

DETAIL: OPERATIONEN 1994-2005

EINGRIFF - ZEITRAUM	SUMME	%	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>OPERATIONEN, inkl. GEFÄSSCHIRURGIE</b>	<b>25541</b>	<b>100,00%</b>	<b>1785</b>	<b>1918</b>	<b>2123</b>	<b>1896</b>	<b>2459</b>	<b>2649</b>	<b>2550</b>	<b>2730</b>	<b>2052</b>	<b>2554</b>	<b>2684</b>	<b>1926</b>
<b>AMPUTATION inkl. Gefäßschirurgie</b>	<b>463</b>	<b>1,81%</b>	<b>37</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>11</b>	<b>70</b>	<b>98</b>	<b>71</b>	<b>76</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>87</b>	
«kleine» Amputation	328	70,84%	21	11	16	4	60	67	48	61	nmb		61	
«große» Amputation	135	29,16%	16	9	14	7	10	31	23	15			26	
<b>APPENDIX</b>	<b>2617</b>	<b>10,25%</b>	<b>467</b>	<b>310</b>	<b>319</b>	<b>244</b>	<b>233</b>	<b>204</b>	<b>199</b>	<b>232</b>	<b>227</b>	<b>200</b>	<b>229</b>	<b>220</b>
<b>nach Diagnose</b>	<b>2617</b>		<b>467</b>	<b>310</b>	<b>319</b>	<b>244</b>	<b>233</b>	<b>204</b>	<b>199</b>	<b>232</b>	<b>227</b>	<b>200</b>	<b>229</b>	<b>220</b>
akut, phlegmon, gangränös perforiert			nmb	142	156	129	107	92	32					
«chronisch», «subakut»			20	28	27	16	38	34						
«chronisch», «subakut» + Begleiterkrankung			nmb	133	119	92	76	66				nmb		
<b>nach Eingriff</b>	<b>2617</b>		<b>467</b>	<b>310</b>	<b>319</b>	<b>244</b>	<b>233</b>	<b>204</b>	<b>199</b>	<b>232</b>	<b>227</b>	<b>200</b>	<b>229</b>	<b>220</b>
konventionelle Appendektomie KAE	2040	77,95%	467	280	272	190	190	167	151	179	162	141	142	166
laparoskopische Appendektomie LAE	545	20,83%	nmb	29	44	52	39	34	43	49	61	56	84	54
Konversion LAE → KAE	23	0,88%	nmb	1	1	0	2	0	5	4	4	3	3	0
Resektion(Ileocecal, Zökalpot, Hemikolektomie re. etc.)	7		0	0	0	2	2	3						
perityphilitische Abszessdrainage ohne Appendektomie	2		nmb	0	2	0	0	0				nmb		
<b>KOLON</b>	<b>820</b>	<b>3,21%</b>	<b>32</b>	<b>39</b>	<b>86</b>	<b>55</b>	<b>72</b>	<b>78</b>	<b>75</b>	<b>58</b>	<b>78</b>	<b>74</b>	<b>93</b>	<b>112</b>
<b>nach Diagnose</b>	<b>820</b>		<b>32</b>	<b>39</b>	<b>86</b>	<b>55</b>	<b>72</b>	<b>78</b>	<b>75</b>	<b>58</b>	<b>78</b>	<b>74</b>	<b>93</b>	<b>112</b>
<b>Kolon - maligne</b>	<b>293</b>	<b>35,73%</b>		<b>21</b>	<b>40</b>	<b>27</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	<b>26</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>24</b>	<b>30</b>
rechtes Hemikolon	131	44,71%		8	17	12	10	13	10	12	14	15	10	10
Kolon transversum	27	9,22%		5	3	4	2	3	1	1	2	0	2	4
linkes Hemikolon	135	46,08%		8	20	11	12	9	11	13	8	15	12	16
<b>Kolon - benigne</b>	<b>527</b>	<b>64,27%</b>		<b>18</b>	<b>46</b>	<b>28</b>	<b>48</b>	<b>53</b>	<b>53</b>	<b>32</b>	<b>54</b>	<b>44</b>	<b>69</b>	<b>82</b>
Adenome/FAP, Divertikulose-itis, Angiodysplasie, Crohn, Endometriose etc.	352	66,79%	nmb	12	32	16	31	36	30		45	38	51	61
