

5.3. Здравоохранение

5.3.1. **Инфекционные заболевания и отравления.** По сводной информации Министерства здравоохранения РА в республике, в марте и январе-марте 2016г. были зарегистрированы следующие инфекционные заболевания и отравления:

Абсолютные и относительные показатели заболеваний, зарегистрированных в Республике Армения, март 2016г.

| | 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 |
| Инфекционные заболевания | | | | | | | | | |
| Брюшной тиф | 1 | 0.0 | - | 1 | 0.1 | - | 1 | - | - |
| Другие сальмонеллезные инфекции | 30 | 1.0 | 14 | 25 | 3.4 | 19 | 3 | 5 | 4 |
| Шигеллез | 110 | 3.6 | 53 | 88 | 11.8 | 21 | 38 | 18 | 15 |
| Другие бактериальные кишечные инфекции | 171 | 5.7 | 77 | 129 | 17.3 | 82 | 34 | 56 | 42 |
| Ротавирусный энтерит | 8 | 0.3 | 4 | 7 | 0.9 | 6 | 1 | 3 | 3 |
| Жиардиаз (лямблиоз) | 11 | 0.4 | 5 | 10 | 1.3 | - | 5 | 3 | 3 |
| Другие уточненные кишечные инфекции | 61 | 2.0 | 26 | 52 | 7.0 | 38 | 7 | 21 | 19 |
| Неуточненные и предположительные кишечные инфекции | 402 | 13.3 | 209 | 315 | 42.3 | 151 | 112 | 121 | 91 |
| Туберкулез органов дыхания | 55 | 1.8 | 14 | 3 | 0.4 | - | - | 13 | 2 |
| Туберкулезный менингит | 1 | 0.0 | 1 | 1 | 0.1 | - | - | - | - |
| Внелегочный туберкулез | 8 | 0.3 | 2 | - | - | - | - | 2 | - |
| Сибирская язва | 1 | 0.0 | - | - | - | - | - | 1 | - |
| Все формы бруцеллеза установленные впервые | 19 | 0.6 | 4 | 3 | 0.4 | - | - | 11 | 1 |
| Хронический бруцеллез впервые выявленный | 2 | 0.1 | 1 | - | - | - | - | 2 | - |
| Скарлатина | 48 | 1.6 | 21 | 46 | 6.2 | 4 | 28 | 16 | 16 |
| Бактериальный сепсис новорожденных | 4 | 0.1 | 1 | 4 | 0.5 | 4 | - | 2 | 2 |
| Внутриутробные заболевания новорожденных | 2 | 0.1 | 1 | 2 | 0.3 | 2 | - | 2 | 2 |
| Острый вялый паралич | 1 | 0.0 | 1 | 1 | 0.1 | - | 1 | 1 | 1 |
| Несчастные случаи от нападения животных | 234 | 7.8 | 79 | 75 | 10.1 | 5 | 9 | 73 | 28 |
| Вирусный менингит | 2 | 0.1 | - | 1 | 0.1 | - | - | - | - |
| Инфекции, вызванные вирусом герпеса | 4 | 0.1 | 4 | 1 | 0.1 | - | - | 1 | 1 |
| Ветряная оспа | 507 | 16.8 | 258 | 441 | 59.2 | 24 | 143 | 84 | 68 |
| Вирусные гепатиты | 7 | 0.2 | 4 | 2 | 0.3 | - | - | 3 | 2 |
| в том числе: острый гепатит А | 4 | 0.1 | 1 | 2 | 0.3 | - | - | 2 | 2 |
| острый гепатит Б | 1 | 0.0 | 1 | - | - | - | - | - | - |
| неуточненные | 2 | 0.1 | 2 | - | - | - | - | 1 | - |
| Хронические гепатиты впервые выявленные | 25 | 0.8 | 10 | - | - | - | - | 2 | - |
| Впервые выявленные хронические комбинированные вирусные гепатиты | 1 | 0.0 | 1 | - | - | - | - | - | - |
| ВИЧ | 22 | 0.7 | 5 | - | - | - | - | 10 | - |
| ВИЧ, вирусных гепатит В в сочетании с инфекцией | 1 | 0.0 | - | - | - | - | - | 1 | - |
| ВИЧ, вирусных гепатит С в сочетании с инфекцией | 6 | 0.2 | - | - | - | - | - | 5 | - |
| ВИЧ, туберкулез в сочетании с инфекцией | 3 | 0.1 | - | - | - | - | - | 1 | - |
| Инфекционный мононуклеоз | 40 | 1.3 | 19 | 25 | 3.4 | 8 | 14 | 15 | 11 |

