

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

5.3. Здравоохранение

5.3.1. Деятельность здравоохранительной системы в РА в 2017г. По сводной информации Министерства здравоохранения РА, в республике в 2017г. больничное лечение населения осуществилось в 125 больницах, из которых 65.6% – в подчинении Министерства здравоохранения РА и марзов. Количество учреждений, осуществляющих внебольничную медицинскую помощь (поликлиники и сельские амбулатории), составило 341, из которых 282 или 82.7% – в подчинении Министерства здравоохранения РА и марзов.

Удельные показатели системы здравоохранения по марзам РА и г.Ереван, 2017г.

| | Численность больных, поступивших в больницы на 100 населения, человек | Количество больничных коечек на 10 000 населения, единиц | Средняя продолжительность одного больного для стационарного лечения, день | Среднегодовая занятость одной койки, день | Количество амбулаторно-поликлинических учреждений на 10 000 населения, единиц | Количество посещений в амбулаторно-поликлинические учреждения на одного жителя |
|-----------------|---|--|---|---|---|--|
| Г.Ереван | 26.3 | 74.3 | 7.4 | 263 | 1.3 | 4.8 |
| Арагацотн | 4.0 | 12.6 | 5.1 | 136 | 1.8 | 2.9 |
| Арарат | 5.0 | 16.4 | 8.3 | 240 | 2.3 | 3.6 |
| Армавир | 4.8 | 13.4 | 5.4 | 193 | 2.3 | 3.4 |
| Гегаркуник | 5.0 | 32.7 | 18.0 | 277 | 1.7 | 3.1 |
| Лори | 8.1 | 22.1 | 6.2 | 225 | 1.9 | 4.1 |
| Котайк | 5.6 | 26.6 | 8.3 | 176 | 1.9 | 3.4 |
| Ширак | 8.3 | 35.9 | 7.2 | 168 | 1.3 | 3.7 |
| Сюник | 7.7 | 31.0 | 8.3 | 206 | 1.2 | 3.7 |
| Вайоц дзор | 3.5 | 17.1 | 5.3 | 108 | 1.6 | 3.9 |
| Тавуш | 6.2 | 20.8 | 4.5 | 135 | 2.2 | 3.1 |
| Всего РА | 13.3 | 41.9 | 7.6 | 241 | 1.7 | 4.0 |

Численность врачей и среднего медицинского персонала по марзам РА и г.Ереван, 2017г.

человек

| | Численность врачей | | Численность среднего медицинского персонала | |
|-----------------|--------------------|---------------------|---|---------------------|
| | всего | на 10 000 населения | всего | на 10 000 населения |
| Г.Ереван | 9 444 | 87.6 | 8 586 | 79.7 |
| Арагацотн | 227 | 17.9 | 572 | 45.0 |
| Арарат | 436 | 16.9 | 941 | 36.5 |
| Армавир | 392 | 14.8 | 910 | 34.4 |
| Гегаркуник | 316 | 13.8 | 885 | 38.5 |
| Лори | 508 | 23.4 | 1 093 | 50.3 |
| Котайк | 502 | 20.0 | 986 | 39.2 |
| Ширак | 534 | 22.7 | 1 316 | 55.9 |
| Сюник | 264 | 19.1 | 743 | 53.7 |
| Вайоц дзор | 105 | 21.2 | 231 | 46.6 |
| Тавуш | 236 | 19.1 | 533 | 43.2 |
| Всего РА | 12 964 | 43.6 | 16 796 | 56.5 |

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

Заболеемость с диагнозом, установленным впервые в жизни, по группам заболеваний 2017г.

| | Взрослые и подростки | | Дети в возрасте 0–14 лет | | Всего, человек | На 100 000 на- селе- ния |
|--|----------------------|--|--------------------------|---|-------------------|--------------------------------|
| | всего, человек | на 100 000 на- селения в воз- расте 15 лет и старше | всего, человек | на 100 000 на- селения в возрасте 0-14 лет | | |
| Инфекционные и паразитарные болезни | 43 122 | 1 810.5 | 29 382 | 4 915.6 | 72 504 | 2 433.5 |
| Новообразования | 9 222 | 387.2 | 328 | 54.9 | 9 550 | 320.5 |
| Болезни эндокринной системы, нарушения питания и обмена веществ | 14 987 | 629.3 | 1 719 | 287.6 | 16 706 | 560.7 |
| Отдельные нарушения крови и кроветворных органов с вовлечением иммунных механизмов крови | 5 893 | 247.4 | 5 932 | 992.4 | 11 825 | 396.9 |
| Психические расстройства и расстройства поведения | 6 825 | 286.6 | 1 696 | 283.7 | 8 521 | 286.0 |
| Болезни нервной системы | 22 782 | 956.5 | 3 009 | 503.4 | 25 791 | 865.6 |
| Болезни глаза и его придаточного аппарата | 41 251 | 1 732.0 | 18 235 | 3 050.7 | 59 486 | 1 996.5 |
| Болезни уха и сосцевидного отростка | 24 664 | 1 035.6 | 13 239 | 2 214.9 | 37 903 | 1 272.2 |
| Болезни системы кровообращения | 53 441 | 2 243.8 | 414 | 69.3 | 53 855 | 1 807.6 |
| Болезни органов дыхания | 189 339 | 7 949.7 | 163 065 | 27 280.5 | 352 404 | 11 827.9 |
| Болезни органов пищеварения | 35 560 | 1 493.0 | 17 674 | 2 956.8 | 53 234 | 1 786.7 |
| Болезни мочеполовой системы | 53 121 | 2 230.4 | 5 723 | 957.4 | 58 844 | 1 975.0 |
| Осложнения беременности, родов и послеродового периода ¹ | 12 813 | 1 684.0 | X | X | 12 813 | 1 684.0 |
| Болезни кожи и подкожной клетчатки | 38 095 | 1 599.5 | 17 360 | 2 904.3 | 55 455 | 1 861.3 |
| Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | 23 646 | 992.8 | 2 440 | 408.2 | 26 086 | 875.5 |
| Врожденные аномалии (пороки развития) | 723 | 30.4 | 1 513 | 253.1 | 2 236 | 75.0 |
| Симптомы, признаки и неточно обозначенные состояния | 4 523 | 189.9 | 3 087 | 516.5 | 7 610 | 255.4 |
| Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде ² | X | X | 2 274 | 380.4 | 2 274 | 380.4 |
| Травмы и отравления | 43 889 | 1 842.8 | 12 529 | 2 096.1 | 56 418 | 1 893.6 |
| Всего | 623 896 | 26 195.3 | 299 619 | 50 125.8 | 923 515 | 30 996.2 |

