

Załącznik nr 1. Kody ICD-10 oraz ICD-9 charakteryzujące świadczenia objęte grupami S01–S07, S21–S23 oraz PZS01–PZS03**Tabela 1 Kody ICD-10 oraz ICD-9 charakteryzujące świadczenia objęte grupami S01–S07, S21–S23 oraz PZS01–PZS03**

ICD-9
41.01 Autologiczny przeszczep szpiku kostnego bez czyszczenia szpiku
41.021 Allogeniczny przeszczep szpiku kostnego od spokrewnionego dawcy identycznego w HLA z czyszczeniem szpiku
41.022 Allogeniczny przeszczep szpiku kostnego od dawcy niespokrewnionego z czyszczeniem szpiku
41.023 Allogeniczny przeszczep szpiku kostnego od dawcy rodzinnego nie w pełni zgodnego w HLA z czyszczeniem szpiku
41.024 Allogeniczny przeszczep szpiku kostnego od dawcy haploidentycznego z czyszczeniem szpiku
41.031 Allogeniczny przeszczep szpiku kostnego od spokrewnionego dawcy identycznego w HLA bez oczyszczania szpiku
41.032 Allogeniczny przeszczep szpiku kostnego od dawcy niespokrewnionego bez oczyszczania szpiku
41.033 Allogeniczny przeszczep szpiku kostnego od dawcy rodzinnego nie w pełni zgodnego w HLA bez oczyszczania szpiku
41.034 Allogeniczny przeszczep szpiku kostnego od dawcy haploidentycznego bez oczyszczania szpiku
41.04 Autologiczny przeszczep komórek krwiotwórczych bez oczyszczania szpiku
41.051 Allogeniczny przeszczep komórek krwiotwórczych od spokrewnionego dawcy identycznego w HLA bez oczyszczania szpiku
41.052 Allogeniczny przeszczep komórek krwiotwórczych od dawcy niespokrewnionego bez oczyszczania szpiku
41.053 Allogeniczny przeszczep komórek krwiotwórczych od dawcy rodzinnego nie w pełni zgodnego w HLA bez oczyszczania szpiku
41.054 Allogeniczny przeszczep komórek krwiotwórczych od dawcy haploidentycznego bez oczyszczania szpiku
41.06 Przeszczep komórek krwiotwórczych z krwi pępowinowej
41.07 Autologiczny przeszczep komórek krwiotwórczych z oczyszczaniem szpiku
41.081 Allogeniczny przeszczep komórek krwiotwórczych od spokrewnionego dawcy identycznego w HLA z oczyszczaniem szpiku
41.082 Allogeniczny przeszczep komórek krwiotwórczych od dawcy niespokrewnionego z oczyszczaniem szpiku
41.083 Allogeniczny przeszczep komórek krwiotwórczych od dawcy rodzinnego nie w pełni zgodnego w HLA z oczyszczaniem szpiku
41.084 Allogeniczny przeszczep komórek krwiotwórczych od dawcy haploidentycznego z oczyszczaniem szpiku
41.09 Autologiczny przeszczep szpiku kostnego z oczyszczaniem szpiku
99.25 Wstrzyknięcie lub wlew chemioterapeutyku przeciwnowotworowego
ICD-10
Cholera: A00.0, A00.1, A00.9,
Dur brzuszny i dury rzekome: A01.0, A01.1, A01.2, A01.3, A01.4,
Inne zakażenia wywołane pałeczkami Salmonella: A02.0, A02.1, A02.2, A02.8, A02.9,
Zakażenia wywołane pałeczkami Shigella (szigelozą): A03.0, A03.1, A03.2, A03.3, A03.8, A03.9,
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe: A04.0, A04.1, A04.2, A04.3, A04.4, A04.5, A04.6, A04.7, A04.8, A04.9,
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe: A05.0, A05.1, A05.2, A05.3, A05.4, A05.8, A05.9,
Pełzakowica: A06.0, A06.1, A06.2, A06.3, A06.4, A06.5, A06.6, A06.7, A06.8, A06.9,
Zakażenia jelitowe wywołane przez inne pierwotniaki: A07.0, A07.1, A07.2, A07.3, A07.8, A07.9,
Wirusowe i inne określone zakażenia jelitowe: A08.0, A08.1, A08.2, A08.3, A08.4, A08.5,
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu: A09,
Gruźlica układu oddechowego, bakteriologicznie i histologicznie potwierdzona: A15.0, A15.1, A15.2, A15.3, A15.4, A15.5, A15.6, A15.7, A15.8, A15.9,
Gruźlica układu oddechowego, nie potwierdzona bakteriologicznie i histologicznie: A16.0, A16.1, A16.2, A16.3, A16.4, A16.5, A16.7, A16.8, A16.9,
Gruźlica układu nerwowego: A17.0, A17.1, A17.8, A17.9,
Gruźlica innych narządów: A18.0, A18.1, A18.2, A18.3, A18.4, A18.5, A18.6, A18.7, A18.8,
Gruźlica prosówkowa: A19.0, A19.1, A19.2, A19.8, A19.9, Dżuma: A20.0, A20.1, A20.2, A20.3, A20.7, A20.8, A20.9,
Tularemia: A21.0, A21.1, A21.2, A21.3, A21.7, A21.8, A21.9,

Wąglik: A22.0, A22.1, A22.2, A22.7, A22.8, A22.9, Bruceloza: A23.0, A23.1, A23.2, A23.3, A23.8, A23.9,
Nosaczica i melioidoza: A24.0, A24.1, A24.2, A24.3, A24.4,
Gorączka szczurza [choroba od ukąszenia przez szczura]: A25.0, A25.1, A25.9,
Różyczka: A26.0, A26.7, A26.8, A26.9,
Krętkowica [leptospiroza]: A27.0, A27.8, A27.9,
Inne bakteryjne choroby odzwierzęce, niesklasyfikowane gdzie indziej: A28.0, A28.1, A28.2, A28.8, A28.9,
Trąd [choroba Hansena]: A30.0, A30.1, A30.2, A30.3, A30.4, A30.5, A30.8, A30.9,
Zakażenia wywołane przez inne prątki: A31.0, A31.1, A31.8, A31.9,
Listerioza: A32.0, A32.1, A32.7, A32.8, A32.9,
Tężec noworodków: A33,
Tężec położniczy: A34,
Inne postacie tężca: A35,
Błonica: A36.0, A36.1, A36.2, A36.3, A36.8, A36.9,
Krztusiec: A37.0, A37.1, A37.8, A37.9,
Szkarlatyna: A38,
Zapalenie wywołane dwóinką nagminnego zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych [Neisseria meningitidis]: A39.0, A39.1, A39.2, A39.3, A39.4, A39.5, A39.8, A39.9,
Posocznica paciorkowcowa: A40.0, A40.1, A40.2, A40.3, A40.8, A40.9,
Inne posocznice: A41.0, A41.1, A41.2, A41.3, A41.4, A41.5, A41.8, A41.9,
Promienica: A42.0, A42.1, A42.2, A42.7, A42.8, A42.9,
Nokardioza: A43.0, A43.1, A43.8, A43.9,
Bartonelloza: A44.0, A44.1, A44.8, A44.9, Róża: A46,
Inne choroby bakteryjne niesklasyfikowane gdzie indziej: A48.0, A48.1, A48.2, A48.3, A48.4, A48.8,
Choroby bakteryjne o nie ustalonym umiejscowieniu narządowym: A49.0, A49.1, A49.2, A49.3, A49.8, A49.9,
Kiła wrodzona: A50.0, A50.1, A50.2, A50.3, A50.4, A50.5, A50.6, A50.7, A50.9,
Kiła wczesna: A51.0, A51.1, A51.2, A51.3, A51.4, A51.5, A51.9,
Kiła późna: A52.0, A52.1, A52.2, A52.3, A52.7, A52.8, A52.9,
Inne postacie kiły i kiła nie określona: A53.0, A53.9,
Rzeżączka [zakażenia rzeżączkowe]: A54.0, A54.1, A54.2, A54.3, A54.4, A54.5, A54.6, A54.8, A54.9,
Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie: A55,
Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie: A56.0, A56.1, A56.2, A56.3, A56.4, A56.8,
Wrzód weneryczny: A57,
Ziarniniak pachwinowy: A58,
Rzęsistkowica: A59.0, A59.8, A59.9,
Opryszczkowe [herpes simplex] zakażenie okolicy odbytowej i moczowo-płciowej: A60.0, A60.1, A60.9,
Inne choroby przenoszone głównie drogą płciową niesklasyfikowane gdzie indziej: A63.0, A63.8,
Choroby przenoszone drogą płciową, nie określone: A64,
Kiła nieweneryczna: A65,
Malinica [jagodzica]: A66.0, A66.1, A66.2, A66.3, A66.4, A66.5, A66.6, A66.7, A66.8, A66.9,
Pinta [carate]: A67.0, A67.1, A67.2, A67.3, A67.9,
Gorączka powrotna: A68.0, A68.1, A68.9,
Inne choroby wywołane przez krętki: A69.0, A69.1, A69.2, A69.8, A69.9,
Zakażenia Chlamydia psittaci: A70,
Jaglica: A71.0, A71.1, A71.9,
Inne choroby wywołane przez Chlamydie: A74.0, A74.8, A74.9,
Dur wysypkowy: A75.0, A75.1, A75.2, A75.3, A75.9,
Gorączka plamista [riketsjozy przenoszone przez kleszcze]: A77.0, A77.1, A77.2, A77.3, A77.8, A77.9,
Gorączka Q: A78,
Inne riketsjozy: A79.0, A79.1, A79.8, A79.9,

