

**Załącznik nr 1**  
**Dane dotyczące poszczególnych specjalności**

Specjalność	Liczba posiadanych specjalizacji (SBS, S2S, S1S)			Rodzaj posiadanych specjalizacji		Wiek posiadających specjalizację		Liczba odbywających specjalizację		Specjalizacje uzyskane w latach 2005-2014			Zmiana liczby posiadających specjalizację	
	Kobiety	Mężczyźni	Razem	tylko S1S	% S1S	Średnia	Do 50 lat*	Wszyscy	Rezydenci	Liczba	Wiek (śr.)	Zmiana <sup>^</sup>	Za 10 lat	Za 20 lat
Alergologia	906	328	1 234	0	0%	55,6	25%	173	2	338	42,3	1	1%	-20%
Anestezjologia i intensywna terapia	3 321	3 105	6 426	805	13%	52,7	45%	1394	1139	1617	35,4	4	0%	-5%
Angiologia	44	160	204	0	0%	52,6	45%	54	2	105	45,6	1	30%	48%
Audiologia i foniatria	266	79	345	0	0%	54,9	27%	61	11	110	45,5	0	12%	-10%
Balneologia i medycyna fizykalna	324	227	551	12	2%	59,2	24%	112	0	201	46,0	2	-13%	-3%
Chirurgia dziecięca	443	655	1 098	136	12%	56,0	29%	155	132	174	37,1	1	-17%	-40%
Chirurgia klatki piersiowej	17	238	255	0	0%	54,6	34%	49	31	62	37,9	1	-6%	-17%
Chirurgia naczyniowa	17	457	474	0	0%	51,3	51%	109	4	273	44,2	3	43%	66%
Chirurgia ogólna	1 017	7 922	8 939	944	11%	55,2	35%	980	742	1576	35,2	-1	-15%	-30%
Chirurgia onkologiczna	86	618	704	0	0%	52,9	44%	183	11	305	42,5	4	22%	30%
Chirurgia plastyczna	63	125	188	0	0%	55,1	36%	45	18	48	40,9	0	-4%	-13%
Choroby płuc	1 938	833	2 771	123	4%	55,4	30%	178	5	421	40,1	6	-11%	-39%
Choroby płuc dzieci	0	0	0	0		0,0		30	7	0	0,0	0		
Choroby wewnętrzne	16 604	12 069	28 673	4 038	14%	52,9	44%	2601	1947	7202	34,4	-22	-1%	-5%
Choroby zakaźne	758	347	1 105	80	7%	56,3	30%	168	104	195	36,9	0	-18%	-35%
Dermatologia i wenerologia	2 069	466	2 535	623	25%	56,1	33%	333	233	482	35,6	0	-18%	-29%
Diabetologia	862	281	1 143	0	0%	51,1	49%	207	7	660	41,8	5	43%	65%
Diagnostyka laboratoryjna	149	111	260	47	18%	62,6	23%	8	4	26	36,6	0	-57%	-57%
Endokrynologia	826	403	1 229	0	0%	53,9	34%	263	9	440	41,0	2	15%	6%
Endokrynologia ginekologiczna i rozrodczość	0	0	0	0		0,0		0	0	0	0,0	0		
Endokrynologia i diabetologia dziecięca	0	0	0	0		0,0		37	11	0	0,0	0		
Epidemiologia	73	155	228	2	1%	60,6	17%	47	8	28	46,1	0	-41%	-59%
Farmakologia kliniczna	39	46	85	0	0%	56,6	36%	23	0	22	41,7	0	-11%	-12%
Gastroenterologia	340	526	866	0	0%	52,4	45%	198	4	456	41,8	5	31%	50%
Gastroenterologia dziecięca	2	5	7	0	0%	57,3	43%	22	8	0	55,6	0	-43%	-57%
Genetyka kliniczna	65	36	101	0	0%	50,8	54%	55	25	79	44,2	1	54%	111%
Geriatrya	203	125	328	0	0%	51,7	49%	160	24	183	42,4	2	39%	61%
Ginekologia onkologiczna	45	158	203	0	0%	52,2	51%	134	0	209	47,8	3	82%	157%
Hematologia	260	136	396	0	0%	51,2	52%	134	9	219	41,0	2	38%	62%
Higiena i epidemiologia	101	135	236	62	26%	60,6	20%	0	0	0	0,0	0	-51%	-80%
Hipertensjologia	156	126	282	0	0%	50,9	53%	83	0	288	46,2	2	86%	157%
Immunologia kliniczna	55	25	80	0	0%	49,8	59%	38	0	59	45,4	0	58%	106%
Intensywna terapia	0	0	0	0		0,0		0	0	0	0,0	0		
Kardiochirurgia	10	281	291	0	0%	49,8	57%	112	69	135	37,4	1	30%	50%
Kardiologia	1 441	1 995	3 436	0	0%	51,3	51%	1610	771	1681	39,4	29	30%	49%

\* - jako % wszystkich posiadanych specjalizacji

<sup>^</sup> - średnia roczna zmiana liczby uzyskiwanych specj.