Общая заболеваемость по группам заболеваний, 2017г.

| | Взрослые и подростки | | Дети в возрасте 0–14 лет | | Всего, единиц | На 100 000 на- селе- ния |
|--|----------------------|--|--------------------------|---|------------------|--------------------------------|
| | всего, единиц | на 100 000 на- селения в воз- расте 15 лет и старше | всего, единиц | на 100 000 на- селения в возрасте 0-14 лет | | |
| Инфекционные и паразитарные болезни | 52 789 | 2 216.4 | 31 847 | 5 328.0 | 84 636 | 2 840.7 |
| Новообразования | 54 737 | 2 298.2 | 952 | 159.3 | 55 689 | 1 869.1 |
| Болезни эндокринной системы, нарушения питания и обмена веществ | 119 605 | 5 021.8 | 4 998 | 836.2 | 124 603 | 4 182.1 |
| Отдельные нарушения крови и кроветворных органов с вовлечением иммунных механизмов крови | 12 537 | 526.4 | 9 802 | 1 639.9 | 22 339 | 749.8 |
| Психические расстройства и расстройства поведения | 59 553 | 2 500.4 | 3 618 | 605.3 | 63 171 | 2 120.2 |
| Болезни нервной системы | 52 873 | 2 220.0 | 8 198 | 1 371.5 | 61 071 | 2 049.7 |

¹ Показатель на 100 000 населения рассчитан на женщин фертильного возраста (15-49 лет).

² Показатель на 100 000 населения рассчитан на детей в возрасте 0-14 лет.

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

| | Взрослые и подростки | | Дети в возрасте 0–14 лет | | Всего, единиц | На 100 000 населения |
|---|----------------------|--|--------------------------|---|------------------|-------------------------|
| | всего, единиц | на 100 000 на- селения в воз- расте 15 лет и старше | всего, единиц | на 100 000 населения в возрасте 0-14 лет | | |
| Болезни глаза и его придаточного аппарата | 99 139 | 4 162.5 | 35 431 | 5 927.6 | 134 570 | 4 516.6 |
| Болезни уха и сосцевидного отростка | 37 791 | 1 586.7 | 16 001 | 2 676.9 | 53 792 | 1 805.4 |
| Болезни системы кровообращения | 250 171 | 10 503.8 | 936 | 156.6 | 251 107 | 8 428.0 |
| Болезни органов дыхания | 224 581 | 9 429.4 | 171 582 | 28 705.4 | 396 163 | 13 296.6 |
| Болезни органов пищеварения | 76 434 | 3 209.2 | 20 121 | 3 366.2 | 96 555 | 3 240.7 |
| Болезни мочеполовой системы | 94 697 | 3 976.0 | 7 793 | 1 303.8 | 102 490 | 3 439.9 |
| Осложнения беременности, родов и послеродового периода ¹ | 16 351 | 2 149.0 | X | X | 16 351 | 2 149.0 |
| Болезни кожи и подкожной клетчатки | 50 143 | 2 105.3 | 20 491 | 3 428.1 | 70 634 | 2 370.7 |
| Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | 51 584 | 2 165.8 | 3 817 | 638.6 | 55 401 | 1 859.4 |
| Врожденные аномалии (пороки развития) | 2 141 | 89.9 | 4 375 | 731.9 | 6 516 | 218.7 |
| Симптомы, признаки и неточно обозначенные состояния | 6 112 | 256.6 | 3 262 | 545.7 | 9 374 | 314.6 |
| Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде ² | X | X | 2 379 | 398.0 | 2 379 | 398.0 |
| Травмы и отравления | 43 889 | 1 842.8 | 12 529 | 2 096.1 | 56 418 | 1 893.6 |
| Всего | 1 305 127 | 54 797.9 | 358 132 | 59 914.9 | 1 663 259 | 55 824.5 |

