

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <b>MINISTERSTWO ZDROWIA</b>   |  | <b>NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO - PZH 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24</b>   |  |
| Nazwa i adres jednostki sprawozdawczej:                                     |  | <b>MZ-56</b>   |  |
| Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna<br>39-200 Dębica, ul. Parkowa 2 |  | <b>DWUTYGODNIOWE, KWARTALNE, ROCZNE <sup>1)</sup></b><br><b>Sprawozdanie o zachorowaniach na choroby zakaźne, zakażeniach i zatruciach zgłoszonych w okresie od 01.01.2020r. Do 31.12.2020r.</b> |  |
| Numer identyfikacyjny – REGON:<br>690727785                                 |  | Adresat:<br>Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna<br>35-959 Rzeszów, ul. Wierzbowa 16   |  |
|   |  | Przekazać w terminach składania sprawozdań zgodnie z Pbssp 2020  |  |

| Lp. | Kod wg ICD-10  | Jednostka chorobowa  | Liczba zachorowań wg definicji przypadków <sup>2)</sup>                                   |                         |              |                     |                 |    |
|-----|----------------|--|---|-------------------------|--------------|---------------------|-----------------|----|
|     |                |  | możliwe   | prawdopodobne           | potwierdzone | razem <sup>3)</sup> | w tym hospital. |    |
| 0   | 1              | 2  | 3   | 4                       | 5            | 6                   | 7               |    |
| 1   | <b>A00</b>     | Cholera <sup>UE</sup>  |   |                         |              |                     |                 |    |
| 2   | <b>A01.0</b>   | Dur brzuszny <sup>UE</sup>   |   |                         |              |                     |                 |    |
| 3   | <b>A01.1-3</b> | Dury rzekome A, B, C <sup>UE</sup>   |   |                         |              |                     |                 |    |
| 4   | <b>A02.0</b>   | Salmonelloza   | zatrucie pokarmowe <sup>UE/PL</sup>   |                         | 0            | 37                  | 37              |    |
| 5   | <b>A02.1</b>   |  | posocznica <sup>PL</sup>  |                         |              |                     |                 |    |
| 6   | <b>A02.2-3</b> |  | inne zakażenie pozajelitowe <sup>PL</sup>   |                         |              |                     |                 |    |
| 7   | <b>A03</b>     | Czerwonka bakteryjna (szigelozja) <sup>UE</sup>                                    |   |                         |              |                     |                 |    |
| 8   | <b>A01.0-2</b> | Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)  | wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą <sup>PL-4)</sup>                            |                         |              |                     |                 |    |
| 9   | <b>A01.3</b>   |  | wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną (werotoksyczną) <sup>UE</sup>              |                         |              |                     |                 |    |
| 10  | <b>A01.1</b>   |  | wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO  |                         |              | 3                   | 1               |    |
| 11  | <b>A01.5</b>   |  | wywołane przez <i>Campylobacter</i> <sup>UE</sup>   |                         |              |                     |                 |    |
| 12  | <b>A01.6</b>   |  | wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> <sup>UL</sup> |                         |              |                     |                 |    |
| 13  | <b>A01.7</b>   |  | wywołane przez <i>Clostridium difficile</i> <sup>PL</sup>                                 |                         | 0            | 22                  | 7               | 29 |
| 14  | <b>A01.8</b>   |  | inne określone  |                         |              |                     | 6               | 6  |
| 15  | <b>A01.9</b>   |  | nieokreślone  |                         |              |                     |                 |    |
| 16  | <b>A01</b>     | Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 <sup>5)</sup>                 |   |                         |              | 2                   | 2               |    |
| 17  | <b>A05.0</b>   | Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)  | gronkowcowe   |                         |              |                     |                 |    |
| 18  | <b>A05.1</b>   |  | jadem kielbasianym (botulizm) <sup>UE/PL</sup>  |                         |              |                     |                 |    |
| 19  | <b>A05.2</b>   |  | wywołane przez <i>Clostridium perfringens</i>   |                         |              |                     |                 |    |
| 20  | <b>A05.3-3</b> |  | inne określone  |                         |              |                     |                 |    |
| 21  | <b>A05.9</b>   |  | nieokreślone  |                         |              |                     |                 |    |
| 22  | <b>A05</b>     | Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2 <sup>6)</sup>                 |   |                         |              |                     |                 |    |
