

	Ընդամենը	այդ թվում՝ ըստ տարիքային խմբերի								
		0-14	15-17	18-24	25-34	35-44	45-54	55-59	60-64	65 և բարձր տարիքի
Կրծքագեղձի	1 135	-	-	1	38	112	201	194	208	381
Արգանդի պարանոցի	228	-	-	-	5	29	66	39	35	54
Ընկերքի	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Արգանդի մարմնի	223	-	-	-	-	12	35	31	61	84
Զվարանների	160	1	-	1	3	10	16	38	33	58
Միզապարկի	54	-	-	-	2	-	6	6	10	30
Երիկամի	55	3	-	-	2	1	7	7	12	23
Գլխուղեղի, նյարդային համակարգի այլ և չճշգրտված հատվածների	85	4	-	5	7	6	8	11	17	27
Վահանագեղձի	175	-	1	4	34	34	43	20	16	23
Ավշային և արյունաստեղծ հյուսվածքների	203	6	1	5	14	18	25	24	36	74
Այլ	221	2	-	2	1	11	22	20	29	134
Ընդամենը	3 521	19	3	23	126	257	532	517	607	1 437

բ) տղամարդիկ

մարդ

	Ընդամենը	այդ թվում՝ ըստ տարիքային խմբերի								
		0-14	15-17	18-24	25-34	35-44	45-54	55-59	60-64	65 և բարձր տարիքի
Շրթունքի	19	-	-	-	-	-	1	2	7	9
Բերանի խոռոչի	22	-	-	-	-	2	5	3	4	8
Ընկանի	50	-	-	-	-	3	12	8	10	17
Կերակրափողի	29	-	-	-	-	-	3	7	7	12
Ստամոքսի	257	-	-	-	6	13	44	30	36	128
Հաստ աղիքի	219	-	-	-	3	9	22	23	43	119
Ուղիղ աղիքի, ուղիղ աղիքսիզմայաձև միացության, հետանցքի	118	-	-	-	-	5	13	19	23	58
Լյարդի և ներլյարդային լեղուղիների	54	-	-	-	-	4	10	12	11	17
Ենթաստամոքսային գեղձի	101	-	-	-	-	3	15	20	20	43
Քթի խոռոչների, միջին ականջի հավելյալ ծոցերի	7	-	-	-	-	-	3	1	1	2
Կոկորդի	136	-	-	-	-	1	18	28	32	57
Շնչափողի, բրոնխների, թոքի	779	-	-	-	1	16	82	128	178	374
Ոսկրերի և հողային աճառների	18	2	-	1	1	1	2	2	2	7
Շարակցական և այլ փափուկ հյուսվածքների	49	-	-	2	7	3	4	5	6	22
Մաշկի մելանոմա	21	-	-	-	1	3	1	4	6	6
Մաշկի այլ չարորակ նորագոյացություններ	147	-	-	-	3	5	15	12	25	87
Կրծքագեղձի	17	-	-	-	-	-	1	3	2	11
Շագանակագեղձի	254	-	-	-	-	-	6	13	45	190
Ամորձու	28	1	-	5	9	5	4	3		1
Առնանդամի	17	-	-	-	-	-	1	3	4	9
Միզապարկի	332	-	-	-	3	8	35	52	79	155
Երիկամի	122	1	-	-	3	12	22	23	19	42
Գլխուղեղի, նյարդային համակարգի այլ և չճշգրտված հատվածների	71	4	-	2	3	5	18	15	9	15
Վահանագեղձի	39	-	-	1	11	10	3	5	4	5
Ավշային և արյունաստեղծ հյուսվածքների	222	18	1	6	22	22	27	29	30	67
Այլ	198	2	-	3	2	8	21	27	35	100
Ընդամենը	3 326	28	1	20	75	138	388	477	638	1 561

Տարեվերջին ուռուցքաբանական հիմնարկներում դիսպանսերային հսկողության տակ գտնվող չարորակ հիվանդություններով հիվանդների թվաքանակն ըստ տեսակի, 2018թ.

մարդ

	Հիվանդների թվաքանակը		100 000 բնակչի հաշվով	
	ընդամենը	նրանցից՝ կանայք	ընդամենը	նրանցից՝ կանայք
Շրթունքի	475	82	16.0	5.2
Բերանի խոռոչի և ըմպանի	724	250	24.4	16.0
Կերակրափողի	91	32	3.1	2.0
Ստամոքսի	1 712	640	57.7	40.9
Հաստ աղիքի	2 850	1 483	96.0	94.8
Ուղիղ աղիքի, ուղիղ աղիքսիզմայաձև միացության, հետանցքի	1 405	718	47.3	45.9
Կոկորդի	1 303	92	43.9	5.9
Շնչափողի, բրոնխների, թոքի	2 320	394	78.1	25.2
Ոսկրերի և շարակցական հյուսվածքների	1 286	602	43.3	38.5
Մաշկի մեխանոմա	571	370	19.2	23.7
Մաշկի այլ չարորակ նորագոյացություններ	1 719	800	57.9	51.1
Կրծքագեղձի	11 535	11 462	388.5	732.8
Արգանդի պարանոցի	3 199	3 199	204.5	204.5
Արգանդի մարմնի	2 029	2 029	129.7	129.7
Զվարանների	1 317	1 317	84.2	84.2
Շագանակագեղձի	1 436	-	102.2	-
Միզապարկի	2 942	406	99.1	26.0
Վահանագեղձի	1 233	922	41.5	59.0
Զարորակ լիմֆոմաներ	2 342	1 073	78.9	68.6
Լեյկեմիաներ	1 879	876	63.3	56.0
Այլ	4 803	2 091	161.8	133.7
Ընդամենը	47 146	28 821	1 587.9	1 842.7

Հիվանդացությունը վեներական հիվանդություններով առաջին անգամ հաստատված ախտորոշումով ըստ սեռատարիքային խմբերի, 2018թ.

մարդ

	Ընդամենը	Համապատասխան տարիքի և սեռի 100 000 բնակչի հաշվով	
		ընդամենը	կին
Միֆիլիսի ախտորոշումով գրանցված հիվանդների թվաքանակը	69	2.3	1.7
	42	3.0	
0-17 տարեկան	ընդամենը	-	-
	աղջիկ	-	-
	տղա	-	-
18-24 տարեկան	ընդամենը	16	6.3
	կին	5	4.0
	տղամարդ	11	8.5
25-49 տարեկան	ընդամենը	35	3.2
	կին	16	2.8
	տղամարդ	19	3.7
50 և բարձր տարիքի	ընդամենը	18	2.0
	կին	6	1.1
	տղամարդ	12	3.1
Գոնոկոկային վարակի (հոնորեա) ախտորոշումով գրանցված հիվանդների թվաքանակը	303	10.2	4.6
	72	4.6	16.4
	231	16.4	
0-17 տարեկան	ընդամենը	2	0.3
	աղջիկ	1	0.3
	տղա	1	0.3

		Ընդամենը	Համապատասխան տարիքի և սեռի 100 000 բնակչի հաշվով
18-24 տարեկան	ընդամենը	131	51.3
	կին	26	20.7
	տղամարդ	105	80.9
25-49 տարեկան	ընդամենը	152	13.9
	կին	41	7.1
	տղամարդ	111	21.6
50 և բարձր տարիքի	ընդամենը	18	2.0
	կին	4	0.8
	տղամարդ	14	3.6

Գրանցված թունավորումների քանակը, 2018թ.

մարդ

	Ընդամենը	այդ թվում՝		
		մեծահասակներ	դեռահասներ	0-14 տարեկան երեխաներ
ԱԱՊ հաստատություններում գրանցված թունավորումներ դեղամիջոցներով, դեղորայքով, կենսաբանական նյութերով և գերազանցապես ոչ բժշկական նշանակության նյութերով	309	229	17	63
Հիվանդանոցներում գրանցված թունավորումներ դեղամիջոցներով, դեղորայքով, կենսաբանական նյութերով և գերազանցապես ոչ բժշկական նշանակության նյութերով	3 275	2 532	82	661
ԱԱՊ հաստատություններում գրանցված օձի խայթոցից առաջացած թունավոր էֆեկտ	47	43	3	1
Հիվանդանոցներում գրանցված օձի խայթոցից առաջացած թունավոր էֆեկտ	138	121	7	10

Հիվանդանոցից դուրս գրված (ներառյալ հիվանդանոցում մահացած) հիվանդների թվաքանակն ըստ հիվանդությունների խմբերի, 2018թ.

	Մեծահասակներ և դեռահասներ		0 – 14 տարեկան երեխաներ	
	ընդամենը, մարդ	15 և բարձր տարիքի 1 000 բնակչի հաշվով	ընդամենը, մարդ	0-14 տարեկան 1 000 բնակչի հաշվով
Վարակային և մակարուծային հիվանդություններ	9 131	3.9	11 603	19.3
Նորագոյացություններ	23 058	9.7	767	1.3
Արյան և արյունատեղծ օրգանների առանձին խանգարումներ՝ արյան իմունային մեխանիզմների ներգրավմամբ	677	0.3	271	0.5
Ներզատական (էնդոկրին) համակարգի հիվանդություններ, սնուցման և նյութափոխանակության խանգարումներ	10 679	4.5	927	1.5
Հոգեկան և վարքի խանգարումներ	10 211	4.3	105	0.2
Նյարդային համակարգի հիվանդություններ	8 753	3.7	1 555	2.6
Աչքի և դրա օժանդակ ապարատի հիվանդություններ	14 260	6.0	536	0.9
Ականջի և պտկաձև ելունի հիվանդություններ	849	0.4	509	0.8
Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններ	60 594	25.6	201	0.3
Շնչառական օրգանների հիվանդություններ	22 510	9.5	41 467	69.1
Մարսողական օրգանների հիվանդություններ	25 969	11.0	6 605	11.0
Մաշկային և ենթամաշկային բջջանքի հիվանդություններ	5 172	2.2	1 706	2.8
Ոսկրամկանային համակարգի և շարակցական հյուսվածքների հիվանդություններ	13 733	5.8	486	0.8
Միզասեռական համակարգի հիվանդություններ	21 324	9.0	3 197	5.3
Հղիության, ծննդաբերությունների և հետծննդյան ժամանակաշրջանի բարդություններ ¹	63 889	27.0	-	-

¹ Ցուցանիշը հաշվարկվում է ֆերտիլային տարիքի կանանց հաշվով:

	Մեծահասակներ և դեռահասներ		0 – 14 տարեկան երեխաներ	
	ընդամենը, մարդ	15 և բարձր տարիքի 1 000 բնակչի հաշվով	ընդամենը, մարդ	0-14 տարեկան 1 000 բնակչի հաշվով
Բնածին շեղումներ (գարգացման արատներ)	3 443	1.5	2 501	4.2
Պերինատալ շրջանում առաջացող առանձին վիճակներ	5	0.002	4 889	8.1
Ախտանիշներ, նշաններ և ճշտորեն չնշված վիճակներ	2 007	0.8	946	1.6
Վնասվածքներ և թունավորումներ	21 020	8.9	5 100	8.5
Ընդամենը	317 284	133.9	83 371	139.0

Տարեվերջին դիսպանսերային հսկողության տակ գտնվող հիվանդների թվաքանակը, 2018թ.

Մեծահասակներ և դեռահասներ	ընդամենը, մարդ	629 770
	15 և բարձր տարիքի 100 000 բնակչի հաշվով	26 626.5
0 – 14 տարեկան երեխաներ	ընդամենը, մարդ	49 365
	0-14 տարեկան 100 000 բնակչի հաշվով	8 226.1
Տարեվերջին դիսպանսերային հսկողության տակ գտնվող հիվանդների թվաքանակը	ընդամենը, մարդ	679 135
	100 000 բնակչի հաշվով	22 902.7

9.6. Մարդու իմունային անբավարարության վիրուսի (ՄԻԱՎ) վերաբերյալ հետազոտությունների արդյունքներ: 2018թ. հանրապետությունում ՄԻԱՎ-ի հետազոտությունների արդյունքների վերաբերյալ տվյալները ներկայացված են ստորև աղյուսակներում.

ՄԻԱՎ-ի նկատմամբ հետազոտված ՀՀ քաղաքացիների թվաքանակն ըստ նրանց սեռատարիքային խմբերի և ըստ բնակության վայրի, 2018թ.

մարդ

Տարիքը	ք.Երևան		Այլ քաղաքներ		Գյուղեր		Ընդամենը	
	կին	տղամարդ	կին	տղամարդ	կին	տղամարդ	կին	տղամարդ
Մինչև 15	966	1 363	609	876	238	337	1 813	2 576
15-19	1 061	2 323	987	523	1 105	350	3 153	3 196
20-29	15 388	6 083	13 116	2 786	11 065	1 795	39 569	10 664
30-39	12 643	5 670	8 015	2 732	5 813	1 813	26 471	10 215
40-49	4 715	4 171	2 215	1 986	2 134	1 200	9 064	7 357
50-59	3 469	3 373	1 833	1 929	2 368	1 799	7 670	7 101
60 և բարձր	3 502	3 730	2 001	2 042	2 298	2 139	7 801	7 911
Ընդամենը	41 744	26 713	28 776	12 874	25 021	9 433	95 541	49 020

ՄԻԱՎ-ի նկատմամբ հետազոտված ՀՀ քաղաքացիների թվաքանակն ըստ նրանց սեռատարիքային խմբերի, ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2018թ.

մարդ

	Մինչև 15 տարեկան		15-19 տարեկան		20-29 տարեկան		30-39 տարեկան	
	կին	տղամարդ	կին	տղամարդ	կին	տղամարդ	կին	տղամարդ
ք.Երևան	1 785	2 521	1 720	2 960	22 315	9 633	19 012	9 402
Արագածոտն	-	-	74	-	886	-	326	-
Արարատ	-	-	155	-	1 700	1	778	3
Արմավիր	-	1	227	7	1 970	97	1 106	114
Գեղարքունիք	-	1	228	-	2 255	12	625	17
Լոռի	1	8	184	149	2 291	352	1 117	167
Կոտայք	-	-	94	10	1 370	80	693	108
Շիրակ	26	45	276	65	4 430	429	1 690	336
Սյունիք	1	-	92	5	1 146	45	648	53
Վայոց ձոր	-	-	11	-	236	2	109	1
Տավուշ	-	-	92	-	970	13	367	14
Ընդամենը ՀՀ	1 813	2 576	3 153	3 196	39 569	10 664	26 471	10 215

շարունակություն

	40-49 տարեկան		50-59 տարեկան		60 և բարձր տարիքի		Ընդամենը	
	կին	տղամարդ	կին	տղամարդ	կին	տղամարդ	կին	տղամարդ
ք. Երևան	7 926	6 852	7 047	6 652	6 811	7 374	66 616	45 394
Արագածոտն	10	-	-	-	253	-	1 549	-
Արարատ	47	2	13	8	265	183	2 958	197
Արմավիր	164	49	113	38	68	27	3 648	333
Գեղարքունիք	35	13	10	9	9	10	3 162	62
Լոռի	211	107	132	65	36	26	3 972	874
Կոտայք	161	86	73	91	42	56	2 433	431
Շիրակ	367	216	200	191	193	142	7 182	1 424
Սյունիք	111	26	55	30	8	3	2 061	162
Վայոց ձոր	6	3	19	14	84	67	465	87
Տավուշ	26	3	8	3	32	23	1 495	56
Ընդամենը ՀՀ	9 064	7 357	7 670	7 101	7 801	7 911	95 541	49 020

ՄԻԱՎ-ի նկատմամբ հետազոտված ՀՀ քաղաքացիների թվաքանակն ըստ սեռի, 2018թ.

մարդ

	Հետազոտվածներ		ՄԻԱՎ-ի նկատմամբ դրական		ՄԻԱՎ վարակ	
	կին	տղամարդ	կին	տղամարդ	կին	տղամարդ
Մեռական հարաբերություն ունեցածներ այդ թվում՝	304	244	40	44	34	36
ՄԻԱՎ վարակ ունեցողի կամ շճադրականի հետ անհայտ կարգավիճակով անձի հետ	244	76	32	32	31	31
Թմրամիջոցների ներարկային օգտագործողներ	60	168	8	12	3	5
Ծմրամիջոցների ներարկային օգտագործողներ	5	1 414	-	5	-	4
Հոմո և բիսեքսուալներ	1	1 628	-	41	-	27
Մեռավարակներ ունեցողներ	383	45	6	6	3	2
Կոմերցիոն սեռական ծառայություն տրամադրողներ	2 149	1	9	1	4	-
Միգրանտներ	233	3 377	7	48	7	44
ՄԻԱՎ-ով մասնագիտական վարակման վտանգի ենթարկված անձինք	273	92	-	-	-	-
Դոնորներ	7 330	9 203	4	12	1	1
Հղիներ (հղիության ընթացքում առաջին անգամ հետազոտվածներ)	45 671	X	65	X	27	X
նրանցից՝ 15-24 տարեկան	14 795	X	15	X	7	X
Հղիության ընթացքում երկրորդ անգամ հետազոտված հղիներ	1 863	X	-	X	-	X
Հղիության ընդհատման համար դիմած կանայք	2 153	X	1	X	-	X
Զինծառայողներ	82	937	-	12	-	3
Քրեակատարողական հիմնարկներում գտնվողներ	103	2 480	-	7	-	5
Կլինիկական ցուցումներով հետազոտված մեծահասակներ այդ թվում՝	21 418	21 682	141	364	52	151
տուբերկուլյոզով հիվանդներ	357	1 098	32	86	9	27
հեպատիտ Ց-ով հիվանդներ	34	86	1	9	-	5
հեպատիտ Բ-ով հիվանդներ	22	42	-	-	-	-
այլ	21 005	20 456	108	269	43	119
Անանուն հետազոտվածներ	8 527	2 925	11	29	5	11
ՄԻԱՎ վարակով հիվանդի կամ ՄԻԱՎ-ի նկատմամբ դրական անձի հետ ոչ մասնագիտական կոնտակտ ունեցածներ	50	42	-	-	-	-
Հետազոտված երեխաներ այդ թվում՝	1 625	2 279	3	11	1	6
ՄԻԱՎ վարակ ունեցող մայրերից ծնվածներ	97	125	-	7	-	5
կլինիկական ցուցումներով հետազոտվածներ	1 528	2 154	3	4	1	1
Այլ	3 371	2 671	18	51	2	3
Ընդամենը	95 541	49 020	305	631	136	293

ՄԻԱՎ-ի նկատմամբ հետազոտված ՀՀ քաղաքացիների թվաքանակն ըստ սեռի, ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2018թ.

մարդ

	Հետազոտվածներ		ՄԻԱՎ-ի նկատմամբ դրական		ՄԻԱՎ վարակ	
	կին	տղամարդ	կին	տղամարդ	կին	տղամարդ
ք.Երևան	66 616	45 394	270	616	136	293
Արագածոտն	1 549	-	-	-	-	-
Արարատ	2 958	197	-	-	-	-
Արմավիր	3 648	333	2	1	-	-
Գեղարքունիք	3 162	62	1	-	-	-
Լոռի	3 972	874	10	1	-	-
Կոտայք	2 433	431	6	-	-	-
Շիրակ	7 182	1 424	13	11	-	-
Սյունիք	2 061	162	2	2	-	-
Վայոց ձոր	465	87	-	-	-	-
Տավուշ	1 495	56	1	-	-	-
Ընդամենը ՀՀ	95 541	49 020	305	631	136	293

ՄԻԱՎ-ի նկատմամբ հետազոտված օտարերկրյա քաղաքացիների թվաքանակն ըստ սեռի, 2018թ.

մարդ

	Հետազոտվածներ		ՄԻԱՎ-ի նկատմամբ դրական		ՄԻԱՎ վարակ	
	կին	տղամարդ	կին	տղամարդ	կին	տղամարդ
Սեռական հարաբերություն ունեցածներ այդ թվում՝	5	9	1	4	1	4
ՄԻԱՎ վարակ ունեցողի կամ շճադրականի հետ անհայտ կարգավիճակով անձի հետ	5	3	1	-	1	-
Թմրամիջոցների ներարկային օգտագործողներ	-	6	-	4	-	4
Հոմո և բիսեքսուալներ	1	5	-	2	-	2
Դոնորներ	-	3	-	2	-	2
Դոնորներ (հղիության ընթացքում առաջին անգամ հետազոտվածներ)	-	1	-	-	-	-
Հղիության (հղիության ընթացքում առաջին անգամ հետազոտվածներ)	32	X	-	X	-	X
նրանցից՝ 15-24 տարեկան	16	X	-	X	-	X
Հղիության ընդհատման համար դիմած կանայք	1	X	-	X	-	X
Զինձառայողներ	-	1	-	-	-	-
Կլինիկական ցուցումներով հետազոտված մեծահասակներ այդ թվում՝	611	192	2	14	1	7
տուբերկուլյոզով հիվանդներ	8	12	1	7	-	2
այլ	603	180	1	7	1	5
Անանուն հետազոտվածներ	51	60	-	7	-	2
Հետազոտված երեխաներ այդ թվում՝	4	4	-	-	-	-
ՄԻԱՎ վարակ ունեցող մայրերից ծնվածներ	1	-	-	-	-	-
կլինիկական ցուցումներով հետազոտվածներ	3	4	-	-	-	-
Այլ	64	101	-	1	-	1
Ընդամենը	769	376	3	30	2	18

ՄԻԱՎ-ի նկատմամբ հետազոտված օտարերկրյա քաղաքացիների թվաքանակն ըստ սեռի, ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2018թ.

մարդ

	Հետազոտվածներ		ՄԻԱՎ-ի նկատմամբ դրական		ՄԻԱՎ վարակ	
	կին	տղամարդ	կին	տղամարդ	կին	տղամարդ
ք.Երևան	735	370	3	30	2	18
Արագածոտն	-	-	-	-	-	-
Արարատ	-	-	-	-	-	-

	Հետազոտվածներ		ՄԻԱՎ-ի նկատմամբ դրական		ՄԻԱՎ վարակ	
	կին	տղամարդ	կին	տղամարդ	կին	տղամարդ
Արմավիր	-	-	-	-	-	-
Գեղարքունիք	-	-	-	-	-	-
Լոռի	-	-	-	-	-	-
Կոտայք	-	2	-	-	-	-
Շիրակ	33	3	-	-	-	-
Սյունիք	1	1	-	-	-	-
Վայոց ձոր	-	-	-	-	-	-
Տավուշ	-	-	-	-	-	-
Ընդամենը ՀՀ	769	376	3	30	2	18

ՄԻԱՎ-ի նկատմամբ հետազոտությունների քանակն ու հետազոտվածների թվաքանակն ըստ քաղաքացիության, 2018թ.

