

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

5.1. Здравоохранение

Инфекционные заболевания. По сводной информации Министерства здравоохранения РА в республике в феврале и январе-феврале 2012г. были зарегистрированы следующие инфекционные заболевания:

**Относительные и абсолютные показатели инфекционных заболеваний,
зарегистрированных в Республике Армения**

Наименования заболеваний	Февраль 2012г.				Февраль 2011г.			
	всего		из них: 0-14 лет		всего		из них: 0-14 лет	
	количество зарегистрированных случаев	относительный показатель на 100000 населения	количество зарегистрированных случаев	относительный показатель на 100000 населения соответствующего возраста	количество зарегистрированных случаев	относительный показатель на 100000 населения	количество зарегистрированных случаев	относительный показатель на 100000 населения соответствующего возраста
Сальмонеллезные инфекции	19	0.6	15	2.5	15	0.5	10	1.7
Острые кишечные заболевания	630	19.3	535	90.1	607	18.7	476	79.5
в том числе:								
бактериальная дизентерия	50	1.5	31	5.2	60	1.8	33	5.5
иерсиниоз	1	0.0	-	-	-	-	-	-
энтериты, колиты, гастроэнтериты, пищевые токсикозные инфекции, вызванные установленными возбудителями	267	8.2	246	41.4	270	8.3	229	38.3
острые кишечные инфекции, вызванные неустановленными возбудителями	312	9.6	258	43.4	277	8.5	214	35.8
Бактериальные носители дизентерии	1	0.0	1	0.2	1	0.0	1	0.2
Бруцеллез впервые выявленный	11	0.3	-	-	17	0.5	-	-
Паракоклюш	1	0.0	1	0.2	-	-	-	-
Менингококковая инфекция	1	0.0	1	0.2	-	-	-	-
СПИД	9	0.3	-	-	4	0.1	-	-
ВИЧ	23	0.7	-	-	8	0.2	-	-
Острый вялый паралич	3	0.1	3	0.5	5	0.2	5	0.8
Вирусные гепатиты	25	0.8	7	1.2	43	1.3	13	2.2
из них: гепатит А	16	0.5	8	1.3	31	1.0	13	2.2
гепатит Б	4	0.1	-	-	5	0.2	-	-
Инфекция мононуклеоз	36	1.1	25	4.2	25	0.8	17	2.8
Паротит эпидемический	1	0.0	-	-	-	-	-	-
Острые инфекции ВДПП	13840	425.1	10449	1758.8	12724	392.3	8402	1404.1
Грипп	-	-	-	-	2	0.1	1	0.2
Туберкулез органов дыхания	75	2.3	-	-	84	2.6	4	0.7
Сифилис	-	-	-	-	3	0.1	-	-
Гонококковая инфекция (гонорея)	3	0.1	-	-	-	-	-	-
Чесотка	30	0.9	16	2.7	26	0.8	14	2.3
Педикулез	59	1.8	55	9.3	151	4.7	146	24.0

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

Относительные и абсолютные показатели инфекционных заболеваний, зарегистрированных в Республике Армения

Наименования заболеваний	Январь-февраль 2012г.				Январь-февраль 2011г.			
	всего		из них: 0-14 лет		всего		из них: 0-14 лет	
	коли- чество зарегис- триро- ванных случаев	относи- тельный показа- тель на 100000 наसेле- ния	коли- чество зарегис- триро- ванных случаев	относи- тельный показа- тель на 100000 наसेле- ния со- ответст- вующего возраста	коли- чество зарегис- триро- ванных случаев	относи- тельный показа- тель на 100000 наसेле- ния	коли- чество зарегис- триро- ванных случаев	относи- тельный показа- тель на 100000 наसेле- ния со- ответст- вующего возраста
Сальмонеллезные инфекции	38	1.2	25	4.2	25	0.8	16	2.7
Острые кишечные заболевания	1025	31.5	794	133.6	909	28.0	718	120.0
в том числе:								
бактериальная дизентерия	93	2.9	57	9.6	96	3.0	56	9.4
иерсиниоз	2	0.1	-	-	-	-	-	-
энтериты, колиты, гастроэнте- риты, пищевые токсикозные инфекции, вызванные установ- ленными возбудителями	432	13.3	375	63.1	376	11.6	334	55.8
острые кишечные инфекции, вызванные неустановленными возбудителями	498	15.3	362	60.9	437	13.5	328	54.8
Бактериальные носители дизентерии	1	0.0	1	0.2	1	0.0	1	0.2
Бруцеллез впервые выявленный	31	1.0	-	-	34	1.0	1	0.2
Паракоклюш	1	0.0	1	0.2	1	0.0	1	0.2
Менингококковая инфекция	2	0.1	2	0.3	-	-	-	-
СПИД	22	0.7	-	-	15	0.5	-	-
ВИЧ	36	1.1	1	0.2	19	0.6	1	0.2
Острый вялый паралич	4	0.1	4	0.7	6	0.2	6	1.0
Вирусные гепатиты	41	1.3	9	1.5	61	1.9	16	2.7
из них: гепатит А	23	0.7	8	1.3	41	1.3	16	2.7
гепатит Б	9	0.3	-	-	12	0.4	-	-
Инфекция мононуклеоз	63	1.9	46	7.7	43	1.3	30	5.0
Паротит эпидемический	3	0.1	2	0.3	3	0.1	2	0.3
Острые инфекции ВДПП	22618	694.6	16253	2735.7	21111	650.8	13826	2310.5
Грипп	-	-	-	-	2	0.1	1	0.2
Туберкулез органов дыхания	142	4.4	-	-	130	4.0	4	0.7
Сифилис	-	-	-	-	3	0.1	-	-
Гонококковая инфекция (гонорея)	3	0.1	-	-	-	-	-	-
Чесотка	42	1.3	22	3.7	44	1.4	19	3.2
Педикулез	77	2.4	72	12.1	194	6.0	189	31.6