| 23  | <b>A07.1</b>   | Giardioza (lamblioza) <sup>UE</sup>  |   |                         |              |                     |                 |    |
| 24  | <b>A07.2</b>   | Kryptosporydioza <sup>UE</sup>   |   |                         |              |                     |                 |    |
| 25  | <b>A08.0</b>   | Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)   | wywołane przez rotawirusy   |                         |              | 10                  | 10              |    |
| 26  | <b>A08.1</b>   |  | wywołane przez norowirusy   |                         |              | 10                  | 10              |    |
| 27  | <b>A08.2-3</b> |  | inne określone  |                         |              | 5                   | 5               |    |
| 28  | <b>A08.1</b>   |  | nieokreślone  |                         |              |                     |                 |    |
| 29  | <b>A08.0-1</b> | Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 <sup>7)</sup>                        |   |                         |              | 10                  | 10              |    |
| 30  | <b>A09</b>     | Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu |   | ogółem                  |              | 212                 | 47              |    |
| 31  |                |  |   | w tym u dzieci do lat 2 |              | 63                  | 28              |    |
| 32  | <b>A20</b>     | Dżuma <sup>UE</sup>  |   |                         |              |                     |                 |    |
| 33  | <b>A21</b>     | Tularemia <sup>UE</sup>  |   |                         |              |                     |                 |    |
| 34  | <b>A22</b>     | Wąglik <sup>UE</sup>   |   |                         |              |                     |                 |    |
| 35  | <b>A23</b>     | Brucelloza: nowe zachorowania <sup>UE</sup>  |   |                         |              |                     |                 |    |
| 36  | <b>A21.0</b>   | Nosacizna <sup>PL</sup>  |   |                         |              |                     |                 |    |
| 37  | <b>A27</b>     | Leptospiroza <sup>UE</sup>   |   |                         |              |                     |                 |    |
| 38  | <b>A28.2</b>   | Jersinioza pozajelitowa <sup>PL</sup>  |   |                         |              |                     |                 |    |
| 39  | <b>A31</b>     | Mikobakteriozy - inne i BNO  |   |                         |              |                     |                 |    |
| 40  | <b>A32</b>     | Listerioza <sup>UE</sup>   |   |                         |              |                     |                 |    |
| 41  | <b>A33-A35</b> | Tężec <sup>UE</sup>  | ogółem  |                         |              |                     |                 |    |
| 42  | <b>A33</b>     |  | noworodków  |                         |              |                     |                 |    |

| 0  | 1                          | 2   | 3  | 4 | 5 | 6  | 7  |
|----|----------------------------|---|--|---|---|----|----|
| 43 | A36                        | Blonica <sup>UE</sup>   |  |   |   |    |    |
| 44 | A37                        | Krzusiec <sup>PL</sup>  | 1  | 0 | 1 | 2  | 1  |
| 45 | A38                        | Płonica (szkarlatyna) <sup>PL</sup>   | 20   | 0 | 0 | 20 | 0  |
| 46 | A39                        | Choroba meningokokowa, inwazyjna <sup>UE/PL</sup> <sup>46)</sup>                              | ogółem   |   |   |    |    |
| 47 | A39.0; A39.8/<br>G05.0     |   | zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu                     |   |   |    |    |
| 48 | A39.1-4                    |   | posocznica   |   |   |    |    |
| 49 | A39.5-9                    |   | inna określona i nieokreślona                            |   |   |    |    |
| 50 | wym. niżej                 | Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna <sup>PL</sup> <sup>49)</sup> | ogółem   |   | 8 | 0  | 8  |
| 51 | A46                        |   | róża   |   | 8 | 0  | 8  |
| 52 | A48.3                      |   | zespół wstrząsu toksycznego                              |   |   |    |    |
| 53 | B95.0/O85                  |   | gorączka płożowa   |   |   |    |    |
| 54 | B95.0/ (...)               |   | inna określona i nieokreślona <sup>100)</sup>            |   |   |    |    |
| 55 | A48.1                      | Legionelloza  | choroba legionistów <sup>UE/PL</sup>                     |   |   |    |    |
| 56 | A48.2                      |   | gorączka Pontiac <sup>PL</sup>                           |   |   |    |    |
| 57 | A50                        | Kila <sup>UE/PL</sup>   | wrodzona   |   |   |    |    |
| 58 | A51                        |   | wczesna  |   |   |    |    |
| 59 | A52                        |   | późna  |   |   |    |    |
| 60 | A53                        |   | inne postacie kily i kila nieokreślona                   |   |   |    |    |
| 61 | A54                        | Rzeżączka <sup>UE/PL</sup>  |  |   |   |    |    |