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 |
| Лейшманиозы | 1 | 0.0 | 1 | 1 | 0.1 | 1 | - | 1 | 1 |
| Эхинококкоз | 4 | 0.1 | 1 | - | - | - | - | 2 | - |
| Тениоз | 1 | 0.0 | 1 | - | - | - | - | - | - |
| Тениаринхоз | 1 | 0.0 | 1 | - | - | - | - | 1 | 1 |
| Гименолепидоз | 1 | 0.0 | - | 1 | 0.1 | - | 1 | - | - |
| Аскаридоз | 495 | 16.4 | 222 | 405 | 54.4 | 34 | 202 | 165 | 131 |
| Трихоцефалоз | 5 | 0.2 | 2 | 5 | 0.7 | 2 | 3 | 1 | 1 |
| Энтеробиоз | 384 | 12.7 | 178 | 331 | 44.4 | 52 | 178 | 114 | 106 |
| Другие гельминтозы | 1 | 0.0 | - | 1 | 0.1 | 1 | - | 1 | 1 |
| Педикулез | 1 | 0.0 | 1 | 1 | 0.1 | - | 1 | - | - |
| Чесотка | 3 | 0.1 | 2 | - | - | - | - | - | - |
| Грипп, вызванный другим идентифицированным вирусом гриппа | 4 | 0.1 | 2 | 2 | 0.3 | 1 | - | - | - |
| Грипп с пневмонией, с идентифицированным другим вирусом гриппа | 8 | 0.3 | 6 | - | - | - | - | - | - |
| Вирусная пневмония | 96 | 3.2 | 45 | 53 | 7.1 | 22 | 23 | 28 | 18 |
| Пневмония с неуточненным возбудителем | 570 | 18.9 | 262 | 335 | 45.0 | 136 | 103 | 183 | 117 |
| Носительство возбудителей других желудочно-кишечных инфекционных болезней | 1 | 0.0 | 1 | 1 | 0.1 | - | 1 | - | - |
| Вирусоноситель гепатита В | 24 | 0.8 | 11 | 2 | 0.3 | - | - | 3 | - |
| Наличие антитела против вируса гепатита С | 61 | 2.0 | 15 | - | - | - | - | 15 | - |
| Отравления | | | | | | | | | |
| Бактериальные пищевые | 2 | 0.1 | 1 | - | - | - | - | 1 | - |
| Веществами немедицинского назначения | 123 | 4.1 | 53 | 24 | 3.2 | 14 | 9 | 44 | 10 |
| Лекарственными средствами, медикаментами и биологическими средствами | 42 | 1.4 | 28 | 23 | 3.1 | 13 | 6 | 14 | 9 |

Абсолютные и относительные показатели заболеваний, зарегистрированных в Республике Армения, январь-март 2016г.

| | 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 |
| Инфекционные заболевания | | | | | | | | | |
| Брюшной тиф | 1 | 0.0 | - | 1 | 0.1 | - | 1 | - | - |
| Другие сальмонеллезные инфекции | 56 | 1.9 | 23 | 44 | 5.9 | 32 | 6 | 13 | 11 |
| Шигеллез | 210 | 7.0 | 99 | 174 | 23.4 | 43 | 81 | 50 | 46 |
| Другие бактериальные кишечные инфекции | 378 | 12.5 | 180 | 288 | 38.7 | 177 | 73 | 126 | 96 |
| Ротавирусный энтерит | 20 | 0.7 | 9 | 19 | 2.6 | 13 | 6 | 4 | 4 |
| Жиардиоз (лямблиоз) | 30 | 1.0 | 14 | 26 | 3.5 | - | 12 | 5 | 5 |
| Другие уточненные кишечные инфекции | 165 | 5.5 | 79 | 141 | 18.9 | 99 | 25 | 44 | 40 |
| Неуточненные и предположительные кишечные инфекции | 910 | 30.2 | 452 | 720 | 96.7 | 343 | 235 | 273 | 221 |

