

# MZ-56 rok 2018

01.01-31.12.2018

## Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna we Wrocławiu

| Lp. | Kod wg icd-10 | Jednostka chorobowa  | Liczba zachorowań wg definicji przypadków   |               |              |       |                 |     |
|-----|---------------|--|---|---------------|--------------|-------|-----------------|-----|
|     |               |  | możliwe   | prawdopodobne | potwierdzone | razem | w tym hospital. |     |
| 0   | 1             | 2  | 3   | 4             | 5            | 6     | 7               |     |
| 1   | A00           | Cholera  |   | 0             | 0            | 0     | 0               |     |
| 2   | A01.0         | Dur brzuszny   |   | 0             | 0            | 0     | 0               |     |
| 3   | A01.1-3       | Dury rzekome A,B,C   |   | 0             | 0            | 0     | 0               |     |
| 4   | A02.0         | Salmonelozy  | zatrucia pokarmowe <sup>UE/PL</sup>   | 5             | 363          | 368   | 252             |     |
| 5   | A02.1         |  | posocznica <sup>PL</sup>  |               | 3            | 3     | 3               |     |
| 6   | A02.2-8       |  | inne zakażenia pozajelitowe <sup>PL</sup>   |               | 3            | 3     | 3               |     |
| 7   | A03           | Czerwonka bakteryjna (szigelozja)  |   | 1             | 1            | 2     | 1               |     |
| 8   | A04.0-2       | Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)  | wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą <sup>PL 4)</sup>                            |               | 1            | 0     | 1               | 1   |
| 9   | A04.3         |  | wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwtoczną (werotoksyczną) <sup>UE</sup>               | 0             | 0            | 0     | 0               | 0   |
| 10  | A04.4         |  | wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO  |               |              |       | 6               | 5   |
| 11  | A04.5         |  | wywołane przez <i>Campylobacter</i> <sup>UE</sup>   |               | 0            | 40    | 40              | 33  |
| 12  | A04.6         |  | wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> <sup>UE</sup> |               | 0            | 1     | 1               | 1   |
| 13  | A04.7         |  | wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>   |               |              |       | 315             | 301 |
| 14  | A04.7-8       |  | inne określone  |               |              |       | 9               | 9   |
| 15  | A04.9         |  | nie określone   |               |              |       | 83              | 80  |
| 16  | A04           | Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 <sup>5)</sup>                 |   |               |              | 23    | 23              |     |
| 17  | A05.0         | Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)  | gronkowcowe   |               |              | 8     | 8               |     |
| 18  | A05.1         |  | jadem kielbasianym (botulizm) <sup>UE/PL</sup>  | 0             | 0            | 0     | 0               |     |
| 19  | A05.2         |  | wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>   |               |              |       | 0               | 0   |
| 20  | A05.3 - 8     |  | inne określone  |               |              |       | 0               | 0   |
| 21  | A05.9         | nie określone  |   |               |              | 45    | 43              |     |
| 22  | A05           | Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2 <sup>6)</sup>                 |   |               |              | 4     | 4               |     |
| 23  | A07.1         | Lamblioza (giardioza) <sup>UE</sup>  |   | 0             | 42           | 42    | 3               |     |
| 24  | A07.2         | Kryptosporidioza <sup>UE</sup>   |   | 0             | 0            | 0     | 0               |     |
| 25  | A08.0         | Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)   | wywołane przez rotawirusy   |               |              | 1041  | 981             |     |
| 26  | A08.1         |  | wywołane przez norowirusy   |               |              | 26    | 26              |     |
| 27  | A08.2-3       |  | inne określone  |               |              | 170   | 157             |     |
| 28  | A08.4         |  | nie określone   |               |              | 659   | 324             |     |
| 29  | A08.0-4       | Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 <sup>7)</sup>                        |   |               |              | 913   | 817             |     |
