармацевты	04			
Средние медицинские работники	05			
Прочие	06			
Всего должностей	07			

Раздел 2. Деятельность поликлиники (амбулаторий), диспансера, консультации

1103 Работа врачей поликлиники (амбулаторий), диспансера, консультаций

				родильни
А	Б	1	2	3
	01			

2400 Родовспоможение на дому (без ФАП, ФП, МП и МР без содержания отдельного помещения)

Наименование организации	№ строки	Родилось живыми, всего	из них умерло в возрасте			Родилось мертвыми антенатально
			0-6 суток	7-27 суток	от 28 дней до 1 год	
А	Б	1	2	3	4	5
	01					

2401 Число родов на дому, всего 1__1__, из них без последующей госпитализации родильницы 2__2__; из общего числа родившихся без последующей госпитализации родильниц: родилось живыми 3__3__, в том числе недоношенными 4__4__, из них умерло в возрасте 0-6 суток 5__5__; родилось мертвыми 6__6__; в том числе недоношенными 7__7__ вакцинировано против туберкулеза 8__8__

2512 Осмотрено с целью выявления больных туберкулезом: всего 1__1__, из них детям до 14 лет вкл. Манту 2__2__ Обследовано с целью выявления больных сифилисом всего 1__1__ в том числе с использованием микрореакции преципитации 2__2__.

2513 с использованием комплекса серологических реакций РСК (реакция Вассермана) 3__#3__.

2610 Применение контрацепции.

Наименование	№ строки	Число женщин, использующих контрацепцию						
		Всего	внутриматочные средства	гормональные средства	в том числе:		спермициды	барьерные
					оральные	инъекционные		
А	Б	1	2	3	4	5	6	7
Охвачено контрацепцией в отчетном году (в амбулаторных условиях и в стационаре)	1.0							
в том числе охвачено контрацепцией после	1.1							

аборта								
после родов	1.2							
Состоит под наблюдением	2.0							
на конец года								
Осложнения-всего	3.0							

2700 Работа стоматологического (зубоврачебного кабинета)

Наименование	№ строки	Число посещений стоматологов и зубных врачей		Всего санировано в порядке плановой санации и обращению	Профилактическая работа		
		всего	в том числе первичных *)		осмотрено в порядке плановой санации	в из осмотренных нуждалось санации	числ
А	Б	1	2	3	4	5	
Всего	01						
в том числе: дети до 14 лет включительно . .	02						
сельские жители	03						
из них дети до 14 лет включительно	04						

*) Первичным считается первое обращение за стоматологической помощью в отчетном году независимо от характера обращения.

2701 Число лиц, получивших зубные протезы - всего 1 ___1___, из них сельских жителей 2___2___.

Изготовлено одиночных коронок 3___3___, мостовидных протезов 4___4___, в них коронок 5___5___, съемных протезов 6___6___, единиц металлокерамики и фарфора 7___7___.

2702 Число лиц, получивших ортодонтическое лечение - всего 1___1___, из них детей 2___2___.

2800 Хирургическая работа амбулаторно-поликлинических организаций (подразделения).

Название операций	№	Число проведенных операций
А	Б	1
Всего операций	01	

взрослых									
для детей	04								
Гастроэнтерологически е для взрослых	05								
для детей	06								
Аллергологические для взрослых	07								
для детей	08								
Эндокринологические для взрослых	09								
для детей	10								
Инфекционные для взрослых	11								
для детей	12								
Гематологические для взрослых	13								
для детей	14								
Нефрологические для взрослых	15								
для детей	16								
Хирургические для взрослых	17								
для детей	18								
Хирургические для новорожденных	19								
Нейрохирургические для	20								

взрослых									
для детей	21								
Нейрососудистые	22								
Торакальной хирургии для взрослых	23								
для детей	24								
Кардиохирургические для взрослых	25								
для детей	26								
Сосудистой хирургии	27								
Травматологические для взрослых	28								
для детей	29								
Ожоговые для взрослых	30								
для детей	31								
Ортопедические для взрослых	32								
для детей	33								
Урологические для взрослых	34								
для детей	35								
Челюстно-лицевой хирургии для взрослых	36								
для детей	37								

Онкологические для взрослых	38								
для детей	39								
из них маммологические (из строки 38)	40								
Для беременных и рожениц (кроме патологии беременности)	41								
Патологии беременности	42								
Гинекологические для взрослых, включая для производства абортов	43								
Гинекологические для детей, включая для производства абортов	44								
Туберкулезные для взрослых-всего	45								
в том числе: для взрослых больных с внелегочным, включая костно-суставным туберкулезом	46								
для принудительного	47								

лечения больных									
для больных с лекарственн ой устойчивой формой туберкулеза	48								
туберкулезн ые хирургическ ие	49								
Туберкулез ные для детей, всего	50								
в том числе: для больных детей с внелегочны м, включая костно- суставным туберкулезо м	51								
Неврологич еские для взрослых	52								
для детей	53								
Психиатрич еские (психоневро логические) для взрослых	54								
для детей	55								
Психотерап евтические для взрослых	56								
для детей	57								
Наркологич еские для взрослых	58								
для детей	59								

Наркологические для принудительного лечения	60								
Офтальмологические для взрослых	61								
для детей	62								
Отоларингологические для взрослых	63								
для детей	64								
Дерматовенерологические для взрослых	65								
для детей	66								
Радиологические	67								
Педиатрические	68								
Патология новорожденных и выхаживания недоношенных	69								
Проктологические	70								
Ревматологические для взрослых	71								
для детей	72								
Гнойные хирургические для взрослых	73								
для детей	74								

лечения и медицинск ой реабилита ции, всего									
из них для детей	92								
в том числе:									
Кардиолог ические для взрослых	93								
для детей	94								
Кардиохирургические для взрослых	95								
для детей	96								
Неврологические (психоневрологические) для взрослых	97								
для детей	98								
Нейрохирургические для взрослых	99								
для детей	100								
Травматологические для взрослых	101								
для детей	102								
Ортопедические для взрослых	103								
для детей	104								
Всего коек (строка 85	105								

плюс 87 плюс 88 плюс 89)									
из них для детей (строки 86 плюс 90)	106								
из строки 105 пролечено иностранн ых	107	X	X		X				
из строки 105 пролечено иностранц ев	108	X	X		X				

3101 Из числа выписанных (графа 6) переведено в другие стационары 1___, в том числе переведено новорожденных 2___.