	Կին	Տղամարդ	Ընդամենը
Հետազոտությունների քանակը, միավոր	97 968	51 074	149 042
այդ թվում՝			
ՀՀ քաղաքացիների	97 189	50 639	147 828
օտարերկրյա քաղաքացիների	779	435	1 214
Հետազոտվածների թվաքանակը, մարդ	96 310	49 396	145 706
այդ թվում՝			
ՀՀ քաղաքացիների	95 541	49 020	144 561
օտարերկրյա քաղաքացիների	769	376	1 145

ՄԻԱՎ-ի նկատմամբ հետազոտությունների քանակն ըստ քաղաքացիության, ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2018թ.

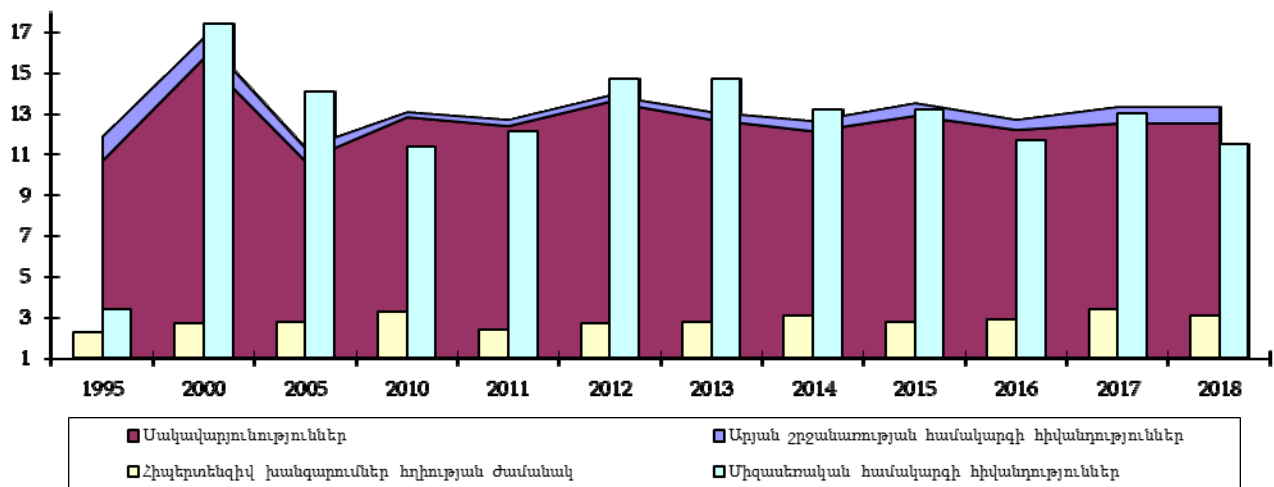
միավոր

	Հետազոտությունների քանակը			այդ թվում՝					
				ՀՀ քաղաքացիների			օտարերկրյա քաղաքացիների		
	կին	տղամարդ	ընդամենը	կին	տղամարդ	ընդամենը	կին	տղամարդ	ընդամենը
ք.Երևան	68 463	47 321	115 784	67 718	46 892	114 610	745	429	1 174
Արագածոտն	1 549	-	1 549	1 549	-	1 549	-	-	-
Արարատ	3 093	197	3 290	3 093	197	3 290	-	-	-
Արմավիր	3 655	335	3 990	3 655	335	3 990	-	-	-
Գեղարքունիք	3 258	64	3 322	3 258	64	3 322	-	-	-
Լոռի	4 003	896	4 899	4 003	896	4 899	-	-	-
Կոտայք	2 575	503	3 078	2 575	501	3 076	-	2	2
Շիրակ	7 254	1 463	8 717	7 221	1 460	8 681	33	3	36
Սյունիք	2 062	163	2 225	2 061	162	2 223	1	1	2
Վայոց ձոր	465	87	552	465	87	552	-	-	-
Տավուշ	1 591	45	1 636	1 591	45	1 636	-	-	-
Ընդամենը ՀՀ	97 968	51 074	149 042	97 189	50 639	147 828	779	435	1 214

9.7. Մայրություն և ծնունդ: Հղիության, ծննդաբերության և հետծննդյան ժամանակաշրջանի բարդությունները ֆերտիլային տարիքի (15-49 տարեկան) 100 000 կանանց հաշվով կազմել են 1 910.9 դեպք: Հանրապետությունում դեռևս առկա են առանց որակյալ բժշկական անձնակազմի միջամտության տնային պայմաններում ծննդաբերելու դեպքերը, որը դժվարացնում է դրանց հաշվառումը և բազմաթիվ հիվանդությունների առաջացման պատճառ է հանդիսանում: 2018թ. բժիշկների և միջին բուժանձնակազմի կողմից տանն ընդունած ծնունդների քանակը կազմել է 15:

Հիվանդացությունը հղիների շրջանում, 1995-2018թթ.

%-ով հղիությունն ավարտած կանանց ընդհանուր թվաքանակից



2018թ. համեմատ ծնելիությունը նվազել է 3.0%-ով և կազմել 36.6 հազ. երեխա: Արձանագրվել է կյանքի առաջին տարում երեխաների հիվանդացության դեպքերի նվազում 1.3%-ով:

2017թ. համեմատ 4.1%-ով ավելացել են հղիության ընդհատումները և ֆերտիլային տարիքի 1 000 կանանց հաշվով կազմել 14.1 դեպք: 20-34 տարիքային խմբում արձանագրվել է հղիության ընդհատումների առավելագույն քանակ, որը 2017թ. համեմատ ավելացել է 1.4%-ով: 2017թ. համեմատ ներարգանդային պարույրներ օգտագործող ֆերտիլային տարիքի կանանց ընդհանուր թվաքանակն ավելացել է 3.2%-ով, իսկ հորմոնալ հակաբեղմնավորիչ միջոցներ օգտագործողներինը՝ 3.0%-ով:

Հղիության ընդհատումների (վիժումների) քանակն ըստ տեսակի, ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2018թ.

միավոր

	Ընդամենը	այդ թվում՝				
		ինքնաբեր (սպոնտան)	արհեստական թույլատրված	արհեստական բժշկական ցուցումով	վակուում ասպիրացիա (մինի վիժում)	դեղորայքի միջոցով
ք.Երևան	4 595	803	2 732	907	42	111
Արագածոտն	351	32	290	29	-	-
Արարատ	944	155	789	-	-	-
Արմավիր	820	76	657	42	45	-
Գեղարքունիք	395	84	287	24	-	-
Լոռի	989	147	668	145	10	19
Կոտայք	486	59	360	67	-	-
Շիրակ	492	149	316	27	-	-
Սյունիք	778	91	622	49	-	16
Վայոց ձոր	66	25	41	-	-	-
Տավուշ	731	48	662	21	-	-
Ընդամենը ՀՀ	10 647	1 669	7 424	1 311	97	146

Հղիության ընդհատումների (առանց վակուում ասպիրացիայի և դեղորայքի միջոցով) քանակն ըստ տեսակի, ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2018թ.

միավոր

	Ընդամենը		այդ թվում՝					
	միավոր	ֆերտիլային տարիքի 1 000 կանանց հաշվով	ինքնաբեր (սպոնտան)		արհեստական թույլատրված		արհեստական բժշկական ցուցումով	
			միավոր	ֆերտիլային տարիքի 1 000 կանանց հաշվով	միավոր	ֆերտիլային տարիքի 1 000 կանանց հաշվով	միավոր	ֆերտիլային տարիքի 1 000 կանանց հաշվով
ք.Երևան	4 442	16.1	803	2.9	2 732	9.9	907	3.3
Արագածոտն	351	11.0	32	1.0	290	9.1	29	0.9
Արարատ	944	14.4	155	2.4	789	12.0	-	-
Արմավիր	775	11.3	76	1.1	657	9.6	42	0.6
Գեղարքունիք	395	6.7	84	1.4	287	4.9	24	0.4
Լոռի	960	17.9	147	2.7	668	12.5	145	2.7
Կոտայք	486	7.7	59	0.9	360	5.7	67	1.1
Շիրակ	492	8.2	149	2.5	316	5.3	27	0.5
Սյունիք	762	22.2	91	2.6	622	18.1	49	1.4
Վայոց ձոր	66	5.4	25	2.0	41	3.4	-	-
Տավուշ	731	24.4	48	1.6	662	22.1	21	0.7
Ընդամենը ՀՀ	10 404	13.8	1 669	2.2	7 424	9.9	1 311	1.7

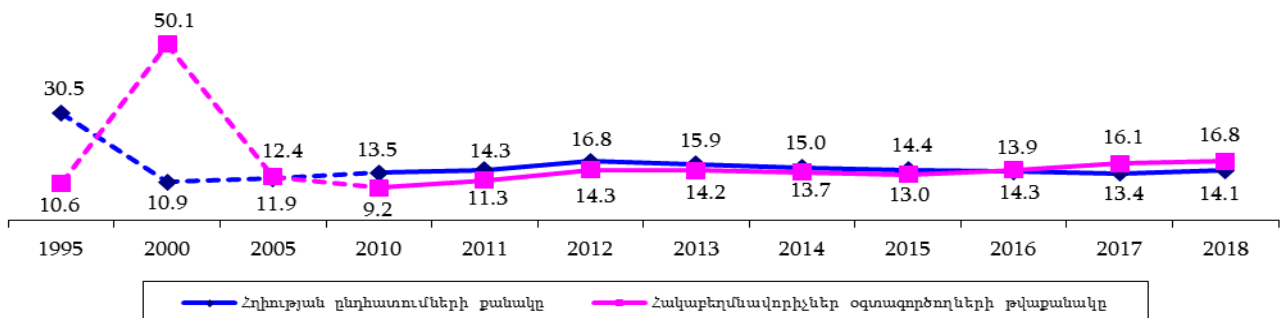
Հղիության ընդհատումների (առանց վակուում ասպիրացիայի և դեղորայքի միջոցով) քանակն ըստ ժամկետի, ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2018թ.

միավոր

	Մինչև 12 շաբաթ	12 – 22 շաբաթ
ք.Երևան	3 799	643
Արագածոտն	338	13
Արարատ	870	74
Արմավիր	728	47
Գեղարքունիք	340	55
Լոռի	890	70
Կոտայք	410	76
Շիրակ	339	153
Սյունիք	717	45
Վայոց ձոր	64	2
Տավուշ	712	19
Ընդամենը ՀՀ	9 207	1 197

Հղիության ընդհատումների քանակի և հակաբեղմնավորիչ օգտագործողների թվաքանակի շարժը, 1995-2018թթ.

ֆերտիլային տարիքի 1 000 կնոջ հաշվով



Պատվաստված երեխաների թվաքանակն ըստ տարիքի, 2018թ.

մարդ

Ներարկվող պատվաստանյութ	Պատվաստված երեխաների թվաքանակը		
	ընդամենը	նրանցից՝ մինչև 1 տարեկան ¹	նրանցից՝ նշված տարիքում
ՎՀԲ (հեպատիտ Բ), մինչև 24 ժամ	33 812	33 812	31 446
ԲՅԺ (տուբերկուլյոզ), մինչև 48 ժամ	35 466	35 466	32 310
ԱԿԴՓ/ՎՀԲ/ՉԻԲ-1 (կապույտ հազ, դիֆտերիա, փայտացում, հեպատիտ Բ, հեմոֆիլուսային վարակ Բ տիպի), 1.5 ամսական	34 245	33 728	27 057
ԱԿԴՓ/ՎՀԲ/ՉԻԲ-2 (կապույտ հազ, դիֆտերիա, փայտացում, հեպատիտ Բ, հեմոֆիլուսային վարակ Բ տիպի), 3 ամսական	33 249	32 472	23 252
ԱԿԴՓ/ՎՀԲ/ՉԻԲ-3 (կապույտ հազ, դիֆտերիա, փայտացում, հեպատիտ Բ, հեմոֆիլուսային վարակ Բ տիպի), 4.5 ամսական	32 867	31 547	20 231
ՕՊՊ-1 (պոլիոմիելիտ), 1.5 ամսական	35 042	34 564	28 252
ՕՊՊ-2 (պոլիոմիելիտ), 3 ամսական	34 335	33 585	24 429
ՕՊՊ-3 (պոլիոմիելիտ), 4.5 ամսական	33 993	32 684	20 942
Ռոտա-1 (ռոտավիրուսային վարակ), 1.5 ամսական	31 858	31 858	28 040
Ռոտա-2 (ռոտավիրուսային վարակ), 3 ամսական	30 483	30 483	24 273
Պնևմո-1 (պնևմակոկային վարակ), 1.5 ամսական	34 364	33 842	27 248
Պնևմո-2 (պնևմակոկային վարակ), 3 ամսական	33 282	32 528	23 499
Պնևմո-3 (պնևմակոկային վարակ), 4.5 ամսական	32 616	31 436	20 206
ԿԿԽ-1 (կարմրուկ, կարմրախտ, խոզուկ), 12 ամսական	34 647	33 556	27 557
ԻՊՊ (պոլիոմիելիտ), 6 ամսական	32 186	30 941	23 415

18 ամսական և բարձր տարիքի պատվաստված բնակչության թվաքանակն ըստ տարիքի, 2018թ.

մարդ

Ներարկվող պատվաստանյութ	Ընդամենը	նրանցից՝ նշված տարիքում
ԱԿԴՓ կամ այլ հակածինների հետ համակցված (դիֆտերիա, փայտացում, կապույտ հազ), 18 ամսական	34 043	27 790
ՕՊՊ-4 (պոլիոմիելիտ), 18 ամսական	34 850	28 218
ԿԿԽ-2 (կարմրուկ, կարմրախտ, խոզուկ), 6 տարեկան	35 911	31 620
ԱԴՓ-Մ-1 (դիֆտերիա, փայտացում), 6 տարեկան	35 804	31 514
ՕՊՊ-5 (պոլիոմիելիտ), 6 տարեկան	35 861	31 645
ՄՊՊ-1 (մարդու պայիլոմավիրուս), 13 տարեկան	1 070	1 070
ՄՊՊ-2 (մարդու պայիլոմավիրուս), 13 տարեկան	339	339
ԱԴՓ-Մ-2 (դիֆտերիա, փայտացում), 15-16 տարեկան	26 033	25 053
ԱԴՓ-Մ-3 (դիֆտերիա, փայտացում), 26-30 տարեկան	15 066	14 334
ԱԴՓ-Մ-4 (դիֆտերիա, փայտացում), 36-40 տարեկան	14 186	13 301
ԱԴՓ-Մ-5 (դիֆտերիա, փայտացում), 46-50 տարեկան	11 285	10 474
ԱԴՓ-Մ-6 (դիֆտերիա, փայտացում), 56-60 տարեկան	11 811	10 328
Տուլարեմիա, 16-17 տարեկան	12 670	12 536
Հեպատիտ Ա-1, 16-17 տարեկան	17 519	17 272
Հեպատիտ Ա-2, 16-17 տարեկան	7 730	7 678
Պնևմո (պնևմակոկային վարակ), 16-17 տարեկան	10 503	10 425
Մենինգակոկ, 16-17 տարեկան	10 471	10 367
ԿԿԽ (կարմրուկ, կարմրախտ, խոզուկ), 16-17 տարեկան	4 887	4 794

¹ Կարմրուկ, կարմրախտ և խոզուկ՝ մինչև 2 տարեկան:

Բժշկական հակացուցումներ և պատվաստումներից հրաժարվողներ, 2018թ.

մարդ

Պատվաստանյութի անվանումը	Պատվաստանյութի նկատմամբ հակացուցում ունեցող երեխաների թվաքանակը	նրանցից՝ մինչև 1 տարեկան ¹	Պատվաստումներից հրաժարվողների թվաքանակը	
			ծննդատանը	առողջության առաջնային պահպանման կազմակերպություններում
ԲՅԺ (տուբերկուլյոզ)	1413	1413	283	54
ՎՀԲ (հեպատիտ Բ)	1459	1459	1106	-
ԱԿԴՓ/ՎՀԲ/ՀԻԲ (կապույտ հազ, դիֆտերիա, փայտացում, հեպատիտ Բ, հեմոֆիլուսային վարակ Բ տիպի)	813	664	-	2424
ԻՊՊ (պոլիոմիելիտ)	113	103	-	444
ԱԴՓ-Մ (դիֆտերիա, փայտացում)	122	11	-	896
ՕՊՊ (պոլիոմիելիտ)	591	491	-	1392
ԿԿԽ (կարմրուկ, կարմրախտ, խոզուկ)	173	115	-	977
Ռոտա (ռոտավիրուսային վարակ)	343	343	-	720
Պենմո (պենմակոկային վարակ)	593	525	-	1862
Մենինգակոկ	18	-	-	243
Տուլարեմիա	15	-	-	270
Հեպատիտ Ա	17	-	-	252
ՄՊՊ (մարդու պայիլոմավիրուս)	6	-	-	828

Երեխաների հիվանդացությունը կյանքի առաջին տարում ըստ գրանցված հիվանդությունների, 2018թ.

	Ընդամենը, միավոր	%-ով ընդհանուրից
Վարակային և մակարուծային	2 236	4.1
Ներգատական (էնդոկրին) համակարգի հիվանդություններ, սնուցման և նյութափոխանակության խանգարումներ	1 091	2.0
Արյունաստեղծ օրգանների առանձին խանգարումներ՝ արյան իմունային մեխանիզմների ներգրավմամբ	2 914	5.3
Նյարդային համակարգի	762	1.4
Աչքի և դրա օժանդակ ապարատի	4 002	7.3
Ականջի և պտկաձև ելունի	3 600	6.6
Շնչառական օրգանների	28 013	51.3
Մարսողության օրգանների	3 852	7.0
Միզասեռական համակարգի	1 616	3.0
Բնածին արատներ	775	1.4
Պերինատալ շրջանում առաջացող առանձին վիճակներ	2 993	5.5
Վնասվածքներ և թունավորումներ	320	0.6
Այլ	2 485	4.5
Ընդամենը	54 659	100.0

9.8. Երեխաների կանխարգելիչ քննություններ: 2018թ. հիվանդացության կանխարգելման նպատակով քննման ենթակա 595.1 հազ. 0-14 տարիքի երեխաներից քննվել է 579.9 հազ. երեխա կամ 97.4%-ը:

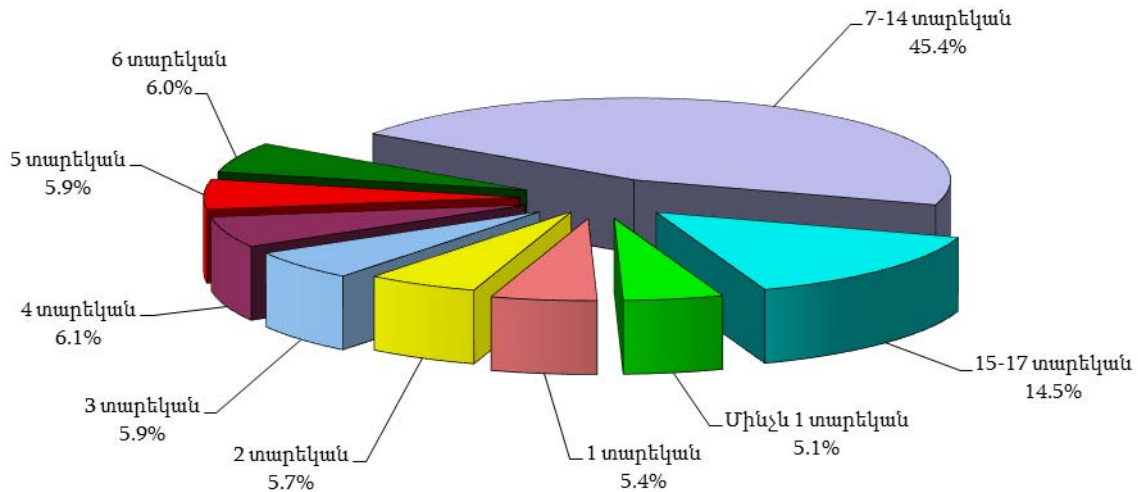
¹ Կարմրուկ, կարմրախտ և խոզուկ՝ մինչև 2 տարեկան:

Երեխաների կանխարգելիչ քննությունները և դրանց արդյունքները, 2018թ.

մարդ

	Ենթակա են քննման	նրանցից՝ քննվել են	Հայտնաբերվել են				
			լսողության թուլացումով	տեսողության թուլացումով	խոսքի արատներով	ողնաշարի ծռությամբ	կեցվածքի շեղումներով
Երեխաներ (0-14 տարեկան)	595 083	579 895	1 342	14 103	3 240	659	4 036
այդ թվում՝							
0-5 տարեկան	237 985	231 579	240	1 197	1 107	35	246
6 տարեկան	41 018	40 937	160	1 570	702	39	358
7 տարեկան	490	489	12	92	32	4	34
8-14 տարեկան	315 590	306 890	930	11 244	1 399	581	3 398
Դեռահասներ (15-17 տարեկան)	101 230	98 457	267	5 061	283	493	1 733
նրանցից՝ 15 տարեկան	35 612	34 129	105	1 865	99	175	663
Ընդամենը	696 313	678 352	1 609	19 164	3 523	1 152	5 769

Հսկողության տակ գտնվող երեխաների թվաքանակի տոկոսային բաշխվածությունն ըստ տարիքի, 2018թ. տարեվերջ



Հաշվառման մեջ գտնվող երեխաների և դեռահասների թվաքանակն ըստ տարիքային խմբերի, 2018թ.

մարդ

	Վերցվել են հսկողության տակ	Դուրս են եկել հսկողությունից ¹	Մահացել են		Տարեվերջին գտնվում են հսկողության տակ
			ստացիոնարում	տանը	
0-14 տարեկան	49 595	16 112	67	21	595 083
նրանցից՝ մինչև 1 տարեկան	38 623	1 989	41	8	35 329
15-17 տարեկան	4 187	37 496	8	8	101 230
Ընդամենը	53 782	53 608	75	29	696 313

9.9. Հիվանդություններից հաշմանդամ երեխաներ: 2018թ. հիվանդություններից հաշմանդամ դարձած երեխաների թվաքանակը կազմել է 8 001, նրանց 31.9%-ն աղջիկներ են: Առաջնակի հաշվառմամբ հաշմանդամ դարձածների տեսակարար կշիռը հաշմանդամ դարձած երեխաների ընդհանուր թվաքանակում կազմել է 12.2%:

¹ Հիմնարկի սպասարկման տարածքից դուրս եկած երեխաներն են (չհաշված մահացածները):

Հիվանդություններից հաշմանդամ դարձած երեխաների թվաքանակն ըստ նրանց սեռատարիքային խմբերի, 2018թ.

