

Main cardiac surgery procedures performed in Poland in 2013 (according to the National Registry of Cardiac Surgery Procedures – KROK, Warsaw, Poland 2014)

No	Head of Department	Number of operating rooms	Number of procedures	Acquired valvular disease	Con-genital valvular disease	Minimally invasive procedures							Thoracic		Trans-plants		
						VALVE + CABG	CABG	OPCAB	MIDCAB	TECAB	Hybrid	AVR	MVR	Ablation AFib		aneu-rysms	pericardium tumors
1.	Prof. M. Deja (Katowice)**	6	2434	601	2	328	1358	187	18	0	0	4	31	0	71	12	0
2.	Prof. M. Zembala (Zabrze)	5	2207	428	155	171	1126	831	6	55	11	94	16	23	114	11	47*
3.	Prof. J. Sadowski (Kraków)	6	2176	648	27	158	1000	66	1	0	0	154	3	0	205	18	9
4.	Prof. J. Różański (Warszawa)	4	1903	490	89	183	903	778	1	0	0	25	15	0	151	16	33
5.	Prof. J. Rogowski (Gdańsk)	3	1493	297	5	144	551	503	43	0	0	0	0	0	72	0	5
6.	Doc. M. Brykczyński (Szczecin)	3	1076	137	7	176	646	75	9	2	0	11	2	1	86	8	0
7.	Dr M. Ciszowski (Bielsko-Biała)	2	1058	154	2	120	704	157	0	111	7	4	18	0	32	1	0
8.	Dr K. Widenka (Rzeszów)	3	998	259	8	119	432	194	14	0	6	61	60	5	123	3	0
9.	Dr P. Kwinecki/Dr G. Sharma (Wrocław)	2	880	103	157	59	538	490	13	0	0	1	0	0	15	6	0
10.	Prof. R. Jaszewski (Łódź)	3	870	193	9	43	564	336	0	0	0	0	0	0	49	7	0
11.	Prof. R. Kalawski (Poznań)	2	734	91	0	73	525	66	0	0	0	0	0	0	19	0	0
12.	Prof. L. Anisimowicz (Bydgoszcz)	2	725	149	0	71	409	402	0	0	0	1	0	0	64	6	0
13.	Doc. M. Jemeliy (Poznań)	2	711	189	11	97	296	198	1	0	11	0	0	0	53	8	5
14.	Dr J. Skiba (Wrocław)	2	666	181	6	92	299	9	0	0	0	52	5	1	75	6	0
15.	Doc. T. Hirnle (Białystok)	2	617	129	3	78	299	106	5	0	2	22	17	0	92	4	0
16.	Doc. J. Stążka (Lublin)	2	613	117	0	68	377	13	0	0	1	0	0	0	28	5	0
17.	Prof. P. Suwalski (Warszawa)	2	612	144	1	92	265	169	56	1	12	84	22	29	54	5	0
18.	Dr J. Kaperczak (Opole)	2	555	94	0	73	365	31	0	0	0	1	0	0	16	0	0
19.	Prof. R. Cichoń (Warszawa)	2	540	131	0	36	294	263	10	0	0	0	0	0	31	3	0
20.	Dr P. Stępiński (Nowa Sól)	2	535	79	2	60	309	248	29	0	8	5	0	0	28	5	0
21.	Dr E. Pietrzyk (Kielce)	2	533	71	2	27	385	89	0	0	0	0	0	0	41	1	0
22.	Dr P. Hendzel (Warszawa)	1	448	95	3	12	285	282	2	0	0	3	2	0	17	1	0
23.	Doc. W. Kustrzycki (Wrocław)	2	446	88	1	52	266	35	0	0	0	0	0	0	30	2	0
24.	Prof. B. Maruszewski (Warszawa)	1	431	11	415	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Main cardiac surgery procedures performed in Poland in 2013 (according to the National Registry of Cardiac Surgery Procedures – KROK, Warsaw, Poland 2014)

