

# CHOROBY ZAWODOWE



## CHOROBY ZAWODOWE W POLSCE

Rok	Liczba przypadków			Współczynnik na 100 000 pracujących			Współczynnik na 100 000 zatrudnionych		
	ogółem	mężczyźni	kobiety	ogółem	mężczyźni	kobiety	ogółem	mężczyźni	kobiety
2001	6007	3516	2491	39,6	44,4	34,4	63,2	72,1	53,8
2002	4915	2972	1943	33,5	39,1	27,5	53,6	63,5	43,3
2003	4365	2654	1711	29,2	33,9	24,1	46,6	54,5	38,0
2004	3790	2306	1484	25,7	29,7	21,2	41,0	47,7	33,6
2005	3249	2021	1228	25,5	29,3	21,1	34,8	40,9	27,8
2006	3129	1855	1274	24,3	26,6	21,5	32,8	36,8	28,3
2007	3285	1889	1396	24,8	26,3	23,1	33,5	36,3	30,3
2008	3546	2075	1471	25,7	27,6	23,5	34,7	38,4	30,6
2009	3146	1906	1240	22,4	24,8	19,5	29,9	34,1	25,1
2010	2933	1990	943	21,3	26,6	15,0	28,3	36,4	19,2
2011	2562	1791	771	18,2	23,6	11,8	24,6	32,7	15,6
2012	2402	1601	801	16,9	20,9	12,2	23,0	29,2	16,2
2013	2214	1458	756	15,6	19,3	11,4	21,4	27,2	15,2
2014	2351	1549	802	16,5	20,6	11,9	22,6	29,0	15,9
2015	2094	1297	797	14,4	16,9	11,6	19,6	23,7	15,4
2016	2219	1409	710	14,3	18,0	10,1	19,5	25,3	13,4
2017	1942	1157	785	12,7	14,3	10,9	17,3	20,0	14,3

Źródło: Beata Świątkowska, Wojciech Hanke, N. Szeszenia-Dąbrowska, Choroby zawodowe w Polsce w 2017 r., Instytut Medycyny Pracy im. prof. J. Nofera, Centralny Rejestr Chorób Zawodowych, Łódź 2018

CHOROBY ZAWODOWE W POLSCE W 2017 R.  
WEDŁUG JEDNOSTEK CHOROBYCH

Choroby zawodowe		Liczba przypadków	%	Współczynnik na 100 000 pracujących	Współczynnik na 100 000 zatrudnionych
<b>Ogółem</b>		<b>1942</b>	<b>100,0</b>	<b>12,7</b>	<b>17,3</b>
1	Zatrucia ostre albo przewlekłe lub ich następstwa	1	0,0	0,0	0,0
2	Gorączka metaliczna	-	-	-	-
3	Pylice płuc	415	21,4	2,7	3,7
4	Choroby opłucnej lub osierdzia wywołane pyłem azbestu	37	1,9	0,2	0,3
5	Przewlekłe obturacyjne zapalenie oskrzeli	1	0,0	0,0	0,0
6	Astma oskrzelowa	32	1,7	0,2	0,3
7	Zewnątrzpochodne alergiczne zapalenie pęcherzyków płucnych	16	0,8	0,1	0,1
8	Ostre uogólnione reakcje alergiczne	4	0,2	0,0	0,0
9	Byssinoza	-	-	-	-
10	Beryloza	-	-	-	-
11	Choroby płuc wywołane pyłem metali twardych	-	-	-	-
12	Alergiczny nieżyt nosa	17	0,9	0,1	0,2
13	Zapalenie obrzękowe krtani o podłożu alergicznym	-	-	-	-
14	Przedziurawienie przegrody nosa	-	-	-	-
15	Przewlekłe choroby narządu głosu	242	12,5	1,6	2,2
16	Choroby wywołane działaniem promieniowania jonizującego	-	-	-	-
17	Nowotwory złośliwe	63	3,2	0,4	0,6
18	Choroby skóry	65	3,4	0,4	0,6
19	Przewlekłe choroby układu ruchu	92	4,7	0,6	0,8
20	Przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego	200	10,3	1,3	1,8
21	Ubytek słuchu	100	5,1	0,7	0,9
22	Zespół wibracyjny	23	1,2	0,2	0,2
23	Choroby wywołane pracą w warunkach podwyższonego ciśnienia atmosferycznego	-	-	-	-
24	Choroby wywołane działaniem wysokich albo niskich temperatur otoczenia	-	-	-	-
25	Choroby układu wzrokowego	2	0,1	0,0	0,0
26	Choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa	632	32,6	4,1	5,6

Źródło: Beata Świątkowska, Wojciech Hanke, N. Szeszenia-Dąbrowska, Choroby zawodowe w Polsce w 2017 r., Instytut Medycyny Pracy im. prof. J. Nofera, Centralny Rejestr Chorób Zawodowych, Łódź 2018

**CHOROBY ZAWODOWE W POLSCE  
WEDŁUG WOJEWÓDZTW**

Województwo		Liczba przypadków		Współczynnik na 100 000 pracujących		Współczynnik na 100 000 zatrudnionych	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017
Polska		2119	1942	14,3	12,7	19,5	17,3
1	Dolnośląskie	173	206	16,6	19,2	20,9	24,0
2	Kujawsko-pomorskie	101	95	15,4	14,2	21,3	19,5
3	Lubelskie	89	97	11,3	12,1	21,6	22,9
4	Lubuskie	49	68	16,2	21,8	21,3	28,6
5	Łódzkie	54	50	6,0	5,4	8,7	7,8
6	Małopolskie	171	147	13,2	11,0	19,8	16,2
7	Mazowieckie	193	217	6,5	7,0	8,1	8,8
8	Opolskie	20	17	6,9	5,8	9,8	8,1
9	Podkarpackie	72	43	9,5	5,5	16,5	9,5
10	Podlaskie	82	116	21,3	29,4	36,9	50,5
11	Pomorskie	72	91	9,6	11,7	12,4	15,0
12	Śląskie	638	369	40,8	23,0	50,5	28,4
13	Świętokrzyskie	72	96	16,5	21,6	29,6	38,5
14	Warmińsko-mazurskie	111	106	27,9	26,1	38,8	36,0
15	Wielkopolskie	140	132	9,4	8,5	12,5	11,3
16	Zachodniopomorskie	80	91	16,4	18,1	21,7	23,9
	Zakład poza granicami Polski	2	1	x	x	x	x

x – brak danych o pracujących i zatrudnionych

Źródło: Beata Świątkowska, Wojciech Hanke, N. Szeszenia-Dąbrowska, Choroby zawodowe w Polsce w 2017 r., Instytut Medycyny Pracy im. prof. J. Nofera, Centralny Rejestr Chorób Zawodowych, Łódź 2018