| 30  | A09           | Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu | ogółem  |               |              | 2123  | 1076            |     |
| 31  |               |  | w tym dzieci do lat 2   |               |              | 849   | 497             |     |
| 32  | A20           | Dżuma <sup>UE</sup>  |   | 0             | 0            | 0     | 0               |     |
| 33  | A21           | Tularemia <sup>UE</sup>  |   | 0             | 3            | 3     | 3               |     |
| 34  | A22           | Wąglik <sup>UE</sup>   |   | 0             | 0            | 0     | 0               |     |
| 35  | A23           | Brucelozja: nowe zachorowania <sup>UE</sup>  |   | 0             | 0            | 0     | 0               |     |
| 36  | A24.0         | Nosacizna <sup>UE</sup>  |   | 0             | 0            | 0     | 0               |     |
| 37  | A27           | Leptospiroza <sup>UE</sup>   |   | 0             | 0            | 0     | 0               |     |
| 38  | A28.2         | Jersinioza pozajelitowa <sup>PL</sup>  |   | 0             | 0            | 0     | 0               |     |
| 39  | A31           | Mikobakteriozy - inne i BNO  |   |               |              | 16    | 15              |     |
| 40  | A32           | Listerioza <sup>UE</sup>   |   | 0             | 2            | 2     | 2               |     |
| 41  | A33 - A35     | Tężec <sup>UE</sup>  | ogółem  |               | 0            | 0     | 0               |     |
| 42  | A33           |  | noworodków  |               | 0            | 0     | 0               |     |
| 43  | A36           | Błonica <sup>UE</sup>  |   | 0             | 0            | 0     | 0               |     |
| 44  | A37           | Krztusiec <sup>UE</sup>  | 30  | 4             | 81           | 115   | 37              |     |
| 45  | A38           | Płonica (szkarlatyna) <sup>PL</sup>  | 786   | 1             | 2            | 789   | 19              |     |
| 46  | A39           | Choroba meningo-kokowa inwazyjna   | ogółem  |               | 0            | 18    | 18              |     |
| 47  | A39.0:A39.8   |  | zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu  |               | 0            | 7     | 7               |     |

|     |                                    |  |   |    |    |     |      |     |    |
|-----|------------------------------------|--|---|----|----|-----|------|-----|----|
| 48  | A39.1-4                            | PL 8)  | posocznica  |    | 0  | 15  | 15   | 15  |    |
| 49  | A39.5-9                            |  | inna określona i nie określona                          |    | 0  | 0   | 0    | 0   |    |
| 50  | wym. niżej                         |  | ogółem  | 91 |    | 5   | 96   | 30  |    |
| 51  | A46                                | Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna PL 9)                   | róża  | 91 |    | 0   | 91   | 25  |    |
| 52  | A48.3                              |  | zespół wstrząsu toksycznego                             |    |    | 1   | 1    | 1   |    |
| 53  | B95.0/O85                          |  | gorączka połogowa                                       |    |    | 0   | 0    | 0   |    |
| 54  | B95.0/(...)                        |  | inna określona i nie określona                          |    |    | 4   | 4    | 4   |    |
| 55  | A48.1                              | Legionelloza   | choroba legionistów                                     |    | 0  | 5   | 5    | 5   |    |
| 56  | A48.2                              |  | gorączka z Pontiac <sup>PL</sup>                        |    | 0  | 0   | 0    | 0   |    |
| 57  | A50                                | Kiła <sup>UE/PL</sup>  | wrodzona i noworodków                                   | 0  | 0  | 0   | 0    | 0   |    |
| 58  | A51                                |  | wczesna   | 16 | 0  | 18  | 34   | 6   |    |
| 59  | A52                                |  | późna   | 3  |    | 2   | 5    | 0   |    |
| 60  | A53                                |  | inne postacie kiły i kiła nie określona                 | 5  |    | 6   | 11   | 6   |    |
| 61  | A54                                | Rzeżączka <sup>UE/PL</sup>   |   | 1  | 0  | 2   | 3    | 0   |    |
| 62  | A55                                | Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie <sup>UE/PL</sup>                    |   | 0  | 0  | 0   | 0    | 0   |    |
| 63  | A56                                | Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie <sup>UE/PL</sup> |   | 0  | 0  | 6   | 6    | 1   |    |
| 64  | A69.2                              | Borelioza z Lyme <sup>PL</sup>   |   |    | 47 | 802 | 849  | 85  |    |
