

Эдээсийн зарим гол ҮЗҮҮЛҮҮД, 2003  
Main Health Indicators 2003

Main Health Indicators, 2003

№	Аймаг хотын нэр Aimag and city	2003 оны хүчиний дүнгийн хувь 2003 share of current income		10.000 хүн/ амуд/ Per 10,000 population		Хүчиний нийтийн хувь Share of current income		Хүчиний нийтийн хувь Share of current income		Хүчиний нийтийн хувь Share of current income		Хүчиний нийтийн хувь Share of current income				
		Одигийн хотын Hospital beds	Хүчиний нийтийн Physicians	Одигийн хотын Hospital beds	Хүчиний нийтийн Physicians	Хүчиний нийтийн Мидивчийн зүйлийн медицинийн персонал All health workers	Хүчиний нийтийн Мидивчийн зүйлийн медицинскийн персонал All health workers									
A	A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	АРИАР	96129	63.54	13.74	44.84	92.88	157.39	727.78	3.26	4.28	17.03	5.66	11.36	23.67	4.81	34.59
2	БӨЛӨВО	100773	55.08	15.32	43.46	91.13	181.56	632.65	2.84	4.15	30.02	5.07	24.96	24.56	6.82	35.63
3	БҮБКН	83197	72.80	14.68	50.60	113.73	137.37	681.26	3.45	4.62	17.82	6.18	11.64	29.59	6.18	40.35
4	БҮВУ	62783	63.33	15.83	51.62	106.56	157.90	631.60	3.26	3.24	13.13	5.76	7.36	31.55	4.94	36.41
5	ГАГА	61398	74.80	19.18	71.26	137.03	133.68	521.26	3.71	4.31	19.44	5.27	14.17	20.85	4.13	26.69
6	ГС/ГС	12223	107.74	27.54	73.71	150.67	92.82	363.09	2.68	4.92	19.93	5.75	14.18	16.33	4.33	20.41
7	ДАДА	86488	60.14	25.82	60.14	125.90	166.29	387.27	2.33	7.71	16.03	6.38	9.65	17.13	4.42	24.27
8	ДГДГ	52083	74.18	27.67	55.34	134.71	134.81	361.37	2.00	5.93	16.89	5.90	10.99	21.74	5.35	34.32
9	ДОДО	74366	68.42	18.11	56.75	117.26	146.15	552.13	3.13	5.21	16.50	6.86	9.65	21.16	4.74	30.11
10	ДҮДҮ	50539	69.81	19.27	57.42	119.37	143.25	518.90	2.98	3.54	18.03	4.70	13.33	20.65	4.15	26.09
11	ЗАИА	82907	84.55	14.33	55.29	112.02	118.27	697.82	3.86	3.19	16.68	5.76	10.93	26.11	4.48	31.91
12	ОРОР	75118	53.37	31.60	57.57	123.80	187.36	316.41	1.82	8.63	16.83	6.22	10.61	27.09	5.36	33.28
13	ӨБ/UB	113177	52.49	14.62	40.34	83.14	190.50	683.97	2.76	3.55	18.12	5.58	12.54	19.49	4.02	25.83
14	ӨМ/UM	46707	66.46	18.96	56.02	110.55	150.47	527.50	2.96	4.21	17.83	6.20	11.63	28.78	5.49	38.37
15	CY/SU	56420	62.20	17.24	55.27	114.80	160.78	580.14	3.21	3.75	16.83	5.53	11.30	17.99	5.09	32.80
16	СЭСЕ	101802	70.01	18.24	50.01	105.90	142.83	548.28	2.74	5.31	13.38	5.31	8.06	16.99	3.56	26.59
17	ТӨЛҮ	92482	60.65	11.85	44.14	91.88	164.88	843.54	3.72	3.35	8.82	5.32	3.49	18.03	2.13	24.04
18	ҮБ/UVS	81869	72.51	14.26	54.02	107.20	137.91	701.23	3.79	5.06	22.45	5.54	16.92	24.72	6.03	36.54
19	ХОКНО	87481	62.51	15.57	48.07	97.63	159.98	642.25	3.09	4.13	22.57	5.14	17.43	24.37	4.87	28.93
20	ХӨКХУ	121551	58.91	13.72	44.45	89.40	169.74	728.78	3.24	4.10	18.35	7.12	11.22	32.43	6.77	43.24
21	ХЭКНЕ	71083	63.72	15.09	57.71	118.22	156.93	662.58	3.82	3.89	18.91	6.67	12.24	25.98	5.80	34.15
22	Аймаг average	1610586	65.01	17.32	51.63	107.23	153.82	577.45	2.98	4.60	17.90	5.83	12.07	23.89	5.04	32.56
23	УБ/UB	893437	87.94	44.05	66.50	173.68	113.72	227.02	1.51	6.94	18.32	6.54	11.78	22.77	5.75	29.11
24	Country average	2504023	73.02	26.66	56.83	130.45	136.95	375.12	2.13	5.42	18.05	6.08	11.97	23.49	5.26	31.33

## Yðþjöld Í yíæðeí -gjögðeyðo, 2003 Health Indicators, 2003

## Хүн ам зүйн байдал

2003 онд монгол улсын хүн амын тоо 2504.0 мянгад хүрч нийт хүн амын гуравны нэг нь Улаанбаатар хотод амьдарч байна. Нийт хүн амын 49,6 хувийг эрэгтэйчүүд, 50,4 хувийг эмэгтэйчүүд эзэлж байна. Сүүлийн жилүүдэд хүн амын төрөлтийн түвшин буурсантай холбоотой хүн амын өсөлтийн хурдац буурах хандлага илрөч байгаа билээ. Тухайлбал: 1960-1990 онд манай улсын хүн амын дундаж өсөлт 2,7 хувь байсан бол 1995-2001 онд 1,4 хувь болж 2003 онд 1,2 болж буурсан байна.

Хүний хөгжлийн индексийн үндсэн 3 үзүүлэлтийн нэг болох хүн амын дундаж наслалтаараа Монгол улс нь хүний хөгжлийн дунд зэргийн орны бүлэгт хамарагдаж байгаа бөгөөд 2002 оны байдлаар дундаж наслалт 63,51 байна. Хүйсийн хувьд авч үзэхэд эмэгтэйчүүдийн дундаж наслалт – 66,74 эрэгтэйчүүдийн дундаж наслалт – 60,75 буюу эмэгтэйчүүдийн дундаж наслалт эрэгтэйчүүдийнхээс 5-6 жилээр илүү байна.

Хүн амын насны бүтцийг авч үзвэл 1990 оны байдлаар нийт хүн амын дотор 0-14 насны хүүхэд 41,7 хувийг, 15-64 насны хүн ам 54,1 хувийг, 65-аас дээш хүн ам 4,2 хувийг эзэлж байсан бол 2003 онд 0-14 насны хүн ам 10 хувиар буурч 32,6 хувийг, 15-64 насны хүн ам 63,9 хувь, 65-аас дээш хүн ам 3,5 хувийг эзлэх болсон байна. Энэ нь сүүлийн 10 жилд хүн амын төрөлтийн түвшин буурсантай холбоотой бөгөөд 15-64 насны хүн амын хувийн жин өссөн нь 5-14 насныхан 15-64 насанд шилжсэнтэй тус тус холбон тайлбарладаг. Хэдийгээр 15-аас доош насныхны нийт хүн амд эзлэх хувийн жин буурч байгаа ч манай улс залуу хүн амтай улс хэвээр байна.

1990 оноос эхлэн хүн амын төрөлт огцом буурсан ба 1994-2001 онд төрөлт бага зэрэг нэмэгдэж тогтвортых хандлага ажиглагдаж байсан бол 2003 онд буурсан үзүүлэлт гарчээ. Тухайлбал 1990 онд 1000 хүн амд ногдох төрөлт 35.5 байсан бол 1993 онд 22.88, 1997 онд 20.78 болж буурсан ба 2000-2001 онд байдлаар 20-21.0 болж нэмэгдсэн боловч 2003 онд 17,97 болж буурчээ.

2003 онд 44744 хүүхэд амьд төрснөөс хоёр ихэр хүүхэд 712, гурав ихэр хүүхэд 2 байна. Амьд төрсөн хүүхдийн 51,7 нь эрэгтэй, 48,3 нь эмэгтэй хүүхэд байгаа бөгөөд төрөх үеийн хүйсийн харьцаа 100 охидод 106 хөвгүүд ногдож байна.

## Demographic Situation

In 2003 the population of Mongolia reached 2.5 million, of which 35.7 percent were in UB. According to the census, 49.6 percent of the population were males and 50.4 percent were females. The population growth rate has declined over the last few years due to the decreased crude birth rate: it has decreased from 2.7 percent in 1960-1990 to 1.4 percent in 1995-2001 and 1.2 percent in 2003.

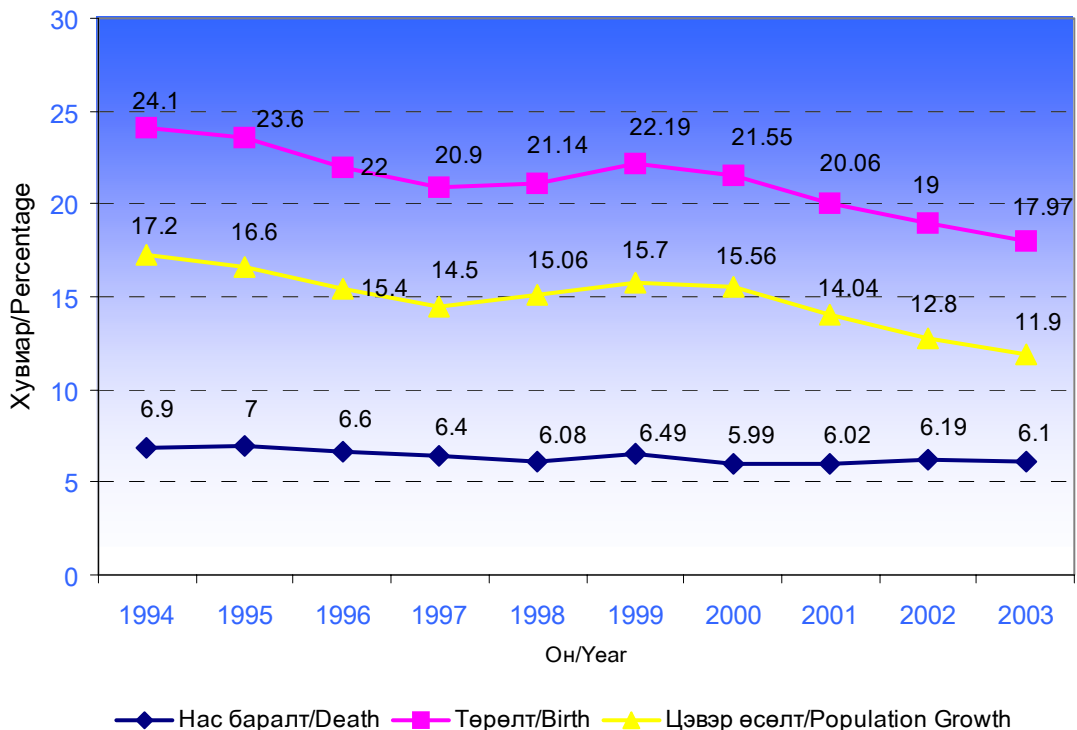
Life expectancy at birth is one of three human development indices. In 2002, the average life expectancy at birth was 63.51, 66.74 for females and 60.75 for males. Women are living an approximate 5-6 years longer than men.

The percentage of children under 15 has dropped from 41.7 in 1990 to 32.6 in 2003. The percentage of the population aged 15-64 years has increased from 54.1 percent to 63.9 percent. The former is thought to be related to the reduction in birth rate over the last decade, and the latter could be associated with the movement of 5 to 14 year-olds to the 15 -64 year-old group. Even though the percentage of children under 15 has decreased, Mongolia still has a young population.

The crude birth rate had been decreasing sharply between 1990-1997, however it has begun to stabilize in the last few years. The crude birth rate was 35.5 per 1000 population in 1990, 22.88 in 1993, and 20.78 in 1997. In 2000-2001 it decreased further to 20-21 and 17.97 in 2003

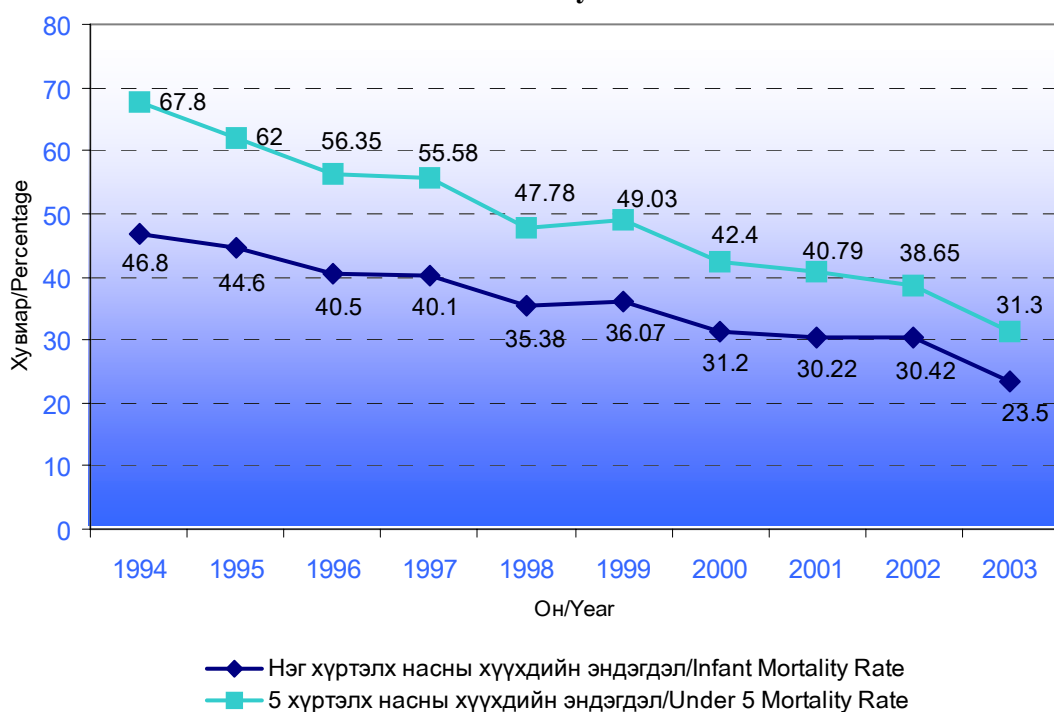
Slightly more than 44.7 thousand live births occurred in 2003, of which there were 712 twins and 2 triplets. There were 51.7 male and 48.3 female births in that year, giving a sex ratio at birth of 106 males per 100 females.

## **Хүн амын төрөлт, нас баралт, цэвэр өсөлт /1994-2003/ Crude Birth and Death Rates and Population Growth /1994-2003/**



# **Нялхсын болон 5 хүргэлх насны хүүхдийн эндэгдэл /1994-2003/**

## **Infant and Under 5 Mortality Rates /1994-2003/**



Төрөх насны эмэгтэйчүүдийн төрөлтийн түвшинг насны бүлгээр авч үзүүл 1990 оноос ахимаг насны эмэгтэйчүүдийн, 1992 оноос эхлэн бүх насны эмэгтэйчүүдийн төрөлт буурснаас шалтгаалж төрөлтийн түвшин буурсан үзүүлэлттэй байна.

2003 онд төрөлтийн тоо урьд онуудаас буурсантай холбоотойгоор төрөлтийн нийлбэр коэффициент 2001 онд 2,2 байсан бол 2003 онд 2,0 болсон байна.

1000 хүн амд ногдох нас баралтын түвшин 1990 онд 7.9 байсан бол 1995 онд 7.0 2000 онд 5,9 2003 онд 6.1 болж бага зэрэг өссөн байна.

2000 онд эхийн эндэгдэл 100000 амьд төрөлтөнд 158 байсан бол 2003 онд 100000 амьд төрөлтөнд 109.5 эхийн эндэгдэл ногдож байгаа нь сүүлийн 10 жилд хамгийн бага түвшинд хүрч чаджээ.

Нялхсын болон 5 хүртэлх насны хүүхдийн эндэгдэл сүүлийн 10 жилд тогтвортой буурах хандлагатай байгаа нь дараах үзүүлэлтээр харгаж байна. Тухайлбал: 1990 онд 0-1 насны хүүхдийн эндэгдэл 1000 амьд төрсөн хүүхдэд 63.4 байсан бол 1995 онд 44,5, 2000 онд 31,2 2003 онд 23.5 болж, 1.6- 2.6 дахин буурчээ.

5 хүртэлх насны хүүхдийн эндэгдэл 1000 амьд төрсөн хүүхдэд 1995 онд 62,0, 2000 онд 42,4, 2003 онд 31.3 болж буурсан байна.

Нялхсын эндэгдлийн шалтгаанд амьсгалын тогтолцооны өвчин болон төрөх тойрны / перинаталь / үед үүсэх оёгийн шалтгаант эмгэг тогтмол тэргүүлэх шалтгааныг эзэлж байна.

Хүн амын нас баралтын шалтгаанд 2003 оны байдлаар дараах 5 өвчин тэргүүлэх байр эзэлж байна.

1. Цусны эргэлтийн тогтолцооны өвчин
2. Хавдар
3. Осол, гэмтэл, хордлого
4. Хоол шингээх эрхтэн тогтолцооны өвчин
5. Амьсгалын тогтолцооны өвчин

1995 оноос хойш хүн амын нас баралтын шалтгаанд цусны эргэлтийн тогтолцооны өвчин тэргүүлэх байр, хавдар 2-р байр, осол гэмтэл 3-р байр эзлэх болсон төдийгүй жил ирэх тутам тухайн өвчиний улмаас нас баралтын түвшин нэмэгдэж байна. 2003 оны байдлаар хүн амын нас баралтын түвшин 100000 эрэгтэй хүн амд 708,7 , 100000 эмэгтэй хүн амд 501,3 ногдож байна. 15-44 насны эрэгтэйчүүдийн нас баралтын зонхилох хувийг / 52,2 хувь / бэртэл хордлого гадны шалтгаант үхэл эзэлж байгаа нь мөн насны эмэгтэйчүүдийн хувьд авч үзэхэд 1,2 дахин их байна.

The age adjusted fertility rate analysis shows that fertility decline in 1990 was associated with the decrease in childbearing of older women.

Since 1992 there has been a decrease in childbearing women of all reproductive ages.

The total fertility rate decreased from 2.2 to 2.0 in 2003, a result of low crude birth rates compared with previous years.

The crude death rate was 7.9 per 1000 population in 1990, decreasing to 7.0 in 1995, 5.9 in 2000 and slightly increasing again in 2003 with 6.1 per 1000.

The number of maternal deaths per 100,000 live births was 158 in 2000, decreasing to 109.5 in 2003. The maternal mortality rate has reached the lowest rate throughout the last decade.

The under 5 mortality rate has been decreasing steadily over the last decade. For instance, infant mortality rates were 63.4 per 1000 live births in 1990, 44.5 in 1995, 31.2 in 2000, and 23.5 in 2003. This has lead to a 1.6-2.6 fold decrease.

The under 5 mortality rate was 62.0 per 1000 live births in 1995 , 42.24 in 2000 and decreased to 31.3 in 2003.

The constant leading causes of infant mortality diseases of the respiratory system and Certain conditions originating in the prenatal period pervious years.

The five leading causes of mortality in 2003 were:

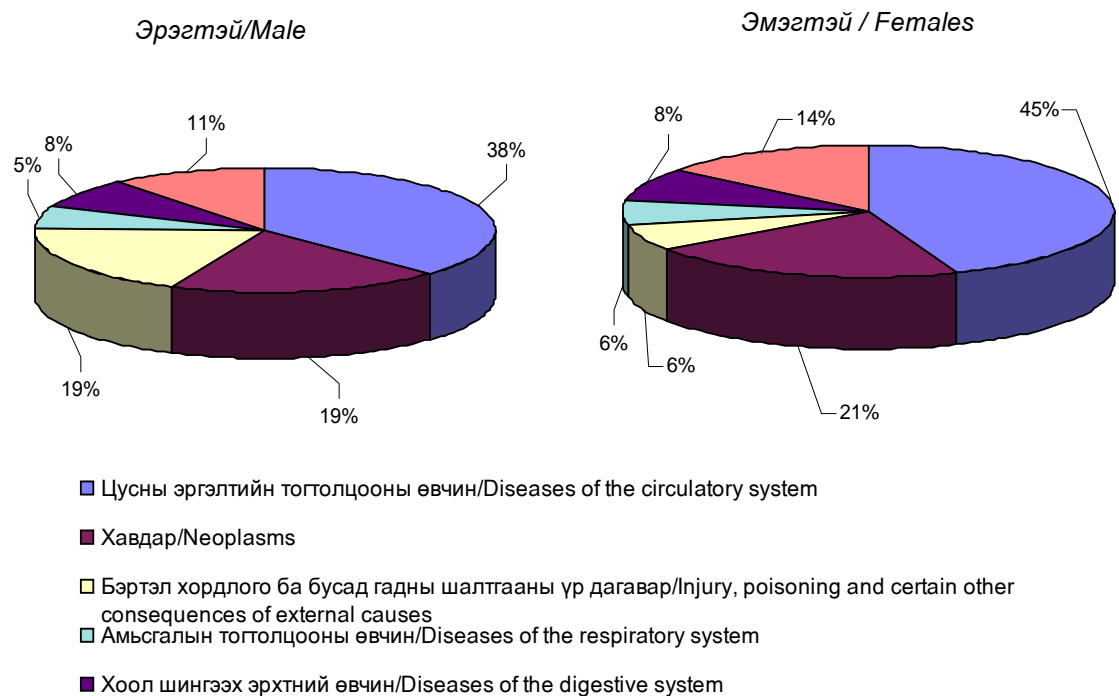
1. Diseases of the circulatory system
2. Neoplasm
3. Accident, injury and poisoning
4. Diseases of the digestive system
5. Diseases of the respiratory system

During 1995-1990 diseases of the digestive system were the fifth leading causes of death. By 2003 it had become the fourth leading cause, showing a change in disease prevalence. Sex specific mortality rates were 708.7 per 100000 for males and 501.3 per 100000 for females in 2003. The accident, injury and poisoning was highest amongst 15-44 year old males.

## Хүн амын нас баралын шалтгаан, хүйсээр, 2003 Deaths by Causes and Sex, 2003

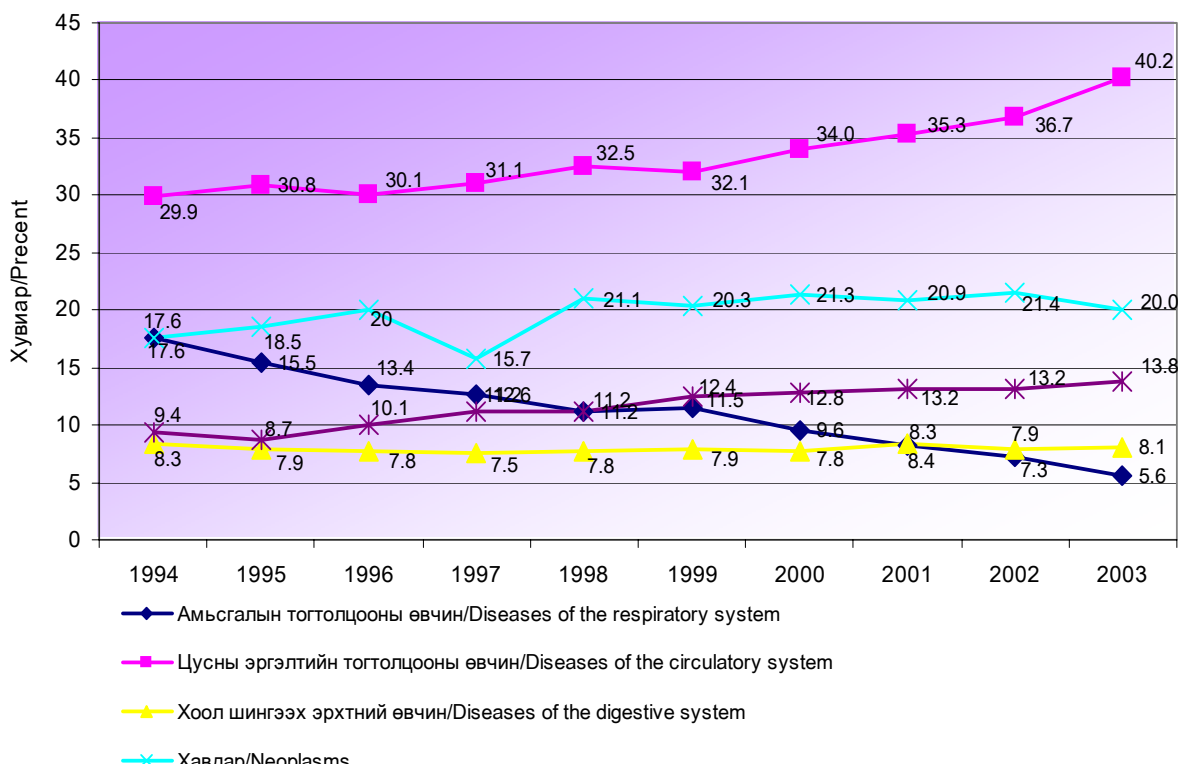
Өвчиний бүрдгүй ОУА-10 Main Causes	Бүгүн / Total		Эрэгтэй / Males		Эмчтэй / Females	
	Бодиг тоо Abs.number	10000 хүн амд per 10000 pop	Бодиг тоо Abs.number	10000 хүн амд per 10000 pop	Бодиг тоо Abs.number	10000 хүн амд per 10000 pop
Цусны эргэлтийн тогтолцооны өвчин Diseases of the circulatory system	6074	24.40	3288	27.10	2786	22.05
Хавдар Neoplasms	3027	12.16	1689	13.92	1338	10.59
Баргуул хорлуул ба бусад зарим гадны шалтгааны үр дагавар Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	2089	8.39	1683	13.87	406	3.21
Хоол шингээх эрхтний өвчин Diseases of the digestive system	1220	4.90	687	5.66	533	4.22
Амьсгалын тогтолцооны өвчин Diseases of the respiratory system	851	3.42	480	3.96	371	2.94
Төрөх тойрлын (перинаталь) үед үүсэх ойт Certain conditions originating in the perinatal period	413	1.66	252	2.08	161	1.27
Халицарт ба шимэгчтэй зарим өвчин Certain infectious and parasitic diseases	353	1.42	203	1.67	150	1.19
Шээс бэлгэсийн тогтолцооны өвчинүүд Diseases of the genito-urinary system	371	1.49	205	1.69	166	1.31
Мэдрэлийн тогтолцооны өвчин Diseases of the nervous system and sense organs	282	1.13	133	1.10	149	1.18
Хаа ч ангилгаагүй хамшигж, тэмдэг, эмнэлзүйн ба лабораторийн шишгүүрээний гажуу үзүүлэлтүүд Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified	101	0.41	38	0.31	63	0.50
Төрөлхийн гажигт, хэв гажигт, онгтгэл цогцлын гажуудал Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	144	0.58	76	0.63	68	0.54
Дотоод шүүрэл, тэжээлийн ба болисын солицооны өвчинүүд Endocrine, nutritional and metabolic diseases	54	0.22	23	0.19	31	0.25
Жиромсүх, төрөх, төрсний лараах үе Pregnancy, childbirth and the puerperium	27	0.11	-	0.00	27	0.21
Сэргээлийн ба аягийн эмгэг Mental and behavioural disorders	42	0.17	19	0.16	23	0.18
Цус, цус бүтээх эрхтний өвчин ба дархлааны механизмын хамарсан эмгэг Diseases of blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanisms	33	0.13	11	0.09	22	0.17
Арьс ба халимын өвчин Diseases of the skin and subcutaneous tissue	11	0.04	3	0.02	8	0.06
Яс, булчингийн тогтолцоо, холбох нэхдээсийн өвчин Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	31	0.12	10	0.08	21	0.17
Бусад Other	7	0.03	4	0.03	3	0.02
<b>Бүгүн / total</b>	<b>15130</b>	<b>60.77</b>	<b>8804</b>	<b>72.57</b>	<b>6326</b>	<b>50.07</b>

## Нас баралтын зонхилох шалтгаан, хүйсээр, 2003 Main Causes of Death, by Sex, 2003



- Цусны эргэлтийн тогтолцооны өвчин/Diseases of the circulatory system
- Хавдар/Neoplasms
- Бэртэл хордлого ба бусад гадны шалтгааны үр дагавар/Injury, poisoning and certain other consequences of external causes
- Амьсгалын тогтолцооны өвчин/Diseases of the respiratory system
- Хоол шингээх эрхтний өвчин/Diseases of the digestive system