3102 Кроме того хозрасчетные койки в бюджетных организациях на конец года 1___, среднегодовые койки 2___, поступило больных 3___, выписано больных 4___, умерло 5___, проведено всеми больными койко-дней 6___

3103 Отделения в больничных организациях

№	Наименован ие отделений	Число отделений		Число коек	№	Наименован ие отделений	Число отделений	
		всего	в том числе для детей до 14 лет				всего	в том ч для дете 14 лет
А	Б	1	2	3	А	Б	1	2
01	Всего				25	педиатричес кое		
02	терапевтичес кое				26	офтальмолог ическое		
03	пульмонолог ическое				27	отоларингол огическое		
04	кардиологич еское				28	для больных туберкулезо м		
05	ревматологи ческое				29	неврологичес кое		
06	гастроэнтеро логическое				30	психиатричес кое		
07	нефрологиче ское				31	наркологичес кое		
08	эндокриноло гическое				32	дермато- венерологич еское		

09	аллергологическое				33	инфекционное		
10	хирургическое				34	токсикологическое		
11	реанимации (сметные койки)				35	диагностическое		
12	сосудистое				36	челюстно-лицевое (стоматологическое)		
13	торакально-хирургическое				37	кардиохирургическое		
14	нейрохирургическое				38	гематологическое		
15	травматологическое				39	восстановительное лечение и мед. реабилитация		
16	ортопедическое							
17	ожоговое				40	патология беременных		
18	гнойно-хирургическое				41	патология новорожденных		
19	урологическое				42	общее комплексное		
20	проктологическое				43	паллиативной помощи		
21	онкологическое				44	инсультное		
22	радиологическое				45	прочие		
23	родильное				46	кроме того, реанимационные койки сверх сметные		
24	гинекологическое							

3200 Переливание крови, ее компонентов и кровезамещающих жидкостей

	Переливание крови, компонентов, препаратов	количество переливаний	перелито (доз)	№	Переливание кровезаменителей	количество переливаний
А	Б	1	2	А	Б	1
1	донорская кровь			8	гемодинамическ	

					ие	
2	эритродержащие компоненты					
3	плазма всех видов			9	дезинтоксикационные	
4	концентрат тромбоцитов			10	для парентерального питания	
5	криопреципитат					
6	альбумин в пересч. на 10%р.			11	Всего	
7	Всего					

3201 Число больных, получивших переливание

№		число больных	№		числ
А	Б	1	А	Б	1
1	Число больных, получивших переливание крови, компонентов, препаратов		3	Число больных, получивших переливание кровезаменителей	
2	Число больных, получивших аутогемотрансфузию		4	Число больных, с посттрансфузионными осложнениями	

Раздел 4. Работа лечебно-вспомогательных отделений (кабинетов)

4201 Деятельность радиологического отделения (кабинета лучевой терапии)

Число больных, закончивших лучевую терапию 1___, в том числе короткофокусную 2_____, дистанционную гамматерапию 3___, лечение радиоактивными препаратами: закрытыми 4___, из общего числа больных, закончивших лечение, лечение больных с неопухолевыми заболеваниями 5___.

4202 Деятельность кабинета лазерной терапии

Число больных, закончивших лечение: всего 1___, в том числе желудочно-кишечного тракта 2___, сердечно-сосудистой системы 3___, дыхательной системы 4___, опорно-двигательного аппарата 5___, гинекологических 6___, центральной нервной системы 7___, эндокринной системы 8_____, мочеполовой системы (кроме гинекологических) 9_____, прочих 10___.

4601 Деятельность физиотерапевтического отделения (кабинета)

Число лиц, закончивших лечение 1___, в том числе в поликлинике и на дому 2___; число отпущенных процедур, всего 3___, в том числе амбулаторным больным: в поликлинике 4___, на дому 5_____, кроме того, число лиц получивших массаж 6_____.

4701 Деятельность кабинета лечебно-физической культуры

Число лиц, закончивших лечение 1___, в том числе в поликлинике и на дому 2___; число отпущенных процедур, всего 3___, в том числе амбулаторным больным: в поликлинике 4___, на дому 5___.

4801 Деятельность кабинета рефлексотерапии

Число лиц, закончивших лечение 1___ в том числе. В поликлинике 2___ число отпущенных процедур 3___, в том числе. В поликлинике 4___.

4802 Деятельность отделений гемодиализа

Число диализных мест 1___, число проведенных гемодиализов 2___ в том числе. В поликлинике 3___.

4803 Деятельность отделений гемосорбции

Число мест в отделении 1___ . Число проведенных процедур 2___ в том числе. В поликлинике 3___.

4804 Деятельность отделений гипербарической оксигенации

Число барокамер, всего 1___, в том числе действующих 2___ . число проведенных сеансов 3___ в том числе поликлинике 4___.

4805 Логопедическая помощь

Число больных, закончивших занятия с логопедами 1___, в том числе детей до 14 лет включительно 2___ в том числе в поликлинике 3___.

4806 Социально-психологическая помощь

Число обращений пациентов к социальному работнику, всего 1___, в том числе детей до 14 лет вкл. 2___, медико.

Раздел 5. Работа диагностических отделений

4110 Рентгенодиагностическая работа (включая профилактические осмотры)

Наименование	№ строки	Всего	органов грудной клетки	органов пищеварения	в том числе костно-суставной системы	мочеполовой системы
А	Б	1	2	3	4	5
Рентгенологические исследования . . .	01					
просвечиваний	02				X	
рентгенограмм	03					
электрорентгенограмм.	04					
диагностических флюорограмм. . .	05					

маммограмм	06		X	X	X	X
специальных исследований всего:	07					
из них ангиографии	08					

4112 Из общего числа исследований выполнено амбулаторным больным 1__1__.

4114 Рентгенологические профилактические исследования

Число флюорографий грудной клетки, всего 1__1__, из них детям до 14 лет включительно 2__2__.

4115 Ультразвуковые исследования (УЗИ)

Наименование исследований	№	Всего	из них детям
А	Б	1	2
Всего исследований	01		
в том числе сердечно-сосудистой системы	02		
органов брюшной полости	03		
молочной железы	04		
щитовидной железы	05		
мочеполовой системы	06		
костно-суставной системы	07		
женских половых органов	08		
доплеровские исследования периферических сосудов	09		
эхо мозга	10		
пункционная биопсия и дренирование по УЗИ	11		
интраоперационные УЗИ	12		
дети до года	13		
прочие	14		

4116 Деятельность кабинета компьютерной и магнитно-резонансной

томографии

Область исследования	№ строки	Всего исследований		Контрастное усиление		Инвазивные про
		компьютерной томографии	магнитно-резонансной томографии	компьютерной томографии	магнитно-резонансной томографии	
А	Б	1	2	3	4	5
Всего исследований	01					
из них: Головной мозг.	02					
Органы грудной клетки	03					
Органы таза	05					
Органы брюшной полости и забрюшинного пространства	и 04					
Костно-суставная система	06					
Прочие	07					

4203 Деятельность лабораторий радиоизотопной диагностики

Сделано радиодиагностических исследований 1__1__, в том числе сканирований 2__#2__, функциональных исследований 3__3__.

4204 Деятельность эндоскопических отделений (кабинетов)

Наименование	№ строки	Всего	в том числе					
			эзофагогастродуоденоскопии	колоноскопии	бронхоскопии	ректороманоскопия	фибrolарингоскопия	ретр.паннoлангиография
А	Б	1	2	3	4	5	6	7
Эндоскопические исследования, всего	01							
в том числе с проведением лечебных процедур	02							
с взятием материала на цитоморфол	03							

огическое исследовани е								
-------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

4300 Деятельность лабораторий

Наименование	№ строки	Число проведенных анализов						
		Всего	в том числе					
			гематологические	цитологические	биохимические	микробиологические	иммунологические	медико-генетические
А	Б	1	2	3	4	5	6	7
Всего.	01							
в том числе амбулаторным больным (включая больных на дому).	02							

4302 Из числа анализов –общий анализ крови (из графы 2) 1__1__, биохимические (из графы 4) анализы: на гормоны 2__2__, онкомаркеры 3__3__, на ферменты 4__4__, показатели свертывающей и противосвертывающей системы 5__5__, водосолевого обмена 6__6__, газо и кислотно-основного обмена крови 7__7__, Бактериологические исследования материала на бацилловыделение туберкулеза (из графы 5): бактериоскопия 8 __8__, посевы 9__9__, серологические (из гр.6): комплекс серологических реакций (включая микрореакции) 10__10__, специфические реакции для серо- и ликвородиагностики сифилиса 11_11__, идентификация лимфоцитов (из графы 6) 12__12__ показатели противоопухолевого иммунитета (из графы 6) 13__13__, пренатальный скрининг (из графы 7) 14__14__, неонатальный скрининг (из графы 7) 15__15__, паразитологические (из графы 8) 16__16__.

