



Bundesministerium  
für Gesundheit

# Krankenhaus: Fälle und Tage nach Diagnosen 2017

Ergebnisse der Krankheitsartenstatistik  
der gesetzlichen Krankenversicherung

[www.bundesgesundheitsministerium.de](http://www.bundesgesundheitsministerium.de)

## Ergebnisse der GKV-Statistik KG8 - Krankheitsartenstatistik - Krankenhausfälle und -tage nach Diagnosen

<b><u>Inhalt:</u></b>	Fälle und Tage	<b>GKV insg.</b>	absolut	Seiten 1 bis 25
	Fälle und Tage	<b>GKV insg.</b>	je 10 Tsd. Versicherte	Seiten 26 bis 52

Es werden die Krankenhausfälle und -tage aller Versicherten berücksichtigt, die mit den Nummern A00 bis T98 der International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, 10. Revision (ICD-10) verschlüsselt wurden.

In der ersten Spalte ist jeweils der ICD-Code mit den ersten 3 Stellen abgedruckt. Die Diagnose im Textformat ist anhand des ausgewiesenen ICD-Codes über das Internetangebot von DIMDI unter folgender Adresse downzuloaden:  
<http://www.dimdi.de/static/de/klassi/icd-10-gm/index.htm>

Die Daten wurden von den Krankenkassen - teilweise als Stichprobe - erhoben, vom GKV-Spitzenverband zusammengeführt und an das BMG weitergeleitet. Die Summen können daher von den mit der GKV-Statistik nach dem Vordruck KG2 erhobenen Zahlen abweichen.

Weitere Auswertungen der Krankheitsartenstatistik (Krankenhaus) sind:

- Krankenhaus: Fälle und Tage nach Falldauer
- Krankenhaus: Fälle und Tage nach Alters- und Krankheitsartengruppen

Versicherte sind die Mitglieder und ihre mitversicherten Familienangehörigen zusammen.

Weitere Statistiken zum Gesundheitswesen und insbesondere zur Krankenversicherung werden vom Bundesgesundheitsministerium im Internet unter:

<https://www.bundesgesundheitsministerium.de/themen/krankenversicherung/zahlen-und-fakten-zur-krankenversicherung.html> veröffentlicht.

Weitergehende Statistiken zum Gesundheitswesen sind auch in der Gesundheitsberichterstattung des Bundes (GBE) unter: [www.gbe-bund.de](http://www.gbe-bund.de) und unter: [www.destatis.de](http://www.destatis.de) beim Statistischen Bundesamt sowie beim RKI unter: [www.rki.de](http://www.rki.de) abrufbar.

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
A00				2	15	7,50	2	15	7,50
A01	54	529	9,80	56	611	10,91	110	1.140	10,36
A02	1.865	13.565	7,27	1.999	14.197	7,10	3.864	27.762	7,18
A03	32	172	5,38	33	200	6,06	65	372	5,72
A04	21.350	205.280	9,61	16.049	142.753	8,89	37.399	348.033	9,31
A05	474	1.649	3,48	388	1.237	3,19	862	2.886	3,35
A06	27	211	7,81	33	390	11,82	60	601	10,02
A07	197	1.362	6,91	163	1.093	6,71	360	2.455	6,82
A08	21.930	108.042	4,93	19.259	88.639	4,60	41.189	196.681	4,78
A09	83.028	407.976	4,91	58.529	265.770	4,54	141.557	673.746	4,76
A15	981	27.935	28,48	1.657	55.293	33,37	2.638	83.228	31,55
A16	463	5.262	11,37	791	9.707	12,27	1.254	14.969	11,94
A17	46	1.089	23,67	80	1.555	19,44	126	2.644	20,98
A18	407	6.372	15,66	447	8.080	18,08	854	14.452	16,92
A19	68	1.259	18,51	107	2.426	22,67	175	3.685	21,06
A20									
A21	8	78	9,75	14	222	15,86	22	300	13,64
A22									
A23	61	356	5,84	72	371	5,15	133	727	5,47
A24	2	21	10,50	9	140	15,56	11	161	14,64
A25				2	27	13,50	2	27	13,50
A26	133	927	6,97	113	881	7,80	246	1.808	7,35
A27	19	229	12,05	66	678	10,27	85	907	10,67
A28	257	1.758	6,84	177	1.228	6,94	434	2.986	6,88
A30	1	13	13,00				1	13	13,00
A31	468	4.869	10,40	452	5.605	12,40	920	10.474	11,38
A32	171	3.258	19,05	200	4.370	21,85	371	7.628	20,56
A33									
A34									
A35				1	4	4,00	1	4	4,00
A36	6	41	6,83	4	45	11,25	10	86	8,60
A37	610	4.549	7,46	524	3.866	7,38	1.134	8.415	7,42
A38	238	1.019	4,28	297	1.142	3,85	535	2.161	4,04
A39	131	1.781	13,60	122	1.744	14,30	253	3.525	13,93
A40	4.402	64.356	14,62	6.380	94.634	14,83	10.782	158.990	14,75
A41	48.552	609.647	12,56	53.793	702.831	13,07	102.345	1.312.478	12,82
A42	84	1.123	13,37	76	764	10,05	160	1.887	11,79
A43	13	225	17,31	17	571	33,59	30	796	26,53
A44	5	23	4,60	6	43	7,17	11	66	6,00
A46	31.102	293.863	9,45	32.898	290.257	8,82	64.000	584.120	9,13
A48	485	6.059	12,49	754	10.871	14,42	1.239	16.930	13,66
A49	7.088	63.916	9,02	8.038	73.493	9,14	15.126	137.409	9,08
A50	6	81	13,50	10	145	14,50	16	226	14,12
A51	25	118	4,72	256	1.174	4,59	281	1.292	4,60
A52	51	588	11,53	234	3.032	12,96	285	3.620	12,70
A53	28	106	3,79	148	754	5,09	176	860	4,89
A54	66	392	5,94	64	360	5,62	130	752	5,78
A55				8	45	5,62	8	45	5,62
A56	231	1.235	5,35	47	318	6,77	278	1.553	5,59
A57	2	10	5,00				2	10	5,00
A58	6	15	2,50	1	1	1,00	7	16	2,29
A59	7	27	3,86	2	10	5,00	9	37	4,11
A60	1.265	7.355	5,81	38	289	7,61	1.303	7.644	5,87
A63	61	515	8,44	135	342	2,53	196	857	4,37
A64	1	66	66,00	3	262	87,33	4	328	82,00
A65									
A66	1	4	4,00				1	4	4,00
A67									
A68	16	160	10,00	11	97	8,82	27	257	9,52
A69	2.458	24.372	9,92	2.643	27.291	10,33	5.101	51.663	10,13
A70	1	26	26,00	6	62	10,33	7	88	12,57
A71									
A74	89	653	7,34	48	479	9,98	137	1.132	8,26
A75				3	29	9,67	3	29	9,67
A77	5	19	3,80	4	18	4,50	9	37	4,11

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
A78	24	332	13,83	27	277	10,26	51	609	11,94
A79	3	19	6,33	6	34	5,67	9	53	5,89
A80									
A81	274	4.615	16,84	201	3.471	17,27	475	8.086	17,02
A82	1	1	1,00				1	1	1,00
A83				1	142	142,00	1	142	#####
A84	175	2.199	12,57	288	3.793	13,17	463	5.992	12,94
A85	89	1.290	14,49	91	1.491	16,38	180	2.781	15,45
A86	276	3.460	12,54	287	3.956	13,78	563	7.416	13,17
A87	1.371	11.204	8,17	1.313	10.178	7,75	2.684	21.382	7,97
A88	19	108	5,68	20	128	6,40	39	236	6,05
A89	5	49	9,80	3	22	7,33	8	71	8,88
A92	4	31	7,75	5	55	11,00	9	86	9,56
A93				3	14	4,67	3	14	4,67
A94	6	39	6,50	12	80	6,67	18	119	6,61
A95									
A96	1	5	5,00				1	5	5,00
A98	327	2.446	7,48	761	5.664	7,44	1.088	8.110	7,45
A99									
B00	2.854	23.551	8,25	2.598	21.728	8,36	5.452	45.279	8,31
B01	400	4.025	10,06	458	4.298	9,38	858	8.323	9,70
B02	12.974	117.393	9,05	8.850	78.619	8,88	21.824	196.012	8,98
B03									
B04									
B05	160	1.006	6,29	188	1.188	6,32	348	2.194	6,30
B06	5	21	4,20	6	40	6,67	11	61	5,55
B07	593	3.191	5,38	541	2.756	5,09	1.134	5.947	5,24
B08	1.743	6.257	3,59	2.030	7.501	3,70	3.773	13.758	3,65
B09	223	910	4,08	222	930	4,19	445	1.840	4,13
B15	213	1.371	6,44	433	2.898	6,69	646	4.269	6,61
B16	77	715	9,29	222	2.040	9,19	299	2.755	9,21
B17	555	4.453	8,02	843	6.926	8,22	1.398	11.379	8,14
B18	394	1.951	4,95	642	3.771	5,87	1.036	5.722	5,52
B19	26	141	5,42	36	208	5,78	62	349	5,63
B20	75	1.837	24,49	267	5.351	20,04	342	7.188	21,02
B21	12	125	10,42	116	4.662	40,19	128	4.787	37,40
B22	51	816	16,00	162	3.046	18,80	213	3.862	18,13
B23	234	1.983	8,47	612	9.169	14,98	846	11.152	13,18
B24	284	591	2,08	931	2.354	2,53	1.215	2.945	2,42
B25	820	11.511	14,04	906	13.269	14,65	1.726	24.780	14,36
B26	30	146	4,87	38	217	5,71	68	363	5,34
B27	4.348	22.859	5,26	3.900	20.614	5,29	8.248	43.473	5,27
B30	17	54	3,18	21	91	4,33	38	145	3,82
B33	135	771	5,71	151	920	6,09	286	1.691	5,91
B34	5.936	24.224	4,08	6.363	25.972	4,08	12.299	50.196	4,08
B35	214	1.996	9,33	287	2.481	8,64	501	4.477	8,94
B36	33	262	7,94	36	391	10,86	69	653	9,46
B37	3.260	30.071	9,22	3.123	31.740	10,16	6.383	61.811	9,68
B38	1	9	9,00	1	38	38,00	2	47	23,50
B39	4	38	9,50	3	8	2,67	7	46	6,57
B40	1	7	7,00				1	7	7,00
B41									
B42				2	15	7,50	2	15	7,50
B43				2	30	15,00	2	30	15,00
B44	731	9.264	12,67	923	14.799	16,03	1.654	24.063	14,55
B45	17	639	37,59	38	1.261	33,18	55	1.900	34,55
B46	9	200	22,22	8	193	24,12	17	393	23,12
B47	10	41	4,10	13	115	8,85	23	156	6,78
B48	22	211	9,59	32	470	14,69	54	681	12,61
B49	39	382	9,79	35	409	11,69	74	791	10,69
B50	230	1.263	5,49	458	2.472	5,40	688	3.735	5,43
B51	28	139	4,96	39	177	4,54	67	316	4,72
B52	3	17	5,67	9	40	4,44	12	57	4,75
B53	11	63	5,73	16	82	5,12	27	145	5,37
B54	44	182	4,14	51	187	3,67	95	369	3,88

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
B55	35	412	11,77	57	519	9,11	92	931	10,12
B56	2	23	11,50				2	23	11,50
B57				1	5	5,00	1	5	5,00
B58	163	1.988	12,20	140	1.663	11,88	303	3.651	12,05
B59	316	6.957	22,02	541	11.440	21,15	857	18.397	21,47
B60	45	418	9,29	35	410	11,71	80	828	10,35
B64									
B65	6	25	4,17	36	251	6,97	42	276	6,57
B66				1	10	10,00	1	10	10,00
B67	226	2.512	11,12	206	2.755	13,37	432	5.267	12,19
B68	3	32	10,67	6	31	5,17	9	63	7,00
B69	1	7	7,00	8	137	17,12	9	144	16,00
B70				3	12	4,00	3	12	4,00
B71	1	5	5,00	1	4	4,00	2	9	4,50
B72									
B73	1	5	5,00	1	5	5,00	2	10	5,00
B74	1	4	4,00	6	50	8,33	7	54	7,71
B75	1	3	3,00				1	3	3,00
B76	6	43	7,17	1	2	2,00	7	45	6,43
B77	61	284	4,66	35	145	4,14	96	429	4,47
B78	6	46	7,67	7	56	8,00	13	102	7,85
B79	2	6	3,00	1	7	7,00	3	13	4,33
B80	180	650	3,61	110	509	4,63	290	1.159	4,00
B81	12	80	6,67	6	19	3,17	18	99	5,50
B82	31	130	4,19	18	61	3,39	49	191	3,90
B83	86	305	3,55	62	278	4,48	148	583	3,94
B85	9	36	4,00	15	79	5,27	24	115	4,79
B86	2.603	12.365	4,75	2.614	12.800	4,90	5.217	25.165	4,82
B87	6	55	9,17	13	201	15,46	19	256	13,47
B88	34	194	5,71	25	150	6,00	59	344	5,83
B89	6	33	5,50	8	35	4,38	14	68	4,86
B90	1	6	6,00				1	6	6,00
B91	3	11	3,67				3	11	3,67
B92									
B94	3	173	57,67	3	58	19,33	6	231	38,50
B95	2.973	38.730	13,03	3.882	53.491	13,78	6.855	92.221	13,45
B96	3.861	39.545	10,24	3.733	42.279	11,33	7.594	81.824	10,77
B97	121	649	5,36	128	836	6,53	249	1.485	5,96
B98	547	2.958	5,41	463	2.677	5,78	1.010	5.635	5,58
B99	16.314	122.013	7,48	19.352	145.560	7,52	35.666	267.573	7,50
C00	600	4.371	7,29	967	6.730	6,96	1.567	11.101	7,08
C01	1.127	11.258	9,99	3.283	31.664	9,64	4.410	42.922	9,73
C02	1.918	20.017	10,44	3.502	35.458	10,13	5.420	55.475	10,24
C03	888	11.041	12,43	954	11.440	11,99	1.842	22.481	12,20
C04	1.537	19.657	12,79	4.285	47.911	11,18	5.822	67.568	11,61
C05	607	6.263	10,32	1.175	11.359	9,67	1.782	17.622	9,89
C06	763	8.984	11,77	993	12.664	12,75	1.756	21.648	12,33
C07	757	6.374	8,42	1.156	11.254	9,74	1.913	17.628	9,21
C08	252	2.202	8,74	263	2.553	9,71	515	4.755	9,23
C09	1.502	14.080	9,37	3.904	35.153	9,00	5.406	49.233	9,11
C10	2.263	24.339	10,76	6.976	72.534	10,40	9.239	96.873	10,49
C11	549	4.807	8,76	1.349	12.123	8,99	1.898	16.930	8,92
C12	98	859	8,77	518	5.303	10,24	616	6.162	10,00
C13	1.049	12.231	11,66	6.385	65.738	10,30	7.434	77.969	10,49
C14	102	1.171	11,48	383	3.752	9,80	485	4.923	10,15
C15	5.866	66.756	11,38	21.159	221.503	10,47	27.025	288.259	10,67
C16	15.771	186.747	11,84	26.047	296.036	11,37	41.818	482.783	11,54
C17	2.626	29.794	11,35	2.858	33.087	11,58	5.484	62.881	11,47
C18	36.234	500.519	13,81	37.719	503.868	13,36	73.953	1.004.387	13,58
C19	2.012	28.174	14,00	2.777	33.241	11,97	4.789	61.415	12,82
C20	20.127	244.889	12,17	34.873	416.285	11,94	55.000	661.174	12,02
C21	3.778	37.122	9,83	1.972	20.401	10,35	5.750	57.523	10,00
C22	8.792	92.359	10,50	18.578	164.583	8,86	27.370	256.942	9,39
C23	2.655	32.348	12,18	908	11.349	12,50	3.563	43.697	12,26
C24	3.513	51.088	14,54	4.494	65.693	14,62	8.007	116.781	14,58