Ostre nagminne porażenie dziecięce: A80.0, A80.1, A80.2, A80.3, A80.4, A80.9,
Zakażenie powolnymi wirusami ośrodkowego układu nerwowego: A81.0, A81.1, A81.2, A81.8, A81.9,
Wścieklizna: A82.0, A82.1, A82.9,
Wirusowe zapalenie mózgu przenoszone przez komary: A83.0, A83.1, A83.2, A83.3, A83.4, A83.5, A83.6, A83.8, A83.9,
Wirusowe zapalenie mózgu przenoszone przez kleszcze: A84.0, A84.1, A84.8, A84.9,
Inne wirusowe zapalenia mózgu niesklasyfikowane gdzie indziej: A85.0, A85.1, A85.2, A85.8,
Wirusowe zapalenie mózgu, nie określone: A86,
Wirusowe zapalenie opon mózgowych: A87.0, A87.1, A87.2, A87.8, A87.9,
Inne wirusowe zakażenia ośrodkowego układu nerwowego niesklasyfikowane gdzie indziej: A88.0, A88.1, A88.8,
Wirusowe zakażenie ośrodkowego układu nerwowego, nie określone: A89,
Gorączka denga [denga klasyczna]: A90,
Gorączka krwotoczna denga: A91,
Inne wirusowe gorączki przenoszone przez komary: A92.0, A92.1, A92.2, A92.3, A92.4, A92.8, A92.9,
Inne gorączki wirusowe przenoszone przez komary niesklasyfikowane gdzie indziej: A93.0, A93.1, A93.2, A93.8,
Gorączki wirusowe przenoszone przez stawonogi, nie określone: A94,
Żółta gorączka [żółta febra]: A95.0, A95.1, A95.9,
Gorączka krwotoczna wywołana przez arenawirusy: A96.0, A96.1, A96.2, A96.8, A96.9,
Inne wirusowe gorączki krwotoczne niesklasyfikowane gdzie indziej: A98.0, A98.1, A98.2, A98.3, A98.4, A98.5, A98.8,
Nieokreślona wirusowa gorączka krwotoczna: A99,
Zakażenia wirusem herpes [herpes simplex]: B00.0, B00.1, B00.2, B00.3, B00.4, B00.5, B00.7, B00.8, B00.9,
Ospa wietrzna [varicella]: B01.0, B01.1, B01.2, B01.8, B01.9,
Półpasiec [herpes zoster]: B02.0, B02.1, B02.2, B02.3, B02.7, B02.8, B02.9, Ospa prawdziwa: B03,
Ospa małopía: B04,
Odra: B05.0, B05.1, B05.2, B05.3, B05.4, B05.8, B05.9,
Różyczka [rubeola]: B06.0, B06.8, B06.9,
Brodawki wirusowe: B07,
Inne zakażenia wirusowe charakteryzujące się uszkodzeniem skóry i błon śluzowych, niesklasyfikowane gdzie indziej: B08.0, B08.1, B08.2, B08.3, B08.4, B08.5, B08.8,
Nieokreślone zakażenia wirusowe charakteryzujące się uszkodzeniem skóry i błon śluzowych: B09,
Ostre wirusowe zapalenie wątroby A: B15.0, B15.9,
Ostre wirusowe zapalenie wątroby B: B16.0, B16.1, B16.2, B16.9,
Inne ostre wirusowe zapalenia wątroby: B17.0, B17.1, B17.2, B17.8,
Przewlekłe wirusowe zapalenie wątroby: B18.0, B18.1, B18.2, B18.8, B18.9,
Nieokreślone wirusowe zapalenie wątroby: B19.0, B19.9,
Choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności [HIV], której skutkiem są choroby zakaźne i pasożytnicze: B20.0, B20.1, B20.2, B20.3, B20.4, B20.5, B20.6, B20.7, B20.8, B20.9,
Choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności [HIV], której skutkiem są nowotwory złośliwe: B21.0, B21.1, B21.2, B21.3, B21.7, B21.8, B21.9,
Choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności [HIV], której skutkiem są inne określone choroby: B22.0, B22.1, B22.2, B22.7,
Choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności [HIV], której skutkiem są inne stany: B23.0, B23.1, B23.2, B23.8,
Choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności [HIV], nie określona: B24,
Cytomegalia: B25.0, B25.1, B25.2, B25.8, B25.9,
Świnka: B26.0, B26.1, B26.2, B26.3, B26.8, B26.9,
Mononukleozą zakaźną: B27.0, B27.1, B27.8, B27.9,
Wirusowe zapalenie spojówek: B30.0, B30.1, B30.2, B30.3, B30.8, B30.9,
Inne choroby wirusowe niesklasyfikowane gdzie indziej: B33.0, B33.1, B33.2, B33.3, B33.8,
Zakażenia wirusowe o nieustalonym umiejscowieniu: B34.0, B34.1, B34.2, B34.3, B34.4, B34.8, B34.9,
Grzybice skóry [dermatofitozy]: B35.0, B35.1, B35.2, B35.3, B35.4, B35.5, B35.6, B35.8, B35.9,

