

Rejestr głównych typów operacji kardiologicznych w 2007 r. w poszczególnych ośrodkach w Polsce
(wg Raportu Klubu Kardiologów Polskich, Warszawa, 2008)

Lp.	Kierownicy kliniki/oddziału	Liczba sal operacyjnych	Operacje w kraju i zagranicą	Ogólna liczba operacji	Wady zastawkowe nabyte	Choroba wieńcowa	Zabiegi mało inwazyjne wleńcowe	Wleńcowe operacje skojarzone, wady + CABG	Wady wrodzone	Tętniaki aorty piersiowej	Ablacja A Fib	Nowotwory serca i osierdzia	Transplantacje
1.	prof. J. Sadowski (Kraków)	6	2261	2441	558	1309	247	155	35	158	34	22	10
2.	prof. M. Zembala (Zabrze)	3	1588	1661	338	855	278	169	152	67	53	4	38*
3.	prof. J. Rogowski (Gdańsk)	3	1379	1645	222	926	803	132	10	80	22	7	1
4.	prof. A. Bochenek (Katowice)	3	1241	1277	199	862	67	145	0	26	36	5	0
5.	prof. S. Woś (Katowice)	3	1065	1125	181	685	118	143	5	45	6	4	0
6.	doc. M. Brykczyński (Szczecin)	3	1030	1042	131	729	173	114	0	43	64	8	0
7.	prof. R. Jaszewski (Łódź)	3	1015	1025	168	722	55	60	0	33	5	5	0
8.	prof. L. Anisimowicz (Bydgoszcz)	3	933	953	102	705	673	54	5	57	19	6	0
9.	prof. R. Kalawski (Poznań)	2	835	846	100	671	37	42	0	9	10	7	0
10.	prof. A. Biederman (Warszawa)	2	793	806	196	418	328	50	1	104	5	7	0
11.	doc. R. Cichoń (Wrocław)	1	767	828	68	570	136	64	88	9	0	3	0
12.	doc. J. Różański (Warszawa)	2	747	767	207	328	289	48	47	67	9	3	22
13.	doc. W. Kustrzycki (Wrocław)	2	699	700	112	458	54	100	1	16	1	7	0
14.	dr K. Widenka (Rzeszów)	2	662	687	98	416	98	83	5	66	18	0	0
15.	doc. M. Jemliły (Poznań)	2	661	691	159	384	239	62	2	48	25	9	0
16.	dr J. Skiba (Wrocław)	2	631	745	135	392	35	69	3	28	8	3	0
17.	dr P. Hendzel (Warszawa)	1	497	501	66	380	358	29	0	22	0	1	0
18.	dr P. Żelazny (Olsztyn)	2	469	492	78	367	352	10	2	6	10	1	0
19.	doc. T. Hirle (Białystok)	2	461	509	80	316	152	46	1	42	31	6	0
20.	doc. J. Stążka (Lublin)	2	451	460	58	341	7	31	1	9	15	3	0
21.	prof. K. Suwalski (Warszawa)	1	424	459	55	311	286	43	1	14	40	5	0
22.	dr J. Kaperzak (Opole)	1	422	429	73	293	48	39	0	11	3	3	0

Rejestr głównych typów operacji kardiologicznych w 2007 r. w poszczególnych ośrodkach w Polsce
(wg Raportu Klubu Kardiologów Polskich, Warszawa, 2008)

Lp.	Kierownicy kliniki/oddziału	Liczba sal operacyjnych	Operacje w krążeniu pozaustrojowym	Ogólna liczba operacji	Wady zastawkowe nabyte	Choroba wieńcowa	Zabiegi inwazyjne wieńcowe	Wiercowe operacje skojarzone, wady + CABG	Wady wrodzone	Tętniaki aorty piersiowej	Ablacja A Fib	Nowotwory serca i osierdzia	Transplantacje
23.	dr T. Gburek (Zamość)	2	388	401	65	292	124	24	2	3	6	2	0
24.	dr J. Jasiński (Nowa Sól)	1	347	371	50	269	50	15	0	7	1	5	0
25.	dr M. Gałicki (Warszawa)	2	340	344	62	236	49	21	1	11	0	2	2
26.	dr M. Missima (Bydgoszcz)	1	339	341	41	267	253	21	0	6	0	1	0
27.	prof. J. Moll (Łódź)	1	325	442	1	0	0	0	436	1	0	0	0
28.	prof. B. Maruszewski (Warszawa)	1,5	252	513	3	0	0	0	414	0	0	0	0
29.	prof. E. Malec/prof. J. Skalski (Kraków)	1	224	343	1	0	0	0	316	0	0	0	0
30.	dr D. Borkowski (Radom)	1	206	210	18	170	14	9	0	5	0	0	0
31.	prof. M. Wojtalik (Poznań)	1	166	278	16	0	0	0	256	0	0	0	0
32.	dr J. Pająk (Katowice)	1	165	234	0	0	0	0	233	0	0	0	0
33.	prof. M. Karolczak (Warszawa)	2	32	115	0	0	0	0	114	0	0	0	0