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
C25	23.422	287.907	12,29	24.098	284.740	11,82	47.520	572.647	12,05
C26	183	2.161	11,81	218	2.535	11,63	401	4.696	11,71
C30	750	5.856	7,81	968	6.626	6,85	1.718	12.482	7,27
C31	661	7.429	11,24	1.041	10.159	9,76	1.702	17.588	10,33
C32	2.043	18.239	8,93	11.173	96.917	8,67	13.216	115.156	8,71
C33	92	808	8,78	185	1.818	9,83	277	2.626	9,48
C34	70.116	668.776	9,54	110.884	1.055.764	9,52	181.000	1.724.540	9,53
C37	458	5.159	11,26	679	6.437	9,48	1.137	11.596	10,20
C38	747	8.136	10,89	900	10.293	11,44	1.647	18.429	11,19
C39	18	154	8,56	29	269	9,28	47	423	9,00
C40	1.466	12.277	8,37	1.925	14.718	7,65	3.391	26.995	7,96
C41	1.733	17.338	10,00	2.293	22.288	9,72	4.026	39.626	9,84
C43	12.423	92.147	7,42	13.043	96.434	7,39	25.466	188.581	7,41
C44	32.537	181.691	5,58	42.538	242.440	5,70	75.075	424.131	5,65
C45	1.081	10.138	9,38	3.363	32.687	9,72	4.444	42.825	9,64
C46	61	618	10,13	280	3.414	12,19	341	4.032	11,82
C47	772	7.360	9,53	1.076	9.301	8,64	1.848	16.661	9,02
C48	1.960	24.767	12,64	757	9.022	11,92	2.717	33.789	12,44
C49	6.501	62.902	9,68	7.191	63.169	8,78	13.692	126.071	9,21
C50	130.669	1.287.902	9,86	910	9.455	10,39	131.579	1.297.357	9,86
C51	6.574	75.147	11,43	1	17	17,00	6.575	75.164	11,43
C52	1.128	11.777	10,44	7	78	11,14	1.135	11.855	10,44
C53	14.024	129.000	9,20	5	45	9,00	14.029	129.045	9,20
C54	18.452	182.107	9,87				18.452	182.107	9,87
C55	901	9.185	10,19				901	9.185	10,19
C56	25.796	336.203	13,03				25.796	336.203	13,03
C57	2.112	29.075	13,77	1	5	5,00	2.113	29.080	13,76
C58	192	1.085	5,65	1	35	35,00	193	1.120	5,80
C60				1.964	17.883	9,11	1.964	17.883	9,11
C61	2	2	1,00	66.512	549.865	8,27	66.514	549.867	8,27
C62	1	3	3,00	9.746	63.927	6,56	9.747	63.930	6,56
C63	1	9	9,00	243	1.817	7,48	244	1.826	7,48
C64	7.834	86.745	11,07	12.911	140.982	10,92	20.745	227.727	10,98
C65	1.629	17.144	10,52	2.698	26.900	9,97	4.327	44.044	10,18
C66	1.073	10.560	9,84	2.247	20.615	9,17	3.320	31.175	9,39
C67	20.714	163.124	7,88	64.531	466.183	7,22	85.245	629.307	7,38
C68	814	9.467	11,63	2.035	19.817	9,74	2.849	29.284	10,28
C69	1.939	11.637	6,00	2.022	12.526	6,19	3.961	24.163	6,10
C70	176	2.231	12,68	187	2.983	15,95	363	5.214	14,36
C71	10.022	128.332	12,81	12.180	153.817	12,63	22.202	282.149	12,71
C72	412	4.713	11,44	386	4.713	12,21	798	9.426	11,81
C73	11.662	56.790	4,87	5.094	26.769	5,26	16.756	83.559	4,99
C74	941	7.422	7,89	995	9.799	9,85	1.936	17.221	8,90
C75	537	3.223	6,00	649	4.401	6,78	1.186	7.624	6,43
C76	854	7.852	9,19	885	8.197	9,26	1.739	16.049	9,23
C77	5.664	44.531	7,86	6.408	53.244	8,31	12.072	97.775	8,10
C78	21.313	203.166	9,53	17.939	175.511	9,78	39.252	378.677	9,65
C79	22.469	294.222	13,09	21.527	281.240	13,06	43.996	575.462	13,08
C80	9.279	100.237	10,80	9.833	100.063	10,18	19.112	200.300	10,48
C81	4.933	40.826	8,28	5.922	50.376	8,51	10.855	91.202	8,40
C82	4.741	42.257	8,91	4.045	37.717	9,32	8.786	79.974	9,10
C83	17.536	189.111	10,78	22.690	236.677	10,43	40.226	425.788	10,58
C84	2.161	23.601	10,92	4.360	45.726	10,49	6.521	69.327	10,63
C85	4.976	47.888	9,62	5.234	49.969	9,55	10.210	97.857	9,58
C86	628	8.010	12,75	888	11.975	13,49	1.516	19.985	13,18
C88	1.443	11.561	8,01	1.394	13.375	9,59	2.837	24.936	8,79
C90	11.615	179.551	15,46	13.809	211.449	15,31	25.424	391.000	15,38
C91	9.214	107.700	11,69	13.099	151.233	11,55	22.313	258.933	11,60
C92	9.511	177.134	18,62	10.133	176.933	17,46	19.644	354.067	18,02
C93	899	15.973	17,77	1.437	20.473	14,25	2.336	36.446	15,60
C94	316	4.217	13,34	492	7.481	15,21	808	11.698	14,48
C95	348	4.168	11,98	413	4.471	10,83	761	8.639	11,35
C96	544	6.135	11,28	566	5.063	8,95	1.110	11.198	10,09
C97	404	3.492	8,64	651	5.571	8,56	1.055	9.063	8,59
D00	208	1.070	5,14	552	2.810	5,09	760	3.880	5,11

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
D01	790	5.643	7,14	897	6.401	7,14	1.687	12.044	7,14
D02	226	1.023	4,53	752	3.164	4,21	978	4.187	4,28
D03	1.389	6.654	4,79	1.196	5.450	4,56	2.585	12.104	4,68
D04	1.389	6.550	4,72	1.459	7.041	4,83	2.848	13.591	4,77
D05	9.365	47.399	5,06	39	181	4,64	9.404	47.580	5,06
D06	4.800	19.163	3,99				4.800	19.163	3,99
D07	1.731	7.214	4,17	292	1.120	3,84	2.023	8.334	4,12
D09	468	2.610	5,58	1.432	7.656	5,35	1.900	10.266	5,40
D10	1.535	5.268	3,43	1.764	6.131	3,48	3.299	11.399	3,46
D11	3.864	19.830	5,13	4.056	21.089	5,20	7.920	40.919	5,17
D12	15.537	74.672	4,81	17.518	84.895	4,85	33.055	159.567	4,83
D13	4.267	31.817	7,46	3.200	23.575	7,37	7.467	55.392	7,42
D14	2.348	13.239	5,64	3.321	18.255	5,50	5.669	31.494	5,56
D15	666	7.288	10,94	408	4.080	10,00	1.074	11.368	10,58
D16	2.369	11.413	4,82	2.239	11.079	4,95	4.608	22.492	4,88
D17	5.978	21.558	3,61	5.950	20.520	3,45	11.928	42.078	3,53
D18	4.558	24.521	5,38	2.977	16.015	5,38	7.535	40.536	5,38
D19	72	527	7,32	42	415	9,88	114	942	8,26
D20	190	1.480	7,79	76	692	9,11	266	2.172	8,17
D21	1.401	6.890	4,92	1.139	5.227	4,59	2.540	12.117	4,77
D22	1.578	3.957	2,51	1.263	3.481	2,76	2.841	7.438	2,62
D23	1.618	5.453	3,37	1.443	4.764	3,30	3.061	10.217	3,34
D24	7.894	22.928	2,90	103	315	3,06	7.997	23.243	2,91
D25	50.004	257.759	5,15	5	24	4,80	50.009	257.783	5,15
D26	273	1.295	4,74	1	6	6,00	274	1.301	4,75
D27	20.940	95.735	4,57				20.940	95.735	4,57
D28	1.064	3.913	3,68				1.064	3.913	3,68
D29	3	7	2,33	1.901	11.266	5,93	1.904	11.273	5,92
D30	2.033	13.777	6,78	2.559	15.827	6,18	4.592	29.604	6,45
D31	296	946	3,20	332	1.158	3,49	628	2.104	3,35
D32	6.242	75.867	12,15	2.243	30.173	13,45	8.485	106.040	12,50
D33	2.386	24.985	10,47	1.819	19.146	10,53	4.205	44.131	10,49
D34	1.222	5.162	4,22	523	2.278	4,36	1.745	7.440	4,26
D35	3.857	30.668	7,95	2.568	24.303	9,46	6.425	54.971	8,56
D36	2.317	13.519	5,83	1.960	11.233	5,73	4.277	24.752	5,79
D37	11.399	87.145	7,64	11.118	85.089	7,65	22.517	172.234	7,65
D38	9.288	60.435	6,51	13.833	91.327	6,60	23.121	151.762	6,56
D39	4.889	30.426	6,22				4.889	30.426	6,22
D40				2.286	10.557	4,62	2.286	10.557	4,62
D41	3.469	21.375	6,16	5.661	34.725	6,13	9.130	56.100	6,14
D42	161	1.740	10,81	128	1.493	11,66	289	3.233	11,19
D43	2.902	24.005	8,27	2.892	24.279	8,40	5.794	48.284	8,33
D44	1.428	10.167	7,12	975	7.556	7,75	2.403	17.723	7,38
D45	348	4.359	12,53	376	4.891	13,01	724	9.250	12,78
D46	4.929	54.522	11,06	5.805	67.097	11,56	10.734	121.619	11,33
D47	2.771	28.408	10,25	3.005	32.547	10,83	5.776	60.955	10,55
D48	8.940	55.297	6,19	6.204	34.395	5,54	15.144	89.692	5,92
D50	26.163	180.403	6,90	14.404	104.586	7,26	40.567	284.989	7,03
D51	1.726	13.834	8,02	1.270	10.581	8,33	2.996	24.415	8,15
D52	1.236	9.672	7,83	801	7.069	8,83	2.037	16.741	8,22
D53	486	4.048	8,33	404	2.941	7,28	890	6.989	7,85
D55	73	718	9,84	105	1.395	13,29	178	2.113	11,87
D56	943	23.006	24,40	1.136	21.734	19,13	2.079	44.740	21,52
D57	758	8.389	11,07	721	7.733	10,73	1.479	16.122	10,90
D58	290	2.595	8,95	345	2.802	8,12	635	5.397	8,50
D59	1.531	18.122	11,84	1.402	17.778	12,68	2.933	35.900	12,24
D60	83	557	6,71	54	693	12,83	137	1.250	9,12
D61	4.525	42.394	9,37	3.672	36.337	9,90	8.197	78.731	9,60
D62	2.622	20.162	7,69	2.352	19.532	8,30	4.974	39.694	7,98
D63	1.578	23.248	14,73	1.913	26.420	13,81	3.491	49.668	14,23
D64	11.320	80.716	7,13	8.458	59.489	7,03	19.778	140.205	7,09
D65	27	369	13,67	13	210	16,15	40	579	14,47
D66	15	97	6,47	286	1.980	6,92	301	2.077	6,90
D67	1	14	14,00	58	598	10,31	59	612	10,37
D68	2.798	23.091	8,25	2.559	20.521	8,02	5.357	43.612	8,14

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
D69	5.538	42.800	7,73	5.594	45.306	8,10	11.132	88.106	7,91
D70	3.467	26.531	7,65	2.345	17.871	7,62	5.812	44.402	7,64
D71	31	378	12,19	69	1.409	20,42	100	1.787	17,87
D72	366	3.114	8,51	343	2.132	6,22	709	5.246	7,40
D73	508	5.881	11,58	534	6.873	12,87	1.042	12.754	12,24
D74	9	50	5,56	22	104	4,73	31	154	4,97
D75	227	1.769	7,79	309	2.237	7,24	536	4.006	7,47
D76	203	2.918	14,37	250	4.808	19,23	453	7.726	17,06
D77	1	55	55,00	1	4	4,00	2	59	29,50
D80	467	6.375	13,65	581	6.946	11,96	1.048	13.321	12,71
D81	94	1.316	14,00	180	2.375	13,19	274	3.691	13,47
D82	36	333	9,25	88	533	6,06	124	866	6,98
D83	144	1.180	8,19	105	1.346	12,82	249	2.526	10,14
D84	265	1.533	5,78	175	1.810	10,34	440	3.343	7,60
D86	4.152	29.369	7,07	4.792	32.325	6,75	8.944	61.694	6,90
D89	337	2.440	7,24	204	1.784	8,75	541	4.224	7,81
D90	127	852	6,71	78	574	7,36	205	1.426	6,96
E00									
E01	369	1.510	4,09	112	577	5,15	481	2.087	4,34
E02	1	3	3,00				1	3	3,00
E03	1.124	9.115	8,11	423	3.181	7,52	1.547	12.296	7,95
E04	34.252	145.847	4,26	11.265	49.373	4,38	45.517	195.220	4,29
E05	21.215	109.364	5,16	7.438	41.664	5,60	28.653	151.028	5,27
E06	2.044	11.442	5,60	495	3.206	6,48	2.539	14.648	5,77
E07	50	264	5,28	31	127	4,10	81	391	4,83
E10	18.266	154.944	8,48	20.849	181.648	8,71	39.115	336.592	8,61
E11	59.262	639.861	10,80	82.497	1.019.720	12,36	141.759	1.659.581	11,71
E12	12	250	20,83	15	143	9,53	27	393	14,56
E13	1.346	12.737	9,46	3.174	31.508	9,93	4.520	44.245	9,79
E14	613	3.370	5,50	808	6.154	7,62	1.421	9.524	6,70
E15	99	820	8,28	90	697	7,74	189	1.517	8,03
E16	1.506	8.441	5,60	1.317	7.634	5,80	2.823	16.075	5,69
E20	97	882	9,09	41	300	7,32	138	1.182	8,57
E21	3.067	18.913	6,17	1.047	6.900	6,59	4.114	25.813	6,27
E22	1.149	12.151	10,58	599	6.206	10,36	1.748	18.357	10,50
E23	1.129	5.992	5,31	1.109	5.156	4,65	2.238	11.148	4,98
E24	364	2.615	7,18	146	1.325	9,08	510	3.940	7,73
E25	117	1.159	9,91	69	406	5,88	186	1.565	8,41
E26	469	2.614	5,57	461	2.584	5,61	930	5.198	5,59
E27	1.145	9.140	7,98	676	5.431	8,03	1.821	14.571	8,00
E28	412	2.139	5,19				412	2.139	5,19
E29	3	52	17,33	33	197	5,97	36	249	6,92
E30	256	1.128	4,41	89	415	4,66	345	1.543	4,47
E31	54	376	6,96	25	596	23,84	79	972	12,30
E32	61	440	7,21	48	398	8,29	109	838	7,69
E34	782	4.071	5,21	1.093	5.854	5,36	1.875	9.925	5,29
E35	9	71	7,89	19	70	3,68	28	141	5,04
E40				2	13	6,50	2	13	6,50
E41	274	3.431	12,52	183	2.173	11,87	457	5.604	12,26
E42	11	157	14,27	4	36	9,00	15	193	12,87
E43	329	3.726	11,33	225	2.515	11,18	554	6.241	11,27
E44	226	2.341	10,36	156	1.650	10,58	382	3.991	10,45
E45	97	828	8,54	117	1.087	9,29	214	1.915	8,95
E46	251	2.658	10,59	183	1.685	9,21	434	4.343	10,01
E50	2	7	3,50				2	7	3,50
E51	346	5.188	14,99	686	10.297	15,01	1.032	15.485	15,00
E52									
E53	815	7.162	8,79	740	6.349	8,58	1.555	13.511	8,69
E54	2	28	14,00	2	21	10,50	4	49	12,25
E55	93	651	7,00	66	472	7,15	159	1.123	7,06
E56	7	95	13,57	6	48	8,00	13	143	11,00
E58	30	280	9,33	9	94	10,44	39	374	9,59
E59									
E60	3	3	1,00	9	15	1,67	12	18	1,50
E61	192	1.197	6,23	97	733	7,56	289	1.930	6,68



Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
E63	32	164	5,12	28	172	6,14	60	336	5,60
E64				2	29	14,50	2	29	14,50
E65	2.197	15.942	7,26	428	3.573	8,35	2.625	19.515	7,43
E66	14.596	100.995	6,92	7.548	52.855	7,00	22.144	153.850	6,95
E67	18	209	11,61	13	93	7,15	31	302	9,74
E68	3	9	3,00	2	9	4,50	5	18	3,60
E70	141	757	5,37	139	850	6,12	280	1.607	5,74
E71	282	1.801	6,39	358	2.622	7,32	640	4.423	6,91
E72	178	1.300	7,30	201	1.909	9,50	379	3.209	8,47
E73	1.196	5.879	4,92	693	3.686	5,32	1.889	9.565	5,06
E74	1.296	7.106	5,48	948	6.374	6,72	2.244	13.480	6,01
E75	481	3.213	6,68	417	4.915	11,79	898	8.128	9,05
E76	214	1.994	9,32	350	4.431	12,66	564	6.425	11,39
E77	47	608	12,94	32	383	11,97	79	991	12,54
E78	649	18.954	29,20	857	30.855	36,00	1.506	49.809	33,07
E79	30	219	7,30	57	333	5,84	87	552	6,34
E80	303	2.939	9,70	371	2.334	6,29	674	5.273	7,82
E83	2.073	22.984	11,09	1.366	15.102	11,06	3.439	38.086	11,07
E84	2.630	27.160	10,33	2.522	26.084	10,34	5.152	53.244	10,33
E85	857	8.422	9,83	1.108	10.300	9,30	1.965	18.722	9,53
E86	71.866	543.044	7,56	41.515	311.815	7,51	113.381	854.859	7,54
E87	23.321	202.835	8,70	10.387	85.134	8,20	33.708	287.969	8,54
E88	1.462	9.260	6,33	646	5.053	7,82	2.108	14.313	6,79
E89	479	3.478	7,26	139	1.066	7,67	618	4.544	7,35
E90	12	123	10,25	17	142	8,35	29	265	9,14
F00	399	7.540	18,90	273	4.438	16,26	672	11.978	17,82
F01	5.270	86.117	16,34	4.236	68.598	16,19	9.506	154.715	16,28
F02	141	2.120	15,04	216	3.330	15,42	357	5.450	15,27
F03	5.308	67.150	12,65	3.784	47.369	12,52	9.092	114.519	12,60
F04	48	1.220	25,42	84	1.937	23,06	132	3.157	23,92
F05	22.255	422.002	18,96	18.992	359.157	18,91	41.247	781.159	18,94
F06	13.260	327.307	24,68	10.558	247.725	23,46	23.818	575.032	24,14
F07	2.829	68.801	24,32	3.953	97.102	24,56	6.782	165.903	24,46
F09	87	1.137	13,07	85	1.033	12,15	172	2.170	12,62
F10	79.398	776.167	9,78	204.416	2.100.435	10,28	283.814	2.876.602	10,14
F11	7.273	110.047	15,13	22.788	346.938	15,22	30.061	456.985	15,20
F12	3.744	56.037	14,97	14.195	220.166	15,51	17.939	276.203	15,40
F13	4.184	74.323	17,76	4.371	71.436	16,34	8.555	145.759	17,04
F14	643	6.774	10,53	2.915	31.351	10,76	3.558	38.125	10,72
F15	2.689	35.776	13,30	6.737	88.633	13,16	9.426	124.409	13,20
F16	107	615	5,75	448	3.418	7,63	555	4.033	7,27
F17	61	923	15,13	113	776	6,87	174	1.699	9,76
F18	55	519	9,44	98	911	9,30	153	1.430	9,35
F19	7.106	72.881	10,26	22.068	251.084	11,38	29.174	323.965	11,10
F20	32.156	1.271.617	39,55	49.336	1.794.005	36,36	81.492	3.065.622	37,62
F21	217	8.044	37,07	391	14.120	36,11	608	22.164	36,45
F22	2.888	91.760	31,77	2.011	60.781	30,22	4.899	152.541	31,14
F23	4.790	121.068	25,28	4.385	104.129	23,75	9.175	225.197	24,54
F24	27	587	21,74	34	643	18,91	61	1.230	20,16
F25	18.652	770.110	41,29	10.774	424.338	39,39	29.426	1.194.448	40,59
F28	101	2.860	28,32	93	2.586	27,81	194	5.446	28,07
F29	250	3.019	12,08	250	2.837	11,35	500	5.856	11,71
F30	447	11.568	25,88	399	11.105	27,83	846	22.673	26,80
F31	14.522	593.144	40,84	10.148	399.426	39,36	24.670	992.570	40,23
F32	84.148	3.023.075	35,93	55.998	1.929.504	34,46	140.146	4.952.579	35,34
F33	120.188	4.813.951	40,05	64.611	2.488.722	38,52	184.799	7.302.673	39,52
F34	441	15.225	34,52	356	11.346	31,87	797	26.571	33,34
F38	61	846	13,87	50	735	14,70	111	1.581	14,24
F39	20	262	13,10	21	131	6,24	41	393	9,59
F40	5.686	220.773	38,83	3.816	151.960	39,82	9.502	372.733	39,23
F41	19.272	487.436	25,29	10.657	252.004	23,65	29.929	739.440	24,71
F42	2.793	129.325	46,30	2.482	108.511	43,72	5.275	237.836	45,09
F43	38.556	883.953	22,93	25.691	426.055	16,58	64.247	1.310.008	20,39
F44	7.221	100.197	13,88	2.698	27.627	10,24	9.919	127.824	12,89
F45	38.862	701.224	18,04	17.900	323.225	18,06	56.762	1.024.449	18,05

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
F48	658	9.909	15,06	348	6.211	17,85	1.006	16.120	16,02
F50	10.891	498.750	45,79	1.037	34.399	33,17	11.928	533.149	44,70
F51	1.559	8.348	5,35	1.420	6.834	4,81	2.979	15.182	5,10
F52	4	54	13,50	109	807	7,40	113	861	7,62
F53	309	7.685	24,87				309	7.685	24,87
F54	196	4.859	24,79	115	2.831	24,62	311	7.690	24,73
F55	181	1.278	7,06	122	909	7,45	303	2.187	7,22
F59	5	24	4,80	10	116	11,60	15	140	9,33
F60	26.344	831.060	31,55	7.419	225.479	30,39	33.763	1.056.539	31,29
F61	3.019	121.923	40,39	2.870	100.536	35,03	5.889	222.459	37,78
F62	397	13.632	34,34	145	3.761	25,94	542	17.393	32,09
F63	305	8.492	27,84	1.092	26.979	24,71	1.397	35.471	25,39
F64	871	10.508	12,06	1.755	18.382	10,47	2.626	28.890	11,00
F65				35	1.935	55,29	35	1.935	55,29
F66	4	137	34,25	25	1.712	68,48	29	1.849	63,76
F68	84	1.615	19,23	77	1.453	18,87	161	3.068	19,06
F69	38	366	9,63	41	476	11,61	79	842	10,66
F70	1.670	42.534	25,47	2.034	46.455	22,84	3.704	88.989	24,03
F71	958	21.643	22,59	1.523	34.032	22,35	2.481	55.675	22,44
F72	231	4.339	18,78	452	10.252	22,68	683	14.591	21,36
F73	52	1.084	20,85	100	2.290	22,90	152	3.374	22,20
F74	19	469	24,68	18	355	19,72	37	824	22,27
F78	21	254	12,10	29	444	15,31	50	698	13,96
F79	103	1.636	15,88	162	1.981	12,23	265	3.617	13,65
F80	1.047	3.706	3,54	1.952	6.748	3,46	2.999	10.454	3,49
F81	64	590	9,22	78	873	11,19	142	1.463	10,30
F82	161	611	3,80	294	1.578	5,37	455	2.189	4,81
F83	1.119	7.302	6,53	2.095	15.089	7,20	3.214	22.391	6,97
F84	682	20.514	30,08	2.708	99.496	36,74	3.390	120.010	35,40
F88	50	860	17,20	62	495	7,98	112	1.355	12,10
F89	304	1.210	3,98	510	2.671	5,24	814	3.881	4,77
F90	1.813	76.393	42,14	8.434	397.386	47,12	10.247	473.779	46,24
F91	1.585	55.301	34,89	3.080	120.372	39,08	4.665	175.673	37,66
F92	4.574	161.854	35,39	5.929	274.720	46,33	10.503	436.574	41,57
F93	3.946	175.857	44,57	3.330	173.270	52,03	7.276	349.127	47,98
F94	1.192	61.594	51,67	1.571	84.212	53,60	2.763	145.806	52,77
F95	293	3.457	11,80	633	8.163	12,90	926	11.620	12,55
F98	1.500	24.112	16,07	2.410	44.516	18,47	3.910	68.628	17,55
F99	114	985	8,64	93	446	4,80	207	1.431	6,91
G00	638	10.802	16,93	676	12.057	17,84	1.314	22.859	17,40
G01	14	169	12,07	19	402	21,16	33	571	17,30
G02	30	264	8,80	56	864	15,43	86	1.128	13,12
G03	974	8.765	9,00	956	9.202	9,63	1.930	17.967	9,31
G04	4.938	55.078	11,15	3.609	45.231	12,53	8.547	100.309	11,74
G05	78	1.554	19,92	68	1.066	15,68	146	2.620	17,95
G06	1.212	28.165	23,24	1.551	37.142	23,95	2.763	65.307	23,64
G07				2	100	50,00	2	100	50,00
G08	344	3.386	9,84	186	1.779	9,56	530	5.165	9,75
G09	9	61	6,78	9	101	11,22	18	162	9,00
G10	327	6.955	21,27	329	6.128	18,63	656	13.083	19,94
G11	555	5.633	10,15	613	5.814	9,48	1.168	11.447	9,80
G12	3.009	30.263	10,06	3.588	33.702	9,39	6.597	63.965	9,70
G13	16	234	14,62	23	312	13,57	39	546	14,00
G14	7	97	13,86	6	45	7,50	13	142	10,92
G20	16.769	244.754	14,60	23.203	335.917	14,48	39.972	580.671	14,53
G21	1.165	15.281	13,12	1.579	20.257	12,83	2.744	35.538	12,95
G22				2	22	11,00	2	22	11,00
G23	1.697	23.013	13,56	1.843	24.794	13,45	3.540	47.807	13,50
G24	1.626	11.506	7,08	997	7.293	7,31	2.623	18.799	7,17
G25	4.948	33.408	6,75	3.924	24.435	6,23	8.872	57.843	6,52
G26	2	19	9,50	3	33	11,00	5	52	10,40
G30	11.452	220.003	19,21	7.230	129.086	17,85	18.682	349.089	18,69
G31	1.790	26.711	14,92	2.237	32.254	14,42	4.027	58.965	14,64
G32	14	179	12,79	14	180	12,86	28	359	12,82
G35	32.681	276.413	8,46	15.546	128.130	8,24	48.227	404.543	8,39

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
G36	779	6.199	7,96	311	2.638	8,48	1.090	8.837	8,11
G37	1.486	11.492	7,73	811	7.958	9,81	2.297	19.450	8,47
G40	61.975	432.803	6,98	70.684	451.447	6,39	132.659	884.250	6,67
G41	6.281	69.666	11,09	5.564	57.406	10,32	11.845	127.072	10,73
G43	24.495	107.394	4,38	9.146	34.767	3,80	33.641	142.161	4,23
G44	11.594	67.696	5,84	6.643	37.199	5,60	18.237	104.895	5,75
G45	51.470	322.897	6,27	43.728	267.592	6,12	95.198	590.489	6,20
G46	502	5.614	11,18	602	7.092	11,78	1.104	12.706	11,51
G47	36.138	108.752	3,01	80.843	230.889	2,86	116.981	339.641	2,90
G50	3.844	30.827	8,02	1.861	14.025	7,54	5.705	44.852	7,86
G51	8.582	40.744	4,75	8.852	40.889	4,62	17.434	81.633	4,68
G52	299	2.714	9,08	308	2.797	9,08	607	5.511	9,08
G53	163	1.533	9,40	93	833	8,96	256	2.366	9,24
G54	1.949	14.954	7,67	1.953	15.444	7,91	3.902	30.398	7,79
G55	3.211	27.111	8,44	3.211	25.381	7,90	6.422	52.492	8,17
G56	8.692	30.871	3,55	6.084	22.336	3,67	14.776	53.207	3,60
G57	3.223	19.055	5,91	2.474	14.236	5,75	5.697	33.291	5,84
G58	4.385	18.660	4,26	3.630	14.892	4,10	8.015	33.552	4,19
G59	8	72	9,00	16	117	7,31	24	189	7,88
G60	386	3.866	10,02	485	5.020	10,35	871	8.886	10,20
G61	4.519	49.788	11,02	8.609	80.279	9,33	13.128	130.067	9,91
G62	9.552	149.904	15,69	13.654	246.624	18,06	23.206	396.528	17,09
G63	519	6.015	11,59	990	13.543	13,68	1.509	19.558	12,96
G64	23	153	6,65	16	137	8,56	39	290	7,44
G70	2.888	32.386	11,21	2.386	30.920	12,96	5.274	63.306	12,00
G71	822	8.809	10,72	1.482	11.789	7,95	2.304	20.598	8,94
G72	1.169	11.241	9,62	1.433	14.133	9,86	2.602	25.374	9,75
G73	12	106	8,83	16	284	17,75	28	390	13,93
G80	1.452	13.811	9,51	1.929	18.189	9,43	3.381	32.000	9,46
G81	2.294	21.125	9,21	2.151	20.363	9,47	4.445	41.488	9,33
G82	2.935	53.426	18,20	3.574	70.176	19,64	6.509	123.602	18,99
G83	2.122	15.599	7,35	1.904	14.421	7,57	4.026	30.020	7,46
G90	583	3.457	5,93	597	3.937	6,59	1.180	7.394	6,27
G91	5.097	49.394	9,69	6.511	59.124	9,08	11.608	108.518	9,35
G92	78	1.046	13,41	71	1.471	20,72	149	2.517	16,89
G93	8.366	95.614	11,43	5.180	111.724	21,57	13.546	207.338	15,31
G94	23	498	21,65	52	830	15,96	75	1.328	17,71
G95	1.427	16.784	11,76	1.911	23.489	12,29	3.338	40.273	12,07
G96	1.038	9.507	9,16	693	7.000	10,10	1.731	16.507	9,54
G97	1.297	11.650	8,98	841	8.867	10,54	2.138	20.517	9,60
G98	48	477	9,94	58	897	15,47	106	1.374	12,96
G99	208	1.993	9,58	233	2.618	11,24	441	4.611	10,46
H00	1.189	4.807	4,04	1.197	5.184	4,33	2.386	9.991	4,19
H01	152	738	4,86	105	362	3,45	257	1.100	4,28
H02	5.669	16.554	2,92	4.966	14.351	2,89	10.635	30.905	2,91
H03	18	131	7,28	18	148	8,22	36	279	7,75
H04	4.189	16.592	3,96	1.874	7.141	3,81	6.063	23.733	3,91
H05	799	4.748	5,94	789	4.633	5,87	1.588	9.381	5,91
H06	65	396	6,09	24	131	5,46	89	527	5,92
H10	248	1.222	4,93	281	1.233	4,39	529	2.455	4,64
H11	1.357	4.098	3,02	1.794	5.543	3,09	3.151	9.641	3,06
H13	14	100	7,14	9	66	7,33	23	166	7,22
H15	170	968	5,69	94	521	5,54	264	1.489	5,64
H16	4.290	33.315	7,77	3.742	27.492	7,35	8.032	60.807	7,57
H17	360	1.860	5,17	446	2.231	5,00	806	4.091	5,08
H18	4.482	25.861	5,77	3.602	19.439	5,40	8.084	45.300	5,60
H19	33	277	8,39	16	147	9,19	49	424	8,65
H20	1.391	7.981	5,74	1.369	7.925	5,79	2.760	15.906	5,76
H21	419	2.021	4,82	480	2.272	4,73	899	4.293	4,78
H22	18	125	6,94	9	82	9,11	27	207	7,67
H25	48.705	119.423	2,45	29.912	73.930	2,47	78.617	193.353	2,46
H26	7.804	21.878	2,80	6.062	17.577	2,90	13.866	39.455	2,85
H27	2.008	8.102	4,03	1.993	8.097	4,06	4.001	16.199	4,05
H28	7	53	7,57	3	40	13,33	10	93	9,30
H30	490	2.882	5,88	348	2.071	5,95	838	4.953	5,91