Inne grzybnice powierzchniowe: B36.0, B36.1, B36.2, B36.3, B36.8, B36.9,
Kandydoza [Candidosis]: B37.0, B37.1, B37.2, B37.3, B37.4, B37.5, B37.6, B37.7, B37.8, B37.9,
Kokcydioidomikoza: B38.0, B38.1, B38.2, B38.3, B38.4, B38.7, B38.8, B38.9,
Histoplazmoza: B39.0, B39.1, B39.2, B39.3, B39.4, B39.5, B39.9,
Drożdżycza [blastomikoza]: B40.0, B40.1, B40.2, B40.3, B40.7, B40.8, B40.9,
Parakokcydioidomikoza: B41.0, B41.7, B41.8, B41.9,
Sporotrychoza: B42.0, B42.1, B42.7, B42.8, B42.9,
Chromomikoza i ropień feomykotyczny: B43.0, B43.1, B43.2, B43.8, B43.9,
Grzybica kropidlakowa [Aspergiloza]: B44.0, B44.1, B44.2, B44.7, B44.8, B44.9,
Kryptokokoza [cryptococcosis]: B45.0, B45.1, B45.2, B45.3, B45.7, B45.8, B45.9,
Mukormykoza [zygomycosis]: B46.0, B46.1, B46.2, B46.3, B46.4, B46.5, B46.8, B46.9,
Maduromykoza: B47.0, B47.1, B47.9,
Inne grzybnice niesklasyfikowane gdzie indziej: B48.0, B48.1, B48.2, B48.3, B48.4, B48.7, B48.8,
Grzybnice, nie określone: B49,
Zimnica [malaria] wywołana przez Plasmodium falciparum: B50.0, B50.8, B50.9,
Zimnica [malaria] wywołana przez Plasmodium vivax: B51.0, B51.8, B51.9,
Zimnica [malaria] wywołana przez Plasmodium malariae: B52.0, B52.8, B52.9,
Inne postacie zimnicy potwierdzone parazytologicznie: B53.0, B53.1, B53.8,
Zimnica nie określona: B54,
Leiszmanioza: B55.0, B55.1, B55.2, B55.9,
Trypanosomoza afrykańska: B56.0, B56.1, B56.9,
Choroba Chagasa: B57.0, B57.1, B57.2, B57.3, B57.4, B57.5,
Toksoplazmoza: B58.0, B58.1, B58.2, B58.3, B58.8, B58.9,
Pneumocystoza: B59,
Inne choroby pasożytnicze niesklasyfikowane gdzie indziej: B60.0, B60.1, B60.2, B60.8,
Nie określone choroby pasożytnicze: B64,
Schistosomoza [bilharzioza]: B65.0, B65.1, B65.2, B65.3, B65.8, B65.9,
Inne zakażenia przywrami: B66.0, B66.1, B66.2, B66.3, B66.4, B66.5, B66.8, B66.9,
Bąblowica [echinococcosis]: B67.0, B67.1, B67.2, B67.3, B67.4, B67.5, B67.6, B67.7, B67.8, B67.9,
Tasiemczyca: B68.0, B68.1, B68.9,
Wągrzyca [cysticerkoza]: B69.0, B69.1, B69.8, B69.9,
Dyfilobotrioza [dyphyllobothriosis] i sparganoza [larwalna dyfilobotrioza]: B70.0, B70.1,
Zakażenia innymi tasiemcami: B71.0, B71.1, B71.8, B71.9,
Drakunkuloza [dracunculiasis]: B72,
Onchocerkzoza [onchocercosis]: B73,
Filarioza [filariasis]: B74.0, B74.1, B74.2, B74.3, B74.4, B74.8, B74.9,
Włośnica [trichicelloza]: B75,
Choroby wywołane przez tęgoryjca: B76.0, B76.1, B76.8, B76.9,
Glistnica [askaridoza]: B77.0, B77.8, B77.9,
Węgorzyca [strongyloidoza]: B78.0, B78.1, B78.7, B78.9,
Włosogłówczyca [trichurioza]: B79,
Owsica [enterobioza]: B80,
Inne robaczycze jelitowe niesklasyfikowane gdzie indziej: B81.0, B81.1, B81.2, B81.3, B81.4, B81.8,
Zakażenia pasożytami jelitowymi, nie określone: B82.0, B82.9,
Inne robaczycze: B83.0, B83.1, B83.2, B83.3, B83.4, B83.8, B83.9,
Wszawica: B85.0, B85.1, B85.2, B85.3, B85.4,
Świerzb: B86,
Muszyca [myiosis]: B87.0, B87.1, B87.2, B87.3, B87.4, B87.8, B87.9,

Inne inwazje pasożytnicze: B88.0, B88.1, B88.2, B88.3, B88.8, B88.9,
Choroby pasożytnicze, nie określone: B89,
Choroby zakaźne inne i nie określone: B99,
Nowotwory złośliwe wargi: C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9,
Nowotwór złośliwy nasady języka: C01,
Nowotwór złośliwy innych i nieokreślonych części języka: C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9,
Nowotwór złośliwy dziąsła: C03.0, C03.1, C03.9,
Nowotwór złośliwy dna jamy ustnej: C04.0, C04.1, C04.8, C04.9,
Nowotwór złośliwy podniebienia: C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9,
Nowotwór złośliwy innych i nieokreślonych części jamy ustnej: C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9,
Nowotwór złośliwy ślinianki przyusznej: C07,
Nowotwór złośliwy innych i nieokreślonych dużych gruczołów ślinowych: C08.0, C08.1, C08.8, C08.9,
Nowotwory złośliwe migdałka: C09.0, C09.1, C09.8, C09.9,
Nowotwór złośliwy części ustnej gardła (oropharynx): C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9,
Nowotwór złośliwy części nosowej gardła (nasopharynx): C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9,
Nowotwór złośliwy zachyłka gruszkowatego: C12,
Nowotwór złośliwy części krtaniowej gardła (hypopharynx): C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9,
Nowotwór złośliwy o innym i bliżej nieokreślonym umiejscowieniu w obrębie wargi, jamy ustnej i gardła: C14.0, C14.2, C14.8,
Nowotwór złośliwy przełyku: C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9,
Nowotwór złośliwy żołądka: C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9,
Nowotwór złośliwy jelita cienkiego: C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9,
Nowotwór złośliwy jelita grubego: C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9,
Nowotwór złośliwy zgięcia esiczo-odbytniczego: C19,
Nowotwór złośliwy odbytnicy: C20,
Nowotwór złośliwy odbytu i kanału odbytu: C21.0, C21.1, C21.2, C21.8,
Nowotwór złośliwy wątroby i przewodów żółciowych wewnątrzwątrobowych: C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9,
Nowotwór złośliwy pęcherzyka żółciowego: C23,
Nowotwór złośliwy innych i nie określonych części dróg żółciowych: C24.0, C24.1, C24.8, C24.9,
Nowotwór złośliwy trzustki: C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9,
Nowotwór złośliwy innych i niedokładnie określonych narządów trawiennych: C26.0, C26.1, C26.8, C26.9,
Nowotwór złośliwy jamy nosowej i ucha środkowego: C30.0, C30.1,
Nowotwór złośliwy zatok przynosowych: C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9,
Nowotwór złośliwy krtani: C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9,
Nowotwór złośliwy tchawicy: C33,
Nowotwór złośliwy oskrzela i płuca: C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9,
Nowotwór złośliwy grasicy: C37,
Nowotwór złośliwy serca, śródpiersia i opłucnej: C38.0, C38.1, C38.2, C38.3, C38.4, C38.8,
Nowotwór złośliwy innych i niedokładnie określonych części układu oddechowego i narządów klatki piersiowej: C39.0, C39.8, C39.9,
Nowotwór złośliwy kości i chrząstki stawowej kończyn: C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9,
Nowotwór złośliwy kości i chrząstki stawowej o innym i nieokreślonym umiejscowieniu: C41.0, C41.1, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9,
Czerniak złośliwy skóry: C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9,
Inne nowotwory złośliwe skóry: C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9,
Międzybłoniak: C45.0, C45.1, C45.2, C45.7, C45.9,
Mięsak Kaposi'ego: C46.0, C46.1, C46.2, C46.3, C46.7, C46.8, C46.9,
Nowotwory złośliwe nerwów obwodowych i autonomicznego układu nerwowego: C47.0, C47.1, C47.2, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9,

