

| | | |
|---|--|---|
| MINISTERSTWO ZDROWIA Nazwa i adres jednostki sprawozdawczej: Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w ul. Skłodowskiej-Curie 8 39-300 Mielec | NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO - PZH, 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24 MIZ-56 DWUTYGODNIOWE, KWARTALNE, ROCZNE ¹ Sprawozdanie o zachorowaniach na choroby zakaźne, zakażeniach i zatruciach zgłoszonych w okresie od 16-01 do 31-01-2026 | Adresat: Wojewódzka Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w ul. Wierzbowa 16 35-959 Rzeszów Przekazać w terminach składania sprawozdań zgodnie z Pbssp 2026 |
| Numer identyfikacyjny - REGON 690462430 | | |

| Lp. | Kod wg ICD-10 | Jednostka chorobowa | Liczba zachorowań według definicji przypadków ¹ | | | | | |
|-----|---------------|--|---|-----------------|----------------|-------|-----------------|---|
| | | | możliwych | prawdopodobnych | potwierdzonych | RAZEM | W tym hospital. | |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| 1 | A00 | Cholera ^{UE} | | | | | | |
| 2 | A01.0 | Dur brzuszny ^{UE} | | | | | | |
| 3 | A01.1-3 | Dury rzekome A, B, C ^{UE} | | | | | | |
| 4 | A02.0 | Salmoneloza | zatrucia pokarmowe ^{UE/PL} | | | | | |
| 5 | A02.1 | | posocznica ^{PL} | | | | | |
| 6 | A02.2-8 | | inne zakażenia pozajelitowe ^{PL} | | | | | |
| 7 | A03 | Czerwonka bakteryjna (szigelozja) ^{UE} | | | | | | |
| 8 | A04.0-2 | Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem) | wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL, 4} | | | | | |
| 9 | A04.3 | | wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną (werotoksyczną) ^{UE} | | | | | |
| 10 | A04.4 | | wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO | | | | | |
| 11 | A04.5 | | wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE} | | | | | |
| 12 | A04.6 | | wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE} | | | | | |
| 13 | A04.7 | | wywołane przez <i>Clostridium difficile</i> ^{PL} | | 2 | 2 | 4 | 3 |
| 14 | A04.8 | | inne określone | | | | | |
| 15 | A04.9 | | nieokreślone | | | | | |
| 16 | A04 | | Inne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁵ | | | | | |
| 17 | A05.0 | Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem) | gronkowcowe | | | | | |
| 18 | A05.1 | | jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL} | | | | | |
| 19 | A05.2 | | wywołane przez <i>Clostridium perfringens</i> | | | | | |
| 20 | A05.3-8 | | inne określone | | | | | |
| 21 | A05.9 | | nieokreślone | | | | | |
| 22 | A05 | Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2 ⁶ | | | | | | |
| 23 | A07.1 | Giardioza (lamblioza) ^{UE} | | | | | | |
| 24 | A07.2 | Kryptosporidioza ^{UE} | | | | | | |
| 25 | A08.0 | Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem) | wywołane przez rotawirusy | | | | | |
| 26 | A08.1 | | wywołane przez norowirusy | | | 1 | 1 | |
| 27 | A08.2-3 | | inne określone | | | 2 | 1 | |
| 28 | A08.4 | | nieokreślone | | | | | |
| 29 | A08.0-4 | Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁷ | | | | 1 | 1 | |
| 30 | A09 | Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu | ogółem | | | 18 | 4 | |
| 31 | | | w tym u dzieci do lat 2 | | | 8 | 3 | |
| 32 | A20 | Dżuma ^{UE} | | | | | | |
| 33 | A21 | Tularemia ^{UE} | | | | | | |
| 34 | A22 | Wąglik ^{UE} | | | | | | |
| 35 | A23 | Brucelozja: nowe zachorowania ^{UE} | | | | | | |
| 36 | A24.0 | Nosacizna ^{PL} | | | | | | |
| 37 | A27 | Leptospiroza ^{UE} | | | | | | |
| 38 | A28.2 | Jersinioza pozajelitowa ^{PL} | | | | | | |
| 39 | A31 | Mikobakteriozy - inne i BNO | | | | | | |
| 40 | A32 | Listerioza ^{UE} | | | | | | |
| 41 | A33-A35 | Tęžec ^{UE} | ogółem | | | | | |
| 42 | A33 | | noworodków | | | | | |

| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------------------|--|--|---|---|----|---|
| 43 | A36 | Blonica ^{UE} | | | | | |
| 44 | A37 | Krztusiec ^{PL} | 2 | | | 2 | |
| 45 | A38 | Plonica (szkarlatyna) ^{PL} | 2 | | | 2 | |
| 46 | A39 | Choroba meningokokowa inwazyjna ^{UE/PL, 8} | ogółem | | | | |
| 47 | A39.0;A39.8/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 ^{PL, 9)} | ogółem | 2 | | 2 | 2 |
| 51 | A46 | | róża | 2 | | 2 | 2 |
| 52 | A48.3 | | zespół wstrząsu toksycznego | | | | |
| 53 | B95.0/O85 | | gorączka pologowa | | | | |
| 54 | B95.0/(...) | | inna określona i nieokreślona ¹⁰⁾ | | | | |
| 55 | A48.1 | Legioneloza | choroba legionistów ^{UE/PL} | | | | |
| 56 | A48.2 | | gorączka Pontiac ^{PL} | | | | |
| 57 | A50 | Kila ^{UE/PL} | wrodzona | | | | |
| 58 | A51 | | wczesna | | | | |
| 59 | A52 | | późna | | | | |
| 60 | A53 | | inne postaci kily i kila nieokreślona | | | | |
| 61 | A54 | Rzeżączka ^{UE/PL} | | | | | |
| 62 | A55 | Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE} | | | | | |
| 63 | A56 | Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL} | | | | | |
| 64 | A69.2 | Borelioza z Lyme | ogółem ^{UE/PL} | | 1 | 1 | |
| 65 | | | neuroborelioza ^{UE} | | | | |
| 66 | A70 | Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>) | | | | | |
| 67 | A75 | Dur wysypkowy | | | | | |
| 68 | A78 | Gorączka Q ^{UE} | | | | | |
| 69 | A77; A79 | Gorączka plamista i inne riketsjozy ¹¹⁾ | | | | | |
| 70 | A80.1-2,4 | Poliomyelitis ^{UE/PL} | wywołane dzikim wirusem | | | | |
| 71 | A80.0,3-8 | | wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego | | | | |
| 72 | --- | Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat | | | | | |
| 73 | A81.0 | Encefalopatie gąbczaste | choroba Creutzfeldta-Jakoba (CJD) ^{PL} | | | | |
| 74 | A81.0 | | wariant choroby Creutzfeldta-Jakoba (vCJD) ^{UE} | | | | |
| 75 | A81 | | inne i nieokreślone | | | | |
| 76 | A82 | Wścieklizna ^{UE} | | | | | |
| 77 | Z20.3/Z24.2;Z28 | Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień ¹²⁾ | | | | 1 | |
| 78 | A84 | Kleszczowe zapalenie mózgu ^{UE} | | | | | |
| 79 | B00.4 | Inne wirusowe zapalenia mózgu | opryszczkowe | | | | |
| 80 | A81.1;A83;A85;B02.0 | | inne określone | | | | |
| 81 | A86 | | nieokreślone | | | | |
| 82 | --- | | w innych chorobach objętych MZ-56 ¹³⁾ | | | | |
| 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 ¹⁴⁾ | | | | |
| 87 | A90-1 | Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{UE} | | | | | |
| 88 | A92.0 | Choroba wywołana przez wirus Chikungunya ^{UE} | | | | | |
| 89 | A92.3 | Gorączka zachodniego Nilu ^{UE} | | | | | |
| 90 | A92.8 | Choroba wywołana przez wirus Zika ^{UE} | | | | | |
| 91 | A95 | Żółta gorączka ^{UE} | | | | | |
| 92 | A96.2;A98.3-4 | Wirusowe gorączki krwotoczne ^{UE} | Ebola, Marburg, Lassa ¹¹⁾ | | | | |
| 93 | A92.0;A96.0-1,8-9;A98.0-2,5-8, A99 | | inna określona i nieokreślona ¹¹⁾ | | | | |
| 94 | A98.5 | Choroba wywołana przez hantawirusy ^{PL} | | | | | |
| 95 | B01 | Ospa wietrzna | | | | 19 | 1 |

| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------------------|--|--|---|----|----|---|
| 96 | B03 | Ospa prawdziwa ^{UE} | | | | | |
| 97 | B04 | Ospa malpia ^{UE} | | | | | |
| 98 | B05 | Odra ^{UE} | | | | | |
| 99 | B06 | Różyczka ^{UE/PL} | | | | | |
| 100 | B08.8 | Pryszczycza | | | | | |
| 101 | B15 | Wirusowe zapalenie wątroby | typu A ^{UE} | | | | |
| 102 | B16 | | typu B - ostre ^{UE/PL} | | | | |
| 103 | B18.0-1 | | typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL.15)} | | | | |
| 104 | B17.1 | | typu C - ostre - ogółem ^{UE/PL} | | | | |
| 105 | B17.1 | | typu C - ostre wg definicji UE | | | | |
| 106 | B18.2 | | typu C - przewlekłe i BNO ^{UE/PL.16)} | | | | |
| 107 | B17.0.2-8; B18.8-9; B19 | | inne i nieokreślone | | | | |
| 108 | B20-B24 | AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL} | | | | | |
| 109 | Z21 | Nowo wykryte zakażenia HIV ^{UE, 17)} | | | | | |
| 110 | B26 | Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE/PL} | | | | | |
| 111 | B50-B54 | Malaria (zimnica) ^{UE} | | | | | |
| 112 | B67 | Bąblowica (echinokokoza) ^{UE} | | | | | |
| 113 | B69 | Wągrzyca (cysticerkoza) | | | | | |
| 114 | B75 | Włośnica ^{UE} | | | | | |
| 115 | wym. niżej | Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE, 18)} | ogółem | | | | |
| 116 | B95.3/G04.2; G00.1 | | zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu | | | | |
| 117 | A40.3 | | posocznica | | | | |
| 118 | J13; B95.3/(...) | | inna określona i nieokreślona | | | | |
| 119 | B96.2/D59.3 | Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zak. <i>E. coli</i> ^{UE, 19)} | | | | | |
| 120 | wym. niżej | Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna ^{UE/PL, 20)} | ogółem | | | | |
| 121 | B96.3/G04.2; G00.0 | | zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu | | | | |
| 122 | A41.3 | | posocznica | | | | |
| 123 | A49.2; J14; B96.3/(...) | | inna określona i nieokreślona | | | | |
| 124 | G01; G04.2; G05.0; | Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu | w innych chorobach objętych MZ-56 ²¹⁾ | | | | |
| 125 | G00.2-8; G04.2 | | inne określone | | | | |
| 126 | G00.9; G04.2 | | inne, nieokreślone | | | | |
| 127 | G03 | Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone | | | | | |
| 128 | G04.0,8-9 | Zapalenie mózgu inne i nieokreślone | | | | | |
| 129 | J09 | Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL, 22)} | | | | | |
| 130 | J10-J11 | Grypa ^{UE/PL} | ogółem | | | | |
| 131 | | | u dzieci w wieku 0-14 lat | | | | |
| 132 | P23.1; P39.1 | Wrodzone lub okołoporodowe zakażenie <i>C. trachomatis</i> ^{UE} | | | | | |
| 133 | P35.0 | Wrodzone choroby wirusowe | różyczka wrodzona ^{UE} | | | | |
| 134 | P35.8 | | choroba wywołana przez wirus Zika ^{UE} | | | | |
| 135 | P35.3-9 | | inne określone i nieokreślone ¹¹⁾ | | | | |
| 136 | P37.1 | Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze | toksoplazmoza ^{UE} | | | | |
| 137 | P37.2 | | listerioza ^{UE} | | | | |
| 138 | P37.3-4,8-9 | | inne określone i nieokreślone ¹¹⁾ | | | | |
| 139 | U04 | SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej ^{UE, 23)} | | | | | |
| 140 | U07.1-2 | Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) ^{UE} | | | 10 | 10 | 1 |
| 141 | | Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) - przypadki możliwe ^{UE} | | | | | |
| 142 | T60 | Zatrucia pestycydami - ostre ²³⁾ | | | | | |
| 143 | T61 | Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożywanymi jako pokarm ²³⁾ | ryby, skorupiaki i inne owoce morza | | | | |
| 144 | T62.0 | | grzyby | | | | |
| 145 | T62.1-2 | | jaboty i inne części roślin | | | | |

| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------------------|---------------------------------|--|--------------------------------------|---|---|-----------|------------|
| 146 | T64 | <i>Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie</i> ²³⁾ | <i>mikotoksyny</i> | | | | |
| 147 | - | | <i>dioksyny</i> | | | | |
| 148 | - | | <i>polichlorowane bifenyle</i> | | | | |
| 149 | - | | <i>inne określone i nieokreślone</i> | | | | |
| 150 | J12.1; J20.5; J21.0; B97.4(...) | Zakażenia wirusem RSV | ogółem | | | 13 | 2 |
| 151 | | | w tym u dzieci do lat 2 | | | 5 | 2 |
| 152 | J10-J11 | Grypa potwierdzona wynikiem szybkiego testu antygenowego ²⁵⁾ | | | | 234 | |
| 153 | ²⁶⁾ | | | | | | |
| 154 | ²⁶⁾ | | | | | | |
| 155 | ²⁶⁾ | | | | | | |
| 156 | ²⁶⁾ | | | | | | |
| 157 | ²⁶⁾ | | | | | | |
| 158 | ²⁶⁾ | | | | | | |
| 159 | ²⁶⁾ | | | | | | |
| Suma kontrolna | | | | | | 8 | 2 |
| Uwagi przekazującego dane: | | | | | | 13 | 325 |
| Uwaga 111 | | | | | | | 23 |
| Uwaga 112 | | | | | | | |
| Uwaga 113 | | | | | | | |
| Uwaga 114 | | | | | | | |
| Uwaga 115 | | | | | | | |
| Uwaga 116 | | | | | | | |

