

**DÖWLET STATISTIK
HASABATY**

**HASABAT “STATISTIKA HAKYNDÄ”
TÜRKMENISTANYŇ KANUNYNYŇ
22-NJI MADDASYNYŇ 2-NJI BENDINE
LAÝYKLYKDA TABŞYRYLÝAR**

Ilkinji statistik maglumatlar ýaşyryndyr we olar jemleýji statistik habarlary emele getirmek üçin peýdalanylýar.
“Statistika hakynda” Türkmenistanyň Kanunynyň 23-nji maddasynyň 4-nji bendi

Türkmenistanyň Administratiw hukuk bozulmalary hakynda kodeksiniň 289-njy maddasyna laýyklykda döwlet statistik hasabatlaryny bermek möhletleriniň bozulmagy, hasabatlylygyň nädogry ýa-da ýoýulan maglumatlarynyň döwlet statistika edaralaryna berilmegi üçin administratiw jogapkärçilik bellenenidir

Forma № 1-saglyk

HRBNGU

0607643

**BEJERIŞ-KESELIŇ ÖŇÜNI ALYŞ
EDARALARYNYŇ IŞI BARADA
HASABAT**

20__ýyl boýunça

Türkmenistanyň Statistika
baradaky döwlet komitetiniň
2018-nji ýylyň 3-nji dekabryndaky
№ 111 buýrugy bilen tassyklanylady

Ýyllyk

Tabşyryýar:

Türkmenistanyň Saglygy goraýyş we derman senagaty
ministrliگی - Türkmenistan, welaýatlar we Aşgabat ş.
boýunça jemleýji hasabatlary Türkmenistanyň Statistika
baradaky döwlet komitetine – martyň 1-ne çenli.

Hasabat tabşyryýan hojalyk subýektiniň ady_____

Poçta salgysy_____
(poçta indeksi, ýerleşýän ýeriniň ady, köçesi, jaý №, telefon, faks , E-mail)

HSUK boýunça
kod

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

HSUK boýunça
şahamçanyň
kody

--	--	--

1 BÖLÜM.
EDARANYŇ BÖLÜMLERI WE OTAGLARY
1.1 BÖLÜMÇE
BÖLÜMLER (OTAGLAR)

birlik

Bölümleriň (otaglaryň) atlary	Setiriň №	Otaglaryň sany	Bölümleriň sany	Bölümleriň (otaglaryň) atlary	Setiriň №	Otaglaryň sany	Bölümleriň sany
A	B	1	2	A	B	1	2
Ýetginjekler	01			Deri-wenerologiýa	40		
Pulmonologiýa	02			Dikeldiş bejergisi	41		
Rewmatologiýa	03			Keselleriň önüni alyş	42		
Hirurgiýa	04			Rentgenologiýa	43		
Kardiologiýa	05			Kompýuter tomografiýasy	44		
Gastroenterologiýa	06			Flyurografiýa	45		
Endokrinologiýa	07			Litotripsiýa	46		
Allergologiýa	08			Elektrokardiografiýa we	47		
Ýokanç keseller	09			anyklaýyş kesgitlemesi			
Fizioterapiýa	10			Endoskopiýa	48		
Iňnereflaksobejergi	11			Ultras kesgitlemesi	49		
Bejeriş bedenterbiýe	12			Giperbariýa oksigenasiýa	50		
Lukmanlaryň tarapyndan bedenterbiýe barlagy etmek	13			Gan goýberme	51		
				Gemodializ	52		
Trawmatologiýa (ortopediki)	14			Gemosorbsiýa	53		
Urologiýa	15			Öýde saglygy gorayyş kömegini bermeklik	54		
Onkologiýa	16			Saglygy gorayyş hasabaty	55		
Radiologiýa (şöhle bilen bejergisi)	17			Logopediki	56		
				AIDS -e gizlin barlanylýan	57		
Stomatologiýa	18			Ýanyk	58		
Ortopediki	19			Iç keseller	59		
Ortodontiki	20			Beýlekiler	60		
Akuşer-ginekologiýa	21			Barlamhanalar:	61		
Serediliş	22			radioizotop bilen kesgitlemesi	61.01		
Reproduktiv saglygy	23			kliniki kesgitlemesi	61.02		
Nika we maşgala	24			bakteriologiýa	61.03		
Mediki-genetiki maslahat beriş	25			serologiýa	61.04		
Çagalar üçin	26			biohimiýa	61.05		
Sanjym edilyän	27			sitologiýa	61.06		
Oftalmologiýa	28			molekulyar-genetiki ylmy anyklaýyş	61.07		
Otolaringologiýa	29			ylmy-kliniki synag	61.08		
Surdologiýa	30			sitogenetiki ylmy anyklaýyş	61.09		
Ftiziatriýa	31			mikrobiolizm ylmy anyklaýyş	61.10		
Emeli pnevmotoraks	32			metabolizm ylmy anyklaýyş	61.11		
Newrologiýa	33			patomorfologiýa ylmy anyklaýyş	61.12		
Psihiatriýa (ruhy)	34			embriologiýa we sütün öýjükleriň ylmy anyklaýyş	61.13		
Psihoterapiýa (ruhy bejergi)	35			wiwarium barlaghanasy	61.14		
Narkologiýa	36			Immunologiýa	61.15		
Neşekeş näsaglaryň gizlin bejergesi	37			Akys sitometriýa	61.16		
Alkogol serhoşlygy anyklanylýan ekspertiza	38						
Alkogola garşy wagyz we önüni alyş kömegini bermek	39						