| 65  | A70                                | Ornitocy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i> )                                  |   |    |    |     | 0    | 0   |    |
| 66  | A75                                | Dur wysypkowy  |   |    |    |     | 0    | 0   |    |
| 67  | A78                                | Gorączka Q <sup>PL</sup>   |   |    | 0  | 0   | 0    | 0   |    |
| 68  | A77; A79                           | Gorączka plamista i inne riketsjozy <sup>14</sup>                                |   |    |    |     | 1    | 1   |    |
| 69  | A80.1-2,4                          | Poliomyelitis  | wywołane dzikim wirusem                                 |    | 0  | 0   | 0    | 0   |    |
| 70  | A80.0,3-8                          |  | wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego                |    | 0  | 0   | 0    | 0   |    |
| 71  |                                    | Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat                                |   |    |    |     | 6    | 6   |    |
| 72  | A81.0                              | Encefalopatie gąbczaste  | choroba Creutzfelda-Jakoba (CJD) <sup>PL</sup>          |    | 3  | 0   | 3    | 3   |    |
| 73  | A81.0                              |  | wariant choroby Creutzfelda-Jakoba (vCJD) <sup>UE</sup> | 0  | 0  | 0   | 0    | 0   |    |
| 74  | A81                                |  | inne i nie określone                                    |    |    |     |      | 0   | 0  |
| 75  | A82                                | Wścieklizna <sup>UE</sup>  |   | 0  | 0  | 0   | 0    | 0   |    |
| 76  | Z20.3/Z24.2                        | Styczość i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień <sup>11</sup>           |   |    |    |     | 280  | 12  |    |
| 77  | A84                                | Kleszczowe zapalenie mózgu <sup>UE</sup>   |   | 2  | 16 | 18  | 18   | 18  |    |
| 78  | B00.4                              | Inne wirusowe zapalenie mózgu  | opryszczkowe  |    |    |     | 2    | 2   |    |
| 79  | A81.1;A83;85;B02.0                 |  | inne określone  |    |    |     |      | 0   | 0  |
| 80  | A86                                |  | nie określone   |    |    |     |      | 2   | 2  |
| 81  | -                                  |  | w innych chorobach objętych MZ-56 <sup>12</sup>         |    |    |     |      | 0   | 0  |
| 82  | A87.0                              | Wirusowe zapalenie opon mózgowych  | enterowirusowe  |    |    |     | 2    | 2   |    |
| 83  | B00.3                              |  | opryszczkowe  |    |    |     |      | 0   | 0  |
| 84  | A87.1-9;B02.1                      |  | inne określone i nie określone                          |    |    |     |      | 94  | 94 |
| 85  | -                                  |  | w innych chorobach objętych MZ-56 <sup>13</sup>         |    |    |     |      | 1   | 1  |
| 86  | A90-1                              | Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) <sup>PL</sup>                          |   | 0  | 0  | 0   | 0    | 0   |    |
| 87  | A92.3                              | Gorączka zachodniego Nilu <sup>UE</sup>  |   | 0  | 0  | 0   | 0    | 0   |    |
| 88  | A95                                | Żółta gorączka <sup>UE</sup>   |   | 0  | 0  | 0   | 0    | 0   |    |
| 89  | A96.2;A98.3-4                      | Wirusowe gorączki krwotoczne   | Ebola, Marburg, Lassa <sup>14</sup>                     |    | 0  | 0   | 0    | 0   |    |
| 90  | A92.0;A96.0-1,8-9; A98.0-2,5-8;A99 |  | inna określona i nie określona <sup>14</sup>            |    | 0  | 0   | 0    | 0   |    |
| 91  | A98.5                              | Choroba wywołana przez hantawirusy <sup>PL</sup>                                 |   | 0  | 0  | 0   | 0    | 0   |    |
| 92  | B01                                | Ospa wietrzna  |   |    |    |     | 7760 | 53  |    |
| 93  | B03                                | Ospa prawdziwa <sup>UE</sup>   |   | 0  | 0  | 0   | 0    | 0   |    |
| 94  | B05                                | Odra <sup>UE</sup>   |   | 3  | 2  | 14  | 19   | 13  |    |
| 95  | B06                                | Różyczka <sup>UE</sup>   |   | 51 | 0  | 0   | 51   | 0   |    |
| 96  | B08.8                              | Pryszczycza  |   |    |    |     | 0    | 0   |    |
| 97  | B15                                | Wirusowe zapalenie wątroby   | typu A <sup>UE</sup>                                    |    | 2  | 64  | 66   | 61  |    |
| 98  | B16                                |  | typu B - ostre <sup>UE/PL</sup>                         |    |    | 1   | 1    | 1   |    |
| 99  | B18.0-1                            |  | typu B - przewlekłe i BNO <sup>UE/PL 15</sup>           |    |    | 164 | 164  | 26  |    |
