

R Ə S M İ S T A T İ S T İ K A H E S A B A T I

Alınmış ilkin məlumatların məxfi saxlanması zəmanət verilir

Hesabat təqdim edən müəssisənin:

30 №-li forma

adı _____

ünvanı _____
rayonun (şəhərin) adı və kodu

_____ kəndin (küçənin) adı və kodu

İllik

Azərbaycan Respublikası
Dövlət Statistika Komitəsinin
20.11.2012-ci il tarixli
82/9 №-li qərarı ilə təsdiq edilmişdir.

İdarə sənədlərinin təsnifatı üzrə formanın kodu	Müəssisənin identifikasiya (statistik) kodu	VÖEN
03112236		

Təqdim edirlər:

1. Bütün müalicə-profilaktika müəssisələri (təbəçiliyindən və mülkiyyət formasından asılı olmayaraq) ayrı-ayrılıqda Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyinin İnformatika və Statistika İdarəsinə, müəyyən olunmuş vaxtda.

2. Azərbaycan Respublikasının Səhiyyə Nazirliyi mart ayının 31-dək Azərbaycan Respublikasının Dövlət Statistika Komitəsinə.

2017-ci il üçün

Müalicə-profilaktika müəssisəsinin fəaliyyəti haqqında

h e s a b a t

“ _____ ” 201__ il Rəhbər _____

Rəhbər müavini _____

İcraçının vəzifəsi, adı, soyadı və telefon №-si _____

1001 Müəssisələrin bölmələri, şöbələri (kabinetləri)			1006 Gündüz stasionarlar		
Sıra sayı	Adı	Sayı	Sıra sayı	Adı	Sayı
1	Pulmonoloji		31	Dəri-zöhrəvi	
2	Revmatoloji		32	Şüa diaqnostikası:	
3	Kardioloji		33	Rentgenoloji	
4	Qastroenteroloji		34	Flüroqrafiya	
5	Endokrinoloji		35	Kompüter tomoqrafiya	
6	Allergoloji		36	Nüvəli maqnit rezonans	
7	Yoluxucu xəstəliklər		37	Ultrasəs diaqnostikası	
8	Fizioterapevtik		38	Hiperbarik oksigenasiya	
9	Bədən tərbiyəsi müalicəsi		39	Qanköçürmə	
10	Bədən tərbiyəsi və idmanla məşğul olanlara həkim nəzarəti		40	Hemodializ şöbəsi	
11	Travmatoloji (ortopedik)		41	Patoloqoanotomik	
12	Uroloji		42	Laboratoriyalar:	
13	Onkoloji		43	Radioizotop-diaqnostik	
14	Şüa terapiyası		44	Klinik-diaqnostik	
15	Stomatoloji		45	Bakterioloji	
16	Diş protezi		46	Seroloji	
17	Ortodontik		47	Biokimyəvi	
18	Qadın məsləhətxanası		48	Sitoloji	
19	Mama-ginekoloji		49	Statistika	
20	Tibbi genetika		50	Aptek	
21	Uşaq poliklinikası (şöbə, kabinet)		51	Kənd tibbi məntəqəsi	109
22	Peyvənd üçün				
23	Oftalmoloji				
24	Otolaringoloji				
25	Vərəm				
26	Nevroloji				
27	Ruhi xəstəliklər				
28	Narkoloji				
29	Anonim müalicə üçün narkoloji				
30	Alkoqol sərəxşluğun ekspertizası				

1003 Səyari (miqdarını göstərməli)		
Sıra sayı	Adı	Sayı
		1
1	Ambulatoriyalar	
2	Flüoroqrafik qurğularla	
3	Klinik – diaqnostik laboratoriyalar	

1010 Poliklinikanın (poliklinika şöbəsinin) gücü (növbə ərzində gəlişlərin sayı)			
Poliklinikanın (poliklinika şöbəsinin)	Uşaq poliklinikasının	Qadın məsləhətxanasının	Dispanser şöbəsinin (xəstəxana, dispanser)
1	2	3	4