1.2 BÖLÜMÇE
BAŞGA BÖLÜMLER

birlik

Görkezijileriň atlary	Setiriň №	Hemmesi
A	B	1
Dermanhana	1.0	
Süýt aşhanasy	2.0	
Sagaldyş bölekleriniň sany:	3.0	
lukmanlyk	3.1	
feldşerlik	3.2	
Oba saglyk merkezleri	4.0	
Oba saglyk öýleri	5.0	

1.3 BÖLÜMÇE
SAGLYGY GORAÝYŞ EDARALARYŇ AÝRATYN ALYNAN BÖLÜMLERI

Görkezijileriň atlary	Setiriň №	Hemmesi
A	B	1
Beýik Watançylyk urşunyň maýyplary üçin özbaşdak bölümler		
birlik	1.0	
orunlyk	1.1	
Reanimasiýa bölümler		
birlik	2.0	
orunlyk	2.1	
Gündiz ýatymlaýyn bejerilişi bar bolan hassahanalar		
birlik	3.0	
orunlyk	3.1	
onda bejergi alan näsaglaryň sany, adam	3.2	
Gündizine saglyk öýlerinde (anyklaýyş merkezinde) ýatymlaýyn bejerişleriň sany		
birlik	4.0	
orunlyk	4.1	
şolardan çagalar üçin, orunlyk	4.2	
onda bejergi alan näsaglaryň sany, adam	4.3	
şolardan çagalar, adam	4.4	

1.4 BÖLÜMÇE
KUWWATY

(salkynda bir iş gatnamalaryň sany)

Görkezijileriň atlary	Setiriň №	Hemmesi
A	B	1
Saglyk öýleri	1.0.	
Anyklaýyş merkezleri	2.0.	
Maslahat beriş-keseli anyklaýyş bölümleri	3.0.	

2 BÖLÜM
ILKINJI SAGLYGY GORAÝYŞ KÖMEGINI BERÝÄN EDARALARYŇ IŞI

2.1 BÖLÜMÇE
LUKMAN GATNAMALARY

Görkezijileriň atlary	Setiriň №	Keseliň öňüni alyş gatnamalaryny goşmak bilen, lukmana gatnamalaryň sany, hemmesi	Umumy gatnamalaryň sanyndan kesel sebäpli gelenler, adam				Lukmanlaryň näsaglaryň öýlerine gatnamalaryň sany, birlik	
			hemmesi	şol sanda:			hemmesi	şolardan 0-14 ýaşly çagalary hasaba goşup
				ulular	ýetginjekler	0-14 ýaşly çagalary hasaba goşup		
A	B	1	2	3	4	5	6	7
Lukmanlaryň işi	01							

Ondan başga, özbaşdak kabul edýän orta saglygy goraýyş işgärlerine gatnanlaryň sany 1 _____, şol sanda öýünde 2 _____.