| 100 | B17.1;B18.2                        |  | typu C <sup>UE 16)</sup>                                |    |    | 371 | 371  | 130 |    |
| 101 | odpowiednio                        |  | typu B+C (zakażenia mieszane) <sup>17</sup>             |    |    | 2   | 2    | 1   |    |
| 102 | B17.0,2-8; B18.8-9;B19             |  | inne i nie określone                                    |    |    |     |      | 1   | 0  |
| 103 | B20-B24                            | AIDS-Zespół nabytego upośledzenia odporności <sup>UE/PL</sup>                    |   | 0  | 12 | 12  | 12   | 12  |    |

|                       |                    |   |  |           |             |              |             |
|-----------------------|--------------------|---|--|-----------|-------------|--------------|-------------|
| 104                   | Z21                | Nowo wykryte zakażenia HIV <sup>UE 18)</sup>  |  |           | 118         | 118          | 29          |
| 105                   | B26                | Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) <sup>UE/PL</sup>                               | 77   | 0         | 0           | 77           | 1           |
| 106                   | B50-B54            | Malaria ( zimnica) <sup>UE</sup>  |  |           | 2           | 2            | 2           |
| 107                   | B67                | Bąblowica (echinokoza) <sup>UE</sup>  |  |           | 1           | 1            | 1           |
| 108                   | B69                | Wągrzyca (cysticerkoza)   |  |           |             | 0            | 0           |
| 109                   | B75                | Włośnica <sup>UE</sup>  |  | 0         | 0           | 0            | 0           |
| 110                   | wym. niżej         | Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> inwazyjna <sup>UE 19)</sup>    | ogółem   |           | 76          | 76           | 76          |
| 111                   | B95.3/G04.2; G00.1 |   | zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu             |           | 22          | 22           | 22          |
| 112                   | A40.3              |   | posocznica                                       |           | 32          | 32           | 32          |
| 113                   | J13,B95.3/ (..)    |   | inna określona i nie określona                   |           | 39          | 39           | 39          |
| 114                   | B96.2/D59.3        | Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zak. <i>E.coli</i> <sup>UE 20)</sup>       | 0  | 0         | 0           | 0            | 0           |
| 115                   | wym. niżej         | Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna <sup>UE/PL 21)</sup> | ogółem   |           | 10          | 10           | 10          |
| 116                   | B96.3/G04.2; G00.0 |   | zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu             |           | 1           | 1            | 1           |
| 117                   | A41.3              |   | posocznica                                       |           | 7           | 7            | 7           |
| 118                   | B96.3/(...)        |   | inna określona i nie określona                   |           | 6           | 6            | 6           |
| 119                   | G01;G04.2; G05.0;  | Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu                                       | w innych chorobach objętych MZ-56 <sup>22)</sup> |           |             | 20           | 20          |
| 120                   | G00.2-8;G04.2      |   | inne określone                                   |           |             | 5            | 5           |
| 121                   | G00.9;G04.2        |   | inne, nie określone                              |           |             | 15           | 15          |
| 122                   | G03                | Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone   |  |           |             | 87           | 85          |
| 123                   | G04.0,8-9          | Zapalenie mózgu inne i nie określone  |  |           |             | 2            | 2           |
| 124                   | J09                | Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi <sup>UE/PL 23)</sup>                        | 0  | 0         | 0           | 0            | 0           |
| 125                   | J10-J11            | Grypa <sup>UE/PL</sup>  | ogółem   |           |             | 97           | 97          |
| 126                   |                    |   | u dzieci w wieku 0-14 lat                        |           |             | 21           | 21          |