davon Resektion offen chirurgisch	250	71,02%		11	29	12	22	25	21	nmb	16	22	37	55
davon Resektion laparoskopisch (Resektionen an der Gynäkologie s. Zusammenfassung)	100	28,41%		1	3	4	9	9	9		29	16	14	6
davon Resektion an der Gynäkologie (siehe Zusammenfassung Kolon - Rektum)			nmb											
Kolostomie / Rückoperationen	114	32,39%		4	11	9	15	14	7	nmb	9	6	18	21
Diagnose nmb	18	3,42%		2	3	3	2	3	5		0	0	0	0
<b>nach Eingriff</b>	<b>820</b>	<b>3,21%</b>	<b>32</b>	<b>39</b>	<b>86</b>	<b>55</b>	<b>72</b>	<b>78</b>	<b>75</b>	<b>58</b>	<b>78</b>	<b>74</b>	<b>93</b>	<b>112</b>
rechtes Hemikolon	243	29,63%		7	18	15	14	31	24	19	30	23	27	35
Kolon transversum	28	3,41%		3	1	4	2	2	1	0	0	0	6	9
linkes Hemikolon	314	38,29%		15	35	15	33	25	19	25	29	42	38	38
(Prokto)Kolektomie (subtotal)	36	4,39%		4	8	4	4	2	4	2	3	1	2	2
Hartmann Situation	21	2,56%	nmb	0	3	2	0	2	4	1	4	1	1	3
Kolostomie / Rückoperation	111	13,54%		2	10	9	14	14	18	3	3	3	14	21
nur Kolostomie	34	4,15%		5	6	1	2	1	nmb	4	6	3	4	2
Eingriff nmb	33	4,02%		3	5	5	3	3	5	4	3	1	1	2
<b>DÜNNDARM</b>	<b>435</b>	<b>1,70%</b>	<b>58</b>	<b>25</b>	<b>29</b>	<b>41</b>	<b>28</b>	<b>46</b>	<b>53</b>	<b>50</b>	<b>58</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>41</b>
Dünndarmresektion	180	41,38%	20	15	9	12	16	19	19	19	21	14	19	17

DETAIL: OPERATIONEN 1994-2005

INGRIFF - ZEITRAUM	SUMME %	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
ileostomerückoperation	65 14,94%	nmb	1	2	4	2	6	5	12	19	9	3	2
Eingriff am Dünndarm ohne Resektion nmb. (Enterotomie, Strikturoplastik, Strang-Bridenlösung, Adhäsolyse etc.)	190 43,68%	38	9	18	25	10	21	29	19	18	9	10	22
<b>GALLE/-NWEGE</b>	<b>2963 11,60%</b>	<b>163</b>	<b>202</b>	<b>264</b>	<b>235</b>	<b>349</b>	<b>272</b>	<b>255</b>	<b>271</b>	<b>285</b>	<b>269</b>	<b>257</b>	<b>304</b>
Galle konventionell	366 12,35%	110	28	42	26	31	42	34	27	39	28	28	41
davon Konversion	204 6,88%		5	5	7	7	27	28	20	31	24	21	29
Galle laparoskopisch	2469 83,33%	53	161	209	200	303	220	209	236	236	235	223	237
Choledochotomie	73 2,46%	13	8	9	7	7	6	5	4	5	1	1	20
davon primär	14 0,47%	nmb	3	1	0	1	1	nmb		2	0	0	6
Papillotomie, Papillenplastik	10 0,34%	0	1	1	0	2	3	1	0	0	0	1	1
Billiodigestive Anastomose	45 1,52%	nmb	4	3	2	6	1	6	4	5	5	4	5
<b>GEFÄSSE (arteriell)</b>	<b>2514 10,23%</b>	<b>8</b>	<b>28</b>	<b>47</b>	<b>24</b>	<b>353</b>	<b>302</b>	<b>322</b>	<b>377</b>	<b>0</b>	<b>487</b>	<b>612</b>	
Eingriff supraklavikulär	297 11,36%	0	0	0	0	53	58	55	71				60
aortiliacale Rekonstruktion	108 4,13%	0	0	1	0	27	14	14	14				30
femoro-distale Rekonstruktion	510 19,51%	0	2	10	5	96	86	58	90				163
Embolektomie	142 5,43%	9	11	12	7	25	29	29	29				nmb
Shuntchirurgie	497 19,01%	0	13	15	8	79	85	65	64			93	75
Rekonstruktion bei Gefäßverletzung	26												26
epidurale Neurostimulation	14												14