ա) ընդամենը

մարդ

	Ընդամենը		նրանցից՝ առաջնակի	
	աղջիկ	տղա	աղջիկ	տղա
Նյարդաին համակարգի	948	1 932	75	164
որից՝				
Էպիլեպսիա	198	431	20	39
մանկական ուղեղային պարալիզ	465	922	25	51
մկանային դիստրոֆիա	18	68	2	7
բնածին և ձեռքբերովի (գարգացման հետ կապված) միասթենիա	40	69	2	10
Հոգեկան և վարքի խանգարումներ	359	1 195	63	169
որից՝ մանկական աուտիզմ, ասիայիկ աուտիզմ	88	527	16	90
Ներգատական (էնդոկրին) համակարգի հիվանդություններ, սնուցման և նյութափոխանակության խանգարումներ	284	396	45	64
որից՝				
վահանաձև գեղձի հիվանդություններ	27	36	3	2
շաքարային դիաբետ	164	197	20	32
պարբերական հիվանդություն	53	113	4	3
Աչքի և դրա օժանդակ ապարատի հիվանդություններ	166	337	16	44
որից՝ տեսողական նյարդի ապաճում (ատրոֆիա)	42	75	7	6
Ականջի և պտկաձև էլունի	171	266	19	21
որից՝ լսողության կոնդուկտիվային և նեյրոսենսորային կորուստ	140	228	18	17
Ներքին օրգանների	89	307	16	35
որից՝				
Կրունի հիվանդություն (ռեզիոնար էնտերիտ)	7	14	-	2
խոցային կոլիտ	1	1	-	-
Չարորակ նորագոյացություններ	80	147	15	23
որից՝ լիմֆոիդ (ավշային), արյունաստեղծ և նմանատիպ հյուսվածքների	36	61	7	10
Վիրաբուժական	132	309	23	44
Մաշկային և ենթամաշկային բջջանքի	8	38	-	5
Բնածին (գարգացման) արատներ, ձևախախտումներ և քրոմոսոմային խանգարումներ	315	522	59	79
որից՝				
արյան շրջանառության համակարգի բնածին արատներ	84	145	12	21
Հիրշպրունգի հիվանդություն, ազանգլիոնոզ բնածին (ազանգլիոնիկ) մեզակոլոն	1	19	-	2
բնածին իյթիոզ	1	11	1	3
բշտային էպիդերմոլիզ	2	3	-	-
Դաունի համախտանիշ	65	102	11	13
Ընդամենը	2 552	5 449	331	648

բ) ըստ տարիքային խմբերի

մարդ

	0 - 4 տարեկան		5 - 9 տարեկան		10 - 14 տարեկան		15 տարեկան		16-17 տարեկան	
	աղջիկ	տղա	աղջիկ	տղա	աղջիկ	տղա	աղջիկ	տղա	աղջիկ	տղա
	Նյարդաին համակարգի	131	238	289	580	329	708	71	168	128
որից՝										
Էպիլեպսիա	30	33	58	106	71	173	20	49	19	70
մանկական ուղեղային պարալիզ	71	139	140	278	159	338	26	78	69	89
մկանային դիստրոֆիա	1	4	5	25	8	26	3	7	1	6
բնածին և ձեռքբերովի (գարգացման հետ կապված) միասթենիա	6	16	15	20	12	17	-	5	7	11

	0 - 4 տարեկան		5 - 9 տարեկան		10 - 14 տարեկան		15 տարեկան		16-17 տարեկան	
	աղջիկ	տղա	աղջիկ	տղա	աղջիկ	տղա	աղջիկ	տղա	աղջիկ	տղա
Հոգեկան և վարքի խանգարումներ	30	105	112	379	135	449	33	113	49	149
որից՝ մանկական աուտիզմ, ատիպիկ աուտիզմ	8	47	45	211	28	198	1	35	6	36
Ներգատական (էնդոկրին) համակարգի հիվանդություններ, սնուցման և նյութափոխանակության խանգարումներ	12	43	67	102	121	148	41	39	43	64
որից՝										
վահանաձև գեղձի հիվանդություններ	5	6	7	10	10	14	3	3	2	3
շաքարային դիաբետ	6	18	42	52	74	75	19	18	23	34
պարբերական հիվանդություն	-	11	14	26	14	42	15	15	10	19
Աչքի և դրա օժանդակ ապարատի հիվանդություններ	13	27	44	96	66	119	18	35	25	60
որից՝ տեսողական նյարդի ապաճում (ատրոֆիա)	1	5	10	19	18	33	2	9	11	9
Ականջի և պտկաձև ելունի	36	38	42	82	56	90	17	19	20	37
որից՝ լսողության կոնդուկտիվային և նեյրոսենսորային կորուստ	31	34	34	71	45	75	13	16	17	32
Ներքին օրգանների	14	25	19	86	36	125	8	26	12	45
որից՝										
Կրոնի հիվանդություն (ռեզիոնար էնտերիտ)	-	1	-	6	7	6	-	1	-	-
խոցային կոլիտ	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Չարորակ նորագոյացություններ	12	23	31	40	23	55	5	9	9	20
որից՝ լիմֆոիդ (ավշային), արյունաստեղծ և նմանատիպ հյուսվածքների	3	10	15	17	10	25	4	3	4	6
Վիրաբուժական	24	34	40	87	41	107	10	31	17	50
Մաշկային և ենթամաշկային բջջանքի		3	1	8	4	12	1	8	2	7
Բնածին (գարգացման) արատներ, ձևախախտումներ և քրոմոսոմային խանգարումներ	88	129	104	148	86	152	9	36	28	57
որից՝										
արյան շրջանառության համակարգի բնածին արատներ	28	39	27	43	21	36	2	8	6	19
Հիրշպրունգի հիվանդություն, ազանգլիոնոզ բնածին (ազանգլիոնիկ) մեգակլոյն բնածին իխթիոզ	-	7	1	6	-	2	-	4	-	-
բշտային էպիդերմոլիզ	1	1	-	1	-	6	-	-	-	3
Բշտային էպիդերմոլիզ	1	-	-	2	-	1	1	-	-	-
Դաունի համախտանիշ	19	35	28	32	13	27	1	4	4	4
Ընդամենը	360	665	749	1 608	897	1 965	213	484	333	727

Հավելված 9

Առողջապահական համակարգի ընդհանրացված ցուցանիշները, 2014-2018թթ.

		2014	2015	2016	2017	2018
Բոլոր մասնագիտությունների բժիշկների թվաքանակը, մարդ	ընդամենը	12 896	13 117	13 148	12 964	13 366
	10 000 բնակչի հաշվով	42.8	43.7	44.0	43.6	45.1
Բնակչության թվաքանակը մեկ բժշկի հաշվով, մարդ		233.7	228.6	227.1	229.3	221.8
Միջին բժշկական անձնակազմի թվաքանակը, մարդ	ընդամենը	18 053	17 632	17 464	16 796	16 595
	10 000 բնակչի հաշվով	60.0	58.8	58.5	56.5	56.0
Հիվանդանոցային հիմնարկների քանակը, միավոր		130	132	129	125	124
Հիվանդանոցային մահճակալների քանակը, միավոր	ընդամենը	12 514	12 532	12 493	12 457	12 153
	10 000 բնակչի հաշվով	41.6	41.8	41.8	41.9	41.0
Հիվանդանոցներ ընդունված հիվանդների թվաքանակը, մարդ	ընդամենը	406 552	393 540	399 734	397 633	406 393
	100 բնակչի հաշվով	13.5	13.1	13.4	13.4	13.7
Մեկ մահճակալի տարեկան միջին զբաղվածությունը, օր		246	240	240	241	238
Մեկ հիվանդի ստացիոնար բուժման միջին տևողությունը (մեկ հիվանդի կողմից հիվանդանոցային մահճակալի զբաղեցրած օրերի միջին քանակը), օր		7.5	7.6	7.6	7.6	7.1
ԱԱՊ ծառայություն մատուցող հաստատությունների (բացառությամբ ԲՄԿ-ների, մասնավոր բուժական և ստոմատոլոգիական կաբինետների)	քանակը, միավոր	509	504	505	501	501
	10 000 բնակչի հաշվով	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
	հաճախումների քանակը, հազ.	11 676.5	12 002.8	12 174.1	11 865.4	12 082.8
	մեկ բնակչի հաշվով	3.9	4.0	4.1	4.0	4.1
Կանանց կոնսուլտացիաների, մանկական պոլիկլինիկաների, մանկական բաժանմունքներ ունեցող հիմնարկների, ընտանեկան բժշկության կաբինետների քանակը, միավոր		378	447	453	443	452
Հղի կանանց և ծննդկանների համար նախատեսված մահճակալների քանակը, միավոր	ընդամենը	1 293	1 295	1 265	1 253	1 277
	ֆերտիլային տարիքի 10 000 կնոջ հաշվով	16.4	16.7	16.5	16.6	17.0
Հիվանդ երեխաների համար նախատեսված մահճակալների քանակը, միավոր	ընդամենը	1 523	1 532	1 515	1 444	1 404
	10 000 երեխայի հաշվով	26.1	26.0	25.5	24.1	23.4
Շտապ բժշկական օգնության	կայանների քանակը, միավոր	104	101	74	75	72
	կանչերի քանակը, միավոր	480 136	489 911	501 764	465 111	479 767
	կանչերով սպասարկված անձանց թվաքանակը, 1 000 բնակչի հաշվով	161.3	165.1	169.6	158.1	163.5
	բժիշկների թվաքանակը 100 000 բնակչի հաշվով, մարդ	7.0	5.0	5.0	4.2	4.2

Ընդհանուր հիվանդացությունն ըստ հիվանդությունների խմբերի, 2014-2018թթ.

ա) ընդամենը

	<i>միավոր</i>				
	2014	2015	2016	2017	2018
Վարակային և մակարոնիային հիվանդություններ	87 055	87 641	86 959	84 636	80 883
Նորագոյացություններ	48 697	52 052	54 408	55 689	59 995
Ներգատական (էնդոկրին) համակարգի հիվանդություններ, սնուցման և նյութափոխանակության խանգարումներ	100 528	111 337	120 894	124 603	132 627
Արյան և արյունաստեղծ օրգանների առանձին խանգարումներ՝ արյան իմունային մեխանիզմների ներգրավմամբ	20 168	20 723	21 767	22 339	22 310
Հոգեկան և վարքի խանգարումներ	64 813	62 229	63 141	63 171	66 688
Նյարդային համակարգի հիվանդություններ	55 954	58 571	59 688	61 071	60 441
Աչքի և դրա օժանդակ ապարատի հիվանդություններ	136 395	138 238	142 683	134 570	130 480
Ականջի և պտկաձև ելունի հիվանդություններ	49 870	52 900	53 649	53 792	56 663
Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններ	225 571	236 055	246 942	251 107	259 841
Շնչառական օրգանների հիվանդություններ	394 133	387 381	418 565	396 163	391 763
Մարսողական օրգանների հիվանդություններ	96 174	96 733	96 822	96 555	96 646
Միզասեռական համակարգի հիվանդություններ	93 998	97 382	98 851	102 490	106 257
Հղիության, ծննդաբերությունների և հետծննդյան ժամանակաշրջանի բարդություններ	17 220	21 523	18 394	16 351	18 008
Մաշկային և ենթամաշկային բջջանքի հիվանդություններ	68 296	68 797	69 419	70 634	73 923
Ոսկրամկանային համակարգի և շարակցական հյուսվածքների հիվանդություններ	52 915	54 187	55 628	55 401	58 597
Բնածին շեղումներ (զարգացման արատներ)	6 933	6 787	6 765	6 516	6 478
Ախտանիշներ, նշաններ և ճշտորեն չնշված վիճակներ	8 416	9 138	9 201	9 374	8 582
Պերինատալ շրջանում առաջացող առանձին վիճակներ	2 770	2 569	2 638	2 379	2 440
Վնասվածքներ և թունավորումներ	61 053	60 493	58 904	56 418	59 829
Ընդամենը	1 590 959	1 624 736	1 685 318	1 663 259	1 692 451

բ) 100 000 բնակչի հաշվով

	2014	2015	2016	2017	2018
Վարակային և մակարոնիային հիվանդություններ	2 888.5	2 916.9	2 906.1	2 840.7	2 724.3
Նորագոյացություններ	1 615.8	1 732.4	1 818.3	1 869.1	2 020.7
Ներգատական (էնդոկրին) համակարգի հիվանդություններ, սնուցման և նյութափոխանակության խանգարումներ	3 335.5	3 705.6	4 040.2	4 182.1	4 467.1
Արյան և արյունաստեղծ օրգանների առանձին խանգարումներ՝ արյան իմունային մեխանիզմների ներգրավմամբ	669.2	689.7	727.4	749.8	751.4
Հոգեկան և վարքի խանգարումներ	2 150.5	2 071.1	2 110.1	2 120.2	2 246.1
Նյարդային համակարգի հիվանդություններ	1 856.6	1 949.4	1 994.7	2 049.7	2 035.7
Աչքի և դրա օժանդակ ապարատի հիվանդություններ	4 525.6	4 600.9	4 768.3	4 516.6	4 394.7
Ականջի և պտկաձև ելունի հիվանդություններ	1 654.7	1 760.6	1 792.9	1 805.4	1 908.5
Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններ	7 484.5	7 856.5	8 252.6	8 428.0	8 751.8
Շնչառական օրգանների հիվանդություններ	13 077.4	12 893.0	13 988.1	13 296.6	13 195.1
Մարսողական օրգանների հիվանդություններ	3 191.1	3 219.5	3 235.7	3 240.7	3 255.2
Միզասեռական համակարգի հիվանդություններ	3 118.9	3 241.1	3 303.5	3 439.9	3 578.9
Հղիության, ծննդաբերությունների և հետծննդյան ժամանակաշրջանի բարդություններ ¹	2 169.2	2 753.7	2 387.3	2 149.0	2 390.5
Մաշկային և ենթամաշկային բջջանքի հիվանդություններ	2 266.1	2 289.7	2 319.9	2 370.7	2 489.8
Ոսկրամկանային համակարգի և շարակցական հյուսվածքների հիվանդություններ	1 755.7	1 803.5	1 859.0	1 859.4	1 973.6
Բնածին շեղումներ (զարգացման արատներ)	230.0	225.9	226.1	218.7	218.2
Ախտանիշներ, նշաններ և ճշտորեն չնշված վիճակներ	279.2	304.1	307.5	314.6	289.1
Պերինատալ շրջանում առաջացող առանձին վիճակներ ²	478.3	438.6	445.4	398.0	406.7
Վնասվածքներ և թունավորումներ	2 025.8	2 013.4	1 968.5	1 893.6	2 015.1
Ընդամենը	52 788.5	54 075.2	56 321.8	55 824.5	57 004.1

¹ Ցուցանիշը հաշվարկվում է ֆերտիլային տարիքի (15-49 տարեկան) կանանց հաշվով:

² Ցուցանիշը հաշվարկվում է 0-14 տարեկան երեխաների հաշվով:

զ) մեծահասակներ և դեռահասներ

միավոր

	2014	2015	2016	2017	2018
Վարակային և մակաբուծային հիվանդություններ	55 377	56 265	54 664	52 789	48 752
Նորագոյացություններ	47 783	51 135	53 450	54 737	59 064
Ներգատական (էնդոկրին) համակարգի հիվանդություններ, սնուցման և նյութափոխանակության խանգարումներ	95 706	106 497	115 787	119 605	127 276
Արյան և արյունաստեղծ օրգանների առանձին խանգարումներ՝ արյան իմունային մեխանիզմների ներգրավմամբ	10 633	11 400	12 109	12 537	12 568
Հոգեկան և վարքի խանգարումներ	61 404	58 950	59 474	59 553	63 018
Նյարդային համակարգի հիվանդություններ	47 648	50 246	51 513	52 873	52 635
Աչքի և դրա օժանդակ ապարատի հիվանդություններ	95 229	100 657	103 502	99 139	101 973
Ականջի և պտկաձև ելունի հիվանդություններ	34 352	36 646	35 832	37 791	38 397
Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններ	224 636	235 210	246 002	250 171	258 833
Շնչառական օրգանների հիվանդություններ	224 003	223 840	240 082	224 581	221 753
Մարսողական օրգանների հիվանդություններ	75 870	76 518	75 745	76 434	77 019
Միզասեռական համակարգի հիվանդություններ	86 011	89 548	91 094	94 697	98 057
Հղիության, ծննդաբերությունների և հետծննդյան ժամանակաշրջանի բարդություններ	17 219	21 523	18 394	16 351	18 008
Մաշկային և ենթամաշկային բջջանքի հիվանդություններ	47 901	48 620	49 860	50 143	52 515
Ոսկրամկանային համակարգի և շարակցական հյուսվածքների հիվանդություններ	49 235	50 384	51 669	51 584	54 665
Բնածին շեղումներ (զարգացման արատներ)	2 446	2 340	2 345	2 141	2 078
Ախտանիշներ, նշաններ և ճշտորեն չնշված վիճակներ	5 232	5 491	5 972	6 112	5 279
Վնասվածքներ և թունավորումներ	47 354	47 187	46 291	43 889	47 770
Ընդամենը	1 228 039	1 272 457	1 313 785	1 305 127	1 339 660

դ) 15 և բարձր տարիքի 100 000 բնակչի հաշվով

	2014	2015	2016	2017	2018
Վարակային և մակաբուծային հիվանդություններ	2 274.5	2 326.1	2 277.7	2 216.4	2 057.8
Նորագոյացություններ	1 962.6	2 114.0	2 227.1	2 298.2	2 493.1
Ներգատական (էնդոկրին) համակարգի հիվանդություններ, սնուցման և նյութափոխանակության խանգարումներ	3 930.9	4 402.7	4 824.5	5 021.8	5 372.3
Արյան և արյունաստեղծ օրգանների առանձին խանգարումներ՝ արյան իմունային մեխանիզմների ներգրավմամբ	436.7	471.3	504.5	526.4	530.5
Հոգեկան և վարքի խանգարումներ	2 522.0	2 437.1	2 478.1	2 500.4	2 660.0
Նյարդային համակարգի հիվանդություններ	1 957.0	2 077.2	2 146.4	2 220.0	2 221.7
Աչքի և դրա օժանդակ ապարատի հիվանդություններ	3 911.3	4 161.3	4 312.6	4 162.5	4 304.3
Ականջի և պտկաձև ելունի հիվանդություններ	1 410.9	1 515.0	1 493.0	1 586.7	1 620.7
Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններ	9 226.4	9 723.8	10 250.1	10 503.8	10 925.4
Շնչառական օրգանների հիվանդություններ	9 200.4	9 253.8	10 003.4	9 429.4	9 360.2
Մարսողական օրգանների հիվանդություններ	3 116.2	3 163.3	3 156.0	3 209.2	3 051.0
Միզասեռական համակարգի հիվանդություններ	3 532.7	3 702.0	3 795.6	3 976.0	4 139.0
Հղիության, ծննդաբերությունների և հետծննդյան ժամանակաշրջանի բարդություններ ¹	2 169.2	2 753.7	2 387.3	2 149.0	2 390.5
Մաշկային և ենթամաշկային բջջանքի հիվանդություններ	1 967.4	2 010.0	2 077.5	2 105.3	2 216.7
Ոսկրամկանային համակարգի և շարակցական հյուսվածքների հիվանդություններ	2 022.2	2 082.9	2 152.9	2 165.8	2 307.4
Բնածին շեղումներ (զարգացման արատներ)	100.5	96.7	97.7	89.9	87.7
Ախտանիշներ, նշաններ և ճշտորեն չնշված վիճակներ	214.9	227.0	248.8	256.6	222.8
Վնասվածքներ և թունավորումներ	1 945.0	1 950.8	1 928.8	1 842.8	2 016.4
Ընդամենը	50 439.0	52 604.8	54 741.0	54 797.9	56 547.2

¹ Ցուցանիշը հաշվարկվում է ֆերտիլային տարիքի կանանց հաշվով:

ե) 0–14 տարեկան երեխաներ

միավոր

	2014	2015	2016	2017	2018
Վարակային և մակարոնային հիվանդություններ	31 678	31 376	32 295	31 847	32 131
Նորագոյացություններ	914	917	958	952	931
Ներգատական (էնդոլրին) համակարգի հիվանդություններ, սնուցման և նյութափոխանակության խանգարումներ	4 822	4 840	5 107	4 998	5 351
Արյան և արյունաստեղծ օրգանների առանձին խանգարումներ՝ արյան իմունային մեխանիզմների ներգրավմամբ	9 535	9 323	9 658	9 802	9 742
Հոգեկան և վարքի խանգարումներ	3 409	3 279	3 667	3 618	3 670
Նյարդային համակարգի հիվանդություններ	8 306	8 325	8 175	8 198	7 806
Աչքի և դրա օժանդակ ապարատի հիվանդություններ	41 166	37 581	39 181	35 431	28 507
Ականջի և պտկաձև ելունի հիվանդություններ	15 518	16 254	17 817	16 001	18 266
Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններ	935	845	940	936	1 008
Շնչառական օրգանների հիվանդություններ	170 130	163 541	178 483	171 582	170 010
Մարսողական օրգանների հիվանդություններ	20 304	20 215	21 077	20 121	19 627
Միզասեռական համակարգի հիվանդություններ	7 987	7 834	7 757	7 793	8 200
Հղիության, ծննդաբերությունների և հետծննդյան ժամանակաշրջանի բարդություններ	1	-	-	-	-
Մաշկային և ենթամաշկային բջջանքի հիվանդություններ	20 395	20 177	19 559	20 491	21 408
Ոսկրամկանային համակարգի և շարակցական հյուսվածքների հիվանդություններ	3 680	3 803	3 959	3 817	3 932
Բնածին շեղումներ (զարգացման արատներ)	4 487	4 447	4 420	4 375	4 400
Ախտանիշներ, նշաններ և ճշտորեն չնշված վիճակներ	3 184	3 647	3 229	3 262	3 303
Պերինատալ շրջանում առաջացող առանձին վիճակներ	2 770	2 569	2 638	2 379	2 440
Վնասվածքներ և թունավորումներ	13 699	13 306	12 613	12 529	12 059
Ընդամենը	362 920	352 279	371 533	358 132	352 791

զ) 0–14 տարեկան 100 000 բնակչի հաշվով

	2014	2015	2016	2017	2018
Վարակային և մակարոնային հիվանդություններ	5 470.2	5 357.0	5 452.5	5 328.0	5 356.1
Նորագոյացություններ	157.8	156.6	161.7	159.3	155.2
Ներգատական (էնդոլրին) համակարգի հիվանդություններ, սնուցման և նյութափոխանակության խանգարումներ	832.7	826.4	862.2	836.2	892.0
Արյան և արյունաստեղծ օրգանների առանձին խանգարումներ՝ արյան իմունային մեխանիզմների ներգրավմամբ	1 646.5	1 591.8	1 630.6	1 639.9	1 623.9
Հոգեկան և վարքի խանգարումներ	588.7	559.8	619.1	605.3	611.8
Նյարդային համակարգի հիվանդություններ	1 434.3	1 421.4	1 380.2	1 371.5	1 301.2
Աչքի և դրա օժանդակ ապարատի հիվանդություններ	7 108.6	6 416.4	6 615.1	5 927.6	4 752.0
Ականջի և պտկաձև ելունի հիվանդություններ	2 679.7	2 775.1	3 008.1	2 676.9	3 044.8
Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններ	161.5	144.3	158.7	156.6	168.0
Շնչառական օրգանների հիվանդություններ	29 378.3	27 922.3	30 133.9	28 705.4	28 339.7
Մարսողական օրգանների հիվանդություններ	3 506.1	3 451.4	3 558.5	3 366.2	3 271.7
Միզասեռական համակարգի հիվանդություններ	1 379.2	1 337.5	1 309.6	1 303.8	1 366.9
Հղիության, ծննդաբերությունների և հետծննդյան ժամանակաշրջանի բարդություններ ¹	0.4	-	-	-	-
Մաշկային և ենթամաշկային բջջանքի հիվանդություններ	3 521.8	3 444.9	3 302.2	3 428.1	3 568.6
Ոսկրամկանային համակարգի և շարակցական հյուսվածքների հիվանդություններ	635.5	649.3	668.4	638.6	655.4
Բնածին շեղումներ (զարգացման արատներ)	774.8	759.3	746.2	731.9	733.5
Ախտանիշներ, նշաններ և ճշտորեն չնշված վիճակներ	549.8	622.7	545.2	545.7	550.6
Պերինատալ շրջանում առաջացող առանձին վիճակներ	478.3	438.6	445.4	398.0	406.7
Վնասվածքներ և թունավորումներ	2 365.6	2 271.8	2 129.5	2 096.1	2 010.2
Ընդամենը	62 669.7	60 146.7	62 727.2	59 914.9	58 808.3

¹ Ցուցանիշը հաշվարկվում է 0-14 տարեկան աղջիկների հաշվով:

Հիվանդացությունն առաջին անգամ հաստատված ախտորոշումով
ըստ հիվանդությունների խմբերի, 2014-2018թթ.

