

## 5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

## 5.1. Здравоохранение

**Инфекционные заболевания и отравления.** По сводной информации Министерства здравоохранения в республике, в октябре и январе-октябре 2019г. были зарегистрированы следующие инфекционные заболевания и отравления:

**Абсолютные и относительные показатели заболеваний, зарегистрированных в Республике Армения, октябрь 2019г.**

	Количество зарегистрированных случаев, <i>единиц</i>		из них:						
	всего	на 100 000 населения	у женщин	у лиц до 18 лет		из них:		у жителей сельских общин	
				всего	на 100 000 населения соответствующего возраста	0-2 лет	3-6 лет	всего	из них: до 18 лет
<b>Инфекционные заболевания</b>									
Другие сальмонеллезные инфекции	82	2.8	41	55	7.5	10	23	18	12
Шигеллез	46	1.5	16	18	2.5	4	6	9	6
Другие бактериальные кишечные инфекции	368	12.4	175	260	35.5	137	64	115	76
Ротавирусный энтерит	37	1.2	18	37	5.1	15	16	4	4
Острая гастроэнтеропатия, вызванная возбудителем Норволк	1	0.0	-	1	0.1	-	1	-	-
Жиардиаз (лямблиоз)	25	0.8	14	23	3.1	-	6	8	8
Другие уточненные кишечные инфекции	3	0.1	1	3	0.4	2	-	-	-
Неуточненные и предположительные кишечные инфекции	631	21.3	305	419	57.2	188	134	188	147
Туберкулез органов дыхания	34	1.1	10	1	0.1	1	-	3	-
Внелегочный туберкулез	9	0.3	6	3	0.4	1	-	5	1
Туляремия	1	0.0	-	-	-	-	-	-	-
Все формы бруцеллеза установленные впервые	20	0.7	8	2	0.3	1	-	12	2
Хронический бруцеллез впервые выявленный	1	0.0	-	-	-	-	-	1	-
Коклюш	3	0.1	2	3	0.4	2	-	1	1
Паракоклюш	1	0.0	1	1	0.1	1	-	-	-
Скарлатина	89	3.0	46	88	12.0	3	70	12	12
Другие бактериальные менингиты	4	0.1	1	3	0.4	3	-	2	2
Бактериальный сепсис новорожденных	1	0.0	-	1	0.1	1	-	1	1
Внутриутробные заболевания новорожденных	2	0.1	2	2	0.3	2	-	-	-
Несчастные случаи от нападения животных	442	14.9	180	148	20.2	6	33	162	59
Инфекции, вызванные вирусом герпеса	3	0.1	3	-	-	-	-	-	-
Ветряная оспа	1 086	36.6	534	999	136.4	87	441	242	214
Корь	2	0.1	1	1	0.1	1	-	-	-
Вирусные гепатиты	9	0.3	4	-	-	-	-	3	-
в том числе: острый гепатит В	3	0.1	1	-	-	-	-	2	-
острый гепатит С	5	0.2	2	-	-	-	-	1	-
неуточненные	1	0.0	1	-	-	-	-	-	-
В сочетании с острым вирусным гепатитом	1	0.0	-	-	-	-	-	-	-
Хронические гепатиты впервые выявленные	8	0.3	3	-	-	-	-	-	-