## Нас баралтын эхний 5 шалтгаан /1994-2003/ Five Leading Causes of Death /1994-2003/

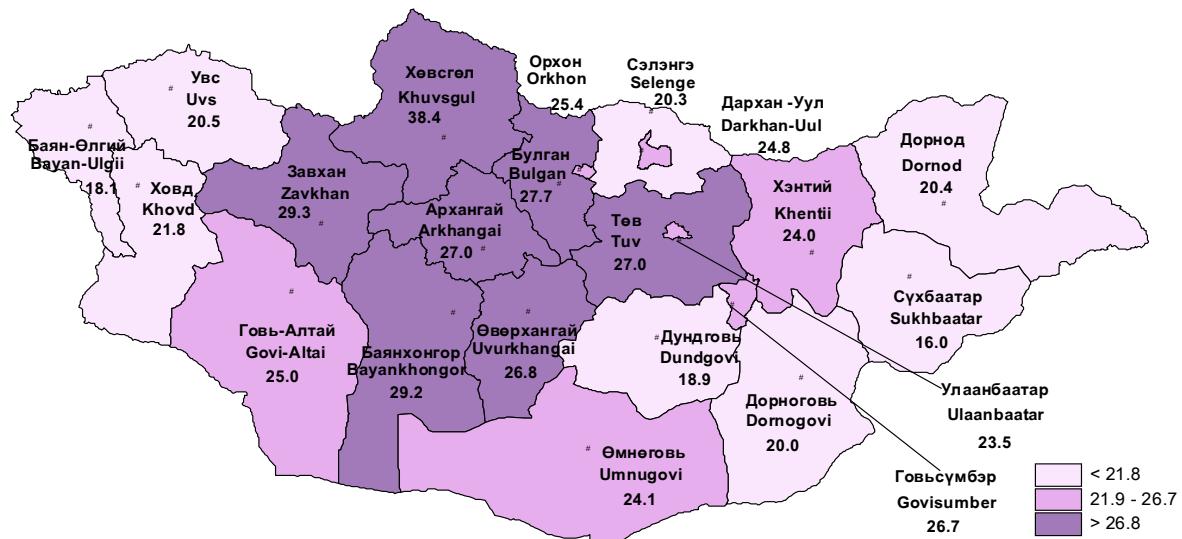


## **Нас баралтын эхний 5 шалтгаан (аймгаар), 2003 Five Leading Causes of Death (by aimag), 2003**

№	Аймаг, хотын нэр Aimag, city	10000 хүн амд /per 10000 population/				
		Цусны эргэлтийн тогтолцооны өвчин Diseases of the circulatory system	Хавдар Neoplasms	Бэргэл, хорлого ба гадны шалтгааны үр дагавар Injury,poisoning and certain other consequences of external causes	Амьсгалын тогтолцооны өвчин Diseases of the respiratory system	Хоол шингээх эрхтний өвчин Diseases of the digestive system
1	Архангай Arkhangai	26.96	10.33	6.30	34.09	3.93
2	Баян-Өлгий Bayan-Ulgii	18.13	8.21	2.40	97.14*	2.80
3	Баянхонгор Bayankhongor	29.24*	10.14	5.97	41.77	5.37
4	Булган Bulgan	27.71	11.24	8.39	23.75	3.80
5	Говь-Алтай Gobi-Altaï	24.99	11.45	5.48	24.18	2.58
6	Говьсүмбэр Gobi-Sumber	26.73	4.05	10.53	16.20	7.29
7	Дархан-Уул Darkhan-Uul	24.79	13.20	12.28*	22.95	4.25
8	Дорноговь Dornogobi	19.99	11.72	10.38	19.22	6.53
9	Дорнод Dornod	20.39	19.32*	11.14*	38.91	6.98
10	Дундговь Dundgobi	18.88	10.42	4.92	15.73	5.51
11	Завхан Zavkhan	29.26*	12.54	2.99	37.02	3.70
12	Орхон Orkhon	25.44	13.90	8.00	18.36	3.93
13	Өвөрхангай Uvurkhangai	26.78	10.57	5.81	31.71	3.70
14	Өмнөговь Umnugobi	24.07	7.03	7.67	48.99	10.22*
15	Сүхбаатар Sukhbaatar	15.99	19.19*	2.13	51.53	4.09
16	Сэлэнгэ Selenge	20.30	11.57	8.83	26.48	4.31
17	Төв Tuv	26.99	10.80	5.61	20.11	3.60
18	Үвс Uvs	20.55	11.36	5.32	47.13	4.47
19	Ховд Khovd	21.82	11.02	5.57	45.46	2.84
20	Хөвсгөл Khuvsgul	38.37*	4.11	5.75	74.77*	7.72*
21	Хэнтий Khentii	24.04	7.83	9.64	65.68*	11.32*
22	Аймгийн дундаж Aimag average	24.79	10.93	6.64	40.63	4.93
23	Улаанбаатар Ulaanbaatar	23.53	14.38*	11.61*	21.96	4.83
24	Улсын дундаж Country average	24.40	12.16	8.39	34.18	4.90

\*-Тухайн бүлэгт нас баралт өндөр байгаа аймгууд

**Цусны эргэлтийн тогтолцооны өвчин ( нас баралт), 10000 хүн амд, 2003  
Deaths of the Circulatory System per 10000 population, 2003**



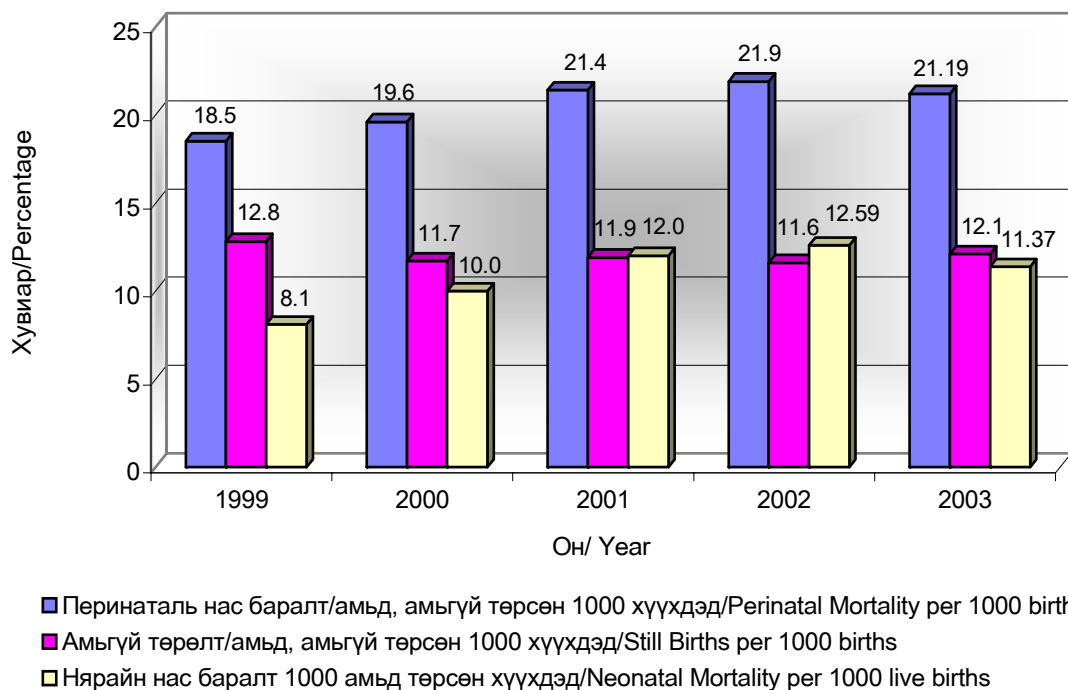
**Бэртэл, хордлого ба гадны шалтгааны үр дагавар (нас баралт)  
10000 хүн амд, 2003  
Death Injury-Poisoning and Certain other Consequences of External Causes  
per 10000 population, 2003**



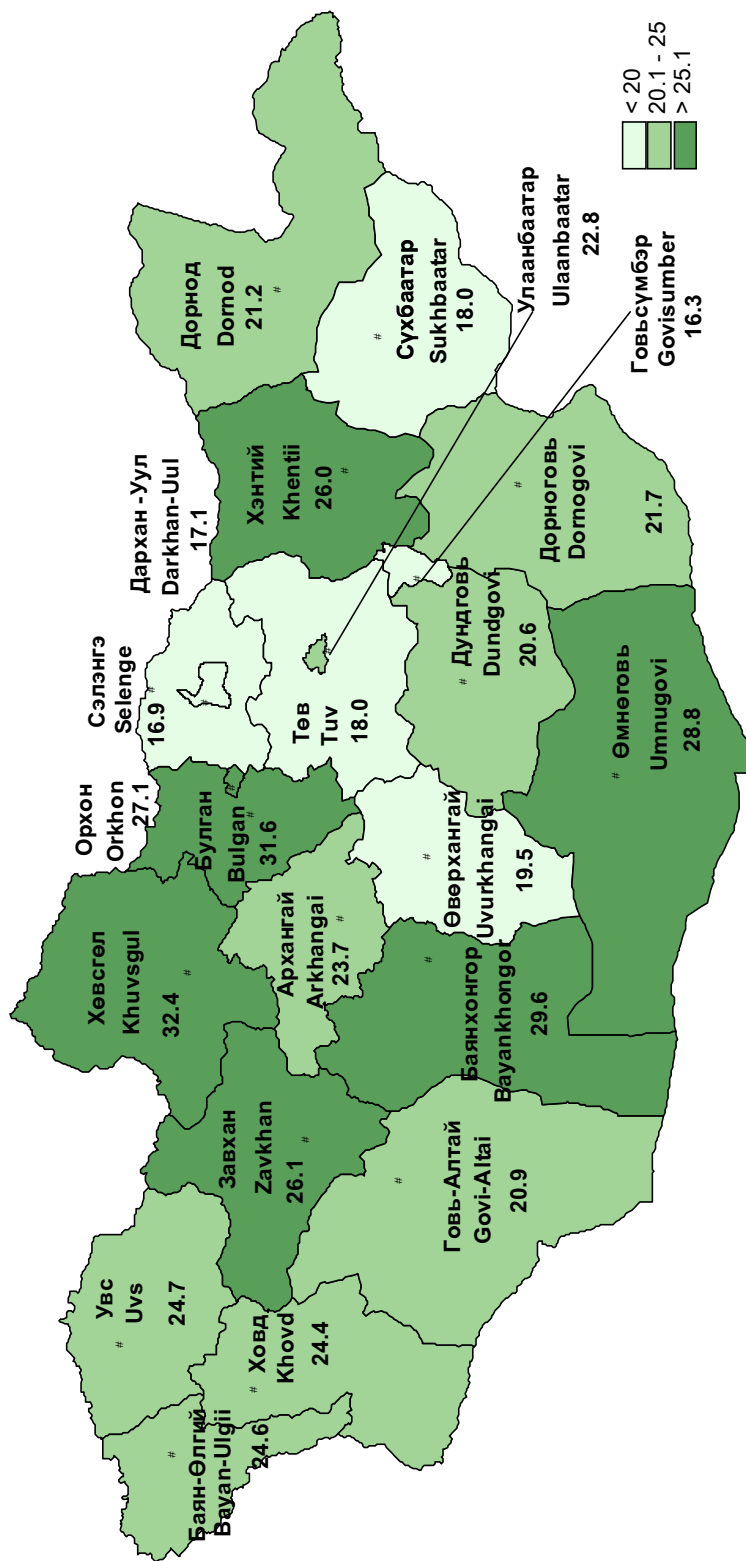
### Нялхсын эндэгдэл, 2003 Infant Mortality, 2003

Шалтгаан Causes	Үзүүлэлт Rate
1 хүртэлх наслын хүүхдийн эндэгдэл 1000 амьд төрсөн хүүхдэд Infant mortality per 1000 live births	23.5
Нярайн эрг үсийн нас баралт 1000 амьд төрсөн хүүхдэд Early neonatal mortality per 1000 live births	9.23
Нярайн хожуу үсийн нас баралт 1000 амьд төрсөн хүүхдэд Post neonatal mortality per 1000 live births	2.14
Нярайн нас баралт 1000 амьд төрсөн хүүхдэд Neonatal mortality per 1000 live births	11.37
Амьгүй төрөлт / амьд, амьгүй төрсөн 1000 хүүхдэд / Still births per 1000 births	12.1
Перинаталь нас баралт / амьд, амьгүй төрсөн 1000 хүүхдэд / Perinatal mortality per 1000 births	21.19

### Нярайн эндэгдэл (1999-2003 ) Infant Mortality (1999-2003 )



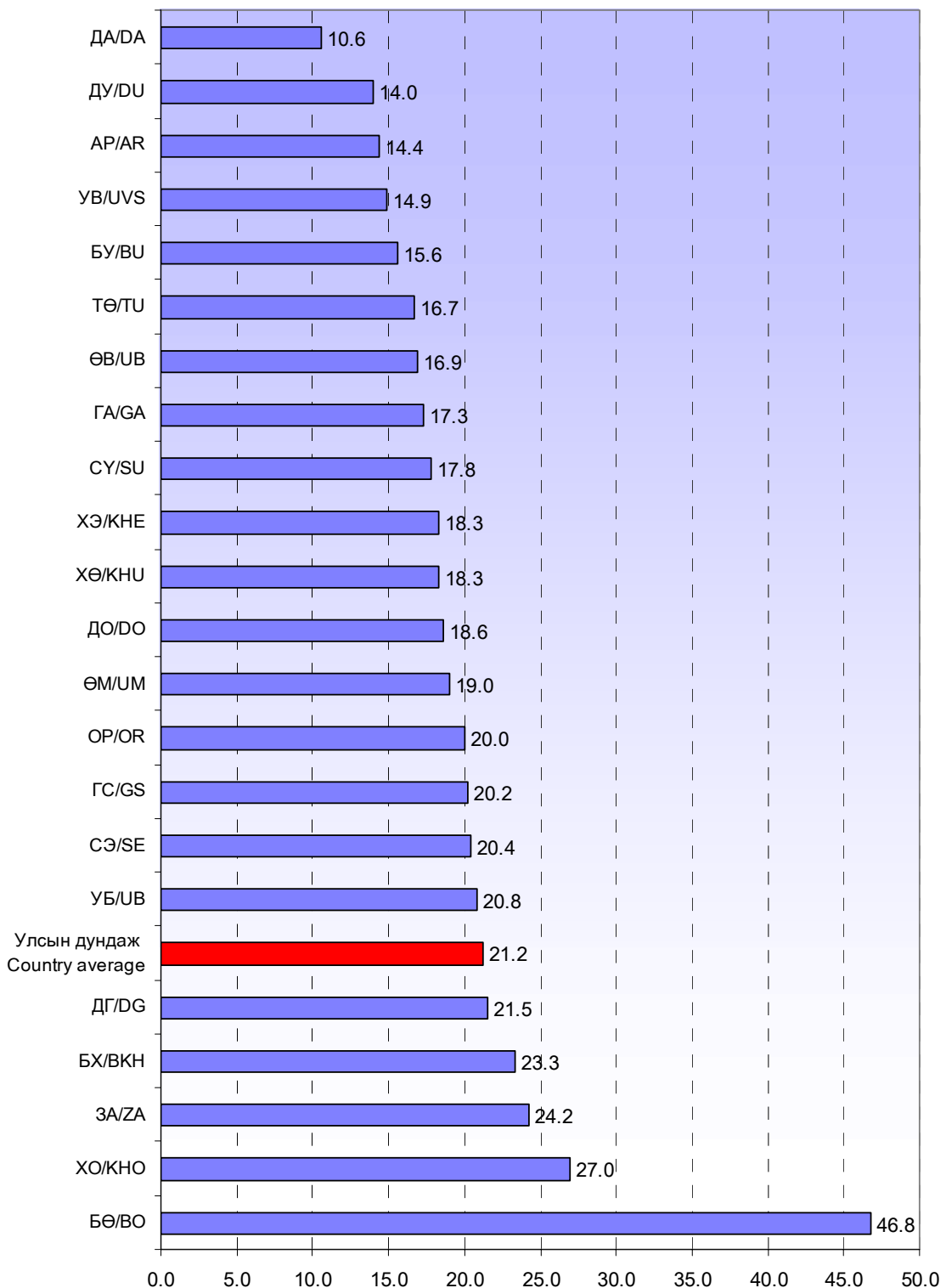
1 Хүргэлх насны хүхдийн эндэглэл (1000 амьд төрсөн хүхдцд), 2003  
 Infant Mortality Rate (per 1000 Live Births), 2003



## **Нялхсын эндэгдэл, 2003 Infant Mortality, 2003**

№	Аймаг хотын нэр Aimag and city	Перинаталь нас баралт (амьд, амьгүй төрсөн 1000 хүүхдэд) Perinatal mortality per 1000 births	Амьгүй төрөлт (амьд, амьгүй төрсөн 1000 хүүхдэд) Still births per 1000 births	Нярайн нас баралт (амьд төрсөн 1000 хүүхдэд) Neonatal mortality per 1000 live births	Нярайн эрт үсийн нас баралт (амьд төрсөн 1000 хүүхдэд) Early neonatal mortality per 1000 live births	Нярайн хожуу үсийн нас баралт (амьд төрсөн 1000 хүүхдэд) Post neonatal mortality per 1000 live births
	A	1	2	3	4	5
1	Архангай Arkhangai	14.4	8.4	9.7	6.1	3.6
2	Баян-Өлгий Bayan-Ulgii	46.8	40.5	8.0	6.6	1.4
3	Баянхонгор Bayankhongor	23.3	11.3	14.8	12.1	2.7
4	Булган Bulgan	15.6	12.0	9.7	3.6	6.1
5	Говь-Алтай Gobi-Altaï	17.3	11.5	6.7	5.8	0.8
6	Говьсүмбэр Gobi-Sumber	20.2	8.1	12.2	12.2	0.0
7	Дархан-Уул Darkhan-Uul	10.6	7.1	5.7	3.6	2.1
8	Дорноговь Dornogobi	21.5	11.3	10.3	10.3	0.0
9	Дорнод Dornod	18.6	7.3	13.0	11.4	1.6
10	Дундговь Dundgobi	14.0	7.6	14.1	6.5	7.6
11	Завхан Zavkhan	24.2	18.5	6.5	5.8	0.7
12	Орхон Orkhon	20.0	6.2	17.0	13.9	3.1
13	Өвөрхангай Uvurkhangai	16.9	10.6	8.3	6.3	1.9
14	Өмнөговь Umnugobi	19.0	11.8	12.0	7.2	4.8
15	Сүхбаатар Sukhbaatar	17.8	8.4	11.6	9.5	2.1
16	Сэлэнгэ Selenge	20.4	12.4	8.9	8.1	0.7
17	Төв Tuv	16.7	9.5	9.6	7.2	2.4
18	Увс Uvs	14.9	8.0	9.7	7.0	2.7
19	Ховд Khovd	27.0	16.0	13.7	11.2	2.5
20	Хөвсгөл Khuvsgul	18.3	11.6	7.7	6.8	0.9
21	Хэнтий Khentii	18.3	11.7	8.9	6.7	2.2
22	Аймгийн дундаж Aimag average	21.5	13.8	10.0	7.8	2.3
23	Улаанбаатар Ulaanbaatar	20.8	9.0	13.8	11.9	1.9
24	Улсын дундаж Country average	21.2	12.1	11.4	9.2	2.1

## Перинаталь нас баралт, 2003 Perinatal Mortality, 2003



**5 хүртэлх насны хүүхдийн эндэгдлийн шалтгаан,2003**  
**Causes of Infant and Under 5 Deaths,2003**

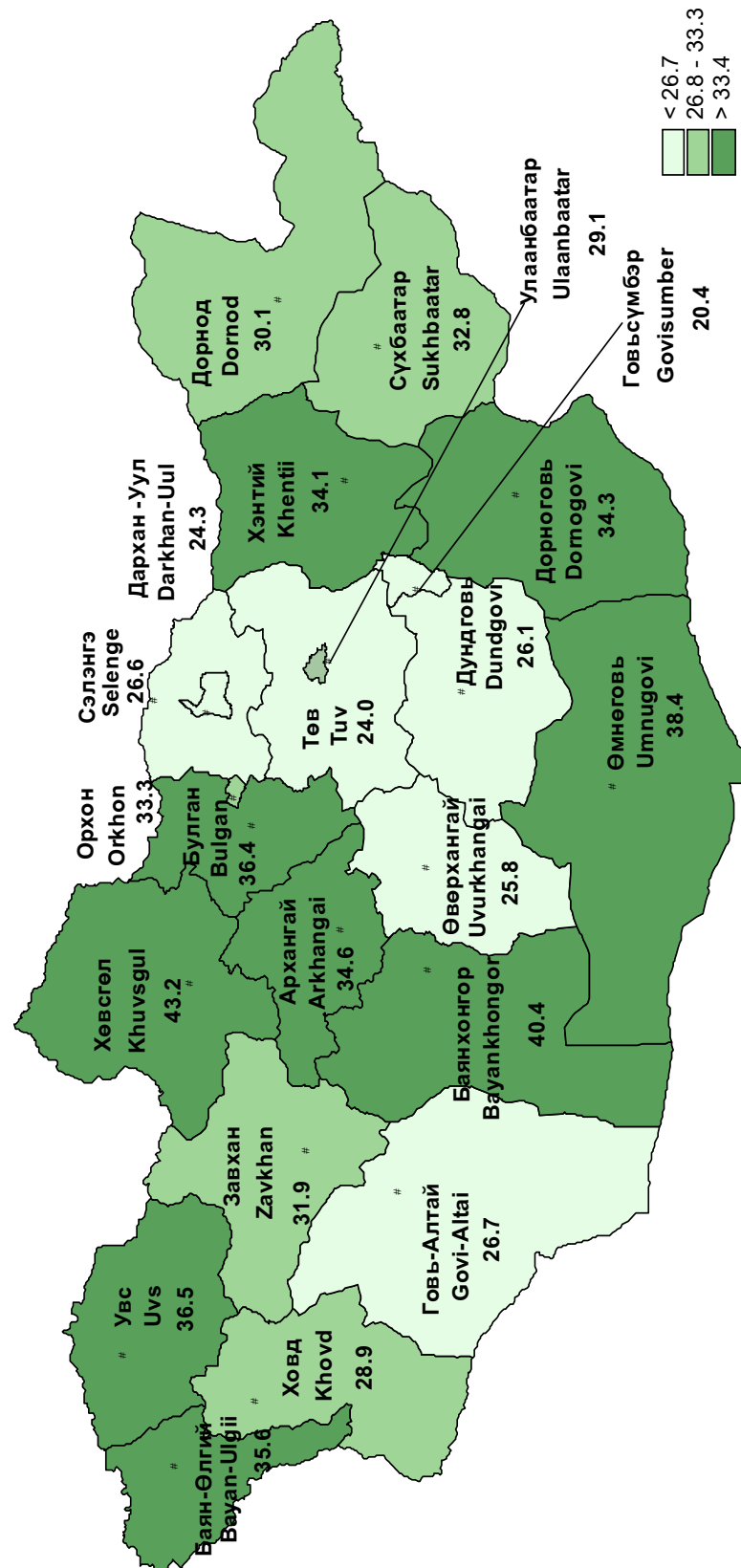
Өвчний бүлэг ӨОУА-10 Diseases group according to ICD-10	0-1 хүртэлх нас 0-1 age		5 хүртэлх нас under 5	
	Abs.number	Хувь %	Бодит тоо Abs.number	Хувь %
Төрөх тойрны (перинаталь) үед үүсэх оёг Certai conditions originating in the perinatal period	413	39.3	413	29.5
Амьсгалын эрхтний өвчин Diseases of the respiratory system	312	29.7	457	32.6
Хоол шингээх эрхтний өвчин Diseases of the digestive system	103	9.8	146	10.4
Төрөлхийн гажиг, хэв гажил, өнгөт цогцын гажуудал Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	83	7.9	103	7.3
Бэргэл хордлого ба бусад зарим гадны шалтгаант үр дагавар Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	45	4.3	120	8.6
Мэдрэлийн тогтолцооны өвчин Diseases of the nervous system and sense organs	38	3.6	62	4.4
Хаилдварт ба шимэгчтэй зарим өвчин Certain infectious and parasitic diseases	28	2.7	44	3.1
Бусад / Other	29	2.8	470	33.5
<b>Бүгд/ total</b>	<b>1051</b>	<b>100.0</b>	<b>1402</b>	<b>100.0</b>

**Нялхсын эндэгдлийн тэргүүлэх 5 шалтгаан (1999-2003 )**  
**Cause of Infant Mortality (1999-2003)**

Шалтгаан Causes	1999	2000	2001	2002	2003
Хаилдварт ба шимэгчтэй зарим өвчин Certain infectious and parasitic diseases	3.3	4.7	3.1	4	2.7
Мэдрэлийн тогтолцооны өвчин Diseases of the nervous system and sense organs	3.1	4.8	3.5	3.1	3.6
Амьсгалын эрхтний өвчин Diseases of the respiratory system	41	36	32	34	29.7
Хоол шингээх эрхтний өвчин Diseases of the digestive system	13.1	13.1	12.7	12.4	9.8
Төрөх тойрны (перинаталь) үед үүсэх оёг Certai conditions originating in the perinatal period	23	28	34	34	39.3
Төрөлхийн гажиг, хэв гажил, өнгөт цогцын гажуудал Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	3.8	3.6	4.7	7.1	7.9
Бэргэл хордлого ба бусад зарим гадны шалтгаант үр дагавар Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	3.6	3.1	3.4	3.1	4.3

	Tэргүүлэх шалтгаан-The Leading cause
	Хоёр дахь шалтгаан/The second Leading cause
	Гуравдугаар шалтгаан/The Third Leading cause
	Дөрөөдүгээр шалтгаан/ The Fourth leading cause
	Таасдугаар шалтгаан/ The Fifth leading cause

**5 хүргэлх настны хүүхдийн эндэгдэл (1000 амьд төрсөн хүүхдүүд), 2003**  
 Infant Mortality Rate (per 1000 Live Births), 2003



## Хүн амын өвчлөл

### Халдварт өвчин

2003 онд хүн амын дотор нийт 28 төрлийн халдварт өвчний 26884 тохиолдол бүртгэгдсэн нь өнгөрсөн онтой харьцуулахад 10857 тохиодлоор буюу 28,7 хувиар буурсан байна.

Нийт халдварт өвчнүүдийн дотор зонхилон тохиолдох бэлгийн замын халдварт өвчин 43,4 хувь, вируст гепатит 17,9 хувь, цусан суулга 7,4 хувь, сүрьеэ 14 хувь, салхинцэцэг 5,4 хувь үлдэх хувийг бусад халдварт өвчнүүд эзэлж байна. Нийт халдварт өвчин өнгөрсөн онтой харьцуулахад Баянхонгор, Өвөрхангай аймгаас бусад бүх аймагт буурсан байна.

2003 онд шинээр АЦХАХам шинж өвчин халдварт өвчний дотор шинээр бүртгэгдэж Улаанбаатар хотод нийт 9 тохиолдол гарсан байна.

Мөн хачигт энцёфалит, хачигт боррелиоз өвчнүүдийн тохиолдол 10000 хүн амд 0,2 байна.

Энэ онд ДОХ өвчний 1 тохиолдол шинээр бүртгэгдсэн байна.

2000 онд вируст гепатит 10000 хүн амд 38.81 байсан бол 2003 онд 19,8 байгаа нь сүүлийн 10 жилийн хувьд авч үзвэл хамгийн бага түвшинд хүрч чаджээ.

Вируст гепатитийн өвчлөлийн бүтцийг авч үзвэл ВГА 82,2 хувь /3959/ ВГВ 15,0 хувь /720/, ВГС 2,6 / 127 / хувийг эзэлж байгаа нь өнгөрсөн онтой харьцуулбал “Вируст гепатит А” хувийн жин буурч ВГВ, ВГС-ийн зэлэх хувийн жин нэмэгдсэн байна.

Сүрьеэгийн шинэ тохиолдол 10000 хүн амд 15,5 байгаа нь сүүлийн 5 жилийн байдлаар өвчлөлийн түвшин нэмэгдэх хандлагатай байна. Тухайлбал: 1998 онд 10000 хүн амд 11,6 байсан бол 2000 онд 12,3 болж өссөн байна.

Зонхилон тохиолдох бэлгийн замын халдварт өвчин нийт халдварт өвчний дотор эзлэх хувийн жин сүүлийн жилүүдэд өсөж байгаа ч 10000 хүн амд ногдох өвчлөлөөр буурч байна. Энэ нь 2000 онд нийт халдварт өвчний дотор 42,1 хувийг эзэлж 10000 хүн амд 64,5 байсан бол 2003 онд 43,4 хувийг эзэлж 10000 хүн амд 46,9 байна.

2003 онд бүртгэгдсэн БЗХӨвчний дотор 35,8 хувийг заг хүйтэн 49,6 хувийг трихомониаз, 14,6 хувийг тэмбүү эзэлж байна.

2003 оны байдлаар халдварт өвчний шалтгаант нас баралт нийт нас баралтын 0,8 хувийг эзэлж байна.

### Morbidity

#### Communicable diseases

In 2003, 26,884 cases of infectious diseases were registered, which is a decline of 10 857 cases or 28.7 percent compared to the previous years.

From these infectious diseases 43.4 percent were STI's (including syphilis, gonococcal infection and trichomoniasis). 17.9 percent were viral hepatitis, 7.4 percent were shigellosis, 14.0 percent were tuberculosis, 5.4 percent were varicella and the remaining were classified as ‘others’. Infectious diseases have decreased in all aimags except Bayankhongor and Uvurkhangai aimag compared with previous years.

In 2003, 9 cases of the new infectious disease SARS were registered in UB.

Tick-born encephalitis and Lime diseases accounted for 0.2 per 10000 2003.

In 2003, there was 1 new registered AIDS case.

Viral hepatitis has decreased in all aimags, 19.8 per 10000 population in the last decade.

From all registered viral hepatitis, 82.2 percent (3959) cases were viral hepatitis A, 15.0 percent (720 cases) were viral hepatitis B and 2.6 percent (127 cases) were viral hepatitis C. The incidence of viral hepatitis A has decreased and viral hepatitis B, C increased in 2003.

In 2003, 3772 new cases of tuberculosis were registered accounting for 15.5 per 10000 population. Tuberculosis were increased over the last 5 years.

Overall the rate of STI's has not increased remaining at 46.9 per 10000 from 2000 -2003.

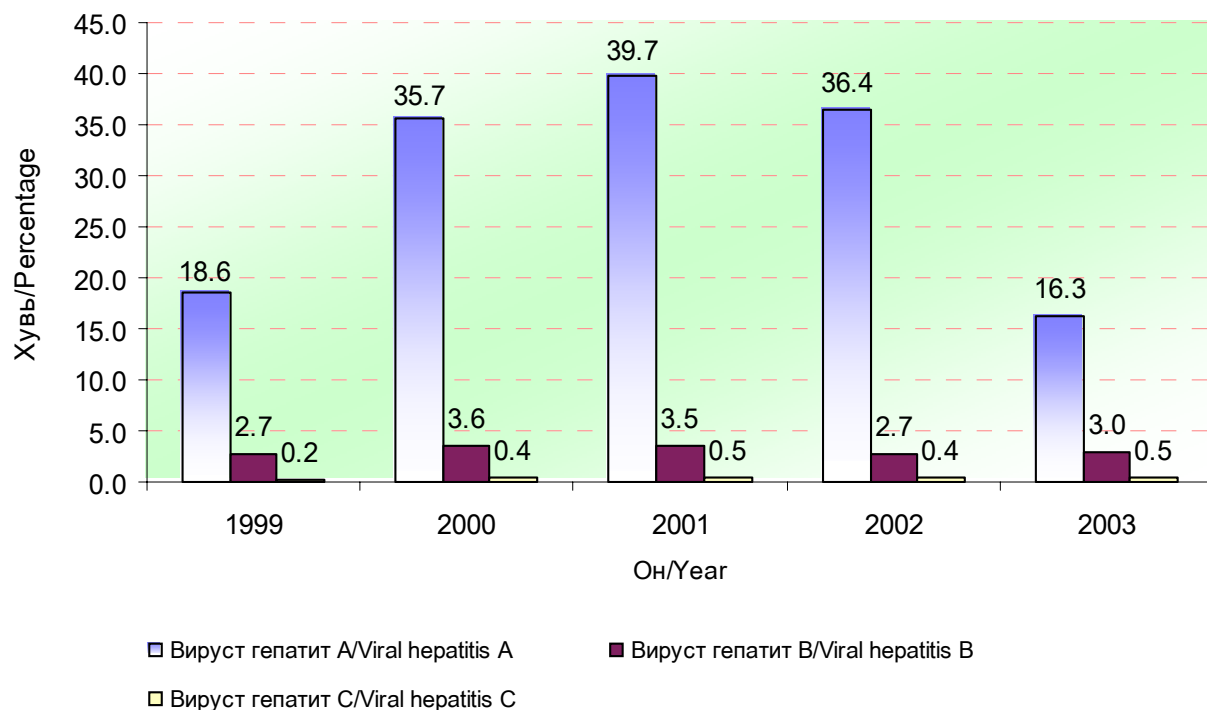
35.8 percent gonococcal, 49.6 percent trichomoniasis and 14.6 percent syphilis .