4401 Деятельность кабинета функциональной диагностики.

Число обследованных лиц, всего 1__1__, в том числе в поликлинике и на дому 2__2__; из общего числа обследованных- детей до 14 лет включительно 3 __3__, в том числе в поликлинике и на дому 4__4__.

Всего сделано исследований 5_5_, в том числе амбулаторным больным: в поликлинике 6_6_,на дому 7_7_.

4500 Деятельность патологоанатомического отделения.

Наименование	№ строки	Всего	в том числе умерших в стационаре	число клинических патолого-диагнозов
А	Б	1	2	3
Число	01			

патологоанатомических исследований умерших				
в том числе- детей (0-14 лет включительно).	02			
из них:				
новорожденных, умерших в возрасте 0-6 суток.	03			
детей, умерших в возрасте 7 дней-11месяцев 29 дней	04			
Число вскрытий мертворожденных.	05			
Вскрыто новорожденных, родившихся при сроке беременности 22-27 недель. .	06			

4501 Число обслуживаемых организаций 1 __1__, в том числе самостоятельных поликлиник (амбулаторий) 2 __2__ число патологогистологических исследований секционного материала 3 __#3__,

Число патологогистологических исследований операционного и биопсийного материала у больных, всего 4 __4__, в том числе из поликлиники 5 __5__.

Раздел 6-1. Работа лечебно-вспомогательных (платных) хозрасчетных отделений (кабинетов).

5000 Деятельность кабинета лазерной терапии.

Число больных, закончивших лечение:

Всего 1 __1__, в том числе желудочно-кишечного тракта 2 __2__, сердечно-сосудистой системы 3 __#3__, дыхательной системы 4 __4__, опорно-двигательного аппарата 5 __5__, гинекологических 6 __#6__ центральной нервной системы 7 __7__, эндокринной системы 8 __8__, мочеполовой системы (кроме гинекологических) 9 __9__, прочих 10 __10__.

5100 Деятельность физиотерапевтического отделения (кабинета).

Число лиц, закончивших лечение 1 __1__, в том числе в поликлинике и на дому 2 __2__;

Число отпущенных процедур, всего 3 __3__, в том числе амбулаторным больным: в поликлинике 4 __4__ на дому 5 __5__, кроме того, число лиц получивших массаж 6 __6__

5101 Деятельность кабинета лечебно-физической культуры

Число лиц, закончивших лечение 1__1__, в том числе в поликлинике и на дому 2__2__;

Число отпущенных процедур, всего 3__3__, в том числе амбулаторным больным: в поликлинике 4__4__, на дому 5__5__.

5102 Деятельность кабинета рефлексотерапии

Число лиц, закончивших лечение 1__1__, в том числе в поликлинике 2__2__ число отпущенных процедур 3__3__, в том числе в поликлинике 4__4__.

5103 Деятельность отделений гемодиализа.

Число диализных мест 1__1__, Число проведенных гемодиализов 2__2__. в том числе в поликлинике 3__3__

5104 Деятельность отделений гемосорбции.

Число мест в отделении 1__1__. Число проведенных процедур 2__2__ в том числе в поликлинике 3__#3__

5105 Деятельность отделений гипербарической оксигенации.

Число барокамер, всего 1__1__, в том числе действующих 2__2__. Число проведенных сеансов 3__3__ в том числе поликлинике 4__4__

5106 Логопедическая помощь

Число больных, закончивших занятия с логопедами 1__1__, в том числе детей до 14 лет включительно 2__ в том числе в поликлинике 3__3__

Раздел V-1. Работа диагностических (платных) хозрасчетных отделений

5107 Рентгенодиагностическая работа (включая профилактические осмотры).

Наименование	№ строки	Всего	в том числе			
			органов грудной клетки	органов пищеварения	костно-суставной системы	мочеполовой системы
А	Б	1	2	3	4	5
Рентгенологические исследования . . .	01					
просвечиваний	02				X	
рентгенограмм	03					
электрорентгенограмм.	04					
диагностических флюорограмм.	05					
маммограмм	06		X	X	X	X

специальных исследований всего:	07					
из них ангиографии	08					

5108 Из общего числа исследований выполнено амбулаторным больным 1__1__.

5109 Рентгенологические профилактические исследования.

Число флюорографий грудной клетки, всего 1__1__, из них детям до 14 лет включительно 2__#2__.

5110 Ультразвуковые исследования (далее - УЗИ).

Число исследований	№	Всего	из них детям
А	Б	1	2
Всего исследований	01		
в том числе сердечно-сосудистой системы	02		
органов брюшной полости	03		
молочной железы	04		
щитовидной железы	05		
мочеполовой системы	06		
костно-суставной системы	07		
женских половых органов	08		
доплеровские исследования периферических сосудов	09		
эхо мозга	10		
пункционная биопсия и дренирование по УЗИ	11		
интраоперационные УЗИ	12		
дети до года	13		
прочие	14		

5111 Деятельность кабинета компьютерной и магнитно-резонансной томографии

Область исследования	№ строки	Всего исследований		Контрастное усиление		Инвазивные про компьютерной томографии
		компьютерной томографии	магнитно- резонансной томографии	компьютерной томографии	магнитно- резонансной томографии	
А	Б	1	2	3	4	5
Всего исследований	01					
из них : Головной мозг	02					
Органы грудной клетки.	03					
Органы брюшной полости и забрюшинного пространства	04					
Органы таза	05					
Костно-суставная система	06					
Прочие	07					

5112 Деятельность лабораторий радиоизотопной диагностики

Сделано радиодиагностических исследований 1__1__, в том числе сканирований 2__2__, функциональных исследований 3__3__.

5113 Деятельность эндоскопических отделений (кабинетов)

Наименование	№ строки	Всего	в том числе					
			эзофагогастр одуоденоско пии	колоноскопи и	бронхоскопи и	ректоромано скопия	фибрларинг оскопия	ретр.панн олангиогр ия
А	Б	1	2	3	4	5	6	7
Эндоскопиче ские исследовани я, всего	01							
в том числе проведением лечебных процедур	02							

5114 Деятельность лабораторий

Наименование	№ строки	Число проведенных анализов							
		Всего	в том числе						
			гематологические	цитологические	биохимические	микробиологические	иммунологические	медико-генетические	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	
Всего.	01								
в том числе амбулаторным больным (включая больных на дому). .	02								

5115 Из числа анализов – общий анализ крови (из графы 2) 1__1__, биохимические (из графы 4) анализы: на гормоны 2__2__, онкомаркеры 3__3__, на ферменты 4__4__, показатели свертывающей и противосвертывающей системы 5__5__, водосолевого обмена 6__6__, газо и кислотно-основного обмена крови 7__7__,

Бактериологические исследования материала на бацилловыделение туберкулеза (из графы 5): бактериоскопия 8 __8__, посевы 9__9__, серологические (из графы 6): комплекс серологических реакций (включая микрореакции) 10__10__, специфические реакции для серо- и ликвородиагностики сифилиса 11__11__, идентификация лимфоцитов (из графы 6) 12__12__, показатели противоопухолевого иммунитета (из гр.6) 13__13__, пренатальный скрининг (из графы 7) 14__14__, неонатальный скрининг (из графы 7) 15__15__, паразитологические (из графы 8) 16__16__

5116 Деятельность кабинета функциональной диагностики

Число обследованных лиц, всего 1__1__, в том числе в поликлинике и на дому 2__2__;

из общего числа обследованных- детей до 14 лет включительно 3 __3__, в том числе в поликлинике и на дому 4__4__. Всего сделано исследований 5__5__, в том числе амбулаторным больным: в поликлинике 6__6__, на дому 7__7__.