* w tym 7 przeszczepów płuc

2007	21 815	23 681	3 641	13 672	5 323	1 778	2 131	993	421	129	73
2006	22 020	24 835	3 507	13 205	4 981	1 569	2 270	829	352	117	100
2005	21 843	24 783	3 365	13 892	4 695	1 619	2 524	752	220	100	97

Open cardiac surgical procedures performed in Poland in 2007
(registry of the Club of Polish Cardiac Surgeons)

No.	Head of Department	Number of operating rooms	Number of procedure performed	ECC procedures performed	Valves MIDCAB	CABG + CABG	OPCAB	VALVE Aneurysm	Congenital A Fib	AAA	Ablation	Neoplasms.	OHT
1.	prof. J. Sadowski (Kraków)	6	2261	2441	558	1309	247	155	35	158	34	22	10
2.	prof. M. Zembala (Zabrze)	3	1588	1661	338	855	278	169	152	67	53	4	38*
3.	prof. J. Rogowski (Gdańsk)	3	1379	1645	222	926	803	132	10	80	22	7	1
4.	prof. A. Bochenek (Katowice)	3	1241	1277	199	862	67	145	0	26	36	5	0
5.	prof. S. Woś (Katowice)	3	1065	1125	181	685	118	143	5	45	6	4	0
6.	doc. M. Brykczyński (Szczecin)	3	1030	1042	131	729	173	114	0	43	64	8	0
7.	prof. R. Jaszewski (Łódź)	3	1015	1025	168	722	55	60	0	33	5	5	0
8.	prof. L. Anisimowicz (Bydgoszcz)	3	933	953	102	705	673	54	5	57	19	6	0
9.	prof. R. Kalawski (Poznań)	2	835	846	100	671	37	42	0	9	10	7	0
10.	prof. A. Biederman (Warszawa)	2	793	806	196	418	328	50	1	104	5	7	0
11.	doc. R. Cichoń (Wrocław)	1	767	828	68	570	136	64	88	9	0	3	0
12.	doc. J. Różański (Warszawa)	2	747	767	207	328	289	48	47	67	9	3	22
13.	doc. W. Kustrzycki (Wrocław)	2	699	700	112	458	54	100	1	16	1	7	0
14.	dr K. Widenka (Rzeszów)	2	662	687	98	416	98	83	5	66	18	0	0
15.	doc. M. Jemielity (Poznań)	2	661	691	159	384	239	62	2	48	25	9	0
16.	dr J. Skiba (Wrocław)	2	631	745	135	392	35	69	3	28	8	3	0
17.	dr P. Hendzel (Warszawa)	1	497	501	66	380	358	29	0	22	0	1	0
18.	dr P. Żelazny (Olsztyn)	2	469	492	78	367	352	10	2	6	10	1	0
19.	doc. T. Hirle (Białystok)	2	461	509	80	316	152	46	1	42	31	6	0
20.	doc. J. Stążka (Lublin)	2	451	460	58	341	7	31	1	9	15	3	0
21.	prof. K. Suwalski (Warszawa)	1	424	459	55	311	286	43	1	14	40	5	0
22.	dr J. Kaperczak (Opole)	1	422	429	73	293	48	39	0	11	3	3	0

Open cardiac surgical procedures performed in Poland in 2007
 (registry of the Club of Polish Cardiac Surgeons)

No. Head of Department	Number of operating rooms	Number of procedure performed	ECC procedures performed	Valves MIDCAB	CABG + CABG	OPCAB	VALVE Aneurysm	Congenital A Fib	AAA	Ablation	Neoplasms.	OHT
23. dr T. Gburek (Zamość)	2	388	401	65	292	124	24	2	3	6	2	0
24. dr J. Jasiński (Nowa Sól)	1	347	371	50	269	50	15	0	7	1	5	0
25. dr M. Gariński (Warszawa)	2	340	344	62	236	49	21	1	11	0	2	2
26. dr M. Missima (Bydgoszcz)	1	339	341	41	267	253	21	0	6	0	1	0
27. prof. J. Moll (Łódź)	1	325	442	1	0	0	0	436	1	0	0	0
28. prof. B. Maruszewski (Warszawa)	1,5	252	513	3	0	0	0	414	0	0	0	0
29. prof. E. Malec/prof. J. Skalski (Kraków)	1	224	343	1	0	0	0	316	0	0	0	0
30. dr D. Borkowski (Radom)	1	206	210	18	170	14	9	0	5	0	0	0
31. prof. M. Wojtalił (Poznań)	1	166	278	16	0	0	0	256	0	0	0	0
32. dr J. Pająk (Katowice)	1	165	234	0	0	0	0	233	0	0	0	0
33. prof. M. Karolczak (Warszawa)	2	32	115	0	0	0	0	114	0	0	0	0

* w tym 7 przeszczepów płuc

2007	21 815	23 681	3 641	13 672	5 323	1 778	2 131	993	421	129	73
2006	22 020	24 835	3 507	13 205	4 981	1 569	2 270	829	352	117	100
2005	21 843	24 783	3 365	13 892	4 695	1 619	2 524	752	220	100	97