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 |
| Туберкулез органов дыхания | 183 | 6.1 | 40 | 10 | 1.3 | - | - | 47 | 4 |
| Туберкулезный менингит | 2 | 0.1 | 1 | 1 | 0.1 | - | - | - | - |
| Внелечный туберкулез | 25 | 0.8 | 4 | 3 | 0.4 | - | - | 9 | 2 |
| Сибирская язва | 1 | 0.0 | - | - | - | - | - | 1 | - |
| Все формы бруцеллеза, установленные впервые | 45 | 1.5 | 9 | 10 | 1.3 | - | 1 | 27 | 4 |
| Хронический бруцеллез впервые выявленный | 4 | 0.1 | 2 | 1 | 0.1 | - | - | 3 | 1 |
| Столбняк | 1 | 0.0 | - | - | - | - | - | 1 | - |
| Коклюш | 1 | 0.0 | - | 1 | 0.1 | 1 | - | - | - |
| Паракоклюш | 3 | 0.1 | 1 | 3 | 0.4 | 2 | - | 1 | 1 |
| Скарлатина | 117 | 3.9 | 50 | 115 | 15.4 | 9 | 78 | 31 | 31 |
| Все формы менингококковой инфекции | 1 | 0.0 | - | 1 | 0.1 | 1 | - | 1 | 1 |
| Другие бактериальные менингиты | 3 | 0.1 | 1 | 1 | 0.1 | 1 | - | 1 | 1 |
| Бактериальный сепсис новорожденных | 6 | 0.2 | 2 | 6 | 0.8 | 6 | - | 2 | 2 |
| Внутриутробные заболевания новорожденных | 5 | 0.2 | 2 | 5 | 0.7 | 5 | - | 3 | 3 |
| Острый вялый паралич | 4 | 0.1 | 2 | 4 | 0.5 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Несчастные случаи от нападения животных | 576 | 19.1 | 176 | 148 | 19.9 | 7 | 18 | 184 | 62 |
| Вирусный менингит | 3 | 0.1 | 1 | 2 | 0.3 | 1 | - | - | - |
| Инфекции, вызванные вирусом герпеса | 7 | 0.2 | 6 | 1 | 0.1 | - | - | 2 | 1 |
| Ветряная оспа | 1 875 | 62.2 | 926 | 1 578 | 211.9 | 181 | 527 | 344 | 274 |
| Вирусные гепатиты | 23 | 0.8 | 9 | 6 | 0.8 | - | - | 8 | 5 |
| в том числе: острый гепатит А | 8 | 0.3 | 2 | 6 | 0.8 | - | - | 5 | 5 |
| острый гепатит Б | 6 | 0.2 | 4 | - | - | - | - | 1 | - |
| острый гепатит С | 5 | 0.2 | 1 | - | - | - | - | 1 | - |
| неуточненные | 4 | 0.1 | 2 | - | - | - | - | 1 | - |
| В сочетании с острым вирусным гепатитом | 2 | 0.1 | - | - | - | - | - | 2 | - |
| Хронические гепатиты, впервые выявленные | 52 | 1.7 | 14 | - | - | - | - | 6 | - |
| Впервые выявленные хронические комбинированные вирусные гепатиты | 2 | 0.1 | 1 | - | - | - | - | - | - |
| ВИЧ | 27 | 0.9 | 6 | 1 | 0.1 | - | - | 13 | - |
| ВИЧ, вирусных гепатит В в сочетании с инфекцией | 1 | 0.0 | - | - | - | - | - | 1 | - |
| ВИЧ, вирусных гепатит С в сочетании с инфекцией | 7 | 0.2 | - | - | - | - | - | 6 | - |
| ВИЧ, туберкулез в сочетании с инфекцией | 5 | 0.2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - |
| Эпидемический паротит (свинка) | 1 | 0.0 | 1 | 1 | 0.1 | - | - | - | - |
| Инфекционный мононуклеоз | 120 | 4.0 | 55 | 92 | 12.4 | 26 | 43 | 31 | 25 |
| Малярия | 1 | 0.0 | - | - | - | - | - | - | - |
| Лейшманиозы | 5 | 0.2 | 2 | 4 | 0.5 | 3 | 1 | 4 | 4 |
| Эхинококкоз | 15 | 0.5 | 11 | 3 | 0.4 | - | 1 | 6 | - |
| Тениоз | 7 | 0.2 | 5 | 1 | 0.1 | - | - | 3 | - |
| Тениаринхоз | 3 | 0.1 | 1 | - | - | - | - | 1 | 1 |
| Гименолепидоз | 4 | 0.1 | 1 | 3 | 0.4 | 1 | 2 | - | - |
| Аскаридоз | 1 105 | 36.7 | 510 | 842 | 113.0 | 78 | 411 | 327 | 259 |
| Трихоцефалоз | 7 | 0.2 | 2 | 5 | 0.7 | 2 | 3 | 1 | 1 |
| Энтеробиоз | 839 | 27.8 | 394 | 669 | 89.8 | 118 | 399 | 236 | 215 |
| Другие гельминтозы | 2 | 0.1 | 1 | 1 | 0.1 | 1 | - | 2 | 1 |
| Педикулез | 7 | 0.2 | 7 | 6 | 0.8 | - | 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 |
| Чесотка | 7 | 0.2 | 4 | 1 | 0.1 | - | - | 1 | - |
| Грипп, вызванный другим идентифицированным вирусом гриппа | 165 | 5.5 | 100 | 59 | 7.9 | 32 | 19 | 14 | 5 |
| Грипп с пневмонией, с идентифицированным другим вирусом гриппа | 87 | 2.9 | 54 | 26 | 3.5 | 15 | 9 | 3 | 1 |
| Грипп, вирус не идентифицирован | 1 | 0.0 | - | 1 | 0.1 | - | 1 | - | - |
| Вирусная пневмония | 513 | 17.0 | 249 | 162 | 21.8 | 54 | 57 | 134 | 53 |
| Пневмония с неуточненным возбудителем | 3 777 | 125.3 | 1 870 | 1 281 | 172.0 | 475 | 403 | 912 | 447 |
| Носительство возбудителей других желудочно-кишечных инфекционных болезней | 1 | 0.0 | 1 | 1 | 0.1 | - | 1 | - | - |
| Вирусоноситель гепатита В | 66 | 2.2 | 32 | 2 | 0.3 | - | - | 9 | - |
| Наличие антитела против вируса гепатита С | 144 | 4.8 | 34 | - | - | - | - | 33 | - |
| Отравления | | | | | | | | | |
| Бактериальные пищевые | 15 | 0.5 | 6 | 3 | 0.4 | 1 | - | 3 | 1 |
| Веществами немедицинского назначения | 337 | 11.2 | 144 | 81 | 10.9 | 29 | 22 | 127 | 36 |
| Лекарственными средствами, медикаментами и биологическими средствами | 112 | 3.7 | 59 | 55 | 7.4 | 27 | 23 | 29 | 18 |