5200 Дневные стационары

	№	Число организаций	Число мест	Выбыло больных	
				всего	из них
А	Б	1	2	3	4
Дневной стационар при организациях, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь	01				

Стационары (отделения, палаты) дневного пребывания в организациях, оказывающих стационарную помощь	02						
Стационар на дому	03						

5201 Дневные стационары

Наименование болезней	№ строки	Шифр МКБ по Х пересмотра	при организациях, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь				проведено дней	
			пролечено больных			умерло (из гр.1)	всего	из них
			всего	из них				
				0-14 лет вкл.	15-17 лет			до 14 включительно
А	Б	В	1	2	3	4	5	6
Всего	1.0	A00-T98, Z30.3						
Инфекционные и паразитарные болезни	2.0	A00-B99						
Новообразования	3.0	C00-D48						
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.0	D50-D89						
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5.0	E00-E90						
Психические расстройства и расстройства поведения	6.0	F00-F09, F20-F99						
Психические расстройства	7.0	F10-F19						

и расстройства поведения, связанные с употреблени ем психоактивн ых веществ								
Болезни нервной системы	8.0	G00-G99						
Болезни глаза и придаточн о аппарата	9.0	H00-H59						
Болезни уха и сосцевидног о отростка	10.0	H60-H95						
Болезни системы кровообраще ния	11.0	I00-I99						
Болезни органов дыхания	12.0	J00-J99						
Болезни органов пищеварения	13.0	K00-K93						
Болезни кожи и подкожной клетчатки	14.0	L00-L99						
Болезни костно- мышечной системы и соединитель ной ткани	15.0	M00-M99						
Болезни мочеполовой системы	16.0	N00-N99						
Беременност ь, роды и послеродово й период	17.0	O00-O99, Z30.3						
Отдельные состояния, возникающи е в перинатальн	18.0	P00-P96						

Наименование	№ строки	Участники Великой Отечественной войны (кроме лиц с инвалидностью вследствие ранения, контузии, увечья или заболеваний, полученных в период Великой Отечественной войны)	Лица с инвалидностью, вследствие ранения, контузии, увечья или заболеваний, полученных в период Великой Отечественной войны	Воины-интернационалисты	Члены семей погибших военнослужащих	Реабилитированные жертвы массовых политических репрессий	Лица, подвергшиеся ионизирующему излучению от деятельности Семипалатинского испытательного ядерного полигона
А	Б	1	2	3	4	5	6
Состояли на диспансерном наблюдении на начало года	01						
Вновь взято под диспансерное наблюдение в отчетном году	02						
Снято с диспансерного наблюдения в течение отчетного года, в том числе:	03						
выехало	04						
умерло	05						
Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, в том числе по группам инвалидности:	06						
I	07						
II	08						

III	09						
Первично признано лицами с инвалидностью в отчетном году	10						
I группа							
II группа	11						
III группа	12						
Охвачено комплексными медицинскими осмотрами (из строки 6)	13						
Нуждались в стационарном лечении (из строки 13)	14						
Получили стационарное лечение из числа нуждавшихся	15						
Получили санаторно-курортное лечение (из строки 6)	16						
Нуждались в протезировании (из строки 6) зубов	17						
конечностей	18						
глаз	19						
слуха	20						
Получили протезирование из числа нуждавшихся	21						
зубов							
конечностей	22						

глаз	23						
слуха	24						

Наименование

Адрес

Телефон _____

Адрес

электронной

почты

Исполнитель (Фамилия имя отчество)

(при его наличии) _____,

подпись _____ телефон _____

Руководитель или лицо, исполняющего его обязанности (Фамилия имя отчество

(при его наличии) _____

подпись _____

Место для печати _____

Дата заполнения " ____ " _____ 20__ г.

Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет организации здравоохранения"

Отчетный период за 20__ год

(индекс: 19-ОМО, периодичность: годовая)

1. Настоящее пояснение по заполнению формы, административных данных определяет единые требования по заполнению формы, административных данных "Отчет организации здравоохранения".

2. Таблица 1001. Отделения (кабинеты): в графе А указывается название кабинетов, вспомогательных отделении, пунктов, лаборатории и другие, заполняются путем подчеркивания соответствующей строки. Кабинеты по строкам 1-41 и 46, 66, 68.1, 68.2, 68.3 указываются только при наличии их в амбулаторно-поликлинических организациях.

3. В графе Б указывается порядковый номер строк.

4. В графе 1 указывается число организации имеющие кабинеты, вспомогательные отделения, пункты, лаборатории и др.

5. Таблица 1002. Передвижные установки: в графе А указывается наименование передвижных установок, в графе Б указывается порядковый номер строк, в графе 1 указывается количество передвижных установок.

6. Таблица 1003 – в графе 1 указывается число травмпунктов, в графе 2 указывается число посещений травматологических пунктов, в графе 3 – в том числе детьми до 14 лет включительно из графы 2.

7. Таблица 1004 – в графе 1 указывается число посещений в ПМК всего, в графе 2 – в том числе детьми до 14 лет включительно из графы 1.

8. Таблица 1005 Мощность (число посещений в смену): в графе 1 указывается мощность поликлиники (поликлинического отделения), в графе 2 – мощность детской поликлиники, в графе 3 – мощность женской консультации, в графе 4 – мощность диспансерного отделения (больницы, диспансера).

9. Таблица 1100. Штатные должности организации на конец отчетного года:

1) в графе А указывается наименование должности;

2) в графе Б – порядковый номер строк;

3) в графе 1 указывается число штатных должностей в целом по организации, согласно штатному расписанию;

4) в графе 2 указывается число занятых должностей в целом по организации, согласно платежной ведомости за декабрь месяц;

5) в графе 3 указывается число штатных должностей в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации из графы 1;

6) в графе 4 указывается число занятых должностей в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации из графы 2;

7) в графе 5 указывается число физических лиц врачей в целом по организации – основных работников на занятых должностях согласно платежной ведомости за декабрь месяц;

8) в графе 6 указывается число физических лиц врачей в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации из графы 5.

10. Таблица 1103 – в графе 1 указывается число физических лиц специалистов с высшим немедицинским образованием – основных работников, занимающих должности врачей – лаборантов, в графе 2 – число врачей- статистиков, в графе 3 указывается число врачей по лечебной физкультуре, в графе 4 – число врачей- психологов.

11. Таблица 1104. Штатные должности организаций на хозрасчете: в графе А указывается наименование должности, в графе Б указывается порядковый номер строк, в графе 1 указывается число штатных должностей в целом по организации, в графе 2 указывается число занятых должностей в целом по организации, в графе 3 указывается число физических лиц на занятых должностях. Данные этой таблицы не входят в таблицу № 1100.