ա) ընդամենը

միավոր

	2014	2015	2016	2017	2018
Վարակային և մակարուծային հիվանդություններ	73 371	75 161	75 259	72 504	70 487
Նորագոյացություններ	9 583	10 334	10 039	9 550	10 286
Ներգատական (էնդոկրին) համակարգի հիվանդություններ, սնուցման և նյութափոխանակության խանգարումներ	15 037	18 103	18 460	16 706	18 271
Արյան և արյունաստեղծ օրգանների առանձին խանգարումներ՝ արյան իմունային մեխանիզմների ներգրավմամբ	11 317	11 446	12 019	11 825	11 869
Հոգեկան և վարքի խանգարումներ	8 417	8 070	7 927	8 521	7 615
Նյարդային համակարգի հիվանդություններ	24 423	25 551	25 893	25 791	25 961
Աչքի և դրա օժանդակ ապարատի հիվանդություններ	62 016	62 332	63 608	59 486	63 146
Ականջի և պտկաձև ելունի հիվանդություններ	35 105	37 484	37 727	37 903	39 631
Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններ	55 683	55 812	55 967	53 855	53 178
Շնչառական օրգանների հիվանդություններ	350 559	344 415	375 516	352 404	345 417
Մարսողական օրգանների հիվանդություններ	50 935	53 982	54 369	53 234	53 220
Միզասեռական համակարգի հիվանդություններ	54 655	57 807	57 262	58 844	59 447
Հղիության, ծննդաբերությունների և հետծննդյան ժամանակաշրջանի բարդություններ	13 050	16 615	14 369	12 813	14 395
Մաշկային և ենթամաշկային բջջանքի հիվանդություններ	53 341	54 270	55 086	55 455	58 087
Ոսկրամկանային համակարգի և շարակցական հյուսվածքների հիվանդություններ	24 908	25 193	26 920	26 086	27 445
Բնածին շեղումներ (զարգացման արատներ)	2 191	2 198	2 281	2 236	2 091
Ախտանիշներ, նշաններ և ճշտորեն չնշված վիճակներ	7 669	8 257	7 957	7 610	7 181
Պերինատալ շրջանում առաջացող առանձին վիճակներ	2 644	2 413	2 516	2 274	2 354
Վնասվածքներ և թունավորումներ	59 290	60 385	58 864	56 418	59 829
Ընդամենը	914 194	929 828	962 039	923 515	929 910

բ) 100 000 բնակչի հաշվով

	2014	2015	2016	2017	2018
Վարակային և մակարուծային հիվանդություններ	2 434.5	2 501.5	2 515.1	2 433.5	2 374.1
Նորագոյացություններ	318.0	343.9	335.5	320.5	346.4
Ներգատական (էնդոկրին) համակարգի հիվանդություններ, սնուցման և նյութափոխանակության խանգարումներ	498.9	602.5	616.9	560.7	615.4
Արյան և արյունաստեղծ օրգանների առանձին խանգարումներ՝ արյան իմունային մեխանիզմների ներգրավմամբ	375.5	381.0	401.7	396.9	399.8
Հոգեկան և վարքի խանգարումներ	279.3	268.6	264.9	286.0	256.5
Նյարդային համակարգի հիվանդություններ	810.4	850.4	865.3	865.6	874.4
Աչքի և դրա օժանդակ ապարատի հիվանդություններ	2 057.7	2 074.6	2 125.7	1 996.5	2 126.8
Ականջի և պտկաձև ելունի հիվանդություններ	1 164.8	1 247.6	1 260.8	1 272.2	1 334.8
Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններ	1 847.6	1 857.6	1 870.4	1 807.6	1 791.1
Շնչառական օրգանների հիվանդություններ	11 631.6	11 463.0	12 549.4	11 827.9	11 634.1
Մարսողական օրգանների հիվանդություններ	1 690.0	1 796.7	1 817.0	1 786.7	1 792.5
Միզասեռական համակարգի հիվանդություններ	1 813.5	1 924.0	1 913.6	1 975.0	2 002.3
Հղիության, ծննդաբերությունների և հետծննդյան ժամանակաշրջանի բարդություններ ¹	1 643.9	2 125.8	1 864.9	1 684.0	1 910.9
Մաշկային և ենթամաշկային բջջանքի հիվանդություններ	1 769.9	1 806.2	1 840.9	1 861.3	1 956.4
Ոսկրամկանային համակարգի և շարակցական հյուսվածքների հիվանդություններ	826.5	838.5	899.6	875.5	924.4
Բնածին շեղումներ (զարգացման արատներ)	72.7	73.2	76.2	75.0	70.4
Ախտանիշներ, նշաններ և ճշտորեն չնշված վիճակներ	254.5	274.8	265.9	255.4	241.9
Պերինատալ շրջանում առաջացող առանձին վիճակներ ²	456.6	412.0	424.8	380.4	392.4
Վնասվածքներ և թունավորումներ	1 967.3	2 009.8	1 967.2	1 893.6	2 015.1
Ընդամենը	30 333.2	30 946.9	32 150.5	30 996.2	31 320.6

¹ Ցուցանիշը հաշվարկվում է ֆերտիլային տարիքի կանանց հաշվով:

² Ցուցանիշը հաշվարկվում է 0-14 տարեկան երեխաների հաշվով:

զ) մեծահասակներ և դեռահասներ

միավոր

	2014	2015	2016	2017	2018
Վարակային և մակաբուծային հիվանդություններ	43 753	46 403	45 566	43 122	40 483
Նորագոյացություններ	9 260	9 993	9 724	9 222	9 994
Ներգատական (էնդոկրին) համակարգի հիվանդություններ, սնուցման և նյութափոխանակության խանգարումներ	13 048	16 087	16 371	14 987	16 530
Արյան և արյունաստեղծ օրգանների առանձին խանգարումներ՝ արյան իմունային մեխանիզմների ներգրավմամբ	5 382	5 591	6 051	5 893	5 951
Հոգեկան և վարքի խանգարումներ	6 760	6 545	6 221	6 825	5 843
Նյարդային համակարգի հիվանդություններ	21 501	22 422	22 712	22 782	23 229
Աչքի և դրա օժանդակ ապարատի հիվանդություններ	40 736	42 364	43 170	41 251	45 572
Ականջի և պտկաձև ելունի հիվանդություններ	22 341	23 925	22 686	24 664	24 656
Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններ	55 321	55 468	55 554	53 441	52 787
Շնչառական օրգանների հիվանդություններ	189 738	189 841	205 678	189 339	184 731
Մարսողական օրգանների հիվանդություններ	33 368	36 326	35 833	35 560	36 029
Միզասեռական համակարգի հիվանդություններ	48 709	52 089	51 646	53 121	53 550
Հղիության, ծննդաբերությունների և հետծննդյան ժամանակաշրջանի բարդություններ	13 049	16 615	14 369	12 813	14 395
Մաշկային և ենթամաշկային բջջանքի հիվանդություններ	36 664	37 110	38 556	38 095	40 157
Ոսկրամկանային համակարգի և շարակցական հյուսվածքների հիվանդություններ	22 706	22 944	24 405	23 646	24 792
Բնածին շեղումներ (զարգացման արատներ)	732	793	851	723	730
Ախտանիշներ, նշաններ և ճշտորեն չնշված վիճակներ	4 610	4 738	4 907	4 523	4 038
Վնասվածքներ և թունավորումներ	45 655	47 106	46 251	43 889	47 770
Ընդամենը	613 333	636 360	650 551	623 896	631 237

դ) 15 և բարձր տարիքի 100 000 բնակչի հաշվով

	2014	2015	2016	2017	2018
Վարակային և մակաբուծային հիվանդություններ	1 797.1	1 918.4	1 898.6	1 810.5	1 708.8
Նորագոյացություններ	380.3	413.1	405.2	387.2	421.8
Ներգատական (էնդոկրին) համակարգի հիվանդություններ, սնուցման և նյութափոխանակության խանգարումներ	535.9	665.1	682.1	629.3	697.7
Արյան և արյունաստեղծ օրգանների առանձին խանգարումներ՝ արյան իմունային մեխանիզմների ներգրավմամբ	221.1	231.1	252.1	247.4	251.2
Հոգեկան և վարքի խանգարումներ	277.7	270.6	259.2	286.6	246.6
Նյարդային համակարգի հիվանդություններ	883.1	927.0	946.3	956.5	980.5
Աչքի և դրա օժանդակ ապարատի հիվանդություններ	1 673.1	1 751.4	1 798.8	1 732.0	1 923.6
Ականջի և պտկաձև ելունի հիվանդություններ	917.6	989.1	945.3	1 035.6	1 040.7
Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններ	2 272.2	2 293.1	2 314.8	2 243.8	2 228.1
Շնչառական օրգանների հիվանդություններ	7 793.1	7 848.2	8 569.9	7 949.7	7 797.5
Մարսողական օրգանների հիվանդություններ	1 370.5	1 501.8	1 493.0	1 493.0	1 520.8
Միզասեռական համակարգի հիվանդություններ	2 000.6	2 153.4	2 151.9	2 230.4	2 260.4
Հղիության, ծննդաբերությունների և հետծննդյան ժամանակաշրջանի բարդություններ ¹	1 643.9	2 125.8	1 864.9	1 684.0	1 910.9
Մաշկային և ենթամաշկային բջջանքի հիվանդություններ	1 505.9	1 534.2	1 606.5	1 599.5	1 695.0
Ոսկրամկանային համակարգի և շարակցական հյուսվածքների հիվանդություններ	932.6	948.5	1 016.9	992.8	1 046.5
Բնածին շեղումներ (զարգացման արատներ)	30.1	32.8	35.5	30.4	30.8
Ախտանիշներ, նշաններ և ճշտորեն չնշված վիճակներ	189.3	195.9	204.5	189.9	170.4
Վնասվածքներ և թունավորումներ	1 875.2	1 947.4	1 927.1	1 842.8	2 016.4
Ընդամենը	25 191.3	26 307.8	27 106.3	26 195.3	26 644.6

¹ Ցուցանիշը հաշվարկվում է ֆերտիլային տարիքի կանանց հաշվով:

ե) 0–14 տարեկան երեխաներ

միավոր

	2014	2015	2016	2017	2018
Վարակային և մակաբուծային հիվանդություններ	29 618	28 758	29 693	29 382	30 004
Նորագոյացություններ	323	341	315	328	292
Ներգատական (էնդոկրին) համակարգի հիվանդություններ, սնուցման և նյութափոխանակության խանգարումներ	1 989	2 016	2 089	1 719	1 741
Արյան և արյունաստեղծ օրգանների առանձին խանգարումներ՝ արյան իմունային մեխանիզմների ներգրավմամբ	5 935	5 855	5 968	5 932	5 918
Հոգեկան և վարքի խանգարումներ	1 657	1 525	1 706	1 696	1 772
Նյարդային համակարգի հիվանդություններ	2 922	3 129	3 181	3 009	2 732
Աչքի և դրա օժանդակ ապարատի հիվանդություններ	21 280	19 968	20 438	18 235	17 574
Ականջի և պտկաձև ելունի հիվանդություններ	12 764	13 559	15 041	13 239	14 975
Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններ	362	344	413	414	391
Շնչառական օրգանների հիվանդություններ	160 821	154 574	169 838	163 065	160 686
Մարսողական օրգանների հիվանդություններ	17 567	17 656	18 536	17 674	17 191
Միզասեռական համակարգի հիվանդություններ	5 946	5 718	5 616	5 723	5 897
Հղիության, ծննդաբերությունների և հետծննդյան ժամանակաշրջանի բարդություններ	1	-	-	-	-
Մաշկային և ենթամաշկային բջջանքի հիվանդություններ	16 677	17 160	16 530	17 360	17 930
Ոսկրամկանային համակարգի և շարակցական հյուսվածքների հիվանդություններ	2 202	2 249	2 515	2 440	2 653
Բնածին շեղումներ (զարգացման արատներ)	1 459	1 405	1 430	1 513	1 361
Ախտանիշներ, նշաններ և ճշտորեն չնշված վիճակներ	3 059	3 519	3 050	3 087	3 143
Պերինատալ շրջանում առաջացող առանձին վիճակներ	2 644	2 413	2 516	2 274	2 354
Վնասվածքներ և թունավորումներ	13 635	13 279	12 613	12 529	12 059
Ընդամենը	300 861	293 468	311 488	299 619	298 673

զ) 0–14 տարեկան 100 000 բնակչի հաշվով

	2014	2015	2016	2017	2018
Վարակային և մակաբուծային հիվանդություններ	5 114.5	4 910.0	5 013.2	4 915.6	5 001.5
Նորագոյացություններ	55.8	58.2	53.2	54.9	48.7
Ներգատական (էնդոկրին) համակարգի հիվանդություններ, սնուցման և նյութափոխանակության խանգարումներ	343.5	344.2	352.7	287.6	290.2
Արյան և արյունաստեղծ օրգանների առանձին խանգարումներ՝ արյան իմունային մեխանիզմների ներգրավմամբ	1 024.9	999.7	1 007.6	992.4	986.5
Հոգեկան և վարքի խանգարումներ	286.1	260.4	288.0	283.7	295.4
Նյարդային համակարգի հիվանդություններ	504.6	534.2	537.1	503.4	455.4
Աչքի և դրա օժանդակ ապարատի հիվանդություններ	3 674.7	3 409.3	3 450.6	3 050.7	2 929.5
Ականջի և պտկաձև ելունի հիվանդություններ	2 204.1	2 315.0	2 539.4	2 214.9	2 496.2
Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններ	62.5	58.7	69.7	69.3	65.2
Շնչառական օրգանների հիվանդություններ	27 770.9	26 391.3	28 674.3	27 280.5	26 785.5
Մարսողական օրգանների հիվանդություններ	3 033.5	3 014.5	3 129.5	2 956.8	2 865.6
Միզասեռական համակարգի հիվանդություններ	1 026.8	976.3	948.2	957.4	983.0
Հղիության, ծննդաբերությունների և հետծննդյան ժամանակաշրջանի բարդություններ ¹	0.4	-	-	-	-
Մաշկային և ենթամաշկային բջջանքի հիվանդություններ	2 879.8	2 929.8	2 790.8	2 904.3	2 988.8
Ոսկրամկանային համակարգի և շարակցական հյուսվածքների հիվանդություններ	380.2	384.0	424.6	408.2	442.2
Բնածին շեղումներ (զարգացման արատներ)	251.9	239.9	241.4	253.1	226.9
Ախտանիշներ, նշաններ և ճշտորեն չնշված վիճակներ	528.2	600.8	514.9	516.5	523.9
Պերինատալ շրջանում առաջացող առանձին վիճակներ	456.6	412.0	424.8	380.4	392.4
Վնասվածքներ և թունավորումներ	2 354.5	2 267.2	2 129.5	2 096.1	2 010.2
Ընդամենը	51 953.2	50 105.5	52 589.6	50 125.8	49 787.1

¹ Յուրանիշը հաշվարկվում է 0-14 տարեկան աղջիկների հաշվով:

**Տարեվերջին դիսպանսերային հսկողության տակ գտնվող
հիվանդների թվաքանակը, 2014-2018թթ.**

		2014	2015	2016	2017	2018
Մեծահասակներ և դեռահասներ	ընդամենը, մարդ	547 517	575 455	593 271	604 761	629 770
	15 և բարձր տարիքի 100 000 բնակչի հաշվով	22 550.1	23 880.8	24 819.9	25 484.3	26 626.5
0 – 14 տարեկան երեխաներ	ընդամենը, մարդ	60 760	57 856	58 302	55 821	49 365
	0-14 տարեկան 100 000 բնակչի հաշվով	10 429.1	9 824.4	9 785.5	9 308.8	8 226.1
Տարեվերջին դիսպանսերային հսկողության տակ գտնվող հիվանդների թվաքանակը	ընդամենը, մարդ	608 277	633 311	651 573	660 582	679 135
	100 000 բնակչի հաշվով	20 204.5	21 120.2	21 820.2	22 221.4	22 902.7

**Տարեվերջին դիսպանսերային հսկողության տակ գտնվող հիվանդների
թվաքանակն ըստ առանձին հիվանդությունների, 2014-2018թթ.**

ա) մեծահասակներ և դեռահասներ

	<i>մարդ</i>				
	2014	2015	2016	2017	2018
Շաքարային դիաբետ	67 340	72 599	78 398	82 077	88 380
Գլաուկոմա	6 559	6 391	6 473	6 797	6 762
Ռևմատիզմ	3 856	3 642	3 591	3 522	3 257
Գերձնշումային հիվանդություններ	90 533	97 548	100 295	102 952	110 510
Սրտի իշեմիկ հիվանդություն	51 728	54 295	56 362	56 839	59 027
Ուղեղի անոթային հիվանդություններ	11 782	11 388	11 729	12 252	11 898
Թոքաբորբեր	1 026	1 172	1 306	1 004	702
Քրոնիկական և չճշտված բրոնխիտ, էմֆիզեմա	9 446	9 502	9 808	10 246	9 926
Ասթմա, ասթմատիկ ստատուս	4 256	4 080	4 141	4 226	4 150
Ստամոքսի և 12-մատնյա աղու խոց	8 631	8 400	8 104	7 987	7 980
Լեղապարկի և լեղուղիների հիվանդություններ	6 662	6 969	6 878	6 760	6 691
Երիկամների գլոմերուլյար և տուբուլոինտերստիցիալ հիվան- դություններ, երիկամի և միզաձորանի այլ հիվանդություններ	4 973	5 165	5 125	5 163	5 012
Արգանդի պարանոցի էրոզիա և էկտրոպիոն	2 391	2 750	2 502	2 350	2 396
Ռեակտիվ հոդախտներ, ռևմատոիդ հոդաբորբ, շարակցական հյուսվածքի տարածուն ախտահարումներ, սպոնդիլոպաթիաներ	8 061	8 271	8 311	8 776	8 687

բ) 15 և բարձր տարիքի 100 000 բնակչի հաշվով

	<i>մարդ</i>				
	2014	2015	2016	2017	2018
Շաքարային դիաբետ	2 773.5	3 012.8	3 279.8	3 458.8	3 736.7
Գլաուկոմա	270.1	265.2	270.8	286.4	285.9
Ռևմատիզմ	158.8	151.1	150.2	148.4	137.7
Գերձնշումային հիվանդություններ	3 728.7	4 048.1	4 195.9	4 338.5	4 672.3
Սրտի իշեմիկ հիվանդություն	2 130.5	2 253.2	2 357.9	2 395.2	2 495.6
Ուղեղի անոթային հիվանդություններ	485.3	472.6	490.7	516.3	503.0
Թոքաբորբեր	42.3	48.6	54.6	42.3	29.7
Քրոնիկական և չճշտված բրոնխիտ, էմֆիզեմա	389.0	394.3	410.3	431.8	419.7
Ասթմա, ասթմատիկ ստատուս	175.3	169.3	173.2	178.1	175.5
Ստամոքսի և 12-մատնյա աղու խոց	355.5	348.6	339.0	336.6	337.4
Լեղապարկի և լեղուղիների հիվանդություններ	274.4	289.2	287.7	284.9	282.9
Երիկամների գլոմերուլյար և տուբուլոինտերստիցիալ հիվան- դություններ, երիկամի և միզաձորանի այլ հիվանդություններ	204.8	214.3	214.4	217.6	211.9
Արգանդի պարանոցի էրոզիա և էկտրոպիոն	191.3	220.6	201.4	99.0	193.9
Ռեակտիվ հոդախտներ, ռևմատոիդ հոդաբորբ, շարակցական հյուսվածքի տարածուն ախտահարումներ, սպոնդիլոպաթիաներ	332.0	343.2	347.7	369.8	367.3

զ) 0–14 տարեկան երեխաներ

մարդ

	2014	2015	2016	2017	2018
Շաքարային դիաբետ	233	212	332	373	394
Սակավարյունություններ	2 988	3 075	3 017	3 103	3 044
Քրոնիկական օտիտ	930	941	1 050	1 051	1 105
Ռևմատիզմ	137	128	101	100	81
Նշիկների և գեղձանմանների քրոնիկական հիվանդություններ, հարնշիկային թարախակույտ	5 050	4 760	4 309	4 467	4 753
Թոքաբորբեր	856	941	894	607	730
Ասթմա, ապոստիկ ստատուս	541	540	583	604	628
Լեղապարկի և լեղուղիների հիվանդություններ	595	528	549	548	469
Երիկամների գլոմերուլյար և տուբուլոինտերստիցիալ հիվանդություններ, երիկամի և միզաձորանի այլ հիվանդություններ	1 028	1 104	1 159	1 030	1 058
Արյան շրջանառության համակարգի բնածին արատներ	1 427	1 533	1 561	1 613	1 778

դ) 0–14 տարեկան 100 000 բնակչի հաշվով

մարդ

	2014	2015	2016	2017	2018
Շաքարային դիաբետ	40.0	36.0	55.7	62.2	65.7
Սակավարյունություններ	512.9	522.2	506.4	517.4	507.2
Քրոնիկական օտիտ	159.6	159.8	176.2	175.3	184.1
Ռևմատիզմ	23.5	21.7	17.0	16.7	13.5
Նշիկների և գեղձանմանների քրոնիկական հիվանդություններ, հարնշիկային թարախակույտ	866.8	808.3	723.2	744.9	792.0
Թոքաբորբեր	146.9	159.8	150.1	101.2	121.6
Ասթմա, ապոստիկ ստատուս	92.9	91.7	97.9	100.7	104.6
Լեղապարկի և լեղուղիների հիվանդություններ	102.1	89.7	92.1	91.4	78.2
Երիկամների գլոմերուլյար և տուբուլոինտերստիցիալ հիվանդություններ, երիկամի և միզաձորանի այլ հիվանդություններ	176.5	187.5	194.5	171.8	176.3
Արյան շրջանառության համակարգի բնածին արատներ	244.9	260.3	262.0	269.0	296.3

Հիվանդացությունը վարակային հիվանդություններով, 2014–2018թթ.