**Załącznik nr 1**  
**Dane dotyczące poszczególnych specjalności**

Specjalność	Liczba posiadanych specjalizacji (SBS, S2S, S1S)			Rodzaj posiadanych specjalizacji		Wiek posiadających specjalizację		Liczba odbywających specjalizację		Specjalizacje uzyskane w latach 2005-2014			Zmiana liczby posiadających specjalizację	
	Kobiety	Mężczyźni	Razem	tylko S1S	% S1S	Średnia	Do 50 lat*	Wszyscy	Rezydenci	Liczba	Wiek (śr.)	Zmiana <sup>^</sup>	Za 10 lat	Za 20 lat
Kardiologia dziecięca	76	40	116	0	0%	50,8	54%	40	5	88	45,0	0	63%	106%
Medycyna lotnicza	3	71	74	14	19%	67,4		0	0	0	0,0	0	-97%	-100%
Medycyna morska	0	14	14	0	0%	54,3	43%	0	0	0	0,0	0	-36%	-57%
Medycyna nuklearna	144	133	277	9	3%	52,3	46%	65	26	118	41,5	1	23%	31%
Medycyna paliatywna	236	125	361	0	0%	49,7	62%	121	0	289	44,4	1	69%	122%
Medycyna pracy	2 099	1 299	3 398	1 009	30%	59,2	25%	298	79	402	40,3	2	-39%	-51%
Medycyna ratunkowa	227	620	847	0	0%	49,3	58%	584	152	463	42,0	-13	44%	67%
Medycyna rodzinna	7 277	3 518	10 795	300	3%	51,8	49%	1394	839	3088	38,3	-79	9%	7%
Medycyna sądowa	48	134	182	28	15%	53,3	43%	30	26	56	35,6	0	0%	5%
Medycyna sportowa	40	212	252	0	0%	57,6	25%	47	0	65	44,3	0	-14%	-23%
Medycyna tropikalna	29	137	166	1	1%	56,5	33%	2	0	0	0,0	0	-39%	-67%
Mikrobiologia lekarska	68	44	112	10	9%	55,6	39%	8	3	42	37,5	0	-4%	14%
Nefrologia	640	475	1 115	0	0%	50,1	56%	218	7	699	41,0	6	49%	81%
Nefrologia dziecięca	0	0	0	0		0,0		13	5	0	0,0	0	0%	0%
Neonatologia	1 176	231	1 407	0	0%	54,6	32%	321	213	320	40,1	5	-1%	-23%
Neurochirurgia	42	508	550	19	3%	51,8	47%	125	78	162	35,2	-1	7%	6%
Neurologia	2 746	1 409	4 155	621	15%	53,5	42%	655	465	1190	34,9	3	-3%	-1%
Neurologia dziecięca	325	81	406	0	0%	56,5	25%	72	11	71	42,1	0	-13%	-40%
Neuropatologia	13	11	24	0	0%	61,2	17%	6	0	9	50,2	0	-21%	-8%
Ochrona radiologiczna	0	0	0	0		0,0		0	0	0	0,0	0		
Okulistyka	3 605	867	4 472	1 002	22%	54,2	38%	636	463	1082	35,1	0	-5%	-14%
Onkologia i hematologia dziecięca	136	32	168	0	0%	51,3	46%	55	6	97	43,8	0	45%	62%
Onkologia	477	246	723	0	0%	47,6	66%	491	336	401	40,0	2	45%	77%
Ortopedia i traumatologia narządu ruchu	236	3 419	3 655	332	9%	51,9	46%	1036	841	1203	35,5	7	10%	12%
Oświata zdrowotna	0	3	3	0	0%	70,0		0	0	0	0,0	0	-100%	-100%
Otorynolaryngologia	1 957	1 425	3 382	771	23%	57,0	27%	362	253	487	36,2	-1	-22%	-44%
Otorynolaryngologia dziecięca	108	59	167	0	0%	57,1	31%	35	3	58	44,5	1	1%	1%
Patomorfologia	331	437	768	100	13%	55,1	37%	132	114	159	35,6	2	-15%	-22%
Pediatria	12 020	2 729	14 749	3 151	21%	56,1	29%	1781	1557	1743	35,4	9	-21%	-48%
Pediatria metaboliczna	0	0	0	0		0,0		10	0	0	0,0	0		
Perinatologia	3	12	15	0	0%	53,0	47%	10	0	0	53,2	0	-13%	-53%
Położnictwo i ginekologia	2 885	4 731	7 616	1 200	16%	56,1	29%	1122	743	1388	36,4	5	-16%	-34%
Psychiatria	2 454	1 530	3 984	487	12%	50,9	57%	771	493	1615	35,2	1	15%	38%
Psychiatria dzieci i młodzieży	299	56	355	14	4%	51,1	56%	152	85	137	37,4	3	16%	33%
Radiologia i diagnostyka obrazowa	1 724	1 509	3 233	477	15%	51,4	51%	978	727	1117	35,8	7	13%	20%

