

Załącznik nr 4

Dynamika wzrostu w latach 2009-2012 liczby wysokospecjalistycznych aparatów medycznych w stacjonarnych i ambulatoryjnych zakładach opieki zdrowotnej z uwzględnieniem sytuacji w województwach.

Tabela 4.1. Liczba dostępnych litotryptorów w latach 2009-2012 w Polsce

K o d OW	Rodzaj aparatu Województwo	Litotryptor											
		2009			2010			2011			2012		
		Łączna liczba aparatu dostępnych w ZOZ	Liczba aparatu dostępnych dla pacjentów hospitalizowan ych	Liczba aparatu dostępnych dla pacjentów ambulatoryjn ych	Łączna liczba aparatu dostępnych w ZOZ	Liczba aparatu dostępnych dla pacjentów hospitalizowan ych	Liczba aparatu dostępnych dla pacjentów ambulatoryjn ych	Łączna liczba aparatu dostępnych w ZOZ	Liczba aparatu dostępnych dla pacjentów hospitalizowan ych	Liczba aparatu dostępnych dla pacjentów ambulatoryjn ych	Łączna liczba aparatu dostępnych w ZOZ	Liczba aparatu dostępnych dla pacjentów hospitalizowan ych	Liczba aparatu dostępnych dla pacjentów ambulatoryjn ych
01	Dolnośląskie	1	1	0	2	2	0	3	3	0	bd	bd	bd
02	Kujawsko-Pomorskie	11	7	11	11	7	11	11	7	11	5	4	1
03	Lubelskie	19	18	0	19	17	0	12	10	0	10	10	0
04	Lubuskie	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0
05	Łódzkie	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0
06	Małopolskie	1	1	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0
07	Mazowieckie	16	16	0	14	14	0	12	12	0	9	9	0
08	Opolskie	4	4	2	4	4	2	4	4	2	bd	bd	bd
09	Podkarpackie	7	2	7	7	2	7	7	2	7	7	2	7
10	Podlaskie	5	5	0	5	5	0	5	5	0	4	2	2

K o d OW	Rodzaj aparatu Województwo	Litotryptor											
		2009			2010			2011			2012		
		łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowan ych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjn ych	łączna liczba aparatów dostępny ch w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowan ych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjn ych	łączna liczba aparatów dostępny ch w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowan ych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjn ych	łączna liczba aparatów dostępny ch w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowan ych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjn ych
11	Pomorskie	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Śląskie	20	19	1	21	20	2	27	26	2	40	40	2
13	Świętokrzy- skie	6	5	2	5	5	1	5	4	1	5	4	1
14	Warmińsko- Mazurskie	4	4	0	4	4	0	4	4	0	bd	bd	bd
15	Wielkopolskie	22	22	0	22	22	0	24	24	0	4	2	2
16	Zachodniopom orskie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0
POLSKA		124	112	24	116	104	24	116	103	24	96	85	15

Tabela 4.2. Liczba dostępnych aparatów do radioterapii w latach 2009-2012 w Polsce

K o d OW	Rodzaj aparatu Województwo	Aparaty do radioterapii											
		2009			2010			2011			2012		
		Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych
01	Dolnośląskie	5	5	0	6	6	0	8	8	0	bd	bd	Bd
02	Kujawsko-Pomorskie	8	8	0	8	8	0	9	9	0	10	9	1
03	Lubelskie	4	4	0	4	4	0	4	4	0	7	7	0
04	Lubuskie	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3
05	Łódzkie	7	7	7	7	7	7	7	7	7	13	13	13
06	Małopolskie	6	6	0	9	9	0	8	8	0	10	10	0
07	Mazowieckie	11	11	0	13	13	3	12	12	0	17	17	0
08	Opolskie	3	3	3	3	3	3	3	3	3	bd	bd	bd
09	Podkarpackie	6	6	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7
10	Podlaskie	3	3	3	3	3	3	4	4	4	5	5	5
11	Pomorskie	10	10	5	8	8	5	9	9	5	2	2	2
12	Śląskie	18	18	18	22	22	22	22	22	22	20	20	0

K o d OW	Rodzaj aparatu Województwo	Aparaty do radioterapii											
		2009			2010			2011			2012		
		Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych
13	Świętokrzyskie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	9
14	Warmińsko-Mazurskie	2	2	2	2	2	2	2	2	2	bd	bd	bd
15	Wielkopolskie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
16	Zachodniopomorskie	5	4	1	4	3	1	6	5	2	7	7	7
POLSKA		91	90	48	98	97	55	105	104	56	112	111	42