Nowotwór złośliwy przestrzeni zaotrzewnowej i otrzewnej: C48.0, C48.1, C48.2, C48.8,
Nowotwory złośliwe tkanki łącznej i innych tkanek miękkich: C49.0, C49.1, C49.2, C49.3, C49.4, C49.5, C49.6, C49.8, C49.9,
Nowotwór złośliwy sutka: C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9,
Nowotwór złośliwy sromu: C51.0, C51.1, C51.2, C51.8, C51.9,
Nowotwór złośliwy pochwy: C52,
Nowotwór złośliwy szyjki macicy: C53.0, C53.1, C53.8, C53.9,
Nowotwór złośliwy trzonu macicy: C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9,
Nowotwór złośliwy nieokreślonej części macicy: C55,
Nowotwór złośliwy jajnika: C56,
Nowotwór złośliwy innych i nieokreślonych żeńskich narządów płciowych: C57.0, C57.1, C57.2, C57.3, C57.4, C57.8, C57.9,
Nowotwór złośliwy łożyska: C58,
Nowotwór złośliwy prącia: C60.0, C60.1, C60.2, C60.8, C60.9,
Nowotwór złośliwy gruczołu krokowego: C61,
Nowotwór złośliwy jądra: C62.0, C62.1, C62.9,
Nowotwór złośliwy innych i nieokreślonych męskich narządów płciowych: C63.0, C63.1, C63.2, C63.7, C63.8, C63.9,
Nowotwór złośliwy nerki za wyjątkiem miedniczki nerkowej: C64,
Nowotwór złośliwy miedniczki nerkowej: C65,
Nowotwór złośliwy moczowodu: C66,
Nowotwór złośliwy pęcherza moczowego: C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9,
Nowotwór złośliwy innych i nieokreślonych narządów moczowych: C68.0, C68.1, C68.8, C68.9,
Nowotwór złośliwy oka: C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9,
Nowotwór złośliwy opon: C70.0, C70.1, C70.9,
Nowotwór złośliwy mózgu: C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C71.5, C71.6, C71.7, C71.8, C71.9,
Nowotwór złośliwy rdzenia kręgowego, nerwów czaszkowych i innych części centralnego systemu nerwowego: C72.0, C72.1, C72.2, C72.3, C72.4, C72.5, C72.8, C72.9,
Nowotwór złośliwy tarczycy: C73,
Nowotwór złośliwy nadnerczy: C74.0, C74.1, C74.9,
Nowotwór złośliwy innych gruczołów wydzielania wewnętrznego i struktur pokrewnych: C75.0, C75.1, C75.2, C75.3, C75.4, C75.5, C75.8, C75.9,
Nowotwór złośliwy umiejscowień innych i niedokładnie określonych: C76.0, C76.1, C76.2, C76.3, C76.4, C76.5, C76.7, C76.8,
Wtórne i nieokreślone nowotwory węzłów chłonnych: C77.0, C77.1, C77.2, C77.3, C77.4, C77.5, C77.8, C77.9,
Wtórne nowotwory złośliwe układu oddechowego i trawiennego: C78.0, C78.1, C78.2, C78.3, C78.4, C78.5, C78.6, C78.7, C78.8,
Wtórny nowotwór złośliwy innych umiejscowień: C79.0, C79.1, C79.2, C79.3, C79.4, C79.5, C79.6, C79.7, C79.8,
Nowotwór złośliwy bez określenia jego umiejscowienia: C80,
Choroba Hodgkina: C81.0, C81.1, C81.2, C81.3, C81.7, C81.9,
Chłoniak nieziarniczy guzkowy (grudkowy): C82.0, C82.1, C82.3, C82.7, C82.9,
Chłoniaki nieziarnicze rozlane: C83.0, C83.1, C83.2, C83.4, C83.5, C83.6, C83.7, C83.8, C83.9,
Obwodowy i skórny chłoniak z komórek T: C84.0, C84.1, C84.2, C84.3, C84.4, C84.5,
Inne i nieokreślone postacie chłoniaków nieziarniczych: C85.0, C85.1, C85.7, C85.9,
Złośliwe choroby immunoproliferacyjne: C88.0, C88.1, C88.2, C88.3, C88.7, C88.9,
Szpiczak mnogi i nowotwory z komórek plazmatycznych: C90.0, C90.1, C90.2,
Białaczka limfatyczna: C91.0, C91.1, C91.2, C91.3, C91.4, C91.5, C91.7, C91.9,
Białaczka szpikowa: C92.0, C92.1, C92.2, C92.3, C92.4, C92.5, C92.7, C92.9,
Białaczka monocytowa: C93.0, C93.1, C93.2, C93.7, C93.9,
Inne białaczki określonego rodzaju: C94.0, C94.1, C94.2, C94.3, C94.4, C94.5, C94.7,
Białaczka z komórek nieokreślonego rodzaju: C95.0, C95.1, C95.2, C95.7, C95.9,
Inny i nieokreślony nowotwór złośliwy tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych: C96.0, C96.1, C96.2, C96.3, C96.7, C96.9,

Nowotwory złośliwe niezależnych (pierwotnych) mnogich umiejscowień: C97,
Rak in situ jamy ustnej, przełyku i żołądka: D00.0, D00.1, D00.2,
Raki in situ innych i nieokreślonych części narządów trawiennych: D01.0, D01.1, D01.2, D01.3, D01.4, D01.5, D01.7, D01.9,
Rak in situ ucha środkowego i układu oddechowego: D02.0, D02.1, D02.2, D02.3, D02.4,
Czerniak in situ: D03.0, D03.1, D03.2, D03.3, D03.4, D03.5, D03.6, D03.7, D03.8, D03.9,
Rak in situ skóry: D04.0, D04.1, D04.2, D04.3, D04.4, D04.5, D04.6, D04.7, D04.8, D04.9,
Rak in situ sutka: D05.0, D05.1, D05.7, D05.9,
Rak in situ szyjki macicy: D06.0, D06.1, D06.7, D06.9,
Rak in situ innych i nieokreślonych narządów płciowych: D07.0, D07.1, D07.2, D07.3, D07.4, D07.5, D07.6,
Rak in situ innych i nieokreślonych umiejscowień: D09.0, D09.1, D09.2, D09.3, D09.7, D09.9,
Nowotwór niezłośliwy jamy ustnej i gardła: D10.0, D10.1, D10.2, D10.3, D10.4, D10.5, D10.6, D10.7, D10.9,
Nowotwory niezłośliwe dużych gruczołów ślinowych: D11.0, D11.7, D11.9,
Nowotwory niezłośliwe okrężnicy, odbytnicy, odbytu i kanału odbytu: D12.0, D12.1, D12.2, D12.3, D12.4, D12.5, D12.6, D12.7, D12.8, D12.9,
Nowotwory niezłośliwe innych i niedokładnie określonych części układu trawiennego: D13.0, D13.1, D13.2, D13.3, D13.4, D13.5, D13.6, D13.7, D13.9,
Nowotwory niezłośliwe ucha środkowego i układu oddechowego: D14.0, D14.1, D14.2, D14.3, D14.4,
Nowotwór niezłośliwy innych i nieokreślonych narządów klatki piersiowej: D15.0, D15.1, D15.2, D15.7, D15.9,
Nowotwory niezłośliwe kości i chrząstek stawowych: D16.0, D16.1, D16.2, D16.3, D16.4, D16.5, D16.6, D16.7, D16.8, D16.9,
Nowotwory niezłośliwe z tkanki tłuszczowej: D17.0, D17.1, D17.2, D17.3, D17.4, D17.5, D17.6, D17.7, D17.9,
Naczyniaki krwionośne i chłonne jakiegokolwiek umiejscowienia: D18.0, D18.1,
Nowotwory niezłośliwe międzybłonna: D19.0, D19.1, D19.7, D19.9,
Nowotwory niezłośliwe tkanek miękkich otrzewnej i przestrzeni zaotrzewnowej: D20.0, D20.1,
Inne nowotwory niezłośliwe tkanki łącznej i innych tkanek miękkich: D21.0, D21.1, D21.2, D21.3, D21.4, D21.5, D21.6, D21.9,
Znamiona barwnikowe: D22.0, D22.1, D22.2, D22.3, D22.4, D22.5, D22.6, D22.7, D22.9,
Inne niezłośliwe nowotwory skóry: D23.0, D23.1, D23.2, D23.3, D23.4, D23.5, D23.6, D23.7, D23.9,
Nowotwór niezłośliwy sutka: D24,
Mięśniak gładkokomórkowy macicy: D25.0, D25.1, D25.2, D25.9,
Inne niezłośliwe nowotwory macicy: D26.0, D26.1, D26.7, D26.9,
Niezłośliwy nowotwór jajnika: D27,
Niezłośliwy nowotwór innych i nieokreślonych żeńskich narządów płciowych: D28.0, D28.1, D28.2, D28.7, D28.9,
Niezłośliwy nowotwór męskich narządów płciowych: D29.0, D29.1, D29.2, D29.3, D29.4, D29.7, D29.9,
Niezłośliwy nowotwór narządów moczowych: D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D30.4, D30.7, D30.9,
Niezłośliwy nowotwór oka: D31.0, D31.1, D31.2, D31.3, D31.4, D31.5, D31.6, D31.9,
Nowotwór niezłośliwy opon mózgowych: D32.0, D32.1, D32.9,
Niezłośliwy nowotwór mózgu i innych części centralnego systemu nerwowego: D33.0, D33.1, D33.2, D33.3, D33.4, D33.7, D33.9,
Niezłośliwy nowotwór tarczycy: D34,
Niezłośliwy nowotwór innych i nieokreślonych gruczołów wydzielania wewnętrznego: D35.0, D35.1, D35.2, D35.3, D35.4, D35.5, D35.6, D35.7, D35.8, D35.9,
Niezłośliwy nowotwór o innym i nieokreślonym umiejscowieniu: D36.0, D36.1, D36.7, D36.9,
Nowotwór o niepewnym lub nieznanym charakterze jamy ustnej i narządów trawiennych: D37.0, D37.1, D37.2, D37.3, D37.4, D37.5, D37.6, D37.7, D37.9,
Nowotwór o niepewnym lub nieznanym charakterze ucha środkowego, narządów układu oddechowego i klatki piersiowej: D38.0, D38.1, D38.2, D38.3, D38.4, D38.5, D38.6,
Nowotwór o niepewnym lub nieznanym charakterze żeńskich narządów płciowych: D39.0, D39.1, D39.2, D39.7, D39.9,
Nowotwór o niepewnym lub nieznanym charakterze męskich narządów płciowych: D40.0, D40.1, D40.7, D40.9,
Nowotwór o niepewnym lub nieznanym charakterze narządów moczowych: D41.0, D41.1, D41.2, D41.3, D41.4, D41.7, D41.9,

