**WYKAZ CHORÓB ZAWODOWYCH WRAZ Z OKRESEM, W KTÓRYM WYSTĄPIENIE UDOKUMENTOWANYCH OBJAWÓW CHOROBOWYCH UPOWAŻNIA DO ROZPOZNANIA CHOROBY ZAWODOWEJ POMIMO WCZEŚNIEJSZEGO ZAKOŃCZENIA PRACY W NARAŻENIU ZAWODOWYM**

|  |  |
| --- | --- |
| Choroby zawodowe | Okres, w którym wystąpienie udokumentowanych objawów chorobowych upoważnia do rozpoznania choroby zawodowej pomimo wcześniejszego zakończenia pracy w narażeniu zawodowym |
| 1 | 2 |
| **1.** | **Zatrucia ostre albo przewlekłe lub ich następstwa wywołane przez substancje chemiczne** | w przypadku zatruć ostrych - 3 dni,w przypadku zatruć przewlekłych - w zależności od rodzaju substancji |
| **2.** | **Gorączka metaliczna** | 3 dni |
| **3.** | **Pylice płuc:** |  |
| 1) | pylica krzemowa | nie można określić |
| 2) | pylica górników kopalń węgla | nie można określić |
| 3) | pylico-gruźlica | nie można określić |
| 4) | pylica spawaczy | nie można określić |
| 5) | pylica azbestowa oraz pozostałe pylice krzemianowe | nie można określić |
| 6) | pylica talkowa | nie można określić |
| 7) | pylica grafitowa | nie można określić |
| 8) | pylice wywoływane pyłami metali | nie można określić |
| **4.** | **Choroby opłucnej lub osierdzia wywołane pyłem azbestu:** |  |
| 1) | rozległe zgrubienia opłucnej | nie można określić |
| 2) | rozległe blaszki opłucnej lub osierdzia | nie można określić |
| 3) | wysięk opłucnowy | 3 lata |
| **5.** | **Przewlekłe obturacyjne zapalenie oskrzeli, które spowodowało trwałe upośledzenie sprawności wentylacyjnej płuc ze stosunkiem procentowym natężonej objętości wydechowej pierwszosekundowej (FEV1) do pojemności życiowej (VC) wynoszącym 0,7 po leku rozszerzającym oskrzela** | 1 rok |
| **6.** | **Astma oskrzelowa** | 1 rok |
| **7.** | **Zewnątrzpochodne alergiczne zapalenie pęcherzyków płucnych:** |  |
| 1) | postać ostra i podostra | 1 rok |
| 2) | postać przewlekła | 3 lata |
| **8.** | **Ostre uogólnione reakcje alergiczne** | 1 dzień |
| **9.** | **Byssinoza** | 7 dni |
| **10.** | **Beryloza** | nie można określić |
| **11.** | **Choroby płuc wywołane pyłem metali twardych** | nie można określić |
| **12.** | **Alergiczny nieżyt nosa** | 1 rok |
| **13.** | **Zapalenie obrzękowe krtani o podłożu alergicznym** | 1 rok |
| **14.** | **Przedziurawienie przegrody nosa wywołane substancjami o działaniu żrącym lub drażniącym** | 2 lata |
| **15.** | **Przewlekłe choroby narządu głosu spowodowane nadmiernym wysiłkiem głosowym, trwającym co najmniej 15 lat:** |  |
| 1) | guzki głosowe twarde | 2 lata |
| 2) | wtórne zmiany przerostowe fałdów głosowych | 2 lata |
| 3) | niedowład mięśni wewnętrznych krtani z wrzecionowatą niedomykalnością fonacyjną głośni i trwałą dysfonią | 2 lata |
| **16.** | **Choroby wywołane działaniem promieniowania jonizującego:** |  |
| 1) | ostra choroba popromienna uogólniona po napromieniowaniu całego ciała lub przeważającej jego części | 2 miesiące |
| 2) | ostra choroba popromienna o charakterze zmian zapalnych lub zapalno-martwiczych skóry i tkanki podskórnej | 1 miesiąc |
| 3) | przewlekłe popromienne zapalenie skóry | nie można określić |
| 4) | przewlekłe uszkodzenie szpiku kostnego | nie można określić |
| 5) | zaćma popromienna | 10 lat |
| **17.** | **Nowotwory złośliwe powstałe w następstwie działania czynników występujących w środowisku pracy, uznanych za rakotwórcze u ludzi:** |  |
| 1) | rak płuca, rak oskrzela | indywidualnie w zależności od okresu latencji nowotworu |
| 2) | międzybłoniak opłucnej albo otrzewnej | indywidualnie w zależności od okresu latencji nowotworu |
| 3) | nowotwór układu krwiotwórczego | indywidualnie w zależności od okresu latencji nowotworu |
| 4) | nowotwór skóry | indywidualnie w zależności od okresu latencji nowotworu |
| 5) | nowotwór pęcherza moczowego | indywidualnie w zależności od okresu latencji nowotworu |
| 6) | nowotwór wątroby | indywidualnie w zależności od okresu latencji nowotworu |