Tabela 4.3. Liczba dostępnych mammografów latach 2009-2012 w Polsce

K o d OW	Rodzaj aparatu Województwo	Mammograf										
		2009			2010			2011			2012	
		Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych
01	Dolnośląskie	50	8	43	64	2	61	73	7	66	bd	bd
02	Kujawsko-Pomorskie	24	11	24	43	14	43	55	14	55	62	1
03	Lubelskie	50	1	46	64	2	48	76	10	68	73	3
04	Lubuskie	17	6	16	25	6	24	24	6	24	32	6
05	Łódzkie	32	32	32	45	45	45	49	49	49	77	77
06	Małopolskie	32	14	31	35	15	34	42	17	42	52	13
07	Mazowieckie	95	6	95	118	12	118	128	17	128	116	19
08	Opolskie	9	5	9	12	7	12	12	8	12	bd	bd
09	Podkarpackie	27	16	27	44	16	43	51	17	51	68	17
10	Podlaskie	34	0	34	34	0	34	34	0	34	30	0
11	Pomorskie	62	4	62	67	4	67	90	10	90	67	10
12	Śląskie	97	25	97	99	25	99	117	24	117	120	32

K	o	Mammograf										
		2009			2010			2011			2012	
		Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych
OW	Rodzaj aparatu	Województwo										
13	Świętokrzyskie	7	1	7	10	1	10	10	6	10	29	4
14	Warmińsko-Mazurskie	9	6	8	8	5	7	30	6	29	bd	bd
15	Wielkopolskie	50	15	43	69	12	68	98	11	97	102	13
16	Zachodniopomorskie	23	7	22	27	6	26	51	7	43	63	0
POLSKA		618	157	596	764	172	739	940	209	915	891	195

Tabela 4.4. Liczba dostępnych angiografów w latach 2009-2012 w Polsce

K o d OW	Rodzaj aparatu Województwo	Angiograf											
		2009			2010			2011			2012		
		Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych
01	Dolnośląskie	13	12	1	16	16	0	20	18	2	bd	bd	bd
02	Kujawsko-Pomorskie	11	8	4	11	8	4	10	7	4	12	12	2
03	Lubelskie	5	5	3	9	8	1	10	9	2	9	9	1
04	Lubuskie	8	6	3	9	6	4	10	8	4	4	4	3
05	Łódzkie	18	18	18	21	21	21	26	26	26	24	24	24
06	Małopolskie	9	9	0	8	8	0	11	11	0	12	12	0
07	Mazowieckie	38	34	11	50	45	13	51	51	12	101	86	28
08	Opolskie	5	5	5	7	7	7	9	9	4	bd	bd	bd
09	Podkarpackie	10	3	10	10	3	10	10	3	10	14	3	14
10	Podlaskie	4	4	0	5	5	0	5	5	0	8	8	0
11	Pomorskie	8	6	5	21	19	5	22	18	7	22	20	6

K o d OW	Rodzaj aparatu Województwo	Angiograf											
		2009			2010			2011			2012		
		Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych
12	Śląskie	35	32	14	33	32	14	41	39	15	53	50	17
13	Świętokrzyskie	4	4	1	3	3	0	5	5	0	8	7	3
14	Warmińsko-Mazurskie	4	4	0	4	4	0	4	4	0	bd	bd	bd
15	Wielkopolskie	14	14	3	15	15	3	15	15	1	29	29	3
16	Zachodniopomorskie	6	4	3	7	4	3	7	4	3	12	11	7
POLSKA		192	168	81	229	204	85	256	232	90	308	275	108

Tabela 4.5. Liczba dostępnych Gamma Kamer w latach 2009-2012 w Polsce

K o d OW	Rodzaj aparatu Województwo	Gamma Kamera											
		2009			2010			2011			2012		
		Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych
01	Dolnośląskie	8	1	7	9	1	8	11	1	8	bd	bd	bd
02	Kujawsko-Pomorskie	13	7	11	13	7	11	14	6	13	12	1	12
03	Lubelskie	3	3	3	3	3	3	3	3	3	7	7	7
04	Lubuskie	7	7	6	5	5	5	5	5	5	4	4	4
05	Łódzkie	11	11	11	13	13	13	14	14	14	11	11	11
06	Małopolskie	10	5	10	14	10	10	14	9	12	12	10	9
07	Mazowieckie	26	15	25	35	18	29	30	12	28	32	15	29
08	Opolskie	3	3	2	3	3	2	3	3	2	bd	bd	bd
09	Podkarpackie	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	3
10	Podlaskie	4	0	4	4	0	4	4	0	4	3	2	3
11	Pomorskie	3	0	3	3	0	3	5	0	5	2	0	2
12	Śląskie	18	5	15	13	5	10	18	6	14	15	6	15
13	Świętokrzyskie	4	2	4	4	2	4	3	2	3	6	4	4