Infections diseases accounted for 0.8 percent of all deaths in 2003.

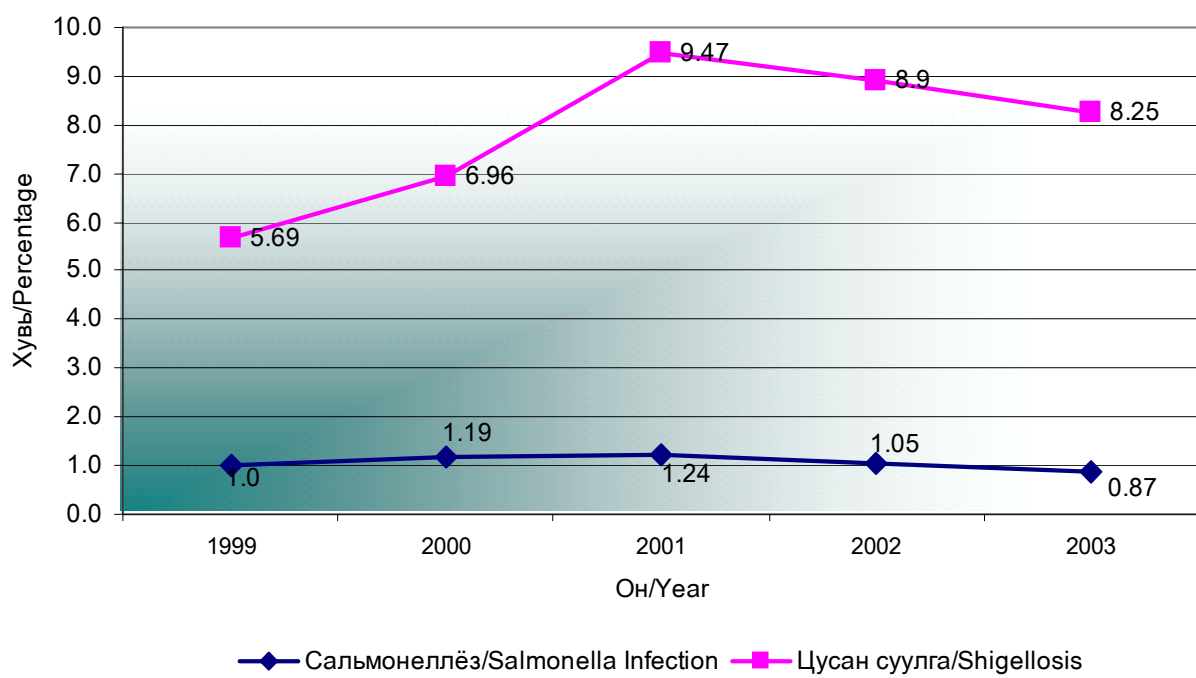
**Халдварт өвчний гаралт, 10000 хүн амд (1999-2003)**  
**Registered Reportable Infectious Diseases, per 10000 population (1999-2003)**

Халдварт ба шимэгчтэй зарим өвчин Certain infectious and parasitic diseases	10000 хүн амд Per 10000 population				
	1999	2000	2001	2002	2003
Балнад Typhoid and paratyphoid fevers	0.2	0.11	0.07	0.09	0.03
Сальмонеллээз Salmonella infections	1.0	1.19	1.24	1.05	0.77
Цусан суулга Shigellosis	5.7	6.96	9.47	8.96	8.25
Сүрьеэ Tuberculosis	13.3	12.56	14.16	15.03	15.51
Тарваган тахал Plague	0.0	0.04	0.03	0.02	0.05
Боом Anthrax	0.0	0.03	0.02	0.07	0
Бруцеллээз Brucellosis	6.1	4.17	2.84	2.65	3.09
Улаан эсэргэнэт чичрэг Scarlet fever	0.0	0.40	0.30	0.18	0.11
Менингококкт халдвэр Meningococcal infection	1.0	0.94	0.58	0.86	0.49
Салхинцэцэг Varicella	1.2	2.39	3.55	4.99	6.02
Улаан бурхан Measles	0.2	3.89	44.28	4.90	0.07
Улаанууд Rubella	0.1	6.51	7.75	0.60	0.05
Вируст гепатит Viral hepatitis	21.7	38.81	43.29	39.30	19.79
Вируст гепатит Viral hepatitis A	18.6	34.68	39.15	36.19	16.28
Вируст гепатит Viral hepatitis B	2.7	3.49	3.44	2.68	2.96
Вируст гепатит Viral hepatitis C	0.2	0.40	0.46	0.39	0.52
Гахай хавдар Mumps	1.8	3.67	11.59	6.75	1.85
Мөөгөнцөр Mycoses	3.9	4.43	3.23	2.58	4.08
Хамуу Scabies	3.7	2.23	1.62	1.39	1.16
Тэмбүү Syphilis	4.5	6.92	7.10	6.76	6.97
Заг хүйтэн Gonococcal infection	9.1	23.06	23.16	19.76	17.22
Трихомониаз Trichomoniasis	22.2	35.42	38.95	36.24	23.85

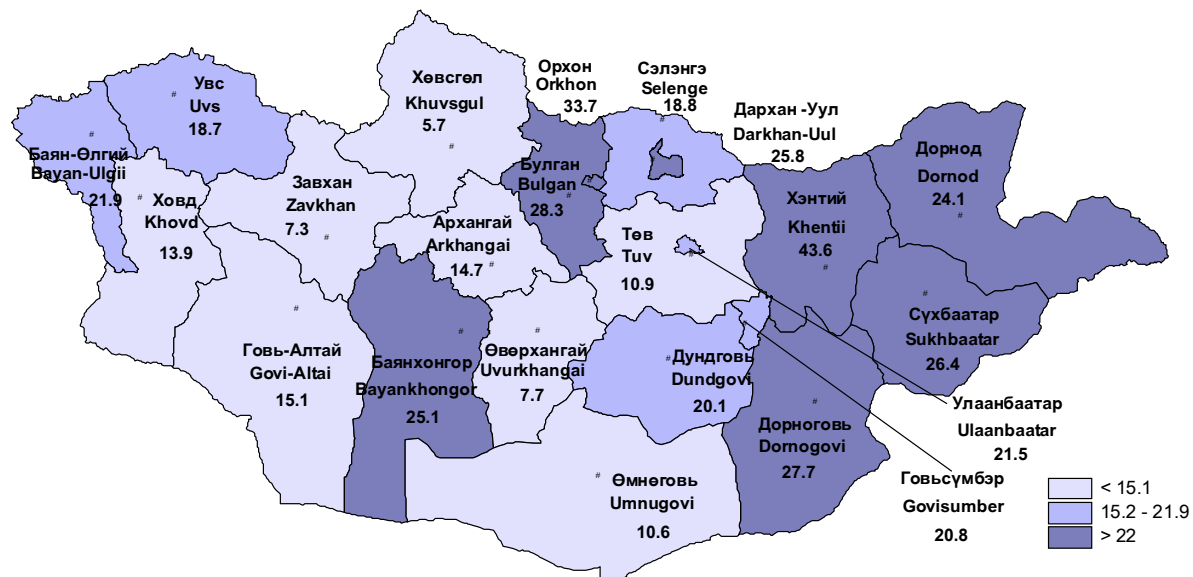
### Вируст гепатитийн өвчлөл (1999-2003 ) Incidence of Viral Hepatitis (1999-2003)



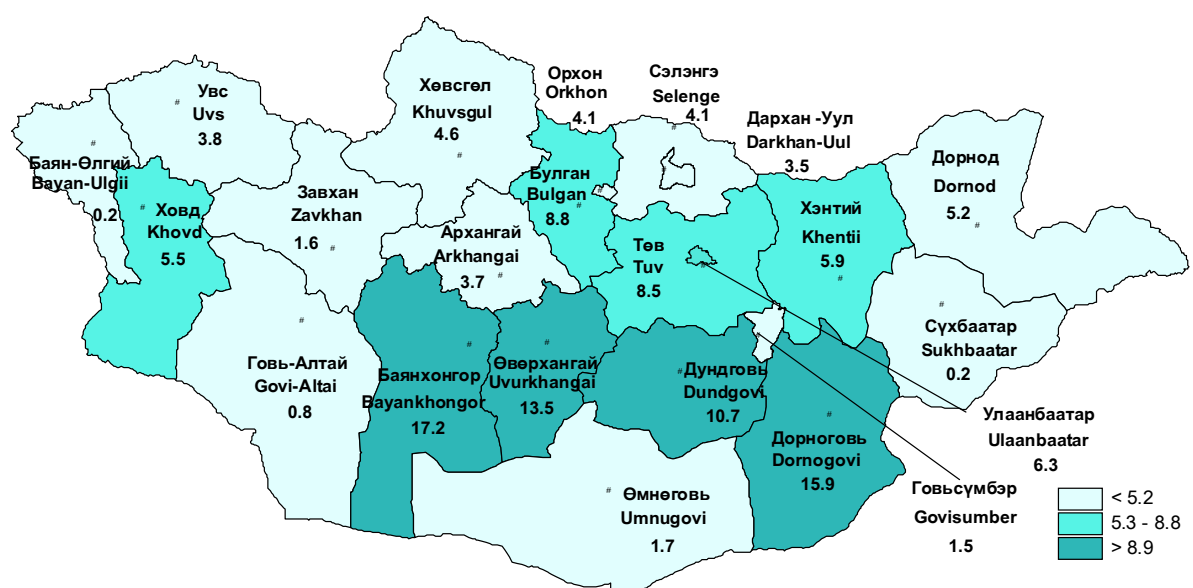
### Сальмонеллёз, цусан суулгын өвчлөл /1999-2003/ Incidence of Salmonella Infection and Shigellosis /1999-2003/



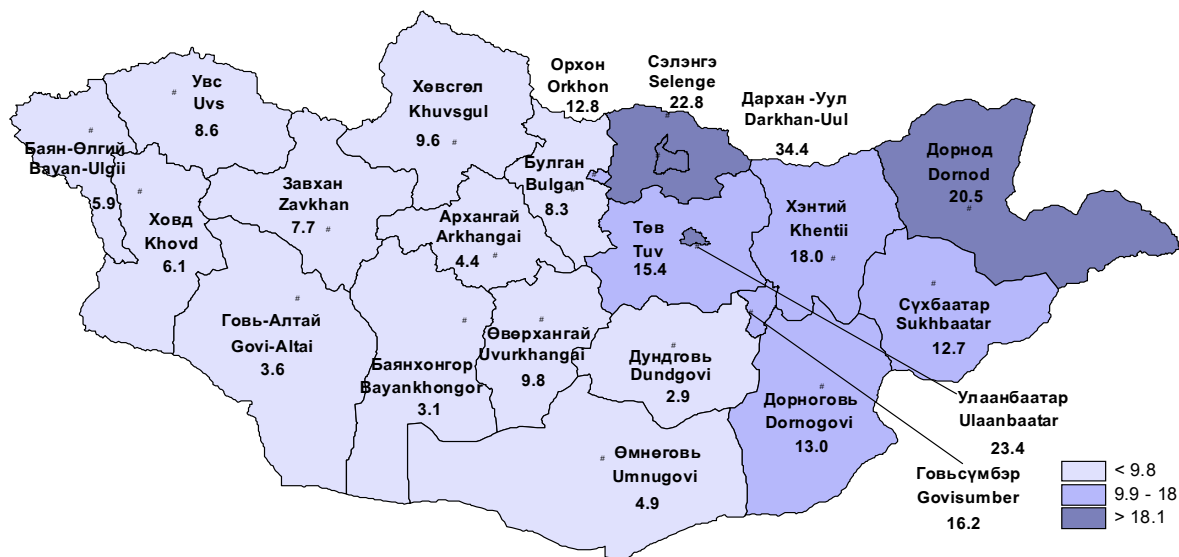
**Вируст гепатитийн өвчлөл, 10000 хүн амд, 2003**  
**Incidence of Viral Hepatitis, per 10000 population, 2003**



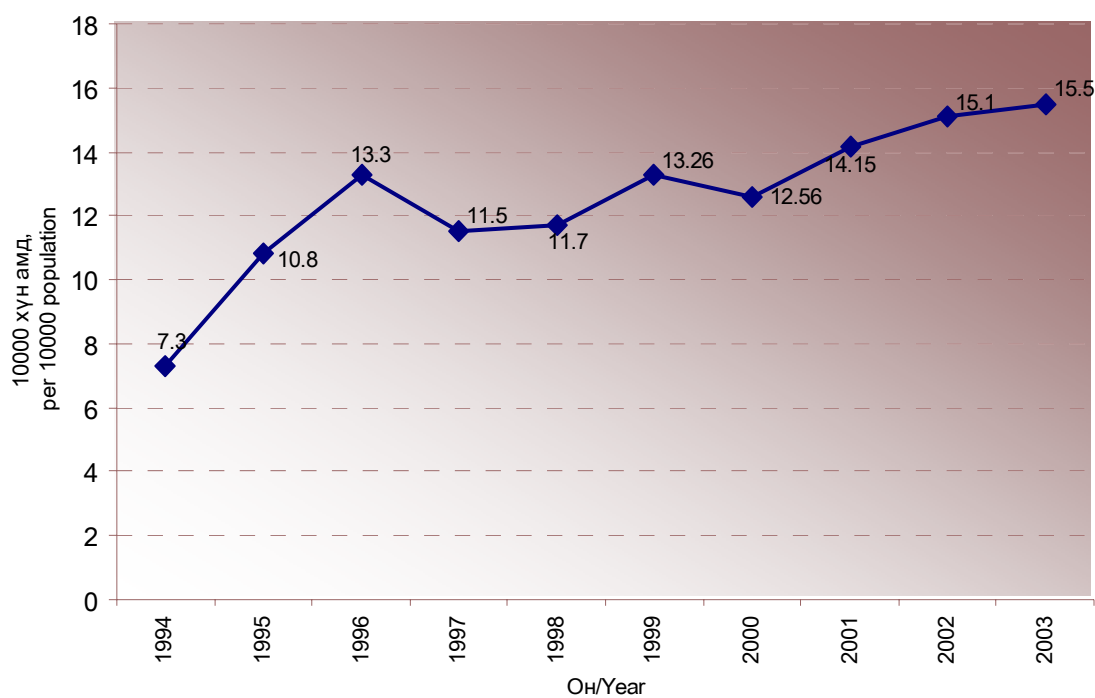
**Салхин цэцэгийн өвчлөл, 10000 хүн амд, 2003**  
**Incidence of Varicella, per 10000 population, 2003**



### Сүрьеэгийн өвчлөл, 10000 хүн амд, 2003 Incidence of Tuberculosis, per 10000 population, 2003



## Сүрьеэгийн өвчлөл /1994-2003/ Incidence of Tuberculosis /1994-2003/

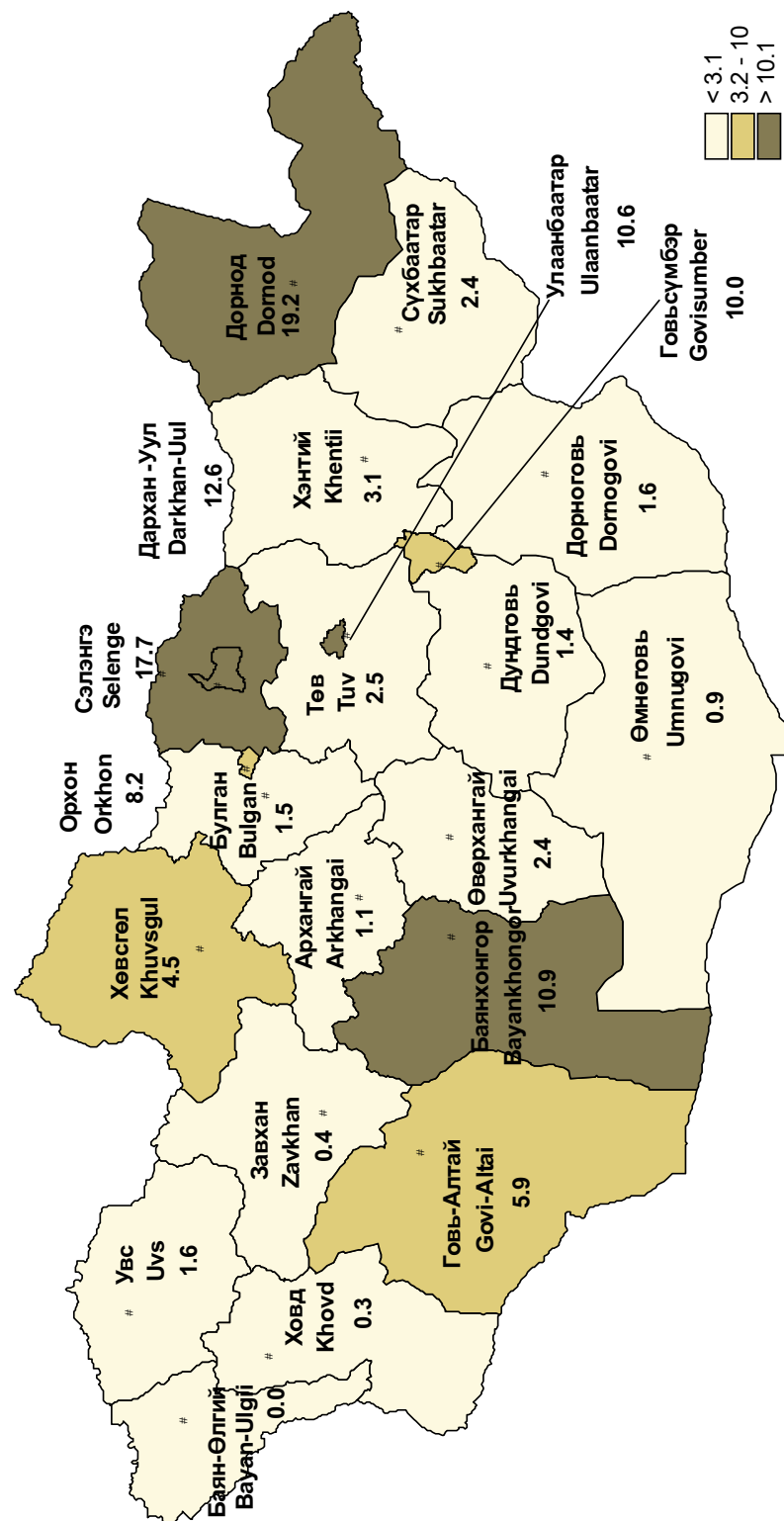


1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15

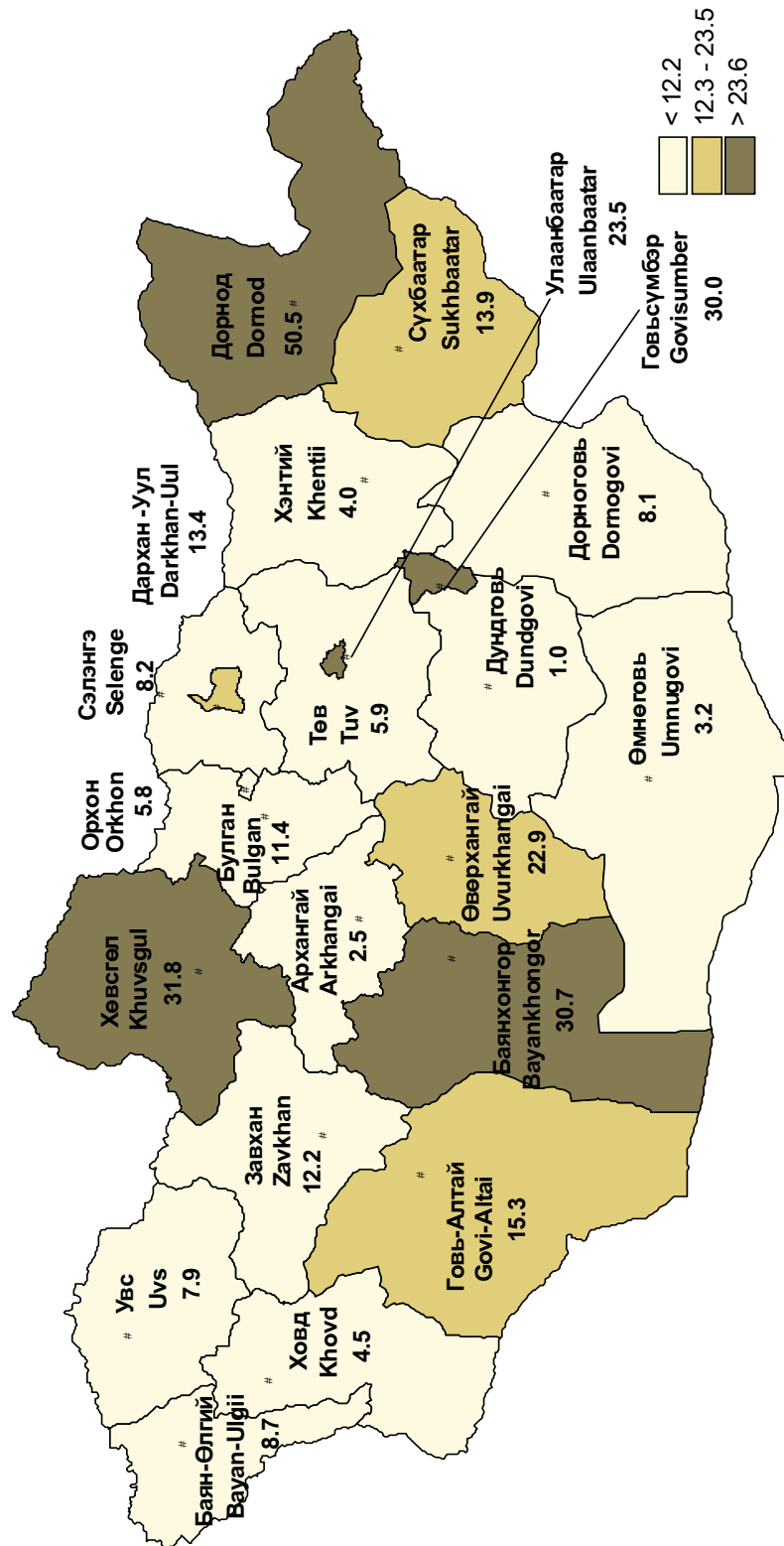
## Зонхилон тохиолдох БЗХӨ ( аймгаар) Incidence of selected STI (by aimag)

№	Аймаг хотын нэр Aimag and city	Тэмбүү Syphilis				Заг хүйтэн Gonococcal infection				Трихомониаз Trichomoniasis			
		2002		2003		2002		2003		2002		2003	
		Бодиг тоо Abs.number	10000 хүн амд per 10000 pop	Бодиг тоо Abs.number	10000 хүн амд per 10000 pop	Бодиг тоо Abs.number	10000 хүн амд per 10000 pop	Бодиг тоо Abs.number	10000 хүн амд per 10000 pop	Бодиг тоо Abs.number	10000 хүн амд per 10000 pop	Бодиг тоо Abs.number	10000 хүн амд per 10000 pop
1	Архангай Arkhangai	5	0.51	11	1.10	30	3.10	24	2.50	69	7.00	37	3.80
2	Баян-Өлгий Bayan-Ulgii	3	0.31	0	0.00	76	7.80	85	8.70	302	31.20	194	19.80
3	Баянхонгор Bayankhongor	39	4.57	92	10.90	141	16.50	259	30.70	127	14.80	549	65.10
4	Булган Bulgan	8	1.26	9	1.50	48	7.60	70	11.40	270	42.70	160	26.00
5	Говь-Алтай Gobi-Altai	11	1.74	38	5.90	170	26.50	99	15.30	341	53.20	135	20.90
6	Говьсүмбэр Gobi-Sumber	23	18.48	13	10.00	42	33.80	39	30.00	51	41.00	29	22.30
7	Дархан-Уул Darkhan-Uul	114	13.12	110	12.60	139	16.20	117	13.40	182	21.20	110	12.60
8	Дорноговь Dornogobi	24	4.64	8	1.60	37	7.20	41	8.10	45	8.70	27	5.30
9	Дорнод Dornod	135	18.09	140	19.20	341	45.80	369	50.50	145	19.50	206	28.20
10	Дундговь Dundgobi	7	1.37	7	1.40	6	1.20	5	1.00	131	25.50	98	19.10
11	Завхан Zavkhan	6	0.70	3	0.40	197	22.70	102	12.20	269	31.00	55	6.60
12	Орхон Orkhon	46	5.98	65	8.20	76	9.90	46	5.80	149	19.50	125	15.80
13	Өвөрхангай Uvurkhangai	16	1.40	26	2.40	202	17.70	250	22.90	116	10.20	132	12.10
14	Өмнөговь Umnugobi	3	0.64	4	0.90	39	8.20	15	3.20	94	19.90	72	15.30
15	Сүхбаатар Sukhbaatar	4	0.71	13	2.40	109	19.40	76	13.90	225	40.10	88	16.10
16	Сэлэнгэ Selenge	207	20.31	170	17.70	185	18.20	79	8.20	157	15.40	95	9.90
17	Төв Tuv	34	3.53	24	2.50	137	14.20	57	5.90	119	12.40	99	10.30
18	Увс Uvs	36	4.25	13	1.60	56	6.50	66	7.90	31	3.60	42	5.00
19	Ховд Khovd	13	1.47	3	0.30	44	5.00	40	4.50	121	13.60	131	14.60
20	Хөвсгөл Khuvsgul	85	7.00	55	4.50	433	35.80	392	31.80	1203	99.50	935	75.90
21	Хэнтий Khentii	48	6.67	21	3.10	40	5.60	27	4.00	491	68.30	158	23.30
22	Аймгийн дундаж Aimag average	867	5.32	825	5.10	2548	15.60	2258	14.00	4638	28.50	3477	21.60
23	Улаанбаатар Ulaanbaatar	795	9.58	870	10.60	2310	28.40	1930	23.50	4274	52.60	2323	28.30
24	Үлсын дундаж Country average	1662	6.76	1695	7.00	4858	19.90	4188	17.20	8912	36.50	5800	23.80

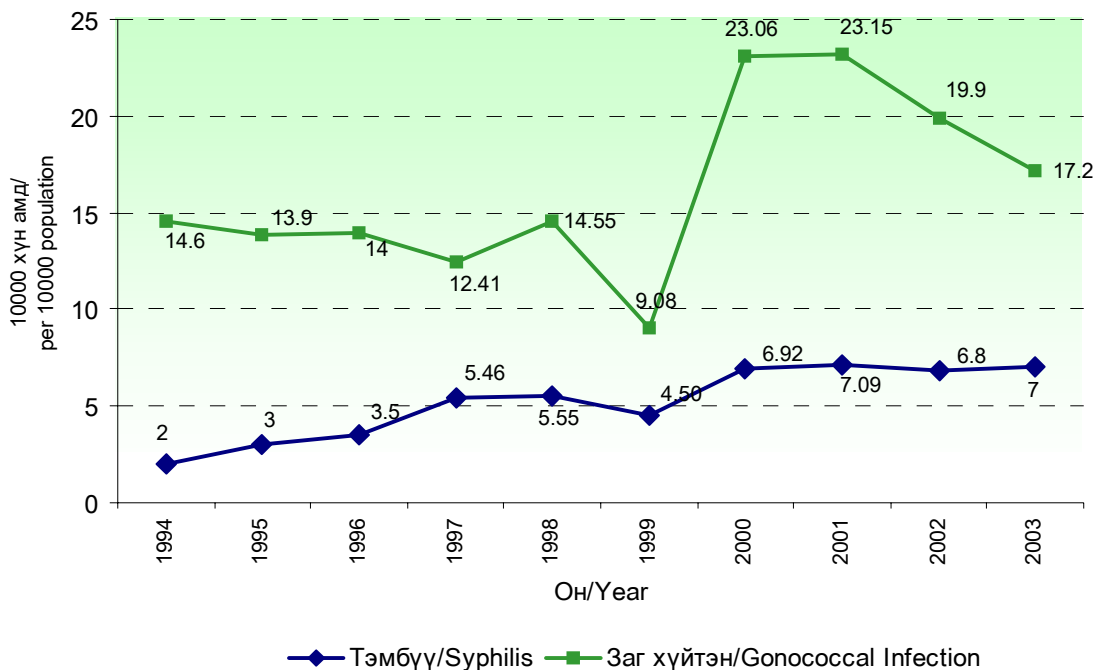
## Тэмбүүгийн өвчлөл, 10000 хүн амд, 2003 Incidence of Syphilis, per 10000 population, 2003



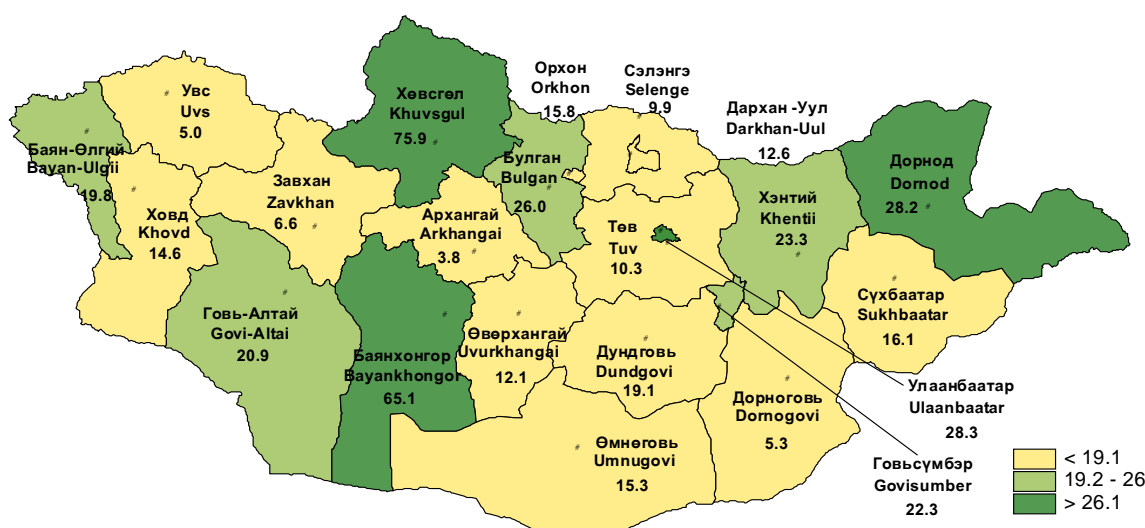
Зар хүйтэний өвчлөл, 10000 хүн амд, 2003  
 Incidence of Gonococcal infection, per 100000 population, 2003



**Тэмбүү, заг хүйтний өвчлөл /1994-2003/**  
**Incidence of Syphilis and Gonococcal Infections /1994-2003/**



**Трихомониазын өвчлөл, 10000 хүн амд, 2003**  
**Incidence of Trichomoniasis, per 10000 population, 2003**



## Халдварт бус өвчлөл

1995-2003 онд цусны эргэлтийн тогтолцооны өвчин, хавдар, осол гэмтлийн өвчлөл нэмэгдэж, хүн амын нас баралтын тэргүүлэх 3 шалтгааныг тогтмол эзэлж байгаа нь хүн амын эрүүл мэндийн тулгамдсан асуудал хэвээр байна..