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
H31	168	954	5,68	166	1.029	6,20	334	1.983	5,94
H32	3	31	10,33	3	11	3,67	6	42	7,00
H33	10.829	50.115	4,63	16.125	74.654	4,63	26.954	124.769	4,63
H34	4.156	22.370	5,38	4.439	24.066	5,42	8.595	46.436	5,40
H35	17.138	58.323	3,40	12.793	46.907	3,67	29.931	105.230	3,52
H36	62	366	5,90	105	867	8,26	167	1.233	7,38
H40	38.900	156.323	4,02	29.506	121.975	4,13	68.406	278.298	4,07
H42	2	7	3,50	1	2	2,00	3	9	3,00
H43	2.978	13.685	4,60	3.379	15.694	4,64	6.357	29.379	4,62
H44	1.655	12.033	7,27	1.444	10.459	7,24	3.099	22.492	7,26
H45	5	32	6,40	4	19	4,75	9	51	5,67
H46	2.373	14.936	6,29	1.120	7.244	6,47	3.493	22.180	6,35
H47	2.497	13.248	5,31	2.612	14.346	5,49	5.109	27.594	5,40
H48	49	318	6,49	14	76	5,43	63	394	6,25
H49	1.869	11.071	5,92	2.299	13.818	6,01	4.168	24.889	5,97
H50	4.143	10.719	2,59	3.819	10.292	2,69	7.962	21.011	2,64
H51	157	772	4,92	143	697	4,87	300	1.469	4,90
H52	195	620	3,18	172	614	3,57	367	1.234	3,36
H53	4.126	18.137	4,40	3.242	14.762	4,55	7.368	32.899	4,47
H54	328	1.412	4,30	245	1.207	4,93	573	2.619	4,57
H55	221	901	4,08	230	775	3,37	451	1.676	3,72
H57	533	1.965	3,69	385	1.578	4,10	918	3.543	3,86
H58	72	564	7,83	47	449	9,55	119	1.013	8,51
H59	371	1.851	4,99	353	1.820	5,16	724	3.671	5,07
H60	1.722	8.927	5,18	1.853	10.800	5,83	3.575	19.727	5,52
H61	1.432	6.265	4,38	2.360	9.413	3,99	3.792	15.678	4,13
H62	15	110	7,33	12	79	6,58	27	189	7,00
H65	3.123	11.979	3,84	3.261	11.999	3,68	6.384	23.978	3,76
H66	6.410	28.515	4,45	6.585	29.363	4,46	12.995	57.878	4,45
H67	16	74	4,62	9	41	4,56	25	115	4,60
H68	586	1.507	2,57	568	1.493	2,63	1.154	3.000	2,60
H69	1.004	2.778	2,77	1.041	2.927	2,81	2.045	5.705	2,79
H70	1.280	7.837	6,12	1.501	9.552	6,36	2.781	17.389	6,25
H71	3.354	14.637	4,36	4.512	19.872	4,40	7.866	34.509	4,39
H72	949	3.496	3,68	938	3.468	3,70	1.887	6.964	3,69
H73	125	439	3,51	132	596	4,52	257	1.035	4,03
H74	1.293	5.420	4,19	1.261	5.007	3,97	2.554	10.427	4,08
H75	1	7	7,00	1	4	4,00	2	11	5,50
H80	1.854	8.779	4,74	1.001	4.512	4,51	2.855	13.291	4,66
H81	40.376	200.588	4,97	25.416	120.618	4,75	65.792	321.206	4,88
H82	76	586	7,71	70	453	6,47	146	1.039	7,12
H83	691	3.686	5,33	635	3.307	5,21	1.326	6.993	5,27
H90	5.250	33.172	6,32	5.264	34.087	6,48	10.514	67.259	6,40
H91	7.337	55.875	7,62	6.625	50.587	7,64	13.962	106.462	7,63
H92	193	760	3,94	143	702	4,91	336	1.462	4,35
H93	2.270	15.183	6,69	2.094	12.498	5,97	4.364	27.681	6,34
H94	17	176	10,35	13	123	9,46	30	299	9,97
H95	447	2.288	5,12	681	3.421	5,02	1.128	5.709	5,06
I00	131	1.259	9,61	79	833	10,54	210	2.092	9,96
I01	102	2.244	22,00	128	2.906	22,70	230	5.150	22,39
I02	21	168	8,00	12	86	7,17	33	254	7,70
I05	414	5.816	14,05	203	3.139	15,46	617	8.955	14,51
I06	60	738	12,30	58	674	11,62	118	1.412	11,97
I07	255	2.759	10,82	140	2.169	15,49	395	4.928	12,48
I08	1.178	19.727	16,75	1.090	18.712	17,17	2.268	38.439	16,95
I09	24	218	9,08	23	264	11,48	47	482	10,26
I10	136.373	725.661	5,32	61.609	301.205	4,89	197.982	1.026.866	5,19
I11	28.293	162.537	5,74	13.922	75.714	5,44	42.215	238.251	5,64
I12	384	3.251	8,47	283	1.834	6,48	667	5.085	7,62
I13	890	9.607	10,79	678	7.937	11,71	1.568	17.544	11,19
I15	488	3.969	8,13	323	2.307	7,14	811	6.276	7,74
I20	77.305	392.011	5,07	133.353	675.140	5,06	210.658	1.067.151	5,07
I21	65.772	597.035	9,08	122.653	1.061.135	8,65	188.425	1.658.170	8,80
I22	90	923	10,26	207	1.704	8,23	297	2.627	8,85
I23	32	426	13,31	88	1.039	11,81	120	1.465	12,21

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
I24	709	4.688	6,61	1.081	6.563	6,07	1.790	11.251	6,29
I25	48.874	274.849	5,62	120.400	697.016	5,79	169.274	971.865	5,74
I26	26.384	253.433	9,61	22.207	195.353	8,80	48.591	448.786	9,24
I27	5.399	45.062	8,35	3.533	29.725	8,41	8.932	74.787	8,37
I28	141	948	6,72	160	1.085	6,78	301	2.033	6,75
I30	823	7.567	9,19	1.403	11.568	8,25	2.226	19.135	8,60
I31	2.703	24.491	9,06	3.472	31.096	8,96	6.175	55.587	9,00
I32	6	46	7,67	6	84	14,00	12	130	10,83
I33	2.226	59.078	26,54	4.796	124.408	25,94	7.022	183.486	26,13
I34	8.934	113.714	12,73	10.084	128.506	12,74	19.018	242.220	12,74
I35	28.220	364.936	12,93	31.856	406.969	12,78	60.076	771.905	12,85
I36	804	11.004	13,69	452	6.821	15,09	1.256	17.825	14,19
I37	162	1.637	10,10	223	1.838	8,24	385	3.475	9,03
I38	309	7.111	23,01	573	12.986	22,66	882	20.097	22,79
I39	11	244	22,18	18	443	24,61	29	687	23,69
I40	1.061	8.130	7,66	2.789	18.694	6,70	3.850	26.824	6,97
I41	3	25	8,33	6	70	11,67	9	95	10,56
I42	8.148	69.803	8,57	12.390	115.857	9,35	20.538	185.660	9,04
I43	11	66	6,00	22	243	11,05	33	309	9,36
I44	11.191	87.765	7,84	16.416	116.885	7,12	27.607	204.650	7,41
I45	2.224	12.849	5,78	3.047	16.467	5,40	5.271	29.316	5,56
I46	2.623	14.582	5,56	4.139	25.566	6,18	6.762	40.148	5,94
I47	28.068	139.125	4,96	28.007	177.552	6,34	56.075	316.677	5,65
I48	135.875	814.558	5,99	135.254	695.521	5,14	271.129	1.510.079	5,57
I49	24.186	170.811	7,06	24.076	162.722	6,76	48.262	333.533	6,91
I50	215.004	2.390.000	11,12	200.551	2.302.969	11,48	415.555	4.692.969	11,29
I51	3.593	29.188	8,12	3.783	28.308	7,48	7.376	57.496	7,80
I52	4	32	8,00				4	32	8,00
I60	6.090	130.575	21,44	3.623	74.527	20,57	9.713	205.102	21,12
I61	14.958	253.353	16,94	16.002	313.346	19,58	30.960	566.699	18,30
I62	3.630	43.718	12,04	6.216	75.571	12,16	9.846	119.289	12,12
I63	115.090	1.497.158	13,01	115.551	1.518.256	13,14	230.641	3.015.414	13,07
I64	2.289	22.742	9,94	2.154	20.806	9,66	4.443	43.548	9,80
I65	8.990	68.183	7,58	16.152	119.353	7,39	25.142	187.536	7,46
I66	321	2.306	7,18	345	2.974	8,62	666	5.280	7,93
I67	12.150	100.428	8,27	6.972	59.280	8,50	19.122	159.708	8,35
I68	25	352	14,08	9	90	10,00	34	442	13,00
I69	145	2.726	18,80	144	2.203	15,30	289	4.929	17,06
I70	69.367	747.007	10,77	112.840	1.224.046	10,85	182.207	1.971.053	10,82
I71	7.275	90.696	12,47	19.700	229.930	11,67	26.975	320.626	11,89
I72	3.463	31.653	9,14	7.172	84.685	11,81	10.635	116.338	10,94
I73	2.450	21.539	8,79	1.425	13.005	9,13	3.875	34.544	8,91
I74	8.756	105.832	12,09	8.484	108.722	12,81	17.240	214.554	12,45
I77	3.248	27.738	8,54	2.897	25.175	8,69	6.145	52.913	8,61
I78	684	3.410	4,99	526	2.187	4,16	1.210	5.597	4,63
I79	355	4.992	14,06	819	13.511	16,50	1.174	18.503	15,76
I80	17.779	111.796	6,29	13.415	80.654	6,01	31.194	192.450	6,17
I81	478	4.269	8,93	592	5.616	9,49	1.070	9.885	9,24
I82	1.148	7.243	6,31	782	5.717	7,31	1.930	12.960	6,72
I83	46.627	211.236	4,53	25.962	128.649	4,96	72.589	339.885	4,68
I84									
I85	790	4.972	6,29	995	5.269	5,30	1.785	10.241	5,74
I86	415	2.190	5,28	2.236	9.287	4,15	2.651	11.477	4,33
I87	5.012	54.925	10,96	4.048	41.995	10,37	9.060	96.920	10,70
I88	3.294	13.190	4,00	2.931	11.614	3,96	6.225	24.804	3,98
I89	5.189	45.672	8,80	4.198	38.011	9,05	9.387	83.683	8,91
I95	21.035	115.159	5,47	16.648	93.401	5,61	37.683	208.560	5,53
I97	743	5.011	6,74	488	3.409	6,99	1.231	8.420	6,84
I98	340	3.200	9,41	589	6.207	10,54	929	9.407	10,13
I99	850	3.111	3,66	606	2.378	3,92	1.456	5.489	3,77
J00	766	2.560	3,34	783	2.547	3,25	1.549	5.107	3,30
J01	3.085	16.062	5,21	2.605	13.840	5,31	5.690	29.902	5,26
J02	2.072	7.705	3,72	1.930	7.172	3,72	4.002	14.877	3,72
J03	10.631	45.739	4,30	10.243	43.249	4,22	20.874	88.988	4,26
J04	1.980	8.371	4,23	2.477	10.232	4,13	4.457	18.603	4,17