Численность больных, находящихся на диспансерном учете на конец года, 2017г.

| | | |
|---|---|-----------------|
| Взрослые и подростки | всего, человек | 604 761 |
| | на 100 000 населения в возрасте 15 лет и старше | 25 484.3 |
| Дети в возрасте 0–14 лет | всего, человек | 55 821 |
| | на 100 000 населения в возрасте 0-14 лет | 9 308.8 |
| Численность больных, находящихся на диспансерном учете на конец года | всего, человек | 660 582 |
| | на 100 000 населения | 22 221.4 |

Численность подростков и детей, проходящих (обследованных) профилактический осмотр, 2017г.

| | | |
|---|------------------------|-------|
| Осмотрено, тыс. человек | подростков (15-17 лет) | 95.6 |
| | детей (0-14 лет) | 579.6 |
| В %-ах от численности лиц, подлежащих осмотру | подростков (15-17 лет) | 96.6 |
| | детей (0-14 лет) | 97.0 |

Основные показатели деятельности скорой медицинской помощи, 2017г.

| | | |
|--|--------------------|-----|
| Количество станций скорой медицинской помощи, единиц | 75 | |
| Численность врачей, на 100 000 населения | 4.2 | |
| Количество бригад, единиц | общепрофильная | 155 |
| | специализированная | 19 |
| | фельдшерская | 34 |
| Численность лиц, обслуженных при вызовах, на 1 000 населения | 158.1 | |

¹ Показатель на 100 000 населения рассчитан на женщин фертильного возраста.

² Показатель на 100 000 населения рассчитан на детей в возрасте 0-14 лет.

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

Заболеваемость у беременных, 2017г.

в %-ах от общей численности больных женщин, закончивших беременность

| | |
|---|------|
| Гипертензивные нарушения во время беременности | 3.4 |
| Осложнения вен во время беременности | 6.2 |
| Болезни мочеполовой системы | 13.0 |
| Материнские инфекционные и паразитарные заболевания | 4.9 |
| Анемия | 12.5 |
| Нарушение функции щитовидной железы | 2.1 |
| Болезни системы кровообращения | 0.8 |

Охват женщин, пользующихся средствами контрацепции, 2017г.

на 1 000 женщин фертильного возраста

| | |
|--|-----|
| Имеющих внутриматочные спирали | 8.4 |
| Численность использующих гормональную контрацепцию | 7.7 |
| Введены внутриматочные спирали | 3.1 |

Охват детей, прошедших вакцинацию 2017г.

%

| | |
|--|-------|
| Вирусный гепатит В ¹ | 97.37 |
| Туберкулез ¹ | 99.05 |
| Коклюш, дифтерия, столбняк, вирусный гепатит В, гемофилусная инфекция В ¹ | 93.88 |
| Полиомиелит - оральный двухвалентный ¹ | 95.60 |
| Полиомиелит - инактивированный ¹ | 92.50 |
| Ротавирусная инфекция ¹ | 94.01 |
| Пневмококковая инфекция ¹ | 93.86 |
| Корь, краснуха, паротит эпидемический ² | 96.43 |

Заболеваемость новорожденных по зарегистрированным заболеваниям, 2017г.

| | На 1 000 родившихся доношенными | На 1 000 родившихся недоношенными |
|--|---------------------------------|-----------------------------------|
| Врожденные аномалии | 16.0 | 49.5 |
| Родовые травмы | 12.8 | 6.9 |
| Внутриматочная гипоксия и асфиксия при родах | 12.0 | 91.1 |
| Пневмония врожденная | 7.4 | 99.4 |
| Септицемия | 0.8 | 22.5 |
| Гемолитическая болезнь | 7.8 | 16.6 |
| Всего | 89.1 | 722.3 |

Заболеваемость детей на первом году жизни по зарегистрированным заболеваниям, 2017г.

| | Всего, единиц | В %-ах от общего |
|--|---------------|------------------|
| Инфекционные и паразитарные | 2 313 | 4.2 |
| Болезни эндокринной системы, нарушения питания и обмена веществ | 1 255 | 2.3 |
| Отдельные нарушения крови и кроветворных органов с вовлечением иммунных механизмов крови | 3 000 | 5.4 |
| Нервной системы | 830 | 1.5 |
| Глаза и его придаточного аппарата | 3 769 | 6.8 |
| Уха и сосцевидного отростка | 3 736 | 6.7 |
| Дыхательных органов | 27 923 | 50.4 |
| Органов пищеварения | 4 060 | 7.3 |

¹ Дети до 1 года.

² Дети до 2 лет.

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

| | Всего, <i>единиц</i> | В %-ах от общего |
|--|----------------------|------------------|
| Мочеполовой системы | 1 716 | 3.1 |
| Врожденные аномалии | 787 | 1.4 |
| Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде | 3 030 | 5.5 |
| Травмы и отравления | 325 | 0.6 |
| Прочие | 2 639 | 4.8 |
| Всего | 55 383 | 100.0 |

Численность детей, ставших инвалидами в результате заболеваний по их половозрастным группам, 2017г.