| 62 | A55                        | Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie <sup>UE/PL</sup>                                 |  |   |   |    |    |
| 63 | A56                        | Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie <sup>UE/PL</sup>              |  |   |   |    |    |
| 64 | A69.2                      | Borelioza z Lyme  | ogółem <sup>UE/PL</sup>                                  |   | 4 | 89 | 93 |
| 65 |                            |   | neuroborelioza <sup>UE</sup>                             |   | 3 | 0  | 3  |
| 66 | A70                        | Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i> )   |  |   |   |    |    |
| 67 | A75                        | Dur wysypkowy   |  |   |   |    |    |
| 68 | A78                        | Gorączka Q <sup>UE</sup>  |  |   |   |    |    |
| 69 | A77; A79                   | Gorączka płamista i inne riketsjozy <sup>11)</sup>  |  |   |   |    |    |
| 70 | A80.1-2.4                  | Poliomyelitis <sup>UE/PL</sup>  | wywołane dzikim wirusem                                  |   |   |    |    |
| 71 | A80.0,3-8                  |   | wyt. wirusem pochodzenia szczepion-                      |   |   |    |    |
| 72 | —                          | Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat   |  |   |   |    |    |
| 73 | A81.0                      | Encefalopatie gąbczaste   | choroba Creutzfeldta-Jakoba (CJD) <sup>PL</sup>          |   |   |    |    |
| 74 | A81.0                      |   | wariant choroby Creutzfeldta-Jakoba (vCJD) <sup>UE</sup> |   |   |    |    |
| 75 | A81                        |   | inne i nieokreślone                                      |   |   |    |    |
| 76 | A82                        | Wścieklizna <sup>UE</sup>   |  |   |   |    |    |
| 77 | Z20.3/<br>Z24.2;Z28        | <b>Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień <sup>12)</sup></b>               |  |   |   | 30 | 2  |
| 78 | A84                        | Kleszczowe zapalenie mózgu <sup>UE</sup>  |  |   |   |    |    |
| 79 | B00.4                      | Inne wirusowe zapalenie mózgu   | opryszczkowe   |   |   |    |    |
| 80 | A81.1; A83;<br>A85; B02.0  |   | inne określone   |   |   |    |    |
| 81 | A86                        |   | nieokreślone   |   |   |    |    |
| 82 | —                          |   | w innych chorobach objętych MZ-56 <sup>13)</sup>         |   |   |    |    |
| 83 | A87.0                      | Wirusowe zapalenie opon mózgowych   | enterowirusowe   |   |   |    |    |
| 84 | B00.3                      |   | opryszczkowe   |   |   |    |    |
| 85 | A87.1-9; B02.1             |   | inne określone i nieokreślone                            |   |   |    |    |
| 86 | —                          |   | w innych chorobach objętych MZ-56 <sup>14)</sup>         |   |   |    |    |
| 87 | A90-1                      | Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) <sup>UE</sup>                                       |  |   |   |    |    |
| 88 | A92.0                      | Choroba wywołana przez wirus Chikungunya <sup>UE</sup>  |  |   |   |    |    |
| 89 | A92.3                      | Gorączka zachodniego Nilu <sup>UE</sup>   |  |   |   |    |    |
| 90 | A92.8                      | Choroba wywołana przez wirus Zika <sup>UE</sup>   |  |   |   |    |    |
| 91 | A95                        | Żółta gorączka <sup>UE</sup>  |  |   |   |    |    |
| 92 | A96.2; A98.3               | Wirusowe gorączki krwotoczne <sup>UE</sup>  | Ebola, Marburg, Lassa <sup>11)</sup>                     |   |   |    |    |
| 93 | A96.0-1,3-9;<br>A98.0-2,5- |   | inna określona i nieokreślona <sup>11)</sup>             |   |   |    |    |
| 94 | A98.5                      | Choroba wywołana przez hantawirusy <sup>PL</sup>  |  |   |   |    |    |

| 95  | B01                            | Osipa wietrzna  |   |   |   |   | 407 | 0 |
|-----|--------------------------------|---|---|---|---|---|-----|---|
| 0   | 1                              | 2   |   | 3 | 4 | 5 | 6   | 7 |
| 96  | B03                            | Osipa prawdziwa <sup>UE</sup>   |   |   |   |   |     |   |
| 97  | B05                            | Odra <sup>UE</sup>  |   |   |   |   |     |   |
| 98  | B06                            | Różyczka <sup>UE/PL</sup>   |   | 2 | 0 | 0 | 2   | 0 |
| 99  | B08.8                          | Pryszczycza   |   |   |   |   |     |   |
| 100 | B15                            | Wirusowe zapalenie wątroby  | typu A <sup>UE</sup>                                  |   |   |   |     |   |
| 101 | B16                            |   | typu B - ostre <sup>UE/PL</sup>                       |   |   |   |     |   |
| 102 | B18.0-1                        |   | typu B - przewlekłe i <b>BSO</b> <sup>UE/PL 15)</sup> |   |   | 1 | 1   | 0 |
| 103 | B17.1                          |   | typu C - ostre – ogółem <sup>UE/PL</sup>              |   |   |   |     |   |
| 104 | B17.1                          |   | typu C - ostre wg definicji UE                        |   |   |   |     |   |
| 105 | B18.2                          |   | typu C - przewlekłe i <b>BSO</b> <sup>UE/PL 16)</sup> |   |   |   |     |   |