Vəzifələrin adları	Sıra sayı	Müəssisə üzrə vəzifələrin sayı		o cümlədən poliklinika, dispanser və məsləhətxanalarda		Bütövlükdə müəssisə üzrə tutulmuş vəzifələrdə əsas işçilərin fiziki sayı
		ştatlar	tutulmuş ştatlar	ştatlar	tutulmuş ştatlar	
A	B	1	2	3	4	5
Həkim vəzifələri, cəmi	1					
o cümlədən:	2					
rəhbərlər və onların müavinləri	2					
həkim-terapevt	3					
sahə həkimi-terapevt	4					
ailə həkimi	5					
həkim-pulmonoloq	6					
həkim-dietoloq	7					
həkim-herontoloq	8					
həkim-kardioloq	9					
həkim-revmatoloq	10					
həkim-gastroenteroloq	11					
həkim-endokrinoloq	12					
həkim-infeksionist	13					
həkim-allergoloq	14					
həkim-immunoloq	15					
həkim-hematoloq	16					
həkim-fizioterapevt	17					
müalicə bədən tərbiyəsi üzrə həkim	18					
həkim-ümumi cərrah	19					
uşaq cərrahı	20					
ürək-damar cərrahı	21					
həkim-neyroçərrah	22					
plastik cərrah	23					
həkim-anestezioloq-reanimator	24					
həkim-toksikoloq	25					
həkim-travmatoloq-ortoped	26					
həkim-uroloq	27					
həkim-nefroloq	28					
həkim-onkoloq	29					
şüa diaqnostikası üzrə həkim	30					
həkim-radioloq	31					
həkim-stomatoloq	32					
üz-çənə cərrahı	33					
həkim mama-ginekoloq	34					
həkim-pediatr	35					
sahə həkimi-pediatr	36					
həkim-neonator	37					
həkim-oftalmoloq	38					
həkim-otorinolaringoloq	39					
həkim-ftiziatr	40					

1100 nömrəli cədvəlin davamı						
A	B	1	2	3	4	5
həkim-nevropatoloq	41					
həkim-dermatoveneroloq	42					
həkim-psixiatr	43					
həkim-narkoloq	44					
həkim-patoloqoanatom	45					
həkim-histomorfoloq	46					
həkim-laborant	47					
həkim-genetik	48					
həkim-metodist	49					
həkim-statistik	50					
digərləri	51					
Ali təhsilli əczaçılıq vəzifələri, cəmi	52					
o cümlədən:						
əczaçı-magistr	53					
əczaçı-bakalavr	54					
provizor	55					
Qeyri-tibb ali təhsilli mütəxəssislər	56					
Orta tibb vəzifələri, cəmi	57					
o cümlədən:						
tibb bacısı	58					
mama	59					
feldşer	60					
anesteziq	61					
diş texniki	62					
laborant, feldşer-laborant	63					
rentgen-texnik	64					
müalicə-bədən tərbiyəsi üzrə instruktör	65					
tibbi-statistik	66					
digər tibb işçiləri	67					
Orta təhsilli əczaçılıq vəzifələri – əczaçı	68					
Kiçik tibb işçisi	69					
Digər işçilər	70					
Bütün vəzifələr	71					

1104 Orta tibb işçilərinin ümumi fiziki sayından (sətir 57, sütun 5) – kənd tibb məntəqələrində işləyirlər **1** _____.

POLİKLİNİKA, DİSPANSER, MƏSLƏHƏTXANANIN FƏALİYYƏTİ

2100 Poliklinika, dispanser, məsləhətxana həkimlərinin işləri									
Adı	Sıra sayı	Həkimə gəlişlərin sayı, profilaktiki gəlişlər daxil olmaqla – cəmi	Ümumi gəlişlərin sayından xəstəliklər üzrə gəlişlər		Gəlişlərin sayından (süt.2, 3) xəstəliklər üzrə ilk dəfə gəlişlər		Həkimin evə gedişlərinin sayı		
			18 və yuxarı yaşda olanlar	0 - 17 yaşda olan uşaqlar	18 və yuxarı yaşda olanlar	0 - 17 yaşda olan uşaqlar	cəmi	17 yaş daxil olmaqla uşaqların	
								cəmi	onlardan xəstəliklər üzrə
A	B	1	2	3	4	5	6	7	8
Cəmi	1								
o cümlədən:	2								
həkim-terapevt	3								
sahə həkimi-terapevt	4								
ailə həkimi	5								
həkim-pulmonoloq	6								
həkim-herontoloq	7								
həkim-kardioloq	8								
həkim-revmatoloq	9								
həkim-qastroenteroloq	10								
həkim-endokrinoloq	11								
həkim-infeksionist	12								
həkim-allergoloq	13								
həkim-immunoloq	14								
həkim-hematoloq	15								
həkim-fizioterapevt	16								
müalicə bədən tərbiyəsi üzrə həkim	17								
həkim-ümumi cərrah	18								
uşaq cərrahı	19								
həkim-neyroçərrah	20								
həkim-travmatoloq-ortoped	21								
həkim-uroloq	22								
həkim-nefroloq	23								
həkim-onkoloq	24								
şüa diaqnostikası üzrə həkim	25								
üz-çənə cərrahı	26								
həkim mama-ginekoloq	27								
həkim-pediater	28								
sahə həkimi-pediater	29								
həkim-oftalmoloq	30								
həkim-otorinolaringoloq	31								
həkim-ftiziater	32								
həkim-nevropatoloq	33								
həkim-dermatoveneroloq	34								
həkim-psixiater	35								
həkim-narkoloq	36								
həkim-genetik	37								
digərləri									

