

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

5.2. Здравоохранение

Инфекционные заболевания и отравления¹

Абсолютные и относительные показатели заболеваний, зарегистрированных в Республике Армения, август 2021г.

	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
<i>Инфекционные заболевания</i>									
Другие сальмонеллезные инфекции	83	2.8	43	52	7.1	24	14	14	14
Шигеллез	52	1.8	22	28	3.8	6	13	25	12
Другие бактериальные кишечные инфекции	446	15.1	200	356	48.5	177	104	184	156
Другие уточненные кишечные инфекции	66	2.2	31	63	8.6	30	25	6	5
Ротавирусный энтерит	9	0.3	5	9	1.2	5	2	-	-
Острая гастроэнтеропатия, вызванная возбудителем Норволк	9	0.3	3	9	1.2	6	3	-	-
Жиардиаз (лямблиоз)	5	0.2	1	5	0.7	-	3	1	1
Неуточненные и предположительные кишечные инфекции	874	29.5	412	640	87.2	235	253	366	287
Туберкулез органов дыхания	17	0.6	3	-	-	-	-	3	-
Внелегочный туберкулез	8	0.3	3	3	0.4	-	-	4	2
Все формы бруцеллеза установленные впервые	26	0.9	8	4	0.5	1	2	20	3
Хронический бруцеллез впервые выявленный	5	0.2	-	-	-	-	-	2	-
Коклюш	1	0.0	1	1	0.1	-	-	1	1
Скарлатина	6	0.2	3	6	0.8	1	5	2	2
Другая септицемия	1	0.0	1	1	0.1	1	-	-	-
Бактериальный сепсис новорожденного	3	0.1	2	3	0.4	3	-	3	3
Несчастные случаи от нападения животных	542	18.3	193	183	24.9	11	47	149	54
Инфекции, вызванные вирусом герпеса	3	0.1	2	1	0.1	1	-	1	1
Ветряная оспа	286	9.7	135	237	32.3	35	143	40	35
Вирусные гепатиты	2	0.1	2	-	-	-	-	1	-
в том числе: острый гепатит В	1	0.0	1	-	-	-	-	-	-
острый гепатит С	1	0.1	1	-	-	-	-	1	-
Хронические гепатиты впервые выявленные	8	0.3	-	-	-	-	-	-	-
Комбинированные хронические вирусные гепатиты впервые выявленные	1	0.0	-	-	-	-	-	-	-
Цитомегаловирусная болезнь	1	0.0	-	1	0.1	1	-	1	1
Инфекционный мононуклеоз	17	0.6	4	14	1.9	4	6	7	5
Вирусная инфекция неуточненной локализации	19	0.6	9	19	2.6	14	5	12	12
Эхинококкоз	1	0.0	1	-	-	-	-	1	-
Инвазия, вызванная взрослой особью	2	0.1	2	-	-	-	-	1	-
Аскаридоз	288	9.7	129	259	35.3	17	166	145	138
Трихоцефалоз	1	0.0	1	1	0.1	-	1	1	1
Энтеробиоз	327	11.0	155	304	41.4	27	223	118	116
Чесотка	1	0.0	1	1	0.1	-	1	1	1
Вирусная пневмония ²	476	16.1	303	8	1.1	5	3	83	4
Пневмония с неуточненным возбудителем	761	25.7	339	220	30.0	98	99	214	61

¹ По сводной информации Министерства здравоохранения.

² Пневмония вызванной COVID-19.

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

	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
Вирусоноситель гепатита В	43	1.5	21	-	-	-	-	3	-
Наличие антитела против вируса гепатита С	50	1.7	17	-	-	-	-	9	-
<i>Отравления</i>									
Бактериальные пищевые	10	0.3	4	3	0.4	-	1	7	2
Веществами немедицинского назначения	208	7.0	73	71	9.7	15	25	103	40
Лекарственными средствами, медикаментами и биологическими средствами	70	2.4	42	16	2.2	8	5	20	6

Внутрибольничные инфекции, август 2021г.

	Количество зарегистрированных случаев заболеваний, единиц		из них : по возрастным группам		
	всего	на 100 000 населения	до 14 лет (13 лет, 11 месяцев, 29 дней)		14 и старше
			всего	на 100 000 населения соответствующего возраста	
Острый перитонит	1	0.0	-	-	1
Неудачное медикаментозное прекращение инфекций половых органов и органов малого таза	2	0.1	-	-	2
Удаление хирургического края	5	0.2	-	-	5
Инфекция, связанная с вмешательством	1	0.0	-	-	1
Острый цистит	1	0.0	-	-	1
Инфекции мочевыводящих путей	2	0.1	-	-	2

Дополнительный список болезней подлежащих отчетности, август 2021г.

	Количество зарегистрированных случаев, единиц		из них:						
	всего	на 100 000 населения	женщины	у лиц до 18 лет (17 лет, 11 месяцев, 29 дней)		из них:		сельские жители	
				всего	на 100 000 населения	0-2 лет	3-6 лет	всего	из них: до 18 лет
Болезнь Лайма	1	0.0	1	1	0.1	1	-	-	-

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

Заболевания, подлежащие списковой (агрегативной) регистрации, август 2021г.