| 106 | <b>B17.0.2-8; B18.8-9; B19</b> | inne i nieokreślone   |   |   |   |   |     |   |
| 107 | B20-B24                        | AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności <sup>UE/PL</sup>                       |   |   |   |   |     |   |
| 108 | Z21                            | Nowo wykryte zakażenia HIV <sup>UE, 17)</sup>   |   |   |   | 2 | 2   | 0 |
| 109 | B26                            | Świnka (nagminne zapalenie przyusznicy) <sup>UE/PL</sup>                              |   | 1 | 0 | 1 | 2   | 0 |
| 110 | B50-B54                        | Malaria (zimnica) <sup>UE</sup>   |   |   |   |   |     |   |
| 111 | B67                            | Bąblowica (echinokokoza) <sup>UE</sup>  |   |   |   |   |     |   |
| 112 | B69                            | Wągrzyca (cysticerkoza)   |   |   |   |   |     |   |
| 113 | B75                            | Włośnica <sup>UE</sup>  |   |   |   |   |     |   |
| 114 | wym. niżej                     | Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna <sup>UE, 18)</sup> | ogółem  |   |   | 1 | 1   | 1 |
| 115 | B95.3/G04.2; G00.1             |   | zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu                  |   |   |   |     |   |
| 116 | A40.3                          |   | posocznica  |   |   | 1 | 1   | 1 |
| 117 | J13; B95.3/(...)               |   | inna określona i nieokreślona                         |   |   |   |     |   |
| 118 | B96.2/D59.3                    | Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zak. <i>E. coli</i> <sup>UE, 19)</sup>     |   |   |   |   |     |   |
| 119 | wym. niżej                     | Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna <sup>UE/PL 20)</sup> | ogółem  |   |   |   |     |   |
| 120 | B96.3/G04.2; G00.0             |   | zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu                  |   |   |   |     |   |
| 121 | A41.3                          |   | posocznica  |   |   |   |     |   |
| 122 | A49.2; J14; B96.3/(...)        |   | inna określona i nieokreślona                         |   |   |   |     |   |
| 123 | G01; G04.2; G05.0;             | Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu                                       | w innych chorobach objętych MIZ-56 <sup>21)</sup>     |   |   |   |     |   |
| 124 | G00.2-8; G04.2                 |   | inne określone  |   |   |   |     |   |
| 125 | G00.9; G04.2                   |   | inne, nieokreślone                                    |   |   |   | 1   | 1 |
| 126 | G03                            | Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone  |   |   |   |   | 2   | 2 |
| 127 | G04.8-9                        | Zapalenie mózgu inne i nieokreślone   |   |   |   |   | 1   | 1 |
| 128 | J09                            | Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi <sup>UE/PL 22)</sup>                        |   |   |   |   |     |   |
| 129 | J10-J11                        | Grypa <sup>UE/PL</sup>  | ogółem  |   | 0 | 5 | 5   | 0 |
| 130 |                                |   | u dzieci w wieku 0-14 lat                             |   |   |   |     |   |
| 131 | P35.0                          | Wrodzone choroby wirusowe   | różyczka wrodzona <sup>UE</sup>                       |   |   |   |     |   |
| 132 | P35.8                          |   | choroba wywołana przez wirus Zika <sup>UE</sup>       |   |   |   |     |   |
| 133 | P35.3-9                        |   | inne określone i nieokreślone <sup>11)</sup>          |   |   |   |     |   |
| 134 | P37.1                          | Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze  | toksoplazmoza <sup>UE</sup>                           |   |   |   |     |   |
| 135 | P37.2                          |   | listerioza <sup>UE</sup>                              |   |   |   |     |   |
| 136 | P37.3-4,8-9                    |   | inne określone i nieokreślone <sup>11)</sup>          |   |   |   |     |   |
| 137 | U04                            | SARS – Zespół ostrej niewydolności oddechowej <sup>UE, 23)</sup>                      |   |   |   |   |     |   |
| 138 | T60                            | Zatrucia pestycydami – ostre <sup>23)</sup>   |   |   |   |   |     |   |
| 139 | T61                            | Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożywanymi jako pokarm <sup>23)</sup>   | ryby, skorupiaki i inne produkty morza                |   |   |   |     |   |
| 140 | T62.0                          |   | grzyby  |   |   |   |     |   |
| 141 | T62.1-2                        |   | jagody i inne części roślin                           |   |   |   |     |   |
| 142 | T64                            | Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie <sup>23)</sup>         | mikotoksyny   |   |   |   |     |   |
| 143 | -                              |   | dłoksyny  |   |   |   |     |   |
| 144 | -                              |   | polichlorowane bifenyle                               |   |   |   |     |   |
| 145 | -                              |   | inne określone i nieokreślone                         |   |   |   |     |   |
| 0   | 1                              | 2   |   | 3 | 4 | 5 | 6   | 7 |