2.2 BÖLÜMÇE
BELLENEN EDARA TARAPYNDAN GEÇIRILEN KESELIŇ ÖŇÜNI ALYŞ IŞI

adam

Görkezijileriň atlary	Setiriň №	Gözegçilige deňişliler	Gözegçilik edilenler
A	B	1	2
Ýetginjekleriň sany (15-17 ýaşlylar) hasaba goşup	1.0		
şol sanda okuwçylar :			
orta hünär we ýokary okuw mekdeplerde	1.1		
umumy bilim berýän mekdeplerde	1.2		
senagatda, oba hojalygynda we beýleki pudaklarda işleýän ýetginjekler	1.3		
Ýetginjekleriň umumy sanyndan (1.0 setir) - ýigitler	2.0		
Ondan başgada, orta hünär we ýokary okuw jaýlarynda okaýanlar (18 ýaşly we ýokary)	3.0		
Döwürleýin gözegçilik tertibinde seredilen ilatyň jemi	4.0		
şolardan:			
senagat kärhanasynyň işgärleri	4.1		
agrar böleginiň işgärleri	4.2		
döwürleýin gözegçilik tertibinde seredilen ilatyň beýleki toparlary	4.3		

Inçekeselli näsaglary ýüze çykarmak maksady bilen seredilenler: hemmesi 1 _____, şol sanda flýuorografiýa bilen 2 _____, tuberkulin barlama usuly bilen (0-14 ýaşly çagalary hem hasaba goşup) 3 _____, öňüni alyş rentgenoskopiýalary 4 _____. Merezýelli näsaglary ýüze çykarmak maksady bilen seredildi: hemmesi 5 _____.

2.3 BÖLÜMÇE

ÖYDE ÖLÜM SEBÄBİ BOYUNÇA EDARA TARAPYNDAN ÖLÜM BARADA BERILEN ŞAHADATNAMALAR

birlik

Görkezijileriň atlary	Setiriň №	Ölüm barada lukmanyň şahadatnamalary	Ölüm barada orta saglygy goraýyş işgärleriň (feldşerleriň) tarapyndan berilen şahadatnamalar	*Perinatal ölüm barada lukmanyň şahadatnamalary
A	B	1	2	3
Berlen şahadatnama, hemmesi	1.0			
şol sanda:				
1 ýaş çenli çagalar	2.0.			
göwreliler, dogrumdaky we täze doguran aýallar	3.0			x

* 0-6 gije-gündizlik çagalaryň ölen ýagdaýynda berilenler

2.4 BÖLÜMÇE

ILKINJI SAGLYGY GORAÝYŞ KÖMEGINI BERÝÄN EDARALARYŇ HIRURGIYA IŞI

birlik

Operasiýalaryň atlary	Setiriň №	Hemmesi
A	B	1
Geçirilen operasiýalaryň sany	1.0	
şol sanda:		
gözüň agzalarynda	2.0.	
olardan: mikrohirurgiki	2.1.	
gulak, burun, bokurdak agzalarynda	3.0	
damarlarda	4.0	
garyn boşlugynyň agzalarynda	5.0	
olardan ingini kesmek	5.1.	
aýal jyns agzalarynda	6.0	
süňk-myssa ulgamynda	7.0	
göwüs mäsizinde	8.0	
deride we deri astyndaky öýjüjiginde	9.0	
beýlekiler	10.0	