Katheterim(ex)plantation (Port-a-cath, Perm-cath)	302 11,55%	0	0	0	0	42	45	60	54				101
Angiographie, Angioplastie (intraoperativ, perkutan mit/ohne Stent)	143												143
Eingriff nmb	575 22,00%	0	2	9	4	33	37	41	55				394 nmb
<b>HERNIE</b>	<b>3734 14,52%</b>	<b>216</b>	<b>289</b>	<b>327</b>	<b>309</b>	<b>356</b>	<b>352</b>	<b>347</b>	<b>363</b>	<b>411</b>	<b>345</b>	<b>328</b>	<b>307</b>
nach Diagnose	3734	216	289	327	309	356	352	347	363	411	345	328	307
Hernia inguinalis	2797 74,91%	167	218	254	218	269	266	253	264	322	267	262	204
davon beidseits	360 12,87%	nmb	23	33	22	50	32	33	30	46	28	38	25
davon Rezidiv	333 11,91%		41	51	35	33	28	11	25	40	23	28	18
davon Kinderhernie	196 7,01%	0	13	9	11	4	13	23	32	29	21	18	23
Femorahernie	46 1,23%	nmb	4	4	4	5	5	4	8	5	0	3	4
Ventralhernie	451 12,08%	49	39	49	43	39	36	38	38	35	43	39	52
Narbenhernie	420 11,25%	nmb	28	20	44	43	45	42	43	49	35	24	47
Hernie nmb (als Begleiteingriff)	20							10	10				
nach Eingriff	3734	216	289	327	309	356	352	347	363	411	345	328	307
Bruchlückenverschluss mit Spannung	1072 28,71%	216	172	138	116	116	111	99	86	65	59	53	57
Bassini	24 2,24%	167	9	4	2	1	4	0	2	0	1	1	0
Shouldice	338 31,53%	nicht im op Angebot	77	55	39	46	27	30	19	20	15	6	4
Bruchlückenverschluss ohne Spannung	710 66,23%	49	86	79	75	69	80	69	65	45	43	46	53
Lichtenstein	2662 71,29%		117	189	193	240	241	248	277	346	286	275	250
IPOM	1115 41,89%	nicht im op Angebot	0	21	7	41	68	107	141	209	193	177	151
TAPP	23 0,86%				nicht im op Angebot					14	6	3	0
Inlay-Onlay, Sublay	1125 42,26%		104	158	159	178	152	97	70	64	37	60	46
Kinderherniotomie	170 6,39%	0	0	1	15	17	8	11	24	25	28	14	27
Eingriff nmb (Begleiteingriff, bds. Hernie - Lichtenstein, femoral, Tapp, direkt)	196 7,36%	0	13	9	11	4	13	23	32	29	21	18	23
<b>MAGEN</b>	<b>751 2,94%</b>	<b>14</b>	<b>41</b>	<b>32</b>	<b>46</b>	<b>55</b>	<b>52</b>	<b>106</b>	<b>141</b>	<b>110</b>	<b>64</b>	<b>56</b>	<b>48</b>
nach Diagnose	751	14	41	32	46	55	52	106	141	110	64	56	48
Magen - maligne	136 18,11%		10	8	16	19	13	6	12	11	9	16	16
Magen - benigne	615 81,89%		31	24	30	36	39	100	129	99	55	40	32
Ulkus-kompliziert (Perforation, Blutung, Stenose)	186 24,77%		28	17	17	24	20	10	13	24	15	11	7
Ulkus-unkompliziert (chron. rezidivierendes Ulkus duodenal/ventrikulär)	10 1,33%	nmb	3	4	2	0	0	1	0	0	0	0	0
GERD	73 9,72%	nicht im op Angebot		3	2	10	3	6	13	8	15	11	2
morbide Adipositas	226 30,09%			nicht im op Angebot			10	61	89	46	9	8	3
Diagnose nmb (Designer Tumore, Fistel gastroenteral, blind loop, Stenose pylorus nmb, PEG offen)	120 15,98%		0	0	9	2	6	22	14	21	16	10	20
nach Eingriff	751		41	32	46	55	52	106	141	110	64	56	48
Bilroth I	30 3,99%	1	6	5	2	2	4	2	3	5	0	1	0
Bilroth II (einschl. Umwandlung B I → B II)	109 14,51%	1	11	7	14	6	9	8	9	11	10	13	11

DETAIL: OPERATIONEN 1994-2005