ա) ընդամենը

մարդ

	2014	2015	2016	2017	2018
Որովայնային տիֆ	-	1	1	-	-
Պարատիֆ Ա, Բ, Ց	1	-	-	-	-
Սուր աղիքային վարակներ	9 452	12 268	9 092	9 602	11 123
Այլ մանրէային աղիքային վարակներ և թունավորումներ՝ հաստատված հարուցիչներով	3 538	3 749	3 362	3 974	4 272
Այլ մանրէային աղիքային վարակներ և թունավորումներ՝ չհաստատված հարուցիչներով	5 226	6 638	5 002	4 946	5 749
Վիրուսային սուր հեպատիտ	201	250	100	95	93
որից՝ հեպատիտ Ա	73	88	24	34	24
հեպատիտ Բ	57	69	37	32	37
հեպատիտ Ց ¹	28	19	15
Բրուցելյոզ՝ առաջնակի ախտորոշված	381	309	276	362	201
Կարմրուկ	13	33	2	1	19
Կապույտ հազ	85	27	15	77	160
Քուբեշ	907	715	612	580	885
Մենինգակոկային վարակ	8	6	3	6	10
Սուր թորշոմած կաթված	23	17	20	12	16

¹ Ցուցանիշը հաշվարկվում է 2016 թվականից:

	2014	2015	2016	2017	2018
Մալարիա՝ առաջնակի ախտորոշված	1	2	2	2	6
ԶԻԱՀ	173	161	166	144	211
ՄԻԱՎ	334	294	303	358	429
Վերին շնչուղիների սուր վարակներ	128 202	124 088	184 987	120 822	155043
Գրիպ	13	36	409	141	482

բ) 100 000 բնակչի հաշվով

	2014	2015	2016	2017	2018
Որովայնային տիֆ	-	0.03	0.03	-	-
Պարատիֆ Ա, Բ, Ց	0.03	-	-	-	-
Սուր աղիքային վարակներ	313.6	408.3	303.8	322.3	374.6
Այլ մանրէային աղիքային վարակներ և թունավորումներ՝ հաստատված հարուցիչներով	117.4	124.8	112.4	133.4	143.9
Այլ մանրէային աղիքային վարակներ և թունավորումներ՝ չհաստատված հարուցիչներով	173.4	220.9	167.2	166.0	193.6
Վիրուսային սուր հեպատիտ	6.7	8.3	3.3	3.2	3.1
որից՝ հեպատիտ Ա	2.4	2.9	0.8	1.1	0.8
հեպատիտ Բ	1.9	2.3	1.2	1.1	1.2
հեպատիտ Ց՝	0.9	0.6	0.5
Բրուցելյոզ՝ առաջնակի ախտորոշված	12.6	10.3	9.2	12.1	6.8
Կարմրուկ	0.4	1.1	0.1	0.03	0.6
Կապույտ հազ	2.8	0.9	0.5	2.6	5.4
Քուրեշ	30.1	23.8	20.5	19.5	29.8
Մենինգակոկային վարակ	0.3	0.2	0.1	0.2	0.3
Սուր թորշոմած կաթված	0.8	0.6	0.7	0.4	0.5
Մալարիա՝ առաջնակի ախտորոշված	0.03	0.1	0.1	0.1	0.2
ԶԻԱՀ	5.7	5.4	5.5	4.8	7.1
ՄԻԱՎ	11.1	9.8	10.1	12.0	14.4
Վերին շնչուղիների սուր վարակներ	4 253.8	4 129.9	6 182.1	4 055.2	5222.1
Գրիպ	0.4	1.2	13.7	4.7	16.2

Միրտ-անոթային համակարգի հիվանդություններն առաջին անգամ հաստատված ախտորոշումով, 2014-2018թթ.

100 000 բնակչի հաշվով

	2014	2015	2016	2017	2018
Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններ, ընդամենը	1 847.6	1 857.6	1 870.3	1 807.6	1 791.1
որից՝ գերճնշումային հիվանդություններով	828.5	834.2	877.5	816.2	807.3
սրտամկանի սուր ինֆարկտով	61.3	71.6	72.2	73.2	64.4
ստենոկարդիայով	147.8	177.9	202.6	195.0	152.2

Հիվանդացությունն ակոհոլային պսիխոզներով, ակոհոլիզմով թմրամոլությամբ և թունամոլությամբ, 2014-2018թթ.

ա) ընդամենը

մարդ

	2014	2015	2016	2017	2018
Կյանքում առաջին անգամ հայտնաբերված ախտորոշումով հսկողության տակ վերցված հիվանդների թվաքանակը, ընդամենը	900	958	844	1 071	920
այդ թվում՝					
ակոհոլային փսիխոզ	22	25	20	17	13
քրոնիկական ակոհոլիզմ	327	354	289	303	323
թմրամոլություն	545	579	522	713	569
թունամոլություն	6	-	13	38	15

	2014	2015	2016	2017	2018
Տարեվերջին դիսպանսեր հսկողության տակ գտնվող հիվանդների թվաքանակը, ընդամենը	10 882	11 577	11 867	12 496	13 130
այդ թվում՝					
ալկոհոլային վախիտը	470	500	520	516	520
քրոնիկական ալկոհոլիզմ	4 952	5 152	5 230	5 295	5 506
թմրամոլություն	5 357	5 828	6 010	6 544	6 951
թունամոլություն	103	97	107	141	153

բ) 100 000 բնակչի հաշվով

մարդ

	2014	2015	2016	2017	2018
Կյանքում առաջին անգամ հայտնաբերված ախտորոշումով հսկողության տակ վերցված հիվանդների թվաքանակը, ընդամենը	29.9	31.9	28.2	35.9	31.0
այդ թվում՝					
ալկոհոլային վախիտը	0.7	0.8	0.7	0.6	0.4
քրոնիկական ալկոհոլիզմ	10.9	11.8	9.7	10.2	10.9
թմրամոլություն	18.1	19.3	17.4	23.9	19.2
թունամոլություն	0.2	-	0.4	1.3	0.5
Տարեվերջին դիսպանսեր հսկողության տակ գտնվող հիվանդների թվաքանակը, ընդամենը	361.5	386.1	397.4	420.4	442.8
այդ թվում՝					
ալկոհոլային վախիտը	15.6	16.7	17.4	17.4	17.5
քրոնիկական ալկոհոլիզմ	164.5	171.8	175.1	178.1	185.7
թմրամոլություն	177.9	194.4	201.3	220.1	234.4
թունամոլություն	3.4	3.2	3.6	4.7	5.2

Բուժկանխարգելիչ հիմնարկներում գրանցված վնասվածքների և թունավորումների դեպքերի քանակն ըստ տարիքային խմբերի, 2014-2018թթ.

միավոր

	Գրանցված վնասվածքների և թունավորումների դեպքերի քանակը		այդ թվում՝ ըստ տարիքային խմբերի					
			ընդամենը	1 000 բնակչի հաշվով	0-14 տարեկան		15 և բարձր տարիքի	
					ընդամենը	0-14 տարեկան 1 000 բնակչի հաշվով	ընդամենը	15 և բարձր տարիքի 1 000 բնակչի հաշվով
2014	59 290	19.7	13 635	23.5	45 655	18.8		
2015	60 385	20.1	13 279	22.7	47 106	19.5		
2016	58 864	19.7	12 613	21.3	46 251	19.3		
2017	56 418	18.9	12 529	21.0	43 889	18.4		
2018	59 829	20.1	12 059	20.1	47 770	20.2		

Ակտիվ տուրբերկույրով հիվանդ բնակչության ապահովվածությունը հիվանդանոցային մահճակալներով, 2014-2018թթ.

միավոր

	2014	2015	2016	2017	2018
Ընդամենը	403	363	358	358	288
10 000 բնակչի հաշվով	1.3	1.2	1.2	1.2	1.0

Հիվանդացությունն ակտիվ տուրբերկույրով, 2014-2018թթ.

մարդ

	Կյանքում առաջին անգամ ախտորոշված տուրբերկույրով հիմնարկներում գրանցված ակտիվ տուրբերկույրով հիվանդների թվաքանակը		Տարեվերջին տուրբերկույրով հիմնարկներում դիսպանսերային հսկողության տակ գտնվող հիվանդների թվաքանակը	
	ընդամենը	100 000 բնակչի հաշվով	ընդամենը	100 000 բնակչի հաշվով
2014	1 046	34.7	3 930	130.5
2015	842	28.0	3 681	122.8
2016	812	27.1	3 495	117.0
2017	685	23.0	3 205	107.8
2018	626	21.1	2 852	96.2

Հիվանդացությունն թոքերի և արտաթոքային տուբերկուլյոզով, 2014-2018թթ.

մարդ

	Կյանքում առաջին անգամ ախտորոշված տուբերկուլյոզային հիմնարկներում գրանցված թոքերի տուբերկուլյոզով հիվանդների թվաքանակը		Կյանքում առաջին անգամ ախտորոշված տուբերկուլյոզային հիմնարկներում գրանցված արտաթոքային տուբերկուլյոզով հիվանդների թվաքանակը	
	ընդամենը	100 000 բնակչի հաշվով	ընդամենը	100 000 բնակչի հաշվով
2014	797	26.4	249	8.3
2015	618	20.6	224	7.5
2016	636	21.3	176	5.9
2017	515	17.3	170	5.7
2018	468	15.8	158	5.3

Ակտիվ տուբերկուլյոզով հիվանդացությունն առաջին անգամ հաստատված ախտորոշումով ըստ սեռատարիքային խմբերի, 2014-2018թթ.

ա) ընդամենը

մարդ

Գրանցված հիվանդներ	Կին տղամարդ	2014	2015	2016	2017	2018
		270 776	225 617	215 597	164 521	154 472
0-4 տարեկան	աղջիկ	1	6	5	4	7
	տղա	10	9	1	6	7
5 – 14 տարեկան	աղջիկ	9	7	4	1	7
	տղա	10	5	7	4	16
15 – 24 տարեկան	կին	55	37	38	21	10
	տղամարդ	110	114	102	98	77
25 - 34 տարեկան	կին	56	47	56	38	32
	տղամարդ	163	119	102	86	77
35 – 44 տարեկան	կին	33	32	26	35	26
	տղամարդ	119	111	102	88	70
45 – 54 տարեկան	կին	51	27	30	16	21
	տղամարդ	148	125	110	94	72
55 – 64 տարեկան	կին	45	40	33	23	34
	տղամարդ	143	84	111	92	105
65 և բարձր տարիքի	կին	20	29	23	26	17
	տղամարդ	73	50	62	53	45

համապատասխան տարիքի և սեռի 100 000 բնակչի հաշվով

մարդ

Գրանցված հիվանդներ	Կին տղամարդ	2014	2015	2016	2017	2018
		17.2 53.8	14.3 43.0	13.7 41.9	10.5 36.9	9.8 33.6
0-4 տարեկան	աղջիկ	1.0	6.1	5.1	4.1	7.4
	տղա	8.9	8.1	0.9	5.5	6.6
5 – 14 տարեկան	աղջիկ	5.3	4.0	2.2	0.5	3.1
	տղա	5.1	2.5	3.4	1.9	9.1
15 – 24 տարեկան	կին	24.1	17.5	19.4	11.6	5.8
	տղամարդ	47.7	52.6	50.4	51.5	42.1
25 - 34 տարեկան	կին	20.7	17.1	20.2	13.7	11.7
	տղամարդ	64.3	46.6	39.9	34.0	31.1
35 – 44 տարեկան	կին	16.7	15.9	12.6	16.6	12.0
	տղամարդ	67.4	61.7	55.6	46.9	36.3
45 – 54 տարեկան	կին	23.2	12.8	14.9	8.2	11.1
	տղամարդ	79.2	70.6	65.9	59.1	47.1
55 – 64 տարեկան	կին	23.3	19.8	15.7	10.7	15.5
	տղամարդ	91.2	51.4	65.9	53.8	62.6
65 և բարձր տարիքի	կին	10.3	14.7	11.5	12.6	8.0
	տղամարդ	57.1	38.8	47.2	39.5	32.8

բ) թոքերի

		<i>մարդ</i>				
		2014	2015	2016	2017	2018
Գրանցված հիվանդներ	կին	177	144	156	106	109
	տղամարդ	620	474	480	409	359
0-4 տարեկան	աղջիկ	-	2	2	2	3
	տղա	2	3	1	5	4
5 – 14 տարեկան	աղջիկ	4	3	-	-	5
	տղա	3	2	2	1	7
15 – 24 տարեկան	կին	37	24	28	14	9
	տղամարդ	63	70	63	63	43
25 - 34 տարեկան	կին	47	32	41	27	29
	տղամարդ	137	93	86	68	62
35 – 44 տարեկան	կին	23	22	24	24	16
	տղամարդ	98	87	97	76	62
45 – 54 տարեկան	կին	27	19	23	11	17
	տղամարդ	136	111	92	79	61
55 – 64 տարեկան	կին	25	23	21	13	22
	տղամարդ	122	69	94	74	88
65 և բարձր տարիքի	կին	14	19	17	15	8
	տղամարդ	59	39	45	43	32

համապատասխան տարիքի և սեռի 100 000 բնակչի հաշվով

		<i>մարդ</i>				
		2014	2015	2016	2017	2018
Գրանցված հիվանդներ	կին	11.3	9.2	9.9	6.8	7.0
	տղամարդ	43.0	33.1	33.7	28.9	25.6
0-4 տարեկան	աղջիկ	-	2.0	2.0	2.1	3.2
	տղա	1.8	2.7	0.9	4.6	3.8
5 – 14 տարեկան	աղջիկ	2.3	1.7	-	-	2.2
	տղա	1.5	1.0	1.0	0.5	4.0
15 – 24 տարեկան	կին	16.2	11.3	14.3	7.7	5.2
	տղամարդ	27.3	32.3	31.2	33.1	23.5
25 - 34 տարեկան	կին	17.4	11.7	14.8	9.7	10.6
	տղամարդ	54.1	36.4	33.6	26.9	25.1
35 – 44 տարեկան	կին	11.6	10.9	11.6	11.4	7.4
	տղամարդ	55.5	48.4	52.8	40.5	32.2
45 – 54 տարեկան	կին	12.3	9.0	11.4	5.7	9.0
	տղամարդ	72.8	62.7	55.1	49.7	39.9
55 – 64 տարեկան	կին	13.0	11.4	10.0	6.0	10.0
	տղամարդ	77.8	42.2	55.8	43.3	51.0
65 և բարձր տարիքի	կին	7.2	9.7	8.5	7.3	3.8
	տղամարդ	46.2	30.2	34.2	32.0	23.3

գ) արտաթոքային

		<i>մարդ</i>				
		2014	2015	2016	2017	2018
Գրանցված հիվանդներ	կին	93	81	59	58	45
	տղամարդ	156	143	117	112	113
0-4 տարեկան	աղջիկ	1	4	3	2	4
	տղա	8	6	-	1	3
5 – 14 տարեկան	աղջիկ	5	4	4	1	2
	տղա	7	3	5	3	9
15 – 24 տարեկան	կին	18	13	10	7	1
	տղամարդ	47	44	39	35	34
25 - 34 տարեկան	կին	9	15	15	11	3
	տղամարդ	26	26	16	18	15
35 – 44 տարեկան	կին	10	10	2	11	10
	տղամարդ	21	24	5	12	8

		2014	2015	2016	2017	2018
45 – 54 տարեկան	կին	24	8	7	5	4
	տղամարդ	12	14	18	15	11
55 – 64 տարեկան	կին	20	17	12	10	12
	տղամարդ	21	15	17	18	20
65 և բարձր տարիքի	կին	6	10	6	11	9
	տղամարդ	14	11	17	10	13

համապատասխան տարիքի և սեռի 100 000 բնակչի հաշվով

		2014	2015	2016	2017	2018
Գրանցված հիվանդներ	կին	5.9	5.2	3.8	3.7	2.9
	տղամարդ	10.8	10.0	8.2	7.9	8.0
0-4 տարեկան	աղջիկ	1.0	4.1	3.1	2.1	4.2
	տղա	7.1	5.4	-	0.9	2.8
5 – 14 տարեկան	աղջիկ	2.9	2.3	2.2	0.5	1.1
	տղա	3.6	1.5	2.4	1.4	4.2
15 – 24 տարեկան	կին	7.9	6.1	5.1	3.9	0.6
	տղամարդ	20.4	20.3	19.3	18.4	18.6
25 - 34 տարեկան	կին	3.3	5.5	5.4	4.0	1.1
	տղամարդ	10.3	10.2	6.3	7.1	6.1
35 – 44 տարեկան	կին	5.1	5.0	1.0	5.2	4.6
	տղամարդ	11.9	13.4	2.7	6.4	4.2
45 – 54 տարեկան	կին	10.9	3.8	3.5	2.6	2.1
	տղամարդ	6.4	7.9	10.8	9.4	7.2
55 – 64 տարեկան	կին	10.4	8.4	5.7	4.6	5.5
	տղամարդ	13.4	9.2	10.1	10.5	11.6
65 և բարձր տարիքի	կին	3.1	5.1	3.0	5.3	4.3
	տղամարդ	11.0	8.5	13.0	7.5	9.5

ԱՀԲԿ (անմիջական հսկողությամբ բուժման կարճատև կուրս՝ DOTS) ընթացքում ախտորոշված և բուժում ստացած տուբերկուլյոզի դեպքերն ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2014-2018թթ.

	2014	2015	2016	2017	2018
ք.Երևան	34.8	25.6	26.2	22.8	19.6
Արագածոտն	22.8	20.7	17.0	22.6	18.2
Արարատ	33.0	26.2	29.4	25.6	21.0
Արմավիր	37.8	34.5	28.2	20.3	25.3
Գեղարքունիք	28.3	28.4	30.7	20.4	24.9
Լոռի	33.6	29.1	29.6	25.5	25.4
Կոտայք	42.4	29.5	25.7	21.8	25.0
Շիրակ	32.7	35.9	26.1	28.2	20.5
Սյունիք	52.6	23.6	34.5	18.0	10.1
Վայոց ձոր	25.2	17.6	17.8	14.0	14.2
Տավուշ	27.5	28.5	22.4	21.8	15.5
Ընդամենը ՀՀ	34.6	27.8	26.9	22.8	20.9

Հիվանդացությունը չարորակ նորագոյացություններով, 2014-2018թթ.

	Կյանքում առաջին անգամ ախտորոշված ուռուցքաբանական հիմնարկներում գրանցված չարորակ նորագոյացություններով հիվանդների թվաքանակը		Տարեվերջին ուռուցքաբանական հիմնարկներում դիսպանսերային հսկողության տակ գտնվող հիվանդների թվաքանակը	
	ընդամենը	100 000 բնակչի հաշվով	ընդամենը	100 000 բնակչի հաշվով
2014	8 365	277.6	38 918	1 292.7
2015	8 372	278.6	40 862	1 362.7
2016	8 376	279.9	42 821	1 434.0
2017	8 389	281.6	43 830	1 474.4
2018	6 847	230.6	47 146	1 589.9

**Չարորակ նորագոյացություններն առաջին անգամ հաստատված ախտորոշումով
ըստ սեռատարիքային խմբերի, 2014-2018թթ.**

ա) ընդամենը

		<i>մարդ</i>				
		2014	2015	2016	2017	2018
Գրանցված հիվանդներ	կին	4 147	4 081	4 017	4 169	3 521
	տղամարդ	4 218	4 291	4 359	4 220	3 326
0-14 տարեկան	աղջիկ	9	25	25	18	19
	տղա	28	32	40	17	28
15 – 17 տարեկան	աղջիկ	7	5	5	1	3
	տղա	9	10	5	7	1
18 – 24 տարեկան	կին	23	26	20	19	23
	տղամարդ	33	22	18	24	20
25 – 34 տարեկան	կին	102	103	93	113	126
	տղամարդ	74	60	64	55	75
35 – 44 տարեկան	կին	279	263	249	289	257
	տղամարդ	123	106	124	127	138
45 – 54 տարեկան	կին	729	694	615	564	532
	տղամարդ	468	472	451	395	388
55 – 59 տարեկան	կին	560	528	564	564	517
	տղամարդ	543	603	537	572	477
60 – 64 տարեկան	կին	529	522	566	597	607
	տղամարդ	663	632	653	692	638
65 և բարձր տարիքի	կին	1 909	1 915	1 880	2 004	1 437
	տղամարդ	2 277	2 354	2 467	2 331	1 561

բ) համապատասխան տարիքի և սեռի 100 000 բնակչի հաշվով

		<i>մարդ</i>				
		2014	2015	2016	2017	2018
Գրանցված հիվանդներ	կին	263.7	259.9	256.1	266.2	225.1
	տղամարդ	292.6	299.2	306.1	298.6	236.7
0-14 տարեկան	աղջիկ	3.3	9.1	9.0	6.4	6.0
	տղա	9.1	10.2	12.7	5.3	10.0
15 – 17 տարեկան	աղջիկ	13.3	10.1	10.5	2.2	5.6
	տղա	15.3	17.8	9.2	13.2	2.1
18 – 24 տարեկան	կին	13.1	16.0	13.5	13.9	18.3
	տղամարդ	19.2	13.7	12.2	17.6	15.4
25 – 34 տարեկան	կին	37.8	37.6	33.5	40.7	46.0
	տղամարդ	29.2	23.5	25.0	21.7	30.3
35 – 44 տարեկան	կին	141.2	130.7	120.8	136.8	118.3
	տղամարդ	69.7	59.0	67.5	67.6	71.7
45 – 54 տարեկան	կին	331.1	328.9	304.5	289.8	281.6
	տղամարդ	250.4	266.7	270.1	248.3	253.8
55 – 59 տարեկան	կին	505.6	457.1	473.2	467.7	432.6
	տղամարդ	589.5	630.8	548.5	586.1	500.0
60 – 64 տարեկան	կին	645.3	603.5	622.7	629.1	605.8
	տղամարդ	1 024.8	929.4	924.9	942.8	826.4
65 և բարձր տարիքի	կին	983.0	973.1	937.2	973.3	678.5
	տղամարդ	1 782.6	1 824.8	1 877.5	1 737.0	1 138.6

Հիվանդացությունը հոգեկան և վարքի խանգարումներով (առանց ալկոհոլային փսիխոզների, ալկոհոլիզմի, թմրամոլության, թունամոլության), 2014-2018թթ.