\* - jako % wszystkich posiadanych specjalizacji

<sup>^</sup> - średnia roczna zmiana liczby uzyskiwanych specj.

**Załącznik nr 1**  
**Dane dotyczące poszczególnych specjalności**

Specjalność	Liczba posiadanych specjalizacji (SBS, S2S, S1S)			Rodzaj posiadanych specjalizacji		Wiek posiadających specjalizację		Liczba odbywających specjalizację		Specjalizacje uzyskane w latach 2005-2014			Zmiana liczby posiadających specjalizację	
	Kobiety	Mężczyźni	Razem	tylko S1S	% S1S	Średnia	Do 50 lat*	Wszyscy	Rezydenci	Liczba	Wiek (śr.)	Zmiana <sup>^</sup>	Za 10 lat	Za 20 lat
Radioterapia onkologiczna	455	256	711	56	8%	52,1	49%	182	133	216	35,3	0	5%	10%
Rehabilitacja medyczna	1 296	581	1 877	147	8%	53,2	45%	413	186	700	38,7	2	11%	19%
Reumatologia	1 174	485	1 659	0	0%	57,3	26%	197	23	355	40,2	6	-18%	-31%
Seksuologia	70	105	175	0	0%	56,7	27%	27	0	43	41,5	0	-14%	-23%
Toksykologia kliniczna	45	54	99	0	0%	53,0	48%	17	3	47	41,2	0	21%	43%
Transfuzjologia kliniczna	147	69	216	22	10%	55,7	34%	30	3	51	43,6	0	-6%	-19%
Transplantologia kliniczna	114	222	336	0	0%	53,0	44%	154	0	187	46,0	3	35%	55%
Urologia	92	1 144	1 236	0	0%	54,7	36%	320	225	289	35,9	5	-10%	-17%
Urologia dziecięca	15	41	56	0	0%	54,6	30%	6	0	55	47,6	0	79%	127%
Zdrowie publiczne	618	1 611	2 229	199	9%	63,7	10%	97	36	71	47,2	-26	-67%	-83%
Chirurgia stomatologiczna	964	888	1 852	819	44%	53,6	24%	204	134	289	34,8	4	-15%	-26%
Chirurgia szczękowo-twarzowa	105	246	351	0	0%	52,1	34%	131	85	126	35,9	1	10%	19%
Ortodoncja	1 030	135	1 165	0	0%	53,2	24%	141	75	229	34,7	2	-7%	-14%
Periodontologia	379	69	448	0	0%	50,6	30%	84	43	128	34,2	2	10%	8%
Protetyka stomatologiczna	945	521	1 466	0	0%	54,6	22%	255	118	291	34,5	2	-14%	-21%
Stomatologia dziecięca	717	49	766	124	16%	55,7	25%	133	82	187	33,4	2	-21%	-12%
Stomatologia zachowawcza z endodoncją	1 402	190	1 592	0	0%	53,8	33%	202	89	493	33,8	4	-6%	6%
Stomatologia ogólna	8 655	1 775	10 430	7 928	76%	54,2	15%	0	0	29	34,7	-1	-24%	-57%

\* - jako % wszystkich posiadanych specjalizacji

<sup>^</sup> - średnia roczna zmiana liczby uzyskiwanych specj.