2101 Kənd tibb məntəqələrində orta tibbi işçilərinə müraciətlərin sayı (evə gedişlər daxil olmaqla) **1** _____.

2400 Stasionardan kənar doğuşa yardım						
Adı	Sıra sayı	Evdə qəbul edilmiş doğuşların sayı				Kənd həkim məntəqələrində qəbul edilmiş doğuşların sayı
		Cəmi	o cümlədən			
			həkimlər	orta tibb işçiləri	digərləri	
A	B	1	2	3	4	5
Cəmi	1					
onlardan: sonradan xəstəxanaya gətirilməyən	2					
Doğuşların ümumi sayından (sət. 1) təxirə salınmaz halda qəbul olunanlar	3					

2401 Sonradan xəstəxanaya gətirilməyən doğulanların və ölənlərin doğulduqları vaxtdakı bədən kütləsinə görə bölüşdürülməsi											
Sıra sayı	Adı	Anadan olarkən bədən kütləsi qramlarla									
		500-999 və aşağı		1000-1499	1500-1999	2000-2499	2500-2999	3000-3499	3500-3999	4000-4499	4500 və yuxarı
		22-27 həftəyədək	28 həftədən yuxarı								
A	B	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Diri doğulanlar										
2	onlardan: ilk 0-6 gündə ölənlər										
3	Ölü doğulanlar										

2402 Yenidoğulanlara peyvənd edilmişdir (2401 cədvəldən): hepatit B əleyhinə **1** _____, vərəm əleyhinə **2** _____, poliomielit əleyhinə **3** _____.

2500 Evdə ölənlərə həmin müəssisə tərəfindən verilmiş sənədlər			
Adı	Sıra sayı	Ölüm haqqında tibbi şəhadətnamə	Perinatal ölüm haqqında tibbi şəhadətnamə*
A	B	1	2
Cəmi	1		
onlardan: 1 yaşa qədər uşaqlara	2		
hamilə, doğan və zahı qadınlara	3		

* 0-6 günlük uşağın ölüm hadisəsi zamanı

2510 Həmin müəssisə tərəfindən profilaktik baxışlar aparılıb				
Kod	Adı	Sıra sayı	Müayinə olunmalıdır	Müayinə olunub
A	B	C	1	2
1.	14-17 yaşda olan uşaqlar (ümumtəhsil məktəblərində təhsil alanlardan başqa)	1		
	o cümlədən oxuyanların:			
1.1	ali və orta peşə təhsili müəssisələrində	2		
1.2	texniki-peşə təhsili müəssisələrində	3		
1.3	sənaye, kənd təsərrüfatı və digər sahələrdə işləyən yeniyetmələrdən	4		
2	Gənclər (14-29 yaş daxil olmaqla) (ümumtəhsil məktəblərində təhsil alanlardan başqa)	5		
2.1	onlardan: 18-29 yaşda	6		
3.	Texniki peşə, orta və ali məktəblərin tələbələri (18 yaş və yuxarı)	7		
4.	Əhalinin dövrü baxışlardan keçməli olan kontingentinə baxılıb (30 yaş və yuxarı) – cəmi	8		
	o cümlədən:			
4.1	sənaye müəssisələrinin işçiləri	9		
4.2	kənd təsərrüfatı işçiləri	10		
4.3	əhalinin dövrü baxışdan keçirilən digər kontingentləri	11		