| 7) | rak krtani | indywidualnie w zależności od okresu latencji nowotworu |
| 8) | nowotwór nosa i zatok przynosowych | indywidualnie w zależności od okresu latencji nowotworu |
| 9) | nowotwory wywołane działaniem promieniowania jonizującego z prawdopodobieństwem indukcji przekraczającym 10% | indywidualnie, po oszacowaniu ryzyka |
| **18.** | **Choroby skóry:** |  |
| 1) | alergiczne kontaktowe zapalenie skóry | 2 lata |
| 2) | kontaktowe zapalenie skóry z podrażnienia | 1 miesiąc |
| 3) | trądzik olejowy, smarowy lub chlorowy o rozległym charakterze | 1 miesiąc |
| 4) | drożdżakowe zapalenie skóry rąk u osób pracujących w warunkach sprzyjających rozwojowi drożdżaków chorobotwórczych | 1 miesiąc |
| 5) | grzybice skóry u osób stykających się z materiałem biologicznym pochodzącym od zwierząt | 1 miesiąc |
| 6) | pokrzywka kontaktowa | 2 miesiące |
| 7) | fotodermatozy zawodowe | 2 lata |
| **19.** | **Przewlekłe choroby układu ruchu wywołane sposobem wykonywania pracy:** |  |
| 1) | przewlekłe zapalenie ścięgna i jego pochewki | 1 rok |
| 2) | przewlekłe zapalenie kaletki maziowej | 1 rok |
| 3) | przewlekłe uszkodzenie łąkotki u osób wykonujących pracę w pozycji klęczącej lub kucznej | 1 rok |
| 4) | przewlekłe zapalenie okołostawowe barku | 1 rok |
| 5) | przewlekłe zapalenie nadkłykcia kości ramiennej | 1 rok |
| 6) | zmęczeniowe złamanie kości | 1 rok |
| **20.** | **Przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego wywołane sposobem wykonywania pracy:** |  |
| 1) | zespół cieśni w obrębie nadgarstka | 1 rok |
| 2) | zespół rowka nerwu łokciowego | 1 rok |
| 3) | zespół kanału de Guyona | 1 rok |
| 4) | uszkodzenie nerwu strzałkowego wspólnego u osób wykonujących pracę w pozycji kucznej | 1 rok |
| **21.** | **Obustronny trwały odbiorczy ubytek słuchu typu ślimakowego lub czuciowo-nerwowego spowodowany hałasem, wyrażony podwyższeniem progu słuchu o wielkości co najmniej 45 dB w uchu lepiej słyszącym, obliczony jako średnia arytmetyczna dla częstotliwości audiometrycznych 1,2 i 3 kHz** | 2 lata |
| **22.** | **Zespół wibracyjny:** |  |
| 1) | postać naczyniowo-nerwowa | 1 rok |
| 2) | postać kostno-stawowa | 3 lata |
| 3) | postać mieszana: naczyniowo-nerwowa i kostno-stawowa | 3 lata |
| **23.** | **Choroby wywołane pracą w warunkach podwyższonego ciśnienia atmosferycznego:** |  |
| 1) | choroba dekompresyjna | 5 lat |
| 2) | urazy ciśnieniowe | 3 dni |
| 3) | następstwa oddychania mieszaninami gazowymi pod zwiększonym ciśnieniem | 3 dni |
| **24.** | **Choroby wywołane działaniem wysokich albo niskich temperatur otoczenia:** |  |
| 1) | udar cieplny albo jego następstwa | 1 rok |
| 2) | wyczerpanie cieplne albo jego następstwa | 1 rok |
| 3) | odmroziny | 1 rok |
| **25.** | **Choroby układu wzrokowego wywołane czynnikami fizycznymi, chemicznymi lub biologicznymi:** |  |
| 1) | alergiczne zapalenie spojówek | 1 rok |
| 2) | ostre zapalenie spojówek wywołane promieniowaniem nadfioletowym | 3 dni |
| 3) | epidemiczne wirusowe zapalenie spojówek lub rogówki | 1 rok |
| 4) | zwyrodnienie rogówki wywołane czynnikami drażniącymi | 3 lata |
| 5) | zaćma wywołana działaniem promieniowania podczerwonego lub długofalowego nadfioletowego | 10 lat |
| 6) | centralne zmiany zwyrodnieniowe siatkówki i naczyniówki wywołane krótkofalowym promieniowaniem podczerwonym lub promieniowaniem widzialnym z obszaru widma niebieskiego | 3 lata |
| **26.** | **Choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa** | nie można określić |

1 Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 lipca 2002 r. w sprawie wykazu chorób zawodowych, szczegółowych zasad postępowania w sprawach zgłaszania podejrzenia, rozpoznawania i stwierdzania chorób zawodowych oraz podmiotów właściwych w tych sprawach (poz. 1115), które w związku z wyrokiem Trybunału Konstytucyjnego z dnia 19 czerwca 2008 r. sygn. akt P 23/07 (Dz. U. poz. 740) traci moc z dniem 3 lipca 2009 r.