Objaśnienia

- 1) Niepotrzebne skreślić.
- 2) Słosowane definicje wskazano w rubryce 2 (UE - definicja przyjęta w Unii Europejskiej; UE/PL - definicja UE dostosowana do warunków pol-skich; PL - definicja polska); pół zaciemnionych nie wypełnia się.
- 3) Dla jednostek chorobowych, w których stosuje się definicje, obowiązują zgodność danych: suma rubryk 3 do 5 – rubryka 6.
- 4) Dotyczy wyłącznie zakażeń wywołanych przez E. coli enteropatogenną, enterotoksyczną lub enteroinwazyjną (zgodnie z podanym kodem ICD-10).
- 5) Spośród ogółu tych zakażeń wykazanych w wierszach 8-15.
- 6) Spośród ogółu tych zakażeń wykazanych w wierszach 17-21.
- 7) Spośród ogółu tych zakażeń wykazanych w wierszach 25-28.
- 8) W wierszu 46 należy wykazać łączną liczbę osób z chorobą meningokokową (nie jest to suma liczb z wierszy 47-49); *20) W wierszu 120 należy wykazać łączną liczbę osób z chorobą wywołaną Haemophilus influenzae (nie jest to suma liczb z wierszy 121-123); w kolejnych wierszach, od 47 do 49, należy wykazać wszystkie osoby, u których rozpoznano dany zespół (jedna osoba może być wykazana w kilku wierszach).
- 9) W wierszu 50 należy wykazać łączną liczbę osób z inwazyjną chorobą wywołaną przez Streptococcus pyogenes (nie jest wykazywany w tym wierszu powinien być także uwzględniony w wierszu właściwym dla danej choroby. suma liczb z wierszy 51-54); w kolejnych wierszach, od 51 do 54, należy wykazać wszystkie osoby, u których rozpoznano dany zespół (jedna osoba może być wykazana w kilku wierszach).
- 10) Nie dotyczy takich chorób jak płonica (wykazywana w wierszu 45) oraz innych (nieinwazyjnych) zakażeń Streptococcus pyogenes.
- 11) W przypadku wykazania zachorowania (zachorowań), w uwagach do sprawozdania należy zamieścić informację, jaki 24) Wykazanych w tym wierszu przypadków nie należy wykazywać w rubryce 5 w wierszach 130-131 jako przypadki potwierdzone zgodnie z definicją. 25) Pozycje rezerwowe, wypełniane na wniosek i/lub w uzgodnieniu z odbiorcami sprawozdań.
- 12) Przypadki „styczności i narażenia na wściekliznę” wykazują stacje sanitarno-epidemiologiczne właściwe terytorialnie dla miejsca narażenia (a nie miejsca zamieszkania czy miejsca szpitala). Przypadki narażenia poza granicami kraju nie są wykazywane w sprawozdaniu.
- 13) Dotyczy takich chorób, jak np. ospa wietrzna, odra czy świnka, dla których w sprawozdaniu nie przewidziano odrębnej pozycji na wykazanie zapalenia mózgu; przypadek wykazany w tym wierszu powinien być także uwzględniony w wierszu właściwym dla danej choroby.
- 14) Dotyczy takich chorób, jak np. odra czy świnka, dla których w sprawozdaniu nie przewidziano odrębnych pozycji na wykazanie zapalenia opon mózgowo-nych; przypadek wykazany w tym wierszu powinien być także uwzględniony w wierszu właściwym dla danej choroby.
- 15) Nie należy wykazywać przypadków zarejestrowanych w poprzednich latach jako zachorowania ostre lub przewlekłe.
- 16) Nie należy wykazywać przypadków zarejestrowanych w poprzednich latach jako „przypadki potwierdzone” „nowo wykrytych zakażeń HCV”.
- 17) W tym bezobjawowy stan zakażenia HIV.
- 18) W wierszu 115 należy wykazać łączną liczbę osób z inwazyjną chorobą wywołaną przez Streptococcus pneumoniae (nie jest to suma liczb z wierszami 116-118; w kolejnych wierszach od 116 do 118 należy wykazać wszystkie osoby, u których rozpoznano dany zespół (jedna osoba może być wykazana w kilku wierszach).
- 19) W wierszu tym należy wykazać wszystkie przypadki zespołu hemolityczno-mocznicowego wykazane w wierszu 9 jako zakażenia wywołane przez E. coli enterokrwotoczną (werotoksyczną).
- 20) W wierszu 120 należy wykazać łączną liczbę osób z chorobą wywołaną Haemophilus influenzae (nie jest to suma liczb z wierszy 121-123); w kolejnych wierszach od 121 do 123 należy wykazać wszystkie osoby, u których rozpoznano dany zespół (jedna osoba może być wykazana w kilku wierszach).
- 21) Dotyczy takich chorób, jak np. leptospiroza, dla których w sprawozdaniu nie przewidziano odrębnych pozycji na wykazanie neuroinfekcji; przypadek wykazany w tym wierszu powinien być także uwzględniony w wierszu właściwym dla danej choroby.
- 22) Przypadki potwierdzone na poziomie krajowym oraz przypadki potwierdzone przez WHO wykazują się w jednej kategorii („potwierdzone”), w rubryce 5.
- 23) W pozycji wykazuje się przypadki zakażeń zgłoszone (spontanicznie) przez lekarzy oraz przypadki wykryte w trakcie dochodzeń epidemiologicznych, np. dochodzeń w ogniskach chorób przenoszonych drogą pokarmową.

Wyjaśnienia dotyczące sprawozdania można uzyskać pod numerem telefonu:

Pieczętka imienna i podpis osoby działającej w imieniu sprawozdawcy*.

Mielec

16.02.2026

(miejscowość i data)

* Wymóg opatrzenia pieczęcią dotyczy wyłącznie sprawozdania wnoszonego w postaci papierowej