Operasiýa edilen näsaglaryň sany _____ adam

2.5 BÖLÜMÇE

BEÝIK WATANÇYLYK URŞUNYŇ MAÝYPLARYNA, GATNAŞYJYLARYNA WE INTERNASIONAL ESGERLERE SAGALDYŞ GÖZEGÇILIGI

adam

Görkezijileriň atlary	Setiriň №	BWU-na gatnaşanlar (BWU-nyň maýyplaryndan başga)	BWU maýyplary	Internasional esgerler
A	B	1	2	3
Ýylyň başynda hasapda duranlaryň sany	1.0			
Hasabat ýylyň dowamynda täzeden sagaldyş gözegçiligine alnanlaryň sany	2.0			
Hasabat ýylyň dowamynda sagaldyş gözegçiliginden aýrylanlar	3.0			
şol sanda:				
göçenler	3.1			
ölenler	3.2			
Hasabat ýylynyň ahyrynda sagaldyş gözegçiliginde duranlar	4.0			
şol sanda maýyplygyň toparlary boýunça:				
I topar	4.1			
II topar	4.2			
III topar	4.3			
4-nji setirden hemme taraplaýyn saglygy goraýyş barlaglar bilen gurşalanlar	5.0			
Ýatymlaýyn bejergä mätäçler	6.0			
Mätäçlerden ýatymlaýyn bejergini alanlar	7.0			
Şypahanalarda bejergini alanlar	8.0			

3 BÖLÜM. BEJERİŞ-DIKELDIŞ BÖLÜMLERİNİN (OTAGLARYNYŇ) IŞI

3.1 BÖLÜMÇE RADIOLOGIÝA BÖLÜMİNİN (ŞÖHLE BEJERİŞ OTAGYNYŇ) IŞI

I. Distansion şöhle arkaly bejergini alynýan enjamlaryň sany 1 _____, şol sanda hereket edýänler 2 _____.
Brahioterapiýa üçin şöhle bejergi enjamlaryň sany 3 _____, şol sanda hereket edýänler 4 _____.

II. Şöhle arkaly bejergini gutaran näsaglaryň sany, adam 1 _____, şol sanda distansion arkaly 2 _____,
R-şöhle bejergi enjamy 3 _____, şol sanda hereket edýänler 4 _____.
Bejergini gutaran näsaglaryň umumy sanyndan, çiş däl keselli näsaglar 5 _____.

3.2 BÖLÜMÇE FIZIOTERAPIÝA BÖLÜMİNİN (OTAGYNYŇ) IŞI

Bejergini gutaran adamlaryň sany, hemmesi 1 _____, bejergini gutaranlaryň umumy sanyndan – 0-14 ýaşly çagalar 2 _____,
şol sanda ilkinji saglygy goraýyş kömegini berýän bölümlerde 3 _____.

Bejergini gutaran adamlara goýberilen sagaldyş çäreleriň sany, hemmesi 4 _____, şol sanda ilkinji saglygy goraýyş kömegini berýän bölümlerde 5 _____.

3.3 BÖLÜMÇE BEJERİŞ- BEDENTERBIÝE OTAGYNYŇ IŞI

Bejergini gutaran adamlaryň sany, hemmesi 1 _____, bejergini gutaranlaryň umumy sanyndan – 0-14 ýaşly çagalar 2 _____,
şol sanda ilkinji saglygy goraýyş kömegini berýän bölümlerde 3 _____.

Bejergini gutaran adamlara goýberilen sagaldyş çäreleriň sany, hemmesi 4 _____, şol sanda ilkinji saglygy goraýyş kömegini berýän bölümlerde 5 _____.

3.4 BÖLÜMÇE REFLEKSBEJERGI OTAGYNYŇ IŞI

Bejergini gutaran adamlaryň sany, hemmesi 1 _____, şol sanda ilkinji saglygy goraýyş kömegini berýän bölümlerde 2 _____.

Bejergini gutaran adamlara goýberilen sagaldyş çäreleriň sany, hemmesi 3 _____, şol sanda ilkinji saglygy goraýyş kömegini berýän bölümlerde 4 _____.

3.5 BÖLÜMÇE GEMODIALIZ BÖLÜMİNİN IŞI

Dializ-enjamlarynyň sany: hemmesi 1 _____, şol sanda hereket edýänleriniň sany 2 _____.

Dializ bölümünde ýerleriň sany, birlik 3 _____, şol sanda hereket edýänleriniň sany 4 _____, bejergini gutaran näsaglaryň sany, hemmesi, adam 5 _____, goýberilen dializ çäreleriň sany, hemmesi 6 _____.

Multifitrat enjamlaryň sany: hemmesi 1 _____, şol sanda hereket edýänleriniň sany 2 _____. Bejergini gutaran näsaglaryň sany, hemmesi, adam 3 _____, goýberilen çäreleriň sany, hemmesi 4 _____.