EINGRIFF - ZEITRAUM	SUMME %	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>Gastrektomie</b>	<b>98 13,05%</b>	0	4	8	11	13	11	6	7	6	8	12	12
Oesophagektomie transhiatal, Merendino (ab 2004)	7 7,14%	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	3
<b>Antirefluxoperation</b> (Nissen-Fundoplikatio, Hiatoplastik, Fundoprenkopexie)	<b>73 9,72%</b>	nicht im op Angebot		3	2	10	3	6	13	8	15	11	2
davon laparoskopisch	69 103,71%	0	0	3	1	7	3	6	13	8	15	11	2
Vagotomie	6 0,80%	0	0	1	1	1	2	1	0	0	0	0	0
<b>Gastric banding</b>	<b>226 30,09%</b>	nicht im op Angebot					10	61	89	46	9	8	3
davon laparoskopisch	218						9	55	88	46	9	8	3
Pyloromyotomie Weber Ramstedt	10 1,33%	0	0	0	0	0	1	0	6	0	0	0	3
Eingriff nnb (Übernähung, Umstechung, Gastrostomie, GE, PEG etc.)	192 25,57%	12	19	8	16	22	11	22	14	34	22	10	14
<b>MAMMA</b>	<b>572 2,24%</b>	51	73	82	74	47	51	53	55	47	50	22	18
<b>Mamma - maligne</b>	<b>226 39,51%</b>	21	23	36	24	17	23	21	29	19	19	11	4
mod. rad. Mastektomie	93 41,15%	14	11	17	7	12	9	8	9	7	5	6	2
brusterhaltende Operation	133 58,85%	6	12	19	17	5	14	13	20	12	14	5	2
<b>Mamma - benigne</b>	<b>346 60,49%</b>	31	50	46	50	30	28	32	26	28	31	11	14
<b>MILZ</b>	<b>65 0,25%</b>	8	6	4	8	7	4	7	5	6	7	6	5
<b>Splenektomie</b>	<b>63</b>	8	6	4	8	7	4	5	5	6	7	6	5
davon laparoskopisch	7 11,11%	nicht im op Angebot			1	1	1	1	2	9	1	0	0
Milzrehaltung (partielle Splenektomie)	2	nmb						2	0	0	0	0	0
<b>PANKREAS</b>	<b>116 0,45%</b>	3	17	12	12	9	10	8	13	9	6	13	7
<b>Pankreas - maligne</b>	<b>77 66,38%</b>	nmb	10	8	8	7	7	5	10	7	4	7	4
Radikaloperation (WHIPPLE)	49 63,64%	nmb	5	5	5	4	3	2	6	4	4	7	4
Palliativoperation (biliodigestive Anastomose, Gastroenterostomie, Splenektomie nrb)	28 36,36%	nmb	5	3	3	3	4	3	4	3	?	?	?
<b>Pankreas - benigne</b>	<b>39 33,62%</b>	nmb	7	4	4	2	3	3	3	2	2	6	3
□ Whipple	5 12,82%	nmb	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0
□ Nekrosektomie	12 30,77%	nmb	3	1	2	1	1	0	0	2	0	1	1
□ pankreatointestinale Anastomose	15 38,46%	nmb	2	1	1	0	2	2	3	0	2	2	0
□ Linkresektion	7 #BEZUG!	nmb	1	1	1	0	0	0	0	0	0	2	2
<b>LEBER</b>	<b>18 0,07%</b>	8	1	3	2	2	1	3	0	1	2	3	0
<b>REKTUM</b>	<b>202 0,79%</b>	4	17	25	21	21	26	16	11	16	19	13	17
<b>nach Diagnose</b>	<b>202</b>		17	25	21	21	26	16	11	16	19	13	17
Rektum - maligne	138 68,32%	nmb	16	22	14	13	8	12	6	14	14	7	12
Rektum - benigne (Adenom, Prolaps, Perforation nrb, Fisteln intestinal, Endometriose.gyn)	64 31,68%	nmb	1	3	7	8	18	4	5	2	5	6	5
<b>nach Eingriff</b>	<b>202</b>	4	17	25	21	21	26	16	11	16	19	13	17
Resektion (ant. Resektion, TME, mit / ohne Pouch, Proktokolektomie)	137 67,82%	2	10	17	14	15	16	15	6	11	14	7	12
davon Resektion laparoskopisch	13				nmb					8	4	0	1
Rektumamputation	15 7,43%	2	2	3	0	3	0	1	1	3	0	2	0
Hartmann Situation	13 6,44%	0	3	3	0	0	2	?	2	?	?	?	?