K o d OW	Rodzaj aparatu Województwo	Gamma Kamera											
		2009			2010			2011			2012		
		Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych
14	Warmińsko-Mazurskie	2	2	2	3	3	3	4	4	4	bd	bd	bd
15	Wielkopolskie	13	11	8	12	10	12	11	9	11	8	4	7
16	Zachodniopomorskie	4	2	2	5	2	3	5	2	3	6	5	5
POLSKA		131	75	115	141	83	122	146	77	131	120	71	111

Tabela 4.6. Liczba dostępnych aparatów PET w latach 2009-2012 w Polsce

K o d O W	Rodzaj aparatu Województ wo	PET											
		2009			2010			2011			2012		
		Łączna liczba aparatuów dostępny ch w ZOZ	Liczba aparatuów dostępnych dla pacjentów hospitalizowan ych	Liczba aparatuów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjn ych	Łączna liczba aparatuów dostępny ch w ZOZ	Liczba aparatuów dostępnych dla pacjentów hospitalizowan ych	Liczba aparatuów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjn ych	Łączna liczba aparatuów dostępny ch w ZOZ	Liczba aparatuów dostępnych dla pacjentów hospitalizowan ych	Liczba aparatuów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjn ych	Łączna liczba aparatuów dostępny ch w ZOZ	Liczba aparatuów dostępnych dla pacjentów hospitalizowan ych	Liczba aparatuów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjn ych
01	Dolnośląski e	1	0	1	1	0	1	1	0	1	bd	bd	bd
02	Kujawsko- Pomorskie	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	bd	2
03	Lubelskie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
04	Lubuskie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05	Łódzkie	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1
06	Małopolski e	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	0	3
07	Mazowiecki e	2	1	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3
08	Opolskie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	bd	bd	bd
09	Podkarpac kie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Podlaskie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Pomorskie	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1

K o d O W	Rodzaj aparatu Województ wo	PET											
		2009			2010			2011			2012		
		Łączna liczba aparatów dostępny ch w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowan ych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjn ych	Łączna liczba aparatów dostępny ch w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowan ych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjn ych	Łączna liczba aparatów dostępny ch w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowan ych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjn ych	Łączna liczba aparatów dostępny ch w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowan ych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjn ych
12	Śląskie	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3
13	Świętokrzy skie	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
14	Warmińsko -Mazurskie	1	0	1	1	0	1	1	0	1	bd	bd	bd
15	Wielkopols kie	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2
16	Zachodnio po-morskie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POLSKA		9	6	9	12	8	12	16	11	16	17	9	16

Tabela 4.7. Liczba dostępnych aparatów MRI w latach 2009-2012 w Polsce

K o d O W	Rodzaj aparatu Województwo	Rezonans magnetyczny (MRI)										
		2009			2010			2011			2012	
		Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych
01	Dolnośląskie	16	7	13	22	14	16	23	14	19	bd	bd
02	Kujawsko-Pomorskie	10	4	9	11	5	10	15	6	15	19	7
03	Lubelskie	3	2	3	6	4	6	10	10	10	11	8
04	Lubuskie	3	3	2	4	3	3	7	4	5	6	3
05	Łódzkie	11	11	11	14	14	14	20	20	20	20	18
06	Małopolskie	19	8	18	25	10	23	31	15	28	21	9
07	Mazowieckie	23	19	23	31	25	31	37	29	35	50	29
08	Opolskie	3	3	2	3	3	3	5	5	5	bd	bd
09	Podkarpackie	8	9	9	8	9	9	11	15	15	12	18
10	Podlaskie	5	0	5	6	0	6	6	0	6	6	5
11	Pomorskie	7	0	7	15	0	15	11	1	11	12	1
12	Śląskie	20	12	20	23	14	23	24	15	24	31	17

K o d O W	Rodzaj aparatu Województwo	Rezonans magnetyczny (MRI)										
		2009			2010			2011			2012	
		Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych
13	Świętokrzyskie	3	2	3	4	2	4	8	4	7	10	2
14	Warmińsko-Mazurskie	4	1	4	4	1	4	5	2	5	bd	bd
15	Wielkopolskie	9	6	7	13	7	11	13	7	1	18	9
16	Zachodniopomorskie	5	3	5	6	4	6	9	4	9	11	8
POLSKA		149	90	141	195	115	184	235	151	225	227	134