3.6 BÖLÜMÇE GIPERBARIÝA OKSIGENLEME BÖLÜMİNİN IŞI

Barokameralaryň sany, hemmesi 1 _____, şol sanda hereket edýänleriniň sany 2 _____, geçirilen bejeriş çäreleriň sany 3 _____.

3.7 BÖLÜMÇE LOGOPEDIKI KÖMEGI

Logoped bilen sapaklary gutaran näsaglaryň sany, hemmesi 1 _____, şol sanda 0-14 ýaşly çagalary hasaba goşup 2 _____.

3.8 BÖLÜMÇE LITOTRIPSİÝA BÖLÜMİNİN IŞI

Litotripsiýa bölümünde ýerleriň sany, birlik 1 _____, şol sanda hereket edýänleriniň sany 2 _____, bejergini gutaran näsaglaryň sany, hemmesi, adam 3 _____, goýberilen litotripsiýa çäreleriň sany, hemmesi 4 _____.

4 BÖLÜM
ANYKLAÝYŞ BÖLÜMLERINIŇ IŞI
4.1 BÖLÜMÇE
RENTGEN ANYKLAÝYŞ (KESELIŇ ÖŇÜNI ALYŞ SEREDIŞLERINI HASABA GOŞUP) IŞI

R-enjamlarynyň sany: hemmesi 1 _____ , şol sanda hereket edýänleriniň sany 2 _____ .

birlik

Görkezijileriň atlary	Setiriň №	Hemmesi	şol sanda			
			döş kapasasynyň agzalarynyň	ýimit siňdiriş agzalarynyň	süňk-bogun ulgamy-nyň	beýlekiler
A	B	1	2	3	4	5
Rentgenologiki barlaglar	1.0					
şol sanda: şöhle geçirmekler	2.0					
rentgenogrammalar	3.0					
elektrorentgenogrammalar	4.0					
anyklaýyş flýuogrammalar	5.0					
ýörite barlaglar (usullar)	6.0					

Barlaglaryň umumy sanyndan özi ýüz tutan näsaglara edildi 1 _____, dişleriň rentgenogrammalarynyň sany 2 _____, öt çykaryş ýollarynyň barlaglary 3 _____, peşew çykaryş ýollarynyň barlaglary 4 _____, metrosalpingografiýalar 5 _____, irrigoskopiýalar 6 _____, beýlekiler 7 _____.

Angiograf enjamlarynyň sany, jemi 1 _____, şol sanda hereket edýänleriniň sany 2 _____, angiografiýa barlagy geçirilen syrkawlaryň sany, jemi 3 _____geçirilen angiografiýalaryň sany, jemi 4 _____, şol sanda koronarografiýalar 4.1 _____, aortagrafiýasy 4.2 _____, böwrek arteriýasynyň angiografiýasy 4.3 _____, beýniniň arteriýasynyň angiografiýasy 4.4 _____, selektiw angiografiýasy 4.5 _____.

Mammograf enjamlarynyň sany 1 _____, şol sanda hereket edýänleriniň sany 2 _____, mammografiýa barlagy geçirilen syrkawlaryň sany, jemi 3 _____, geçirilen mamografiýalaryň sany, jemi 4 _____.

Kompýuter tomograf enjamlarynyň sany 1 _____, şol sanda hereket edýänleriniň sany 2 _____, tomografiýa barlagy geçirilen syrkawlaryň sany jemi 3 _____, geçirilen tomografiýalaryň sany jemi 4 _____, şol sanda: ýüregiň KT barlagynyň sany 5 _____.

ÝAMRT enjamlaryň sany 1 _____, şol sanda hereket edýänleriniň sany 2 _____, ÝAMRT barlagy geçirilen syrkawlaryň sany jemi 3 _____, geçirilen ÝAMRT-ryň sany, jemi 4 _____, şol sanda: ýüregiň MRT barlaglaryň sany 5 _____.

Elektrofiziologiki barlagy geçirilýän enjamlaryň sany, jemi 1 _____, şol sanda hereket edýänleriniň sany 2 _____, ýüregiň elektrofiziologiki barlagy (EFB) geçirilen syrkawlaryň sany, jemi 3 _____, şol sanda: çagalarda 4 _____.