2511 Hesabat ilində dispanser nəzarətində olmuş yeniyetmələrin ümumi sayından (cədvəl 2510 sətir 1, sütun 2)

xəstəxanaya daxil olub **1** __ __ __ __, onlardan oğlanlar **2** __ __ __ __,
sanatoriya-kurort müalicəsinə göndərilib **3** __ __ __ __ onlardan oğlanlar **4** __ __ __ __,
cərrahiyyə müalicəsinə ehtiyacı olanlar **5** __ __ __ __, onlardan oğlanlar **6** __ __ __ __,
cərrahiyyə əməliyyatı olunub **7** __ __ __ __, onlardan oğlanlar **8** __ __ __ __,
görmənin korreksiyasına ehtiyacı olanlar **9** __ __ __ __ onlardan oğlanlar **10** __ __ __ __,
korreksiyaedici eynəklə təmin olunub **11** __ __ __ __, onlardan oğlanlar **12** __ __ __ __.

2512 Vərəmli xəstələri aşkar etmək üçün xəstələr müayinə olunub: cəmi **1** __ __ __ __,
onlardan 17 yaşına qədər uşaqlar **2** __ __ __ __.

2513 Sifilislə xəstələri aşkar etmək üçün müayinə olunub – cəmi **1** __ __ __ __.

2600 Böyük Vətən müharibəsi əlilləri, iştirakçıları və beynəlmiləli hərbiçilərin dispanserizasiyası						
Adları	Sıra sayı	Müharibə iştirakçıları	Müharibə əlilləri	Beynəlmiləli hərbiçilər	Qarabağın müdafiəçiləri	ÇAES qəzasının nəticələrinin aradan qaldırılmasında iştirak edənlər
A	B	1	2	3	4	5
Hesabat ilində dispanser nəzarətinə yeni götürülüb	1					
Hesabat ilində dispanser nəzarətindən çıxarılıb	2					
o cümlədən:						
köçüb	3					
ölüb	4					
İlin axırına dispanser nəzarətində olanlar	5					
o cümlədən:						
əlilik dərəcəsinə görə: I	6					
II	7					
III	8					
Kompleks tibbi müayinədən keçirilmişdir (sət. 5)	9					
Stasionar müalicəyə ehtiyacı olanlar	10					
Ehtiyacı olanlardan stasionar şəraitində müalicə aparılıb	11					
Sanatoriya – kurort müalicəsi alanlar	12					

2602 Əlillərin ümumi sayından (cədvəl 2601) ilk dəfə əlillik dərəcəsini alanlar															
Sıra sayı	Siniflər və ayrı-ayrı xəstəliklərin adı	XBT-10 ¹ üzrə kodlar	Əlillər								Əlillərin ümumi sayından				
			cəmi	o cümlədən uşaqlar			cəmi	o cümlədən 18 yaş və yuxarı			əlilliyə görə yardım alanlar				18-64 yaşında daimi iş yeri olanlar
				1 yaşa qədər	1-4	5-17		I qrup	II qrup	III qrup	cəmi	o cümlədən uşaqlar			
A	B	C	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Cəmi	A00-T98													
2	onlardan: bədxassəli yenitörəmələr	C00-D48													
3	talassemiya	D56													
4	hemofiliya	D66													
5	şəkərli diabet	E10-E14													
6	o cümlədən: insulindən asılı olan (I tip) şəkərli diabet	E10													
7	insulindən asılı olmayan (II tip) şəkərli diabet	E11													
8	korluq və görməzəifliyi	H54													
9	xroniki böyrək çatışmazlığı	N18.9													
10	travmalar və zəhərlənmələr	S00-T98													
11	o cümlədən: yol qəzası zamanı alınan travma	V01-V99													

¹ Xəstəliklərin və Sağlamlıqla Bağlı Problemlərin Beynəlxalq Statistik Təsnifatının 10-cu baxışı

2700 Stomatoloji kabinetin işi												
	Sıra sayı	Stomatoloq və diş həkimlərinə gəlişlərin sayı		Diş plomblanmışdır		Diş çıxarılmışdır		Planlı sanasiya qaydasında və müraciətlər zamanı sanasiya olunanların cəmi	Onlardan kənd əhalisi	Profilaktik işlər		
		cəmi	o cümlədən birincili*	cəmi	eyni zamanda kariesin kəskinləş- məsi ilə əlaqədar	cəmi	eyni zamanda paradontozla əlaqədar			planlı sanasiya aparmaq məqsədilə baxılıb	baxılanlardan sanasiyaya ehtiyacı olanlar	planlı sanasiyada aşkara çıxarılan- lardan sanasiya edilib
A	B	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Cəmi	1											
onlardan: 17 yaş daxil olmaqla uşaqlar	2											

* Hesabat ilində stomatoloji yardım üçün birinci müraciət, onun xarakterindən asılı olmayaraq ilkin hesab edilir.