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
J05	950	3.059	3,22	1.865	5.709	3,06	2.815	8.768	3,11
J06	16.743	63.844	3,81	17.646	65.338	3,70	34.389	129.182	3,76
J09	1.469	11.582	7,88	1.449	11.074	7,64	2.918	22.656	7,76
J10	7.512	57.426	7,64	7.166	55.854	7,79	14.678	113.280	7,72
J11	1.561	9.784	6,27	1.410	8.483	6,02	2.971	18.267	6,15
J12	4.174	33.172	7,95	5.296	41.204	7,78	9.470	74.376	7,85
J13	858	11.032	12,86	1.093	13.984	12,79	1.951	25.016	12,82
J14	693	7.752	11,19	972	12.441	12,80	1.665	20.193	12,13
J15	20.190	225.734	11,18	27.371	321.875	11,76	47.562	547.613	11,51
J16	764	9.077	11,88	1.167	14.742	12,63	1.931	23.819	12,34
J17	114	1.642	14,40	184	2.499	13,58	298	4.141	13,90
J18	95.522	964.408	10,10	116.866	1.158.120	9,91	212.389	2.122.531	9,99
J20	50.542	330.610	6,54	51.060	295.821	5,79	101.603	626.435	6,17
J21	4.782	27.697	5,79	5.739	32.247	5,62	10.521	59.944	5,70
J22	14.690	113.096	7,70	13.413	101.123	7,54	28.103	214.219	7,62
J30	195	3.341	17,13	221	4.073	18,43	416	7.414	17,82
J31	207	846	4,09	301	1.076	3,57	508	1.922	3,78
J32	21.927	93.689	4,27	28.456	123.288	4,33	50.383	216.977	4,31
J33	796	3.319	4,17	1.290	5.575	4,32	2.086	8.894	4,26
J34	26.939	105.641	3,92	40.789	164.060	4,02	67.728	269.701	3,98
J35	37.731	174.913	4,64	34.975	144.443	4,13	72.706	319.356	4,39
J36	6.200	33.956	5,48	7.909	43.259	5,47	14.109	77.215	5,47
J37	952	2.700	2,84	1.472	4.330	2,94	2.424	7.030	2,90
J38	10.042	33.365	3,32	11.210	38.106	3,40	21.252	71.471	3,36
J39	1.905	12.192	6,40	2.560	16.984	6,63	4.465	29.176	6,53
J40	6.113	43.320	7,09	4.294	28.711	6,69	10.407	72.031	6,92
J41	1.493	11.130	7,45	1.519	11.055	7,28	3.012	22.185	7,37
J42	1.534	10.532	6,87	1.536	9.232	6,01	3.070	19.764	6,44
J43	1.130	8.891	7,87	1.587	14.611	9,21	2.717	23.502	8,65
J44	107.064	1.059.174	9,89	124.134	1.179.042	9,50	231.198	2.238.216	9,68
J45	15.108	93.794	6,21	10.837	72.462	6,69	25.945	166.256	6,41
J46	1.711	11.068	6,47	1.193	6.298	5,28	2.904	17.366	5,98
J47	1.721	15.777	9,17	1.239	11.311	9,13	2.960	27.088	9,15
J60	51	351	6,88	192	1.389	7,23	243	1.740	7,16
J61	21	135	6,43	326	2.848	8,74	347	2.983	8,60
J62	7	59	8,43	333	2.701	8,11	340	2.760	8,12
J63	14	99	7,07	39	287	7,36	53	386	7,28
J64	13	121	9,31	48	355	7,40	61	476	7,80
J65	2	24	12,00	22	430	19,55	24	454	18,92
J66	2	17	8,50	7	43	6,14	9	60	6,67
J67	878	7.182	8,18	716	5.856	8,18	1.594	13.038	8,18
J68	199	864	4,34	277	1.645	5,94	476	2.509	5,27
J69	11.467	113.758	9,92	17.332	192.067	11,08	28.799	305.825	10,62
J70	481	4.838	10,06	583	6.350	10,89	1.064	11.188	10,52
J80	608	13.546	22,28	1.057	23.965	22,67	1.665	37.511	22,53
J81	357	2.929	8,20	273	2.272	8,32	630	5.201	8,26
J82	312	2.479	7,95	288	2.102	7,30	600	4.581	7,63
J84	7.397	65.176	8,81	10.292	91.267	8,87	17.689	156.443	8,84
J85	782	13.247	16,94	1.590	25.171	15,83	2.372	38.418	16,20
J86	2.234	40.457	18,11	5.077	94.209	18,56	7.311	134.666	18,42
J90	5.514	50.510	9,16	8.010	76.785	9,59	13.524	127.295	9,41
J91	2.477	31.124	12,57	2.975	38.688	13,00	5.452	69.812	12,80
J92	21	119	5,67	139	1.083	7,79	160	1.202	7,51
J93	2.296	24.086	10,49	7.113	71.486	10,05	9.409	95.572	10,16
J94	654	9.101	13,92	1.310	17.700	13,51	1.964	26.801	13,65
J95	2.010	20.828	10,36	3.596	36.263	10,08	5.606	57.091	10,18
J96	16.869	163.033	9,66	18.691	201.724	10,79	35.560	364.757	10,26
J98	4.095	27.831	6,80	4.500	31.596	7,02	8.596	59.440	6,91
J99	116	914	7,88	122	901	7,39	238	1.815	7,63
K00	99	411	4,15	103	351	3,41	202	762	3,77
K01	683	1.982	2,90	619	1.873	3,03	1.302	3.855	2,96
K02	2.565	8.378	3,27	2.841	9.219	3,24	5.406	17.597	3,26
K03	26	72	2,77	42	164	3,90	68	236	3,47
K04	3.311	12.388	3,74	4.012	14.948	3,73	7.323	27.336	3,73
K05	518	1.975	3,81	462	1.670	3,61	980	3.645	3,72

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
K06	126	519	4,12	153	636	4,16	279	1.155	4,14
K07	5.861	27.367	4,67	3.838	17.684	4,61	9.699	45.051	4,64
K08	3.075	11.728	3,81	3.325	12.501	3,76	6.400	24.229	3,79
K09	538	2.385	4,43	899	4.114	4,58	1.437	6.499	4,52
K10	4.455	31.094	6,98	4.364	31.275	7,17	8.819	62.369	7,07
K11	5.398	27.254	5,05	4.514	21.995	4,87	9.912	49.249	4,97
K12	5.053	32.247	6,38	5.685	34.482	6,07	10.738	66.729	6,21
K13	824	3.052	3,70	1.119	4.156	3,71	1.943	7.208	3,71
K14	1.858	6.384	3,44	1.587	5.564	3,51	3.445	11.948	3,47
K20	1.168	6.562	5,62	1.622	8.925	5,50	2.790	15.487	5,55
K21	21.610	112.086	5,19	20.709	104.202	5,03	42.319	216.288	5,11
K22	14.226	93.238	6,55	19.602	123.838	6,32	33.828	217.076	6,42
K23	24	254	10,58	10	49	4,90	34	303	8,91
K25	17.054	149.622	8,77	15.483	129.881	8,39	32.537	279.503	8,59
K26	8.385	84.033	10,02	13.586	120.659	8,88	21.971	204.692	9,32
K27	145	1.433	9,88	153	1.431	9,35	298	2.864	9,61
K28	663	5.639	8,51	823	8.357	10,15	1.486	13.996	9,42
K29	76.223	381.074	5,00	48.693	234.130	4,81	124.916	615.204	4,92
K30	1.224	5.123	4,19	507	2.026	4,00	1.731	7.149	4,13
K31	9.399	68.285	7,27	8.432	64.706	7,67	17.831	132.991	7,46
K35	42.442	233.805	5,51	42.975	245.960	5,72	85.417	479.765	5,62
K36	5.474	25.975	4,75	2.156	10.197	4,73	7.630	36.172	4,74
K37	872	3.641	4,18	555	2.398	4,32	1.427	6.039	4,23
K38	432	2.120	4,91	213	1.101	5,17	645	3.221	4,99
K40	16.932	64.017	3,78	124.855	399.869	3,20	141.787	463.886	3,27
K41	3.059	19.232	6,29	712	3.836	5,39	3.771	23.068	6,12
K42	8.606	39.098	4,54	18.468	69.505	3,76	27.074	108.603	4,01
K43	25.304	192.480	7,61	21.922	157.525	7,19	47.226	350.005	7,41
K44	8.699	72.145	8,29	3.792	29.078	7,67	12.491	101.223	8,10
K45	433	3.674	8,48	232	1.820	7,84	665	5.494	8,26
K46	200	1.619	8,10	130	848	6,52	330	2.467	7,48
K50	14.457	146.956	10,17	12.308	128.296	10,42	26.765	275.252	10,28
K51	9.795	95.003	9,70	9.066	87.114	9,61	18.861	182.117	9,66
K52	28.808	177.596	6,16	17.930	102.836	5,74	46.738	280.432	6,00
K55	12.488	125.222	10,03	8.815	94.371	10,71	21.303	219.593	10,31
K56	53.339	458.226	8,59	41.776	353.526	8,46	95.115	811.752	8,53
K57	64.981	572.461	8,81	47.879	403.257	8,42	112.860	975.718	8,65
K58	3.849	23.988	6,23	1.513	10.092	6,67	5.362	34.080	6,36
K59	43.161	194.847	4,51	31.339	138.932	4,43	74.500	333.779	4,48
K60	10.193	36.951	3,63	18.321	66.246	3,62	28.514	103.197	3,62
K61	7.601	30.473	4,01	20.685	79.632	3,85	28.286	110.105	3,89
K62	14.631	92.737	6,34	12.369	58.309	4,71	27.000	151.046	5,59
K63	13.273	108.645	8,19	14.043	106.881	7,61	27.316	215.526	7,89
K64	18.979	71.821	3,78	23.870	87.450	3,66	42.849	159.271	3,72
K65	4.157	59.175	14,24	4.949	68.738	13,89	9.106	127.913	14,05
K66	9.070	56.665	6,25	2.802	22.392	7,99	11.872	79.057	6,66
K67	4	33	8,25				4	33	8,25
K70	9.820	116.287	11,84	23.492	256.394	10,91	33.312	372.681	11,19
K71	2.669	23.680	8,87	2.138	19.356	9,05	4.807	43.036	8,95
K72	1.909	23.298	12,20	2.496	30.424	12,19	4.405	53.722	12,20
K73	149	891	5,98	94	623	6,63	243	1.514	6,23
K74	9.438	95.704	10,14	10.781	108.126	10,03	20.219	203.830	10,08
K75	3.777	40.582	10,74	3.115	36.769	11,80	6.892	77.351	11,22
K76	4.659	35.637	7,65	3.952	32.274	8,17	8.611	67.911	7,89
K77	39	287	7,36	42	403	9,60	81	690	8,52
K80	133.043	852.999	6,41	73.701	531.026	7,21	206.744	1.384.025	6,69
K81	7.668	61.883	8,07	7.400	68.359	9,24	15.068	130.242	8,64
K82	1.830	14.624	7,99	1.485	13.853	9,33	3.315	28.477	8,59
K83	15.496	121.732	7,86	15.598	125.051	8,02	31.094	246.783	7,94
K85	19.582	203.160	10,37	29.599	314.071	10,61	49.181	517.231	10,52
K86	7.315	52.910	7,23	10.898	88.589	8,13	18.213	141.499	7,77
K87	12	102	8,50	13	103	7,92	25	205	8,20
K90	3.116	19.544	6,27	1.696	10.261	6,05	4.812	29.805	6,19
K91	5.148	56.477	10,97	4.715	58.953	12,50	9.863	115.430	11,70
K92	30.002	184.829	6,16	27.836	177.123	6,36	57.838	361.952	6,26

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
K93	17	349	20,53	44	836	19,00	61	1.185	19,43
L00	36	370	10,28	34	262	7,71	70	632	9,03
L01	606	3.514	5,80	596	3.309	5,55	1.202	6.823	5,68
L02	20.781	126.699	6,10	27.497	149.158	5,42	48.278	275.857	5,71
L03	19.393	149.356	7,70	23.864	183.627	7,69	43.257	332.983	7,70
L04	1.842	10.573	5,74	2.176	12.442	5,72	4.018	23.015	5,73
L05	6.761	22.059	3,26	20.815	68.186	3,28	27.576	90.245	3,27
L08	1.647	14.108	8,57	1.917	15.288	7,97	3.564	29.396	8,25
L10	659	5.496	8,34	516	4.701	9,11	1.175	10.197	8,68
L11	26	236	9,08	68	836	12,29	94	1.072	11,40
L12	2.246	25.762	11,47	1.634	18.142	11,10	3.880	43.904	11,32
L13	170	1.651	9,71	148	1.702	11,50	318	3.353	10,54
L14	2	23	11,50				2	23	11,50
L20	6.457	69.273	10,73	6.977	70.300	10,08	13.434	139.573	10,39
L21	137	926	6,76	147	932	6,34	284	1.858	6,54
L22	61	332	5,44	61	353	5,79	122	685	5,61
L23	2.030	9.519	4,69	1.289	6.069	4,71	3.319	15.588	4,70
L24	237	1.960	8,27	239	1.859	7,78	476	3.819	8,02
L25	197	1.403	7,12	139	994	7,15	336	2.397	7,13
L26	7	63	9,00	9	126	14,00	16	189	11,81
L27	3.780	20.704	5,48	2.314	12.890	5,57	6.094	33.594	5,51
L28	2.020	22.076	10,93	1.288	13.828	10,74	3.308	35.904	10,85
L29	766	5.543	7,24	589	5.056	8,58	1.355	10.599	7,82
L30	6.992	64.110	9,17	7.072	65.611	9,28	14.064	129.721	9,22
L40	11.876	150.682	12,69	10.690	141.008	13,19	22.566	291.690	12,93
L41	174	2.174	12,49	314	4.786	15,24	488	6.960	14,26
L42	34	242	7,12	25	159	6,36	59	401	6,80
L43	1.119	12.984	11,60	538	6.331	11,77	1.657	19.315	11,66
L44	144	1.531	10,63	168	2.324	13,83	312	3.855	12,36
L45									
L50	5.921	25.422	4,29	4.137	15.175	3,67	10.058	40.597	4,04
L51	618	5.696	9,22	529	4.770	9,02	1.147	10.466	9,12
L52	670	4.776	7,13	244	1.668	6,84	914	6.444	7,05
L53	431	3.833	8,89	417	3.350	8,03	848	7.183	8,47
L54	2	5	2,50	4	22	5,50	6	27	4,50
L55	63	250	3,97	102	353	3,46	165	603	3,65
L56	243	1.426	5,87	243	1.217	5,01	486	2.643	5,44
L57	1.192	8.651	7,26	2.199	18.992	8,64	3.391	27.643	8,15
L58	153	1.709	11,17	68	776	11,41	221	2.485	11,24
L59	86	910	10,58	45	610	13,56	131	1.520	11,60
L60	784	2.701	3,45	871	2.805	3,22	1.655	5.506	3,33
L62				1	18	18,00	1	18	18,00
L63	308	1.946	6,32	147	603	4,10	455	2.549	5,60
L64	5	109	21,80	1	4	4,00	6	113	18,83
L65	26	278	10,69	10	80	8,00	36	358	9,94
L66	133	926	6,96	112	893	7,97	245	1.819	7,42
L67				1	5	5,00	1	5	5,00
L68	39	151	3,87	2	2	1,00	41	153	3,73
L70	101	788	7,80	179	1.337	7,47	280	2.125	7,59
L71	311	2.304	7,41	552	2.568	4,65	863	4.872	5,65
L72	4.579	13.574	2,96	7.098	20.748	2,92	11.677	34.322	2,94
L73	2.908	16.390	5,64	3.626	22.427	6,19	6.534	38.817	5,94
L74	438	1.331	3,04	653	1.716	2,63	1.091	3.047	2,79
L75	15	65	4,33	12	28	2,33	27	93	3,44
L80	29	613	21,14	22	404	18,36	51	1.017	19,94
L81	121	681	5,63	111	819	7,38	232	1.500	6,47
L82	270	882	3,27	250	885	3,54	520	1.767	3,40
L83	13	56	4,31	17	108	6,35	30	164	5,47
L84	99	498	5,03	79	595	7,53	178	1.093	6,14
L85	261	1.540	5,90	309	1.758	5,69	570	3.298	5,79
L86	1	8	8,00				1	8	8,00
L87	126	1.477	11,72	74	884	11,95	200	2.361	11,80
L88	1.019	17.066	16,75	575	9.269	16,12	1.594	26.335	16,52
L89	7.425	153.100	20,62	5.822	145.198	24,94	13.247	298.298	22,52
L90	3.143	14.687	4,67	1.243	6.306	5,07	4.386	20.993	4,79



Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
L91	835	3.525	4,22	497	2.505	5,04	1.332	6.030	4,53
L92	1.104	8.149	7,38	710	4.496	6,33	1.814	12.645	6,97
L93	1.158	10.184	8,79	334	2.696	8,07	1.492	12.880	8,63
L94	1.162	11.014	9,48	384	3.906	10,17	1.546	14.920	9,65
L95	493	5.185	10,52	362	3.343	9,23	855	8.528	9,97
L97	4.447	79.725	17,93	3.323	55.433	16,68	7.770	135.158	17,39
L98	4.269	39.542	9,26	3.112	31.479	10,12	7.381	71.021	9,62
L99	33	414	12,55	46	635	13,80	79	1.049	13,28
M00	3.886	71.889	18,50	5.602	101.635	18,14	9.488	173.524	18,29
M01	9	73	8,11	16	142	8,88	25	215	8,60
M02	947	7.131	7,53	1.117	8.789	7,87	2.064	15.920	7,71
M03	4	30	7,50	5	36	7,20	9	66	7,33
M05	11.359	118.455	10,43	4.417	43.621	9,88	15.776	162.076	10,27
M06	11.651	129.614	11,12	5.061	49.975	9,87	16.712	179.589	10,75
M07	161	1.684	10,46	78	773	9,91	239	2.457	10,28
M08	4.250	29.414	6,92	1.882	12.955	6,88	6.132	42.369	6,91
M09	11	68	6,18				11	68	6,18
M10	3.068	26.015	8,48	6.533	51.377	7,86	9.601	77.392	8,06
M11	417	3.606	8,65	394	2.828	7,18	811	6.434	7,93
M12	909	4.858	5,34	864	3.995	4,62	1.773	8.853	4,99
M13	3.573	28.358	7,94	3.210	25.360	7,90	6.783	53.718	7,92
M14	79	775	9,81	81	1.032	12,74	160	1.807	11,29
M15	3.993	39.644	9,93	1.051	10.180	9,69	5.044	49.824	9,88
M16	94.351	1.094.052	11,60	59.728	659.662	11,04	154.079	1.753.714	11,38
M17	105.471	1.163.189	11,03	61.606	644.905	10,47	167.077	1.808.094	10,82
M18	6.607	23.165	3,51	1.863	6.515	3,50	8.470	29.680	3,50
M19	20.497	149.625	7,30	14.750	92.920	6,30	35.247	242.545	6,88
M20	38.949	154.842	3,98	7.552	30.955	4,10	46.501	185.797	4,00
M21	8.546	50.761	5,94	8.182	47.363	5,79	16.728	98.124	5,87
M22	6.166	28.454	4,61	3.437	15.082	4,39	9.603	43.536	4,53
M23	31.998	96.531	3,02	31.380	95.702	3,05	63.378	192.233	3,03
M24	8.982	47.967	5,34	9.329	45.722	4,90	18.311	93.689	5,12
M25	20.240	138.814	6,86	14.458	86.949	6,01	34.698	225.763	6,51
M30	699	6.112	8,74	737	6.382	8,66	1.436	12.494	8,70
M31	6.952	62.974	9,06	5.024	42.930	8,54	11.976	105.904	8,84
M32	3.691	32.795	8,89	807	7.255	8,99	4.498	40.050	8,90
M33	1.941	17.002	8,76	897	7.204	8,03	2.838	24.206	8,53
M34	5.919	52.269	8,83	1.806	15.349	8,50	7.725	67.618	8,75
M35	9.440	85.705	9,08	4.311	38.830	9,01	13.751	124.535	9,06
M36	11	80	7,27	11	41	3,73	22	121	5,50
M40	734	10.355	14,11	448	5.516	12,31	1.182	15.871	13,43
M41	3.468	34.527	9,96	1.469	15.148	10,31	4.937	49.675	10,06
M42	11.380	80.995	7,12	7.837	50.025	6,38	19.217	131.020	6,82
M43	9.389	99.813	10,63	4.918	46.973	9,55	14.307	146.786	10,26
M45	2.080	22.141	10,64	2.581	26.928	10,43	4.661	49.069	10,53
M46	5.024	104.931	20,89	5.573	121.741	21,84	10.597	226.672	21,39
M47	21.827	168.815	7,73	14.080	99.330	7,05	35.907	268.145	7,47
M48	51.881	511.529	9,86	43.670	389.705	8,92	95.551	901.234	9,43
M49	95	1.397	14,71	65	1.194	18,37	160	2.591	16,19
M50	13.348	91.197	6,83	10.916	74.981	6,87	24.264	166.178	6,85
M51	60.396	485.289	8,04	60.579	450.818	7,44	120.975	936.107	7,74
M53	17.742	152.869	8,62	10.513	83.457	7,94	28.255	236.326	8,36
M54	124.655	1.001.847	8,04	79.294	555.904	7,01	203.949	1.557.751	7,64
M60	1.445	21.871	15,14	1.673	25.477	15,23	3.118	47.348	15,19
M61	238	1.987	8,35	299	2.353	7,87	537	4.340	8,08
M62	6.107	72.729	11,91	5.048	56.349	11,16	11.155	129.078	11,57
M63	4	83	20,75	4	83	20,75	8	166	20,75
M65	5.658	27.634	4,88	4.579	27.136	5,93	10.237	54.770	5,35
M66	1.545	8.183	5,30	2.074	10.128	4,88	3.619	18.311	5,06
M67	4.440	15.379	3,46	3.142	11.212	3,57	7.582	26.591	3,51
M68	5	26	5,20	3	34	11,33	8	60	7,50
M70	3.724	30.572	8,21	8.804	64.871	7,37	12.528	95.443	7,62
M71	1.913	13.357	6,98	1.959	14.845	7,58	3.872	28.202	7,28
M72	3.231	33.082	10,24	8.175	54.200	6,63	11.406	87.282	7,65
M73									

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
M75	44.794	180.113	4,02	48.964	185.667	3,79	93.758	365.780	3,90
M76	1.431	7.577	5,29	1.102	6.186	5,61	2.533	13.763	5,43
M77	4.886	20.487	4,19	2.872	11.112	3,87	7.758	31.599	4,07
M79	29.349	279.044	9,51	13.230	90.716	6,86	42.579	369.760	8,68
M80	25.966	335.255	12,91	5.185	66.012	12,73	31.151	401.267	12,88
M81	1.418	15.112	10,66	312	3.036	9,73	1.730	18.148	10,49
M82	13	83	6,38	13	252	19,38	26	335	12,88
M83	36	289	8,03	30	339	11,30	66	628	9,52
M84	9.249	96.689	10,45	8.776	72.216	8,23	18.025	168.905	9,37
M85	1.404	7.307	5,20	1.302	6.473	4,97	2.706	13.780	5,09
M86	4.574	86.284	18,86	6.267	126.892	20,25	10.841	213.176	19,66
M87	5.061	60.092	11,87	4.430	43.141	9,74	9.491	103.233	10,88
M88	50	438	8,76	63	995	15,79	113	1.433	12,68
M89	3.593	37.548	10,45	2.419	21.374	8,84	6.012	58.922	9,80
M90	128	2.145	16,76	157	2.496	15,90	285	4.641	16,28
M91	139	848	6,10	433	2.915	6,73	572	3.763	6,58
M92	298	1.095	3,67	272	1.014	3,73	570	2.109	3,70
M93	3.073	16.990	5,53	3.309	15.424	4,66	6.382	32.414	5,08
M94	3.902	13.949	3,57	3.929	14.681	3,74	7.831	28.630	3,66
M95	2.992	13.895	4,64	3.484	17.256	4,95	6.476	31.151	4,81
M96	4.878	69.590	14,27	3.608	48.723	13,50	8.486	118.313	13,94
M99	106	780	7,36	80	562	7,03	186	1.342	7,22
N00	348	2.535	7,28	453	3.334	7,36	801	5.869	7,33
N01	171	1.392	8,14	227	1.351	5,95	398	2.743	6,89
N02	299	1.511	5,05	741	4.137	5,58	1.040	5.648	5,43
N03	216	1.223	5,66	397	1.590	4,01	613	2.813	4,59
N04	1.205	10.204	8,47	1.994	15.178	7,61	3.199	25.382	7,93
N05	355	2.056	5,79	544	3.108	5,71	899	5.164	5,74
N06	73	286	3,92	84	265	3,15	157	551	3,51
N07	9	21	2,33	31	141	4,55	40	162	4,05
N08	417	4.008	9,61	523	5.299	10,13	940	9.307	9,90
N10	25.077	151.933	6,06	6.675	49.882	7,47	31.752	201.815	6,36
N11	496	4.137	8,34	262	2.116	8,08	758	6.253	8,25
N12	3.799	23.411	6,16	983	7.378	7,51	4.782	30.789	6,44
N13	52.038	293.480	5,64	70.015	382.593	5,46	122.053	676.073	5,54
N14	19	149	7,84	36	234	6,50	55	383	6,96
N15	863	11.854	13,74	504	7.529	14,94	1.367	19.383	14,18
N16	10	115	11,50	11	99	9,00	21	214	10,19
N17	32.128	376.730	11,73	34.928	408.260	11,69	67.056	784.990	11,71
N18	16.996	199.213	11,72	23.464	274.569	11,70	40.460	473.782	11,71
N19	775	6.727	8,68	895	7.768	8,68	1.670	14.495	8,68
N20	34.351	164.580	4,79	69.498	307.258	4,42	103.849	471.838	4,54
N21	692	3.839	5,55	3.226	17.821	5,52	3.918	21.660	5,53
N22									
N23	3.281	10.437	3,18	5.070	15.553	3,07	8.351	25.990	3,11
N25	287	2.269	7,91	429	3.238	7,55	716	5.507	7,69
N26	248	2.418	9,75	150	1.309	8,73	398	3.727	9,36
N27	13	65	5,00	14	229	16,36	27	294	10,89
N28	2.312	15.645	6,77	2.822	20.684	7,33	5.134	36.329	7,08
N29	3	16	5,33	3	9	3,00	6	25	4,17
N30	23.313	161.106	6,91	17.250	122.129	7,08	40.563	283.235	6,98
N31	5.344	30.947	5,79	3.750	17.619	4,70	9.094	48.566	5,34
N32	3.021	21.821	7,22	11.403	80.912	7,10	14.424	102.733	7,12
N33	19	83	4,37	16	100	6,25	35	183	5,23
N34	189	851	4,50	410	2.678	6,53	599	3.529	5,89
N35	1.471	4.800	3,26	9.361	47.889	5,12	10.832	52.689	4,86
N36	2.099	8.775	4,18	1.310	9.680	7,39	3.409	18.455	5,41
N37				2	19	9,50	2	19	9,50
N39	84.681	580.491	6,86	49.866	395.960	7,94	134.547	976.451	7,26
N40	7	39	5,57	49.805	339.775	6,82	49.812	339.814	6,82
N41	1	9	9,00	6.216	41.012	6,60	6.217	41.021	6,60
N42				1.971	14.921	7,57	1.971	14.921	7,57
N43				9.749	35.801	3,67	9.749	35.801	3,67
N44	2	5	2,50	5.987	15.875	2,65	5.989	15.880	2,65
N45	2	9	4,50	13.171	83.091	6,31	13.173	83.100	6,31

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
N46				167	348	2,08	167	348	2,08
N47				5.515	16.829	3,05	5.515	16.829	3,05
N48	1	1	1,00	5.846	23.932	4,09	5.847	23.933	4,09
N49	1	3	3,00	4.943	41.006	8,30	4.944	41.009	8,29
N50	3	6	2,00	2.756	10.488	3,81	2.759	10.494	3,80
N51				5	35	7,00	5	35	7,00
N60	3.085	9.833	3,19	40	129	3,23	3.125	9.962	3,19
N61	6.451	34.663	5,37	403	1.607	3,99	6.854	36.270	5,29
N62	3.893	20.043	5,15	2.006	7.506	3,74	5.899	27.549	4,67
N63	389	722	1,86	13	28	2,15	402	750	1,87
N64	2.222	9.972	4,49	61	223	3,66	2.283	10.195	4,47
N70	10.500	62.077	5,91				10.500	62.077	5,91
N71	2.005	11.400	5,69				2.005	11.400	5,69
N72	557	2.371	4,26				557	2.371	4,26
N73	3.677	17.290	4,70	2	50	25,00	3.679	17.340	4,71
N74	8	46	5,75				8	46	5,75
N75	2.491	6.078	2,44				2.491	6.078	2,44
N76	6.083	29.516	4,85	3	4	1,33	6.086	29.520	4,85
N77	28	146	5,21				28	146	5,21
N80	25.173	106.065	4,21	6	41	6,83	25.179	106.106	4,21
N81	41.056	268.321	6,54	1	1	1,00	41.057	268.322	6,54
N82	2.555	29.718	11,63	6	40	6,67	2.561	29.758	11,62
N83	36.993	135.548	3,66	4	18	4,50	36.997	135.566	3,66
N84	9.615	25.510	2,65	3	11	3,67	9.618	25.521	2,65
N85	8.756	32.884	3,76	4	14	3,50	8.760	32.898	3,76
N86	131	319	2,44				131	319	2,44
N87	2.947	10.139	3,44	1	4	4,00	2.948	10.143	3,44
N88	750	2.687	3,58				750	2.687	3,58
N89	1.728	5.915	3,42	1	2	2,00	1.729	5.917	3,42
N90	2.889	8.031	2,78	4	15	3,75	2.893	8.046	2,78
N91	90	309	3,43				90	309	3,43
N92	17.364	65.368	3,76	2	15	7,50	17.366	65.383	3,77
N93	2.707	9.878	3,65	3	8	2,67	2.710	9.886	3,65
N94	4.582	14.071	3,07	2	9	4,50	4.584	14.080	3,07
N95	6.440	21.780	3,38	1	8	8,00	6.441	21.788	3,38
N96	26	61	2,35				26	61	2,35
N97	3.167	8.137	2,57				3.167	8.137	2,57
N98	1.281	7.425	5,80				1.281	7.425	5,80
N99	4.871	30.923	6,35	4.202	22.732	5,41	9.073	53.655	5,91
O00	11.171	41.344	3,70				11.171	41.344	3,70
O01	228	695	3,05				228	695	3,05
O02	6.930	16.930	2,44				6.930	16.930	2,44
O03	8.425	21.727	2,58				8.425	21.727	2,58
O04	4.092	12.792	3,13				4.092	12.792	3,13
O05	601	1.664	2,77				601	1.664	2,77
O06	6.147	16.255	2,64				6.147	16.255	2,64
O07	100	372	3,72				100	372	3,72
O08	1.548	5.141	3,32				1.548	5.141	3,32
O09	8.684	35.473	4,08				8.684	35.473	4,08
O10	1.255	5.527	4,40				1.255	5.527	4,40
O11	294	1.720	5,85				294	1.720	5,85
O12	1.203	3.892	3,24				1.203	3.892	3,24
O13	4.318	17.071	3,95				4.318	17.071	3,95
O14	4.703	20.623	4,39				4.703	20.623	4,39
O15	92	486	5,28				92	486	5,28
O16	197	620	3,15				197	620	3,15
O20	17.392	71.640	4,12				17.392	71.640	4,12
O21	25.603	121.743	4,76				25.603	121.743	4,76
O22	568	2.181	3,84				568	2.181	3,84
O23	6.474	28.852	4,46				6.474	28.852	4,46
O24	3.039	14.521	4,78				3.039	14.521	4,78
O25	7	47	6,71				7	47	6,71
O26	26.131	79.863	3,06				26.131	79.863	3,06
O28	3.456	10.756	3,11				3.456	10.756	3,11
O29	14	54	3,86				14	54	3,86