Fibroskan enjamlarynyň sany, jemi 1 _____, şol sanda hereket edýänleriniň sany 2 _____, Fibroskan barlagy geçirilen syrkawlaryň sany, jemi 3 _____, geçirilen fibroskaniýalaryň sany, jemi 4 _____.

Densitometr enjamlarynyň sany, jemi 1 _____, şol sanda hereket edýänleriniň sany 2 _____, densitometr barlagy geçirilen syrkawlaryň sany jemi 3 _____, geçirilen densitometriýalaryň sany, jemi 4 _____.

4.2 BÖLÜMÇE
RENTGENOLOGIKI KESELIŇ ÖŇÜNI ALYŞ BARLAGLARY, BIRLIK

Döş kapasasynyň flýuorografiýalaryň sany, hemmesi 1 _____, şolardan 14 ýaş çenli çagalary hasaba goşup 2 _____, ýetginjekler 3 _____.

4.3 BÖLÜMÇE
ULTRASES BARLAGLARY, BIRLIK

USB-enjamlarynyň sany: hemmesi 1 _____, şol sanda hereket edýänleriniň sany 2 _____.

Geçirilen barlaglaryň sany, hemmesi 1 _____, şol sanda: ýürek-damar ulgamy 2 _____, garyn boşlugynyň agzalary 3 _____, aýallaryň jyns agzalary 4 _____, şolardan göwrelilik wagtynda 4.1 _____, täze dogulan we 1 ýaş çenli çagalarda 5 _____, göwüs mäzi 6 _____, galkan şekilli mäzi 7 _____, süňk-bogun ulgamy 8 _____, periferiki damarlaryň dopler barlagy 9 _____, beýniniň ehobarlagy 10 _____, prostata mäzi 11 _____, böwrek üsti mäzi 12 _____, inek 13 _____, göz agzalary 14 _____, beýlekiler 15 _____.

4.4 BÖLÜMÇE ENDOSKOPIYA BÖLÜMLERİNİN (OTAGLARYNYŇ) IŞI

Endoskopiya-enjamlarynyň sany: hemmesi 1 _____ , şol sanda hereket edýänleriniň sany 2 _____ .

Görkezijileriň atlary	Setiriň №	Hemmesi	şol sanda			
			ezofagoga- stroduode- noskopiya	kolono- skopiya	bronho- skopiya	beýlekiler
A	B	1	2	3	4	5
Ähli kliniki barlaglar	1.0					
şol sanda sagaldyş çäreleri	2.0					

* Barlaglaryň umumy sanyndan, sitomorfologiki üçin çig-maly alynan bölejikleri bilen geçirilen barlaglarynyň sany _____ .

4.5 BÖLÜMÇE BARLAMHANALARYŇ IŞI

Görkezijileriň atlary	Setiriň №	Hemmesi	şol sanda:										
			gema- to- logiki	bio- hi- miki	sito- logiki	miro- bio- logiki	immu- nolo- giki	umu- my kliniki	mole- kulýar genetiki	akyş sitom etriya	gisto- logiya	beý- lekiler	
A	B	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Ähli barlaglar	1.0												
şol sanda ilkinji saglygy goraýyş kömegini berýän edaralarda we bölümlerde (öýdäki barlaglary hasaba goşup)	2.0												

Biohimiki derňewlerden (3-nji sütünden) : fermentlere 1 _____, ganyň lagtalanma ulgamyna görežjileri (Koagulogramma) 2 _____, duz-suw çalşygy 3 _____, neonatal skrinige (feniketonuriya, doga gipoteroz, mukowissedoz we beýlekiler) 4 _____ .
Sitologiki derňewlerden (4-nji sütünden): "Papa-Nikolaýyň" usulynda geçirilen derňewler PAP-test 5 _____ . Bakteriologiki derňewlerden materialyň inçekesel basillo çykarylyşyna bakteriologik barlaglary (5-nji sütünden): bakteriologiki 6 _____ ekişler 7 _____ .
Imunnologiki barlaglardan serologiki barlaglardan (6-njy sütünden) RW- barlag 8 _____ . Merezýeli ýüze çykarmak üçin sero we likwor kesgitlemesiniň aýratyn barlaglary (RPGA, IFA, RIF) görežjileri (6-nji sütünden) 9 _____ .
Imunnologiki barlaglaryň toparyndan täretiň wirusly ýokanjyna barlagy (6njy sütünden) 10 _____ . Imunnologiki barlaglardan allergenlara geçirilen derňewler (6-nji sütünden) 11 _____ .