2701 Diş protezləri alan şəxslərin sayı – cəmi **1** _____, onlardan kənd sakinləri **2** _____,

Hazırlanıb: tək koronkalar **3** _____, körpüəoxşar protezlər **4** _____,

onlarda koronkalar **5** _____, çıxarılıb taxılan protez **6** _____,

dəmir, keramik və farfor dişlərin say vahidi **7** _____.

İmplant alan şəxslərin sayı **8** _____, implantların sayı – cəmi **9** _____.

2702 Ortodontik müalicə alan xəstələrin sayı – cəmi **1** _____, onlardan uşaqlar **2** _____.

2703 Ortodontik aparat hazırlanmışdır **1** _____, onlardan uşaqlar **2** _____.

- 3101** Daxil olan xəstələrdən (sütun 3) – kənd əhalisi **1** _____.
- 3102** Xəstəxanadan buraxılanlarda (sütun 5) aparılan müayinə nəticəsində aşkarlanmışdır – sifilis* **1** _____,
Hepatit B **2** _____, hepatit C **3** _____, insanın immunçatışmazlığı virusu **4** _____.

* Dəri-zöhrəvi profilili çarpayılardan çıxanlar istisna olmaqla.

Qan və qanəvəzədici köçürülməsi

- 3200** Qan və qanəvəzədici köçürülmüş xəstələrin sayı **1** _____.
- Qan və qanəvəzədici köçürülməsinin sayı **2** _____, köçürülüb litr **3** _____.
- Qanköçürmədən sonra ağırlaşma halları olan xəstələrin sayı **4** _____.
- Autohemotransfuziya edilib **5** _____.
- 3201** Qan və qan komponentləri köçürülmüş xəstələrin sayı: bütöv qan **1** _____,
eritrosit kütləsi **2** _____, trombosit kütləsi **3** _____, qan plazması **4** _____.
- Qanəvəzədici köçürülmüş xəstələrin sayı **5** _____,
- Bütöv qanın köçürülməsinin sayı **6** _____, köçürülüb litr **7** _____, köçürülüb vahid _____.
- Eritrosit kütləsinin köçürülməsinin sayı **9** _____, köçürülüb litr **10** _____,
köçürülüb vahid **11** _____.
- Trombosit kütləsinin köçürülməsinin sayı **12** _____, köçürülüb doza **13** _____.
- Qan plazması köçürülməsinin sayı **14** _____, köçürülüb litr **15** _____,
köçürülüb vahid **16** _____.

DİAQNOSTİKA VƏ YARDIMÇI MÜALİCƏ ŞÖBƏLƏRİNİN (KABİNETLƏRİN) FƏALİYYƏTİ

YARDIMÇI MÜALİCƏ PROSEDURLARI

4600 Şüa terapiya prosedurları

Müalicəsi qurtaran xəstələrin sayından:

- şüa terapiyası **1** _____, o cümlədən kiçik fokuslu **2** _____, distansion qammaterapiyası **3** _____,
radioaktiv preparatla müalicə: bağlı **4** _____, açıq **5** _____,
müalicəni qurtarmış xəstələrin ümumi sayından qeyri-şiş xəstəliklərindən müalicə olunanlar **6** _____.

4601 Fizioterapevtik prosedurları

- Müalicəni qurtarmış xəstələr – cəmi **1** _____, onlardan poliklinika və evdə **2** _____,
müalicəni qurtarmış xəstələrin ümumi sayından – 0-17 yaşındakı uşaqlar **3** _____,
onlardan poliklinika və evdə **4** _____.
- Keçirilmiş prosedurların sayı – cəmi **5** _____ onlardan ambulator xəstələrə:
Poliklinika **6** _____, evdə **7** _____.