Nowotwór o niepewnym lub nieznanym charakterze opon: D42.0, D42.1, D42.9,
Nowotwór o niepewnym lub nieznanym charakterze centralnego systemu nerwowego: D43.0, D43.1, D43.2, D43.3, D43.4, D43.7, D43.9,
Nowotwór o niepewnym lub nieznanym charakterze gruczołów wydzielania wewnętrznego: D44.0, D44.1, D44.2, D44.3, D44.4, D44.5, D44.6, D44.7, D44.8, D44.9,
Czerwieńca prawdziwa: D45, Zespoły mielodysplastyczne: D46.0, D46.1, D46.2, D46.3, D46.4, D46.7, D46.9,
Nowotwór o niepewnym lub nieznanym charakterze układu limfatycznego, krwiotwórczego i tkanek pokrewnych: D47.0, D47.1, D47.2, D47.3, D47.7, D47.9,
Nowotwory o niepewnym lub nieznanym charakterze innych i nieokreślonych umiejscowień: D48.0, D48.1, D48.2, D48.3, D48.4, D48.5, D48.6, D48.7, D48.9,
Niedokrwistości z niedoboru żelaza: D50.0, D50.1, D50.8, D50.9,
Niedokrwistości z niedoboru witaminy B12: D51.0, D51.1, D51.2, D51.3, D51.8, D51.9,
Niedokrwistość z niedoboru kwasu foliowego: D52.0, D52.1, D52.8, D52.9,
Inne niedokrwistości z niedoborów pokarmowych: D53.0, D53.1, D53.2, D53.8, D53.9,
Niedokrwistość spowodowana zaburzeniami enzymatycznymi: D55.0, D55.1, D55.2, D55.8, D55.9,
Talasemia: D56.0, D56.1, D56.2, D56.3, D56.4, D56.8, D56.9,
Zaburzenia połączone z sierpowatokrwinkowością: D57.0, D57.1, D57.2, D57.3, D57.8,
Inne dziedziczne niedokrwistości hemolityczne: D58.0, D58.1, D58.2, D58.8, D58.9,
Nabyta niedokrwistość hemolityczna: D59.0, D59.1, D59.2, D59.3, D59.4, D59.5, D59.6, D59.8, D59.9,
Nabyta aplazja czysto czerwonekrwinkowa (erythroblastopenia): D60.0, D60.1, D60.8, D60.9,
Inne niedokrwistości aplastyczne: D61.0, D61.1, D61.2, D61.3, D61.8, D61.9,
Ostra niedokrwistość pokrwotoczna: D62,
Niedokrwistość w przebiegu chorób przewlekłych sklasyfikowanych gdzie indziej: D63.0, D63.8,
Inne niedokrwistości: D64.0, D64.1, D64.2, D64.3, D64.4, D64.8, D64.9,
Rozsiane wykrzepianie wewnątrznaczyniowe: D65,
Dziedziczny niedobór czynnika VIII: D66,
Dziedziczny niedobór czynnika IX: D67,
Inne zaburzenia krzepnięcia: D68.0, D68.1, D68.2, D68.3, D68.4, D68.8, D68.9,
Plamica i inne skazy krwotoczne: D69.0, D69.1, D69.2, D69.3, D69.4, D69.5, D69.6, D69.8, D69.9,
Agranulocytoza: D70,
Inne zaburzenia dotyczące krwinek białych: D72.0, D72.1, D72.8, D72.9,
Choroby śledziony: D73.0, D73.1, D73.2, D73.3, D73.4, D73.5, D73.8, D73.9,
Methemoglobinemia: D74.0, D74.8, D74.9,
Inne choroby krwi i narządów krwiotwórczych: D75.0, D75.1, D75.2, D75.8, D75.9,
Niektóre choroby dotyczące układu siateczkowo-śródbłonkowego i chłonnego: D76.0, D76.1, D76.2, D76.3,
Inne choroby krwi i narządów krwiotwórczych w przebiegu chorób sklasyfikowanych gdzie indziej: D77,
Niedobory odporności z przewagą defektu odporności humoralnej: D80.0, D80.1, D80.2, D80.3, D80.4, D80.5, D80.6, D80.7, D80.8, D80.9,
Sarkoidoza: D86.0, D86.1, D86.2, D86.3, D86.8, D86.9,
Inne zaburzenia przebiegające z udziałem mechanizmów immunologicznych niesklasyfikowanych gdzie indziej: D89.0, D89.1, D89.2,
Wrodzony zespół niedoboru jodu: E00.0, E00.1, E00.2, E00.9,
Niedoczynność tarczycy z powodu niedoboru jodu i pokrewnych przyczyn: E01.0, E01.1, E01.2, E01.8,
Subkliniczna postać niedoczynności tarczycy z powodu niedoboru jodu: E02,
Inne postacie niedoczynności tarczycy: E03.0, E03.1, E03.2, E03.3, E03.4, E03.5, E03.8, E03.9,
Wole nietoksyczne, inne: E04.0, E04.1, E04.2, E04.8, E04.9,
Tyreotoksykoza [nadczynność tarczycy]: E05.0, E05.1, E05.2, E05.3, E05.4, E05.5, E05.8, E05.9,
Zapalenia tarczycy: E06.0, E06.1, E06.2, E06.3, E06.4, E06.5, E06.9,
Choroby tarczycy, inne: E07.0, E07.1, E07.8, E07.9,
Cukrzyca insulinozależna: E10.0, E10.1, E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9,