4.6 BÖLÜMÇE FUNKSIONAL KESGITLEYIŞ OTAGYNYŇ IŞI

Barlanan adamlaryň sany, hemmesi 1 _____, şol sanda ilkinji saglygy goraýyş kömegini berýän bölümlerde we näsagyň öýünde 2 _____ . Barlananlaryň umumy sanyndan 0-14 ýaşly çagalar 3 _____, şol sanda ilkinji saglygy goraýyş kömegini berýän bölümlerde we näsagyň öýünde 4 _____ . Edilen barlaglaryň sany, hemmesi 5 _____ , berýän bölümlerde we näsagyň öýünde 6 _____ .

**5 BÖLÜM.
GUDUZLAMA GARŞY IŞLER**

Görkezijileriň atlary	Setiriň №	Guduzlama garşy kömegine ýüz tutanlaryň sany, adam	Gammaglobulino keseliň önüni alyş çäreleri, sanjyma bellenenleriň sany, adam	Sanjyma bellenen adamlaryň sanyndan (2 süt.)		
				alanlar		sanjymlary özbaşdak besetdiler
				sanjymlaryň şertli sany	sanjymlaryň şertli däl sany	
	B	1	2	3	4	5
Hemmesi	1.0					

**6 BÖLÜM.
«TIZ KÖMEK» MERKEZINIŇ (BÖLÜMINIŇ) IŞI
6.1 BÖLÜMÇE
ÇAGYRYŞ WAGTYNDA SAGLYGY GORAYÝŞ KÖMEGI**

Görkezijileriň atlary	Setiriň №	Hemmesi	şol sanda tiz kömek bermekligiň görnüşleri boýunça:			Näsaglaryň, dogrumdaky we täze doguran aýallary äkitme
			betbagtçylyk	gaýragoýulmasyz ýagdaýlar	dogumlar we göwrelileriň gaýragoýulmasyz ýagdaýlar	
A	B	1	2	3	4	5
Ýerine ýetirilen çagyryşlaryň sany	1.0					
Çagyryşda saglygy goraýyş kömegi berlen adamlaryň sany	2.0					

Netijesiz çagyryşlaryň sany 1 _____.

Çagyryşyň esassyzlygy sebäpli boýun gaçyrmalar 2 _____.

**6.2 BÖLÜMÇE
«TIZ KÖMEGIŇ» ÇAGYRYŞ TOPARYNYŇ IŞI**

Görkezijileriň atlary	Setiriň №	Çagyryş toparynyň sany, birlik	Toparyň kömek beren adamlarynyň sany
A	B	1	2
Umumy ugurly lukmançylyk	1.0		
şol sanda çagalara kömek bermek üçin feldşerlik	2.0		
	3.0		
ýöriteleşdirilen – hemmesi	4.0		
şol sanda:			
kardiologiki	4.1		
newrologiki	4.2		
güýçlendirilen bejergi	4.3		
psihatriki	4.4		
başgalar (düşündirmeli)	4.5		

Özi ýüz tutanlaryň sany, adam _____.

Kömek berilen adamlaryň sanyndan trombolitiki terapiýa mätäç boldy _____, solardan amaly aşyryldy _____.

Yolbaşçy

_____ (F.A.A.)

_____ (goly)

Ýerine ýetiriji

_____ (wezipesi)

_____ (F.A.A.)

_____ (goly)

« _____ » _____ 20 ____ ý.
(hasabatnyň doldurylan senesi)

« _____ » _____ 20 ____ ý.
(hasabatnyň statistika edarasyna tabşyrylan senesi, statistika edaralary tarapyndan doldurylýar)

_____ (habarlaşmak üçin telefon belgisi)