а) всего

| | <i>человек</i> | | | |
|---|----------------|--------------|-----------------|------------|
| | Всего | | из них: впервые | |
| | девочка | мальчик | девочка | мальчик |
| Нервной системы | 926 | 1 871 | 98 | 178 |
| Психические расстройства и расстройства поведения | 348 | 1 094 | 65 | 188 |
| Болезни эндокринной системы, нарушения питания и обмена веществ | 284 | 362 | 43 | 40 |
| Болезни глаза и его придаточного аппарата | 184 | 344 | 24 | 45 |
| Уха и сосцевидного отростка | 164 | 272 | 12 | 23 |
| Внутренних органов | 108 | 335 | 13 | 44 |
| Злокачественные новообразования | 84 | 149 | 20 | 21 |
| Хирургические | 159 | 350 | 17 | 35 |
| Кожи и подкожной клетчатки | 17 | 40 | 2 | 9 |
| Врожденные пороки развития, деформации и хромосомные нарушения | 246 | 471 | 26 | 49 |
| Всего | 2 520 | 5 288 | 320 | 632 |

б) по возрастным группам

| | <i>человек</i> | | | | | | | | | |
|---|----------------|------------|------------|--------------|-------------|--------------|------------|------------|-------------|------------|
| | 0 - 4 лет | | 5 - 9 лет | | 10 - 14 лет | | 15 - лет | | 16 - 17 лет | |
| | девочка | мальчик | девочка | мальчик | девочка | мальчик | девочка | мальчик | девочка | мальчик |
| Нервной системы | 149 | 254 | 292 | 556 | 290 | 683 | 70 | 159 | 125 | 219 |
| Психические расстройства и расстройства поведения | 49 | 102 | 131 | 366 | 96 | 397 | 26 | 67 | 46 | 162 |
| Болезни эндокринной системы, нарушения питания и обмена веществ | 15 | 34 | 76 | 90 | 123 | 137 | 26 | 45 | 44 | 56 |
| Болезни глаза и его придаточного аппарата | 19 | 28 | 48 | 96 | 70 | 128 | 28 | 45 | 19 | 47 |
| Уха и сосцевидного отростка | 22 | 39 | 52 | 79 | 52 | 94 | 16 | 26 | 22 | 34 |
| Внутренних органов | 15 | 30 | 23 | 88 | 44 | 132 | 9 | 36 | 17 | 49 |
| Злокачественные новообразования | 12 | 14 | 30 | 55 | 25 | 55 | 5 | 8 | 12 | 17 |
| Хирургические | 20 | 41 | 48 | 93 | 48 | 127 | 16 | 32 | 27 | 57 |
| Кожи и подкожной клетчатки | - | 2 | 6 | 11 | 6 | 16 | 2 | 5 | 3 | 6 |
| Врожденные пороки развития, деформации и хромосомные нарушения | 72 | 116 | 92 | 140 | 52 | 137 | 14 | 35 | 16 | 43 |
| Всего | 373 | 660 | 798 | 1 574 | 806 | 1 906 | 212 | 458 | 331 | 690 |

5.3.2. Инфекционные заболевания и отравления. По сводной информации Министерства здравоохранения РА в республике, в июне и январе-июне 2018г. были зарегистрированы следующие инфекционные заболевания и отравления:

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

Абсолютные и относительные показатели заболеваний, зарегистрированных
в Республике Армения, июнь 2018г.