2003 оны байдлаар хүн амын өвчлөлд дараах 5 өвчин тэргүүлэх байрыг эзэлж байна.

1. Амьсгалын тогтолцооны өвчин
2. Хоол шингээх эрхтэн тогтолцооны өвчин
3. Шээс бэлгэсийн тогтолцооны өвчин
4. Цусны эргэлтийн тогтолцооны өвчин
5. Осол, гэмтэл хордлого

Өвчлөлийн байдлыг хүн амын насын хувьд авч үзэхэд амьсгалын тогтолцооны эмгэгийн дийлэнх хувь буюу 69,8 хувь нь 0-19 насанд, осол гэмтэл хордлогын өвчлөлийн 45,2 хувь нь 20-39 насанд, цусны эргэлтийн тогтолцооны өвчний 37,6 хувь нь 40-59 насанд, 40,1 хувь нь 60-аас дээш насанд тус тус тохиолдсон байна.

Цусны эргэлтийн тогтолцооны өвчний дотор цусны даралт ихсэх өвчин 40.2 хувь /47987/, зүрхний хэрх өвчин 15,0 хувь /17838/, зүрхний ишемийн өвчин 21.7 /25897/ хувь, тархи судасны өвчин 10.0 /11935/ хувийг эзэлж, нас баралтын шалтгаанд тархины судасны өвчин 44.6 хувь /2707/ цусны даралт ихсэх өвчин 8.0 хувь /484/, зүрхний хэрх өвчин 1,3 хувь /76 /, зүрхний ишемийн өвчин 30.7 /1863/, хувийг тус тус эзэлж байна .

Хорт хавдрын өвчлөлд элэгний өмөн 36.4 хувь /1277/, ходоодны өмөн 13.8 хувь /485/, улаан хоолойн өмөн 9.4 хувь /330/, уушгины өмөн 10.3 хувь /363/, умайн хүзүүний өмөн 7.9 хувийг /278/ эзэлж, нас баралтын шалтгаанд элэгний өмөн 42.3хувь /1154/, ходоодны өмөн 15.6 хувь /425/, уушгины өмөн 12.4 хувь /338/, улаан хоолойн өмөн 10.3 хувь /282/, умайн хүзүүний өмөн 2.8 /76 /хувийг эзэлж байна.

## Noncommunicable diseases

From 1995-2003 diseases of the circulatory system, neoplasm and injury have been increasing and were the three leading causes of death within Mongolia.

The five leading causes of morbidity in 2003 were:

1. Diseases of the respiratory system
2. Diseases of the digestive system
3. Diseases of the genito-urinary system
4. Diseases of the circulatory system
5. Accident, injury and poisoning

The leading cause of morbidity was diseases of the respiratory system, accounting for 69.8 percent in 10-19 age group, accident, injury and poisoning accounted for 45.2 percent in 20-39 age group and diseases of the circulatory system accounted for 37.6 percent in 40-59 age group.

From morbidity of the circulatory system, hypertension was 40.2 (47987) percent, rheumatic heart diseases was 15.0 (17838) percent, ischaemic heart diseases was 21.7 (25897) percent, cerebrovascular diseases were 10.0 (11935) percent and causes of mortality by cerebrovascular diseases were 44.6 (2707) percent. Hypertension accounted for 8.0(484) percent, rheumatic heart diseases were 1.3 (76) percent and ischaemic heart diseases were 30.7(1863) percent.

Morbidity from malignant neoplasms: liver -36.4 (1277), stomach - 13.8 percent (485), oesophagus - 9.4 percent (330), lung - 10.3 percent (363), cervix uteri - 7.9 percent (278). The causes of mortality due to malignant neoplasms was: liver - 42.3 percent (1154), stomach - 15.6percent (425), oesophagus - 10.3 percent (282), lung - 12.4 percent (338) and cervix uteri - 2.8percent (76).

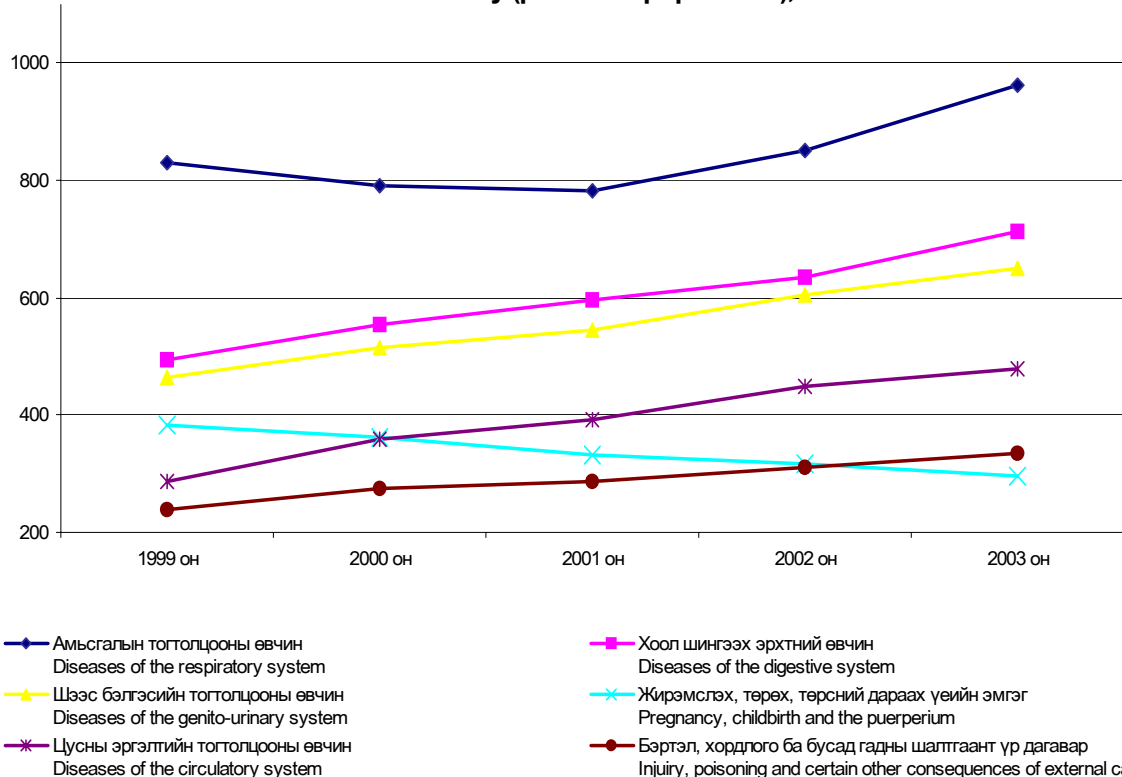
**Хүн амын өвчлөлийн тэргүүлэх 5 шалтгаан, 2003**  
**Main 5 Causes of Morbidity, 2003**

Аймаг хотын нэр Aimag and city	10000 хүн амд per 10000 population				
	Амьсгалын тогтолцооны овчин Diseases of the respiratory system	Хоол шинжээх эрхтний овчин Diseases of the digestive system	Шээс бэлгэсний тогтолцооны овчин Diseases of the genito-urinary system	Цусны эргэлтийн тогтолцооны овчин Diseases of the circulatory system	Бэргэл, хордлого ба бусад гадны шалтгааны үр дагавар Injury, poisoning and certain other consequences of external causes
Архангай Arkhangai	920.82	955.22	1100.07*	601.59	90.40
Баян-Өлгий Bayan-Ulgii	950.27	581.44	658.65	396.87	93.03
Баянхонгор Bayankhongor	1205.17	927.12	1044.55	646.32	133.78
Булган Bulgan	1343.43	740.83	1008.88	586.77	116.37
Говь-Алтай Gobi-Altai	1535.73	1322.12*	1126.25*	888.29*	161.86
Говьсүмбэр Gobi-Sumber	1688.94*	577.56	992.30	587.28	195.22
Дархан-Уул Darkhan-Uul	1750.73*	1143.17*	1059.62	713.38*	362.2*
Дорноговь Dornogobi	1399.20	1022.54	821.34	515.79	160.27
Дорнод Dornod	928.67	1023.65	440.05	330.04	191.85
Дундговь Dundgobi	705.77	862.31	607.06	346.10	111.89
Завхан Zavkhan	704.10	557.09	592.44	325.90	87.18
Орхон Orkhon	1155.48	782.65	635.51	625.54	182.55
Өвөрхангай Uvurkhangai	1050.31	897.67	603.15	657.75*	125.60
Өмнөговь Umnugobi	1356.42	709.52	600.46	532.73	163.16
Сүхбаатар Sukhbaatar	1163.59	771.40	615.74	363.40	138.07
Сэлэнгэ Seleng	1290.95	664.06	795.26	581.88	257.6*
Төв Tuv	921.82	361.36	504.89	381.37	105.21
Увс Uvs	1190.77	641.25	1145.69*	418.64	64.41
Ховд Khovd	894.44	606.33	530.30	482.79	98.65
Хөвсгөл Khuvsghul	669.32	344.19	540.90	390.95	62.36
Хэнтий Khentii	1997.93*	1130.26*	815.41	547.38	222.05
Аймгийн дундаж Aimag average	<b>1128.05</b>	<b>771.47</b>	<b>756.12</b>	<b>515.29</b>	<b>143.78</b>
Улаанбаатар Ulaanbaatar	647.37	602.78	446.78	409.84	693.06*
Улсын дундаж Country average	<b>962.16</b>	<b>713.94</b>	<b>649.42</b>	<b>479.39</b>	<b>335.98</b>

\*-Тухайн булгийн өвчлөлөн өндөр байгаа аймгууд

\*- Aimags with relatively high morbidity rate

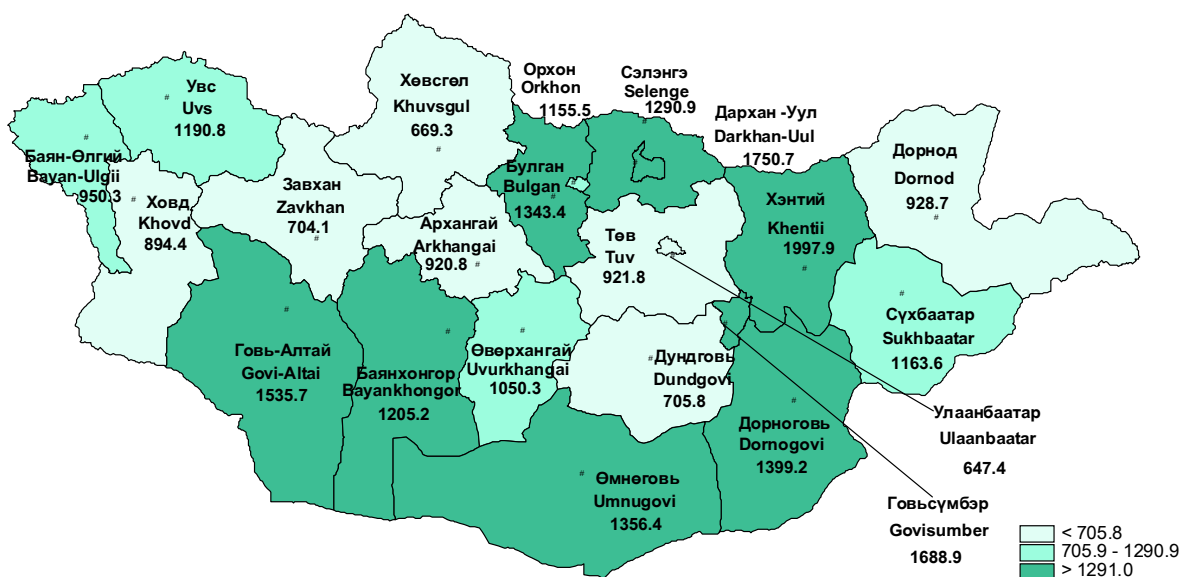
## **Хүн амын өвчлөлийн тэргүүлэх 5 шалтгаан (10000 хүн амд), 1999-2003 Main 5 Causes of Morbidity (per 10000 population ), 1999-2003**



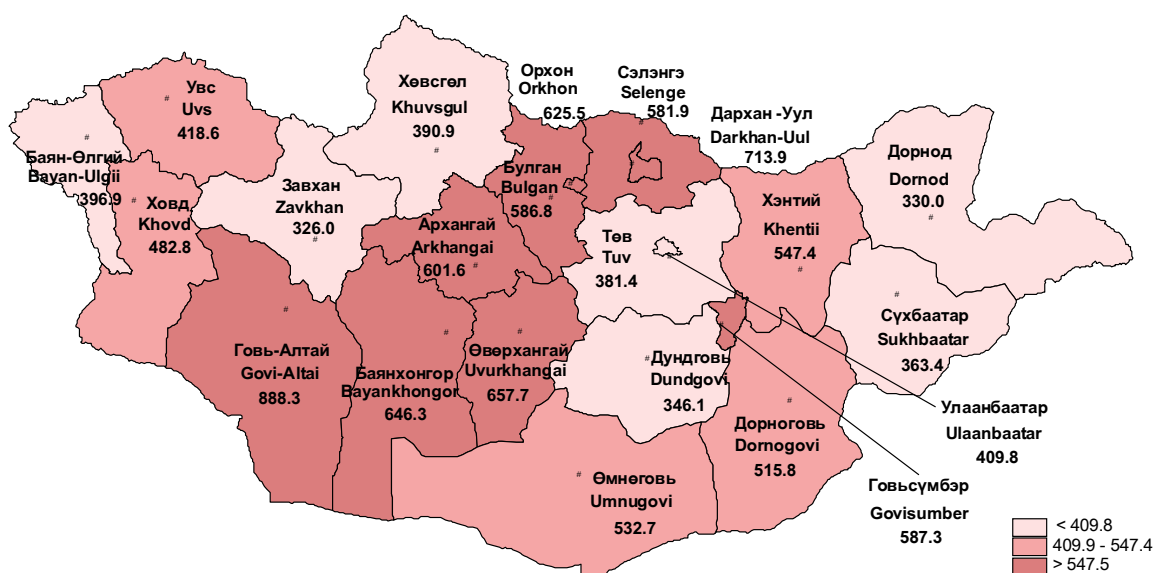
# **Амбулатори, стационарын өвчлөлийн бүтэц, 2003 Outpatient and Inpatient Morbidity, 2003**

№	ӨОҮА-10 нэршил ICD-10	Амбулаторын өвчлөл Outpatient morbidity		Стационарлын өвчлөл Inpatient morbidity	
		10000 хүн амд Per 10000 population	Нийт тох-đ эзлэх % Percent	10000 хүн амд Per 10000 population	Нийт тох-đ эзлэх % Percent
1	Амьсгалын тогтолцооны өвчин Diseases of the respiratory system	962.16	21.7	349.2	16.8
2	Хоол шингээх эрхтний өвчин Diseases of the digestive system	713.94	16.1	280.6	13.5
3	Шээс бэлгэсийн тогтолцооны өвчинүүд Diseases of the genito-urinary system	649.42	14.6	311.3	15.0
4	Цусны эргэлтийн тогтолцооны өвчин Diseases of the circulatory system	479.39	10.8	260.0	12.5
5	Бэртэл хорилого ба бусад зарим гадны шалтгааны үр дагавар Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	335.98	7.6	92.5	4.5
6	Халдварт ба шимэгчт залим өвчин Certain infectious and parasitic diseases	118.29	2.7	90.1	4.3
7	Мэдрэлийн тогтолцооны өвчин Diseases of the nervous system and sense organs	191.60	4.3	114.2	5.5
8	Яс, булчингийн тогтолцоо, холбох нэхдэсийн өвчин Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	106.69	2.4	64.8	3.1
9	Жирэмслэх, төрөх, төрсний дараах ўс Pregnancy, childbirth and the puerperium	295.13	6.6	280.6	13.5
10	Бусад Other	590.36	13.3	230.5	11.1
11	<b>Бүгд Total</b>	<b>4442.96</b>	<b>100.0</b>	<b>2073.7</b>	<b>100.0</b>

**Амьсгалын тогтолцооны өвчлөл, 10000 хүн амд, 2003**  
**Diseases of the respiratory system, per 10000 population, 2003**



**Цусны эргэлтийн тогтолцооны өвчлөл, 10000 хүн амд, 2003**  
**Diseases of the circulatory system, per 10000 population, 2003**



10000 хүн тутмаас сранчнаар хэвцээн эмчилчүүд, 2003  
Inpatient Morbidity per 10000 population, 2003

№	Ainur and city of the Republic	Total	X-ray findings												Ultrasound findings											
			A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
1	AP/AR	2,058,239	66,43	23,35	7,54	9,40	24,18	120,57	5,99	21,08	281,73	327,40	310,35	23,66	36,37	497,34	246,61	0,21	0,93	0,93	1,45	53,72				
2	БӨ/ВО	2,118,25	51,67	24,54	32,75	47,87	39,46	74,31	29,44	18,13	193,58	408,29	285,11	64,79	70,80	320,56	367,33	1,00	16,52		6,21	65,89				
3	БХ/ВКН	2,135,28	58,36	14,20	10,98	24,34	36,76	126,14	31,98	14,92	281,27	387,25	261,23	89,26	56,80	378,53	288,32	1,67	7,40		0,72	65,16				
4	БУ/ВУ	1,884,13	59,06	19,47	5,70	6,97	31,35	125,08	21,06	16,31	253,33	234,80	232,39	55,57	41,80	389,18	197,28	1,11	2,37		1,11	50,19				
5	ГА/ГА	2,198,97	54,17	31,44	15,48	27,73	36,43	87,02	5,80	14,19	347,58	337,75	366,59	94,75	47,88	324,04	291,64	3,55	6,77		0,97	74,64				
6	ГС/ГС	2,856,22	148,24	4,05	13,77	46,98	98,02	2,43	23,49	383,96	673,15	486,32	92,35	54,27	538,68	346,07	0,00	0,00		0,00	77,76					
7	ДА/ДА	1,794,23	191,17	7,00	9,87	85,38	68,63	8,15	9,75	188,44	391,58	227,12	48,66	37,30	250,65	223,68	0,57	2,07		1,95	102,94					
8	ДИ/ДГ	2,180,56	77,44	16,72	10,57	20,37	39,78	163,15	4,04	9,22	259,24	364,93	308,63	44,20	96,28	369,61	300,75	4,23	2,31		0,38	89,17				
9	ДО/ДО	2,022,75	107,73	27,77	7,65	9,79	96,33	81,57	50,85	14,49	200,44	399,67	272,21	70,30	59,03	242,97	275,84	1,74	7,92		1,88	94,58				
10	ДИ/ДУ	1,514,59	48,38	11,41	13,18	11,21	20,45	28,71	5,51	10,23	194,09	283,17	243,45	34,02	62,93	240,31	251,32	1,18	6,29		1,57	47,20				
11	ЗА/ЗА	1,527,198	40,84	14,69	17,44	8,36	18,63	84,91	11,23	9,43	183,67	216,51	227,73	39,65	23,17	301,18	273,83	2,63	2,27		1,67	50,16				
12	ОИ/ОИ	1,569,75	111,32	19,17	7,00	33,97	69,37	1,31	12,06	186,22	222,41	243,66	72,00	40,78	216,78	246,41	0,52	2,07		1,95	102,94					
13	ӨБ/УБ	1,755,01	46,24	25,28	10,48	13,92	20,17	74,16	5,99	16,38	274,27	345,35	247,41	60,07	36,99	248,46	240,36	0,97	2,91		0,35	85,26				
14	ӨМ/УМ	1,846,76	31,52	10,65	14,27	19,60	21,30	83,07	10,44	8,73	264,55	362,11	247,51	59,85	49,84	250,92	351,25	0,21	2,98		2,34	55,59				
15	CY/SU	1,732,05	76,77	17,77	7,64	14,22	58,46	129,01	12,26	13,86	174,50	302,98	279,53	63,97	47,09	244,52	217,51	0,36	6,04		0,53	65,93				
16	CЭ/SE	1,779,38	59,82	15,98	8,63	10,49	8,14	76,38	2,45	30,50	226,42	405,08	214,16	37,95	28,54	388,81	194,16	1,67	2,16		0,29	67,76				
17	ТӨР/ТУ	1,524,62	64,67	13,97	8,68	8,57	13,44	101,72	2,75	8,15	217,20	352,36	151,04	64,57	50,59	279,86	137,71	0,21	1,59		0,00	47,53				
18	УБ/УВ	1,964,97	56,68	25,02	9,18	15,47	29,97	75,00	22,00	11,60	184,42	371,38	221,89	51,12	51,48	470,72	311,56	2,42	7,01		0,73	45,92				
19	ХО/ХНО	2,020,39	50,80	20,89	20,80	14,77	34,55	116,04	11,25	27,84	291,29	391,08	243,35	86,15	83,42	249,58	326,64	0,80	4,89		0,00	46,26				
20	ХӨ/ХНУ	1,857,94	38,62	19,31	22,76	7,97	24,57	104,19	1,56	7,48	265,15	374,84	219,79	47,01	53,98	371,06	248,44	1,64	7,81		1,23	40,84				
21	ХЭ/ХНЕ	2,717,08	143,66	23,34	8,80	17,05	15,51	124,09	16,49	40,67	207,10	521,67	288,99	90,55	93,21	251,54	241,06	0,14	0,98		0,56	85,66				
22	Хиймийн/гүүлэж	1,881,64	67,11	20,24	12,65	15,15	33,47	94,60	12,62	16,07	235,01	360,78	251,34	59,29	51,87	320,28	258,90	1,28	4,75		1,23	64,99				
23	ҮБ/УБ	2,421,27	132,55	68,74	11,05	27,30	69,75	150,09	46,77	13,53	305,20	325,64	333,72	59,35	88,53	292,82	319,61	9,86	19,75		3,51	143,51				
24	Үсэгтэй/үнэж	2,073,66	90,10	37,23	12,11	19,42	46,21	114,16	24,58	15,21	349,17	280,59	59,42	64,78	311,27	280,59	4,28	10,00		2,02	92,55					

## **Yðþjöldar Íslendinga í 2003**

**Стационарны өвчүүлэл (тухайн наасны 10000 хүн амд), 2003**  
**Inpatient Morbidity per 10000 population, 2003**

№	Өвчиний агуулалт By ICD-10	Насны агуулалт Age group					
		0-4	5-14	15-29	30-49	50-59	60+
1	Халицварт ба шимэгчтэй зарим өвчин Certain infectious and parasitic diseases	152.8	82.9	71.1	84.6	133.2	114.0
2	Хавдар Neoplasms	7.6	6.3	10.8	52.2	129.1	185.0
3	Цус, цус бүгээх эрхтний өвчин ба дархын механизмын хамарсан зарим ЭМСГ Diseases of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	10.3	13.7	10.9	13.2	10.8	12.4
4	Дотоод шүүрлийн ба тэжээлийн ба бодисын солилцооны өвчинүүд Endocrine, nutritional and metabolic diseases	24.5	5.3	14.3	29.3	41.8	28.7
5	Сэргээцийн ба аягийн ЭМСГ Mental and behavioural disorders	2.4	6.0	29.7	84.8	108.5	123.9
6	Мэдрэлийн тогтолцооны өвчин Diseases of the nervous system and sense organs	62.9	43.6	88.2	159.0	230.5	293.9
7	Нуд ба түүний дайврын өвчин Diseases of the eye and adnexa	9.9	13.1	12.3	19.2	47.4	157.6
8	Чих ба хөхөнцөрийн өвчин Diseases of the ear and mastoid process	39.9	15.9	14.1	10.5	8.4	10.6
9	Цусны эргэлгийн тогтолцооны өвчин Diseases of the circulatory system	7.7	15.4	71.7	264.3	931.8	1901.4
10	Амьсгалын тогтолцооны өвчин Diseases of the respiratory system	1693.2	279.2	166.9	147.1	257.1	576.6
11	Хоол шинээрхийн өвчин Diseases of the digestive system	267.8	145.8	200.0	332.1	603.1	719.3
12	Арьс халимын өвчин Diseases of the skin and subcutaneous	61.6	48.7	61.5	51.5	75.8	110.8
13	Яс, булгингийн тогтолцоо, холбох нэхдэгийн өвчин Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	4.1	15.2	31.3	78.9	184.8	345.7
14	Шээс болгэсийн тогтолцооны өвчинүүд Diseases of the genito-urinary system	42.2	91.0	279.4	484.5	578.2	721.6
15	Бусад/ Other	91.6	14.6	650.0	329.6	8.2	6.7
16	Бэргэл хорилого ба бусад зарим гадны шалтгааны үр дагавар Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	65.5	48.3	104.0	126.2	103.7	90.8
	Бүтэл/ Total	2635.6	859.4	2466.4	2596.7	3460.7	5405.6

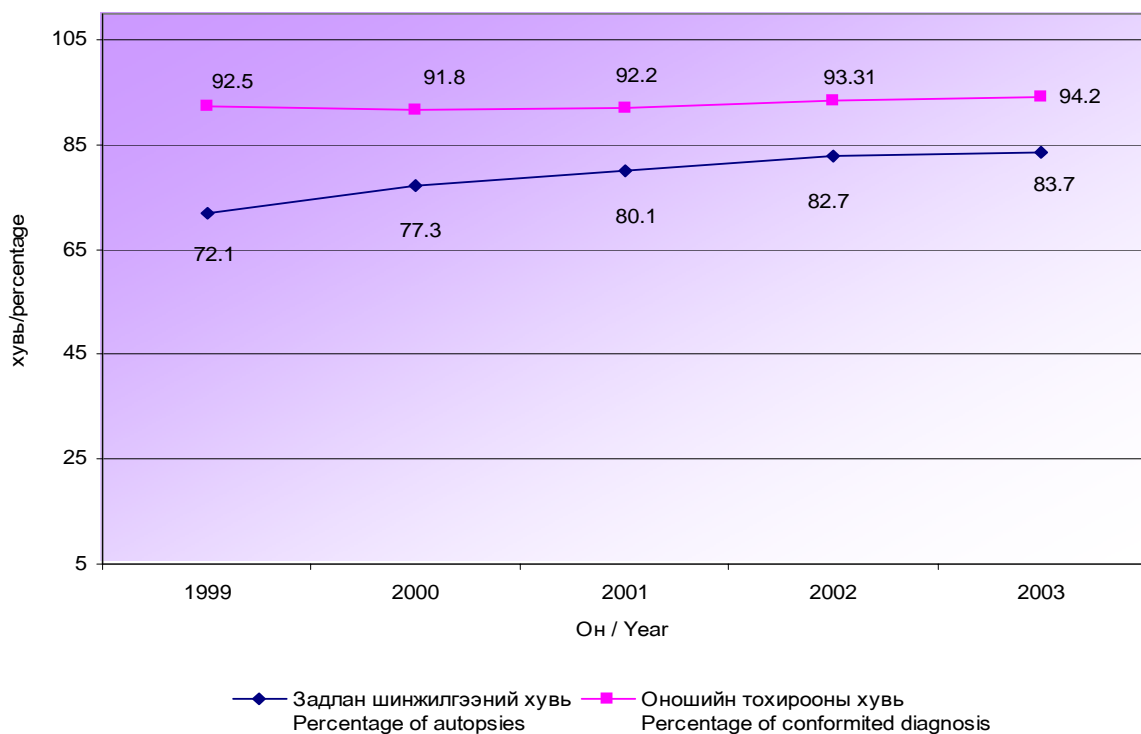

 Тэргүүлэх шалтгаан/The Leading cause  
 Хоёр дахь шалтгаан/The second Leading cause  
 Гуравдугаар шалтгаан/The Third Leading cause  
 Дөрөвдүгээр шалтгаан/The Fourth leading cause  
 Таасдугаар шалтгаан/The Fifth leading cause