transanale Abtragung	24 11,88%	0	1	1	2	1	4	?	?	?	5	4	5
nur Kolostomie	9 4,46%	0	1	1	1	2	2	?	?	?	?	?	?
Rektumprolaps (L-Rektopexie, Delormes)	4 1,98%	nicht im op Angebot			1	0	2	0	0	1	0	0	0
<b>KOLON - REKTUM</b>	<b>1325 5,19%</b>	36	56	111	76	93	117	130	108	128	132	175	199
rechtes Hemikolon	243 18,34%	nmb	7	18	15	14	31	24	19	30	23	27	35
Kolon transversum	28 2,11%	nmb	3	1	4	2	2	1	0	0	0	6	9
linkes Hemikolon	314 23,70%	nmb	15	35	15	33	25	19	25	29	42	38	38
Resektion Rektum (ant. Resektion, TME, mit / ohn Pouch, Proktokolektomie)	137 10,34%	2	10	17	14	15	16	15	6	11	14	7	12
Rektumamputation	15 1,13%	2	2	3	0	3	0	1	1	3	0	2	0
Resektionen an der Gynäkologie	303 22,87%	nmb					13	4	39	39	34	39	69
transanale Abtragung	24 1,81%	0	1	1	2	1	4	nmb	nmb	34	1	5	4
Rektumprolaps (L-Rektopexie, Delormes)	4 0,30%	0	0	0	1	0	2	0	0	1	0	0	0
Kolektomie (subtotal)	36 2,72%	4	8	4	4	4	2	4	2	3	1	2	2
Hartmann Situation	34 2,57%	3	6	5	0	4	4	4	3	4	1	1	3
Kolostomie / Rückoperation	111 8,38%	nmb	2	10	9	14	14	18	3	3	3	14	21
nur Kolostomie	43 3,25%	6	7	2	4	3	nmb	6	6	3	4	2	2
Eingriffe nnb	33 2,49%	3	5	5	3	3	1	5	4	3	1	1	2
<b>INSEKTEN/SCHILDDRÜSE</b>	<b>1510 5,31%</b>	82	96	138	147	142	146	118	174	129	133	134	153
<b>nach Diagnose</b>	<b>1510</b>	82	96	138	147	142	146	118	174	129	133	134	153
Struma nmb	1403 92,91%	61	90	130	139	134	138	111	157	120	124	127	133

DETAIL: OPERATIONEN 1994-2005

EINGRIFF - ZEITRAUM	SUMME	%	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Schilddrüse - maligne	97	6,42%	1	5	8	6	7	8	6	15	9	9	7	17
Nebenschilddrüse	10	0,66%	0	1	0	2	1	0	1	2	0	0	0	3
Nebenschilddrüse - benigne (Adenom, Hyperplasie)	9		0	1	0	2	0	0	1	2	0	0	0	3
Nebenschilddrüse - maligne (Karzinom)	1		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
nach Eingriff	1510		62	96	138	147	142	146	118	174	129	133	134	153
Thyreoidektomie	90	5,96%	1	4	8	9	8	8	6	11	4	6	10	16
Resektion(subtotal (enbloc), nearly total, Lobektomie)	1410	93,38%	61	91	130	136	133	138	111	161	125	127	124	134
Eingriff Nebenschilddrüse	10	0,66%	0	1	0	2	1	0	1	2	0	0	0	3
<b>VARIZEN - Patienten (einschließlich Gefäßchirurgie)</b>	<b>1951</b>	<b>7,64%</b>	<b>84</b>	<b>135</b>	<b>99</b>	<b>71</b>	<b>234</b>	<b>366</b>	<b>350</b>	<b>255</b>	<b>12</b>	<b>244</b>	<b>185</b>	
«Kleine» CHIRURGIE - SONSTIGES	1867	7,31%	200	192	166	192	123	213	237	175	182	123	117	147