մարդ

	Կյանքում առաջին անգամ հաստատված ախտորոշումով հիվանդների թվաքանակը		Տարվա ընթացքում վերցվել են դիսպանսերային հսկողության տակ		Տարեվերջին բուժարդիվակտիկ հիմնարկներում հաշվառման կանգնած հիվանդների թվաքանակը		որից՝ դիսպանսերային հսկողության տակ գտնվող	
	ընդամենը	100 000 բնակչի հաշվով	ընդամենը	100 000 բնակչի հաշվով	ընդամենը	100 000 բնակչի հաշվով	ընդամենը	100 000 բնակչի հաշվով
2014	1 788	59.3	2 696	89.5	50 395	1 673.9	22 215	737.9
2015	1 961	65.3	1 926	64.1	51 167	1 706.4	22 489	750.0
2016	1 682	56.2	1 759	58.8	52 129	1 745.7	22 636	758.0
2017	2 559	85.9	2 864	96.3	54 025	1 817.3	23 598	793.8
2018	1 931	65.0	1 939	65.3	55 459	1 870.3	24 823	818.9

0-14 տարեկան երեխաների հիվանդացությունը հոգեկան և վարքի խանգարումներով (առանց ալկոհոլային փսիխոզների, ալկոհոլիզմի, թմրամոլության, թունամոլության), 2014-2018թթ.

մարդ

	Կյանքում առաջին անգամ հաստատված ախտորոշումով հիվանդների թվաքանակը		Տարեվերջին բուժարդիվակտիկ հիմնարկներում հաշվառման կանգնած հիվանդների թվաքանակը	
	ընդամենը	0-14 տարեկան 100 000 բնակչի հաշվով	ընդամենը	0-14 տարեկան 100 000 բնակչի հաշվով
2014	90	15.5	930	159.6
2015	103	17.6	979	166.3
2016	108	18.2	993	166.7
2017	99	16.6	889	148.2
2018	92	15.3	884	147.3

Հիվանդացությունը շաքարային դեաբետով, 2014-2018թթ.

մարդ

	Ընդամենը	100 000 բնակչի հաշվով	Մեծահասակներ և դեռահասներ		0-14 տարեկաններ	
			ընդամենը	15 և բարձր տարիքի 100 000 բնակչի հաշվով	ընդամենը	0-14 տարեկան 100 000 բնակչի հաշվով
2014	72 203	2 395.7	71955	2 955.4	248	42.8
2015	77 307	2 573.0	77 087	3 186.9	220	37.6
2016	82 671	2 762.7	82 336	3 430.7	335	56.6
2017	86 131	2 890.8	85 755	3 600.6	376	62.9
2018	93 460	3 151.8	93 062	3 934.7	398	66.3

Կյանքում առաջին անգամ հաստատված ախտորոշումով հիվանդացությունը շաքարային դեաբետով, 2014-2018թթ.

մարդ

	Ընդամենը	100 000 բնակչի հաշվով	Մեծահասակներ և դեռահասներ		0-14 տարեկաններ	
			ընդամենը	15 և բարձր տարիքի 100 000 բնակչի հաշվով	ընդամենը	0-14 տարեկան 100 000 բնակչի հաշվով
2014	8 052	267.2	7 984	327.9	68	11.7
2015	8 750	291.2	8 709	360.1	41	7.0
2016	9 146	305.6	9 046	376.9	100	16.9
2017	8 690	291.7	8 593	360.8	97	16.2
2018	9 668	325.6	9 636	406.7	32	5.3

Հիվանդացությունը վնեռակյան հիվանդություններով, 2014-2018թթ.

մարդ

	Կյանքում առաջին անգամ հաստատված ախտորոշումով հիվանդների թվաքանակը				Տարեվերջին դիսպանսերային հսկողության տակ գտնվող սիֆիլիսով հիվանդներ	
	սիֆիլիսի բոլոր ձևերով		գոնոկոկային վարակ		ընդամենը	100 000 բնակչի հաշվով
	ընդամենը	100 000 բնակչի հաշվով	ընդամենը	100 000 բնակչի հաշվով		
2014	50	1.7	361	12.0	142	4.7
2015	36	1.2	325	10.8	171	5.7

	Կյանքում առաջին անգամ հաստատված ախտորոշումով հիվանդների թվաքանակը				Տարեվերջին դիսպանսերային հսկողության տակ գտնվող սիֆիլիսով հիվանդներ	
	սիֆիլիսի բոլոր ձևերով		գոնոկոկային վարակ		ընդամենը	100 000 բնակչի հաշվով
	ընդամենը	100 000 բնակչի հաշվով	ընդամենը	100 000 բնակչի հաշվով		
2016	51	1.7	420	14.0	128	4.3
2017	55	1.8	308	10.3	2	0.1
2018	69	2.3	303	10.2	10	0.3

Հիվանդացությունը վեներական հիվանդություններով առաջին անգամ հաստատված ախտորոշումով ըստ սեռի, 2014-2018թթ.

ա) ընդամենը

մարդ

		2014	2015	2016	2017	2018
Սիֆիլիսի ախտորոշումով գրանցված հիվանդների թվաքանակը	կին	18	17	17	20	27
	տղամարդ	32	19	34	35	42
Գոնոկոկային վարակի (հոնորեա) ախտորոշումով գրանցված հիվանդների թվաքանակը	կին	108	90	113	63	72
	տղամարդ	253	235	307	245	231

բ) 100 000 բնակչի հաշվով

մարդ

		2014	2015	2016	2017	2018
Սիֆիլիսի ախտորոշումով գրանցված հիվանդների թվաքանակը	կին	1.1	1.1	1.1	1.3	1.7
	տղամարդ	2.2	1.3	2.4	2.5	3.0
Գոնոկոկային վարակի (հոնորեա) ախտորոշումով գրանցված հիվանդների թվաքանակը	կին	6.9	5.7	7.2	4.0	4.6
	տղամարդ	17.6	16.4	21.6	17.3	16.4

ՄԻԱՎ-ի նկատմամբ հետազոտությունների քանակն ու հետազոտվածների թվաքանակն ըստ քաղաքացիության, 2018թ.

	Ընդամենը					նրանցից՝ կանայք				
	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018
Հետազոտությունների քանակը, միավոր	110 574	133 206	115 885	136 488	149 042	78 929	92 537	76 853	88 427	97 968
այդ թվում՝										
ՀՀ քաղաքացիների	110 128	132 820	115 484	135 961	147 828	78 699	92 365	76 666	88 201	97 189
օտարերկրյա քաղաքացիների	446	386	401	527	1 214	230	172	187	226	779
Հետազոտվածների թվաքանակը, մարդ	107 662	120 812	110 886	132 372	145 706	77 482	83 770	74 325	86 166	96 310
այդ թվում՝										
ՀՀ քաղաքացիների	107 272	120 496	110 538	131 888	144 561	77 273	83 628	74 163	85 950	95 541
օտարերկրյա քաղաքացիների	390	316	348	484	1 145	209	142	162	216	769

ՄԻԱՎ-ի նկատմամբ հետազոտված ՀՀ քաղաքացիների թվաքանակն ըստ սեռատարիքային խմբերի, 2014-2018թթ.

մարդ

	Ընդամենը					նրանցից՝ կանայք				
	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018
Մինչև 15	1 124	1 593	2 395	2 974	4 389	471	681	1 030	1 235	1 813
15-19	4 371	5 873	5 536	6 747	6 349	2 954	3 248	2 900	2 727	3 153
20-29	48 531	50 275	44 775	48 584	50 233	40 192	40 247	34 862	37 064	39 569
30-39	27 392	31 587	28 225	33 817	36 686	19 624	22 265	20 341	23 997	26 471
40-49	11 870	13 755	11 186	14 954	16 421	6 840	7 906	6 141	8 291	9 064
50-59	9 487	11 325	10 305	14 039	14 771	5 243	6 526	5 260	7 618	7 670
60 և բարձր	4 497	6 088	8 116	10 773	15 712	1 949	2 755	3 629	5 018	7 801
Ընդամենը	107 272	120 496	110 538	131 888	144 561	77 273	83 628	74 163	85 950	95 541

**ՀՀ քաղաքացիների շրջանում արձանագրված ՄԻԱՎ դեպքերի քանակն
ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 1988-2018թթ.**

մարդ

	2014	2015	2016	2017	2018	1988-2018
ք.Երևան	71	66	72	96	124	1 026
Արագածոտն	10	16	23	13	16	132
Արարատ	28	28	24	36	38	275
Արմավիր	23	26	29	34	36	285
Գեղարքունիք	36	21	24	35	37	261
Լոռի	31	36	32	39	35	328
Կոտայք	35	32	19	26	44	257
Շիրակ	42	36	34	31	57	380
Սյունիք	40	21	36	36	27	256
Վայոց ձոր	5	3	4	4	6	42
Տավուշ	13	9	6	8	9	85
Առանց բնակության վայրի արձանագրման	-	-	-	-	-	10
Ընդամենը ՀՀ	334	294	303	358	429	3 337

**ՀՀ քաղաքացիների շրջանում արձանագրված ՁԻԱՀ դեպքերի քանակն
ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 1988-2018թթ.**

մարդ

	2014	2015	2016	2017	2018	1988-2018
ք.Երևան	45	41	38	37	60	560
Արագածոտն	7	12	10	8	9	73
Արարատ	11	17	18	16	16	139
Արմավիր	14	15	21	13	18	159
Գեղարքունիք	14	10	12	10	22	100
Լոռի	11	16	19	17	15	161
Կոտայք	19	13	9	14	26	141
Շիրակ	26	23	18	8	28	185
Սյունիք	18	8	11	16	11	109
Վայոց ձոր	4	1	4	2	3	25
Տավուշ	4	5	6	3	3	43
Ընդամենը ՀՀ	173	161	166	144	211	1 695

**ՀՀ քաղաքացիների շրջանում արձանագրված ՄԻԱՎ-ի և ՁԻԱՀ-ի
դեպքերի քանակը, 1988-2018թթ.**

մարդ

	2014	2015	2016	2017	2018	1988-2018	
ՄԻԱՎ	ընդամենը	334	294	303	358	429	3 337
	նրանցից՝ կանայք	117	89	91	104	136	1 024
ՁԻԱՀ	ընդամենը	173	161	166	144	211	1 695
	նրանցից՝ կանայք	47	34	47	33	64	435

**Կանանց հիվանդացությունն առաջին անգամ հաստատված ախտորոշումով
ըստ առանձին հիվանդությունների, 2014-2018թթ.**

ա) ընդամենը

մարդ

	2014	2015	2016	2017	2018
Չարորակ նորագոյացություններ	4 147	4 081	4 017	4 169	3 521
դրանցից՝ կրծքագեղձի	1 210	1 093	1 039	1 118	1 135
արգանդի պարանոցի	229	257	243	262	228
արգանդի մարմնի	237	260	263	250	223
ձվարանների	202	201	198	204	160
Ակտիվ տուբերկուլյոզ	270	225	215	164	154
Ալկոհոլիզմ և ալկոհոլային փսիխոզներ	3	4	11	7	4
Սիֆիլիս	18	17	17	20	27

	2014	2015	2016	2017	2018
Չվարանների և հավելումների բորբոքումներ	4 599	5 116	4 383	4 477	4 573
Արգանդի պարանոցի էրոզիա և էկտրոպիոն	4 225	4 696	4 407	4 889	5 141
Էնդոմետրիոզ	475	540	547	518	567
Դաշտանի խանգարումներ	4 786	5 369	5 028	5 574	5 887
Դաշտանադադարի և շուրջդաշտանային շրջանի խանգարումներ	3 088	4 013	3 771	3 639	3 509
Կանանց ամիություն	1 474	1 285	1 263	1 149	1 205
Հղիության, ծննդաբերության և հետծննդյան շրջանի բարդություններ	13 050	16 615	14 369	12 813	14 395

բ) 100 000 կանանց հաշվով

	2014	2015	2016	2017	2018
Չարորակ նորագոյացություններ	263.7	259.9	256.1	266.2	225.1
դրանցից՝ կրծքագեղձի	76.9	69.6	66.2	71.4	72.6
արգանդի պարանոցի	14.6	16.4	15.5	16.7	14.6
արգանդի մարմնի	15.1	16.6	16.8	16.0	14.3
ձվարանների	12.8	12.8	12.6	13.0	10.2
Ակտիվ տուբերկուլյոզ	17.2	14.3	13.7	10.5	9.8
Ալկոհոլիզմ և ալկոհոլային փսիխոզներ	0.2	0.3	0.7	0.4	0.3
Սիֆիլիս	1.1	1.1	1.1	1.3	1.7
Չվարանների և հավելումների բորբոքումներ	292.5	325.8	279.5	285.9	292.4
Արգանդի պարանոցի էրոզիա և էկտրոպիոն	268.7	299.0	281.0	312.2	328.7
Էնդոմետրիոզ	30.2	34.4	34.9	33.1	36.3
Դաշտանի խանգարումներ ¹	602.9	686.9	652.6	732.6	781.5
Դաշտանադադարի և շուրջդաշտանային շրջանի խանգարումներ	196.4	255.5	240.4	232.4	224.4
Կանանց ամիություն ¹	185.7	164.4	163.9	151.0	160.0
Հղիության, ծննդաբերության և հետծննդյան շրջանի բարդություններ ¹	1 644.0	2 125.8	1 864.9	1 683.9	1 910.9

Հղիների թվաքանակը և հղիության ընթացքը, 2014-2018թթ.

մարդ

	2014	2015	2016	2017	2018
Հղիությունն ավարտած կանանց թվաքանակը, ընդամենը	45 713	44 370	42 880	39 535	38 839
այդ թվում՝					
ժամկետային ծնունդներով	41 305	39 890	38 460	35 430	34 446
վաղաժամ ծնունդներով	1 896	1 996	2 055	1 916	1 966
վիժումներով (ինքնաբեր և բժշկական ցուցումներով)	2 512	2 484	2 365	2 189	2 427

Հղի և ծննդաբերած կանանց հիվանդացությունը, 2014-2018թթ.

ա) ընդամենը

միավոր

	2014	2015	2016	2017	2018
Գերճնշումային հիվանդություններ հղիության ժամանակ	1 422	1 239	1 261	1 359	1 206
Երակային բարդություններ հղիության ժամանակ	2 463	2 614	2 280	2 438	2 535
Միզաքանակային համակարգի հիվանդություններ	6 014	5 850	4 997	5 141	4 479
Շաքարային դիաբետ	47	44	68	77	89
Նախածննդաբերական արյունահոսություններ՝ կապված արյան մակարդեղիության խանգարման հետ	15	23	37	69	85
Մոր վարակիչ և մակաբուծական հիվանդություններ	1 651	1 850	1 799	1 947	2 005
Մակավարյունություններ	5 549	5 720	5 228	4 929	4 847
Վահանաձև գեղձի ֆունկցիայի խանգարում	549	596	655	834	1 012
Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններ	239	274	235	312	304

¹ Ճերտիլային տարիքի կանանց հաշվով:

բ) %-ով հղիությունն ավարտած կանանց ընդհանուր թվաքանակից

	2014	2015	2016	2017	2018
Գերձնշումային հիվանդություններ հղիության ժամանակ	3.1	2.8	2.9	3.4	3.1
Երակային բարդություններ հղիության ժամանակ	5.4	5.9	5.3	6.2	6.5
Միզասեռական համակարգի հիվանդություններ	13.2	13.2	11.7	13.0	11.5
Շաքարային դիբետ	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
Նախածննդաբերական արյունահոսություններ՝ կապված արյան մակարդեղիության խանգարման հետ	0.03	0.1	0.1	0.2	0.2
Մոր վարակիչ և մակարուժական հիվանդություններ	3.6	4.2	4.2	4.9	5.2
Սակավարյունություններ	12.1	12.9	12.2	12.5	12.5
Վահանաձև գեղձի ֆունկցիայի խանգարում	1.2	1.3	1.5	2.1	2.6
Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններ	0.5	0.6	0.5	0.8	0.8

Հղիության ընդհատումների քանակը, 2014-2018թթ.

միավոր

	2014	2015	2016	2017	2018
Ընդամենը	12 019	11 259	10 736	10 228	10 647
այդ թվում՝					
ինքնաբեր (սպոնտան)	3 640	2 752	2 235	2 098	1 669
արհեստական՝ թույլատրված	6 040	6 607	6 721	6 540	7 424
արհեստական՝ բժշկական ցուցումներով	2 212	1 744	1 492	1 368	1 311
արհեստական՝ քրեական	-	1	-	-	-
վակուում ասպիրացիա (մինի վիժում)	74	84	110	66	97
դեղորայքի միջոցով առաջացած վիժումներ	53	71	178	156	146
100 կենդանաձնի և մեռելաձնի հաշվով	27.5	26.5	26.0	26.7	28.6
Ֆերտիլային տարիքի 1 000 կնոջ հաշվով	15.0	14.4	13.9	13.4	14.1

Հղիության ընդհատումների քանակն ըստ տարիքային խմբերի (առանց վակուում ասպիրացիայի և դեղորայքի միջոցով), 2014-2018թթ.

միավոր

	2014	2015	2016	2017	2018
Մինչև 15 տարեկան	1	-	-	-	-
15 – 17 տարեկան	24	17	13	16	9
18 – 19 տարեկան	466	521	363	371	427
20 - 34 տարեկան	9 251	8 228	8 112	7 455	7 558
35 և բարձր տարիքի	2 150	2 338	1 960	2 164	2 410
Ընդամենը	11 892	11 104	10 448	10 006	10 404

Հղիության ընդհատումներն առաջնային հղիություն ունեցողների մոտ (առանց վակուում ասպիրացիայի և դեղորայքի միջոցով) ըստ տարիքային խմբերի, 2014-2018թթ.

մարդ

	2014	2015	2016	2017	2018
Մինչև 15 տարեկան	1	-	-	-	-
15 – 17 տարեկան	22	13	7	14	6
18 – 19 տարեկան	184	172	134	134	146
20 - 34 տարեկան	983	829	633	681	782
35 և բարձր տարիքի	103	84	46	73	77
Ընդամենը	1 293	1 098	820	902	1 011

Ծննդաբերական և հետծննդյան շրջանի բարդություններ ծննդոգնության հիմնարկներում, 2014-2018թթ.

մարդ

	2014	2015	2016	2017	2018
Արյունահոսություն կապված առաջադիր ընկերքի և ընկերքի շերտազատման հետ	827	886	765	689	735
Ծննդաբերության գործունեության շեղումներ (անոմալիաներ)	2 661	2 541	2 374	2 320	2 445
Շեքի III-IV աստիճանի պատովածքներ	11	17	22	3	10

	2014	2015	2016	2017	2018
Արգանդի պատվածք	5	3	1	2	3
Ծննդաբերության և հետծննդյան սեպսիս	20	9	47	30	12
որից՝ պերիտոնիտ կեսարյան հատման վիրահատությունից հետո	5	5	2	3	4
Երակային բարդություններ	1 618	1 684	1 571	1 474	1 839
Գերձնշումային հիվանդություններ հղիության ժամանակ	2 200	2 356	2 304	2 066	1 816
որից՝ նախաէկլամպսիա և էկլամպսիա	456	355	405	397	385
Սակավարյունություններ	4 455	4 289	4 253	3 866	3 244
Միզասեռական համակարգի հիվանդություններ	2 588	2 609	2 464	2 490	1 991
Արյան շրջանառության համակարգի հիվանդություններ	298	372	285	413	416
Արյունահոսություն ընկերքային և հետծննդյան շրջաններում	699	630	634	604	528

Վիրաբուժական միջամտություններ ծննդոգնության հիմնարկներում, 2014-2018թթ.

միավոր

	2014	2015	2016	2017	2018
Մանկաբարձական վիրահատությունների ընդհանուր քանակը (առանց հղիության ընդհատումների)	19 871	20 050	19 376	20 174	19 161
որից՝					
արտարգանդային հղիություն	414	447	419	384	420
աքցանադրում	43	48	42	28	13
վակուում-էքստրակցիա	86	95	100	109	183
կեսարյան հատում (բացի փոքր հեշտոցային)	11 156	11 472	11 525	11 727	11 961
պտղահատում	3	3	-	1	-

Կանանց ապահովվածությունը հակաբեղմնավորիչ միջոցներով, 2014-2018թթ. տարեվերջ

մարդ

	Ունեն ներարգանդային պարույրներ		Օգտագործում են հորմոնալ հակաբեղմնավորիչներ		Ներդրված են ներարգանդային պարույրներ	
	ընդամենը	Ֆերտիլային տարիքի 1 000 կնոջ հաշվով	ընդամենը	Ֆերտիլային տարիքի 1 000 կնոջ հաշվով	ընդամենը	Ֆերտիլային տարիքի 1 000 կնոջ հաշվով
2014	7 556	9.5	3 330	4.2	2 869	3.6
2015	6 570	8.4	3 611	4.6	2 562	3.3
2016	5 903	7.7	5 056	6.6	2 247	2.9
2017	6 404	8.4	5 830	7.7	2 330	3.1
2018	6 607	8.8	6 004	8.0	2 029	2.7

Հակաբեղմնավորիչների օգտագործումն ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2014-2018թթ.

%

	2014	2015	2016	2017	2018
ք.Երևան	0.8	1.3	1.5	2.0	2.1
Արագածոտն	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6
Արարատ	0.8	0.9	1.4	1.6	1.5
Արմավիր	1.7	1.4	1.4	1.3	2.0
Գեղարքունիք	0.7	0.5	0.7	0.8	0.7
Լոռի	3.2	3.1	2.7	2.5	2.4
Կոտայք	1.1	1.5	1.3	1.5	1.1
Շիրակ	3.0	1.5	1.2	1.5	1.6
Սյունիք	1.1	1.3	1.5	1.4	1.5
Վայոց ձոր	1.0	1.0	0.6	0.7	0.9
Տավուշ	1.2	1.0	1.7	0.7	0.8
Ընդամենը ՀՀ	1.4	1.3	1.4	1.6	1.7

Ծննդոգնությունը բժշկական ծննդոգնության հիմնարկներում, 2014-2018թթ.