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
O30	1.046	6.693	6,40				1.046	6.693	6,40
O31	68	414	6,09				68	414	6,09
O32	3.622	6.353	1,75				3.622	6.353	1,75
O33	249	1.236	4,96				249	1.236	4,96
O34	20.277	160.740	7,93				20.277	160.740	7,93
O35	1.126	5.385	4,78				1.126	5.385	4,78
O36	8.983	35.088	3,91				8.983	35.088	3,91
O40	428	1.826	4,27				428	1.826	4,27
O41	1.015	4.684	4,61				1.015	4.684	4,61
O42	2.397	16.243	6,78				2.397	16.243	6,78
O43	642	3.269	5,09				642	3.269	5,09
O44	3.250	20.438	6,29				3.250	20.438	6,29
O45	107	570	5,33				107	570	5,33
O46	5.591	21.247	3,80				5.591	21.247	3,80
O47	12.255	29.125	2,38				12.255	29.125	2,38
O48	825	2.097	2,54				825	2.097	2,54
O60	18.308	101.932	5,57				18.308	101.932	5,57
O61	866	2.959	3,42				866	2.959	3,42
O62	671	1.676	2,50				671	1.676	2,50
O63	115	630	5,48				115	630	5,48
O64	283	1.273	4,50				283	1.273	4,50
O65	115	546	4,75				115	546	4,75
O66	42	222	5,29				42	222	5,29
O67	7	35	5,00				7	35	5,00
O68	682	3.331	4,88				682	3.331	4,88
O69	89	596	6,70				89	596	6,70
O70	701	2.667	3,80				701	2.667	3,80
O71	202	957	4,74				202	957	4,74
O72	1.844	5.965	3,23				1.844	5.965	3,23
O73	578	1.865	3,23				578	1.865	3,23
O74	26	112	4,31				26	112	4,31
O75	84	388	4,62				84	388	4,62
O80	1.014	4.104	4,05				1.014	4.104	4,05
O81	55	209	3,80				55	209	3,80
O82	389	2.142	5,51				389	2.142	5,51
O85	2.141	10.637	4,97				2.141	10.637	4,97
O86	1.662	9.286	5,59				1.662	9.286	5,59
O87	164	925	5,64				164	925	5,64
O88	105	727	6,92				105	727	6,92
O89	216	721	3,34				216	721	3,34
O90	2.968	11.519	3,88				2.968	11.519	3,88
O91	4.420	21.162	4,79				4.420	21.162	4,79
O92	296	1.035	3,50				296	1.035	3,50
O94									
O95									
O96									
O97									
O98	3.912	13.283	3,40				3.912	13.283	3,40
O99	23.023	77.291	3,36				23.023	77.291	3,36
P00	101	555	5,50	110	765	6,95	211	1.320	6,26
P01	79	851	10,77	65	912	14,03	144	1.763	12,24
P02	521	3.592	6,89	656	4.533	6,91	1.177	8.125	6,90
P03	121	629	5,20	114	560	4,91	235	1.189	5,06
P04	311	2.227	7,16	343	2.463	7,18	654	4.690	7,17
P05	1.151	8.862	7,70	875	7.273	8,31	2.026	16.135	7,96
P07	18.277	448.887	24,56	19.839	498.283	25,12	38.116	947.170	24,85
P08	930	4.115	4,42	378	2.091	5,53	1.308	6.206	4,74
P10	17	167	9,82	22	150	6,82	39	317	8,13
P11	1	52	52,00	7	78	11,14	8	130	16,25
P12	91	385	4,23	71	257	3,62	162	642	3,96
P13	27	143	5,30	38	262	6,89	65	405	6,23
P14	22	153	6,95	21	127	6,05	43	280	6,51
P15	18	92	5,11	20	92	4,60	38	184	4,84
P20	356	2.047	5,75	345	2.161	6,26	701	4.208	6,00
P21	959	8.947	9,33	1.225	11.116	9,07	2.184	20.063	9,19

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
P22	4.771	39.569	8,29	7.207	57.453	7,97	11.978	97.022	8,10
P23	367	3.512	9,57	598	6.274	10,49	965	9.786	10,14
P24	263	2.656	10,10	238	2.834	11,91	501	5.490	10,96
P25	56	485	8,66	129	1.243	9,64	185	1.728	9,34
P26	3	29	9,67	2	2	1,00	5	31	6,20
P27	48	1.321	27,52	61	2.383	39,07	109	3.704	33,98
P28	3.006	21.167	7,04	3.821	29.540	7,73	6.827	50.707	7,43
P29	591	3.904	6,61	702	4.495	6,40	1.293	8.399	6,50
P35	88	1.028	11,68	101	942	9,33	189	1.970	10,42
P36	1.091	9.360	8,58	1.632	13.628	8,35	2.723	22.988	8,44
P37	900	6.328	7,03	1.462	10.698	7,32	2.362	17.026	7,21
P38	254	1.278	5,03	309	1.614	5,22	563	2.892	5,14
P39	3.020	19.447	6,44	4.693	31.251	6,66	7.713	50.698	6,57
P50	10	71	7,10	14	79	5,64	24	150	6,25
P51	7	26	3,71	11	39	3,55	18	65	3,61
P52	38	406	10,68	86	1.054	12,26	124	1.460	11,77
P53	2	5	2,50	3	66	22,00	5	71	14,20
P54	167	679	4,07	122	575	4,71	289	1.254	4,34
P55	466	2.792	5,99	480	3.134	6,53	946	5.926	6,26
P56	2	34	17,00	2	93	46,50	4	127	31,75
P57	8	51	6,38	12	123	10,25	20	174	8,70
P58	355	2.042	5,75	448	2.560	5,71	803	4.602	5,73
P59	6.573	34.694	5,28	8.859	45.799	5,17	15.432	80.493	5,22
P60									
P61	269	1.971	7,33	307	2.117	6,90	576	4.088	7,10
P70	2.827	16.803	5,94	3.950	24.249	6,14	6.777	41.052	6,06
P71	13	65	5,00	14	92	6,57	27	157	5,81
P72	26	131	5,04	16	96	6,00	42	227	5,40
P74	168	927	5,52	243	1.414	5,82	411	2.341	5,70
P75									
P76	56	967	17,27	91	1.367	15,02	147	2.334	15,88
P77	54	1.204	22,30	86	1.976	22,98	140	3.180	22,71
P78	188	1.549	8,24	229	1.627	7,10	417	3.176	7,62
P80	186	1.022	5,49	142	826	5,82	328	1.848	5,63
P81	198	1.063	5,37	189	1.028	5,44	387	2.091	5,40
P83	150	888	5,92	189	839	4,44	339	1.727	5,09
P90	220	2.034	9,25	233	2.106	9,04	453	4.140	9,14
P91	159	3.066	19,28	201	2.393	11,91	360	5.459	15,16
P92	1.933	9.412	4,87	1.857	8.864	4,77	3.790	18.276	4,82
P93	1	2	2,00	3	7	2,33	4	9	2,25
P94	65	647	9,95	73	809	11,08	138	1.456	10,55
P95									
P96	445	5.798	13,03	518	5.893	11,38	963	11.691	12,14
Q00	8	11	1,38	4	13	3,25	12	24	2,00
Q01	75	712	9,49	54	373	6,91	129	1.085	8,41
Q02	153	539	3,52	166	577	3,48	319	1.116	3,50
Q03	275	2.192	7,97	320	2.337	7,30	595	4.529	7,61
Q04	350	3.048	8,71	463	3.880	8,38	813	6.928	8,52
Q05	503	3.684	7,32	413	2.643	6,40	916	6.327	6,91
Q06	203	1.712	8,43	177	1.369	7,73	380	3.081	8,11
Q07	288	2.871	9,97	187	1.574	8,42	475	4.445	9,36
Q10	364	853	2,34	466	1.160	2,49	830	2.013	2,43
Q11	56	219	3,91	60	220	3,67	116	439	3,78
Q12	272	902	3,32	279	958	3,43	551	1.860	3,38
Q13	67	274	4,09	70	233	3,33	137	507	3,70
Q14	56	158	2,82	71	177	2,49	127	335	2,64
Q15	418	1.575	3,77	495	1.975	3,99	913	3.550	3,89
Q16	134	551	4,11	132	499	3,78	266	1.050	3,95
Q17	690	2.076	3,01	654	2.087	3,19	1.344	4.163	3,10
Q18	2.043	9.468	4,63	1.821	8.545	4,69	3.864	18.013	4,66
Q20	672	9.665	14,38	993	14.986	15,09	1.665	24.651	14,81
Q21	4.007	29.801	7,44	3.797	27.408	7,22	7.804	57.209	7,33
Q22	558	5.787	10,37	581	5.838	10,05	1.139	11.625	10,21
Q23	789	11.291	14,31	1.668	25.828	15,48	2.457	37.119	15,11
Q24	304	2.689	8,85	321	2.639	8,22	625	5.328	8,52

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
Q25	1.132	10.198	9,01	1.373	12.140	8,84	2.505	22.338	8,92
Q26	170	1.771	10,42	194	1.868	9,63	364	3.639	10,00
Q27	887	3.495	3,94	665	3.548	5,34	1.552	7.043	4,54
Q28	1.030	6.639	6,45	1.009	6.987	6,92	2.039	13.626	6,68
Q30	316	1.977	6,26	253	1.609	6,36	569	3.586	6,30
Q31	325	1.717	5,28	331	2.146	6,48	656	3.863	5,89
Q32	124	1.019	8,22	178	1.473	8,28	302	2.492	8,25
Q33	146	1.542	10,56	195	1.802	9,24	341	3.344	9,81
Q34	88	598	6,80	86	1.089	12,66	174	1.687	9,70
Q35	522	3.660	7,01	478	3.278	6,86	1.000	6.938	6,94
Q36	130	699	5,38	247	1.360	5,51	377	2.059	5,46
Q37	863	5.470	6,34	1.565	9.638	6,16	2.428	15.108	6,22
Q38	145	478	3,30	188	676	3,60	333	1.154	3,47
Q39	290	3.953	13,63	365	4.542	12,44	655	8.495	12,97
Q40	189	1.248	6,60	782	5.285	6,76	971	6.533	6,73
Q41	121	3.183	26,31	106	2.197	20,73	227	5.380	23,70
Q42	371	3.504	9,44	427	4.843	11,34	798	8.347	10,46
Q43	795	7.212	9,07	1.085	10.139	9,34	1.880	17.351	9,23
Q44	515	5.773	11,21	221	2.323	10,51	736	8.096	11,00
Q45	139	1.075	7,73	77	491	6,38	216	1.566	7,25
Q50	836	3.245	3,88				836	3.245	3,88
Q51	440	1.366	3,10	1	20	20,00	441	1.386	3,14
Q52	514	1.937	3,77	1	2	2,00	515	1.939	3,77
Q53	5	16	3,20	6.786	18.064	2,66	6.791	18.080	2,66
Q54	5	24	4,80	3.318	22.756	6,86	3.323	22.780	6,86
Q55	3	10	3,33	1.303	4.157	3,19	1.306	4.167	3,19
Q56	8	40	5,00	9	43	4,78	18	86	4,78
Q60	96	303	3,16	173	605	3,50	269	908	3,38
Q61	410	3.382	8,25	558	4.558	8,17	968	7.940	8,20
Q62	2.020	10.437	5,17	2.816	15.883	5,64	4.836	26.320	5,44
Q63	339	2.008	5,92	279	1.066	3,82	618	3.074	4,97
Q64	464	2.572	5,54	1.105	7.401	6,70	1.569	9.973	6,36
Q65	3.009	21.614	7,18	1.074	7.938	7,39	4.083	29.552	7,24
Q66	2.143	9.549	4,46	2.852	12.861	4,51	4.995	22.410	4,49
Q67	510	3.148	6,17	1.159	7.603	6,56	1.669	10.751	6,44
Q68	280	1.433	5,12	218	1.062	4,87	498	2.495	5,01
Q69	247	912	3,69	343	1.325	3,86	590	2.237	3,79
Q70	194	955	4,92	300	1.654	5,51	494	2.609	5,28
Q71	159	770	4,84	129	610	4,73	288	1.380	4,79
Q72	268	1.626	6,07	281	1.880	6,69	549	3.506	6,39
Q73	4	22	5,50	4	28	7,00	8	50	6,25
Q74	993	4.777	4,81	699	3.488	4,99	1.692	8.265	4,88
Q75	426	2.951	6,93	753	4.465	5,93	1.179	7.416	6,29
Q76	300	2.143	7,14	257	1.797	6,99	557	3.940	7,07
Q77	96	626	6,52	81	252	3,11	177	878	4,96
Q78	317	1.656	5,22	387	2.100	5,43	704	3.756	5,34
Q79	336	6.963	20,72	421	9.349	22,21	757	16.312	21,55
Q80	68	1.133	16,66	86	648	7,53	154	1.781	11,56
Q81	97	462	4,76	136	594	4,37	233	1.056	4,53
Q82	1.054	6.886	6,53	795	5.580	7,02	1.849	12.466	6,74
Q83	1.341	5.685	4,24	2	3	1,50	1.343	5.688	4,24
Q84	27	108	4,00	22	107	4,86	49	215	4,39
Q85	955	5.505	5,76	901	5.182	5,75	1.856	10.687	5,76
Q86	35	190	5,43	34	350	10,29	69	540	7,83
Q87	100	653	6,53	128	1.309	10,23	228	1.962	8,61
Q89	138	1.011	7,33	114	927	8,13	252	1.938	7,69
Q90	224	2.261	10,09	251	2.539	10,12	475	4.800	10,11
Q91	49	595	12,14	21	221	10,52	70	816	11,66
Q92	22	344	15,64	17	150	8,82	39	494	12,67
Q93	81	752	9,28	88	654	7,43	169	1.406	8,32
Q95									
Q96	61	603	9,89				61	603	9,89
Q97	6	18	3,00	2	36	18,00	8	54	6,75
Q98				20	216	10,80	20	216	10,80
Q99	46	733	15,93	41	394	9,61	88	1.130	12,84

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
R00	17.525	75.169	4,29	13.028	53.869	4,13	30.553	129.038	4,22
R01	116	399	3,44	126	396	3,14	242	795	3,29
R02	1.168	16.508	14,13	1.109	16.216	14,62	2.277	32.724	14,37
R03	291	983	3,38	217	703	3,24	508	1.686	3,32
R04	10.125	46.118	4,55	15.396	75.523	4,91	25.521	121.641	4,77
R05	1.797	8.015	4,46	1.446	6.380	4,41	3.243	14.395	4,44
R06	25.620	127.197	4,96	22.926	119.883	5,23	48.546	247.080	5,09
R07	61.030	206.451	3,38	70.913	222.153	3,13	131.943	428.604	3,25
R09	1.879	9.114	4,85	2.081	11.106	5,34	3.960	20.220	5,11
R10	88.704	321.382	3,62	47.994	177.965	3,71	136.698	499.347	3,65
R11	16.270	77.859	4,79	8.696	36.959	4,25	24.966	114.818	4,60
R12	199	598	3,01	137	535	3,91	336	1.133	3,37
R13	5.810	31.222	5,37	6.272	35.966	5,73	12.082	67.188	5,56
R14	938	3.213	3,43	833	2.853	3,42	1.771	6.066	3,43
R15	2.012	10.542	5,24	744	4.804	6,46	2.756	15.346	5,57
R16	258	1.429	5,54	289	1.752	6,06	547	3.181	5,82
R17	557	4.879	8,76	755	5.716	7,57	1.312	10.595	8,08
R18	3.780	23.598	6,24	4.423	26.548	6,00	8.203	50.146	6,11
R19	2.785	12.810	4,60	1.831	7.783	4,25	4.616	20.593	4,46
R20	15.944	71.706	4,50	8.799	39.136	4,45	24.743	110.842	4,48
R21	635	2.466	3,88	528	1.983	3,76	1.163	4.449	3,83
R22	1.872	7.082	3,78	1.318	5.096	3,87	3.190	12.178	3,82
R23	954	3.583	3,76	980	3.428	3,50	1.934	7.011	3,63
R25	1.430	7.928	5,54	1.344	7.158	5,33	2.774	15.086	5,44
R26	29.343	489.846	16,69	18.145	277.871	15,31	47.488	767.717	16,17
R27	442	3.108	7,03	478	3.425	7,17	920	6.533	7,10
R29	7.649	94.260	12,32	4.405	48.820	11,08	12.054	143.080	11,87
R30	207	818	3,95	170	757	4,45	377	1.575	4,18
R31	4.148	23.795	5,74	15.942	97.060	6,09	20.090	120.855	6,02
R32	731	2.986	4,08	834	2.599	3,12	1.565	5.585	3,57
R33	2.240	11.950	5,33	8.030	43.139	5,37	10.270	55.089	5,36
R34	86	579	6,73	95	444	4,67	181	1.023	5,65
R35	142	545	3,84	147	617	4,20	289	1.162	4,02
R36	1	3	3,00	4	12	3,00	5	15	3,00
R39	1.469	7.576	5,16	2.632	13.252	5,03	4.101	20.828	5,08
R40	9.910	45.606	4,60	7.716	33.483	4,34	17.626	79.089	4,49
R41	3.406	17.578	5,16	3.176	15.123	4,76	6.583	32.704	4,97
R42	35.475	169.637	4,78	23.734	107.037	4,51	59.209	276.674	4,67
R43	78	422	5,41	43	206	4,79	121	628	5,19
R44	456	2.689	5,90	316	1.376	4,35	772	4.065	5,27
R45	1.458	5.071	3,48	1.248	4.229	3,39	2.706	9.300	3,44
R46	167	773	4,63	182	662	3,64	349	1.435	4,11
R47	2.195	14.218	6,48	1.709	11.195	6,55	3.904	25.413	6,51
R48	33	280	8,48	61	594	9,74	94	874	9,30
R49	376	1.059	2,82	379	1.060	2,80	755	2.119	2,81
R50	4.117	24.802	6,02	4.829	31.873	6,60	8.946	56.675	6,34
R51	16.638	60.817	3,66	10.408	35.297	3,39	27.046	96.114	3,55
R52	7.072	72.573	10,26	4.110	35.755	8,70	11.182	108.328	9,69
R53	7.452	51.564	6,92	6.197	41.534	6,70	13.649	93.098	6,82
R54	267	4.060	15,21	132	1.854	14,05	399	5.914	14,82
R55	78.526	427.775	5,45	65.194	345.665	5,30	143.720	773.440	5,38
R56	7.968	30.027	3,77	9.561	34.191	3,58	17.529	64.218	3,66
R57	2.458	18.749	7,63	3.083	29.004	9,41	5.541	47.753	8,62
R58	1.088	8.757	8,05	887	6.731	7,59	1.975	15.488	7,84
R59	3.494	16.354	4,68	4.457	21.578	4,84	7.951	37.932	4,77
R60	2.084	11.161	5,36	1.588	9.087	5,72	3.672	20.248	5,51
R61	370	1.513	4,09	290	1.406	4,85	660	2.919	4,42
R62	1.192	6.376	5,35	1.207	5.408	4,48	2.399	11.784	4,91
R63	10.087	67.936	6,74	7.735	51.726	6,69	17.822	119.662	6,71
R64	697	6.828	9,80	392	3.686	9,40	1.089	10.514	9,65
R65	1.883	24.151	12,83	2.354	30.978	13,16	4.237	55.129	13,01
R68	597	2.725	4,56	599	2.569	4,29	1.196	5.294	4,43
R69	139	1.352	9,73	163	1.399	8,58	302	2.751	9,11
R70	41	257	6,27	21	144	6,86	62	401	6,47
R71	4	30	7,50	6	117	19,50	10	147	14,70