PLASTISCHE CHIRURGIE	150	0,59%	nmb	20	21	11	5	22	25	17	12	12	4	1
PROKTOLOGIE	1102	4,31%	47	62	65	60	52	65	64	149	118	144	164	159
UROLOGIE	610	2,39%	70	72	61	48	52	28	62	60	79	63	41	44
THORAXCHIRURGIE	13	0,05%	0	5	6	1	1				nicht im op Angebot			
SEPTISCHE CHIRURGIE	2598	10,17%	255	262	294	273	225	240	173	221	209	213	218	270
DIAGNOSTISCHE LAPAROTOMIE (ohne zusätzl. Eingriffe und oder diagnostische Maßnahmen)	93	0,36%	5	6	6	7	13	5	3	10	8	14	12	9
DIAGNOSTISCHE LAPAROSKOPIE (ohne zusätzl. Eingriffe und oder diagnostische Maßnahmen)	100	0,39%	nicht im op Angebot		7	4	8	8	3	17	17	13	11	12
<b>(PROGRAMMIERTE) RELAPAROTOMIE nmb - RELAPAROSKOPIE nmb</b>	<b>219</b>	<b>0,86%</b>	nicht im op Angebot		nmb				<b>8</b>	<b>34</b>	<b>38</b>	<b>40</b>	<b>47</b>	<b>52</b>
<b>ZUSAMMENFASSUNG</b>														
AMPUTATION inkl. Gefäßchirurgie	463	1,81%	37	20	30	11	70	98	71	76	0	0	87	0
APPENDIX	2617	10,25%	467	310	319	244	233	204	199	232	227	200	229	220
DÜNNDARM	435	1,70%	58	25	29	41	28	46	53	50	58	32	32	41
GALLE / N-WEGE	2963	11,60%	183	202	264	235	349	272	255	271	285	269	257	304
GEFÄSSE arteriell	2614	10,23%	9	28	47	24	355	362	322	377	0	487	612	0
HERNIE	3734	14,62%	216	299	327	309	396	352	347	363	411	345	328	307
MAGEN	751	2,94%	14	32	46	55	52	106	141	110	64	56	48	48
MAMMA	572	2,24%	51	73	82	74	47	51	53	55	47	50	22	18
MILZ	65	0,25%	8	6	4	8	7	4	7	5	6	7	6	5
PANKREAS	116	0,45%	3	17	12	12	9	10	8	13	9	6	13	7
KOLON - REKTUM	1325	5,19%	36	56	111	76	93	117	130	108	128	132	175	199
NEBENSCHILDDRÜSE	1510	5,91%	62	96	138	147	142	146	118	174	129	133	134	153
VARIZEN - Patienten (einschließlich Gefäßchirurgie)	1951	7,64%	84	135	99	71	234	366	350	255	12	244	185	0
«Kleine» CHIRURGIE - SONSTIGES	1867	7,31%	200	192	166	192	123	213	237	175	182	123	117	147
PLASTISCHE CHIRURGIE	150	0,59%	nmb	20	21	11	5	22	25	17	12	12	4	1
PROKTOLOGIE	1102	4,31%	47	62	65	60	52	65	64	149	118	144	164	159
UROLOGIE	610	2,39%	70	72	61	48	52	28	62	60	79	63	41	44
DIAGNOSTISCHE LAPAROTOMIE (ohne zusätzl. Eingriffe und oder diagnostische Maßnahmen)	93	0,36%	5	6	6	7	13	5	3	10	8	14	12	9
DIAGNOSTISCHE LAPAROSKOPIE (ohne zusätzl. Eingriffe und oder diagnostische Maßnahmen)	100	0,39%	nicht im op Angebot		7	4	8	8	3	17	17	13	11	12
<b>(PROGRAMMIERTE) RELAPAROTOMIE nmb - RELAPAROSKOPIE nmb</b>	<b>219</b>	<b>0,86%</b>	?	?	nmb	0	0	0	8	34	38	40	47	52