միավոր

	2014	2015	2016	2017	2018
Ընդունվել են ծնունդներ	43 332	42 123	40 809	37 832	36 769
որանցից՝					
նորմալ	22 899	21 811	20 589	19 146	18 316
բազմապտուղ	467	519	505	491	474

**Որակյալ բժշկական միջամտությամբ ընթացած ծնունդներն
ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2014-2018թթ.**

	2014	2015	2016	2017	2018
ք. Երևան	100	100	100	100	100
Արագածոտն	100	100	100	100	100
Արարատ	100	100	100	100	99.9
Արմավիր	99.9	99.8	99.9	99.9	99.8
Գեղարքունիք	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9
Լոռի	99.8	99.9	100	99.9	99.9
Կոտայք	100	100	100	100	100
Շիրակ	100	100	100	99.9	100
Սյունիք	100	99.8	100	99.8	99.7
Վայոց ձոր	99.6	99.8	99.8	99.7	99.7
Տավուշ	99.8	99.9	99.8	99.8	100
Ընդամենը ՀՀ	100	100	100	100	100

%

**Ծննդոգնության հիմնարկներում կենդանի ծնվածներն
ըստ ծնվելիս մարմնի զանգվածի, 2014-2018թթ.**

	2014	2015	2016	2017	2018
500 - 999 գրամ	89	114	98	109	106
1 000 – 1 499 գրամ	369	292	295	274	262
1 500 – 1 999 գրամ	668	693	665	611	553
2 000 – 2 499 գրամ	2 835	2 506	2 406	2 844	2 163
2 500 – 2 999 գրամ	10 994	10 758	10 641	9 965	9 782
3 000 – 3 499 գրամ	17 766	17 754	16 935	15 406	14 762
3 500 – 3 999 գրամ	8 814	8 388	8 069	7 201	7 768
4 000 գրամ և ավելի	1 526	1 336	1 504	1 299	1 181
Կենդանածինների ընդհանուր թվաքանակը	43 061	41 841	40 613	37 709	36 577

մարդ

**Նորածինների հիվանդացությունն ըստ գրանցված
հիվանդությունների, 2014-2018թթ.**

ա) 1 000 հասուն ծնվածների հաշվով

	2014	2015	2016	2017	2018
Բնածին շեղումներ	15.2	16.0	15.9	16.0	19.7
Ծննդաբերական վնասվածքներ	10.7	11.2	11.1	12.8	12.7
Ներարգանդային թթվածնաքաղց և շնչահեղձություն ծննդաբերության ժամանակ	17.5	15.8	13.6	12.0	10.5
Բնածին թոքաբորբ	4.6	5.2	6.9	7.4	9.8
Սեպտիցեմիա	0.6	0.9	0.4	0.8	0.7
Հեմոլիտիկ հիվանդություն	6.2	6.7	7.0	7.8	9.4
Ընդամենը	85.2	94.1	84.2	89.1	91.7

բ) 1 000 անհաս ծնվածների հաշվով

	2014	2015	2016	2017	2018
Բնածին շեղումներ	40.2	47.5	51.0	49.5	51.1
Ծննդաբերական վնասվածքներ	8.1	7.1	10.9	6.9	7.9
Ներարգանդային թթվածնաքաղց և շնչահեղձություն ծննդաբերության ժամանակ	144.9	102.2	96.8	91.1	84.3
Բնածին թոքաբորբ	72.6	77.9	87.5	99.4	121.1
Սեպտիցեմիա	30.4	23.6	24.5	22.5	15.7
Հեմոլիտիկ հիվանդություն	10.5	18.2	11.3	16.6	19.6
Ընդամենը	683.8	674.2	744.1	722.3	736.0

Երեխաների հիվանդացությունը կյանքի առաջին տարում, 2014-2018թթ.

միավոր

	2014	2015	2016	2017	2018
Վարակային և մակարոնային	2 717	2 633	2 588	2 313	2 236
Ներզատական (էնդոկրին) համակարգի հիվանդություններ, սնուցման և նյութափոխանակության խանգարումներ	1 368	1 284	1 265	1 255	1 091
Արյունաստեղծ օրգանների առանձին խանգարումներ՝ արյան իմունային մեխանիզմների ներգրավմամբ	2 775	2 986	3 021	3 000	2 914
Նյարդային համակարգի	1 185	991	743	830	762
Աչքի և դրա օժանդակ ապարատի	3 944	4 310	3 697	3 769	4 002
Ականջի և պտկաձև ելունի	3 811	3 755	3 588	3 736	3 600
Շնչառական օրգանների	29 679	29 537	28 848	27 923	28 013
Մարսողության օրգանների	4 569	4 609	4 205	4 060	3 852
Միզասեռական համակարգի	1 843	1 868	1 774	1 716	1 616
Բնածին արատներ	809	732	743	787	775
Պերինատալ շրջանում առաջացող առանձին վիճակներ	3 495	3 103	3 268	3 030	2 993
Վնասվածքներ և թունավորումներ	321	463	335	325	320
Այլ	2 833	2 980	2 929	2 639	2 485
Ընդամենը	59 349	59 251	57 004	55 383	54 659

Իմունիզացիայի լայնածավալ ծրագրով ընդգրկված հիվանդություններ, 2014-2018թթ.

		2014	2015	2016	2017	2018
Սուր թորշոմած կաթված	ընդամենը	23	17	20	12	16
	100 000 բնակչի հաշվով	0.76	0.57	0.67	0.40	0.54
	0-14 տարեկան երեխաներ	23	17	20	11	15
	0-14 տարեկան 100 000 երեխայի հաշվով	4.00	2.90	3.40	1.80	2.50
Կարմրուկ	ընդամենը	13	33	2	1	19
	100 000 բնակչի հաշվով	0.43	1.10	0.07	0.03	0.64
	0-14 տարեկան երեխաներ	10	19	2	-	11
	0-14 տարեկան 100 000 երեխայի հաշվով	1.70	3.20	0.30	-	1.80
Կապույտ հազ	ընդամենը	85	27	15	77	174
	100 000 բնակչի հաշվով	2.80	0.90	0.50	2.60	5.90
	0-14 տարեկան երեխաներ	84	27	15	76	160
	0-14 տարեկան 100 000 երեխայի հաշվով	14.50	4.60	2.50	12.70	26.70
Փայտացում	ընդամենը	1	-	1	-	-
	100 000 բնակչի հաշվով	0.03	-	0.03	-	-
	0-14 տարեկան երեխաներ	1	-	-	-	-
	0-14 տարեկան 100 000 երեխայի հաշվով	0.17	-	-	-	-
Պարտիտ համաճարակային	ընդամենը	2	4	2	8	4
	100 000 բնակչի հաշվով	0.07	0.13	0.07	0.27	0.13
	0-14 տարեկան երեխաներ	2	4	-	7	3
	0-14 տարեկան 100 000 երեխայի հաշվով	0.35	0.68	-	1.17	0.50

Պատվաստումներում ընդգրկվածության ցուցանիշները, 2014-2018թթ.

%

	2014	2015	2016	2017	2018
<i>Մինչև 1 տարեկան երեխաներ</i>					
ՎՀԲ (հեպատիտ Բ՝ մանկական)	97.5	97.9	97.7	97.4	97.0
ԲՅԺ (տուբերկուլոզ)	98.9	99.3	99.1	99.0	98.7
ԱԿԴՓ/ՎՀԲ/ՀԻԲ-3 (դիֆտերիա, փայտացում, կապույտ հազ, հեպատիտ Բ, հեմոֆիլուս ինֆլուենզա Բ տիպի համակցված)	93.3	94.4	94.3	93.9	92.5
ՕՊՊ-3 (պոլիոմելիտ՝ բերանային երկվալենտ)	95.1	96.2	96.0	95.6	94.1
Ռոտա-2 (ռոտավիրուսային)	91.3	93.4	93.8	94.0	92.5
Պնևմո-3 (պնևմակոկային 13 վալենտ)	-	94.3	94.1	93.9	92.4
ԻՊՊ (պոլիոմելիտ՝ ինակտիվացված)	92.5	92.4

	2014	2015	2016	2017	2018
<i>Մինչև 2 տարեկան երեխաներ</i>					
ԱԿԴՓ-4 (դիֆտերիա, փայտացում, կապույտ հազ՝ համակցված)	93.4	94.3	94.0	93.5	91.6
ՕՊՊ-4 (պոլիոմելիտ՝ բերանային երկվալենտ)	94.8	95.5	95.3	94.5	92.7
ԿԿԽ-1 (կարմրուկ, կարմրախտ, խոզուկ՝ համակցված)	96.9	97.0	97.0	96.4	95.3
<i>Մինչև 7 տարեկան երեխաներ</i>					
ԱԴՓ-Մ-1 (դիֆտերիա, փայտացում՝ համակցված)	96.5	97.0	96.9	96.5	95.7
ՕՊՊ-5 (պոլիոմելիտ՝ բերանային երկվալենտ)	97.0	97.3	97.4	96.9	96.0
ԿԿԽ-2 (կարմրուկ, կարմրախտ, խոզուկ՝ համակցված)	96.8	97.1	97.0	96.6	95.6

**Պատվաստումներում 1 տարեկան երեխաների ընդգրկվածությունն
ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2014-2018թթ.**

	2014	2015	2016	2017	2018
ք.Երևան	84.8	87.4	88.3	88.1	85.8
Արագածոտն	96.9	94.5	95.1	93.1	91.9
Արարատ	92.9	93.9	94.4	93.6	91.2
Արմավիր	94.2	96.3	95.5	94.6	94.3
Գեղարքունիք	92.2	92.8	91.3	89.4	88.2
Լոռի	91.3	92.6	93.9	93.5	93.3
Կոտայք	92.7	94.1	93.2	92.9	92.8
Շիրակ	95.1	96.6	95.5	93.7	93.3
Սյունիք	90.3	89.3	91.6	91.4	88.6
Վայոց ձոր	95.3	98.2	98.6	94.6	92.4
Տավուշ	91.5	92.7	93.6	90.9	89.6
Ընդամենը ՀՀ	90.4	91.9	92.1	91.2	89.8

%

**Կանխարգելիչ հետազոտություն անցած (ստուգված) դեռահասաների և
երեխաների թվաքանակը, 2014-2018թթ.**

		2014	2015	2016	2017	2018
Ստուգվել են, հազ. մարդ	դեռահասաներ (15-17 տարեկան)	105.4	101.5	97.9	95.6	98.5
	երեխաներ (0-14 տարեկան)	568.2	578.8	584.7	579.6	579.9
% -ով ստուգման ենթակա անձանց թվաքանակից	դեռահասաներ (15-17 տարեկան)	95.3	96.1	96.7	96.6	97.3
	երեխաներ (0-14 տարեկան)	96.0	96.7	96.8	97.0	97.4

**0-14 տարեկան երեխաների կանխարգելիչ քննությունների
արդյունքները, 2014-2018թթ.**

		2014	2015	2016	2017	2018
Քննված երեխաների թվաքանակը, մարդ		568 171	578 802	584 708	579 640	579 895
նրանցից՝ հայտնաբերված						
լսողության թուլացումով	ընդամենը	952	1 193	1 217	1 434	1 342
	ստուգվածների թվաքանակից, %	0.17	0.21	0.21	0.25	0.23
տեսողության թուլացումով	ընդամենը	12 372	11 873	12 503	12 695	14 103
	ստուգվածների թվաքանակից, %	2.18	2.05	2.14	2.19	2.43
խոսքի արատներով	ընդամենը	3 562	3 462	3 457	3 131	3 240
	ստուգվածների թվաքանակից, %	0.63	0.60	0.59	0.54	0.56
ողնաշարի ծուրայամբ	ընդամենը	605	589	568	595	659
	ստուգվածների թվաքանակից, %	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11
կեցվածքի շեղումներով	ընդամենը	4 046	3 540	3 649	3 985	4 036
	ստուգվածների թվաքանակից, %	0.71	0.61	0.62	0.69	0.70

Հիվանդություններից հաշմանդամ դարձած երեխաների թվաքանակն ըստ տարիքային խմբերի, 2014-2018թթ.

մարդ

	Ընդամենը					նրանցից՝ աղբիկներ				
	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018
0 - 4 տարեկան	895	972	1 074	1 033	1 025	311	357	370	373	360
5 - 9 տարեկան	1 918	2 111	2 259	2 372	2 357	607	672	731	798	749
10 - 14 տարեկան	2 270	2 564	2 628	2 712	2 862	705	823	800	806	897
15 տարեկան	493	613	671	670	697	141	212	234	212	213
16 - 17 տարեկան	1 012	1 031	965	1 021	1 060	308	318	319	331	333
Ընդամենը	6 588	7 291	7 597	7 808	8 001	2 072	2 382	2 454	2 520	2 552
նրանցից՝ առաջնակի	845	923	1 008	952	979	269	316	325	320	331

Բուժհաստատություններում կատարված լաբորատոր-ախտորոշիչ քննությունների քանակն ըստ տեսակների, 2014-2018թթ.

միավոր

		2014	2015	2016	2017	2018
Բուժհաստատություններում կատարված լաբորատոր-ախտորոշիչ քննություններ	ընդամենը	21 236 573	22 755 521	24 029 148	23 733 317	22 347 272
	արյունաբանական	7 372 366	7 606 268	8 243 661	7 919 387	8 284 616
	բջջաբանական	391 521	196 914	181 587	186 879	186 311
	կենսաքիմիական	5 388 304	5 980 675	6 175 385	6 242 384	6 042 886
	միկրոբիոլոգիական	919 675	1 023 908	933 533	650 046	591 216
	իմունոլոգիական	1 404 828	1 409 981	1 474 319	1 682 408	1 753 253
որից՝ ամբուլատոր և տնային հիվանդների	ընդամենը	9 232 007	9 875 241	9 985 700	10 237 455	9 754 523
	արյունաբանական	3 374 818	3 537 047	3 603 806	3 380 468	3 653 729
	բջջաբանական	148 390	133 671	107 325	112 667	110 412
	կենսաքիմիական	2 015 576	2 206 906	2 231 514	2 302 358	2 137 823
	միկրոբիոլոգիական	255 479	280 773	287 037	284 465	297 607
	իմունոլոգիական	797 371	704 011	841 354	860 954	833 344

Հիվանդանոցների քանակն ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2014-2018թթ.

միավոր

	2014	2015	2016	2017	2018
ք.Երևան	55	54	53	51	52
Արագածոտն	6	6	6	6	6
Արարատ	7	7	7	6	6
Արմավիր	4	4	4	4	4
Գեղարքունիք	7	7	7	7	7
Լոռի	8	8	8	7	7
Կոտայք	9	11	11	11	10
Շիրակ	17	18	16	16	15
Սյունիք	7	7	7	7	7
Վայոց ձոր	3	3	3	3	3
Տավուշ	7	7	7	7	7
Ընդամենը ՀՀ	130	132	129	125	124

Բժիշկների թվաքանակն ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2014-2018թթ.

ա) ընդամենը

մարդ

	2014	2015	2016	2017	2018
ք.Երևան	9 215	9 357	9 504	9 444	9 717
Արագածոտն	230	240	241	227	228
Արարատ	471	465	460	436	439
Արմավիր	403	401	403	392	390
Գեղարքունիք	331	328	316	316	339
Լոռի	527	530	514	508	520
Կոտայք	533	557	550	502	536

	2014	2015	2016	2017	2018
Շիրակ	559	579	543	534	584
Սյունիք	285	292	285	264	263
Վայոց ձոր	112	117	104	105	105
Տավուշ	230	251	228	236	245
Ընդամենը ՀՀ	12 896	13 117	13 148	12 964	13 366

բ) 10 000 բնակչի հաշվով

մարդ

	2014	2015	2016	2017	2018
ք. Երևան	86.0	87.1	88.3	87.6	89.8
Արագածոտն	17.5	18.5	18.8	17.9	18.2
Արարատ	18.1	18.0	17.8	16.9	17.1
Արմավիր	15.1	15.0	15.2	14.8	14.8
Գեղարքունիք	14.2	14.2	13.7	13.8	14.8
Լոռի	23.1	23.6	23.2	23.4	24.1
Կոտայք	20.9	21.9	21.8	20.0	21.3
Շիրակ	22.7	23.8	22.7	22.7	25.0
Սյունիք	20.3	20.9	20.5	19.1	19.1
Վայոց ձոր	21.8	23.0	20.7	21.2	21.4
Տավուշ	18.2	20.0	18.3	19.1	20.0
Ընդամենը ՀՀ	42.8	43.7	44.0	43.6	45.1

Բնակչության ապահովվածությունը բժիշկներով ըստ առանձին մասնագիտությունների, 2015-2018թթ.

մարդ

	Ընդամենը				10 000 բնակչի հաշվով			
	2015	2016	2017	2018	2015	2016	2017	2018
Թերապևտիկ պրոֆիլի ¹	3 537	3 555	3 488	3 589	15.3	15.5	15.3	15.8
նրանցից՝								
ընտանեկան բժիշկներ	680	684	669	665	2.3	2.3	2.2	2.2
սրտաբաններ ¹	465	470	487	519	2.0	2.1	2.1	2.3
ուռուցքաբաններ ¹	75	81	80	94	0.3	0.4	0.3	0.4
նյարդաբաններ ¹	288	296	281	302	1.3	1.3	1.2	1.3
ներզատաբաններ ¹	241	253	249	259	1.0	1.1	1.1	1.1
Ակնաբույժներ ¹	313	313	309	336	1.4	1.4	1.4	1.5
Քիթ-կոկորդ-ականջաբաններ ¹	249	245	255	264	1.1	1.1	1.1	1.2
Հոգեբույժներ	152	176	171	177	0.5	0.6	0.6	0.6
Ֆթիզիատորներ	101	108	96	106	0.3	0.4	0.3	0.4
Մաշկաբան-վնեղբույժներ ¹	187	194	190	199	0.8	0.9	0.8	0.9
Մանկաբարձ-գինեկոլոգներ ²	914	896	896	881	7.3	7.2	7.2	7.1
Մանկական գինեկոլոգներ ³	12	10	10	10	0.4	0.3	0.3	0.3
Մանկաբուժական պրոֆիլի ⁴	1 118	1 102	1 099	1 088	16.2	15.8	15.7	15.5
Վիրաբուժական պրոֆիլի ¹	1 544	1 612	1 766	1 947	6.7	7.0	7.8	8.6
Մանկական վիրաբուժական պրոֆիլի ⁴	147	147	141	128	2.1	2.1	2.0	1.8
Ստոմատոլոգներ ¹	1 477	1 557	1 554	1 528	6.4	6.8	6.8	6.7
Մանկական ստոմատոլոգներ ⁴	129	113	147	145	1.9	1.6	2.1	2.1
Հիգիենիկ համաճարակաբանական պրոֆիլի	348	333	253	252	1.2	1.1	0.8	0.8
Գործիքային և լաբորատոր պրոֆիլի	1 427	1 410	1 332	1 317	4.8	4.7	4.5	4.4
Ատամնաբույժներ	17	10	12	18	0.1	0.03	0.04	0.06
Այլ	1 445	1 367	1 245	1 381	4.8	4.6	4.2	4.7
Ընդամենը	13 117	13 148	12 964	13 366	43.7	44.0	43.6	45.1

¹ Յուրանիշը հաշվարկվում է 18 և բարձր տարիքի բնակչության հաշվով:

² Յուրանիշը հաշվարկվում է 18 և բարձր տարիքի կանանց հաշվով:

³ Յուրանիշը հաշվարկվում է 0-17 տարեկան կանանց հաշվով:

⁴ Յուրանիշը հաշվարկվում է 0-17 տարեկան բնակչության հաշվով:

Միջին բուժանձնակազմի թվաքանակն ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2014-2018թթ.

ա) ընդամենը

մարդ

	2014	2015	2016	2017	2018
ք.Երևան	8 959	8 722	8 654	8 586	8 490
Արագածոտն	660	627	633	572	544
Արարատ	1 035	1 023	1 005	941	988
Արմավիր	1 057	1 041	975	910	894
Գեղարքունիք	962	957	941	885	826
Լոռի	1 205	1 175	1 167	1 093	1 083
Կոտայք	1 110	1 113	1 104	986	1 005
Շիրակ	1 437	1 403	1 401	1 316	1 304
Սյունիք	791	784	796	743	723
Վայոց ձոր	260	240	228	231	214
Տավուշ	577	547	560	533	524
Ընդամենը ՀՀ	18 053	17 632	17 464	16 796	16 595

բ) 10 000 բնակչի հաշվով

մարդ

	2014	2015	2016	2017	2018
ք.Երևան	83.6	81.2	80.4	79.7	78.5
Արագածոտն	50.3	48.3	49.3	45.0	43.4
Արարատ	39.8	39.5	38.9	36.5	38.5
Արմավիր	39.6	39.0	36.7	34.4	33.9
Գեղարքունիք	41.3	41.3	40.8	38.5	36.2
Լոռի	52.9	52.2	52.8	50.3	50.3
Կոտայք	43.5	43.8	43.7	39.2	39.9
Շիրակ	58.3	57.7	58.5	55.9	55.9
Սյունիք	56.4	56.2	57.3	53.7	52.5
Վայոց ձոր	50.6	47.2	45.3	46.6	43.7
Տավուշ	45.5	43.6	45.0	43.2	42.9
Ընդամենը ՀՀ	60.0	58.8	58.5	56.5	56.0

Բնակչության ապահովվածությունը միջին բուժանձնակազմով ըստ առանձին մասնագիտությունների, 2014-2018թթ.

մարդ

	Ընդամենը					10 000 բնակչի հաշվով				
	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018
Բուժակներ	95	96	75	59	59	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
Մանկաբարձներ ¹	1 307	1 245	1 211	1 188	1 127	16.5	16.0	15.8	15.7	15.0
Բուժքույրեր	13 712	13 445	13 461	13 298	12 544	45.5	44.8	45.1	44.7	42.3
Ռենտգեն լաբորանտներ, ռենտգեն տեխնիկներ	390	399	393	384	379	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
Լաբորանտներ	1 526	1 451	1 423	1 308	1 158	5.1	4.8	4.8	4.4	3.9
Ատամնատեխնիկներ	176	136	125	121	111	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4
Այլ	847	860	776	438	1 217	2.8	2.9	2.6	1.5	4.1
Ընդամենը	18 053	17 632	17 464	16 796	16 595	60.0	58.8	58.5	56.5	56.0

Բարձրագույն և միջին մասնագիտական բժշկական ուսումնական հաստատությունների քանակը, 2014-2018թթ.

միավոր

	2014	2015	2016	2017	2018
Բարձրագույն ուսումնական հաստատությունների քանակը	6	6	5	5	5
Միջին մասնագիտական ուսումնական հաստատությունների քանակը	24	20	27	27	23

¹ Ճերտիլային տարիքի 10 000 կնոջ հաշվով:

Բարձրագույն բժշկական ուսումնական հաստատությունների շրջանավարտների թվաքանակն ըստ մասնագիտությունների, 2014-2018թթ.

մարդ

	Ընդամենը					նրանցից՝ կանայք				
	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018
Բուժական գործ	478	388	737	582	620	339	242	381	294	414
Դեղագիտություն	111	71	145	92	118	92	58	125	74	91
Ստոմատոլոգիա	597	317	714	387	270	260	182	301	201	122
Հանրային առողջություն	-	10	11	6	-	-	3	3	1	-
Ընդամենը	1 186	786	1 607	1 067	1 008	691	485	810	570	627

Միջին մասնագիտական բժշկական ուսումնական հաստատությունների շրջանավարտների թվաքանակն ըստ մասնագիտությունների, 2014-2018թթ.