Cukrzyca insulinoniezależna: E11.0, E11.1, E11.2, E11.3, E11.4, E11.5, E11.6, E11.7, E11.8, E11.9,
Cukrzyca związana z niedożywieniem: E12.0, E12.1, E12.2, E12.3, E12.4, E12.5, E12.6, E12.7, E12.8, E12.9,
Inne określone postacie cukrzycy: E13.0, E13.1, E13.2, E13.3, E13.4, E13.5, E13.6, E13.7, E13.8, E13.9,
Cukrzyca nie określona: E14.0, E14.1, E14.2, E14.3, E14.4, E14.5, E14.6, E14.7, E14.8, E14.9,
Śpiączka hipoglikemiczna niecukrzycowa: E15,
Inne zaburzenia wydzielania wewnętrznego trzustki: E16.0, E16.1, E16.2, E16.3, E16.8, E16.9,
Niedoczynność przytarczyc: E20.0, E20.1, E20.8, E20.9,
Nadczynność przytarczyc i inne choroby przytarczyc: E21.0, E21.1, E21.2, E21.3, E21.4, E21.5,
Nadczynność przysadki: E22.0, E22.1, E22.2, E22.8, E22.9,
Niedoczynność przysadki i inne choroby przysadki: E23.0, E23.1, E23.2, E23.3, E23.6,
Zespół Cushinga: E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9,
Zespoły nadnerczowo-płciowe: E25.0, E25.8, E25.9,
Hiperaldosteronizm: E26.0, E26.1, E26.8, E26.9,
Inne zaburzenia kory nadnerczy: E27.0, E27.1, E27.2, E27.3, E27.4, E27.5, E27.8, E27.9,
Zaburzenia czynności jajników: E28.0, E28.1, E28.2, E28.3, E28.8, E28.9,
Zaburzenie czynności jąder: E29.0, E29.1, E29.8, E29.9,
Zaburzenia pokwitania gdzie indziej niesklasyfikowane: E30.0, E30.1, E30.8, E30.9,
Zaburzenia wielogruzołowe: E31.0, E31.1, E31.8, E31.9,
Choroby grasicy: E32.0, E32.1, E32.8, E32.9,
Inne zaburzenia endokrynologiczne: E34.0, E34.1, E34.2, E34.3, E34.4, E34.5, E34.8, E34.9,
Kwashiorkor: E40,
Wyniszczenie z niedożywienia: E41,
Kwashiorkor z wyniszczeniem: E42,
Ciężkie niedożywienie białkowo-energetyczne, nie określone: E43,
Białkowo-energetyczne niedożywienie umiarkowanego i łagodnego stopnia: E44.0, E44.1,
Opóźniony rozwój będący następstwem niedożywienia białkowo-energetycznego: E45,
Niedożywienie białkowo-energetyczne, nie określone: E46,
Niedobór witaminy A: E50.0, E50.1, E50.2, E50.3, E50.4, E50.5, E50.6, E50.7, E50.8, E50.9,
Niedobór tiaminy: E51.1, E51.2, E51.8, E51.9,
Niedobór niacyny [pellagra]: E52,
Niedobór innych witamin z grupy B: E53.0, E53.1, E53.8, E53.9,
Niedobór kwasu askorbinowego: E54,
Niedobór witaminy D: E55.0, E55.9,
Inne niedobory witaminowe: E56.0, E56.1, E56.8, E56.9,
Niedobór pokarmowy wapnia: E58,
Niedobór pokarmowy seleniu: E59,
Niedobór pokarmowy cynku: E60,
Niedobór innych składników pokarmowych: E61.0, E61.1, E61.2, E61.3, E61.4, E61.5, E61.6, E61.7, E61.8, E61.9,
Inne niedobory pokarmowe: E63.0, E63.1, E63.8, E63.9,
Następstwa niedożywienia i innych niedoborów pokarmowych: E64.0, E64.1, E64.2, E64.3, E64.8, E64.9,
Zaburzenia przemian aminokwasów aromatycznych: E70.0, E70.1, E70.2, E70.3, E70.8, E70.9,
Zaburzenia przemian aminokwasów rozgałęzionych i kwasów tłuszczowych: E71.0, E71.1, E71.2, E71.3,
Inne zaburzenia przemian aminokwasów: E72.0, E72.1, E72.2, E72.3, E72.4, E72.5, E72.8, E72.9,
Nietolerancja laktozy: E73.0, E73.1, E73.8, E73.9,
Inne zaburzenia przemian węglowodanów: E74.0, E74.1, E74.2, E74.3, E74.4, E74.8, E74.9,
Zaburzenia przemian sfingolipidów i inne zaburzenia spichrzania lipidów: E75.0, E75.1, E75.2, E75.3, E75.4, E75.5, E75.6,
Zaburzenia przemiany glikoaminoglikanów: E76.0, E76.1, E76.2, E76.3, E76.8, E76.9,
Zaburzenia przemiany glikoprotein: E77.0, E77.1, E77.8, E77.9,

Zaburzenia przemian lipidów i inne lipidemie: E78.0, E78.1, E78.2, E78.3, E78.4, E78.5, E78.8, E78.9,
Zaburzenia przemiany puryn i pirymidyn: E79.0, E79.1, E79.8, E79.9,
Zaburzenia przemian porfiry i bilirubiny: E80.0, E80.1, E80.2, E80.3, E80.4, E80.5, E80.6, E80.7,
Zaburzenia przemiany mineralnej: E83.0, E83.1, E83.2, E83.3, E83.4, E83.5, E83.8, E83.9,
Zwłóknienie wielotorbielowate [cystic fibrosis]: E84.0, E84.1, E84.8, E84.9,
Amyloidoza [skrobiawica]: E85.0, E85.1, E85.2, E85.3, E85.4, E85.8, E85.9,
Nadmierna utrata płynów: E86, Inne zaburzenia bilansu płynów, elektrolitów i równowagi kwasowo-zasadowej: E87.0, E87.1, E87.2, E87.3, E87.4, E87.5, E87.6, E87.7, E87.8,
Inne zaburzenia metaboliczne: E88.0, E88.1, E88.2, E88.8, E88.9,
Zaburzenia wydzielania wewnętrznego i metaboliczne po zabiegach, gdzie indziej niesklasyfikowane: E89.0, E89.1, E89.2, E89.3, E89.4, E89.5, E89.6, E89.8, E89.9,
Choroba Huntingtona: G10,
Choroba Parkinsona: G20,
Choroba Alzheimera: G30.0, G30.1, G30.8, G30.9,
Inne choroby zwyrodnieniowe układu nerwowego niesklasyfikowane gdzie indziej: G31.0,
Stwardnienie rozsiane: G35,
Padaczka: G40.0, G40.1, G40.2, G40.3, G40.4, G40.5, G40.6, G40.7, G40.8,
Pierwotne zaburzenia mięśniowe: G71.1,
Inne choroby rdzenia kręgowego: G95.0,
Otoskleroza: H80.0, H80.1, H80.2, H80.8, H80.9,
Zaburzenia układu przedsionkowego: H81.0, H81.1, H81.2, H81.3, H81.4, H81.8, H81.9,
Inne choroby ucha wewnętrznego: H83.0, H83.1, H83.2, H83.3, H83.8, H83.9,
Choroba reumatyczna bez wzmianki o zajęciu serca: I00,
Ostre i podostre zapalenie wsierdzia: I33.0,
Krwotok podpajęczynówkowy: I60.0, I60.1, I60.2, I60.3, I60.4, I60.5, I60.6, I60.7, I60.8, I60.9,
Krwotok mózgowy: I61.0, I61.1, I61.2, I61.3, I61.4, I61.5, I61.6, I61.8, I61.9,
Inne nieurazowe krwotoki mózgowo: I62.0, I62.1, I62.9,
Zawał mózgu: I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.6, I63.8, I63.9,
Udar, nie określony jako krwotoczny lub zawałowy: I64,
Niedrożność i zwężenie tętnic przedmózgowych nie powodujące zawału mózgu: I65.0, I65.1, I65.2, I65.3, I65.8, I65.9,
Niedrożność i zwężenie tętnic mózgowych nie powodujące zawału mózgu: I66.0, I66.1, I66.2, I66.3, I66.4, I66.8, I66.9,
Inne choroby naczyń mózgowych: I67.0, I67.1, I67.2, I67.3, I67.4, I67.5, I67.6, I67.7, I67.8, I67.9,
Miażdżycy: I70.8,
Nieokreślone zapalenie węzłów chłonnych: I88.1, I88.8, I88.9,
Inne niezakaźne zaburzenia funkcji naczyń i węzłów chłonnych: I89.8, I89.9,
Grypa wywołana zidentyfikowanym wirusem: J10.0, J10.1, J10.8,
Grypa wywołana niezidentyfikowanym wirusem: J11.0, J11.1, J11.8,
Pylica wywołana innymi pyłami nieorganicznymi: J63.2,
Choroba Crohna [odcinkowe zapalenie jelita]: K50.0, K50.1, K50.8, K50.9,
Wrzodziejące zapalenie jelita grubego: K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9,
Alkoholowa choroba wtroby: K70.0, K70.1, K70.2, K70.3, K70.4,
Toksyczna choroba wątroby: K71.0, K71.1, K71.2, K71.3, K71.4, K71.5, K71.6, K71.7, K71.8, K71.9,
Zwłóknienie i marskość wątroby: K74.6,
Nieprawidłowe wchłanianie jelitowe: K90.8,
Liszajec: L01.0, L01.1,
Ostre zapalenie węzłów chłonnych: L04.0, L04.1, L04.2, L04.3, L04.8, L04.9,
Pemfigoid: L12.0, L12.1, L12.2, L12.3, L12.8, L12.9,
Łuszczyca [psoriasis]: L40.5,
Rumień wielopostaciowy [erythema multiforme]: L51.0, L51.1, L51.2, L51.8, L51.9,