12. Раздел 2. Деятельность поликлиники (амбулатории), диспансера, консультаций. Таблица 2100. Работа врачей поликлиники (амбулатории), диспансера, консультаций:

1) в графе А указываются наименования врачей по всем специальностям;

2) в графе Б указывается порядковый номер строк;

3) в графе 1 указываются сведения об общем числе посещений (включая профилактические и по поводу скрининговых осмотров), сделанных в организации к врачам всех специальностей;

4) в графе 2 указывается число посещений детей 0-14 лет включительно из графы 1;

5) в графе 3 указывается число посещений детей 15-17 лет включительно из графы 1;

6) в графе 4 указывается число посещений взрослых 18 лет и старше из графы 1;

7) в графе 5 указывается сведения об общем числе посещений сделанных в организации к врачам всех специальностей по поводу заболеваний пациентами;

8) в графе 6 указывается число посещений детей 0-14 лет включительно из графы 5;

9) в графе 7 указывается число посещений детей 15-17 лет включительно из графы 5;

10) в графе 8 указывается число посещений взрослых 18 лет и старше из графы 5;

11) в графе 9 указывается сведения об общем числе посещений сделанных врачами всех специальностей на дому;

12) в графе 10 указывается сведения об общем число посещений детей до 14 лет включительно врачами на дому, из 9 графы;

13) в графе 11 указывается сведения число посещений детей до 14 лет включительно врачами на дому по поводу заболеваний, из 10 графы.

13. Таблица 2101 – в графе 1 указываются посещения к врачам хозрасчетных отделений, в графе 2 – посещения сельскими жителями.

14. Таблица 2102 – в графе 1 указываются посещения иногородними, в графе 1 – посещения иностранцами.

15. Таблица 2103. Выдано данной организацией по поводу смерти на дому (без ФАП, ФП, МП и МР без содержания отдельного помещения):

1) в 1 графе А указывается наименование организации;

2) в графе Б указывается порядковый номер строк;

3) в графе 1 указывается количество всех выданных свидетельств о смерти;

4) в графе 2 указывается количество выданных свидетельств о смерти детям в возрасте до 1 года;

5) в графе 3 указывается количество выданных свидетельств о смерти беременным, роженицам и родильницам.

16. Таблица 2400. Родовспоможение на дому (без ФАП, ФП, МП и МР без содержания отдельного помещения)

1) в 1 графе А указывается наименование организации.

2) в графе Б указывается порядковый номер строк.

3) в графе 1 указывается количество всех родившихся живыми.

4) в графе 2 указывается количество из всех родившихся живыми умерло в возрасте 0-6 суток.

5) в графе 3 указывается количество из всех родившихся живыми умерло в возрасте 7-27 суток.

6) в графе 4 указывается количество из всех родившихся живыми умерло в возрасте от 28 дней до 1 года.

7) в графе 5 указывается количество родившихся мертвыми антенатально.

8) в графе 6 указывается количество родившихся мертвыми интранатально.

17. В таблице 2401 указываются сведения о родах на дому:

1) в графе 1 указывается число родов на дому, всего;

2) в графе 2 указывается число родильниц (из 1 графы) без последующей госпитализации;

3) в графе 3 указываются сведения о новорожденных, родившихся у женщин, оставленных после родов на дому, из них родившихся живыми;

4) в графе 4 указываются сведения о новорожденных, родившихся у женщин, оставленных после родов на дому, в том числе недоношенными;

5) в графе 5 указываются сведения о новорожденных, умерших в возрасте 0-6 суток;

6) в графе 6 указываются сведения о новорожденных, родившихся мертвыми;

7) в графе 7 указываются сведения о новорожденных, из родившихся мертвыми, в том числе недоношенными;

8) в графе 8 указываются сведения о новорожденных, родившихся у женщин, оставленных после родов на дому, из них вакцинировано против туберкулеза;

9) данные таблицы 2401, 1 строка 2 графа меньше или равно сумме граф 3 плюс 6 таблицы 2401 1 строки.

18. Таблица 2512 – в графе 1 указывается число всех осмотренных на туберкулез, в графе 2 отдельно из графы 1 показываются число детей 0 -14 лет, обследованных на туберкулез.

19. Таблица 2513—в графе 1 указывается число всех обследованных с целью выявления больных сифилисом, в графе 2 — в том числе с использованием микрореакции преципитации, в 3 графе — в том числе с использованием комплекса серологических реакций РСК (реакция Вассермана).

20. Таблица 2610. Применение контрацепции:

1) в 1 графе А указывается наименование показателя;

2) в графе Б указывается порядковый номер строк;

3) в графе 1 указывается число всех женщин, использующих контрацепцию;

4) в графе 2 указывается число женщин, использующих внутриматочные средства;

5) в графе 3 указывается число женщин, использующих гормональные средства;

6) в графе 4 указывается число женщин, использующих из 3 графы в том числе оральные гормональные средства;

7) в графе 5 указывается число женщин, использующих из 3 графы в том числе инъекционные гормональные средства;

8) в графе 6 указывается число женщин, использующих спермициды;

9) в графе 7 указывается число женщин, использующих барьерные контрацепции;

10) в графе 8 указывается число женщин, использующих из 7 графы в том числе презервативы;

11) графа 1 равна 2 плюс 3 плюс 6 плюс 7 по всем строкам.

21. Таблица 2700. Работа стоматологического (зубоврачебного) кабинета:

1) в 1 графе А указывается наименование показателя;

2) в графе Б указывается порядковый номер строк;

3) в графе 1 указывается число всех посещений стоматологов и зубных врачей;

4) в графе 2 указывается в том числе число первичных посещений;

5) в графе 3 указывается число всех санированных в порядке плановой санации и по обращению;

6) в графе 4 указывается число профилактических посещений в порядке плановой санации;

7) в графе 5 указывается число профилактических посещений из числа осмотренных нуждалось в санации;

8) в графе 6 указывается число профилактических посещений санировано из числа выявленных при плановой санации;

9) данные 1 графы по всем строкам больше данных 2 графы;

10) данные 4 графы по всем строкам больше данных 5 графы;

11) данные 5 графы по всем строкам больше данных 6 графы.

22. В таблице 2701 показывается сведения о зубопротезной работе:

- 1) в графе 1 указываются сведения о числе лиц, получивших зубные протезы – всего;
- 2) в графе 2 указывается в том числе число сельских жителей получивших зубные протезы;
- 3) в 3 графе сведение о том, сколько изготовлено одиночных коронок;
- 4) в 4 графе сведение о том, сколько изготовлено мостовидных протезов;
- 5) в графе 5 указывается число коронок в них;
- 6) в 6 графе сведение о том, сколько изготовлено съемных протезов;
- 7) в 7 графе сведение о том, сколько изготовлено единиц металлокерамики и фарфора;
- 8) данные графы 5 может быть больше графы 4.

23. Таблица 2702 – в графе 1 показывается число лиц, получивших ортодонтическое лечение – всего, в графе 2 показывается из них число детей, получивших ортодонтическое лечение.