## 5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

	Количество зарегистрированных случаев, <i>единиц</i>		из них:						
	всего	на 100 000 населения	у женщин	у лиц до 18 лет		из них:		у жителей сельских общин	
				всего	на 100 000 населения соответствующего возраста	0-2 лет	3-6 лет	всего	из них: до 18 лет
ВИЧ	40	1.3	14	1	0.1	1	-	20	-
ВИЧ, вирусных гепатит В в сочетании с инфекцией	1	0.0	1	-	-	-	-	-	-
ВИЧ, вирусных гепатит С в сочетании с инфекцией	3	0.1	1	-	-	-	-	-	-
ВИЧ, туберкулез в сочетании с инфекцией	3	0.1	1	-	-	-	-	1	-
Инфекционный мононуклеоз	43	1.4	20	36	4.9	6	14	9	8
Вирусная инфекция неуточненной локализации	10	0.3	4	10	1.4	5	4	4	4
Лейшманиозы	1	0.0	-	1	0.1	1	-	-	-
Эхинококкоз	2	0.1	1	1	0.1	-	-	2	1
Тениаринхоз	2	0.1	2	-	-	-	-	-	-
Дифиллоботриоз	1	0.0	-	-	-	-	-	1	-
Аскаридоз	324	10.9	162	237	32.4	20	111	109	97
Энтеробиоз	240	8.1	125	219	29.9	39	104	82	79
Педикулез	1	0.0	-	1	0.1	1	-	-	-
Чесотка	5	0.2	5	-	-	-	-	-	-
Пневмония с неуточненным возбудителем	424	14.3	191	285	38.9	111	122	126	95
Носительство возбудителей других желудочно-кишечных инфекционных болезней	3	0.1	3	3	0.4	-	-	-	-
Вирусоноситель гепатита В	56	1.9	35	-	-	-	-	9	-
Наличие антитела против вируса гепатита С	92	3.1	26	1	0.1	-	-	10	-
<b>Отравления</b>									
Бактериальные пищевые	5	0.2	1	1	0.1	-	-	-	-
Веществами немедицинского назначения	140	4.7	52	43	5.9	8	17	44	12
Лекарственными средствами, медикаментами и биологическими средствами	56	1.9	37	24	3.3	7	10	11	7

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

Абсолютные и относительные показатели заболеваний, зарегистрированных  
в Республике Армения, январь-октябрь 2019г.

	Количество зарегистрированных случаев, единиц		из них:						
	всего	на 100 000 населения	у женщин	у лиц до 18 лет		из них:		у жителей сельских общин	
				всего	на 100 000 населения соответствующего возраста	0-2 лет	3-6 лет	всего	из них: до 18 лет
<b>Инфекционные заболевания</b>									
Другие сальмонеллезные инфекции	671	22.6	326	456	62.3	189	149	147	102
Шигеллез	382	12.9	176	256	35.0	69	95	164	114
Другие бактериальные кишечные инфекции	3 204	107.9	1 562	2 393	326.8	1 324	595	1 205	895
Ротавирусный энтерит	242	8.2	112	240	32.8	105	96	42	41
Острая гастроэнтеропатия, вызванная возбудителем Норволк	62	2.1	27	61	8.3	42	16	-	-
Амебиоз	2	0.1	1	2	0.3	2	-	1	1
Жиардиоз (лямблиоз)	176	5.9	96	150	20.5	6	51	52	44
Другие уточненные кишечные инфекции	31	1.0	10	27	3.7	19	6	8	7
Неуточненные и предположительные кишечные инфекции	4 966	167.3	2 432	3 392	463.2	1 570	1 059	1 641	1 247
Туберкулез органов дыхания	336	11.3	65	9	1.2	2	-	87	2
Туберкулезный менингит	7	0.2	4	1	0.1	-	1	3	1
Внелегочный туберкулез	118	4.0	37	28	3.8	5	7	52	18
Туляремия	6	0.2	5	1	0.1	-	-	4	1
Сибирская язва	17	0.6	7	2	0.3	-	-	12	2
Все формы бруцеллеза, установленные впервые	207	7.0	65	38	5.2	4	7	161	30
Хронический бруцеллез впервые выявленный	15	0.5	2	3	0.4	-	-	11	3
Лептоспироз	1	0.0	-	-	-	-	-	-	-
Коклюш	33	1.1	17	33	4.5	25	4	8	8
Паракоклюш	7	0.2	5	7	0.9	6	-	2	2
Скарлатина	1 099	37.0	494	1 088	148.6	86	750	154	151
Все формы менингококковой инфекции	6	0.2	3	4	0.5	-	2	1	1
Другие бактериальные менингиты	24	0.8	9	18	2.5	9	4	8	6
Легионелоз	1	0.0	-	-	-	-	-	-	-
Бактериальный сепсис новорожденных	5	0.2	2	5	0.7	5	-	3	3
Внутриматочные заболевания новорожденных	28	0.9	14	28	3.8	28	-	6	6
Острый вялый паралич	14	0.5	4	14	1.9	4	3	1	1
Несчастные случаи от нападения животных	4 065	136.9	1 394	1 351	184.5	49	311	1 371	502
Вирусный менингит	8	0.3	4	7	1.0	-	4	2	2
Инфекции, вызванные вирусом герпеса	30	1.0	23	4	0.5	-	1	9	2
Ветряная оспа	10 452	352.0	5 127	9 272	1 266.1	914	4 114	2 023	1 754
Корь	7	0.2	5	1	0.1	1	-	-	-
Вирусные гепатиты	47	1.6	16	5	0.7	-	1	11	-
в том числе: острый гепатит А	4	0.1	1	-	-	-	-	2	-
острый гепатит В	22	0.7	8	-	-	-	-	6	-
острый гепатит С	15	0.5	5	-	-	-	-	3	-
неуточненные	6	0.2	2	5	0.7	-	1	-	-
В сочетании с острым вирусным гепатитом	1	0.0	-	-	-	-	-	-	-
Хронические гепатиты, впервые выявленные	112	3.8	29	1	0.1	1	-	14	1
Впервые выявленные хронические комбинированные вирусные гепатиты	1	0.0	1	-	-	-	-	-	-
ВИЧ	347	11.7	108	3	0.4	2	-	121	2