No	Head of Department	Number of operating rooms	Number of procedures	Acquired valvular disease	Con- genital valvular disease	VALVE + CABG	Minimally invasive procedures						Thoracic aortic aneu-rysms	Heart and pericardium tumors	Trans-plants		
							OPCAB	MIDCAB	TECAB	Hybrid	AVR	MVR				AfIB	
25.	Prof. J. Moll (Łódź)	1	411	7	399	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
26.	Dr P. Żelazny (Olsztyn)	2	402	77	0	2	284	282	1	0	1	1	0	0	27	4	0
27.	Dr M. Missima (Bydgoszcz)	1	398	57	0	23	283	277	0	0	1	0	0	0	12	1	0
28.	Prof. J. Skalski (Kraków)	1	374	0	371	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
29.	Dr I. Haponiuk (Gdańsk)	1	371	0	369	0	0	0	0	0	45	0	0	0	0	0	0
30.	Dr Ł. Tutecki/Dr T. Gburek (Zamość)	2	359	82	1	35	203	109	6	0	0	0	6	0	20	3	0
31.	Prof. A. Biederman (Warszawa)	1	307	64	1	21	186	159	0	0	0	0	0	0	16	0	0
32.	Prof. M. Wojtalik (Poznań)	1	269	0	265	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33.	Dr M. Brzeziński (Gdańsk)	1	268	0	0	3	265	262	5	0	0	0	0	0	0	0	0
34.	Dr J. Pająk (Katowice)	1	208	0	201	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
35.	Dr D. Borkowski (Radom)	1	205	23	0	7	165	73	0	0	0	0	0	0	8	2	0
36.	Prof. M. Karolczak (Warszawa)	2	139	1	0	1	137	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.	Lek. W. Ogorzeja (Grudziądz)	1	136	0	0	3	130	127	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38.	Dr R. Sobczyński (Katowice)	1	67	4	0	0	63	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2013		27 175	5 194	2 649	2 649	2 427	13 775	6 818	220	169	106	523	197	59	1 559	144	99
2012		26 914	4 880	2 657	2 657	2 266	14 239	6 639	240	175	168	358	126	41	1 475	146	84
2011		26 255	4 578	2 698	2 698	2 271	13 792	6 059	140	55	208	217	142	36	1 343	122	95

*Including 12 lung transplants

**In 2013 it was decided to merge two Clinics [Clinic of Prof. A. Bochenek and Clinic of Prof. M. Deja (formerly of Prof. Woś)] into one.

Rejestr głównych typów operacji kardiologicznych w 2013 r. w poszczególnych ośrodkach w Polsce [wg Krajowego Rejestru Operacji Kardiologicznych (KROK), Warszawa, 2014]

Lp.	Kierownicy kliniki – oddziału	Liczba sal operacyjnych	Ogólna liczba operacji	Wady zastawki we nabytej	Wady wrodzone	Wniećcowe operacje, wady + CABG	Choroba wieńcowa	Zabiegi małoinwazyjne				Tętniaki aorty piersiowej	Nowotwory serca i osierdzia				
								OPCAB	MIDCAB	TECAB	Hybrydowe aortalna						
1.	prof. M. Deja (Katowice)**	6	2434	601	2	328	1358	187	18	0	4	31	0	71	12	0	
2.	prof. M. Zembala (Zabrze)	5	2207	428	155	171	1126	831	6	55	11	94	16	23	114	11	47*
3.	prof. J. Sadowski (Kraków)	6	2176	648	27	158	1000	66	1	0	0	154	3	0	205	18	9
4.	prof. J. Różański (Warszawa)	4	1903	490	89	183	903	778	1	0	0	25	15	0	151	16	33
5.	prof. J. Rogowski (Gdańsk)	3	1493	297	5	144	551	503	43	0	0	0	0	0	72	0	5
6.	doc. M. Brykczyński (Szczecin)	3	1076	137	7	176	646	75	9	2	0	11	2	1	86	8	0
7.	dr M. Cisowski (Bielsko-Biała)	2	1058	154	2	120	704	157	0	111	7	4	18	0	32	1	0
8.	dr K. Widenka (Rzeszów)	3	998	259	8	119	432	194	14	0	6	61	60	5	123	3	0
9.	dr P. Kwinecki/dr G. Sharma (Wrocław)	2	880	103	157	59	538	490	13	0	0	1	0	0	15	6	0
10.	prof. R. Jaszewski (Łódź)	3	870	193	9	43	564	336	0	0	0	0	0	0	49	7	0
11.	prof. R. Kalawski (Poznań)	2	734	91	0	73	525	66	0	0	0	0	0	0	19	0	0
12.	prof. L. Anisimowicz (Bydgoszcz)	2	725	149	0	71	409	402	0	0	0	1	0	0	64	6	0
13.	doc. M. Jemality (Poznań)	2	711	189	11	97	296	198	1	0	11	0	0	0	53	8	5
14.	dr J. Skiba (Wrocław)	2	666	181	6	92	299	9	0	0	0	52	5	1	75	6	0
15.	doc. T. Hirnle (Białystok)	2	617	129	3	78	299	106	5	0	2	22	17	0	92	4	0
16.	doc. J. Stążka (Lublin)	2	613	117	0	68	377	13	0	0	1	0	0	0	28	5	0
17.	prof. P. Suwalski (Warszawa)	2	612	144	1	92	265	169	56	1	12	84	22	29	54	5	0
18.	dr J. Kaperczak (Opole)	2	555	94	0	73	365	31	0	0	0	1	0	0	16	0	0
19.	prof. R. Cichoń (Warszawa)	2	540	131	0	36	294	263	10	0	0	0	0	0	31	3	0
20.	dr P. Stępiński (Nowa Sól)	2	535	79	2	60	309	248	29	0	8	5	0	0	28	5	0
21.	dr E. Pietrzyk (Kielce)	2	533	71	2	27	385	89	0	0	0	0	0	0	41	1	0
22.	dr P. Hendzel (Warszawa)	1	448	95	3	12	285	282	2	0	0	3	2	0	17	1	0
23.	doc. W. Kustrzycki (Wrocław)	2	446	88	1	52	266	35	0	0	0	0	0	0	30	2	0
24.	prof. B. Maruszewski (Warszawa)	1	431	11	415	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Rejestr głównych typów operacji kardiochirurgicznych w 2013 r. w poszczególnych ośrodkach w Polsce [wg Krajowego Rejestru Operacji Kardiochirurgicznych (KROK), Warszawa, 2014]