| | 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 |
| Инфекционные заболевания | | | | | | | | | |
| Другие сальмонеллезные инфекции | 33 | 1.1 | 19 | 26 | 4.5 | 12 | 8 | 6 | 4 |
| Шигеллез | 110 | 3.6 | 52 | 97 | 16.7 | 17 | 48 | 16 | 15 |
| Другие бактериальные кишечные инфекции | 249 | 8.3 | 115 | 217 | 37.5 | 115 | 61 | 69 | 61 |
| Ротавирусный энтерит | 2 | 0.1 | 1 | 2 | 0.3 | 1 | - | - | - |
| Жиардиаз (лямблиоз) | 25 | 0.8 | 11 | 18 | 3.1 | - | 9 | 11 | 9 |
| Другие уточненные кишечные инфекции | 143 | 4.7 | 71 | 114 | 19.7 | 46 | 34 | 72 | 58 |
| Неуточненные и предположительные кишечные инфекции | 545 | 18.1 | 256 | 427 | 73.7 | 171 | 156 | 175 | 145 |
| Туберкулез органов дыхания | 43 | 1.4 | 8 | 1 | 0.2 | - | 1 | 15 | - |
| Внегочечный туберкулез | 18 | 0.6 | 2 | 3 | 0.5 | - | - | 5 | 1 |
| Туляремия | 2 | 0.1 | 1 | 1 | 0.2 | - | 1 | 2 | 1 |
| Все формы бруцеллеза установленные впервые | 34 | 1.1 | 11 | 7 | 1.2 | - | - | 26 | 6 |
| Листерриоз | 1 | 0.0 | - | - | - | - | - | 1 | - |
| Коклюш | 21 | 0.7 | 11 | 21 | 2.9 | 17 | 3 | 8 | 8 |
| Паракоклюш | 2 | 0.1 | 2 | 2 | 0.3 | 1 | 1 | - | - |
| Скарлатина | 74 | 2.5 | 34 | 74 | 12.8 | 5 | 64 | 6 | 6 |
| Все формы менингококковой инфекции | 1 | 0.0 | 1 | - | - | - | - | 1 | - |
| Легионелоз | 1 | 0.0 | - | - | - | - | - | 1 | - |
| Бактериальный сепсис новорожденных | 4 | 0.1 | 2 | 4 | 0.7 | 4 | - | 1 | 1 |
| Внутриутробные заболевания новорожденных | 2 | 0.1 | - | 2 | 0.3 | 2 | - | - | - |
| Острый вялый паралич | 2 | 0.1 | - | 2 | 0.3 | 2 | - | - | - |
| Несчастные случаи от нападения животных | 405 | 13.4 | 127 | 155 | 26.8 | 6 | 41 | 143 | 58 |
| Инфекции, вызванные вирусом герпеса | 1 | 0.0 | - | 1 | 0.2 | - | 1 | - | - |
| Ветряная оспа | 1 456 | 48.3 | 728 | 1 276 | 220.3 | 149 | 768 | 208 | 170 |
| Вирусные гепатиты | 6 | 0.2 | 2 | 1 | 0.2 | - | 1 | 2 | - |
| в том числе: острый гепатит А | 2 | 0.1 | - | - | - | - | - | 1 | - |
| острый гепатит В | 2 | 0.1 | - | - | - | - | - | 1 | - |
| острый гепатит С | 1 | 0.0 | 1 | - | - | - | - | - | - |
| неуточненные | 1 | 0.0 | 1 | 1 | 0.2 | - | 1 | - | - |
| Хронические гепатиты впервые выявленные | 10 | 0.3 | 5 | - | - | - | - | - | - |
| ВИЧ | 41 | 1.4 | 13 | - | - | - | - | 16 | - |
| ВИЧ, вирусный гепатит В в сочетании с инфекцией | 2 | 0.1 | - | - | - | - | - | 1 | - |
| ВИЧ, вирусных гепатит С в сочетании с инфекцией | 3 | 0.1 | 1 | - | - | - | - | - | - |
| ВИЧ, туберкулез в сочетании с инфекцией | 4 | 0.1 | - | - | - | - | - | 2 | - |
| ВИЧ, другие заболевания в сочетании с инфекцией | 1 | 0.0 | - | - | - | - | - | - | - |
| Инфекционный мононуклеоз | 55 | 1.8 | 16 | 48 | 8.3 | 6 | 37 | 14 | 14 |
| Вирусная инфекция неуточненной локализации | 9 | 0.3 | 2 | 9 | 1.6 | 9 | - | 6 | 6 |
| Эхинококкоз | 4 | 0.1 | 2 | 1 | 0.2 | - | - | 4 | 1 |
| Тениаринхоз | 3 | 0.1 | 2 | - | - | - | - | 1 | - |
| Аскаридоз | 381 | 12.6 | 165 | 313 | 54.0 | 28 | 135 | 116 | 104 |
| Трихоцефалоз | 1 | 0.0 | - | 1 | 0.2 | - | 1 | 1 | 1 |
| Энтеробиоз | 290 | 9.6 | 156 | 262 | 45.2 | 46 | 132 | 83 | 79 |

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 |
| Педикулез | 2 | 0.1 | 1 | 2 | 0.3 | - | - | - | - |
| Чесотка | 1 | 0.0 | 1 | - | - | - | - | - | - |
| Грипп, вызванный другим идентифицированным вирусом гриппа | 5 | 0.2 | 2 | 5 | 0.9 | 3 | 2 | - | - |
| Вирусная пневмония | 61 | 2.0 | 39 | 29 | 5.0 | 7 | 11 | 14 | 12 |
| Пневмония с неуточненным возбудителем | 592 | 19.6 | 281 | 391 | 67.5 | 114 | 143 | 173 | 141 |
| Вирусом носитель гепатита В | 48 | 1.6 | 20 | - | - | - | - | 13 | - |
| Наличие антитела против вируса гепатита С | 72 | 2.4 | 29 | - | - | - | - | 6 | - |
| Отравления | | | | | | | | | |
| Бактериальные пищевые | 5 | 0.2 | 3 | 1 | 0.2 | - | - | 2 | - |
| Веществами немедицинского назначения | 178 | 5.9 | 70 | 56 | 9.7 | 18 | 11 | 71 | 25 |
| Лекарственными средствами, медикаментами и биологическими средствами | 60 | 2.0 | 37 | 22 | 3.8 | 9 | 7 | 18 | 7 |

Абсолютные и относительные показатели заболеваний, зарегистрированных в Республике Армения, январь-июнь 2018г.