5.3.2. Результаты исследований относительно вируса иммунодефицита человека (ВИЧ). По сводной информации Республиканского центра профилактики СПИД-а Министерства здравоохранения РА, данные о результатах обследований ВИЧ, в республике в январе-марте 2016г. представлены в нижеследующих таблицах:

Численность граждан РА, обследованных по отношению к ВИЧ по половозрастным группам и месту жительства, январь-март 2016г.

человек

| Возраст | г.Ереван | | Прочие города | | Села | | Всего | |
|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|
| | женщина | мужчина | женщина | мужчина | женщина | мужчина | женщина | мужчина |
| До 15 лет | 73 | 113 | 40 | 61 | 19 | 37 | 132 | 211 |
| 15-19 | 159 | 171 | 186 | 78 | 188 | 34 | 533 | 283 |
| 20-29 | 3 367 | 1 038 | 2 512 | 357 | 1 855 | 827 | 7 734 | 2 222 |
| 30-39 | 2 424 | 796 | 1 252 | 336 | 618 | 698 | 4 294 | 1 830 |
| 40-49 | 629 | 494 | 242 | 185 | 150 | 418 | 1 021 | 1 097 |
| 50-59 | 556 | 537 | 196 | 232 | 126 | 501 | 878 | 1 270 |
| 60 и старше | 266 | 396 | 172 | 244 | 84 | 231 | 522 | 871 |
| Всего | 7 474 | 3 545 | 4 600 | 1 493 | 3 040 | 2 746 | 15 114 | 7 784 |

Численность граждан РА, обследованных по отношению к ВИЧ по полу, январь-март 2016г.