24. Таблица 2800. Хирургическая работа амбулаторно-поликлинических организаций (подразделения):

- 1) в 1 графе А указывается наименование операций;
- 2) в графе Б указывается порядковый номер строк;
- 3) в графе 1 указывается число операций, выполненных в поликлинической организации (подразделении);
- 4) в последующих строках указываются отдельные группы операций, из которых в том числе выделяются некоторые виды операций;
- 5) сумма чисел по строкам 2.0, 3.0, 4.0.... 11.0, в которых указываются группы операций, равна числу в строке 1 "всего".

25. Таблица 2801– в графе 1 указываются сведения об общем числе оперированных больных, в графе 2 указывается из них число оперированных детей до 14 лет включительно.

26. Раздел 3. Деятельность стационара Таблица 3100. Кочный фонд и его использование:

- 1) в 1 графе А указывается наименование профиля коек;
- 2) в графе Б указывается порядковый номер строк;
- 3) в 1 графе указывается число коек на конец отчетного года;
- 4) в графе 2 указывается число среднегодовых коек;
- 5) в графе 3 указывается общее число поступивших больных в стационар;
- 6) в графе 4 указывается число поступивших сельских жителей из графы 3;
- 7) в графе 5 указывается число поступивших детей из графы 3;
- 8) в графе 6 указывается число выписанных больных из стационара;

9) в графе 7 указывается число умерших в стационаре;

10) в графе 8 указывается число проведенные всеми больными койко-дней;

11) в графе 9 указывается из графы 8 проведенные больными койко-дней сельскими жителями;

12) по строкам 105 и 106 "Всего" указывается число коек, движение больных и использование коечного фонда в целом по стационару;

13) в последующих строках в порядке и с нумерацией строк, предусмотренной в прилагаемом к отчету перечне профилей коек, записываются суммарные сведения по профилям коек, выделение которых в данной больнице предусмотрено сметой, в соответствии с внутренним приказом организации здравоохранения;

14) отдельными строками записываются койки, выделенные специально для обслуживания детей;

15) сумма строк 1 -39, 41-45,50, 52-84 равна строке 85 – "всего" по всем графам;

16) сумма строк 85,87,88,89 равна строке 105;

17) если в течении года было произведено временное или постоянное перепрофилирование коек, сведения о свернутых койках и их использовании указываются отдельной строкой по соответствующему профилю коек, при этом в графе 1 проставлен прочерк, если перепрофилирование сохранилось на конец года, а в графе 2 - среднегодовое число фактически развернутых коек этого профиля;

18) данные 3 графы по всем строкам указываются больше, чем в графах 4 и 5 по отдельности;

19) данные 8 графы по всем строкам указываются больше, чем в графах 9;

20) строка 105 по всем графам равна сумме строк 85, 87-89;

21) строка 106 по всем графам равна сумме строк 86 и 90.

27. Таблица 3101 – в графе 1 указывается из числа выписанных (6 графа) число переведенных в другие стационары, в графе 2 показывается из графы 1 число новорожденных переведенные в другие стационары.

28. В таблице 3102 указываются сведения по хозрасчетным койкам:

1) в графе 1 указывается число хозрасчетных коек в бюджетных организациях на конец года;

2) в графе 2 указывается число среднегодовых хозрасчетных коек;

3) в графе 3 указывается число поступивших больных;

4) в графе 4 указывается число выписанных больных;

5) в графе 5 указывается число умерших больных;

6) в графе 6 указывается число проведенных всеми больными койко-дней.

29. Таблица 3103. Отделения в стационарах:

1) в 1 графе А указывается порядковый номер строк;

2) в 1 графе Б указывается наименование отделений;

3) в графе 1 указывается количество стационарных отделений, имеющих в данной организации, без учета профиля коек;

4) в графе 2 из графы 1 количество отделений для детей до 14 лет;

5) данные 1 строки по всем графам равны сумме строк с 2 по 45.

30. Таблица 3200. Переливание крови, ее компонентов, препаратов и кровезаменителей:

1) в 1 графе А указывается порядковый номер строк;

2) в 1 графе Б указывается наименование показателя;

3) в графе 1 с 1 по 6 строк указывается количество переливаний крови, компонентов и препаратов крови;

4) в графе 2 указывается число перелито(доз) этих компонентов;

5) в графе 1 с 8 по 10 строк указывается количество переливаний кровозаменителей;

6) в графе 2 указывается число перелито в литрах;

7) строка 7 (всего) по количеству переливаний крови, компонентов, препаратов равна сумме 1 плюс 2 плюс 3 плюс 4 плюс 5 плюс 6 строк графы 1;

8) строка 10 (всего) по количеству переливаний кровозаменителей равна сумме 8 плюс 9 плюс 10 строк графы 1.

31. Таблица 3201. Число больных, получивших переливание: в 1 графе А указывается порядковый номер строк, в 1 графе Б указывается наименование показателя, в графе 1 указывается число больных получившие переливание крови, компонентов, препаратов, аутогемотрансфузию и кровозаменителей.

32. Раздел 4. Работа лечебно-вспомогательных и хозрасчетных отделений (кабинетов) Таблица 4201. Деятельность радиологического отделения (кабинета лучевой терапии):

1) в графе 1 указывается число всех больных, закончивших лучевую терапию;

2) в графе 2 указывается в том числе из графы 1 число короткофокусной терапии;

3) в графе 3 указывается в том числе из графы 1 число дистанционной гамматерапии;

4) в графе 4 указывается в том числе из графы 1 число лечений радиоактивными препаратами: закрытыми;

5) в графе 5 указывается число больных, закончивших лучевую терапию по поводу злокачественных новообразований и неопухолевых заболеваний.

33. Таблицы 4202, 5000. Деятельность кабинета лазерной терапии:

- 1) в графе 1 указывается число всех больных, закончивших лечение;
- 2) в графе 2 из графы 1 в том числе лечение желудочно-кишечного тракта;
- 3) в графе 3 из графы 1 в том числе лечение сердечно-сосудистой системы;
- 4) в графе 4 из графы 1 в том числе лечение дыхательной системы;
- 5) в графе 5 из графы 1 в том числе лечение опорно-двигательного аппарата;
- 6) в графе 6 из графы 1 в том числе лечение гинекологических органов;
- 7) в графе 7 из графы 1 в том числе лечение центральной нервной системы;
- 8) в графе 8 из графы 1 в том числе лечение эндокринной системы;
- 9) в графе 9 из графы 1 в том числе лечение мочеполовой системы;
- 10) в графе 10 из графы 1 в том числе лечение прочих органов;
- 11) данные 1 графы равны сумме всех последующих граф 2-10.

34. Таблицы 4601, 5100. Деятельность физиотерапевтического отделения (кабинета):

- 1) в 1 графе указывается число всех лиц, закончивших лечение;
- 2) в графе 2 указываются из общего числа, сделанные больным, лечившимся амбулаторно и на дому;
- 3) в графе 3 указывается число всех отпущенных процедур;
- 4) в графе 4 указывается в том числе число процедур, сделанные больным лечившимся амбулаторно в поликлинике;
- 5) в графе 5 указывается в том числе число процедур, сделанные больным лечившимся на дому;
- 6) в графе 6 указывается кроме того, число лиц, получивших массаж.

35. Таблицы 4701,5101. Деятельность кабинета лечебно-физической культуры:

- 1) в 1 графе указывается число всех лиц, закончивших лечение;
- 2) в графе 2 указываются из общего числа, сделанные больным, лечившимся в поликлинике и на дому;
- 3) в графе 3 указывается число всех отпущенных процедур;
- 4) в графе 4 указывается в том числе число процедур, сделанные больным лечившимся в поликлинике;
- 5) в графе 5 указывается в том числе число процедур, сделанные больным лечившимся на дому.