Rumień guzowaty [erythema nodosum]: L52,
Ropne zapalenie stawów: M00.0, M00.1, M00.2, M00.8, M00.9,
Odczynowe zapalenie stawów: M02.0, M02.1, M02.2, M02.3, M02.8, M02.9,
Sero-dodatnie reumatoidalne zapalenie stawów: M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M05.9,
Inne rematoidalne zapalenia stawów: M06.0, M06.1, M06.2, M06.3, M06.4, M06.8, M06.9,
Młodzieńcze zapalenie stawów: M08.0, M08.1, M08.2, M08.3, M08.4, M08.8, M08.9,
Dna moczanowa: M10.0, M10.1, M10.2, M10.3, M10.4, M10.9,
Inne artropatie spowodowane odkładaniem kryształów: M11.0, M11.1, M11.2, M11.9,
Inne określone artropatie: M12.0, M12.1, M12.2, M12.3, M12.4, M12.5, M12.8,
Inne zapalenia stawów: M13.0, M13.1, M13.8, M13.9,
Zwyrodnienia wielostawowe: M15.0, M15.1, M15.2, M15.3, M15.4, M15.8, M15.9,
Choroba zwyrodnieniowa stawów biodowych [Koksartroza]: M16.0, M16.1, M16.2, M16.3, M16.4, M16.5, M16.6, M16.7, M16.9,
Choroba zwyrodnieniowa stawów kolanowych [Gonartroza]: M17.0, M17.1, M17.2, M17.3, M17.4, M17.5, M17.9,
Choroby zwyrodnieniowe pierwszego stawu nadgarstkowo-śródręcznego: M18.0, M18.1, M18.2, M18.3, M18.4, M18.5, M18.9,
Inne choroby zwyrodnieniowe: M19.0, M19.1, M19.2, M19.8, M19.9,
Nabyte zniekształcenia palców rąk i stóp: M20.0, M20.1, M20.2, M20.3, M20.4, M20.5, M20.6,
Inne nabyte zniekształcenia kończyn: M21.0, M21.1, M21.2, M21.3, M21.4, M21.5, M21.6, M21.7, M21.8, M21.9,
Choroby rzepek: M22.0, M22.1, M22.2, M22.3, M22.4, M22.8, M22.9,
Wewnętrzne uszkodzenia stawu kolanowego: M23.0, M23.1, M23.2, M23.3, M23.4, M23.5, M23.6, M23.8, M23.9,
Inne określone uszkodzenia stawu: M24.0, M24.1, M24.2, M24.3, M24.4, M24.5, M24.6, M24.7, M24.8, M24.9,
Inne choroby stawu niesklasyfikowane gdzie indziej: M25.0, M25.1, M25.2, M25.3, M25.4, M25.5, M25.6, M25.7, M25.8, M25.9,
Guzkowe zapalenie tętnic i choroby pokrewne: M30.0, M30.1, M30.2, M30.3, M30.4,
Inne martwicze choroby naczyń: M31.0, M31.1, M31.2, M31.3, M31.4, M31.5, M31.6, M31.8, M31.9,
Toczeń rumieniowaty układowy: M32.0, M32.1, M32.8, M32.9,
Zapalenie skórno-wielomięśniowe: M33.0, M33.1, M33.2, M33.9,
Twardzina układowa: M34.0, M34.1, M34.2, M34.8, M34.9,
Inne układowe zajęcie tkanki łącznej: M35.0, M35.1, M35.2, M35.3, M35.4, M35.5, M35.6, M35.7, M35.8, M35.9,
Kifoza i lordoza: M40.0, M40.1, M40.2, M40.3, M40.4, M40.5,
Boczne skrzywienie kręgosłupa [skolioza]: M41.0, M41.1, M41.2, M41.3, M41.4, M41.5, M41.8, M41.9,
Osteochondroza kręgosłupa: M42.0, M42.1, M42.9,
Inne zniekształcające choroby grzbietu: M43.0, M43.1, M43.2, M43.3, M43.4, M43.5, M43.6, M43.8, M43.9,
Zesztywniające zapalenie stawów kręgosłupa: M45,
Inne zapalne choroby kręgosłupa: M46.0, M46.1, M46.2, M46.3, M46.4, M46.5, M46.8, M46.9,
Zmiany zwyrodnieniowe kręgosłupa: M47.0, M47.1, M47.2, M47.8, M47.9,
Inne choroby kręgosłupa: M48.0, M48.1, M48.2, M48.3, M48.4, M48.5, M48.8, M48.9,
Choroby kręgów szyjnych: M50.0, M50.1, M50.2, M50.3, M50.8, M50.9,
Inne choroby krążka międzykręgowego: M51.0, M51.1, M51.2, M51.3, M51.4, M51.8, M51.9,
Inne choroby grzbietu niesklasyfikowane gdzie indziej: M53.0, M53.1, M53.2, M53.3, M53.8, M53.9,
Bóle grzbietu: M54.0, M54.1, M54.2, M54.3, M54.4, M54.5, M54.6, M54.8, M54.9,
Zapalenie mięśni: M60.0, M60.1, M60.2, M60.8, M60.9,
Zwapnienia i skostnienia mięśni: M61.0, M61.1, M61.2, M61.3, M61.4, M61.5, M61.9,
Inne choroby mięśni: M62.0, M62.1, M62.2, M62.3, M62.4, M62.5, M62.6, M62.8, M62.9,
Zapalenie błony maziowej i pochewki ścięgna: M65.0, M65.1, M65.2, M65.3, M65.4, M65.8, M65.9,
Samoistne pęknięcia błony maziowej ścięgna i ścięgna: M66.0, M66.1, M66.2, M66.3, M66.4, M66.5,
Inne choroby błony maziowej i ścięgien: M67.0, M67.1, M67.2, M67.3, M67.4, M67.8, M67.9,