4701 Müalicəvi bədən tərbiyəsi prosedurları

Müalicəni qurtaran şəxslərin sayı – cəmi **1** _____, onlardan poliklinika və evdə **2** _____, müalicəni qurtarmış xəstələrin ümumi sayından 0-17 yaşındakı uşaqlar **3** _____, onlardan poliklinika və evdə **4** _____.

Keçirilmiş prosedurların sayı – cəmi **5** _____, onlardan ambulator xəstələrə: poliklinika **6** _____, evdə **7** _____.

4801 Refleksoterapiya prosedurları

Müalicəni qurtarmış şəxslərin sayı **1** _____, Keçirilmiş prosedurların sayı **2** _____.

4802 Hemodializ prosedurları

Dializ aparatlarının sayı **1** _____, Keçirilmiş hemodializlərin sayı **2** _____.

Hemodializ qəbul edən xəstələrin sayı **3** _____.

4803 Hemosorbsiya şöbəsinin fəaliyyəti

Şöbə daxili yerlərin sayı **1** _____, Keçirilmiş prosedurların sayı **2** _____.

4804 Hiperbarik oksigenasiya prosedurları

Barokameraların sayı – cəmi **1** _____, onlardan fəaliyyətdə olanlar **2** _____, Keçirilmiş seansların sayı **3** _____.

4805 Loqopedik yardım

Loqopedlə məşğələlərini qurtarmış xəstələrin sayı **1** _____, onlardan 0-17 yaşındakı uşaqlar **2** _____.

DİAQNOSTİK MÜAYİNƏLƏR

4110 Rentgenodiaqnostik iş						
Adı	Sıra sayı	Cəmi	O cümlədən			
			döş qəfəsi orqanlarının	həzm sistemi orqanlarının	sümük-oynaq sisteminin	digər orqanlar və sistemlər
A	B	1	2	3	4	5
Rentgenoloji müayinələr	1					
onlardan:						
rentgenoskopiya	2					
rentgenoqrafiya	3					
elektrorentgenoqram	4					
diaqnostik flüroqrama	5					
xüsusi müayinə (metodik)	6					

4111 Müayinə olunmuş şəxslərin sayı – cəmi **1** _____, onlardan ambulator xəstələrə **2** _____.

4112 Dişlərin rentgenoqramlarının sayı **1** _____, süd vəzilərinin rentgenoqramları **2** _____ (4110 cədvəl sütun 5-dən).

4113 Xüsusi müayinələrin sayından aparılıb:

Angioqrafiya **1**____, öd axarları yollarının müayinəsi **2**____, sidik axarlarının **3**____, kompüter tomoqrafiyası **4**____, nüvə maqnit rezonansı **5**____.

4114 Rentgenoloji - profilaktik müayinə

Döş qəfəsi flüoroqrafiyasının sayı – cəmi **1**____, onlardan 17 yaş daxil olmaqla uşaqlar **2**____.

Müayinədən keçənlərin ümumi sayından vərəmə şübhəli olanların cəmi **3**____,

onlardan 17 yaş daxil olmaqla uşaqlar **4**____.

Müayinədən keçənlərin ümumi sayından bədxəssəli yenitörəmələrə şübhəli olanların cəmi **5**____,

onlardan 17 yaş daxil olmaqla uşaqlar **6**____.

4115 Ultrasəs müayinələri

Cəmi **1** __, o cümlədən:

ürək-damar sisteminin müayinəsinin sayı **2**____, qarın boşluğu üzvlərinin **3**____,

qadın cinsi üzvlərinin **4**____, onlardan hamiləlik zamanı **5**____,

yeni doğulmuş və erkən yaşlı uşaqların **6**____, süd vəzisinin **7**____,

qalxanabənzər vəzinin **8**____, sümük-oynaq sisteminin **9**____,

periferik damarların dopler müayinəsi **10**____, beyinin **11**____,

punksion biopsiya və ultrasəs şüa ilə drenaj **12**____,

əməliyyat zamanı ultrasəs müayinəsi **13**____.

4203 Radioizotop diaqnostika müayinələri

Radiodiaqnostika müayinəsi aparılmışdır **1**____, onlardan skenir **2**____,

funksional müayinə **3**____.