**Харалтадын дараах хүндрэл, нас баралтын хувь, 2003**  
**Postoperative Complications and Deaths, 2003**

**Аймаг хотын нэр  
Улсын онцгийн зөвлөнийн хувь, 2003**  
**Pathologic Anatomy Difference in Diagnosis, 2003**

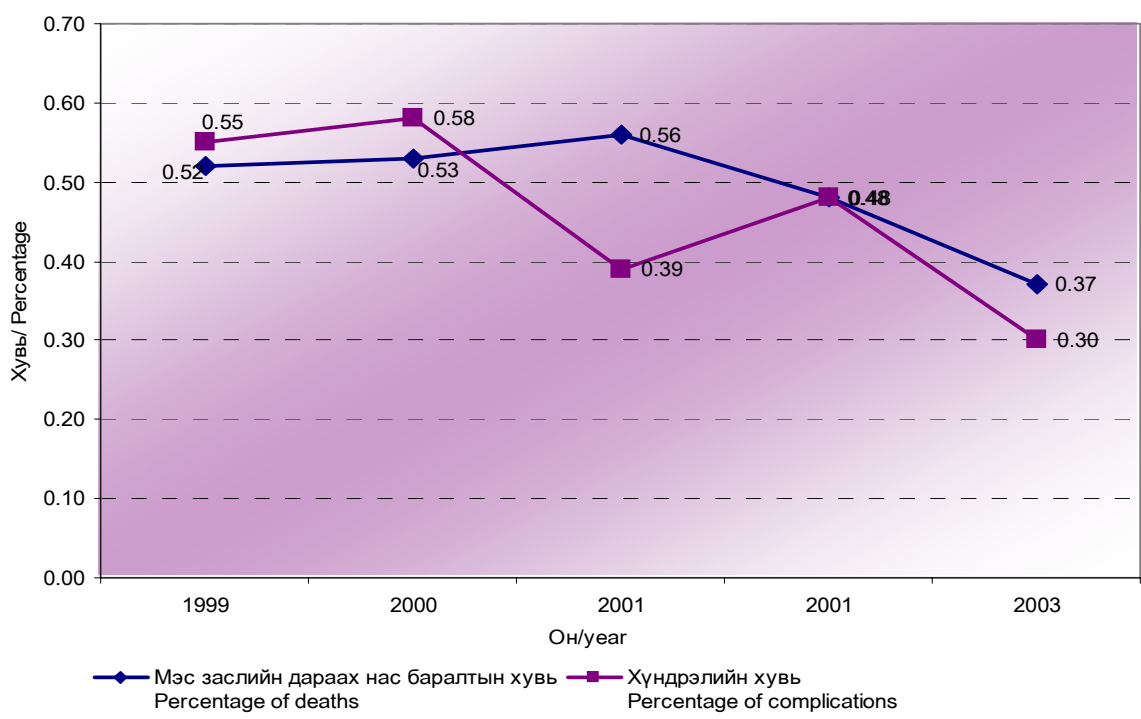
№	Аймаг хотын нэр Aimag and city	Нийт агаарын No.of details	Минийн эхийн autopsies	Үүснэх онцгийн difference of xyrb	Үүснэх онцгийн xyrb difference in main diagnoses	Задалжийн xyrb difference of operations	Мос засал хийлгээн хүчин тоо Number of operations	Аймаг хотын нэр Aimag and city	№	Аймаг хотын нэр Aimag and city	Мос засал хийлгээн хүчин тоо Number of operations	Харалтадын дараах хүндрэл, нас баралтын хувь Percentage of complications Xyrb/Postoperative complications	Харалтадын дараах хүндрэл, нас баралтын хувь Percentage of deaths Xyrb/Postoperative deaths
A	B	3	5	A	B	1	4	5	A	B	1	4	5
1	АР/АР	59	89.8	1.9	1	АР/АР	1227	0.73	49	49	0.73	0.49	0.49
2	БӨ/ВО	63	3.2	0.0	2	БӨ/ВО	1579	0.13	13	13	0.13	0.13	0.13
3	БХ/ВКН	60	56.7	5.9	3	БХ/ВКН	768	0.00	52	52	0.00	0.52	0.52
4	БҮ/ВУ	25	52.0	0.0	4	БҮ/ВУ	884	0.45	0.00	0.00	0.45	0.00	0.00
5	ГА/ГА	30	53.3	12.5	5	ГА/ГА	1332	0.53	15	15	0.53	0.15	0.15
6	ГС/ГС	13	7.7	0.0	6	ГС/ГС	184	0.00	54	54	0.00	0.54	0.54
7	ДА/ДА	84	89.3	5.3	7	ДА/ДА	1909	0.21	10	10	0.21	0.10	0.10
8	ДГ/ДГ	40	85.0	5.9	8	ДГ/ДГ	930	0.54	65	65	0.54	0.65	0.65
9	ДО/ДО	81	91.4	4.1	9	ДО/ДО	1901	0.37	21	21	0.37	0.21	0.21
10	ДҮ/ДҮ	16	56.3	0.0	10	ДҮ/ДҮ	729	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11	ЗА/ЗА	33	45.5	6.7	11	ЗА/ЗА	1275	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12	ОР/ОР	108	88.9	3.1	12	ОР/ОР	1875	0.27	0.05	0.05	0.27	0.05	0.05
13	ӨБ/ÜB	75	97.3	4.1	13	ӨБ/ÜB	1859	0.38	65	65	0.38	0.65	0.65
14	ӨМ/ÜМ	25	80.0	5.0	14	ӨМ/ÜМ	990	0.51	0.00	0.00	0.51	0.00	0.00
15	CY/SU	23	52.2	0.0	15	CY/SU	1034	0.77	29	29	0.77	0.29	0.29
16	СЭ/SE	38	71.1	7.4	16	СЭ/SE	1289	0.23	54	54	0.23	0.54	0.54
17	ТӨ/ТУ	24	79.2	0.0	17	ТӨ/ТУ	465	0.00	43	43	0.00	0.43	0.43
18	ҮБ/UVS	53	84.9	0.0	18	ҮБ/UVS	923	0.33	22	22	0.33	0.22	0.22
19	ХО/КНО	53	73.6	0.0	19	ХО/КНО	1314	0.30	46	46	0.30	0.46	0.46
20	ХӨ/КНУ	94	78.7	1.4	20	ХӨ/КНУ	1224	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21	ХЭ/КНЕ	43	58.1	4.0	21	ХЭ/КНЕ	1293	0.85	85	85	0.85	0.85	0.85
22	Аймагийн дун Aimag total	1040	72.7	3.4	22	Аймаг total	24984	0.34	28	28	0.34	0.28	0.28
23	ҮБ/ÜB	1382	92.0	7.2	23	ҮБ/ÜB	34812	0.28	43	43	0.28	0.43	0.43
24	Улсын дун Country total	2422	83.7	5.8	24	Улсын дун Country total	59796	0.30	37	37	0.30	0.37	0.37

## **Задлан шинжилгээ, оношийн тохирооны хувь, 1999- 2003 Pathologic Anatomy, Conformited Diagnosis Percentage,1999- 2003**



## **Мэс заслын хагалгааны үзүүлэлт, / 1999-2003/**

### **Indicators of Surgery Operations, / 1999-2003/**



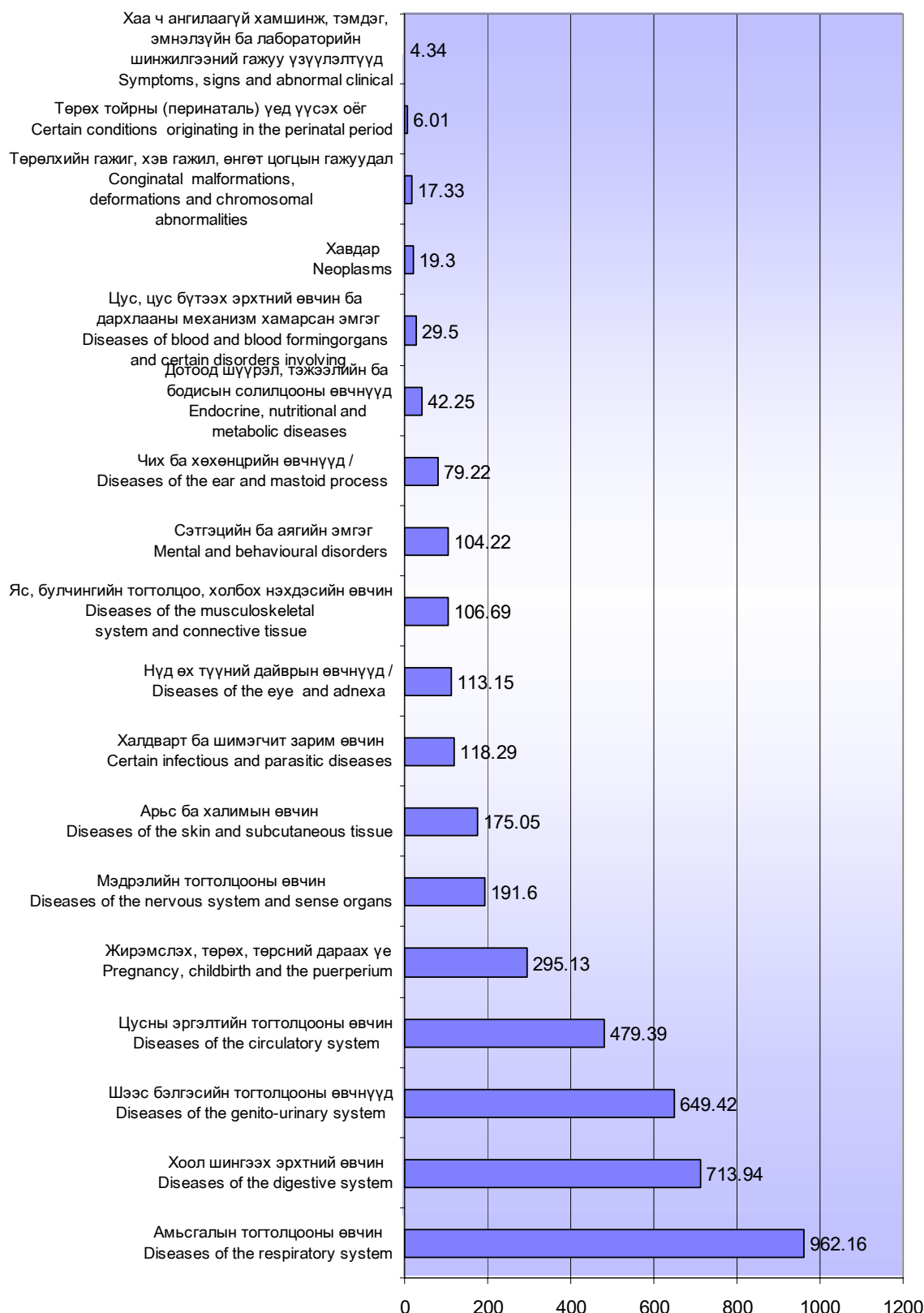
**Амбулаторий бүрдүүлэгчдөд хуучиралтын орнуулалт (10000 хүн амд), 2003**  
**Outpatient Morbidity per 10000 population, 2003**

№	Ainuu нийтийн дүүрэгийн нийтийн Total	Ainuu нийтийн дүүрэгийн Total	Сарын орнуулалт																	
			A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1 АРАР	4731.07	62.40	29.34	15.50	18.91	111.47	160.03	45.97	108.37	601.59	920.82	955.22	98.77	7253	1,100.07	338.14	0.72	4.34	2.48	90.40
2 БӨВӨ	3905.925	61.29	6.41	98.44	71.40	63.19	120.17	51.07	52.98	396.87	950.27	581.44	139.50	136.40	658.65	392.16	160	209.3	10.11	93.03
3 БХВКН	5307.947	167.55	10.26	30.91	55.01	88.07	186.04	132.94	59.91	646.32	1,205.17	927.12	183.66	104.66	1,044.55	319.10	1.79	96.67	1.43	133.73
4 БУВУ	5095.711	98.32	11.24	35.31	32.93	72.99	246.88	229.90	69.51	586.77	1,343.43	740.83	145.35	110.99	1,098.88	235.60	1.74	5.54	3.32	116.37
5 ГАСА	6821.003	73.16	50.78	52.23	50.46	157.35	261.81	150.90	142.19	888.29	1,535.73	1,322.12	273.26	134.78	403.52	14.99	132.22	2.10	161.88	
6 ГССС	5331.713	140.95	6.48	8.91	26.73	56.88	178.21	78.57	100.45	587.28	1,688.91	577.56	234.10	93.16	992.30	366.95	0.00	0.00	0.00	195.22
7 ДАДА	6670.788	123.49	50.84	29.49	48.09	242.38	220.12	231.71	97.09	713.38	1,750.73	1,143.17	239.97	106.16	1,059.62	225.17	15.49	7.34	4.36	362.20
8 ДПДГ	5389.242	98.58	14.03	24.41	47.27	86.67	306.13	76.87	98.97	515.79	1,399.20	1,022.54	175.07	198.90	821.34	327.65	5.38	8.26	1.92	160.27
9 ДОДО	4711.083	187.02	25.49	30.45	62.92	273.02	161.53	215.06	190.64	330.04	928.67	1,023.65	257.86	88.81	440.05	281.34	201	15.70	4.96	191.85
10 ДҮДҮ	3632.014	82.99	18.68	22.61	29.69	46.23	70.40	78.66	59.78	346.10	705.77	882.31	102.45	116.61	607.06	236.23	1.57	11.60	2.35	111.88
11 ЗА/ЗА	3014.989	42.04	16.84	32.12	15.41	37.98	126.11	19.23	50.40	325.90	704.10	557.09	76.19	39.65	592.44	279.44	2.99	6.21	3.70	87.18
12 ОРОР	4545.466	126.03	18.10	33.97	49.05	70.55	110.29	118.94	76.99	625.54	1,155.48	782.65	173.11	124.71	635.51	250.87	2.10	8.26	1.18	182.55
13 ОВ/ОВ	4631.699	87.46	24.04	25.37	30.74	62.09	190.07	81.91	112.83	657.75	1,050.31	887.67	223.01	100.23	603.15	246.09	1.76	10.39	1.23	125.60
14 ОМУМ	4644.386	46.22	10.22	27.48	44.94	35.57	178.07	126.10	140.37	532.73	1,356.42	709.52	171.90	115.88	600.46	365.73	1.07	4.90	13.63	163.16
15 СҮСУ	4219.711	78.19	23.99	41.23	40.34	115.66	223.19	76.06	89.38	363.40	1,163.59	771.40	128.12	101.11	615.74	229.59	0.36	15.46	4.62	138.07
16 СЭСЕ	4640.563	95.61	27.75	22.95	26.57	24.12	177.78	144.83	136.50	581.88	1,290.95	664.06	129.63	57.86	795.26	199.35	2.06	392	1.86	257.60
17 ТӨТУ	3142.068	87.75	5.61	14.92	18.10	41.92	202.70	94.73	31.33	381.37	921.82	301.36	138.77	80.97	504.89	145.33	0.32	4.23	0.74	105.21
18 УБУВС	4727.053	54.26	24.53	64.90	55.71	71.30	190.10	136.93	69.97	418.64	1,190.77	641.25	126.78	128.10	1,145.69	329.93	3.99	87.70	1.09	64.41
19 ХОХЮ	4034.982	52.96	19.09	34.78	34.55	68.99	209.80	122.06	151.27	482.79	894.44	606.33	230.49	146.38	530.30	340.96	1.02	10.12	0.00	98.66
20 ХӨГХУ	2822.07	145.60	5.83	41.08	14.63	30.65	128.26	17.83	17.01	390.95	669.32	344.19	73.46	73.95	540.90	233.97	1.73	8.71	1.64	62.39
21 ХЭКНЕ	6371.526	159.59	11.60	29.63	49.19	54.92	254.88	160.99	185.86	547.38	1,997.93	1,130.26	272.78	203.47	815.41	270.41	0.98	2.79	1.40	222.05
22 Аймагийн түүшэж	4544.236	97.93	19.85	35.60	38.31	84.76	181.38	110.46	93.55	515.29	1,128.05	771.47	165.05	107.13	756.12	302	8.88	2.94	143.73	
23 ҮБУВ	4230.472	155.69	18.16	17.94	49.38	140.01	209.67	117.57	52.06	409.84	647.37	602.78	192.79	105.90	446.78	320.56	1.156	330.02	6.93	693.06
24 Country average	4442.957	118.29	19.30	29.50	42.25	104.22	191.60	113.15	73.22	479.39	962.16	713.94	175.05	106.89	649.42	295.13	6.01	17.33	4.34	355.98

Үзүүлэлт 2003 онд  
Health Indicators, 2003

Амбулаторийн бүрдүүлэгчдөд хуучиралтын орнуулалт (10000 хүн амд), 2003  
The Directorate of Medical Services, The Government Implementing Agency

**"Амбулаторит бүртгэгдсэн хүн амын өвчлөл (10000 хүн амд)**  
**Outpatient Morbidity, per 10000 population**



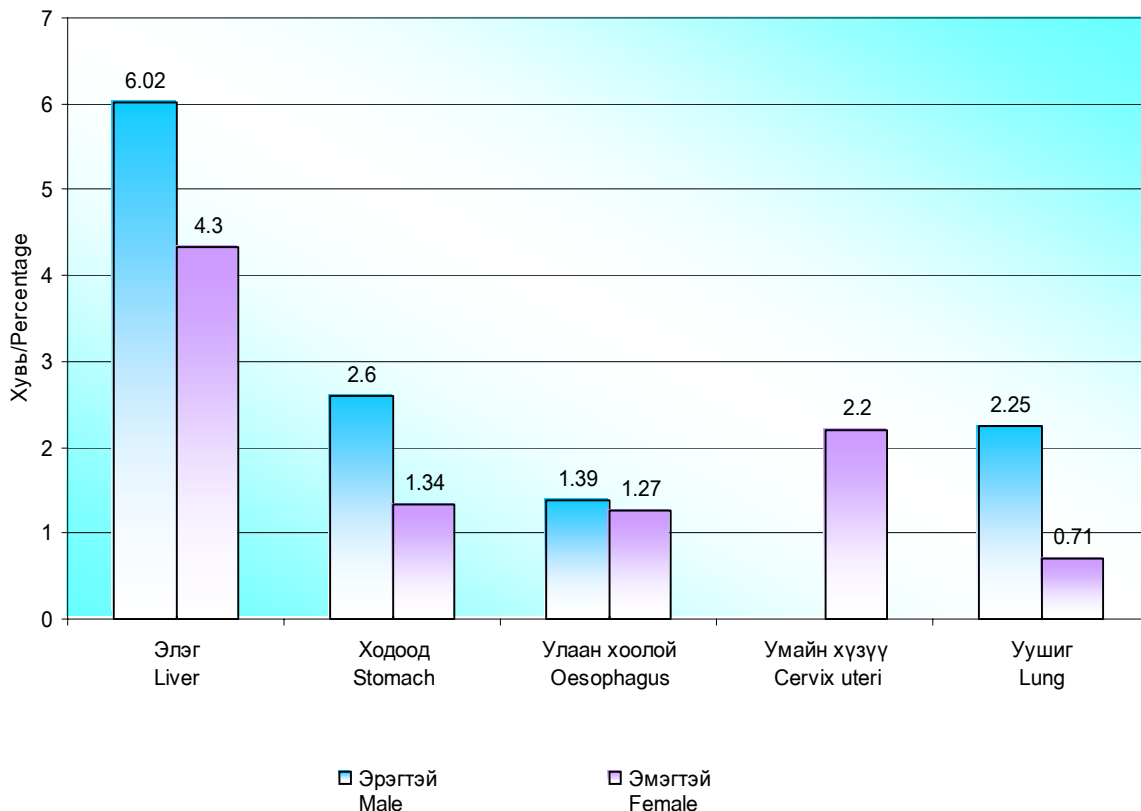
**Хорт хавдрын өвчлөлийн тохиолдлын тоо, тархалт, нас баралт, 2003**  
**Prevalence, Incidence and Death Rates of Malignant Neoplasms, 2003**

Хорт хавдар Malignant neoplasms	Тархалт Prevalence		Тохиолдлын тоо Incidence			Нас баралт Deaths				
	Бодиг тоо Abs.number	10000 хүн амд per 10000 population	10000 хүн амд per 10000 population		Бугд Total	Эрэгтэй Males	Эмэгтэй Females	Бугд Total	Эрэгтэй Males	Эмэгтэй Females
			Бугд Total	Эрэгтэй Males						
Уруул амны хөндий, залгиур Lip, oral cavity and pharynx	217	0.87	0.21	0.24	0.18	0.10	0.12	0.09		
Улаан хоолой Oesophagus	626	2.51	1.33	1.39	1.27	1.13	1.24	1.04		
Ходаод Stomach	1095	4.40	1.95	2.60	1.34	1.71	2.21	1.24		
Будүүн гэдэс Colon	111	0.45	0.12	0.12	0.13	0.09	0.08	0.10		
Шулуун гэдэс, хошного Rectus and anus	96	0.39	0.12	0.14	0.09	0.08	0.05	0.10		
Элэг Liver	2332	9.37	5.13	6.02	4.33	4.64	5.27	4.08		
Нойрхой Pancreas	110	0.44	0.21	0.26	0.16	0.17	0.22	0.13		
Хоол боловсруулах замын бусад Other in digestive organs	44	0.18	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06		
Төвөнх Larynx	96	0.39	0.11	0.20	0.03	0.05	0.09	0.01		
Мөгөөрсэн хоолой Trachea	4	0.02	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01		
Ушиг Lung	728	2.92	1.46	2.25	0.71	1.36	2.08	0.68		
Амьсгалын эрхтний бусад Other in the respiratory system	83	0.33	0.12	0.21	0.03	0.06	0.08	0.05		
Яс ба үений мөгөөрс Bone and articular cartilage	199	0.80	0.18	0.21	0.16	0.13	0.16	0.10		
Гялтан ба зөвлөн эд Mesothelial and soft tissue	158	0.63	0.18	0.18	0.18	0.12	0.15	0.09		
Арс Skin	125	0.50	0.10	0.07	0.13	0.03	0.02	0.03		
Хөх Breast	362	1.45	0.29	0.00	0.56	0.10	0.00	0.19		
Умай хүзүү Cervix uteri	1216	4.88	1.12	0.00	2.20	0.31	0.00	0.60		
Умай Uterus	88	0.35	0.06	0.00	0.12	0.06	0.00	0.13		
Өндгөөвч Ovary	140	0.56	0.14	0.00	0.28	0.06	0.00	0.11		
Эм бэлэг эрхтний бусад Other female genital organs	92	0.37	0.09	0.00	0.18	0.02	0.00	0.05		
Эр бэлэг эрхтэн Male genital organs	134	0.54	0.16	0.33	0.00	0.10	0.21	0.00		
Давсаг Cyst	43	0.17	0.07	0.13	0.02	0.03	0.03	0.02		
Шээсний замын бусад Other urinary organs	174	0.70	0.22	0.25	0.21	0.12	0.11	0.13		
Лейкеми	38	0.15	0.09	0.10	0.08	0.06	0.07	0.06		
Бусад Other	437	1.76	0.57	0.65	0.51	0.37	0.43	0.32		
Бугд Total	8748	35.14	14.10	15.43	12.97	10.96	12.69	9.42		

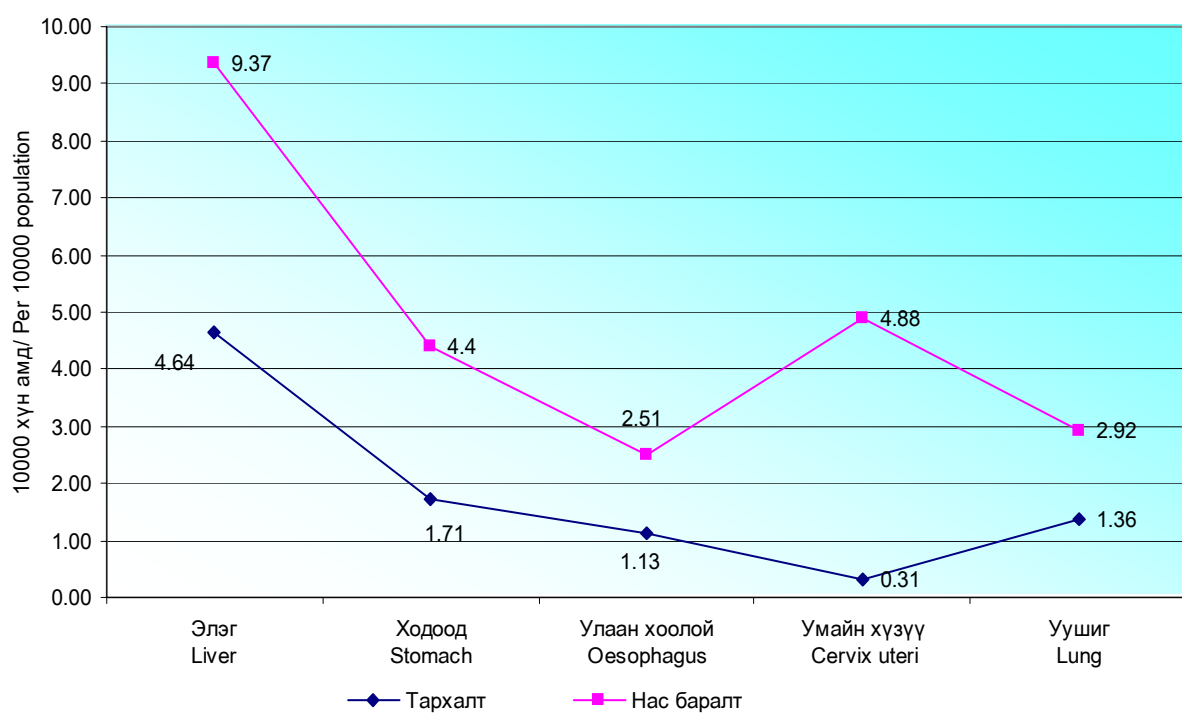
\* Мэдээллийн эх сурвалж: Хавдар судаллын төвийн тайлан 2003 он.

\* Source: National Center for Cancer, 2003 report

### Зонхилон тохиолдох хорт хавдрын өвчлөл хүйсээр, 2003 Incidence of Malignant Neoplasms, by sex, 2003



### Хорт хавдрын тархалт, нас баралт, 2003 Pervalence, Incidence and Death Rates of Malignant Neoplasms, 2003



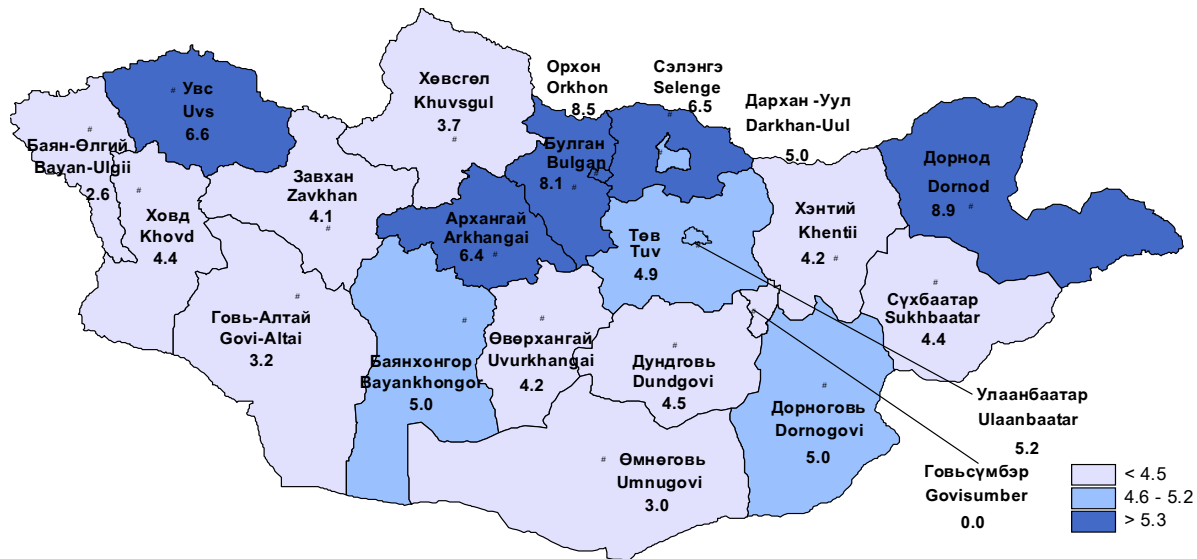
**Хорт хавдрын өвчлөлийн тохиолдлын тоо,  
 тархалт, нас баралт, 2003 ( аймгаар)**  
**Prevalence, Incidence and Deaths of Malignant Neoplasms,  
 2003(by aimag)**

№	Аймаг хотын нэр Aimag and city	Тархалт Prevalence		Тохиолдлын тоо Incidence			Нас баралт Deaths		
		Бодит тоо Abs.number	10000 хүн амд per 10000 population	10000 хүн амд per 10000 population			1000 хүн амд per 10000 population		
				Бүгд Total	Эрэгтэй Males	Эмэгтэй Females	Бүгд Total	Эрэгтэй Males	Эмэгтэй Females
1	Архангай Arkhangai	445	46.0	14.46	15.76	13.84	10.64	13.21	8.60
2	Баян-Өлгий Bayan-Ulgii	183	18.3	8.21	11.78	4.88	8.21	10.76	5.90
3	Баянхонгор Bayankhongor	232	27.7	11.70	11.11	12.23	10.62	10.63	10.58
4	Булган Bulgan	242	38.3	15.83	18.84	15.36	10.92	12.33	11.26
5	Говь-Алтай Gobi-Altai	254	40.9	13.38	13.86	12.11	11.28	11.61	10.30
6	Говьсумбэр Gobi-Sumber	18	14.6	6.48	8.12	4.71	3.24	6.50	0.00
7	Дархан-Уул Darkhan-Uul	361	41.4	17.90	20.26	14.59	11.82	13.43	9.58
8	Дорноговь Dornogobi	208	40.0	15.57	17.45	14.04	11.53	15.47	7.97
9	Дорнод Dornod	373	50.0	20.26	22.30	19.33	19.32	20.89	18.79
10	Дундговь Dundgobi	129	25.4	14.16	15.51	12.76	10.62	12.73	8.51
11	Завхан Zavkhan	277	33.1	12.06	13.61	10.43	12.18	14.83	9.50
12	Орхон Orkhon	300	39.3	18.62	20.88	14.04	13.77	15.28	10.53
13	Өвөрхангай Uvurkhangai	433	38.1	12.59	14.74	11.84	13.21	14.55	13.30
14	Өмнөговь Umnugobi	113	24.1	9.37	6.39	11.91	7.03	8.94	4.93
15	Сүхбаатар Sukhbaatar	159	28.3	14.22	16.82	12.48	20.97	27.43	15.79
16	Сэлэнгэ Selenge	314	30.8	18.04	22.09	17.21	9.90	12.44	9.13
17	Төв Tuv	355	37.6	13.65	14.71	13.09	10.69	14.07	7.72
18	Увс Uvs	276	33.4	19.46	21.83	16.95	11.48	11.64	11.22
19	Ховд Khovd	206	23.4	13.30	12.35	13.29	10.91	12.12	9.01
20	Хөвсгөл Khuvsugul	335	27.5	10.35	11.81	8.55	10.44	12.30	8.23
21	Хэнтий Khentii	241	33.7	11.18	12.57	10.94	7.83	10.48	6.05
22	Аймгийн дүн ба дундаж Aimag average	5454	33.7	14.06	15.67	12.73	11.50	13.51	9.73
23	Улаанбаатар Ulaanbaatar	3294	37.9	14.17	14.99	13.40	9.97	11.15	8.85
24	Улсын дүн ба дундаж Country average	8748	35.1	14.10	15.43	12.97	10.96	12.69	9.42

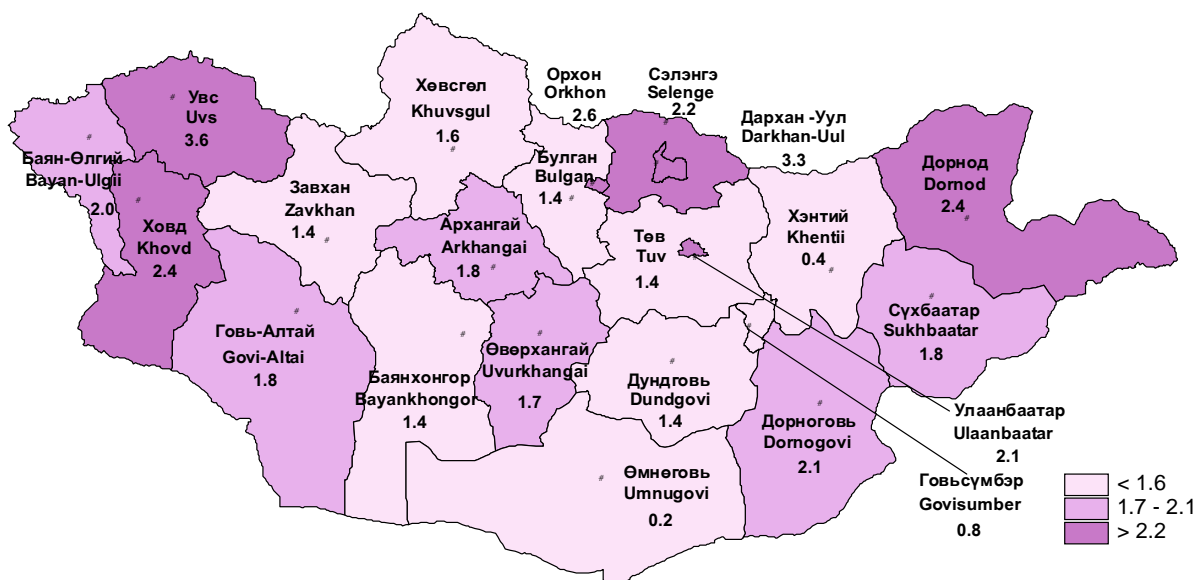
\* Мэдээллийн эх сурвалж: Хавдар судлалын төвийн тайлан 2003 он.