| | 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 | | | | | | | | | |
| Другие сальмонеллезные инфекции | 187 | 6.2 | 99 | 142 | 24.5 | 65 | 51 | 45 | 33 |
| Шигеллез | 247 | 8.2 | 113 | 210 | 36.3 | 61 | 93 | 71 | 63 |
| Другие бактериальные кишечные инфекции | 1 167 | 38.7 | 513 | 916 | 158.2 | 519 | 259 | 361 | 259 |
| Ротавирусный энтерит | 149 | 4.9 | 75 | 147 | 25.4 | 60 | 74 | 30 | 30 |
| Острая гастроэнтеропатия, вызванная возбудителем Норволк | 11 | 0.4 | 5 | 11 | 1.9 | 10 | 1 | 2 | 2 |
| Жиардиаз (лямблиоз) | 153 | 5.1 | 70 | 124 | 21.4 | 6 | 51 | 80 | 70 |
| Другие уточненные кишечные инфекции | 535 | 17.8 | 241 | 421 | 72.7 | 213 | 113 | 276 | 222 |
| Неуточненные и предположительные кишечные инфекции | 2 124 | 70.5 | 1 003 | 1 589 | 274.4 | 696 | 546 | 762 | 567 |
| Туберкулез органов дыхания | 286 | 9.5 | 55 | 19 | 3.3 | - | 3 | 96 | 6 |
| Туберкулезный менингит | 3 | 0.1 | 1 | 1 | 0.2 | - | - | 1 | 1 |
| Внелегочный туберкулез | 86 | 2.9 | 29 | 20 | 3.5 | 3 | 3 | 25 | 8 |
| Туляремия | 3 | 0.1 | 2 | 1 | 0.2 | - | 1 | 3 | 1 |
| Все формы бруцеллеза, установленные впервые | 103 | 3.4 | 29 | 13 | 2.2 | 1 | - | 71 | 9 |
| Хронический бруцеллез впервые выявленный | 6 | 0.2 | 1 | - | - | - | - | 4 | - |
| Лептоспироз | 1 | 0.0 | - | - | - | - | - | 1 | - |
| Листерия | 1 | 0.0 | - | - | - | - | - | 1 | - |
| Коклюш | 86 | 2.9 | 41 | 86 | 11.8 | 66 | 13 | 23 | 23 |
| Паракоклюш | 8 | 0.3 | 5 | 8 | 1.1 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| Скарлатина | 445 | 14.8 | 201 | 439 | 75.8 | 42 | 296 | 51 | 46 |
| Все формы менингококковой инфекции | 8 | 0.3 | 4 | 6 | 1.0 | 3 | 1 | 5 | 4 |
| Другие бактериальные менингиты | 4 | 0.1 | 2 | 4 | 0.7 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| Легионелоз | 1 | 0.0 | - | - | - | - | - | 1 | - |
| Бактериальный сепсис новорожденных | 4 | 0.1 | 2 | 4 | 0.7 | 4 | - | 1 | 1 |
| Внутриутробные заболевания новорожденных | 32 | 1.1 | 16 | 32 | 5.5 | 32 | - | 13 | 13 |