4204 Endoskopik müayinələr					
Adı	Sıra sayı	Cəmi	O cümlədən		
			ezofaqoqastro-duodenoskopiya	kolonoskopiya	bronxoskopiya
A	B	1	2	3	4
Endoskopiya müayinələrinin cəmi	1				
onlardan müalicə əməliyyatı	2				
Müayinələrin ümumi sayından (1 sətir) sitomorfoloji müayinəyə material köçürməklə	3				

4300 Laboratoriya müayinələri								
Adı	Sıra sayı	Edilmiş analizlərin sayı						
		cəmi	hematoloji	sitoloji	biokimyəvi	mikrobioloji	immunoloji	digərləri
A	B	1	2	3	4	5	6	7
Cəmi	1							
onlardan ambulator xəstələrə (evdə xəstələr daxil olmaqla)	2							

4302 Analizlərdən: biokimyəvi analizlər (sütun 4-dən):

hormonlara **1** _____, fermentlərə **2** _____,
 laxtalanma və laxtalanmaya qarşı sistemlərin göstəricilərinə **3** _____,
 su-duz mübadiləsinə **4** _____,

vərəm bakteriyası ifrazı üçün materialın bakterioloji müayinəsi (sütun 5-dən):

bakterioskopiya **5** _____, əkmə **6** _____, onlardan turşuya davamlı **7** _____,
 o cümlədən dərmana davamlı **8** streptomisinə **9** _____, izoniazidə **10** _____,
 rifampisinə **11** _____,
 etambutola **12** _____, pirazinamidə **13** _____.

seroloji (sütun 6-dan):

seroloji reaksiyaların kompleksi **14** _____,
 sifilisin serodiagnostikası və likvorodiagnostikası üçün xüsusi reaksiyalar **15** _____.

4303 Analizlərin ümumi sayından PZR (polimeraz zəncirvari reaksiya) **1 _____****4401 Funksional müayinələr**

Müayinə olunmuş şəxslərin sayı – cəmi **1** _____, onlardan poliklinika və evdə **2** _____,
 müayinə olunmuşların ümumi sayından – 17 yaş daxil olmaqla uşaqlar **3** _____,
 onlardan poliklinika və evdə **4** _____.

Cəmi müayinə aparılmışdır **5** _____, onlardan ambulator xəstələrə:

poliklinika **6** _____, evdə **7** _____.

4500 Patoloji anatomik müayinələr			
Adı	Sıra sayı	Ölüb	
		cəmi	o cümlədən stasionarda
A	B	1	2
Ölənlərin patoloji anatomik müayinələrinin sayı	1		
onlardan: uşaqlar (0-17 yaş daxil olmaqla)	2		
onlardan: yenidoğulanlardan – 0-6 günlük ölənlər	3		
7 gündən – 11 ay 29 günədək ölənlər uşaqlar	4		
Yarılmış ölüdoğulanların sayı	5		
22 – 27 həftəlik hamiləlik zamanı doğulmuş yeni doğulanların yarılməsi	6		

4501 Xidmət edilən müəssisələrin sayı **1** _____,

onlardan müstəqil poliklinikalar **2** _____.

Meyitdən götürülmüş materialın patohistoloji müayinəsinin miqdarı **3** _____.

Operasiya və biopsiya materiallarının patohistoloji müayinəsi aparılan xəstələrin sayı **4** _____,

onlardan poliklinikada **5** _____.

7100 ANTİRABİK FƏALİYYƏT						
Adı	Sıra sayı	Antirabik yardım almaq üçün müraciət edənlər	Qammo-qlobulin-profilaktikası, vaksinasıyası, almaq üçün təyinat verilib	Peyvənd edilənlərin sayından (sütun 2)		
				alıblar		öz başına peyvəndi dayandırılar
				peyvəndin şərti kursunu	peyvəndin qeyri-şərti kursunu	
A	B	1	2	3	4	5
Cəmi	1					

DİQQƏT!

*Bu formalar skaner texnologiyası ilə oxunma üçün hazırlanıb.
Buna görə də hesabat formaları qara yazan qələmlə çap rəqəmləri ilə doldurulur.
Düzəlişə və dəyişikliyə yol verilmir.*

Məlumat almaq üçün aşağıdakı ünvanə müraciət edə bilərsiniz:

Səhiyyə Nazirliyi

İnformatika və Statistika İdarəsi

Azərbaycan Respublikası,

Bakı ş., H. Zərdabi küç., 96

Tel: (012) 431-11-50;

Faks: (012) 431-11-94

E-mail: mednet@mednet.az

Web sayt: www.mednet.az