\* Source: National Center for Cancer, 2003 report

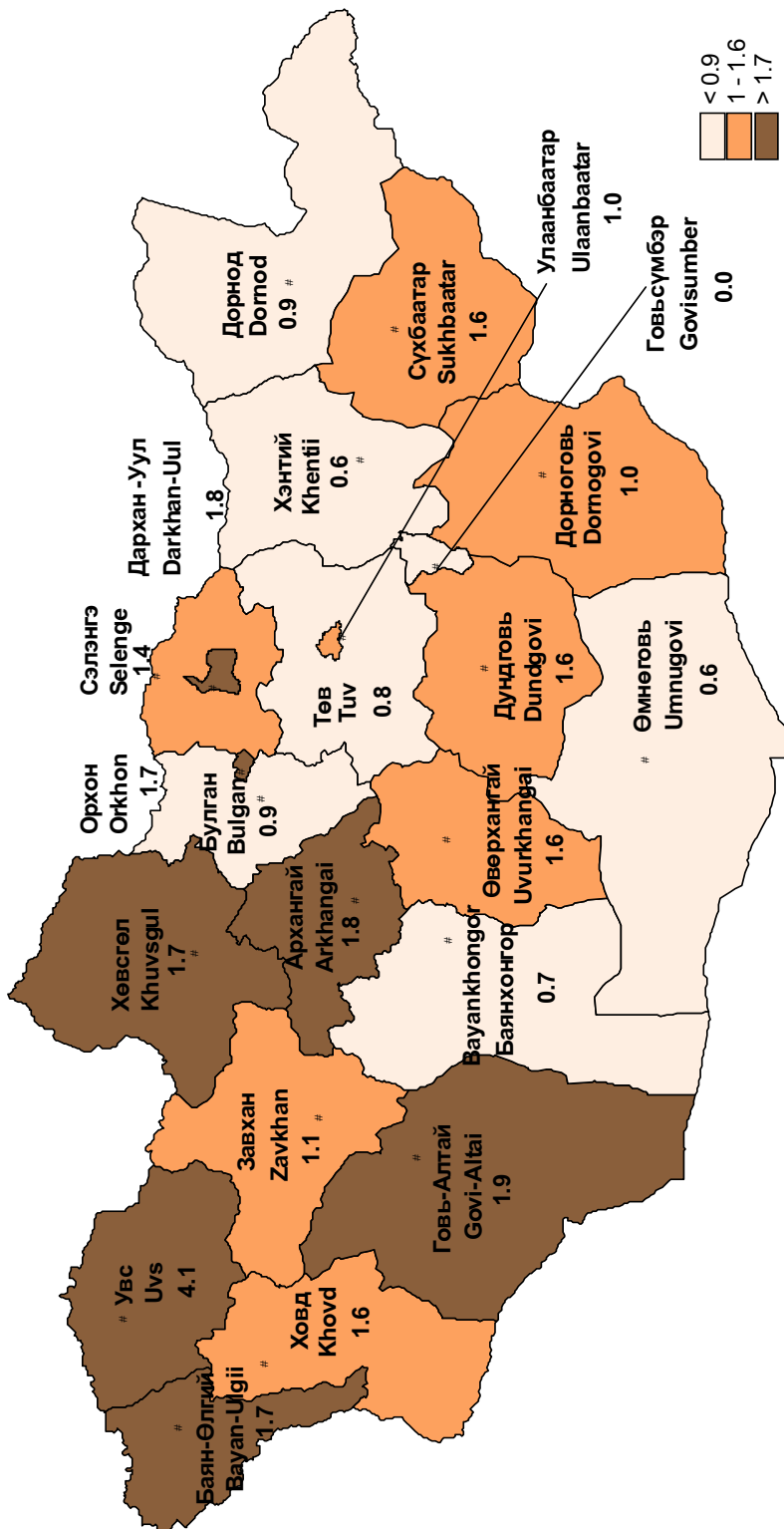
## Элэгний хорт хавдрын өвчлөл, 10000 хүн амд Incidence of Liver cancer, per 10000 population



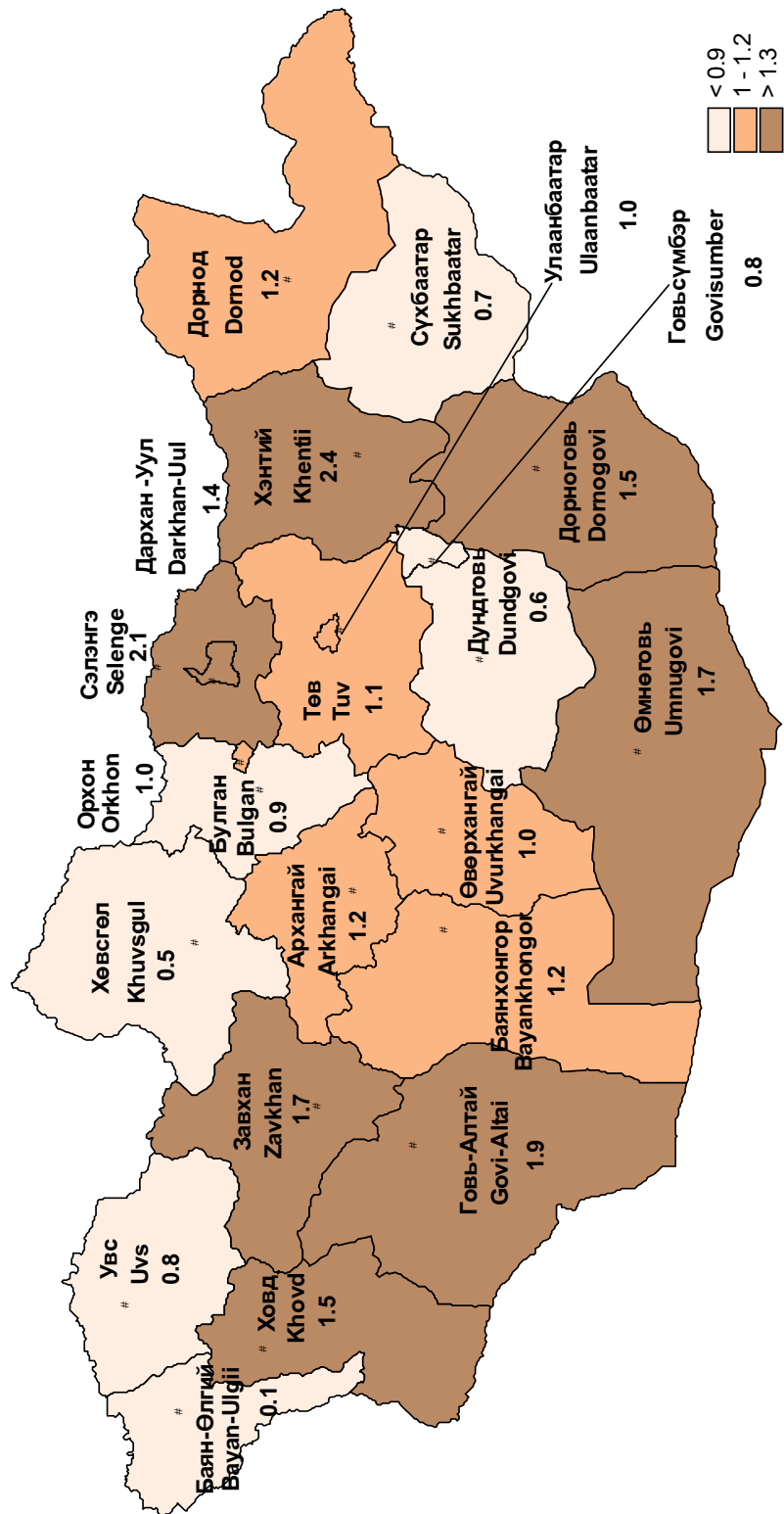
## **Хоодоодны хорт хавдрын өвчлөл, 10000 хүн амд Incidence of Stomach cancer, per 10000 population**



Үлээн хоолойн хорт хавдрын өвчлөл, 10000 хүн амд, 2003  
 Incidence of Oesophagus Cancer, per 10000 population, 2003



Умайн хүзүүний хорт хавдрын өвчлөл, 10000 хүн амд, 2003  
 Incidence of Cervix Uteri Cancer, per 10000 population, 2003



## Нөхөн үржихүйн эрүүл мэнд

2003 онд нийт 47793 жирэмсэн эхийг шинээр хяналтанд авсан ба жирэмсний хяналт 95,7 хувьтай байна. Нийт хяналтанд авсан жирэмсэн эмэгтэйчүүдийн 73,8 хувь нь эхний 3 сартайд 5,3 хувь нь 7 ба түүнээс дээш сартайд тус тус хамрагдсан байна.

Улсын хэмжээнд 335 эхчүүдийн амрах байр ажиллаж байгаагаас 105 нь зориулалтын байранд, 228 нь эмнэлэгт байрлаж байна. Өнгөрсөн онтой харьцуулахад зориулалтын байранд байрлаж буй эхчүүдийн амрах байр 18,1 хувиар нэмэгдсэн байна.

2003 онд 49 эх эндсэнээс хөдөө орон нутагт 55.1 хувьтай байгаа нь хөдөөд эхийн эндэгдэл өндөр байгааг харуулж байна. 1998 онд 100000 амьд 158, байсан бол 2002 онд 124 болж 2003 онд 109,5 болсон нь сүүлийн 10 гаруй жилд хамгийн бага түвшинд хүрсэн байна. Булган, Говьсүмбэр Дархан-Уул, Дундговь, Өмнөговь, Сэлэнгэ, Орхон, Увс гэсэн нийт 8 аймагт эхийн эндэгдэлгүй байна.

Эхийн эндэгдлийн шалтгаанд жирэмсэн үеийн хүндрэл 28.6 /14/ хувь, төрөх үеийн хүндрэл 4.1 /2/ хувь, төрсний дараах үеийн хүндрэл 22.4 / 11/ хувь, жирэмсэн төрөхөөс үл хамаарах өвчин 44.9 /22 /хувийг эзэлж байна

Сүүлийн 5 жилийн байдлаар эхийн эндэгдлийн шалтгаанд жирэмсэн төрөхөөс үл хамаарах өвчиний эзлэх хувийн жин тогтмол буурч байна.

Нийт төрсөн эхчүүдийн 69,6 хувь нь аймаг, хотын нэгдсэн эмнэлэгт, 0,5 хувь нь хувийн эмнэлэгт, 29,0 хувь нь сумын эмнэлэгт, 0,8 хувь нь гэрт, 0,1 хувь бага эмчийн ортой салбарт төрсөн байна.

Амьд төрсөн хүүхдийн 3.2 хувь нь 2500 граммаас доош жинтэй төрсөн байна.

Төрөх насны эмэгтэйчүүдийн 51.9 хувь нь жирэмслэлтээс сэргийлэх орчин үеийн ямар нэгэн арга хэрэглэдэг бөгөөд хамгийн өргөн хэрэглэдэг арга нь эм, тариа, бэлгэвч байна.

2003 оны байдлаар төрөх насны 1000 эмэгтэйд 14.5 үр хөндөлт, 1000 амьд төрөлтөнд 234.0 үр хөндөлт тус тус ногдож байна.

## Reproductive health

In 2003, prenatal care coverage was 95.7 percent. Early and late prenatal care coverage was 73.8 percent and 5.3 percent respectively.

Nationwide there were 335 maternal rest houses functioning: 105 of them were designated maternal rest houses and 228 were in hospitals.

There were 49 maternal deaths in 2003. 55.1 percent were in aimag and soum hospitals. Maternal deaths per 100 000 live births was 158 in 1998, 124 in 2002 and 109.5 in 2003.

Maternal mortality was higher in rural areas compared to urban areas. In Bulgan, Gobi -sumber Umnugobi, Dundgobi, Darkhan-Uul, Selenge, Orkhon and Uvs aimags no maternal deaths occurred.

The main causes of maternal mortality were pregnancy complications 28.6 percent (14), delivery complications 4.1 percent (2), post delivery complications 22.4 percent (11) and associated disorders 44.9 percent (22). Complications of pregnancy and associated disorders have been continually decreasing over the last 5 years.

69.6 percent of mothers delivered in aimag and city hospitals, 0.5 percent in private hospitals, 29.0 percent in soum hospitals and 0.1 percent at home.

Almost 4.6 percent of newborns weighed less than 2.5 thousand grams.

The modern contraceptive prevalence rate was 51.9 percent. Commonly used methods of contraception were the pill, injection, condom use and IUDS.

The abortion rate was 14.5 per 1000 for women of the reproductive age and 234.0 per 1000 live births.

Үр хөндөлтийг насны ангиллаар авч үзвэл 8,3 хувийг 20-доош насны, 65,7 хувийг 20-34 насны, 26,04 хувийг 35-дээш насны эмэгтэйчүүд тус тус эзэлж байна. 2002 онтой харьцуулбал 20 доош насны эмэгтэйчүүдийн үр хөндөлт 1,7 хувь нэмэгдэж, 35 дээш насны эмэгтэйчүүдийн үр хөндөлт бага зэрэг буурсан байна.

20-доош насны жирэмслэлт, төрөлтийн эзлэх хувь нийт жирэмсэнд 6,1 хувь, нийт төрөлтөнд хувь 6,8 байгаа бөгөөд хөдөөд УБ хоттой харьцуулахад бага зэрэг өндөр байна. Аймгаар авч үзвэл Өвөрхангай, Хөвсгөл, Хэнтий аймгуудад хамгийн өндөр хувьтай байна.

1 хүртэлх насны хүүхдийн эндэгдлийн шалтгаанд төрөх тойрны перинатал үед болсон байдал 34.6 /413/ хувь, уушгины хатгалaa 29.0 / 246/ хувь, суулгарт өвчин 9.0 хувь /107/, осол гэмтэл 5,78 /69/ хувь, төрөлхийн гажиг 8,05 /96/ хувийг тус тус эзэлж байна. 2001 онтой харьцуулбал осол гэмтэл болон төрөлхийн гажиг өвчинөөр эндсэн үхэл 2 хувиар тус тус нэмэгдсэн байна.

5 хүртэлх насны хүүхдийн эндэгдлийн шалтгаанд уушгины хатгалгаа өвчин 29,0 /407/ хувь, суулгарт өвчин 8,4 /118/, осол гэмтэл 8,56 / 120/ хувь, төрөлхийн гажиг 7,35 /103/ хувийг тус тус эзэлж байна.

2003 оны байдлаар амьд ба амьгүй төрсөн 1000 хүүхдэд перинатал нас баралт 21,19, амьгүй төрөлт 12,1, нярайн нас баралт амьд төрсөн 1000 хүүхдэд 11,37 үүнээс нярайн эрт үеийн нас баралт 9,23 нярайн хожуу үеийн нас баралт 2,14 байна.

Of women who had abortions, 8.3 percent were under twenty, 65.7 were between 20-34 years and 26.04 percent were above 35 years.

The percent of under 20 and above 35 age group increased by 2-3 percent compared to 2002.

Of women who were pregnant and delivered, 6.1 percent were under the age of 20 and were higher in rural areas. Uvurkhangai, Khuvsugul and Khentii aimags had amongst the highest pregnancy and delivery for under 20's.

The main causes of infant deaths, 34.6 percent were conditions arising in the prenatal period, 29 percent - pneumonia 29.0 (246), diarrhea – 9 percent (107), injury, poisoning and other consequences of external cause accounted for 5.78 percent (69) and congenital malformations or deformations - 8.05 percent (96). The numbers of child death due to pneumonia and diarrhea increased by 2 percent compared to the previous years.

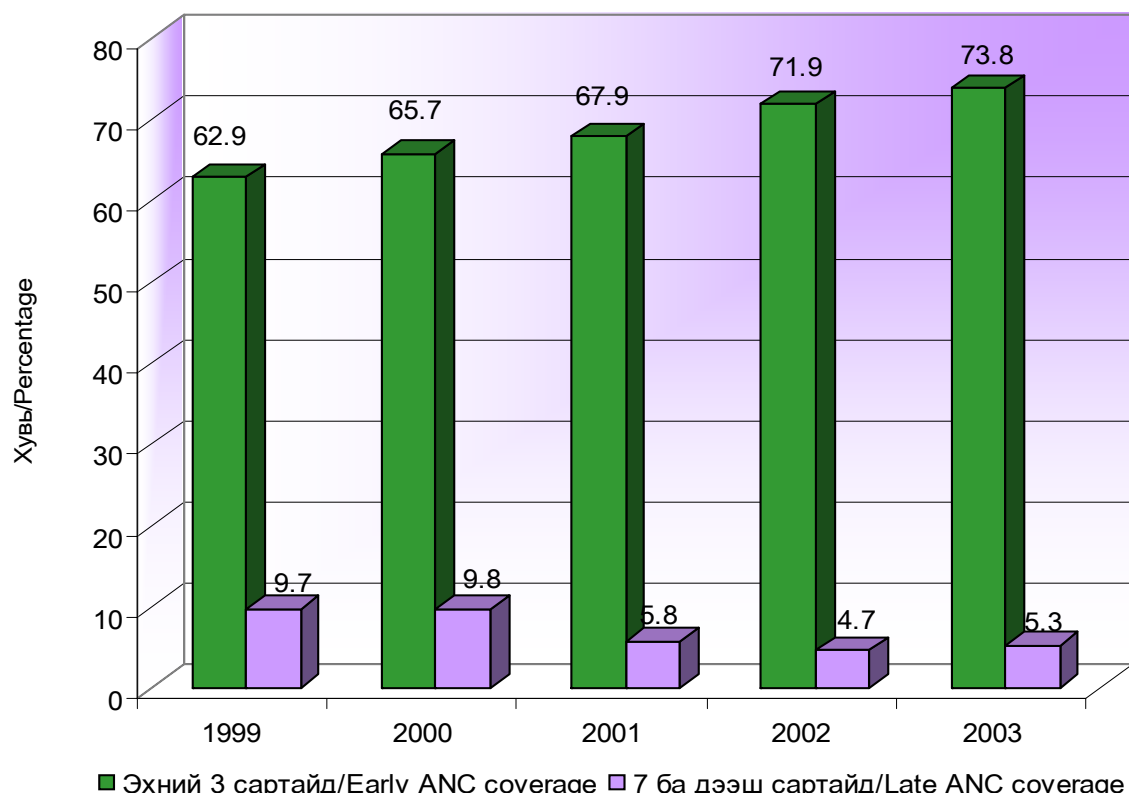
The main cause of under 5 deaths were: pneumonia – 29 percent (407), diarrhea – 8.4 percent (118), injury, poisoning and certain other consequences of external cause 8.56 percent (120) and congenital malformations or deformations 7.35 percent (103).

In 2003, the still birth rate was 12.1 percent, the prenatal mortality rate was 21.19 percent and neonatal mortality rate was 1.,37 percent. Out of them the early neonatal mortality rate was 9.23 and the post neonatal mortality rate was 2.14.

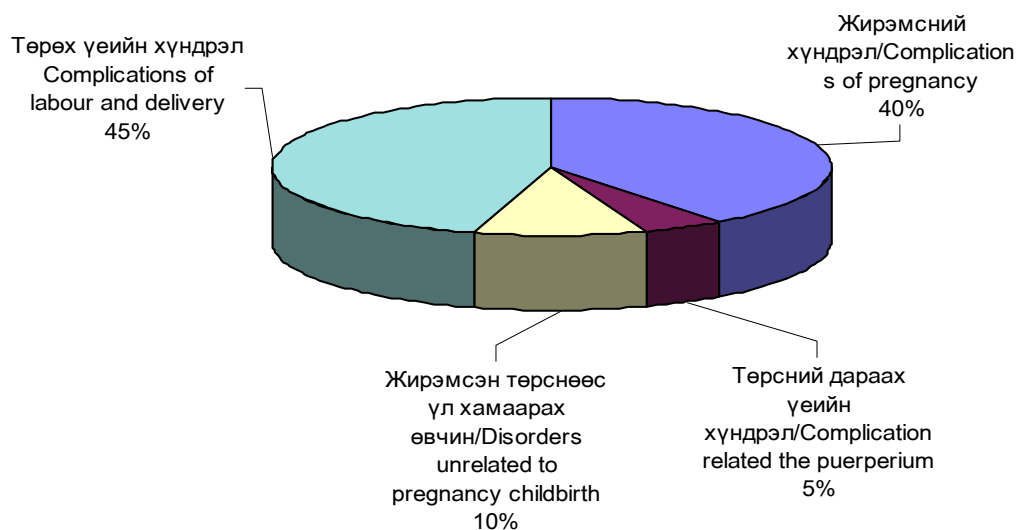
**Жирэмсний хяналт, 2003**  
**Antenatal Health Care Coverage /percentage/, 2003**

№	Аймаг хотын нэр Aimag and city	Бүгд хяналтанд авсан All ANC coverage			Эхийн 3 сартайд Early ANC coverage			7 ба түүнээс дээш сартайд Late ANC coverage		
		Бүгд Total	Аймаг, хотын нэгдсэн эмчилгээ Aimag, city general hospitals	Хөдөөгийн эмчилгүүд Sum hospitals	Бүгд Total	Аймаг, хотын нэгдсэн эмчилгээ Aimag, city general hospitals	Хөдөөгийн эмчилгүүд Sum hospitals	Бүгд Total	Аймаг, хотын нэгдсэн эмчилгээ Aimag, city general hospitals	Хөдөөгийн эмчилгүүд Sum hospitals
		A	1	2	3	4	5	6	7	8
1	Архангай Arkhangai	88.7	80.3	100.0	91.3	96.0	86.2	0.4	0.3	0.6
2	Баян-Өлгий Bayan-Ulgii	66.6	80.7	62.0	71.1	84.2	65.5	14.2	7.3	17.1
3	Баянхонгор Bayankhongor	100.0	100.0	100.0	83.6	86.5	82.6	1.8	3.1	1.3
4	Булган Bulgan	100.0	100.0	100.0	82.3	81.4	83.1	1.3	1.6	1.0
5	Говь-Алтай Gobi-Altaï	100.0	100.0	100.0	74.9	71.4	75.8	2.9	1.9	3.1
6	Говьсүмбэр Gobi-Sumber	80.1	53.0	100.0	73.9	47.5	84.1	3.7	6.6	2.5
7	Дархан-Уул Darkhan-Uul	100.0	100.0	100.0	82.1	82.2	81.8	1.1	0.8	2.5
8	Дорноговь Dornogobi	76.7	69.4	100.0	88.5	86.5	93.0	1.0	1.3	0.3
9	Дорнод Dornod	100.0	100.0	100.0	74.7	65.9	83.8	2.5	3.0	2.0
10	Дундговь Dundgobi	77.1	47.6	90.8	87.9	89.1	87.6	1.0	0.7	1.1
11	Завхан Zavkhan	95.4	93.6	95.9	88.2	88.7	88.1	1.4	3.2	0.9
12	Орхон Orkhon	100.0	100.0	100.0	84.8	85.1	76.5	3.7	3.6	5.9
13	Өвөрхангай Uvurkhangai	99.5	98.1	99.8	86.2	91.1	85.3	0.8	0.5	0.9
14	Өмнөговь Umnugobi	100.0	100.0	100.0	82.6	82.7	82.6	0.9	0.2	1.2
15	Сүхбаатар Sukhbaatar	100.0	100.0	100.0	79.5	85.7	75.3	1.4	0.4	2.1
16	Сэлэнгэ Selenge	100.0	100.0	100.0	76.9	77.6	76.7	2.2	2.8	2.0
17	Төв Tuv	100.0	100.0	100.0	83.6	89.3	82.5	2.6	2.0	2.7
18	Үвс Uvs	100.0	100.0	100.0	86.4	92.2	83.2	1.6	0.4	2.3
19	Ховд Khovd	96.6	90.3	100.0	85.1	91.3	82.0	3.5	0.7	4.8
20	Хөвсгөл Khuvsgul	100.0	100.0	100.0	71.0	63.4	81.4	8.5	12.5	2.9
21	Хэнтий Khentii	96.0	98.9	93.2	73.4	77.3	69.4	3.7	5.6	1.8
22	Аймгийн дундаж Aimag average	93.8	93.1	94.4	81.0	81.7	80.6	3.3	3.5	3.2
23	Улаанбаатар Ulaanbaatar	100.0	0.0	0.0	57.8	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0
24	Улсын дундаж Country average	95.7	93.1	94.4	73.8	81.7	80.6	5.3	3.5	3.2

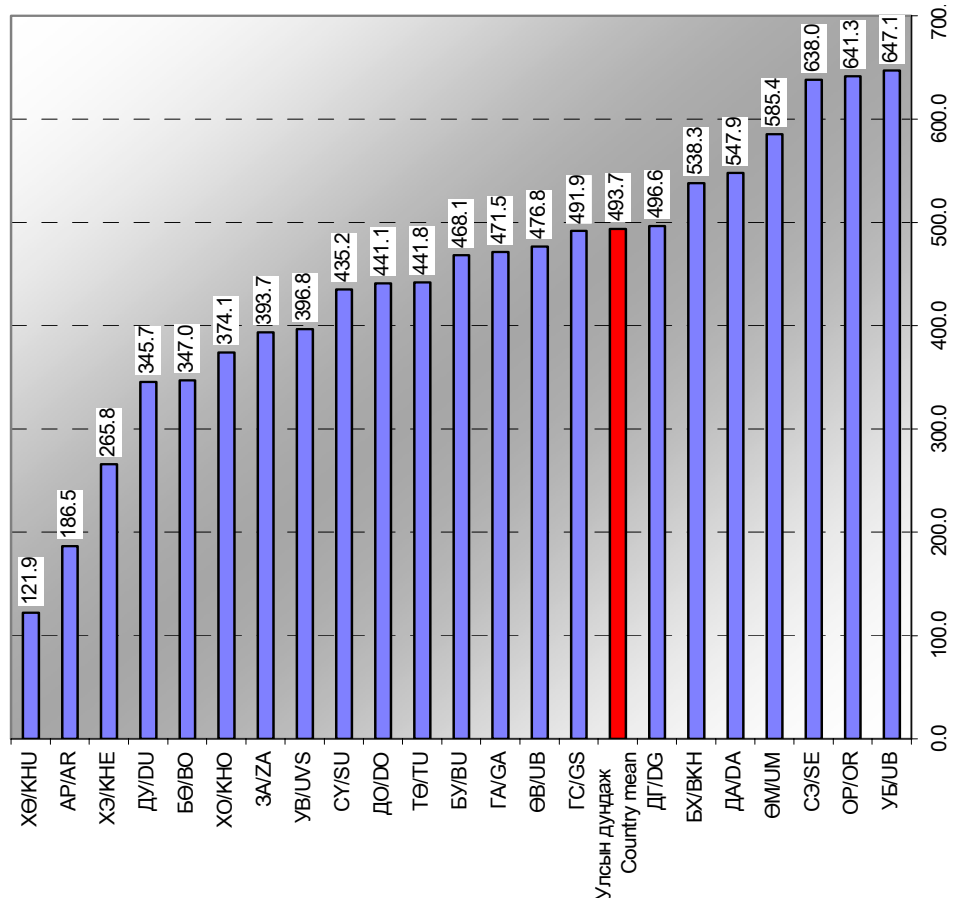
**Жирэмсний хяналт /1999-2003/  
 Antenatal Care Coverage /1999-2003/**



**Жирэмсэн, төрөх, төрсний дараах үеийн хүндрэл, 2003  
 Complications of Pregnancy, Delivery and Puerperium, 2003**



**Жирэмснүүдийн төрөх, төрсний дараах чийн хүндэрэл/1000 амьтны төрөгтэй  
Complications During Pregnancy, Labour and Puerperium /per 1000 Live Births/**

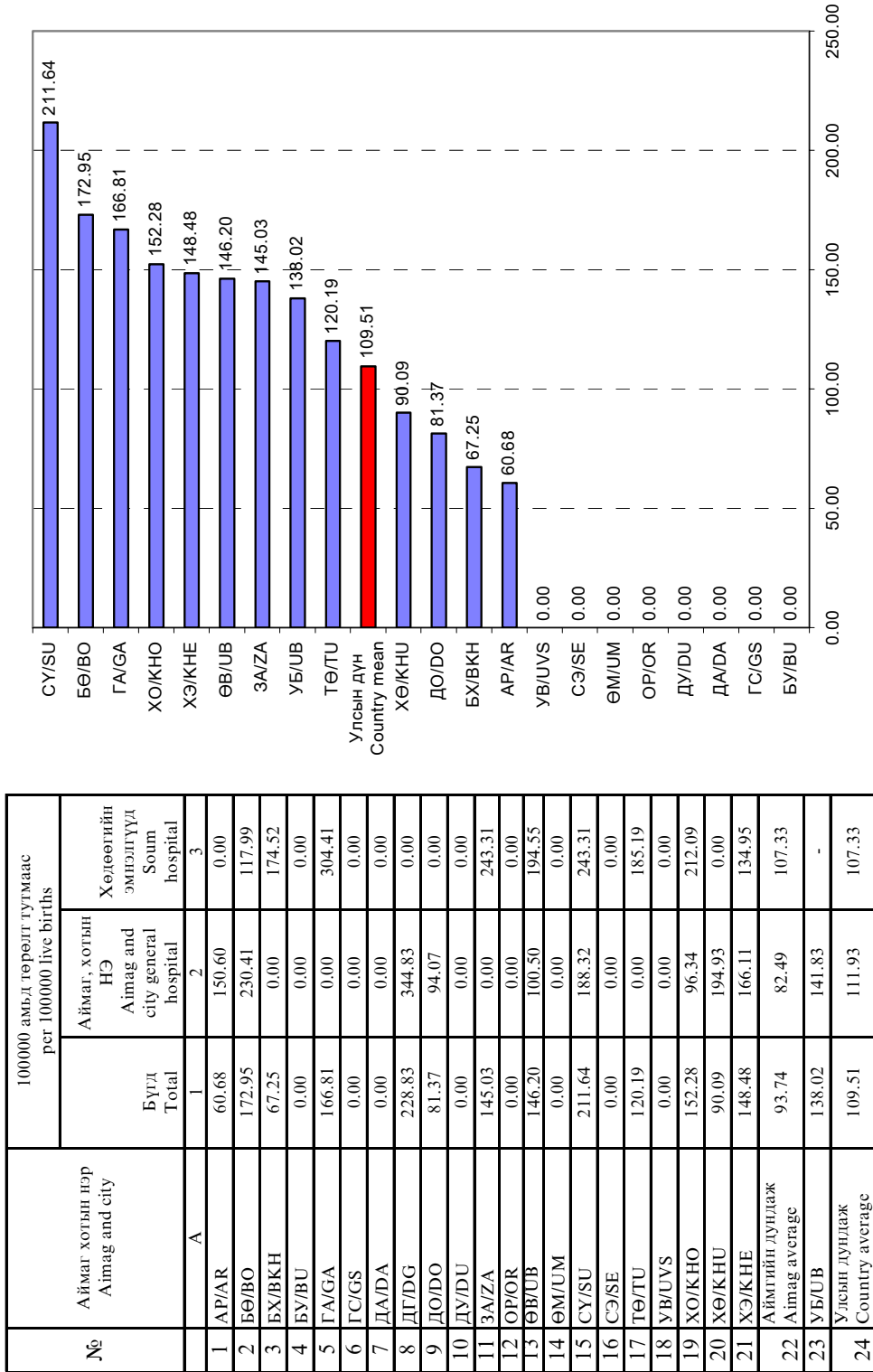


№	Аймаг, хотын нэр Aimag and city	Бүрл/Total	Аймаг, хотын НЭ Aimag and city general hospitals	Хөдөөийн эмчилүүд Soum hospitals
	A	1	2	3
1	AP/AR	186.5	234.9	154.2
2	БӨВО	347.0	264.2	410.6
3	БХ/ВКН	538.3	562.8	499.1
4	БҮ/ВУ	468.1	359.4	591.6
5	ГА/ГА	471.5	681.6	299.8
6	ГС/ГС	491.9	500.0	0.0
7	ДА/ДА	547.9	575.3	268.3
8	ДГ/ДГ	496.6	587.9	313.8
9	ДО/ДО	441.1	482.6	146.7
10	ДҮ/ДҮ	345.7	530.5	130.3
11	ЗА/ЗА	393.7	598.3	250.6
12	ОП/ОР	641.3	639.6	764.7
13	ӨБ/ӨБ	476.8	430.2	526.9
14	ӨМ/ӨМ	585.4	445.8	858.7
15	CY/SU	435.2	468.9	391.7
16	СЭ/СЕ	638.0	650.3	628.5
17	ТӨ/ТУ	441.8	501.7	409.3
18	УБ/УВ	396.8	692.1	165.7
19	ХО/ХНО	374.1	485.5	251.3
20	ХӨ/ХНӨ	121.9	70.2	166.0
21	ХЭ/ХНЕ	265.8	441.9	122.8
22	Аймийн дундаж Aimag average	410.1	476.1	330.9
23	ҮБ/УВ	647.1	651.7	0.0
24	Үзсэн дундаж Country average	493.7	563.2	330.9