Choroby tkanek miękkich związane z ich używaniem, przeciążeniem i uciskiem: M70.0, M70.1, M70.2, M70.3, M70.4, M70.5, M70.6, M70.7, M70.8, M70.9,
Inne choroby kaletek maziowych: M71.0, M71.1, M71.2, M71.3, M71.4, M71.5, M71.8, M71.9,
Zaburzenia rozrostowe tkanki fibroblastycznej: M72.0, M72.1, M72.2, M72.3, M72.4, M72.5, M72.8, M72.9,
Uszkodzenia barku: M75.0, M75.1, M75.2, M75.3, M75.4, M75.5, M75.8, M75.9,
Entezopatie kończyny dolnej z wyłączeniem stopy: M76.0, M76.1, M76.2, M76.3, M76.4, M76.5, M76.6, M76.7, M76.8, M76.9,
Inne entezopatie: M77.0, M77.1, M77.2, M77.3, M77.4, M77.5, M77.8, M77.9,
Inne choroby tkanek miękkich niesklasyfikowane gdzie indziej: M79.0, M79.1, M79.2, M79.3, M79.4, M79.5, M79.6, M79.8, M79.9,
Osteoporoza ze złamaniem patologicznym: M80.0, M80.1, M80.2, M80.3, M80.4, M80.5, M80.8, M80.9,
Zmiękczenie kości [osteomalacja] dorosłych: M83.0, M83.1, M83.2, M83.3, M83.4, M83.5, M83.8, M83.9,
Zaburzenia ciągłości kości: M84.0, M84.1, M84.2, M84.3, M84.4, M84.8, M84.9,
Inne zaburzenia mineralizacji i struktury kości: M85.0, M85.1, M85.2, M85.3, M85.4, M85.5, M85.6, M85.8, M85.9,
Zapalenie kości i szpiku: M86.0, M86.1, M86.2, M86.3, M86.4, M86.5, M86.6, M86.8, M86.9,
Martwica kości: M87.0, M87.1, M87.2, M87.3, M87.8, M87.9,
Choroba Pageta [osteitis deformans]: M88.0, M88.8, M88.9,
Inne choroby kości: M89.0, M89.1, M89.2, M89.3, M89.4, M89.5, M89.6, M89.8, M89.9,
Osteochondroza stawu biodrowego i miednicy: M91.0, M91.1, M91.2, M91.3, M91.8, M91.9,
Inne osteochondrozy młodzieńcze: M92.0, M92.1, M92.2, M92.3, M92.4, M92.5, M92.6, M92.7, M92.8, M92.9,
Inne osteochondropatie: M93.0, M93.1, M93.2, M93.8, M93.9,
Inne choroby chrząstki: M94.0, M94.1, M94.2, M94.3, M94.8, M94.9,
Inne nabyte zniekształcenia układu mięśniowo-szkieletowego i tkanki łącznej: M95.0, M95.1, M95.2, M95.3, M95.4, M95.5, M95.8, M95.9,
Zaburzenia układu mięśniowo-kostnego niesklasyfikowane gdzie indziej: M96.0, M96.1, M96.2, M96.3, M96.4, M96.5, M96.6, M96.8, M96.9,
Przewlekła niewydolność nerek: N18.8,
Zaburzenia wynikające z upośledzonej czynności cewek nerkowych: N25.0,
Inne wrodzone wady rozwojowe niesklasyfikowane gdzie indziej: Q89.0,
Zespół Downa: Q90.0, Q90.1, Q90.2, Q90.9,
Inne zmiany skórne: R23.3,
Powiększenie węzłów chłonnych: R59.0, R59.1, R59.9,
Nieprawidłowości krwinek czerwonych: R71,
Nieprawidłowości krwinek białych gdzie indziej niesklasyfikowane: R72,
Inne nieprawidłowe wyniki badań immunologicznych surowicy krwi: R76.0, R76.8, R76.9,
Zatrucie antybiotykami: T36.0, T36.1, T36.2, T36.3, T36.4, T36.5, T36.6, T36.7, T36.8, T36.9,
Zatrucie innymi środkami przeciw zakażeniu i lekami przeciwpasożytniczymi: T37.0, T37.1, T37.2, T37.3, T37.4, T37.5, T37.8, T37.9,
Zatrucia hormonami i ich syntetycznymi substytutami oraz antagonistami, niesklasyfikowanymi gdzie indziej: T38.0, T38.1, T38.2, T38.3, T38.4, T38.5, T38.6, T38.7, T38.8, T38.9,
Zatrucie nieopiodowymi środkami przeciwbólowymi, przeciwgorączkowymi i przeciwreumatycznymi: T39.0, T39.1, T39.2, T39.3, T39.4, T39.8, T39.9,
Zatrucie środkami narkotycznymi i psychodysleptycznymi (halucynogennymi): T40.0, T40.1, T40.2, T40.3, T40.4, T40.5, T40.6, T40.7, T40.8, T40.9,
Zatrucie środkami znieczulającymi wziewnymi i gazami leczniczymi: T41.0, T41.1, T41.2, T41.3, T41.4, T41.5,
Zatrucie lekami przeciwpadaczkowymi, uspokajająco-nasennymi i przeciw chorobie Parkinsona: T42.0, T42.1, T42.2, T42.3, T42.4, T42.5, T42.6, T42.7, T42.8,
Zatrucie lekami psychotropowymi, niesklasyfikowanymi gdzie indziej: T43.0, T43.1, T43.2, T43.3, T43.4, T43.5, T43.6, T43.8, T43.9,
Zatrucie lekami pierwotnie działającymi na autonomiczny układ nerwowy: T44.0, T44.1, T44.2, T44.3, T44.4, T44.5, T44.6, T44.7, T44.8, T44.9,

Zatrucie środkami działającymi pierwotnie układowo i na składniki krwi, niesklasyfikowanymi gdzie indziej: T45.0, T45.1, T45.2, T45.3, T45.4, T45.5, T45.6, T45.7, T45.8, T45.9,
Zatrucie środkami działającymi pierwotnie na układ sercowo-naczyniowy: T46.0, T46.1, T46.2, T46.3, T46.4, T46.5, T46.6, T46.7, T46.8, T46.9,
Zatrucie środkami działającymi pierwotnie na układ pokarmowy: T47.0, T47.1, T47.2, T47.3, T47.4, T47.5, T47.6, T47.7, T47.8, T47.9,
Zatrucie środkami pierwotnie działającymi na mięśnie gładkie, szkieletowe i układ oddechowy: T48.0, T48.1, T48.2, T48.3, T48.4, T48.5, T48.6, T48.7,
Zatrucie środkami działającymi miejscowo na skórę i błonę śluzową oraz lekami używanymi w okulistyce, laryngologii i stomatologii: T49.0, T49.1, T49.2, T49.3, T49.4, T49.5, T49.6, T49.7, T49.8, T49.9,
Zatrucie lekami moczopędnymi i innymi nieokreślonymi lekami, preparatami farmakologicznymi i substancjami biologicznymi: T50.0, T50.1, T50.2, T50.3, T50.4, T50.5, T50.6, T50.7, T50.8, T50.9,
Efekt toksyczny alkoholu: T51.0, T51.1, T51.2, T51.3, T51.8, T51.9,
Efekt toksyczny rozpuszczalników organicznych: T52.0, T52.1, T52.2, T52.3, T52.4, T52.8, T52.9,
Toksyczny efekt chlorowcowych pochodnych węglowodorów alifatycznych i aromatycznych: T53.0, T53.1, T53.2, T53.3, T53.4, T53.5, T53.6, T53.7, T53.9,
Efekt toksycznych substancji żrących: T54.0, T54.1, T54.2, T54.3, T54.9,
Toksyczny efekt mydeł i detergentów: T55,
Toksyczny efekt metali: T56.0, T56.1, T56.2, T56.3, T56.4, T56.5, T56.6, T56.7, T56.8, T56.9,
Toksyczny efekt innych substancji nieorganicznych: T57.0, T57.1, T57.2, T57.3, T57.8, T57.9,
Efekt toksyczny tlenku węgla: T58,
Toksyczny efekt innych gazów, dymów i par: T59.0, T59.1, T59.2, T59.3, T59.4, T59.5, T59.6, T59.7, T59.8, T59.9,
Toksyczny efekt pestycydów: T60.0, T60.1, T60.2, T60.3, T60.4, T60.8, T60.9,
Efekt toksyczny szkodliwych substancji spożytych jako produkty morza: T61.0, T61.1, T61.2, T61.8, T61.9,
Efekt toksyczny innych szkodliwych substancji spożytych jak produkt spożywczy: T62.0, T62.1, T62.2, T62.8, T62.9,
Toksyczny efekt kontaktu z jadowitymi zwierzętami: T63.0, T63.1, T63.2, T63.3, T63.4, T63.5, T63.6, T63.8, T63.9,
Efekt toksyczny aflatoksyn i innych mykotoksyn w produktach spożywczych: T64,
Efekt toksyczny innych i nieokreślonych substancji: T65.0, T65.1, T65.2, T65.3, T65.4, T65.5, T65.6, T65.8, T65.9,
Skutki działania ciśnienia powietrza i wody: T70.3,
Powikłania po wlewie, transfuzji i wstrzyknięciu: T80.3, T80.4, T80.8,
Niepowodzenie i odrzut przeszczepu narządów i tkanek: T86.0, T86.1, T86.2, T86.3, T86.4, T86.8, T86.9,
Nowotwór złośliwy w wywiadzie dotyczącym danej osoby: Z85.6, Z85.7,

Źródło: Załącznik nr 3 do Zarządzenia nr 155/2020/DSOZ Prezesa NFZ