## 5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

	Количество зарегистрированных случаев, <i>единиц</i>		из них:						
	всего	на 100 000 населения	у женщин	у лиц до 18 лет		из них:		у жителей сельских общин	
				всего	на 100 000 населения соответствующего возраста	0-2 лет	3-6 лет	всего	из них: до 18 лет
ВИЧ, вирусных гепатит В в сочетании с инфекцией	10	0.3	1	-	-	-	-	5	-
ВИЧ, вирусных гепатит С в сочетании с инфекцией	11	0.4	1	-	-	-	-	4	-
ВИЧ, туберкулез в сочетании с инфекцией	44	1.5	15	-	-	-	-	16	-
ВИЧ, другие заболевания в сочетании с инфекцией	1	0.0	1	-	-	-	-	1	-
Эпидемический паротит (свинка)	1	0.0	-	1	0.1	-	1	-	-
Инфекционный мононуклеоз	496	16.7	199	414	56.5	80	198	114	104
Вирусная инфекция неуточненной локализации	53	1.8	20	53	7.2	18	29	14	14
Малярия	3	0.1	1	-	-	-	-	-	-
Лейшманиозы	15	0.5	9	14	1.9	9	5	4	4
Эхинококкоз	49	1.7	32	4	0.5	-	1	20	4
Тениоз	4	0.1	4	-	-	-	-	2	-
Тениаринхоз	23	0.8	20	2	0.3	-	-	9	2
Дифиллоботриоз	1	0.0	-	-	-	-	-	1	-
Аскаридоз	3 161	106.5	1 577	2 529	345.3	243	1 304	956	850
Трихоцефалоз	6	0.2	4	5	0.7	1	2	4	4
Энтеробиоз	2 613	88.0	1 294	2 345	320.2	349	1 311	935	864
Другие гельминтозы	1	0.0	1	-	-	-	-	1	-
Педикулез	11	0.4	10	8	1.1	3	-	6	6
Чесотка	25	0.8	19	7	1.0	-	2	7	-
Грипп, вызванный другим идентифицированным вирусом гриппа	291	9.8	158	167	22.8	76	69	56	36
Грипп с пневмонией, с идентифицированным другим вирусом гриппа	9	0.3	4	5	0.7	-	5	7	4
Пневмония с неуточненным возбудителем	7 434	250.4	3 672	4 314	589.1	1 493	1 566	2 189	1 536
Носительство возбудителей других желудочно-кишечных инфекционных болезней	3	0.1	3	3	0.4	-	-	-	-
Вирусоноситель гепатита В	547	18.4	285	1	0.1	-	-	131	1
Наличие антитела против вируса гепатита С	1 066	35.9	331	5	0.7	-	-	178	-
<b>Отравления</b>									
Бактериальные пищевые	72	2.4	40	16	2.2	-	1	41	8
Веществами немедицинского назначения	1 872	63.1	785	579	79.1	138	169	768	282
Лекарственными средствами, медикаментами и биологическими средствами	540	18.2	315	233	31.8	91	83	136	67