Tabela 4.8. Liczba dostępnych tomografów komputerowych w latach 2009-2012 w Polsce

K o d O W	Rodzaj aparatu Województwo	Tomografy komputerowe (CT scanner)											
		2009			2010			2011			2012		
		łączna liczba aparatów w dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	łączna liczba aparatów w dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	łączna liczba aparatów w dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	łączna liczba aparatów w dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych
01	Dolnośląskie	25	16	21	27	20	19	36	26	26	bd	bd	bd
02	Kujawsko-Pomorskie	13	7	10	17	10	15	27	17	23	36	18	28
03	Lubelskie	21	19	20	24	15	21	31	27	30	33	26	31
04	Lubuskie	10	9	10	12	10	12	12	10	12	10	9	9
05	Łódzkie	29	29	29	34	34	34	9	39	39	59	59	59
06	Małopolskie	48	26	44	48	28	44	48	35	44	40	32	37
07	Mazowieckie	55	51	52	70	63	65	85	73	78	100	92	77
08	Opolskie	9	9	9	11	11	11	11	11	11	bd	bd	bd
09	Podkarpackie	24	24	24	25	25	25	28	28	28	31	30	31
10	Podlaskie	6	0	6	13	0	13	16	0	16	13	13	13
11	Pomorskie	34	15	29	35	11	31	39	17	36	34	17	28
12	Śląskie	62	43	60	64	48	60	66	45	64	75	55	64

K o d O W	Rodzaj aparatu Województwo	Tomografy komputerowe (CT scanner)											
		2009			2010			2011			2012		
		Łączna liczba aparatów w dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów w dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów w dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	Łączna liczba aparatów w dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych
13	Świętokrzyskie	15	8	15	14	9	13	24	16	22	24	17	19
14	Warmińsko-Mazurskie	11	8	11	11	8	11	12	8	12	bd	bd	bd
15	Wielkopolskie	44	37	34	48	40	40	43	38	39	58	42	51
16	Zachodniopomorskie	14	13	14	14	13	14	15	14	15	20	19	20
POLSKA		420	314	388	467	345	428	532	404	495	533	429	467

Tabela 4.9. Podsumowanie dynamiki liczby wysokospecjalistycznych aparatów medycznych w latach 2009-2012 w Polsce

Kod OW	PODSUMOWANIE											
	2009			2010			2011			2012		
	łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych	łączna liczba aparatów dostępnych w ZOZ	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów hospitalizowanych	Liczba aparatów dostępnych dla pacjentów ambulatoryjnych
TK	420	314	388	467	345	428	532	404	495	533	429	467
MRI	149	90	141	195	115	184	235	151	225	227	134	212
PET	9	6	9	12	8	12	16	11	16	17	9	16
Gamma Kamery	131	75	115	141	83	122	146	77	131	120	71	111
Angiograf	192	168	81	229	204	85	256	232	90	308	275	108
Mammograf	618	157	596	764	172	739	940	209	915	891	195	841
Radioterapia	83	82	48	90	89	55	96	95	56	112	111	42
Litotrypory	124	112	24	116	104	24	116	103	24	96	85	15

Tabela 4.10. Aparatura oddziałów położniczych i noworodkowych szpitali ogólnych w Polsce w 2012 roku

Województwo Rodzaj aparatu	Dolnośląskie	Kujawsko-Pomorskie	Lubelskie	Lubuskie	Łódzkie	Małopolskie	Mazowieckie	Opolskie	Podkarpackie	Podlaskie	Pomorskie	Śląskie	Świętokrzyskie	Warmińsko-Mazurskie	Wielkopolskie	Zachodniopomorskie	OGÓLEM
Aparat KTG	205	105	156	106	151	178	385	80	171	76	108	279	84	122	232	128	2496
Stanowisko do resuscytacji noworodków	93	34	46	34	53	70	94	3	57	30	45	93	30	34	94	bd	810
Aparat do wspomagania oddychania noworodków	82	22	22	22	34	51	89	14	74	19	19	89	34	30	35	23	659
Aparat Cool-Cap (do zmniejszania skutków niedotlenienia noworodków)	1	0	0	0	0	1	2	3	1	0	0	1	6	2	3	1	21
Ogrzewacz noworodkowy	103	44	92	46	62	88	224	7	60	70	31	93	59	39	86	bd	1104
Inkubator	330	126	145	103	131	195	422	107	189	82	133	431	111	143	250	138	3036

Źródło: informacje wojewodów