

**Entlassung II**

	Gesamt 2004		Gesamt 2003*	
	Anzahl	%	Anzahl	%
<b>VDD</b>	569 / 14.622	3,89	391 / 10.333	3,78
davon Frequenzadaptation				
keine	326 / 569	57,29	244 / 391	62,40
Frequenzadaptation	243 / 569	42,71	147 / 391	37,60
Multifokale Stimulation				
Anzahl vorhandener Angaben	349 / 569	61,34	230 / 391	58,82
davon				
keine	341 / 349	97,71	223 / 230	96,96
Atrium	1 / 349	0,29	0 / 230	0,00
Ventrikel	4 / 349	1,15	5 / 230	2,17
doppelt (A + V)	3 / 349	0,86	2 / 230	0,87
<b>DDD</b>	6.849 / 14.622	46,84	4.580 / 10.333	44,32
davon Frequenzadaptation				
keine	2.483 / 6.849	36,25	1.696 / 4.580	37,03
Frequenzadaptation	4.366 / 6.849	63,75	2.884 / 4.580	62,97
Multifokale Stimulation				
Anzahl vorhandener Angaben	4.142 / 6.849	60,48	2.899 / 4.580	63,30
davon				
keine	3.858 / 4.142	93,14	2.751 / 2.899	94,89
Atrium	21 / 4.142	0,51	10 / 2.899	0,34
Ventrikel	15 / 4.142	0,36	11 / 2.899	0,38
doppelt (A + V)	248 / 4.142	5,99	127 / 2.899	4,38
<b>DDI</b>	231 / 14.622	1,58	156 / 10.333	1,51
davon Frequenzadaptation				
keine	78 / 231	33,77	65 / 156	41,67
Frequenzadaptation	153 / 231	66,23	91 / 156	58,33
Multifokale Stimulation				
Anzahl vorhandener Angaben	123 / 231	53,25	80 / 156	51,28
davon				
keine	107 / 123	86,99	78 / 80	97,50
Atrium	0 / 123	0,00	0 / 80	0,00
Ventrikel	0 / 123	0,00	0 / 80	0,00
doppelt (A + V)	16 / 123	13,01	2 / 80	2,50

\*nur Datensatzversion 6.0