	Количество зарегистрированных случаев заболеваний, <i>единиц</i>				<i>из них</i>							
	всего	в том числе до 18 лет	из них госпитализированные		по полу				по месту жительства:			
			всего	в том числе до 18 лет	мужчины		женщины		городские жители		сельские жители	
					всего	в том числе до 18 лет	всего	в том числе до 18 лет	всего	в том числе до 18 лет	всего	в том числе до 18 лет
Острая респираторная инфекция	8 458	5 559	586	555	4 398	3 107	4 060	2 452	6 779	4 380	1 679	1 179
Все виды ангины	138	108	23	21	85	69	53	39	104	75	34	33
Кожные заболевания, в том числе трихофития, микроспория, фавус, хламидийная инфекция, герпетическая инфекция (простой герпес)	35	7	3	1	21	4	14	3	26	3	9	4
Папилломавирусная инфекция	2	1	-	-	2	1	-	-	2	1	-	-
Заболевания, передающиеся половым путем	22	-	-	-	1	-	21	-	7	-	15	-

Примечание:

По информации, предоставленной Национальным центром по контролю и профилактике заболеваний Министерства здравоохранения, в августе 2021г. в Республике Армения количество проведенных тестов на коронавирус (COVID-19), составило 201 563, количество подтвержденных случаев - 12 411, число выздоровевших – 7 307 человек.

Абсолютные и относительные показатели заболеваний, зарегистрированных в Республике Армения, январь-август 2021г.

	Количество зарегистрированных случаев, <i>единиц</i>		<i>из них:</i>							
	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	
<i>Инфекционные заболевания</i>										
Другие сальмонеллезные инфекции	333	11.2	166	214	29.2	78	62	68	46	
Шигеллез	158	5.3	80	105	14.3	22	50	67	43	
Другие бактериальные кишечные инфекции	1 821	61.5	884	1 392	189.6	723	420	778	599	
Другие уточненные кишечные инфекции	169	5.7	80	163	22.2	84	55	17	16	
Ротавирусный энтерит	40	1.4	21	40	5.4	23	14	2	2	
Острая гастроэнтеропатия, вызванная возбудителем Норволк	53	1.8	24	52	7.1	26	14	8	8	
Амеобиоз	2	0.1	-	2	0.3	-	1	-	-	
Жиардиоз (лямблиоз)	95	3.2	52	76	10.4	5	21	24	20	
Криптоспоридиоз	3	0.1	1	3	0.4	2	1	-	-	
Неуточненные и предположительные кишечные инфекции	3 532	119.2	1 741	2 570	350.1	1 036	948	1 400	1 064	
Туберкулез органов дыхания	173	5.8	34	10	1.4	2	2	59	4	
Внелегочный туберкулез	48	1.6	15	8	1.1	2	-	21	4	
Туляремия	2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

	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
Сибирская язва	18	0.6	9	-	-	-	-	16	-
Все формы бруцеллеза, установленные впервые	194	6.5	53	37	5.0	1	4	149	26
Хронический бруцеллез впервые выявленный	13	0.4	3	2	0.3	-	-	7	-
Коклюш	6	0.2	1	6	0.8	3	1	6	6
Скарлатина	47	1.6	14	44	6.0	10	25	13	13
Другие бактериальные менингиты	3	0.1	2	2	0.3	2	-	2	2
Другая септицемия	1	0.0	1	1	0.1	1	-	-	-
Бактериальный сепсис новорожденного	4	0.1	3	4	0.5	4	-	3	3
Внутриутробные заболевания новорожденных	2	0.1	1	2	0.3	2	-	1	1
Острый вялый паралич	5	0.2	3	5	0.7	1	3	-	-
Несчастные случаи от нападения животных	4 052	136.8	1 403	1 436	195.6	55	268	1 134	433
Вирусный менингит	1	0.0	-	1	0.1	-	-	-	-
Инфекции, вызванные вирусом герпеса	10	0.3	7	1	0.1	1	-	2	1
Ветряная оспа	2 180	73.6	1 098	1 915	260.9	206	884	420	360
Вирусные гепатиты	12	0.4	4	2	0.2	1	-	3	1
в том числе: острый гепатит А	3	0.1	1	1	0.1	-	-	-	-
острый гепатит В	3	0.1	1	-	-	-	-	-	-
острый гепатит С	5	0.2	2	-	-	-	-	2	-
неуточненные	1	0.0	-	1	0.1	1	-	1	1
Хронические гепатиты, впервые выявленные	43	1.5	6	1	0.1	-	-	2	-
Комбинированные хронические вирусные гепатиты впервые выявленные	2	0.1	-	-	-	-	-	-	-
ВИЧ	189	6.4	54	1	0.1	-	1	63	1
ВИЧ, вирусных гепатит В в сочетании с инфекцией	1	0.0	1	-	-	-	-	-	-
ВИЧ, вирусных гепатит С в сочетании с инфекцией	4	0.1	-	-	-	-	-	2	-
ВИЧ, туберкулез в сочетании с инфекции	8	0.3	-	-	-	-	-	2	-
Цитомегаловирусная болезнь	1	0.0	-	1	0.1	1	-	1	1
Инфекционный мононуклеоз	112	3.8	45	90	12.3	19	39	38	27
Вирусная инфекция неуточненной локализации	36	1.2	15	36	4.9	26	9	17	17
Малярия	2	0.1	1	-	-	-	-	-	-
Лейшманиозы	9	0.3	5	7	1.0	6	-	4	3
Эхинококкоз	23	0.8	10	5	0.7	-	-	10	4
Инвазия, вызванная ленточным червем	1	0.0	-	-	-	-	-	1	-
Инвазия, вызванная взрослой особью	17	0.6	15	3	0.4	-	1	2	-
Гименолепидоз	1	0.0	-	1	0.1	1	-	1	1
Аскаридоз	1 780	60.1	879	1 533	208.8	119	796	679	609
Трихоцефалоз	2	0.1	1	2	0.3	-	1	1	1
Энтеробиоз	1 557	52.6	758	1 379	187.9	145	843	608	557
Педикулез	9	0.3	8	5	0.7	-	1	2	1
Чесотка	22	0.7	8	4	0.5	-	1	4	2
Грипп, вызванный другим идентифицированным вирусом гриппа	7	0.2	5	7	1.0	-	4	-	-
Вирусная пневмония ¹	6 999	236.3	4 238	48	6.5	15	8	980	15
Пневмония с неуточненным возбудителем	9 504	320.8	4 982	1 520	207.1	578	600	2 012	454
Люди с вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	2	0.1	-	-	-	-	-	-	-