Lp.	Kierownicy kliniki – oddziału	Liczba sal operacyjnych	Ogólna liczba operacji	Wady zastawki w nabytej operacji	Wady wrodzone	Wieńcowe operacje				Zabiegi małoinwazyjne				Tętniaki aorty piersiowej	Nowotwory serca i osierdzia	Transplantacje	
						Choroba wieńcowa	wien-cowa	Choroba wieńcowa	Choroba wieńcowa	OPCAB	MIDCAB	TECAB	Hybrydowe				Zastawka aortalna
25.	prof. J. Moll (Łódź)	1	411	7	399	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26.	dr P. Żelazny (Olsztyn)	2	402	77	0	2	284	282	1	0	1	1	0	0	27	4	0
27.	dr M. Missima (Bydgoszcz)	1	398	57	0	23	283	277	0	0	1	0	0	0	12	1	0
28.	prof. J. Skalski (Kraków)	1	374	0	371	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
29.	dr I. Haponiuk (Gdańsk)	1	371	0	369	0	0	0	0	0	0	45	0	0	0	0	0
30.	dr Ł. Tutecki/dr T. Gburek (Zamość)	2	359	82	1	35	203	109	6	0	0	0	6	0	20	3	0
31.	prof. A. Biederman (Warszawa)	1	307	64	1	21	186	159	0	0	0	0	0	0	16	0	0
32.	prof. M. Woźtalik (Poznań)	1	269	0	265	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33.	dr M. Brzeziński (Gdańsk)	1	268	0	0	3	265	262	5	0	0	0	0	0	0	0	0
34.	dr J. Pająk (Katowice)	1	208	0	201	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
35.	dr D. Borkowski (Radom)	1	205	23	0	7	165	73	0	0	0	0	0	0	8	2	0
36.	prof. M. Karolczak (Warszawa)	2	139	1	0	1	137	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.	lek. W. Ogorzeja (Grudziądz)	1	136	0	0	3	130	127	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38.	dr R. Sobczyński (Katowice)	1	67	4	0	0	63	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2013			27 175	5 194	2 649	2 427	13 775	6 818	220	169	106	523	197	59	1 559	144	99
2012			26 914	4 880	2 657	2 266	14 239	6 639	240	175	168	358	126	41	1 475	146	84
2011			26 255	4 578	2 698	2 271	13 792	6 059	140	55	208	217	142	36	1 343	122	95

*W tym 12 przeszczepów płuc.
 **W roku 2013 zapadła decyzja o połączeniu dwóch Klinik (prof. A. Bochenka i prof. M. Dei (dawniej prof. S. Wosia) w jedną.