

Altersverteilung	gesamt	< 4 Wo	4 Wo - 1a	1 - 18a	> 18a
<b>DIAGNOSTISCHE Herzkatheter</b>	<b>73</b>	<b>7</b>	<b>27</b>	<b>37</b>	<b>2</b>
davon PH-Testung	8		1	6	1
<b>Embolisationen   Okklusionen</b>					
ASD, PFO	10			10	
VSD	5			5	
Fontan Fenestration	17			17	
PDA	7		3	4	
APCA	22		5	15	2
BT-Shunt	1	1			
ven.-ven.Fistel	2			2	
Aneurysma spurium	2			2	
<b>Valvuloplastien</b>					
Aortenklappe	10	3	4	3	
Pulmonalklappe	9	5	2	2	
<b>Angioplastien</b>					
Isthmus	4			4	
Pulmonalarterien	39	1	10	27	1
VCS	1		1		
<b>Stents</b>					
Isthmus	7		1	6	
Pulmonalarterien	42	1	12	29	
Duktus	2	2			
VH-Septum	1	1			
Sonstige (A.subcl.sin)	1		1		
VCS/VCI/Fontan	3		1	2	
<b>Varia</b>					
BAS	7	7			
Transkatheter-Pulmonalklappe	10			10	
Myokardbiopsie	1				1
Cutting Ballons	1			1	
Intrauterine Interventionen (AS 7, PS 8, VH-Septum 1)	16	16			
EPU	25			25	
Device-Bergung	2			2	
PK-Perforation	2	2			
<b>INTERVENTIONELLE Herzkatheter</b>	<b>249</b>	<b>39</b>	<b>40</b>	<b>166</b>	<b>4</b>
<b>GESAMT Herzkatheter</b>	<b>330</b>	<b>46</b>	<b>68</b>	<b>209</b>	<b>7</b>