**Төрөлт, төрөх үед үзүүлсэн эмнэлгийн тусламж (Аймагаар),2003  
 Maternal Care During Delivery or Childbirth (by Aimag),2003**

№	Аймаг хотын нэр Aimag and city	Төрөлтийн эзлэх хувь Delivery by percent					Эмнэлгийн тусламжийг төрсөн төрөлтийн эзлэх хувь Deliveries by nontrained personnel	2500 граммас дошиж хингтэй төрсөн хүүхийн эзлэх хувь Percent of newborns weighing below 2500gms	35-иаслуул насны төрөлтийн эзлэх хувь Percent of deliveries above 35 age
		Аймаг, хотын нийцэн эмнэлгийт Aimag, and city hospital	Хувийн эмнэлгийт Private hospital	Сумын эмнэлгийт Soum hospital	Бага эмнийн ортой саibарт Feldsher post	Гэртээ At home			
	A	1	2	3	4	5	6	7	10
1	Архангай Arkhangai	40.3	0.2	59.4	0.0	0.1	0.0	1.4	7.8
2	Баян-Өлгий Bayan-Ulgii	43.4	0.0	56.5	0.0	0.0	0.0	2.4	11.3
3	Баянхонгор Bayankhongor	61.3	0.0	38.4	0.0	0.3	0.1	4.5	6.7
4	Булган Bulgan	52.4	0.0	45.6	0.5	1.6	0.2	2.8	4.2
5	Говь-Алтай Gobi-Altaï	44.5	0.0	54.5	0.0	1.0	0.2	5.3	7.7
6	Говьсүмбэр Gobi-Sumber	98.4	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.8	9.8
7	Дархан-Уул Darkhan-Uul	89.8	0.0	8.8	0.0	1.4	0.0	3.8	10.3
8	Дорноговь Dornogobi	66.0	0.0	33.0	0.0	1.0	0.6	3.0	10.8
9	Дорнод Dornod	86.4	0.0	12.2	0.0	1.4	0.0	3.5	8.0
10	Дундговь Dundgobi	53.7	0.0	46.0	0.0	0.3	0.0	4.3	8.7
11	Завхан Zavkhan	41.2	0.0	58.8	0.0	0.0	0.0	3.2	7.3
12	Орхон Orkhon	98.0	0.0	1.3	0.0	0.7	0.6	5.5	8.3
13	Өвөрхангай Uvurkhangai	48.4	0.6	50.0	0.7	0.4	0.0	3.2	9.4
14	Өмнөговь Umnugobi	66.2	0.0	33.8	0.0	0.0	0.0	2.8	8.0
15	Сүхбаатар Sukhbaatar	56.1	0.0	43.4	0.0	0.5	0.0	2.8	5.3
16	Сэлэнгэ Selenge	43.4	0.0	55.6	0.0	1.0	0.0	3.2	9.2
17	Төв Tuv	35.2	0.0	64.8	0.0	0.0	0.0	3.0	6.1
18	Үвс Uvs	43.7	0.0	55.3	0.5	0.4	0.0	2.6	11.6
19	Ховд Khovd	52.3	0.0	47.5	0.0	0.3	0.0	1.6	10.3
20	Хөвсгөл Khuvsrgul	45.9	0.0	53.8	0.2	0.1	0.0	1.4	12.0
21	Хэнтий Khentii	44.5	0.0	54.8	0.0	0.7	0.0	2.8	8.7
22	Аймгийн дундаж Aimag average	54.4	0.1	45.0	0.1	0.5	0.1	3.0	9.1
23	Улаанбаатар Ulaanbaatar	97.3	1.3	0.0	0.0	1.4	1.0	3.7	9.3
24	Улсын дундаж Country average	69.6	0.5	29.0	0.1	0.8	0.4	3.2	9.2

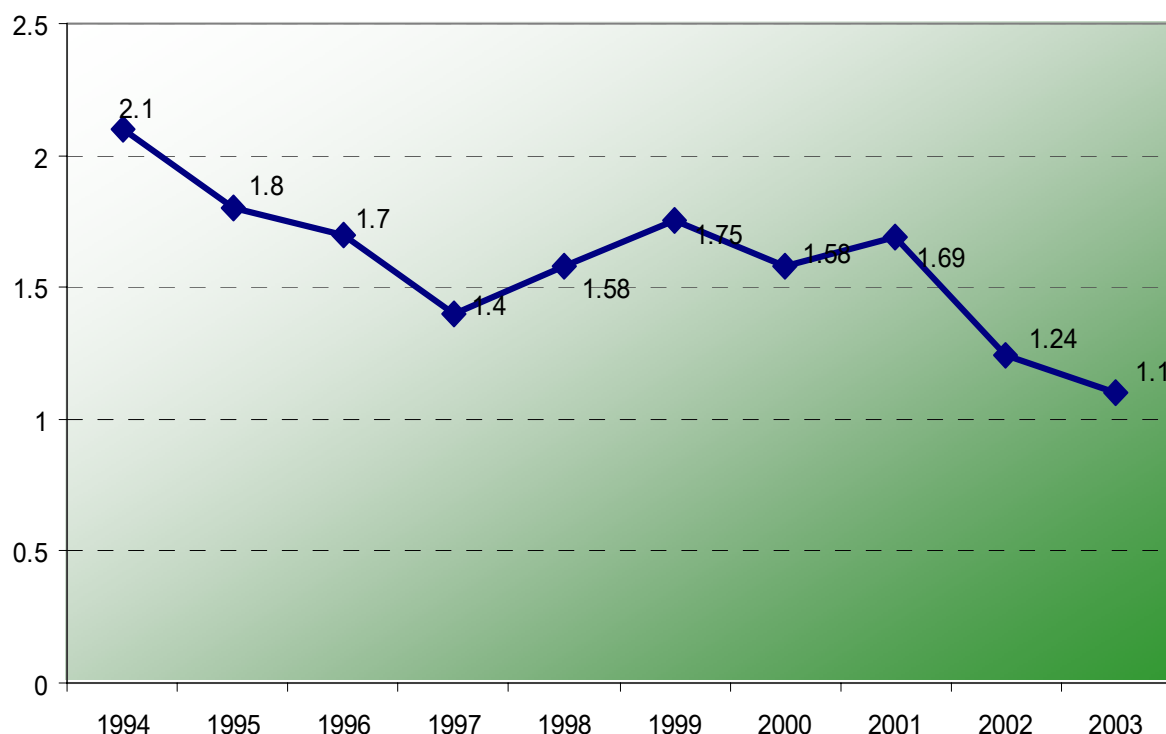
Эхийн эндэгэл /100000 амьд төрөлд/, 2003  
Maternal Mortality /per 100000 Live Births/, 2003



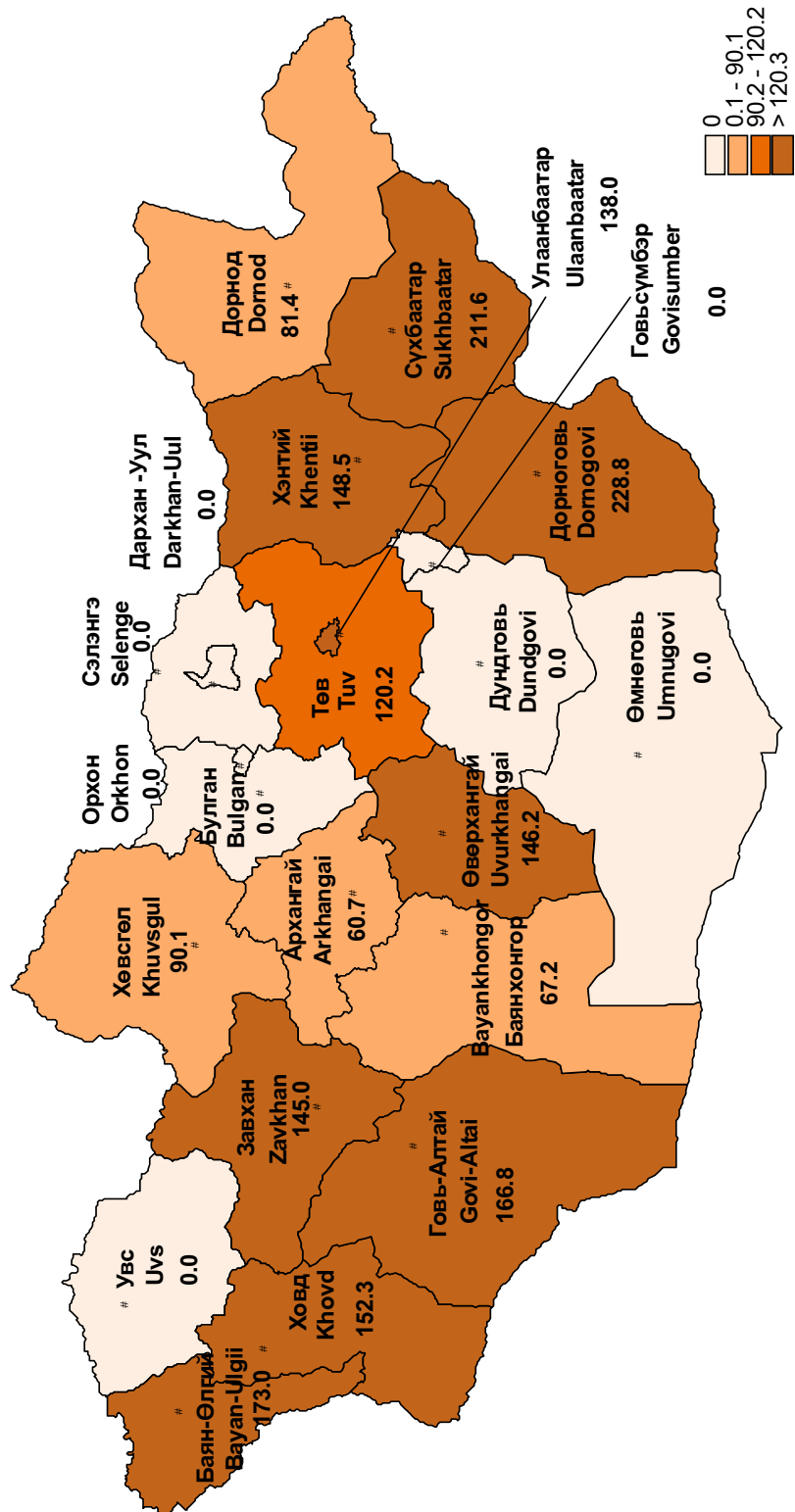
### Эхийн эндэгдлийн шалтгаан, 2003 Maternal Mortality by Causes, 2003



### Эхийн эндэгдэл, 1000 амьд төрөлтөд /1994-2003/ Maternal Mortality Rate, per 1000 Live Births /1994-2003/



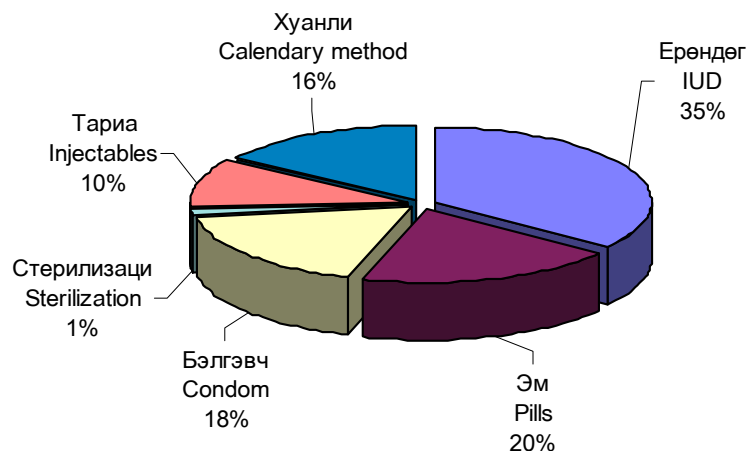
Эхийн эндэгэл, 100000 амьтд төрөлтөнд, 2003  
 Maternal Mortality Rate, per 100000 Live Births, 2003



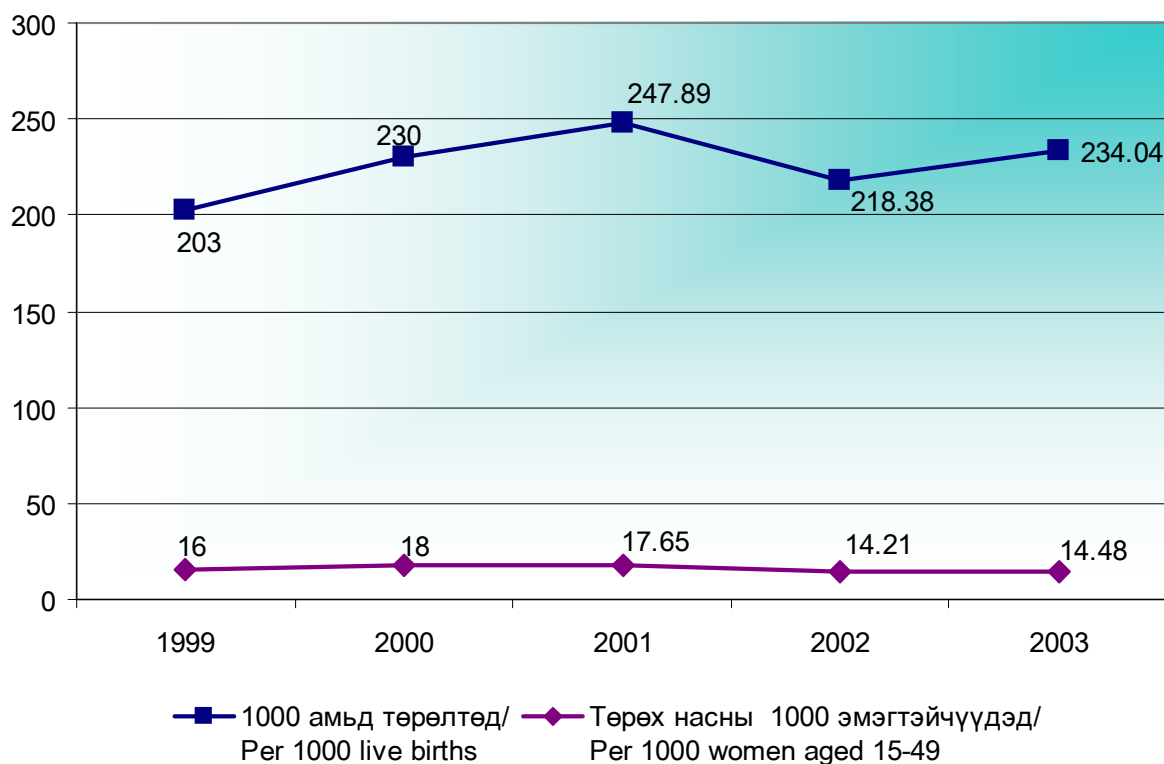
**ЖИРӨМСҮЛПЭС СОРГИЙЛХ АРГА ХЭРӨГЛҮҮДРГ ЭМОГТЭЙЧУУДЫН ЭЗЛХ ХУВЬ, 2003  
Contraceptive Prevalence Rate /CPR/, 2003**

№	Аймаг, хотын нэр Aimag, city	ЖСА хэрэгшилдэг эмогтэй чүүдийн эзлих хувь Percent of women in the RAG using contraceptives	Үүнээс/ out of them						
			Ерөнхий IUD	Эм pills	Болцвч Condom	Стерилизаци Sterilization	Норплант Norplant	Тарца Injectables	Хуванчи Calendar method
	A	1	2	3	4	5	6	7	8
1	Архангай Arkhangai	78.79	28.01	24.17	21.66	0.48	0.10	13.07	12.51
2	Баян-Өлгий Bayan-Ulgii	33.37	48.57	15.63	18.04	0.15	0.00	8.56	9.06
3	Баянхонгор Bayankhongor	57.27	63.83	9.33	8.51	4.57	0.61	7.49	5.66
4	Булган Bulgan	60.77	39.46	23.31	20.65	0.88	0.14	9.24	6.32
5	Говь-Алтай Gobi-Altaï	62.09	47.89	16.32	12.28	0.27	0.03	10.11	13.11
6	Говьсүмбэр Gobi-Sumber	117.72	10.06	28.21	22.47	0.74	0.52	22.27	15.73
7	Дархан-Уул Darkhan-Uul	76.17	5.32	17.78	7.10	0.30	0.00	10.81	58.69
8	Дорноговь Dornogobi	51.50	25.99	26.89	19.95	1.37	0.70	18.15	6.96
9	Дорнод Dornod	60.77	43.33	13.82	12.86	3.63	0.36	17.69	8.31
10	Дундговь Dundgobi	53.81	27.84	23.83	18.38	0.80	0.88	10.42	17.84
11	Завхан Zavkhan	63.52	42.28	17.28	16.99	0.42	0.06	10.62	12.35
12	Орхон Orkhon	49.23	33.97	20.68	21.02	1.67	0.26	6.83	15.58
13	Өвөрхангай Uvurkhangai	63.18	50.95	15.82	16.42	1.61	0.06	6.44	8.71
14	Өмнөговь Umnugobi	51.81	27.27	29.60	20.69	3.38	0.15	13.74	5.18
15	Сүхбаатар Sukhbaatar	48.84	69.40	13.50	4.76	6.70	0.56	5.08	0.00
16	Сэлэнгэ Selenge	34.34	34.12	19.43	12.57	2.08	0.73	11.53	19.56
17	Төв Tuv	47.51	33.14	21.17	17.40	1.85	0.13	16.62	9.70
18	Увс Uvs	45.42	25.38	23.24	18.67	0.70	0.02	21.55	10.43
19	Ховд Khovd	36.77	30.30	23.01	19.02	1.94	0.15	15.03	10.54
20	Хөвсгэл Khuvsghul	54.51	41.80	15.79	13.15	0.66	0.04	14.89	13.67
21	Хэнтий Khentii	49.63	39.65	24.24	14.19	1.88	0.06	9.87	10.11
22	Аймагийн дундаж Aimag average	54.72	36.58	19.28	15.52	1.55	0.21	11.97	14.89
23	Улаанбаатар Ulaanbaatar	46.73	32.36	20.13	23.07	0.51	0.27	6.58	17.07
24	Улсын дундаж Country average	51.78	35.17	19.56	18.03	1.21	0.23	10.17	15.62

## Жирэмслэлтээс сэргийлэх арга, 2003 Contraceptive Methods, 2003



## Үр хөндөлт /1999-2003/ Abortion /1999-2003/



**Үр хөндөлт, 2003**  
**Abortion, 2003**

№	Аймаг, хотын нэр Aimag, city	Үр хөндөлт Abortion		Үр хөндөлт насаар Abortion by age			Хожуу үр хөндөлт Late abortion	
		Төрөх насны 1000 эмэгтэйд Per 1000 women aged 15-49	1000 амьд төрөлтэнд Per 1000 live births	Бүгд Total	20 -оос дооши насны	35-аас дээш насны	Бодит тоо Abs.number	%
					%	%		
A	1	2	3	5	9	10	11	
1	Архангай Arkhangai	5.37	83.74	138	3.6	20.3	0	0.00
2	Баян-Өлгий Bayan-Ulgii	7.69	67.10	194	0.5	36.6	0	0.00
3	Баянхонгор Bayankhongor	2.97	47.07	70	4.3	34.3	0	0.00
4	Булган Bulgan	11.20	223.30	184	4.3	33.2	20	10.87
5	Говь-Алтай Gobi-Altai	10.55	165.14	198	10.1	31.3	24	12.12
6	Говьсүмбэр Gobi-Sumber	4.77	73.47	18	5.6	38.9	0	0.00
7	Дархан-Уул Darkhan-Uul	0.70	14.28	20	5.0	35.0	3	15.00
8	Дорноговь Dornogobi	24.31	426.77	373	6.7	27.1	0	0.00
9	Дорнод Dornod	27.28	470.30	578	5.9	21.5	41	7.09
10	Дундговь Dundgobi	2.94	46.74	43	14.0	25.6	0	0.00
11	Завхан Zavkhan	4.77	84.84	117	6.8	27.4	25	21.37
12	Орхон Orkhon	12.50	243.81	315	10.2	24.8	6	1.90
13	Өвөрхангай Uvurkhangai	4.52	66.28	136	14.7	33.8	4	2.94
14	Өмнөговь Umnugobi	37.32	593.53	495	6.7	23.4	22	4.44
15	Сүхбаатар Sukhbaatar	2.41	39.15	37	10.8	24.3	0	0.00
16	Сэлэнгэ Selenge	8.30	162.48	220	2.7	30.5	0	0.00
17	Төв Tuv	2.45	79.33	66	4.5	31.8	0	0.00
18	Увс Uvs	8.24	95.11	177	2.3	39.5	2	1.13
19	Ховд Khovd	5.79	74.62	147	2.0	32.7	0	0.00
20	Хөвсгөл Khuvsgul	10.11	161.26	358	8.7	38.0	0	0.00
21	Хэнтий Khentii	17.39	250.19	337	8.0	27.0	32	9.50
22	Аймгийн дундаж Aimag average	9.24	146.54	4221	6.5	28.7	179	4.24
23	Улаанбаатар Ulaanbaatar	23.45	392.16	6251	9.5	24.3	373	5.97
24	Улсын дундаж Country average	14.48	234.04	10472	8.3	26.0	552	5.27

## Эрүүл мэндийн байгууллага, хүн хүч

2003 онд клиникийн болон төрөлжсөн нарийн мэргэжлийн эмнэлэг 19, дүүргийн нэгдсэн эмнэлэг, эрүүл мэндийн нэгдэл 20, аймгийн нэгдсэн эмнэлэг 25 үүнээс Бүсийн оношилгоо эмчилгээний Төв – 3, сумын болон сум дундын эмнэлэг 321, бага эмчийн ортой салбар 12, өрхийн эмнэлэг 231, хувийн эмнэлэг 611, эм хангамжийн байгууллага 44, эмийн сан – 724, болон бусад эмнэлэг 44, эрүүл мэндийн байгууллагуудыг оруулаад нийт 2100 гаруй байгууллага үйл ажиллагаа явуулж байна.

2003 онд улсын хэмжээгээр эмнэлгийн нийт 18180 ор ажилласнаас 9,7 хувийг хувийн эмнэлгийн орны тоо эзэлж байна.

10000 хүн амд ногдох эмнэлгийн орны тоо 73,02 болж өмнөх жилээс буурсан байна. Хувийн хэвшлийн эмнэлгийн эзлэх орны тоо 10,000 хүн амд 1995 онд 5,5 байсан бол 2003 оны байдлаар 7,1 болж жилээс жилд өсч байна.

Нийт хэвтэж эмчлүүлэгсдийн 90,8 хувь нь улсын эмнэлэгт эмчлэгдсэн байна.

2003 онд эмнэлгийн орны фонд ашиглалт 286,26 дундаж ор хоног 10,0 орны эргэлт 28,6 байна.

2003 онд 611 хувийн эмнэлэг үйл ажиллагаа явуулж байгаагаас оп бүхий эмнэлгийн тоо 140 болсон байна.

Эрүүл мэндийн байгууллагуудад нийт 32478 ажиллагсад ажиллаж байгаагаас их эмч 6637, эм зүйч 821, сувилагч 7734, эмнэлгийн бусад дунд мэргэжилтэн 14148 тус тус ажиллаж байна. 2003 онд 10000 хүн амд 26,6 их эмч ногдох байна.

2000 онд хувийн эмнэлэгт ажиллаж буй их эмч 10000 хүн амд 3,0 байсан бол 2002 онд 3,8 2003 онд 4,1 байгаа нь хувийн эмнэлэгт ажиллаж буй их эмч нэмэгдсэнийг харуулж байна.

Сүүлийн жилүүдэд шүд, эх барих эмэгтэйчүүдийн их эмч, мэс заслын мэргэшлээр мэргэшсэн эмч нарын тоо нэмэгдэх хандлага ажиглагдаж байна. Тухайлбал: 2000 онд 10000 хүн амд ногдох шүдний их эмч 1,5 байсан нь 2003 онд 1,8 болж, эх барих эмэгтэйчүүдийн их эмч 10000 хүн амд 1,9 байсан бол 2003 онд 2,2 болж нэмэгдсэн байна.

## Health organization and human resources

There are 19 specialized hospitals and centers, 20 district hospitals and centers, 24 aimag general hospitals and 321 soum and intersoum hospitals, as well as 12 feldsher posts, 231 family group practices - hospitals, 611 private hospitals and 44 drug supply companies, 724 drug store and others totaling 2156 health facilities.

The number of hospital beds are 18 180 or 9.7 percent in private hospitals

Hospital beds 73.02 per 10000 population decreased in previous year.

In 1995 private hospital beds were 5.5 per 10000 population increased in 2003 7.1 per 10000 population

Number of patients admitted to public hospital 90.8 percent in 2003.

In 2003 utilization of bed fund 286.26, Average length to of stay 10.0, number of patients per bed per year 28.6 .

Of the 611 private health facilities functioning, 140 had hospital beds in 2003

The total number of health workers is 32478 , of then 6637 are doctors, 821 pharmacists, 7734 nurses and 14148 other midlevel medical personnel. Therefore were 26.7 physician per 10000 population.

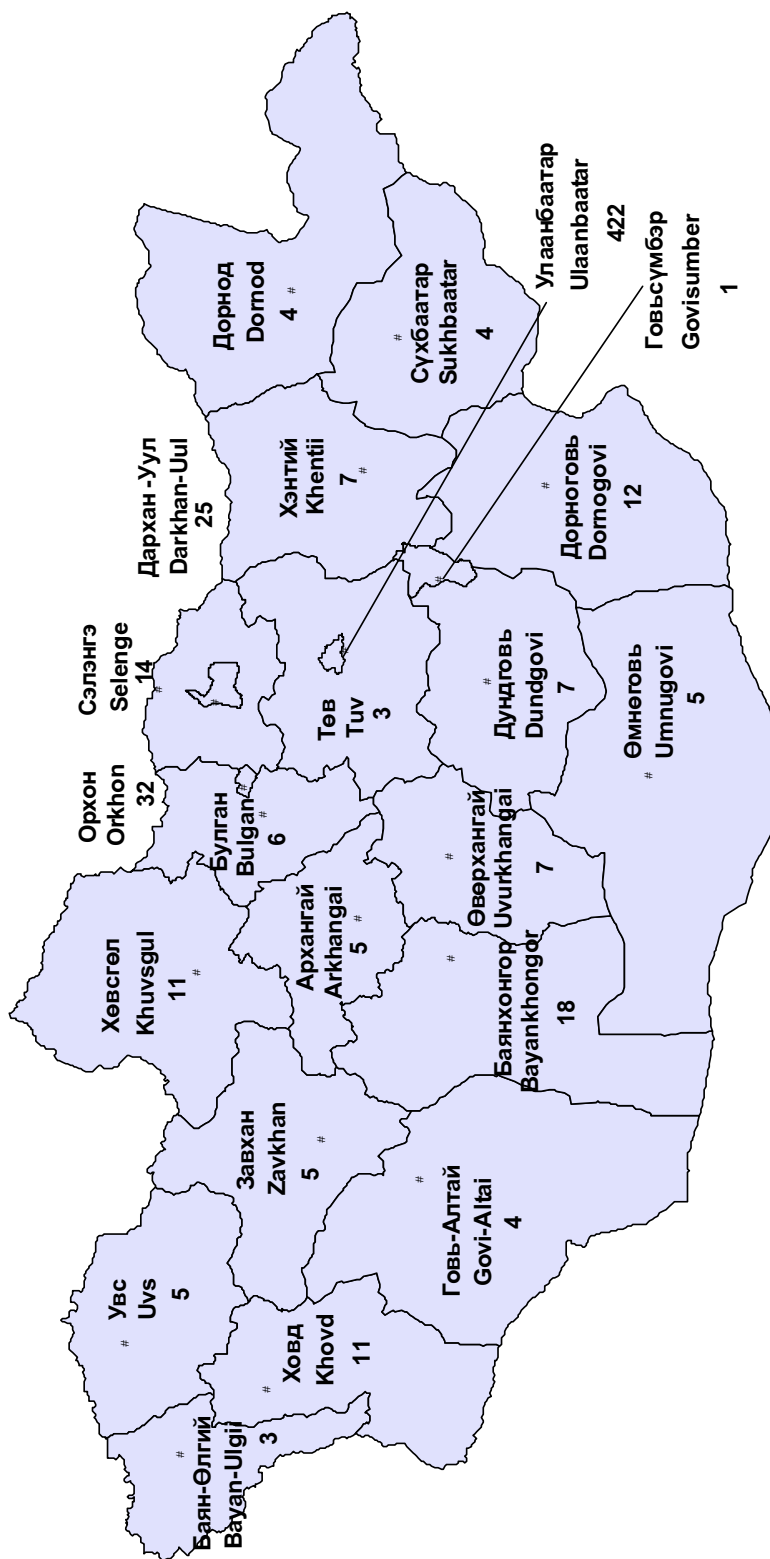
The private hospitals doctors per 10000 population were 3.0 in 2002, 3.8 in 2002, 4.1 was increased in 2003

The number of dentists, obstetrics-gynaecologists and surgeons has been increasing over the last few years. For example: in 2000 there were 1.9 obstetrics-gynaecologists, 1.5 dentists, and 1.1 surgeon per 10000 population, in 2003 there were 2.2 obstetrics-gynaecologists, 1.8 dentists, and 1.2 (303) surgeons per 10000 population.