| 127                   | P35.0              | Wrodzone choroby wirusowe   | różyczka wrodzona <sup>UE</sup>                  |           |             | 0            | 0           |
| 128                   | P35.1-9            |   | inne określone i nie określone <sup>14)</sup>    |           |             | 0            | 0           |
| 129                   | P37.1              | Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze  | toksoplazmoza                                    |           |             | 0            | 0           |
| 130                   | P37.2              |   | listerioza                                       |           |             | 1            | 1           |
| 131                   | P37.3-9            |   | inne określone i nie określone                   |           |             | 0            | 0           |
| 132                   | U04                | SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej <sup>UE 23)</sup>                       | 0  | 0         | 0           | 0            | 0           |
| 133                   | T60                | Zatrucia pestycydami - ostre <sup>25)</sup>   |  |           |             | 0            | 0           |
| 134                   | T61                | Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożywanymi jako pokarm                  | ryby, skorupiaki i inne produkty morza           |           |             | 0            | 0           |
| 135                   | T62.0              |   | grzyby   |           |             | 0            | 0           |
| 136                   | T62.1 - 2          | jagody i inne części roślin   |  |           |             | 2            | 2           |
| 137                   | T64                | Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemiczne                         | mykotoksy  |           |             | 0            | 0           |
| 138                   |                    |   | dioksyne   |           |             | 0            | 0           |
| 139                   |                    |   | polichlorowane bifenyle                          |           |             | 0            | 0           |
| 140                   |                    |   | inne określone i nie określone                   |           |             | 0            | 0           |
| 141                   | A92.8              | Zakażenie wirusem Zika <sup>UE</sup>  |  | 0         | 0           | 0            | 0           |
| 142                   |                    |   | 0  | 0         | 0           | 0            | 0           |
| 143                   |                    |   | 0  | 0         | 0           | 0            | 0           |
| 144                   |                    |   | 0  | 0         | 0           | 0            | 0           |
| 145                   |                    |   | 0  | 0         | 0           | 0            | 0           |
| 146                   |                    |   | 0  | 0         | 0           | 0            | 0           |
| 147                   |                    |   | 0  | 0         | 0           | 0            | 0           |
| <b>Suma kontrolna</b> |                    |   | <b>1154</b>                                      | <b>68</b> | <b>2509</b> | <b>18301</b> | <b>5803</b> |

|             |
|-------------|
| I. ludności |
| 0,00        |
| 0,00        |
| 0,00        |
| 12,69       |
| 0,10        |
| 0,10        |
| 0,07        |
| 0,03        |
| 0,00        |
| 0,21        |
| 1,38        |
| 0,03        |
| 10,86       |
| 0,31        |
| 2,86        |
|             |
| 0,28        |
| 0,00        |
| 0,00        |
| 0,00        |
| 1,55        |
|             |
| 1,45        |
| 0,00        |
| 35,88       |
| 0,90        |
| 5,86        |
| 22,72       |
|             |
| 73,18       |
|             |
| 0,00        |
| 0,10        |
| 0,00        |
| 0,00        |
| 0,00        |
| 0,00        |
| 0,00        |
| 0,55        |
| 0,07        |
| 0,00        |
| 0,00        |
| 0,00        |
| 3,96        |
| 27,20       |
| 0,62        |
| 0,24        |

|        |
|--------|
| 0,52   |
| 0,00   |
| 3,31   |
| 3,14   |
| 0,03   |
| 0,00   |
| 0,14   |
| 0,17   |
| 0,00   |
| 0,00   |
| 1,17   |
| 0,17   |
| 0,38   |
| 0,10   |
| 0,00   |
| 0,21   |
| 29,27  |
| 0,00   |
| 0,00   |
| 0,00   |
| 0,03   |
| 0,00   |
| 0,00   |
| 0,21   |
| 0,10   |
| 0,00   |
| 0,00   |
| 0,00   |
| 9,65   |
| 0,62   |
| 0,07   |
| 0,00   |
| 0,07   |
| 0,00   |
| 0,07   |
| 0,00   |
| 3,24   |
| 0,03   |
| 0,00   |
| 0,00   |
| 0,00   |
| 0,00   |
| 0,00   |
| 267,49 |
| 0,00   |
| 0,65   |
| 1,76   |
| 0,00   |
| 2,28   |
| 0,03   |
| 5,65   |
| 12,79  |
| 0,07   |
| 0,03   |
| 0,41   |