36. Таблицы 4801,5102. Деятельность кабинета рефлексотерапии:

- 1) в 1 графе указывается число всех лиц, закончивших лечение;
- 2) в графе 2 указываются из общего числа, сделанные больным, лечившимся в поликлинике;
- 3) в графе 3 указывается число всех отпущенных процедур;
- 4) в графе 4 указывается в том числе число процедур, сделанные больным, лечившимся в поликлинике.

37. Таблицы 4802, 5103. Деятельность отделения гемодиализа:

- 1) в графе 1 указывается число диализных мест в отделениях гемодиализа, а также в подразделениях стационара, где имеется аппарат "искусственная почка";
- 2) в графе 2 указывается число всех проведенных гемодиализов;
- 3) в графе 3 указывается в том числе число процедур, сделанные больным, лечившимся в поликлинике.

38. Таблицы 4803,5104. Деятельность отделений гемосорбции:

- 1) в графе 1 указывается число мест в отделениях гемосорбции;
- 2) в графе 2 указывается число всех отпущенных процедур;
- 3) в графе 3 указывается в том числе число процедур, сделанные больным, лечившимся в поликлинике.

39. Таблицы 4804,5105. Деятельность отделений гипербарической оксигенации: в графе 1 представляются сведения о числе барокамер, в графе 2 указывается в том числе число действующих барокамер, в графе 3 – число всех проведенных сеансов, в графе 4 – в том числе число сеансов, сделанные больным, лечившимся в поликлинике.

40. Таблицы 4805,5106. Логопедическая помощь:

- 1) в графе 1 указывается число лиц, закончивших лечение с логопедом;
- 2) в графе 2 указывается в том числе число детей до 14 лет, закончивших лечение с логопедом;
- 3) в графе 3 указывается в том числе число лечений, сделанные больным, лечившимся в поликлинике.

41. Таблица 4806. Социально-психологическая помощь: в графе 1 указывается число всех обращений пациентов к социальному работнику, в графе 2 – в том числе число обращений детей до 14 лет к социальному работнику, в графе 3 – число медико-социальных консультаций.

42. Раздел 5. Работа диагностических отделений: в этот раздел включаются сведения об основных показателях деятельности рентгенологического, радиологического, ультразвукового и других лучевых методов исследования, отделений (кабинетов) дистанционно-диагностического, эндоскопического, функциональной диагностики, лабораторий, патологоанатомического отделения.

43. Таблицы 4110,5107. Рентгенодиагностическая (включая профилактические осмотры):

- 1) в графе А указывается наименование рентгеновских исследований;
- 2) в графе Б указывается порядковый номер строк;
- 3) в графе 1 указывается общее число выполненных исследований;
- 4) в графе 2 из общего числа указывается число рентгенологических исследований органов грудной клетки;

5) в графе 3 из общего числа указывается число рентгенологических исследований органов пищеварения;

6) в графе 4 из общего числа указывается число рентгенологических исследований костно-суставной системы;

7) в графе 5 из общего числа указывается число рентгенологических исследований мочеполовой системы;

8) в графе 6 из общего числа указывается число прочих рентгенологических исследований. К числу прочих исследований относятся снимки мягких тканей, молочных желез, снимки челюстно-лицевой области и зубов, исследования ЛОР-органов (включая снимки гортани, придаточных пазух носа, внутреннего уха), исследования головного и спинного мозга и т.д., которые не входят в графы 2-5;

9) число в графе 1 равно сумме чисел в графах 2-6 (по все строкам таблицы).

44. Таблицы 4112,5108 в графе 1 показывается число рентгенодиагностических исследований, выполненные амбулаторным больным.

45. Таблицы 4114,5109. Рентгенологические профилактические исследования: в графе 1 указывается число выполненных профилактических флюорографических обследований органов грудной клетки – всего, в графе 2 показывается число обследований, сделанных детям до 14 лет включительно.

46. Таблицы 4115,5110. Ультразвуковое исследование:

1) в графе А указывается наименование ультразвуковых исследований;

2) в графе Б указывается порядковый номер строк;

3) в графе 1 указывается число всех ультразвуковых исследований;

4) в графе 2 указывается число ультразвуковых исследований, сделанных детям до 14 лет включительно;

5) в таблице 4115, строка 1 равна сумме чисел в строках с 2 по 14 по обеим графам.

47. Таблицы 4116,5111. Деятельность кабинета компьютерной и магнитно-резонансной томографии:

1) в графе А указывается наименование исследований;

2) в графе Б указывается порядковый номер строк;

3) в графе 1 указывается число всех исследований компьютерной томографии;

4) в графе 2 указывается число всех исследований магнитно-резонансной томографии; указывается показывается число всех контрастных усилений компьютерной томографии;

5) в графе 4 указывается число всех контрастных усилений магнитно-резонансной томографии;

6) в графе 5 указывается число всех инвазивных процедур компьютерной томографии;

7) в графе 6 указывается число всех инвазивных процедур магнитно-резонансной томографии;

8) число строки 1 по всем графам равняется сумме чисел строки 2+7.

48. Таблицы 4203,5112. Деятельность лабораторий радиоизотопной диагностики:

1) в графе 1 указывается общее количество сделанных радиодиагностических исследований, включая как инвиво, так и ин витро исследований больного;

2) в графе 2 указывается в том числе указывается количество сканирований (выполненных на различных видах сканерах) и сцинтиграфий (выполненных на гамма-камерах типа ГСГ);

3) в графе 3 указывается количество как динамических, так и статистических функциональных исследований (выполненных на многоканальных и одноканальных диагностических установках, дозкалибраторах).

49. Таблицы 4204,5113. Деятельность эндоскопических отделений (кабинетов):

1) в графе 1 указывается число всех эндоскопических исследований;

2) в графе 2 из графы 1 указывается число эзофагогастродуоденографий;

3) в графе 3 из графы 1 указывается число колоноскопий;

4) в графе 4 из графы 1 указывается число бронхоскопий;

5) в графе 5 из графы 1 указывается число ректороманоскопий;

6) в графе 6 из графы 1 указывается число фиброларингоскопий;

7) в графе 7 из графы 1 указывается число ретроградных панкрехолангиографий;

8) в графе 8 из графы 1 указывается число прочие эндоскопические исследования;

9) графа 1 равна сумме чисел в графах 2-8 по всем строкам.

50. Таблицы 4300,5114. Деятельность лабораторий:

1) в графе А указывается наименование показателя;

2) в графе Б указывается порядковый номер строк;

3) в графе 1 указывается число всех проведенных анализов;

4) в графе 2 из 1 графы указывается число гематологических анализов;

5) в графе 3 из 1 графы указывается число цитологических анализов;

6) в графе 4 из 1 графы указывается число биохимических анализов;

7) в графе 5 из 1 графы указывается число микробиологических анализов;

8) в графе 6 из 1 графы указывается число иммунологических анализов;

9) в графе 7 из 1 графы указывается число медикогенетических анализов;

10) в графе 8 из 1 графы указывается число общеклинических анализов;

11) графа 1 равна сумме граф с 2 по 8 по всем строкам;

12) графа 5 таблицы 4300 больше или равна графам 8 плюс 9 таблицы 4302;

13) графа 6 таблицы 4300 больше или равна графам 10-13 таблицы 4302.