¹ Пневмония вызванной COVID-19

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

	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
Вирусноноситель гепатита В	374	12.6	198	-	-	-	-	74	-
Наличие антитела против вируса гепатита С	654	22.1	224	2	0.3	-	-	95	1
<i>Отравления</i>									
Бактериальные пищевые	80	2.7	39	45	6.1	1	5	32	15
Веществами немедицинского назначения	1 551	52.4	629	531	72.3	115	126	676	230
Лекарственными средствами, медикаментами и биологическими средствами	507	17.1	308	195	26.6	90	61	109	52

Внутрибольничные инфекции, январь-август 2021г.

	Количество зарегистрированных случаев заболеваний, единиц		из них : по возрастным группам		
	всего	на 100 000 населения	до 14 лет (13 лет, 11 месяцев, 29 дней)		14 и старше
			всего	на 100 000 населения соответствующего возраста	
Вирусная и бактериальная пневмония	79	2.7	-	-	79
Сепсис	1	0.0	1	0.2	-
Бактериальный менингит, менингоэнцефалит и менингомиелит	3	0.1	2	0.4	1
Флебит и тромбоз	4	0.1	2	0.4	2
Острый перитонит	2	0.1	-	-	2
Неудачное медикаментозное прекращение инфекций половых органов и органов малого таза	3	0.1	-	-	3
Удаление хирургического края	25	0.8	-	-	25
Инфекция, связанная с вмешательством	1	0.0	-	-	1
Острый цистит	2	0.1	-	-	2
Инфекции мочевыводящих путей	9	0.3	-	-	9

Дополнительный список болезней подлежащих отчетности, январь-август 2021г.

	Количество зарегистрированных случаев, единиц		из них:						
	всего	на 100 000 населения	женщины	у лиц до 18 лет (17 лет, 11 месяцев, 29 дней)		из них:		сельские жители	
				всего	на 100 000 населения	0-2 лет	3-6 лет	всего	из них: до 18 лет
Болезнь Лайма	2	0.1	2	2	0.3	1	-	-	-

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

Заболевания, подлежащие списковой (агрегативной) регистрации январь-август, 2021г.

	Количество зарегистрированных случаев заболеваний, единиц				из них							
	всего	в том числе до 18 лет	из них госпитализированные		по полу				по месту жительства			
			всего	в том числе до 18 лет	мужчины		женщины		городские жители		сельские жители	
					всего	в том числе до 18 лет	всего	в том числе до 18 лет	всего	в том числе до 18 лет	всего	в том числе до 18 лет
Острая респираторная инфекция	90 445	56 846	4 507	4 123	46 287	29 444	44 158	27 402	64 581	41 688	25 864	15 158
Все виды ангины	768	612	175	156	431	359	337	253	608	468	160	144
Кожные заболевания, в том числе трихофития, микроспория, фавус, хламидийная инфекция, герпетическая инфекция (простой герпес)	146	36	22	1	70	13	76	23	121	37	25	4
Папилломавирусная инфекция	6	2	-	-	5	2	1	-	6	2	-	-
Заболевания, передающиеся половым путем	115	-	-	-	2	-	113	-	55	-	60	-

Примечания:

По информации, предоставленной Национальным центром по контролю и профилактике заболеваний Министерства здравоохранения, в январе - августе 2021г. в Республике Армения количество проведенных тестов на коронавирус (COVID-19), составило 952 022, количество подтвержденных случаев - 83 012, число выздоровевших - 83 938 человек.