**Эрүүл мэндийн байгууллагын ажиллагчид**  
**Health Humanforce**

Байгууллагын нэр Organizations		Бүх эмч Total physicians	Хүчэс: эмгэгтэй/From: female	Эмзүйш/Pharmacists	Бусад мэргэжилтэй Other highlevel personnel	Бага эмч/Feldshers	Шүүний техник Dental technician	Лаборант Laboratory technician	Гарийн техник Sterilization assistant	Эм пайруулагч Midlevel pharmacist	Сувилч/Nurses	Эх баригч/Midwife	Ариутгач Nursing assistant	Бусад лүүд мэргэжилтэй Other midlevel personnel	Бүх лүүд мэргэжилтэй Midlevel personnel(total)	Асралч Nurse assistant	Бусад ажилчид Other workers	Бүх ажилчид All workers
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Клиникийн болон төрөлжсөн мэргэжлийн эмнэлэг Specialized hospitals and clinics	1189	857	35	207	104	14	159	50	43	1585	52	75	328	2410	822	817	5480	
Амаржих газар Maternal delivery house	84	67	3	9	6	0	5	1	7	97	39	10	2	167	94	54	411	
Бусад эмнэлгүүд Other hospitals	249	188	12	31	84	2	25	8	15	325	5	13	27	504	202	136	1134	
Аймгийн нэгдсэн эмнэлэг Aimag general hospitals	1072	806	17	73	231	4	224	50	44	1910	115	58	80	2716	709	946	5533	
Дүүргийн нэгдсэн эмнэлэг District general hospitals	625	560	15	45	111	1	75	24	17	612	9	34	42	925	273	354	2237	
Өрхийн эмнэлэг Family hospitals	829	794	0	20	86	0	0	0	0	754	1	0	12	853	24	320	2046	
Сум дундын эмнэлэг Intersoum hospitals	144	101	2	3	165	1	20	5	26	236	48	9	9	519	159	247	1074	
Хөдөөгийн эмнэлэг Soum hospitals	497	367	6	4	1105	1	59	5	217	1409	308	13	66	3183	878	1578	6146	
Бага эмчийн салбар Feldsher posts with beds	1	0	0	0	125	0	0	0	0	7	1	0	0	133	8	5	147	
Эрүүл мэндийн газар Health centers	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Эрүүл мэндийн газар Aimag health department	226	191	10	57	117	0	11	2	2	52	4	8	29	225	1	146	665	
НЭМХ., ЭМУХА , МХА PHRC, NHIA,	85	71	9	43	7	0	6	0	0	0	0	2	0	15	1	11	164	
Байгалийн голомтот халдварт өвчин эсэргүүцэн судлах төв Center of infectious disease with natural foci	59	39	0	47	34	0	50	0	0	4	0	22	14	124	6	131	367	
Анагаах ухааны сургууль /үлсийн, хувийн Medical university, college	337	200	20	144	8	2	5	1	2	20	0	0	19	57	34	137	729	
Рапсаан сувилал Hydropathic establishment	59	44	1	13	22	1	0	1	0	65	1	1	5	96	93	186	448	
Эм ханган нийлүүлэх байгууллага Medicine supplement organizations	0	0	102	9	0	0	0	0	172	0	0	6	11	189	2	409	711	
Эмийн сан Drug store	1	0	554	2	0	0	0	0	931	0	0	0	3	934	0	531	2022	
Хувийн эмнэлэг Private hospitals	1016	881	21	4	91	90	20	0	25	522	2	55	24	829	190	377	2437	
Бусад газар Other	164	133	14	58	51	2	26	1	2	136	8	8	35	269	108	114	727	
Бүгд Total	6637	5299	821	769	2347	118	685	148	1503	7734	593	314	706	14148	3604	6499	32478	

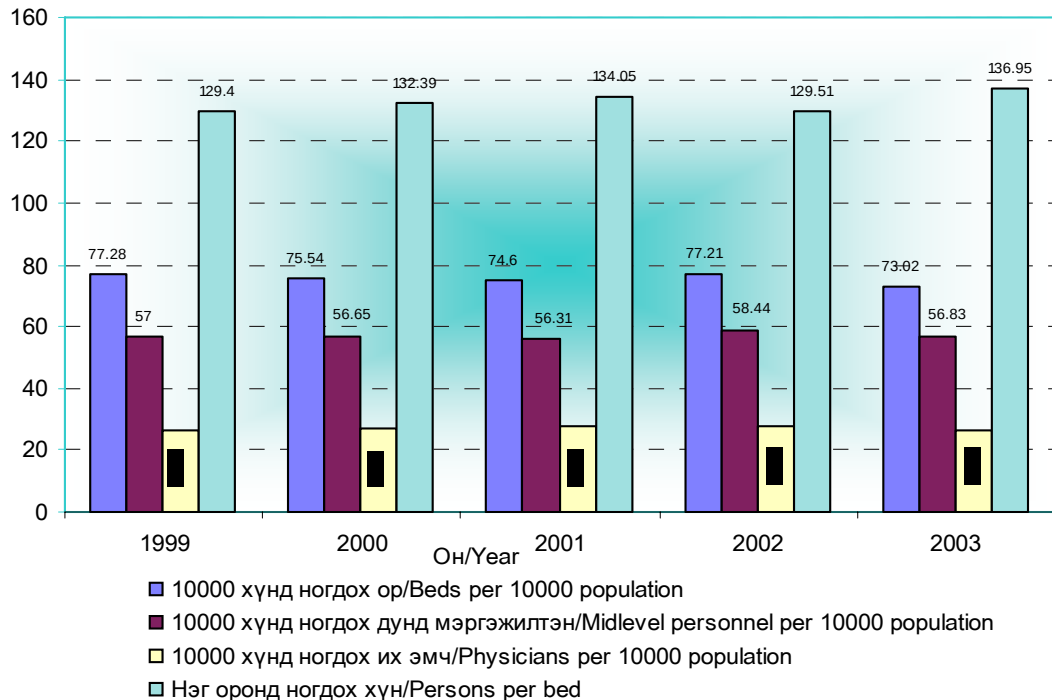
**Хувийн эмчилгийн тоо, аймаг, 2003**  
Number of Private hospitals and clinics, by aimags, 2003



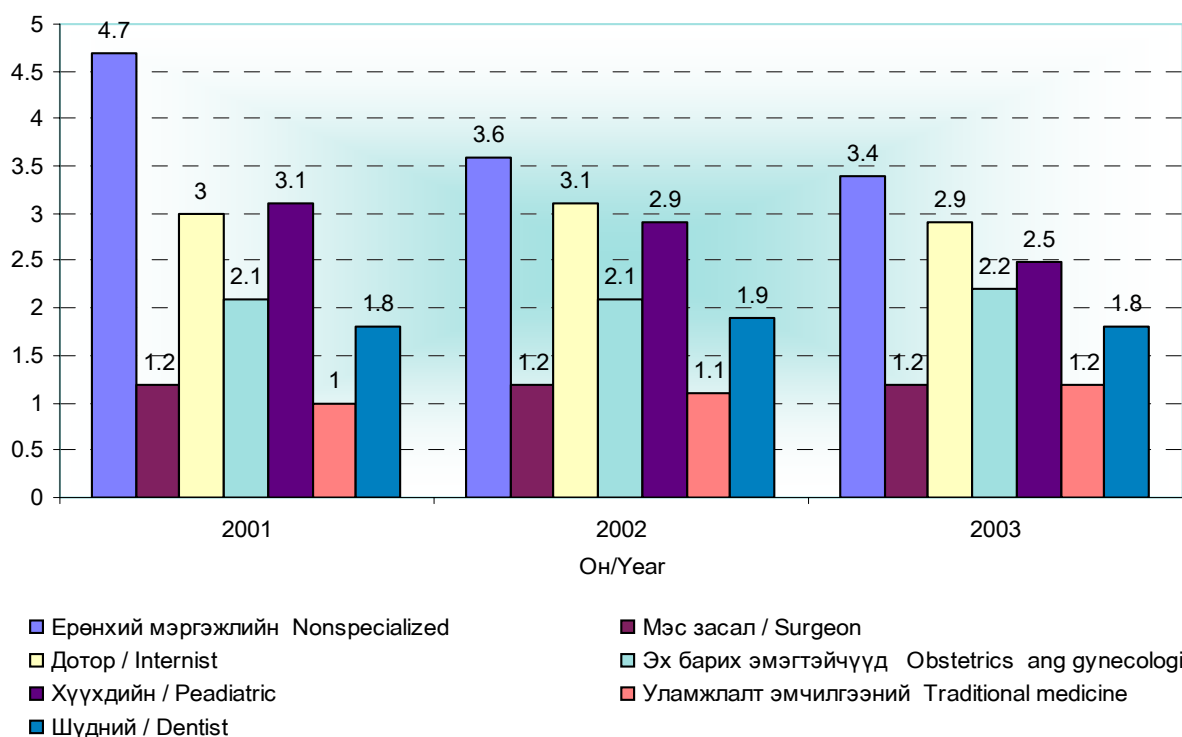
10000 хүн амд иргдэхийнхээ эмч, мэргэжлээр, 2003  
Physicians, by Specialities, per 10000 population, 2003

Ýðþjóðið í yíæréí - cíðeyðeð, 2003  
Health Indicators, 2003

## Эрүүл мэндийн байгууллагын хүртээмж, 1999-2003 Health Facilities, 1999-2003



## 10000 хүн амд ногдох их эмч, мэргэжлээр, /2001-2003/ Physicians, by Specialities, per 10000 population /2001-2003/



**Эмнэлгийн орны ашиглалт, 2003**  
**Utilization of Hospital Beds, 2003**

	Аймаг хотын нэр Aimag and city	БҮГД/Total				Аймаг хотын нийдсэн эмнэлэг Aimag, city general hospitals				Хөдөөгүйн эмнэлэг Sum hospitals			
		Орны фонд ашиглалт Utilization of bed fund	Орны фонд ашиглалт хувь Percentage of bed fund	Дундаж ор хоног Average length of stay	Орны эргүүт Number of patients per bed per year	Орны фонд ашиглалт Utilization of bed fund	Орны фонд ашиглалт хувь Percentage of bed fund	Дундаж ор хоног Average length of stay	Орны эргүүт Number of patients per bed per year	Орны фонд ашиглалт Utilization of bed fund	Орны фонд ашиглалт хувь Percentage of bed fund	Дундаж ор хоног Average length of stay	Орны эргүүт Number of patients per bed per year
A	Б	4	5	6	7	11	12	13	14	18	19	20	21
1	AP/AR	266.25	72.95	8.15	32.66	251.83	68.99	9.00	27.99	272.83	74.75	7.39	36.90
2	БӨ/ВО	349.62	95.79	8.98	38.94	339.37	92.98	9.16	37.06	357.15	97.85	8.80	40.57
3	БХ/ВКН	278.80	76.38	9.43	29.57	275.92	75.60	10.26	26.89	273.28	74.87	8.58	31.87
4	БҮ/ВУ	296.73	81.30	9.88	30.03	285.37	78.18	10.88	26.22	301.86	82.70	9.22	32.73
5	ГА/GA	263.01	72.06	8.84	29.76	223.17	61.14	9.38	23.78	305.96	83.82	8.74	35.00
6	ГС/GS	272.64	74.70	10.25	26.60	267.68	73.34	10.67	25.09	279.05	76.45	9.77	28.56
7	ДА/DA	297.95	81.63	9.95	29.96	302.59	82.90	10.41	29.08	311.37	85.31	8.81	35.33
8	ДГ/DG	269.81	73.92	9.12	29.58	254.12	69.62	9.04	28.11	274.71	75.26	8.96	30.64
9	ДО/DO	303.73	83.21	10.20	29.77	293.13	80.31	11.33	25.88	335.37	91.88	8.11	41.36
10	ДҮ/DU	199.15	54.56	9.15	21.77	190.83	52.28	9.69	19.70	198.33	54.34	8.39	23.63
11	ЗА/ZA	171.80	47.07	9.41	18.25	183.90	50.38	10.47	17.56	167.87	45.99	8.79	19.09
12	ОП/OR	300.73	82.39	10.13	29.68	297.29	81.45	10.24	29.03	296.64	81.27	9.25	32.07
13	ӨВ/UB	314.84	86.26	9.33	33.74	302.85	82.97	10.13	29.90	335.79	92.00	8.95	37.52
14	ӨМ/UM	210.41	57.65	7.51	28.00	223.77	61.31	7.56	29.59	199.10	54.55	7.43	26.78
15	CY/SU	302.34	82.83	10.78	28.05	303.03	83.02	11.99	25.26	302.66	82.92	9.66	31.32
16	CЭ/SE	254.27	69.66	9.95	25.57	226.94	62.17	11.00	20.64	269.47	73.83	9.45	28.51
17	ТӨ/TU	242.42	66.42	9.57	25.34	270.99	74.24	11.06	24.51	226.51	62.06	8.78	25.80
18	ҮВ/UVS	261.07	71.53	9.57	27.29	269.73	73.90	10.61	25.43	256.03	70.15	8.87	28.87
19	ХО/KHO	296.96	81.36	9.13	32.52	340.99	93.42	9.94	34.30	267.59	73.31	8.20	32.64
20	ХӨ/KHU	266.30	72.96	8.36	31.87	318.90	87.37	9.49	33.60	231.71	63.48	7.60	30.48
21	ХЭ/КНЕ	336.52	92.20	9.82	34.27	332.32	91.05	11.25	29.54	338.58	92.76	8.76	38.67
22	Аймгийн дүн Aimag mean	273.21	74.85	9.34	29.26	277.66	76.07	10.15	27.36	268.46	73.55	8.61	31.18
23	ҮБ/UB	304.22	83.35	10.99	27.68	318.10	87.15	11.38	27.96	0.00	0.00	0.00	0.00
24	Үлсын дүн Country mean	286.26	78.43	10.01	28.60	301.02	82.47	10.86	27.71	268.46	73.55	8.61	31.18

Дундаж ор хоног, мэргэжлийн -Бүгд, 2003  
Average Length of Stay in Hospital , by Specialities -Total, 2003

Аймаг хоолын цэрхийлэл Aimag and city		Мэд засагийн Topical medical medicine										Интернал медике Internal medicine											
A	B	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1 АРИАР	8.5	7.2	6.0	10.0	8.2	10.0	0.0	18.0	1.1	12.8	0.0	0.0	11.4	8.5	6.9	11.9	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	
2 БӨВО	9.5	8.7	8.1	8.6	7.6	11.6	9.2	16.1	9.2	17.7	11.1	0.0	5.1	9.6	9.5	9.3	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	
3 БХ/БКН	9.6	8.2	7.3	10.4	8.3	13.0	10.4	56.7	10.4	11.5	0.0	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	
4 БУ/БУ	10.1	9.7	6.4	9.3	8.7	15.3	11.1	37.1	12.1	12.1	0.0	0.0	11.4	9.5	7.7	9.1	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	9.9	
5 ГА/ГА	9.6	5.7	4.5	6.0	9.5	10.2	13.0	55.4	10.7	0.0	10.0	0.0	0.0	10.3	8.1	8.8	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8	
6 ГС/ГС	10.7	11.6	5.3	9.5	8.4	17.6	0.0	0.0	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	
7 ДА/ДА	9.7	8.0	4.6	9.0	8.5	12.7	9.8	35.3	10.8	17.2	13.8	0.0	11.0	10.0	7.1	7.8	9.4	10.1	14.0	0.0	0.0	9.9	
8 ДГ/ДГ	10.3	7.9	6.1	2.1	6.1	23.5	0.0	36.7	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	
9 ДО/ДО	9.6	10.6	6.3	7.7	8.1	15.9	12.6	50.9	12.2	15.4	0.0	0.0	18.7	11.3	6.5	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	10.2	
10 ДУ/ДУ	10.3	6.7	6.7	8.2	8.2	14.0	10.0	50.4	0.0	0.0	0.0	0.0	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	
11 ЗА/ЗА	9.8	10.0	7.3	8.1	8.0	12.2	11.7	44.2	10.7	10.9	13.5	0.0	25.5	6.4	9.2	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	
12 ОР/ОР	10.9	7.7	6.0	8.7	8.0	14.4	10.9	50.1	11.5	16.6	11.9	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	10.1	
13 ОБ/УБ	9.9	8.2	5.3	11.4	7.8	13.3	13.5	42.3	12.4	14.6	11.9	0.0	16.7	8.5	5.9	8.9	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3	
14 ОМ/УМ	8.9	7.7	4.7	3.4	7.0	11.6	12.3	27.0	10.4	10.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	
15 СҮ/СУ	10.4	7.5	5.8	10.2	10.7	15.1	13.7	50.2	18.3	13.4	0.0	0.0	11.5	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	
16 СЭ/СЭ	10.8	7.8	6.7	9.5	8.6	13.2	10.0	55.2	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	10.1	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	9.9	
17 ТӨ/ТУ	9.7	9.0	5.8	8.6	8.5	13.9	10.8	48.5	11.1	0.0	9.5	0.0	0.0	8.6	9.9	9.8	0.0	10.6	0.0	0.0	6.7	9.6	
18 УВ/УВС	10.4	7.4	5.7	11.2	9.0	13.6	21.0	14.1	15.4	0.0	0.0	13.6	10.4	3.7	8.1	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	
19 ХО/КХО	9.4	10.2	4.8	9.5	8.1	12.4	11.9	37.0	11.2	15.6	0.0	0.0	35.3	10.2	8.0	9.1	0.0	9.8	0.0	0.0	8.1	9.1	
20 ХӨ/КХУ	9.0	8.8	3.9	6.8	8.0	10.0	0.0	48.7	9.2	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	8.4	
21 ХЭ/КХЕ	10.2	8.6	5.7	9.5	8.2	16.0	13.6	32.1	10.8	0.0	0.0	0.0	11.4	9.6	0.0	10.7	10.4	0.0	0.0	10.5	0.0	9.8	
22 Аймгийн дундаж	9.7	8.3	5.9	8.5	8.3	13.8	11.5	38.3	10.7	14.6	12.2	0.0	11.5	8.1	8.8	12.0	10.2	14.0	0.0	9.6	0.0	9.3	
23 УБ/УБ	11.2	9.8	5.1	8.4	9.8	13.8	12.5	35.0	10.8	28.2	14.5	12.4	18.6	7.3	7.0	9.4	13.8	11.2	0.0	0.0	8.6	11.0	
24 Country average	10.2	9.0	5.6	8.5	8.6	13.8	12.0	36.6	10.8	22.6	14.1	12.4	15.8	8.3	7.4	9.1	13.5	10.8	14.0	0.0	9.2	10.0	

Эмчилгийн орны тоо, мэргэжлийн 10000 хүн амд, 2003  
Number of Hospital Beds, by Specialities, per 10000 population, 2003

**WESTERN PACIFIC REGION HEALTH DATABANK, 2003 Revision**

INDICATORS		DATA	Year	Source
1	<b>Area (in 1 000 sq.kms)</b>	1.564	2002	1
2	<b>Estimated population (in '000s)</b>			
	- Total	2475.4	2002	1
	_ Male	1228.1	2002	1
	- Female	1247.3	2002	1
3	<b>Annual population growth rate (in %)</b>	1.3	2002	1
4	<b>Percentage of population</b>			
	- Below 15 years of age	32.6%	2002	1
	> Total (in '000s)	807.9	2002	1
	> Male (in '000s)	403.3	2002	1
	> Female (in '000s)	404.6	2002	1
	- 65+ years	3.5%	2002	1
	> Total (in '000s)	87.0	2002	1
	> Male (in '000s)	37.5	2002	1
	> Female (in '000s)	49.5	2002	1
5	<b>Urban population (in %)</b>	57.4%	2002	1
6	<b>Crude birth rate (per 1 000 population)</b>			
	- Total	18.80	2002	2
	- Male	19.56	2002	2
	- Female	18.00	2002	2
7	<b>Crude death rate (per 1 000 population)</b>			
	- Total	6.07	2002	2
	- Male	6.99	2002	2
	- Female	5.17	2002	2
8	<b>Rate of natural increase of population (% per annum)</b>			
9	<b>Life expectancy at birth (in years)</b>			
	- Both sexes	63.5	2002	3
	- Male	60.8	2002	3
	- Female	66.5	2002	3
10	<b>Adult literacy rate (in %)</b>			
	- Both sexes	97.8	2002	3
	- Male	98.0	2002	3
	- Female	97.5	2002	3
11	<b>Neonatal Mortality rate (per 1 000 live births)</b>			
	- Both sexes	11.38	2003	5
	- Male	...		
	- Female	...		
12	<b>Infant Mortality rate (per 1 000 live births)</b>			
	- Total	23.5	2003	5
	- Male	...		
	- Female	...		
13	<b>Under-5 mortality rate (per 1 000 live births)</b>			
	- Total	31.3	2003	5
	- Male	...		
	- Female	...		

	INDICATORS	DATA	Year	Source
14	Total fertility rate (women aged 15-49 years)	2.1	2002	4
15	Maternal mortality ratio (per 100 000 live births)	109.5	2003	5
16	Percent of newborn infants weighing at least 2 500 g. at birth			
	- Total	3.2	2003	5
	- Male	...		
	- Female	...		
17	Percent of pregnant women with anaemia	20.6	2003	5
19	MCH coverage (pregnancies, deliveries, infant care)			
	- pregnant women cared for by trained personnel (in %)	95.7	2003	5
	- delivery at home by trained personnel (as % of home deliveries)	36.7	2003	5
	- % of pregnant women immunized with tetanus toxoid (TT2)	...		
	- delivery in health facilities (in %)	99.2	2003	5
20	Percent of women in the reproductive age group using modern contraceptive methods	44.7	2002	2
21	Percent of population with access to local health services			
	- Total	...		
	- Urban	...		
	- Rural	...		
22	Percent of population covered by PHC	...		
23	Percent of population with access to safe water			
	- Total	41.5	2002	2
	- Urban	69.0	2002	2
	- Rural	27.5	2002	2
24	Percent of population with adequate excreta disposal facilities			
	- Total	40.2	2002	2
	- Urban	45.3	2002	2
	- Rural	37.5	2002	2
25	Human development index	0.679	2002	3
26	Per capita GDP at current market prices (US\$)	447.4	2002	1
27	Rate of growth per capita GDP (in %, base year - 1995)	3.9	2002	1
28	Health expenditure			
	Total health expenditure			
	- amount (in mln. US\$)	51.79	2002	4
	- total health expenditure on health as % of GDP	4.7	2002	4
	- per capital total expenditure on health (in US\$)	23	2002	4
28	Government expenditure on health			
	- amount (in mln. US\$)	33.19	2002	4
	- general government expenditure on health as % of total expenditure on health	64.1	2002	4
	- general government expenditure on health as % of total general government expenditure	10.5	2002	4
	External source of government health expenditure			
	- external resources for health as % of general government expenditure on health	...		

INDICATORS						DATA	Year	Source			
2 8	Private health expenditure						7.4	2002	4		
	- private expenditure on health as % of total expenditure on health										
Exchange rate in US\$ of local currency is: 1 US\$ = 1119.3 MNT											
2 9	Health insurance expenditure (as % of total expenditure on health)						28.5	2002	4		
	- health insurance coverage as % of total population						80	2002	4		
INDICATORS		DATA						Year	Source		
		Total	Male	Female	Total	Male	Female				
		Number		Rate per 10 000 population							
30	<b>Health workforce</b>										
	- doctors	6823	1527	5296	27.75	12.53	42.71	2002	2		
	- dentists	469	...	...	1.91	...	...	2002	2		
	- pharmacists	788	...	...	3.20	...	...	2002	2		
	- nurses	7802	...	...	31.73	...	...	2002	2		
	- midwives	612	...	...	2.49	...	...	2002	2		
	- other nursing/ auxiliary staff	...	...	...	...	...	...	2002	2		
	- other paramedical (e.g. medical assistants, lab & X-ray technicians)	5677	...	...	23.09	...	...	2002	2		
	- other health personnel (health inspectors, assistant sanitarians, etc.)	...	...	...	...	...	...	2002	2		
31	Ten leading causes of morbidity	Number			Rate per 100 000 population						
	1. Diseases of the respiratory system	209165	100574	108591	8506.23	8251.25	8756.85	2002	2		
	2. Diseases of the digestive system	156198	70354	85844	6352.19	5771.95	6922.52	2002	2		
	3. Diseases of genitourinary system	148973	39416	109557	6058.37	3233.75	8834.75	2002	2		
	4. Diseases of the circulatory system	110536	45866	64670	4495.23	3762.92	5215.03	2002	2		
	5. Injuries, poisoning and other consequences of external causes	76373	50329	26044	3105.90	4129.07	2100.21	2002	2		
	6. Infectious and parasitic diseases	39273	18146	21127	1597.14	1488.73	1703.70	2002	2		
	7. Diseases of the nervous system	41794	19252	22542	1699.66	1579.46	1817.80	2002	2		
	8. Diseases of skin and subcutaneous tissues	32499	15384	17115	1321.65	1262.13	1380.17	2002	2		
	9. Mental and behavioral disorders	25105	13717	11388	1020.96	1125.36	918.34	2002	2		
	10. Diseases of the eye and adnexa	25313	10933	14380	1029.42	896.96	1159.61	2002	2		

32	Ten leading causes of mortality	Number			Rate per 100 000 population				
1.	Diseases of the circulatory system	5484	2803	2681	223.02	229.96	216.20	2002	2
2.	Tumors and neoplasms	3202	1800	1402	130.22	147.67	113.06	2002	2
3.	Injuries, poisoning and other consequences of external causes	1969	1589	380	80.07	130.36	30.64	2002	2
4.	Diseases of the digestive system	1174	655	519	47.74	53.74	41.85	2002	2
5.	Diseases of the respiratory system	1089	620	469	44.29	50.87	37.82	2002	2
6.	Certain conditions originating in the perinatal period	475	271	204	19.32	22.23	16.45	2002	2
7.	Infectious and parasitic diseases	417	242	175	16.96	19.85	14.11	2002	2
8.	Diseases of genitourinary system	343	176	167	13.95	14.44	13.47	2002	2
9.	Diseases of the nervous system	260	152	108	10.57	12.47	8.71	2002	2
10.	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	142	70	72	5.77	5.74	5.81	2002	2
		Total	Male	Female	Total	Male	Female		
34	Cases and deaths for selected communicable diseases	Number of Cases			Number of Deaths				
	Hepatitis viral	9664	4979	4685	35	19	16	2002	2
	- Type A	8898	4530	4368	...	...	...	2002	2
	- Type B	659	390	269	...	...	...	2002	2
	- Type C	96	49	47	...	...	...	2002	2
	- Unspecified	11	10	1	...	...	...	2002	2
	Cholera	0	0	0	0	0	0	2002	2
	Typhoid fever	21	10	11	4			2002	2
	Encephalitis	0	0	0	0	0	0	2002	2
	Plague	6	5	1	2	...	...	2002	2
	Syphilis	1662	581	1081	1	...	...	2002	2
	Gonorrhoea	4858	2538	2320	0	0	0	2002	2
36	Acute respiratory infections	147863	71838	76025	752	409	343	2002	2
37	Diarrhoeal diseases	16018	8013	8005	161	90	71	2002	2
38	Cancers								
	All cancers (malignant neoplasms only)	3510	1925	1585	2818	1652	1166	2002	2
	- Trachea, bronchus, and lung	478	349	129	382	277	105	2002	2
	- Stomach	530	347	183	432	273	159	2002	2
	- Colon and rectum	65	28	37	47	20	27	2002	2
	- Lip, oral cavity and pharynx	60	30	30	27	17	10	2002	2

	– Liver	1314	774	540	1235	760	475	2002	2
	– Cervix	222	0	222	88	0	88	2002	2
	– Leukaemia	23	15	8	18	10	8	2002	2
39	<b>Circulatory</b>								
	All circulatory system diseases	110536	45866	64670	5484	2803	2681	2002	2
	– Ischaemic heart disease	22334	10317	12017	869	464	405	2002	2
	– Acute myocardial infarction	1801	900	901	574	375	199	2002	2
	– Rheumatic fever and rheumatic heart diseases	16066	5138	10928	93	49	44	2002	2
	– Cerebrovascular diseases	10379	5318	5061	2471	1176	1295	2002	2
	– Hypertension	44141	16930	27211	574	260	314	2002	2
40	<b>Maternal causes</b>								
	– Haemorrhage	...			4	0	4	2003	5
	– Abortion	...			1	0	1	2003	5
	– Eclampsia	...			5	0	5	2003	5
	– Sepsis	...			4	0	4	2003	5
	– Obstructed labour	...							
		Total	Male	Female	Total	Male	Female		
		Number of Cases			Number of Deaths				
41	<b>Diabetes mellitus</b>	1225	630	595	28	16	12	2002	2
42	<b>Mental disorders</b>	25105	13717	11388	72	35	37	2002	2
43	<b>Injuries</b>								
	– All types	53647	...	...	1969	1589	380	2002	2
	– Motor and other vehicle accidents	8719	...	...	546	439	107	2002	2
	– Suicide	268	...	...	340	272	68	2002	2
	– Homicide and violence	9497	...	...	166	138	28	2002	2
	– Occupational injuries	...	...	...	...	...	...		
44	<b>Health infrastructure</b>		<b>Number</b>		<b>Number of beds</b>				
	Public health facilities								
	– General hospitals		33		6395			2002	2
	– Specialized hospitals		17		3940			2002	2
	– District/first level referral hospitals		12/323		1429/5084			2002	2
	– Primary health care centers		233					2002	2
	Private hospitals		136		1768			2002	2

**Notes:**

... Data not available.

NR Not relevant.

P Preliminary.

est Estimate

<sup>a</sup> Computed by Health Information and Evidence for Policy Unit of the WHO Regional Office for the Western Pacific.