51. Таблицы 4302,5115:

1) в графе 2 указывается из числа биохимических анализов (из 4 графы) таблицы 4300 анализы на гормоны;

2) в графе 3 указывается из числа биохимических анализов (из 4 графы) таблицы 4300 анализы на онкомаркеры;

3) в графе 4 указывается из числа биохимических анализов (из 4 графы) таблицы 4300 анализы на ферменты;

4) в графе 5 указывается из числа биохимических анализов (из 4 графы) таблицы 4300 показатели свертывающей и противосвертывающей системы;

5) в графе 6 указывается из числа биохимических анализов (из 4 графы) таблицы число водосолевого обмена;

6) в графе 7 указывается из числа биохимических анализов (из 4 графы) таблицы число газо и кислотно -основного обмена;

7) в графе 8 из микробиологических анализов (из таблицы 4300, графа 6) указываются бактериологические исследования материала на бацилловыделение туберкулеза: бактериоскопия;

8) в графе 9 из микробиологических анализов (из таблицы 4300, графа 5) указывается бактериологические исследования материала на бацилловыделение туберкулеза: на посевах;

9) в графе 10 из иммунологических анализов (из таблицы 4300, графа 6) указывается комплекс серологических реакций (включая микрореакции);

10) в графе 11 из иммунологических анализов (из таблицы 4300, графа 6) указывается число специфических реакций для серо и ликвородиагностики сифилиса;

11) в графе 12 из иммунологических анализов (из таблицы 4300, графа 6) указывается число идентификации лимфоцитов;

12) в графе 13 из иммунологических анализов (из таблицы 4300, графа 6) указывается показатели противоопухолевого иммунитета;

13) в графе 14 указывается пренатальный скрининг (из таблицы 4300 графы 7)

14) в графе 15 указывается неонатальный скрининг (из таблицы 4300 графы 7)

15) в графе 16 указывается паразитологические (из таблицы 4300 графы 8)

52. Таблицы 4401,5115. Деятельность кабинета функциональной диагностики:

1) в графе 1 указывается общее число обследованных лиц кабинета функциональной диагностики, а также электрокардиографического кабинета, если в учреждении имеется только ЭКГ-кабинет;

2) в графе 2 в том числе указывается число обследованных лиц в поликлинике и на дому;

- 3) в графе 3 указывается из общего числа обследованных – детей до 14 лет;
- 4) в графе 4 указывается в том числе число обследованных лиц в поликлинике и на дому;
- 5) в графе 5 указывается число сделанных исследований – всего;
- 6) в графе 6 указывается в том числе – амбулаторным больным – в поликлинике;
- 7) в графе 7 указывается в том числе –на дому.

53. Таблица 4500. Деятельность патологоанатомического бюро (отделения):

- 1) в графе А указывается наименование исследований;
- 2) в графе Б указывается порядковый номер строк;
- 3) в графе 1 указывается общее число произведенных вскрытий;
- 4) в графе 2 указывается в том числе число умерших в стационаре;
- 5) в графе 3 из графы 2 указывается число расхождении клинических и патологоанатомических диагнозов.

54. Таблица 4501:

- 1) в графе 1 указывается число обслуживаемых организаций;
- 2) в графе 2 указывается в том числе количество самостоятельных поликлиник;
- 3) в графе 3 указывается число патолого-гистологических исследований секционного материала;
- 4) в графе 4 даются сведения о числе патолого-гистологических исследований операционного и биопсийного материала у больного – всего;
- 5) в графе 5 указывается в том числе – из поликлиники.

55. Таблица 4502. Информация о контингентах больных, получивших стационарозамещающую помощь:

- 1) в графе А указывается наименование дневных стационаров;
- 2) в графе Б указывается порядковый номер строк;
- 3) в графе 1 указывается число организаций, оказывающие стационарозамещающую помощь;
- 4) в графе 2 указывается сведения о числе мест фактически развернуты;
- 5) в графе 3 указывается количество выбывших больных по состоянию на 31 декабря отчетного года;
- 6) в графе 4 указывается из 3 графы число выбывших сельских жителей.

56. Таблица 4503. Дневные стационары:

- 1) в графе А указывается наименование болезней;
- 2) в графе Б указывается порядковый номер строк;
- 3) в графе В указывается шифр по Международной классификации болезней;
- 4) в графе 1 указывается число пролеченных больных при организациях, оказывающих, амбулаторно-поликлиническую помощь;

- 5) в графе 2 указывается из графы 1, из них число пролеченных детей до 14 лет;
- 6) в графе 3 указывается из графы 1, из них число пролеченных детей 15-17 лет;
- 7) в графе 4 указывается из графы 1, из них число умерших;
- 8) в графе 5 указывается общее число проведенных дней больными;
- 9) в графе 6 указывается из графы 5, число проведенных дней детьми до 14 лет;
- 10) в графе 7 указывается из графы 5, число проведенных дней детьми 15-17 лет;
- 11) в графе 8 указывается число пролеченных больных при организациях, оказывающих, стационарную помощь;
- 12) в графе 9 указывается из графы 8, из них число пролеченных детей до 14 лет;
- 13) в графе 10 указывается из графы 8, из них число пролеченных детей 15-17 лет;
- 14) в графе 11 указывается из графы 8, из них число умерших;
- 15) в графе 12 указывается общее число проведенных дней больными;
- 16) в графе 13 указывается из графы 12, число проведенных дней детьми до 14 лет;
- 17) в графе 14 указывается из графы 12, число проведенных дней детьми 15-17 лет;
- 18) в графе 15 указывается число пролеченных больных в стационарах на дому;
- 19) в графе 16 указывается из графы 15, из них число пролеченных детей до 14 лет;
- 20) в графе 17 указывается из графы 15, из них число пролеченных детей 15-17 лет;
- 21) в графе 18 указывается из графы 15, из них число умерших;
- 22) в графе 19 указывается общее число проведенных дней больными;
- 23) в графе 20 указывается из графы 19, число проведенных дней детьми до 14 лет;
- 24) в графе 21 указывается из графы 19, число проведенных дней детьми 15-17 лет;
- 25) в строках таблицы 2.0,3.0,4.0,5.0, ... 21.0 дается распределение выбывших больных по классам болезней;
- 26) арифметико-логический контроль: строка 1.0 равна сумме строк 2.0,3.0,4.0, 21.0 по всем графам таблицы.

57. Раздел 7. Таблица 4504 Отчет о медицинском обслуживании участников, лиц с инвалидностью Великой Отечественной войны и лиц приравненных к ним:

- 1) в графе А указывается наименование показателей;
- 2) в графе Б указывается порядковый номер;
- 3) в графе 1 указывается число участников Отечественной войны (УОВ);
- 4) в графе 2 указывается число лиц с инвалидностью Отечественной войны (ИОВ);
- 5) в графе 3 указывается число воинов - интернационалистов;
- 6) в графе 4 указывается число членов семей погибших военнослужащих;
- 7) в графе 5 указывается число реабилитированных жертв массовых политических репрессий;
- 8) в графе 6 указывается число лиц, подвергшихся ионизирующему излучению от деятельности Семипалатинского испытательного ядерного полигона;
- 9) в графе 7 указывается число лиц, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на Чернобыльской Атомной электростанции.