человек

| | Обследованные | | из них: положительно по отношению к ВИЧ | | из них: инфицированные ВИЧ-ом | |
|---|---------------|---------|---|---------|-------------------------------|---------|
| | женщина | мужчина | женщина | мужчина | женщина | мужчина |
| Лица, имевшие половые контакты | 67 | 34 | 6 | 6 | 6 | 5 |
| в том числе: | | | | | | |
| с больными ВИЧ-ом или с серопозитивными | 55 | 11 | 6 | 6 | 6 | 5 |
| с лицом неизвестного статуса | 12 | 23 | - | - | - | - |
| Лица, употребляющие наркотические средства внутривенно | - | 39 | - | 1 | - | 1 |
| Гомо и бисексуалы | - | 120 | - | 1 | - | - |
| Лица, имевшие половые инфекции | 42 | 25 | - | - | - | - |
| Лица, предоставляющие сексуальные услуги в коммерческих целях | 218 | - | 1 | - | - | - |
| Мигранты | 32 | 1 902 | - | 16 | - | 12 |

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

| | Обследованные | | из них: положительно по отношению к ВИЧ | | из них: инфицированные ВИЧ-ом | |
|--|---------------|--------------|---|-----------|-------------------------------|-----------|
| | женщина | мужчина | женщина | мужчина | женщина | мужчина |
| Лица, подверженные опасности профессионального инфицирования ВИЧ-ом | 2 | 1 | - | - | - | - |
| Доноры | 1 746 | 1 973 | - | 4 | - | 2 |
| Беременные | 9 904 | X | 6 | X | 2 | X |
| из них: от 15-24 лет | 3 362 | X | - | X | - | X |
| Женщины, обратившиеся для прерывания беременности | 220 | X | - | X | - | X |
| Рецепиенты | 9 | 5 | - | - | - | - |
| Военнослужащие | - | 20 | - | - | - | - |
| Лица, находящиеся в уголовно-исполнительных учреждениях | 1 | 53 | - | 1 | - | 1 |
| Взрослые, обследованные согласно клиническим показаниям | 1 597 | 2 142 | 8 | 36 | 4 | 24 |
| в том числе: | | | | | | |
| больные туберкулезом | 90 | 319 | 1 | 9 | - | 6 |
| больные гепатитом С | 9 | 28 | - | 2 | - | 2 |
| больные гепатитом В | - | 7 | - | - | - | - |
| прочие | 1 498 | 1 788 | 7 | 25 | 4 | 16 |
| Лица, обследованные анонимно | 116 | 176 | 1 | 3 | 1 | 1 |
| Лица, имевшие непрофессиональный контакт с больными ВИЧ-ом или серопозитивными | 20 | 2 | - | - | - | - |
| Обследованные дети | 103 | 143 | - | 1 | - | - |
| в том числе: | | | | | | |
| рожденные от ВИЧ инфицированных матерей | 15 | 17 | - | 1 | - | - |
| обследованные согласно клиническим показаниям | 88 | 126 | - | - | - | - |
| Прочие | 1 037 | 1 149 | - | 2 | - | 2 |
| Всего | 15 114 | 7 784 | 22 | 71 | 13 | 48 |

Численность иностранных граждан, обследованных по отношению к ВИЧ по полу, январь-март 2016г.

человек

| | Обследованные | | из них: положительно по отношению к ВИЧ | | из них: инфицированные ВИЧ-ом | |
|--|---------------|-----------|---|----------|-------------------------------|----------|
| | женщина | мужчина | женщина | мужчина | женщина | мужчина |
| Лица, имевшие половые контакты | 1 | 1 | - | - | - | - |
| в том числе: | | | | | | |
| с больными ВИЧ-ом или с серопозитивными | 1 | - | - | - | - | - |
| с лицом неизвестного статуса | - | 1 | - | - | - | - |
| Гомо и бисексуалы | - | 2 | - | - | - | - |
| Военнослужащие | - | 2 | - | - | - | - |
| Взрослые, обследованные согласно другим клиническим показаниям | 1 | 7 | - | 2 | - | 2 |
| Лица, обследованные анонимно | 4 | 2 | - | - | - | - |
| Прочие | 14 | 28 | - | - | - | - |
| Всего | 20 | 42 | - | 2 | - | 2 |

Количество обследований и численность обследованных по отношению к ВИЧ по гражданству, январь-март 2016г.

| | Женщина | Мужчина | Всего |
|---|---------------|--------------|---------------|
| Количество обследований, единиц | 15 504 | 8 091 | 23 595 |
| в том числе: | | | |
| граждан РА | 15 484 | 8 046 | 23 530 |
| иностранцев граждан | 20 | 45 | 65 |
| Численность обследованных, человек | 15 134 | 7 826 | 22 960 |
| в том числе: | | | |
| граждан РА | 15 114 | 7 784 | 22 898 |
| иностранцев граждан | 20 | 42 | 62 |