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 |
| Острый вялый паралич | 9 | 0.3 | 4 | 9 | 1.6 | 4 | 3 | 4 | 4 |
| Несчастные случаи от нападения животных | 1 864 | 61.8 | 602 | 657 | 113.4 | 30 | 112 | 685 | 261 |
| Вирусный менингит | 3 | 0.1 | 3 | 2 | 0.3 | - | - | - | - |
| Инфекции, вызванные вирусом герпеса | 13 | 0.4 | 9 | 1 | 0.2 | - | 1 | 2 | - |
| Ветряная оспа | 9 789 | 324.8 | 4 768 | 8 804 | 1 520.2 | 861 | 4 037 | 1 452 | 1 243 |
| Корь | 17 | 0.6 | 8 | 10 | 1.7 | 4 | 4 | 1 | - |
| Вирусные гепатиты | 47 | 1.6 | 22 | 7 | 1.2 | - | 2 | 17 | 1 |
| в том числе: острый гепатит А | 11 | 0.4 | 6 | 4 | 0.7 | - | 1 | 4 | 1 |
| острый гепатит В | 17 | 0.6 | 3 | - | - | - | - | 7 | - |
| острый гепатит С | 7 | 0.2 | 2 | - | - | - | - | 3 | - |
| неуточненные | 12 | 0.4 | 11 | 3 | 0.5 | - | 1 | 3 | - |
| Хронические гепатиты, впервые выявленные | 69 | 2.3 | 22 | - | - | - | - | 12 | - |
| Впервые выявленные хронические комбинированные вирусные гепатиты | 2 | 0.1 | - | - | - | - | - | - | - |
| ВИЧ | 217 | 7.2 | 73 | 3 | 0.5 | 2 | 1 | 95 | 1 |
| ВИЧ, вирусных гепатит В в сочетании с инфекцией | 3 | 0.1 | - | - | - | - | - | 2 | - |
| ВИЧ, вирусных гепатит С в сочетании с инфекцией | 10 | 0.3 | 3 | - | - | - | - | 3 | - |
| ВИЧ, туберкулез в сочетании с инфекции | 38 | 1.3 | 6 | - | - | - | - | 13 | - |
| ВИЧ, другие заболевания в сочетании с инфекцией | 1 | 0.0 | - | - | - | - | - | - | - |
| Эпидемический паротит (свинка) | 3 | 0.1 | 1 | 2 | 0.3 | - | 1 | 1 | 1 |
| Инфекционный мононуклеоз | 287 | 9.5 | 127 | 247 | 42.7 | 40 | 145 | 58 | 53 |
| Вирусная инфекция неуточненной локализации | 23 | 0.8 | 10 | 22 | 3.8 | 16 | 6 | 14 | 14 |
| Малярия | 2 | 0.1 | - | - | - | - | - | - | - |
| Лейшманиозы | 14 | 0.5 | 5 | 12 | 2.1 | 11 | 1 | 2 | 2 |
| Эхинококкоз | 31 | 1.0 | 17 | 6 | 1.0 | - | 1 | 20 | 4 |
| Тениоз | 2 | 0.1 | 1 | 1 | 0.2 | 1 | - | 1 | 1 |
| Тениаринхоз | 15 | 0.5 | 13 | 1 | 0.2 | - | - | 3 | - |
| Гименолепидоз | 1 | 0.0 | 1 | - | - | - | - | - | - |
| Аскаридоз | 2 049 | 68.0 | 1 030 | 1 590 | 274.6 | 164 | 740 | 616 | 516 |
| Трихоцефалоз | 3 | 0.1 | 2 | 2 | 0.3 | - | 1 | 3 | 2 |
| Энтеробиоз | 1 408 | 46.7 | 731 | 1 262 | 217.9 | 213 | 702 | 422 | 375 |
| Педикулез | 7 | 0.2 | 6 | 6 | 1.0 | - | - | 5 | 4 |
| Чесотка | 4 | 0.1 | 2 | 2 | 0.3 | - | - | - | - |
| Грипп, вызванный другим идентифицированным вирусом гриппа | 417 | 13.8 | 198 | 363 | 62.7 | 174 | 154 | 53 | 52 |
| Грипп с пневмонией, с идентифицированным другим вирусом гриппа | 23 | 0.8 | 11 | 19 | 3.3 | 12 | 7 | 10 | 9 |
| Вирусная пневмония | 636 | 21.1 | 325 | 253 | 43.7 | 81 | 85 | 151 | 89 |
| Пневмония с неуточненным возбудителем | 3 716 | 123.3 | 1 817 | 2 324 | 401.3 | 1 010 | 765 | 1 188 | 941 |
| Вирусноноситель гепатита В | 325 | 10.8 | 140 | 3 | 0.5 | - | - | 90 | 2 |
| Наличие антитела против вируса гепатита С | 602 | 20.0 | 169 | 1 | 0.2 | 1 | - | 84 | - |
| Отравления | | | | | | | | | |
| Бактериальные пищевые | 26 | 0.9 | 16 | 2 | 0.3 | - | - | 16 | - |
| Веществами немедицинского назначения | 828 | 27.5 | 321 | 273 | 47.1 | 79 | 72 | 330 | 122 |
| Лекарственными средствами, медикаментами и биологическими средствами | 286 | 9.5 | 172 | 118 | 20.4 | 41 | 48 | 82 | 41 |

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

5.3.3. 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-июне 2018г. представлены в нижеследующих таблицах:

Численность граждан РА, обследованных по отношению к ВИЧ по половозрастным группам и месту жительства, январь-июнь 2018г.

человек

| Возраст | г.Ереван | | Прочие города | | Села | | Всего | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|---------------|
| | женщина | мужчина | женщина | мужчина | женщина | мужчина | женщина | мужчина |
| До 15 лет | 459 | 628 | 271 | 415 | 117 | 182 | 847 | 1 225 |
| 15-19 | 431 | 1 708 | 420 | 226 | 542 | 157 | 1 393 | 2 091 |
| 20-29 | 7 716 | 3 168 | 6 618 | 1 111 | 5 971 | 701 | 20 305 | 4 980 |
| 30-39 | 6 472 | 2 605 | 4 030 | 1 062 | 2 674 | 689 | 13 176 | 4 356 |
| 40-49 | 2 166 | 1 856 | 1 016 | 769 | 779 | 466 | 3 961 | 3 091 |
| 50-59 | 1 600 | 1 543 | 750 | 761 | 907 | 628 | 3 257 | 2 932 |
| 60 и старше | 1 502 | 1 695 | 879 | 815 | 1 257 | 1 038 | 3 638 | 3 548 |
| Всего | 20 346 | 13 203 | 13 984 | 5 159 | 12 247 | 3 861 | 46 577 | 22 223 |

Численность граждан РА, обследованных по отношению к ВИЧ по полу, январь-июнь 2018г.