մարդ

	Ընդամենը					նրանցից՝ կանայք				
	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018
Բուժքույրական	855	1 159	750	622	571	841	1 137	729	604	548
Մանկաբարձական	485	520	306	236	210	458	519	306	236	210
Դեղագործական	651	622	536	460	403	558	564	472	422	363
Ատամնատեխնիկական	501	468	463	323	217	41	19	31	35	10
Բուժական կոսմետոլոգիա	143	153	245	178	139	141	153	243	174	139
Քույրական գործի կազմակերպում	204	179	168	135	96	195	171	165	130	95
Բուժական մերսում	28	19	21	8	11	10	5	9	1	7
Հիվանդի ընդհանուր խնամք	-	18	19	20	1	-	18	19	18	1
Ընդամենը	2 867	3 138	2 508	1 982	1 648	2 244	2 586	1 974	1 620	1 373

Շտապ բուժօգնության գործունեության հիմնական ցուցանիշները, 2014-2018թթ.

	2014	2015	2016	2017	2018	
Շտապ բժշկական օգնության կայանների քանակը, միավոր	104	101	74	75	72	
Շտապ բժշկական օգնության կանչերի քանակը, միավոր	480 136	489 911	501 764	465 111	479 767	
Բժիշկների թվաքանակը 100 000 բնակչի հաշվով, մարդ	7.0	5.0	5.0	4.2	4.2	
Բրիգադների քանակը, միավոր	ընդհանուր պրոֆիլային	221	207	160	155	147
	մասնագիտացված	19	19	19	19	19
	բուժակային	39	37	35	34	38
Կանչերով սպասարկված անձանց թվաքանակը, մարդ	ընդամենը	486 110	495 959	507 519	471 156	485 555
	1 000 բնակչի հաշվով	161.3	165.1	169.6	158.1	163.5

Հիվանդանոցների գործունեությունը, 2014-2018թթ.

	2014	2015	2016	2017	2018	
Մահճակալների քանակը, միավոր	12 514	12 532	12 493	12 457	12 153	
Ընդունված հիվանդներ, մարդ	ընդամենը	406 552	393 540	399 734	397 633	406 393
	100 բնակչի հաշվով	13.5	13.1	13.4	13.4	13.7
Մեկ հիվանդի ստացիոնար բուժման միջին տևողությունը (մեկ հիվանդի կողմից հիվանդանոցային մահճակալի զբաղեցրած օրերի միջին քանակը), օր	7.5	7.6	7.6	7.6	7.1	
Դուրս են գրվել հիվանդներ (դուրս գրված և մահացած), մարդ	ընդամենը	397 531	385 868	393 385	391 168	400 655
	1 000 բնակչի հաշվով	131.9	128.4	131.5	131.3	134.9
	մեծահասակներ և դեռահասներ	318 662	306 681	312 087	311 013	317 284
	1 000 համապատասխան տարիքի բնակչի հաշվով	130.9	126.8	130.0	130.6	133.9
	0-14 տարեկան երեխաներ	78 869	79 187	81 298	80 155	83 371
1 000 համապատասխան տարիքի բնակչի հաշվով	136.2	135.2	137.3	134.1	139.0	

Բնակչության ապահովվածությունը հիվանդանոցային մահճակալներով ըստ մասնագիտացման, 2014-2018թթ.

10 000 բնակչի հաշվով

	2014	2015	2016	2017	2018
Թերապևտիկ	7.3	7.2	7.1	7.1	6.7
Վիրաբուժական	9.7	10.0	10.1	10.2	10.1
Ուռուցքաբանական	1.9	1.9	2.0	2.0	2.0
Վարակիչ	2.0	2.0	2.1	2.1	2.1
նրանցից՝ երեխաների ¹	3.4	3.3	3.3	3.3	3.2
Մանկաբուժական (սոմատիկ) ¹	22.2	22.2	21.7	20.3	19.8
Նյարդաբանական	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
Հղի կանանց և ծննդկանների ²	16.4	16.7	16.5	16.6	17.0
Գինեկոլոգիական ³	3.4	3.4	3.3	3.4	3.4
Տուբերկուլյոզային	1.3	1.2	1.2	1.2	1.0
նրանցից՝ երեխաների ¹	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3
Հոգեբուժական	4.7	4.7	4.6	4.6	4.2
Թմրաբանական	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Ակնաբուժական	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8
Քիթ-կոկորդ-ականջաբանական	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
Մաշկավեներական	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Ընդամենը	41.6	41.8	41.8	41.9	41.0

Հիվանդանոցային մահճակալների քանակն ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2014-2018թթ.

ա) ընդամենը

միավոր

	2014	2015	2016	2017	2018
ք.Երևան	7 835	7 880	7 924	8 005	7 884
Արագածոտն	210	210	200	160	152
Արարատ	538	538	473	423	488
Արմավիր	377	355	355	355	355
Գեղարքունիք	750	750	750	750	730
Լոռի	486	486	486	480	481
Կոտայք	658	688	668	668	488
Շիրակ	878	878	865	845	830
Սյունիք	429	409	429	429	428
Վայոց ձոր	80	80	85	85	85
Տավուշ	273	258	258	257	232
Ընդամենը ՀՀ	12 514	12 532	12 493	12 457	12 153

բ) 10 000 բնակչի հաշվով

միավոր

	2014	2015	2016	2017	2018
ք.Երևան	73.2	73.4	73.7	74.3	72.9
Արագածոտն	16.0	16.2	15.6	12.6	12.1
Արարատ	20.7	20.8	18.3	16.4	19.0
Արմավիր	14.1	13.3	13.4	13.4	13.5
Գեղարքունիք	32.2	32.4	32.5	32.7	32.0
Լոռի	21.3	21.6	22.0	22.1	22.3
Կոտայք	25.8	27.1	26.4	26.6	19.4
Շիրակ	35.6	36.1	36.1	35.9	35.6
Սյունիք	30.6	29.3	30.9	31.0	31.1

¹ 0-14 տարեկան 10 000 երեխայի հաշվով:

² Ֆերտիլային տարիքի 10 000 կնոջ հաշվով:

³ 10 000 կնոջ հաշվով:

	2014	2015	2016	2017	2018
Վայոց ձոր	15.6	15.7	16.9	17.1	17.3
Տավուշ	21.5	20.6	20.7	20.8	19.0
Ընդամենը ՀՀ	41.6	41.8	41.8	41.9	41.0

**Հիվանդանոցներ ընդունված հիվանդների թվաքանակն ըստ
ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2014-2018թթ.**

ա) ընդամենը

մարդ

	2014	2015	2016	2017	2018
ք.Երևան	279 491	273 023	279 477	283 386	291 402
Արագածոտն	6 049	5 456	5 376	5 067	5 231
Արարատ	15 188	14 613	13 693	13 003	13 396
Արմավիր	13 808	12 877	13 364	12 734	12 851
Գեղարքունիք	12 541	12 461	12 240	11 572	11 091
Լոռի	19 024	18 477	18 593	17 842	17 862
Կոտայք	16 512	15 451	15 253	14 075	14 435
Շիրակ	23 022	21 180	20 917	19 825	20 347
Սյունիք	11 379	10 496	10 764	10 665	9 987
Վայոց ձոր	2 010	1 845	1 959	1 734	1 889
Տավուշ	7 528	7 661	8 098	7 730	7 902
Ընդամենը ՀՀ	406 552	393 540	399 734	397 633	406 393

բ) 100 բնակչի հաշվով

մարդ

	2014	2015	2016	2017	2018
ք.Երևան	26.1	25.4	26.0	26.3	27.0
Արագածոտն	4.6	4.2	4.2	4.0	4.1
Արարատ	5.8	5.6	5.3	5.0	5.2
Արմավիր	5.2	4.8	5.0	4.8	4.9
Գեղարքունիք	5.4	5.4	5.3	5.0	4.8
Լոռի	8.3	8.1	8.3	8.1	8.3
Կոտայք	6.5	6.1	6.0	5.6	5.7
Շիրակ	9.3	8.6	8.6	8.3	8.7
Սյունիք	8.1	7.5	7.7	7.7	7.2
Վայոց ձոր	3.9	3.6	3.9	3.5	3.8
Տավուշ	5.9	6.1	6.5	6.2	6.4
Ընդամենը ՀՀ	13.5	13.1	13.4	13.3	13.7

**Հիվանդանոցային մահճակալների միջին տարեկան զբաղվածությունն
ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2014-2018թթ.**

օր

	2014	2015	2016	2017	2018
ք.Երևան	261	258	257	263	254
Արագածոտն	156	138	139	136	164
Արարատ	233	221	228	240	235
Արմավիր	206	194	197	193	189
Գեղարքունիք	288	286	284	277	275
Լոռի	256	236	242	225	228
Կոտայք	203	199	200	176	230
Շիրակ	193	172	177	168	163
Սյունիք	223	224	221	206	180
Վայոց ձոր	132	118	108	108	111
Տավուշ	147	155	146	135	156
Ընդամենը ՀՀ	246	240	240	241	238

Մեկ հիվանդի ստացիոնար բուժման միջին տևողությունն
ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2014-2018թթ.

օր

	2014	2015	2016	2017	2018
ք.Երևան	7.3	7.4	7.3	7.4	6.9
Արագածոտն	5.4	5.3	5.2	5.1	4.8
Արարատ	8.3	8.2	8.4	8.3	7.8
Արմավիր	5.6	5.4	5.2	5.4	5.2
Գեղարքունիք	17.2	17.2	17.4	18.0	18.4
Լոռի	6.5	6.2	6.3	6.2	6.1
Կոտայք	8.1	8.8	8.8	8.3	7.8
Շիրակ	7.4	7.1	7.3	7.2	6.6
Սյունիք	8.5	8.7	8.8	8.3	7.7
Վայոց ձոր	5.4	5.1	4.7	5.3	5.0
Տավուշ	5.3	5.2	4.7	4.5	4.6
Ընդամենը ՀՀ	7.5	7.6	7.6	7.6	7.1

Առողջության առաջնային պահպանման (ԱԱՊ) ծառայություն մատուցող հաստատությունների
(բացառությամբ ԲՄԿ-ների, մասնավոր բուժական և ստոմատոլոգիական կաբինետների)
քանակն ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2014-2018թթ.

ա) ընդամենը

միավոր

	2014	2015	2016	2017	2018
ք.Երևան	150	145	147	145	144
Արագածոտն	24	24	24	23	23
Արարատ	59	59	60	60	61
Արմավիր	61	61	61	61	61
Գեղարքունիք	40	40	40	40	40
Լոռի	45	45	42	41	41
Կոտայք	45	46	47	47	47
Շիրակ	33	32	32	32	32
Սյունիք	18	18	17	17	17
Վայոց ձոր	8	8	8	8	8
Տավուշ	26	26	27	27	27
Ընդամենը ՀՀ	509	504	505	501	501

բ) 100 000 բնակչի հաշվով

միավոր

	2014	2015	2016	2017	2018
ք.Երևան	14.0	13.5	13.7	13.5	13.3
Արագածոտն	18.2	18.4	18.6	18.0	18.2
Արարատ	22.6	22.7	23.2	23.2	23.7
Արմավիր	22.8	22.9	22.9	23.0	23.1
Գեղարքունիք	17.1	17.2	17.3	17.4	17.5
Լոռի	19.6	19.9	18.8	18.7	18.9
Կոտայք	17.6	18.1	18.5	18.6	18.7
Շիրակ	13.3	13.1	13.3	13.5	13.7
Սյունիք	12.8	12.9	12.2	12.3	12.3
Վայոց ձոր	15.5	15.7	15.8	16.0	16.2
Տավուշ	20.5	20.6	21.6	21.8	22.0
Ընդամենը ՀՀ	16.9	16.8	16.9	16.8	16.9

Առողջապահության նախարարության, մարզային և համայնքային ենթակայության ԱԱՊ ծառայություն մատուցող հաստատությունների (բացառությամբ ԲՄԿ-ների) քանակն ըստ տեսակների, 2014-2018թթ.

միավոր

	2014	2015	2016	2017	2018
Հիվանդանոցների կազմի մեջ մտնող պոլիկլինիկական հաստատություններ	65	63	62	61	61
Ինքնուրույն	288	289	285	284	284
այդ թվում՝					
պոլիկլինիկաներ	40	40	38	37	37
առողջության կենտրոններ	2	3	3	3	3
գյուղական ամբուլատորիաներ	242	242	240	240	240
մանկական պոլիկլինիկաներ	2	2	2	2	2
այլ	2	2	2	2	2
Դիսպանսերներ	10	10	10	10	10
Ինքնուրույն ստոմատոլոգիական պոլիկլինիկաներ (մեծահասակների)	1	1	1	-	-
Ընդամենը	364	363	358	355	355

ԱԱՊ ծառայություն մատուցող հաստատությունների գործունեությունը (բացառությամբ ԲՄԿ-ների), 2014-2018թթ.

		2014	2015	2016	2017	2018
Հաճախումների քանակը	ընդամենը, հազ.	11 945.7	12 247.5	12 421.6	12 103.6	12 326.6
	1 000 բնակչի հաշվով	3 963.7	4 076.3	4 151.1	4 062.4	4 151.8
դրանցից՝						
ամբուլատոր ընդունելություն	ընդամենը	10 787.4	11 127.8	11 267.8	11 054.7	11 299.8
	1 000 բնակչի հաշվով	3 579.3	3 703.6	3 765.5	3 710.3	3 805.9
բժիշկների տնային հաճախումներ	ընդամենը	672.3	623.8	646.2	577.8	541.2
	1 000 բնակչի հաշվով	223.1	207.6	215.9	193.9	182.3

Հաճախումների քանակն ԱԱՊ ծառայություն մատուցող հաստատություններում (բացառությամբ ԲՄԿ-ների, մասնավոր բուժական և ստոմատոլոգիական կաբինետների) ըստ ՀՀ մարզերի և Երևան քաղաքի, 2014-2018թթ.

ա) ընդամենը

հազ.

	2014	2015	2016	2017	2018
ք.Երևան	5 076.4	5 179.0	5 364.8	5 202.3	5 398.3
Արագածոտն	334.8	363.3	372.7	370.2	364.4
Արարատ	878.1	901.6	925.6	934.5	905.4
Արմավիր	888.6	948.2	921.1	907.9	888.2
Գեղարքունիք	752.1	792.0	792.3	713.4	719.4
Լոռի	863.4	890.4	881.9	905.8	926.5
Կոտայք	854.0	890.3	906.1	867.1	864.9
Շիրակ	843.6	870.6	884.7	883.4	924.4
Սյունիք	634.0	591.5	543.8	510.3	512.0
Վայոց ձոր	182.7	188.9	191.6	192.5	182.3
Տավուշ	368.8	387.0	389.5	378.0	397.0
Ընդամենը ՀՀ	11 676.5	12 002.8	12 174.1	11 865.4	12 082.8

բ) մեկ բնակչի հաշվով

	2014	2015	2016	2017	2018
ք.Երևան	4.7	4.8	5.0	4.8	5.0
Արագածոտն	2.5	2.8	2.9	2.9	2.9
Արարատ	3.4	3.5	3.6	3.6	3.5
Արմավիր	3.3	3.6	3.5	3.4	3.4
Գեղարքունիք	3.2	3.4	3.4	3.1	3.1
Լոռի	3.8	3.9	3.9	4.1	4.3

	2014	2015	2016	2017	2018
Կոտայք	3.3	3.5	3.6	3.4	3.4
Շիրակ	3.4	3.5	3.6	3.7	3.9
Սյունիք	4.5	4.2	3.9	3.7	3.7
Վայոց ձոր	3.5	3.7	3.8	3.9	3.7
Տավուշ	2.9	3.1	3.1	3.1	3.2
Ընդամենը ՀՀ	3.9	4.0	4.1	4.0	4.1

**Ամբուլատորների քանակը գյուղական համայնքներում
ըստ ՀՀ մարզերի, 2014-2018թթ.**

միավոր

	Ընդամենը					100 000 գյուղական բնակչի հաշվով				
	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018
Արագածոտն	16	16	16	15	15	15.7	15.8	15.9	15.0	15.2
Արարատ	49	49	50	50	50	26.3	26.4	26.9	27.0	27.0
Արմավիր	52	52	52	52	52	28.6	28.6	28.6	28.6	28.7
Գեղարքունիք	30	30	30	30	30	18.4	18.4	18.5	18.5	18.6
Լոռի	21	21	17	18	18	22.2	22.6	18.6	20.1	20.4
Կոտայք	30	30	30	30	30	25.7	25.8	25.9	26.2	26.2
Շիրակ	11	11	12	12	12	10.6	10.8	12.0	12.2	12.4
Սյունիք	10	10	10	10	10	21.7	21.9	22.1	22.2	22.5
Վայոց ձոր	5	5	5	5	5	15.0	15.1	15.2	15.4	15.7
Տավուշ	18	18	18	18	18	24.5	24.7	24.9	25.1	25.4
Ընդամենը	242	242	240	240	240	22.0	22.1	22.1	22.2	22.4

Ստոմատոլոգիական պետական հիմնարկները, 2014-2018թթ.

		2014	2015	2016	2017	2018
Առանձնացված ստոմատոլոգիական հիմնարկներ, միավոր	մեծահասակների	48	47	45	45	44
	երեխաների	7	7	7	7	6
Ստոմատոլոգիական բաժանմունքներ ունեցող բուժկանխարգելիչ հիմնարկների քանակը, միավոր		130	125	137	172	165
Բուժկանխարգելիչ հիմնարկների կազմում գործող ատամնապրոթեզային բաժանմունքների (կաբինետների) քանակը, միավոր		58	54	57	54	55
Ստոմատոլոգների թվաքանակը, մարդ	ընդամենը	1 233	1 240	1 284	1 288	1 341
	10 000 բնակչի հաշվով	4.1	4.1	4.3	4.3	4.5
Ատամնաբույժների թվաքանակը, մարդ	ընդամենը	6	7	6	2	3
	100 000 բնակչի հաշվով	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1
Հաճախումների քանակը, միավոր	ընդամենը	791 941	761 427	673 170	603 748	537 088
	1 000 բնակչի հաշվով	262.8	253.9	225.0	202.6	180.9
Զննվածների թվաքանակը կանխարգելիչ քննությունների ժամանակ	ընդամենը, մարդ	137 402	130 863	127 374	61 930	72 211
	բնակչության ընդհանուր թվաքանակից, %	4.6	4.4	4.3	2.1	2.4
բնակչության համապատասխան տարիքային խմբերից, %	մեծահասակներ և դեռահասներ	1.9	1.7	1.7	1.4	1.3
	0-14 տարեկան երեխաներ	15.7	15.4	14.8	4.7	6.9
Զննվածներից սանացիայի կարիք ունեցող անձանց թվաքանակը զննվածների ընդհանուր թվաքանակից, %	մեծահասակներ և դեռահասներ	49.1	54.3	45.2	55.4	55.4
	0-14 տարեկան երեխաներ	66.4	63.0	60.8	65.4	64.2
Սանացիայի ենթարկված անձանց թվաքանակը սանացիայի կարիք ունեցողների ընդհանուր թվաքանակից, %	մեծահասակներ և դեռահասներ	34.5	40.0	36.1	42.4	46.9
	0-14 տարեկան երեխաներ	55.6	50.5	50.4	62.7	56.2
Ատամի պրոթեզներ ստացածների թվաքանակը, մարդ		28 405	31 877	23 564	24 911	21 038

Ստոմատոլոգիական մասնավոր հիմնարկները, 2014-2018թթ.

		2014	2015	2016	2017	2018
Ստոմատոլոգիական կաբինետների քանակը, միավոր		176	170	170	164	172
Ստոմատոլոգների թվաքանակը, մարդ	ընդամենը	396	366	386	350	454
	նրանցից՝ կանայք	167	151	165	144	205
Ատամնաբույժների թվաքանակը, մարդ	ընդամենը	2	2	1	1	1
	նրանցից՝ կանայք	-	2	1	1	1
Միջին բուժանձնակազմի թվաքանակը, մարդ	ընդամենը	277	231	241	231	291
	նրանցից՝ կանայք	262	224	227	223	272
այդ թվում՝						
բուժքույրեր	ընդամենը	245	223	228	216	256
	նրանցից՝ կանայք	244	221	224	216	253
ատամնատեխնիկներ	ընդամենը	12	6	9	6	8
	նրանցից՝ կանայք	1	1	1	1	-
այլ	ընդամենը	20	2	4	9	27
	նրանցից՝ կանայք	17	2	2	6	19
Հաճախումների քանակը, միավոր	ընդամենը	269 222	244 725	247 444	238 143	243 766
	1 000 բնակչի հաշվով	89.3	81.4	82.7	79.9	82.1
Ատամի պրոթեզներ ստացածների թվաքանակը, մարդ		6 024	4 835	5 690	5 906	9 236

Բժշկական օգնություն իրականացնող մասնավոր (այդ թվում մասնավորեցման արդյունքում) հաստատությունները, 2014-2018թթ.

		2014	2015	2016	2017	2018
Բժիշկների թվաքանակը, մարդ	ընդամենը	3 122	3 227	3 146	3 277	3 385
	10 000 բնակչի հաշվով	10.4	10.8	10.5	11.0	11.4
Միջին բժշկական անձնակազմի թվաքանակը, մարդ		4 128	3 997	4 061	4 152	4 084
Հիվանդանոցների քանակը, միավոր		36	39	38	36	36
Հիվանդանոցային մահճակալների քանակը, միավոր		3 927	3 970	4 064	4 062	3 867
Ընդունվել են հիվանդներ, մարդ		152 339	149 009	152 412	154 527	161 029
Մահճակալի միջին տարեկան զբաղվածությունը, օր		247	245	234	238	248
Մեկ հիվանդի ստացիոնար բուժման միջին տևողությունը (մեկ հիվանդի կողմից հիվանդանոցային մահճակալի զբաղեցրած օրերի միջին քանակը), օր		6.3	6.4	6.3	6.3	6.0
ԱԱՊ բժշկական օգնություն իրականացնող հաստատությունների քանակը, միավոր		126	123	129	128	127
Հաճախումների քանակը ԱԱՊ բժշկական օգնություն իրականացնող հաստատություններ		1 800 881	2 016 468	2 115 092	2 029 972	2 381 781
որից՝ ամբուլատոր հաճախումներ		1 741 475	1 950 915	2 045 297	1 970 547	2 336 648
տնային հաճախումներ		52 322	54 470	58 631	48 668	34 430
Հաճախումների քանակը մեկ բնակչի հաշվով		0.60	0.67	0.71	0.68	0.79
ԱԱՊ բժշկական օգնություն իրականացնող հաստատությունների տարածքում բնակվող հիվանդների մոտ զբանջված հիվանդությունների քանակը, միավոր		106 902	121 440	128 815	128 959	129 499
այդ թվում՝ մեծահասակների մոտ		96 363	105 662	112 449	112 771	115 008
15-17 տարեկան երեխաների մոտ		1 484	2 827	2 879	2 502	1 809
0-14 տարեկան երեխաների մոտ		9 055	12 951	13 487	13 686	12 682