человек

| | Обследованные | | Положительно по отношению к ВИЧ | | Инфицированные ВИЧ-ом | |
|---|---------------|---------|---------------------------------|---------|-----------------------|---------|
| | женщина | мужчина | женщина | мужчина | женщина | мужчина |
| Лица, имевшие половые контакты | 180 | 102 | 20 | 21 | 16 | 17 |
| в том числе: | | | | | | |
| с больными ВИЧ-ом или с серопозитивными | 142 | 31 | 17 | 15 | 16 | 15 |
| с лицом неизвестного статуса | 38 | 71 | 3 | 6 | - | 2 |
| Лица, употребляющие наркотические средства внутривенно | 1 | 962 | - | 5 | - | 2 |
| Гомо и бисексуалы | 1 | 908 | - | 24 | - | 15 |
| Лица, имевшие половые инфекции | 241 | 15 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| Лица, предоставляющие сексуальные услуги в коммерческих целях | 1 276 | 1 | 8 | 1 | 3 | - |
| Мигранты | 103 | 975 | 4 | 30 | 4 | 27 |
| Лица, подверженные опасности профессионального инфицирования ВИЧ-ом | 198 | 78 | - | - | - | - |
| Доноры | 3 408 | 4 672 | 1 | 8 | - | 1 |
| Беременные (обследованные впервые во время беременности) | 24 668 | X | 41 | X | 18 | X |
| из них: от 15-24 лет | 8 047 | X | 14 | X | 7 | X |
| Беременные обследованные во второй раз во время беременности | 641 | X | - | X | - | X |
| Женщины, обратившиеся для прерывания беременности | 616 | X | 1 | X | - | X |
| Военнослужащие | 36 | 470 | - | 6 | - | 1 |
| Лица, находящиеся в уголовно-исправительных учреждениях | - | 56 | - | 2 | - | 1 |
| Взрослые, обследованные согласно клиническим показаниям | 9 865 | 10 655 | 74 | 178 | 28 | 72 |
| в том числе: | | | | | | |
| больные туберкулезом | 219 | 593 | 18 | 55 | 4 | 17 |
| больные гепатитом С | 13 | 36 | - | 4 | - | 3 |
| больные гепатитом В | 6 | 21 | - | - | - | - |
| прочие | 9 627 | 10 005 | 56 | 119 | 24 | 52 |

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

| | Обследованные | | Положительно по отношению к ВИЧ | | Инфицированные ВИЧ-ом | |
|--|---------------|---------------|---------------------------------|------------|-----------------------|------------|
| | женщина | мужчина | женщина | мужчина | женщина | мужчина |
| Лица, обследованные анонимно | 2 866 | 863 | 9 | 6 | 3 | 3 |
| Лица, имевшие непрофессиональный контакт с больными ВИЧ-ом или серопозитивными | 24 | 22 | - | - | - | - |
| Обследованные дети | 749 | 1 061 | - | 7 | - | 3 |
| в том числе: | | | | | | |
| рожденные от ВИЧ инфицированных матерей | 39 | 52 | - | 4 | - | 3 |
| обследованные согласно клиническим показаниям | 710 | 1 009 | - | 3 | - | - |
| Прочие | 1 704 | 1 383 | 8 | 10 | 1 | - |
| Всего | 46 577 | 22 223 | 167 | 300 | 74 | 143 |

Численность иностранных граждан, обследованных по отношению к ВИЧ по полу, январь-июнь 2018г.

человек

| | Обследованные | | Положительно по отношению к ВИЧ | | Инфицированные ВИЧ-ом | |
|--|---------------|------------|---------------------------------|-----------|-----------------------|-----------|
| | женщина | мужчина | женщина | мужчина | женщина | мужчина |
| Лица, имевшие половые контакты | 3 | 3 | 1 | 2 | 1 | 2 |
| в том числе: | | | | | | |
| с больными ВИЧ-ом или с серопозитивными | 3 | 1 | 1 | - | 1 | - |
| с лицом неизвестного статуса | - | 2 | - | 2 | - | 2 |
| Гомо и бисексуалы | - | 3 | - | 2 | - | 2 |
| Доноры | - | 1 | - | - | - | - |
| Беременные (обследованные впервые во время беременности) | 25 | X | - | X | - | X |
| из них: от 15-24 лет | 15 | X | - | X | - | X |
| Военнослужащие | - | 1 | - | - | - | - |
| Взрослые, обследованные согласно клиническим показаниям | 216 | 56 | 1 | 10 | - | 6 |
| в том числе: | | | | | | |
| больные туберкулезом | 3 | 7 | 1 | 3 | - | 1 |
| прочие | 213 | 49 | - | 7 | - | 5 |
| Лица, обследованные анонимно | 24 | 31 | - | 3 | - | - |
| Обследованные дети | 4 | 4 | - | - | - | - |
| в том числе: | | | | | | |
| рожденные от ВИЧ инфицированных матерей | 1 | - | - | - | - | - |
| обследованные согласно клиническим показаниям | 3 | 4 | - | - | - | - |
| Прочие | 14 | 35 | - | - | - | - |
| Всего | 286 | 134 | 2 | 17 | 1 | 10 |

Количество обследований и численность обследованных по отношению к ВИЧ по гражданству, январь-июнь 2018г.

| | Женщина | Мужчина | Всего |
|---|---------------|---------------|---------------|
| Количество обследований, единиц | 47 743 | 23 337 | 71 080 |
| в том числе: | | | |
| граждан РА | 47 457 | 23 170 | 70 627 |
| иностраннх граждан | 286 | 167 | 453 |
| Численность обследованных, человек | 46 863 | 22 357 | 69 220 |
| в том числе: | | | |
| граждан РА | 46 577 | 22 223 | 68 800 |
| иностраннх граждан | 286 | 134 | 420 |