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
R72	55	237	4,31	55	277	5,04	110	514	4,67
R73	414	2.523	6,09	422	2.482	5,88	836	5.005	5,99
R74	2.125	10.328	4,86	1.865	8.775	4,71	3.990	19.103	4,79
R75									
R76	104	448	4,31	74	334	4,51	178	782	4,39
R77	235	1.593	6,78	1.158	4.278	3,69	1.393	5.871	4,21
R78	13	38	2,92	21	64	3,05	34	102	3,00
R79	587	2.680	4,57	599	2.581	4,31	1.186	5.261	4,44
R80	159	505	3,18	202	574	2,84	361	1.079	2,99
R81	16	49	3,06	20	52	2,60	36	101	2,81
R82	92	339	3,68	94	403	4,29	186	742	3,99
R83	61	377	6,18	57	367	6,44	118	744	6,31
R84	16	176	11,00	18	109	6,06	34	285	8,38
R85	206	705	3,42	129	463	3,59	335	1.168	3,49
R86				3	12	4,00	3	12	4,00
R87	720	2.423	3,37				720	2.423	3,37
R89	41	152	3,71	38	166	4,37	79	318	4,03
R90	906	6.044	6,67	778	6.285	8,08	1.684	12.329	7,32
R91	2.238	13.535	6,05	3.158	19.016	6,02	5.396	32.551	6,03
R92	424	1.369	3,23	3	5	1,67	427	1.374	3,22
R93	1.616	7.203	4,46	1.466	6.476	4,42	3.082	13.679	4,44
R94	2.025	7.367	3,64	2.244	7.532	3,36	4.269	14.899	3,49
R95	16	25	1,56	22	31	1,41	38	56	1,47
R96	5	21	4,20	12	32	2,67	17	53	3,12
R98									
R99	31	284	9,16	37	300	8,11	68	584	8,59
S00	33.825	105.846	3,13	28.830	78.871	2,74	62.655	184.717	2,95
S01	5.900	20.771	3,52	7.274	22.998	3,16	13.174	43.769	3,32
S02	11.423	62.419	5,46	19.652	103.001	5,24	31.075	165.420	5,32
S03	297	1.111	3,74	277	962	3,47	574	2.073	3,61
S04	63	324	5,14	63	343	5,44	126	667	5,29
S05	1.113	6.148	5,52	2.308	11.267	4,88	3.421	17.415	5,09
S06	108.042	514.445	4,76	108.551	582.808	5,37	216.593	1.097.253	5,07
S07	1	21	21,00	4	17	4,25	5	38	7,60
S08	353	1.884	5,34	393	2.116	5,38	746	4.000	5,36
S09	518	2.018	3,90	591	2.341	3,96	1.109	4.359	3,93
S10	414	1.397	3,37	497	1.365	2,75	911	2.762	3,03
S11	198	1.642	8,29	331	2.162	6,53	529	3.804	7,19
S12	4.444	51.129	11,51	4.294	52.946	12,33	8.738	104.075	11,91
S13	5.700	18.628	3,27	4.537	15.804	3,48	10.237	34.432	3,36
S14	340	13.533	39,80	769	37.440	48,69	1.109	50.973	45,96
S15	41	459	11,20	61	618	10,13	102	1.077	10,56
S16	29	101	3,48	58	251	4,33	87	352	4,05
S17	4	9	2,25	4	16	4,00	8	25	3,12
S18									
S19	39	251	6,44	38	191	5,03	77	442	5,74
S20	9.246	45.526	4,92	8.232	31.814	3,86	17.478	77.340	4,42
S21	562	5.272	9,38	932	6.635	7,12	1.494	11.907	7,97
S22	32.750	328.438	10,03	25.548	218.388	8,55	58.298	546.826	9,38
S23	236	1.181	5,00	222	1.085	4,89	458	2.266	4,95
S24	130	7.428	57,14	261	17.172	65,79	391	24.600	62,92
S25	35	597	17,06	98	1.388	14,16	133	1.985	14,92
S26	151	1.106	7,32	215	1.313	6,11	366	2.419	6,61
S27	2.480	28.650	11,55	5.059	55.556	10,98	7.539	84.206	11,17
S28	1	3	3,00	1	1	1,00	2	4	2,00
S29	186	757	4,07	267	970	3,63	453	1.727	3,81
S30	15.983	100.068	6,26	9.949	50.003	5,03	25.932	150.071	5,79
S31	1.961	16.359	8,34	1.717	11.951	6,96	3.678	28.310	7,70
S32	59.390	774.655	13,04	23.877	297.593	12,46	83.267	1.072.248	12,88
S33	407	2.776	6,82	456	4.448	9,75	863	7.224	8,37
S34	89	2.663	29,92	109	4.842	44,42	198	7.505	37,90
S35	98	1.509	15,40	119	1.740	14,62	217	3.249	14,97
S36	1.940	26.930	13,88	2.530	33.887	13,39	4.470	60.817	13,61
S37	1.110	8.285	7,46	1.711	11.364	6,64	2.821	19.649	6,97
S38	3	6	2,00	24	161	6,71	27	167	6,19



Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
S39	2.124	6.463	3,04	2.751	8.339	3,03	4.875	14.802	3,04
S40	2.122	13.050	6,15	1.391	6.292	4,52	3.513	19.342	5,51
S41	1.643	14.667	8,93	1.233	7.818	6,34	2.876	22.485	7,82
S42	60.221	596.650	9,91	33.073	230.239	6,96	93.294	826.889	8,86
S43	5.852	32.118	5,49	11.871	46.345	3,90	17.723	78.463	4,43
S44	48	317	6,60	68	384	5,65	116	701	6,04
S45	28	208	7,43	73	649	8,89	101	857	8,49
S46	1.752	8.900	5,08	5.990	24.191	4,04	7.742	33.091	4,27
S47	3	21	7,00				3	21	7,00
S48	4	255	63,75	9	218	24,22	13	473	36,38
S49	15	76	5,07	25	76	3,04	40	152	3,80
S50	915	5.306	5,80	789	4.061	5,15	1.704	9.367	5,50
S51	3.137	17.593	5,61	2.406	12.969	5,39	5.543	30.562	5,51
S52	72.945	390.535	5,35	28.614	127.120	4,44	101.559	517.655	5,10
S53	1.848	11.438	6,19	1.373	7.047	5,13	3.221	18.485	5,74
S54	136	560	4,12	330	1.669	5,06	466	2.229	4,78
S55	139	749	5,39	367	1.978	5,39	506	2.727	5,39
S56	255	1.094	4,29	782	3.487	4,46	1.037	4.581	4,42
S57	5	28	5,60	8	105	13,12	13	133	10,23
S58	3	15	5,00	5	65	13,00	8	80	10,00
S59	16	70	4,38	33	173	5,24	49	243	4,96
S60	633	2.683	4,24	703	2.562	3,64	1.336	5.245	3,93
S61	2.005	8.360	4,17	3.582	14.798	4,13	5.587	23.158	4,14
S62	4.863	19.774	4,07	10.278	36.629	3,56	15.141	56.403	3,73
S63	1.405	4.810	3,42	2.128	7.797	3,66	3.533	12.607	3,57
S64	706	2.591	3,67	1.406	5.496	3,91	2.112	8.087	3,83
S65	318	1.557	4,90	887	4.737	5,34	1.205	6.294	5,22
S66	1.850	6.665	3,60	4.276	16.093	3,76	6.126	22.758	3,71
S67	18	84	4,67	29	202	6,97	47	286	6,09
S68	502	2.945	5,87	2.205	13.300	6,03	2.707	16.245	6,00
S69	42	143	3,40	99	446	4,51	141	589	4,18
S70	11.240	83.708	7,45	6.051	41.875	6,92	17.291	125.583	7,26
S71	2.072	29.918	14,44	1.326	15.336	11,57	3.398	45.254	13,32
S72	114.101	1.842.894	16,15	48.795	757.389	15,52	162.896	2.600.283	15,96
S73	1.937	18.094	9,34	899	7.608	8,46	2.836	25.702	9,06
S74	19	122	6,42	19	172	9,05	38	294	7,74
S75	77	1.155	15,00	102	1.375	13,48	179	2.530	14,13
S76	1.770	15.614	8,82	4.747	35.223	7,42	6.517	50.837	7,80
S77	6	26	4,33	9	80	8,89	15	106	7,07
S78	2	15	7,50	15	459	30,60	17	474	27,88
S79	28	158	5,64	34	185	5,44	62	343	5,53
S80	10.195	94.108	9,23	5.708	40.417	7,08	15.903	134.525	8,46
S81	3.863	43.517	11,27	2.931	26.314	8,98	6.794	69.831	10,28
S82	57.801	567.313	9,81	38.742	337.428	8,71	96.543	904.741	9,37
S83	16.941	71.453	4,22	26.425	105.297	3,98	43.366	176.750	4,08
S84	59	276	4,68	81	468	5,78	140	744	5,31
S85	68	831	12,22	77	663	8,61	145	1.494	10,30
S86	2.227	12.636	5,67	8.002	36.755	4,59	10.229	49.391	4,83
S87	27	449	16,63	25	167	6,68	52	616	11,85
S88	9	225	25,00	24	907	37,79	33	1.132	34,30
S89	113	882	7,81	74	548	7,41	187	1.430	7,65
S90	907	4.387	4,84	814	3.405	4,18	1.721	7.792	4,53
S91	839	6.763	8,06	1.192	8.909	7,47	2.031	15.672	7,72
S92	7.845	50.458	6,43	7.624	57.964	7,60	15.469	108.422	7,01
S93	2.984	17.207	5,77	2.893	15.489	5,35	5.877	32.696	5,56
S94	20	78	3,90	19	111	5,84	39	189	4,85
S95	9	48	5,33	15	102	6,80	24	150	6,25
S96	293	1.160	3,96	448	1.985	4,43	741	3.145	4,24
S97	35	166	4,74	50	278	5,56	85	444	5,22
S98	39	464	11,90	94	1.350	14,36	133	1.814	13,64
S99	17	58	3,41	13	58	4,46	30	116	3,87
T00	223	1.063	4,77	164	691	4,21	387	1.754	4,53
T01	44	200	4,55	53	256	4,83	97	456	4,70
T02	23	270	11,74	23	254	11,04	46	524	11,39
T03	4	28	7,00	2	11	5,50	6	39	6,50

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
T04	9	43	4,78	11	56	5,09	20	99	4,95
T05	1	37	37,00	5	85	17,00	6	122	20,33
T06	1	27	27,00	19	215	11,32	20	242	12,10
T07	26	742	28,54	72	1.633	22,68	98	2.375	24,23
T08	339	3.781	11,15	121	1.384	11,44	460	5.165	11,23
T09	304	1.692	5,57	250	1.384	5,54	554	3.076	5,55
T10	5	353	70,60	2	2	1,00	7	355	50,71
T11	34	169	4,97	25	116	4,64	59	285	4,83
T12	4	56	14,00	3	10	3,33	7	66	9,43
T13	70	467	6,67	63	429	6,81	133	896	6,74
T14	1.328	6.891	5,19	1.161	6.079	5,24	2.489	12.970	5,21
T15	114	239	2,10	208	513	2,47	322	752	2,34
T16	108	217	2,01	112	248	2,21	220	465	2,11
T17	2.407	9.426	3,92	2.481	9.737	3,92	4.888	19.163	3,92
T18	3.598	11.149	3,10	5.317	14.627	2,75	8.915	25.776	2,89
T19	205	904	4,41	381	1.788	4,69	586	2.692	4,59
T20	626	5.197	8,30	1.084	8.102	7,47	1.710	13.299	7,78
T21	1.326	12.419	9,37	1.433	13.670	9,54	2.759	26.089	9,46
T22	905	8.445	9,33	1.137	9.512	8,37	2.042	17.957	8,79
T23	884	5.654	6,40	1.503	10.247	6,82	2.387	15.901	6,66
T24	1.276	11.347	8,89	1.227	13.890	11,32	2.503	25.237	10,08
T25	455	4.062	8,93	638	6.597	10,34	1.093	10.659	9,75
T26	259	1.001	3,86	488	2.165	4,44	747	3.166	4,24
T27	13	76	5,85	43	354	8,23	56	430	7,68
T28	176	1.339	7,61	213	1.693	7,95	389	3.032	7,79
T29	60	426	7,10	77	657	8,53	137	1.083	7,91
T30	120	655	5,46	115	786	6,83	235	1.441	6,13
T31	177	1.421	8,03	220	1.915	8,70	397	3.336	8,40
T32	1	36	36,00	4	19	4,75	5	55	11,00
T33	18	116	6,44	21	144	6,86	39	260	6,67
T34	41	397	9,68	66	1.503	22,77	107	1.900	17,76
T35	3	38	12,67	12	93	7,75	15	131	8,73
T36	57	140	2,46	18	57	3,17	75	197	2,63
T37	14	78	5,57	10	23	2,30	24	101	4,21
T38	275	900	3,27	180	609	3,38	455	1.509	3,32
T39	1.692	4.623	2,73	623	1.671	2,68	2.315	6.294	2,72
T40	640	2.955	4,62	755	2.559	3,39	1.395	5.514	3,95
T41	21	42	2,00	22	48	2,18	43	90	2,09
T42	2.096	7.122	3,40	1.319	4.243	3,22	3.415	11.365	3,33
T43	2.916	8.816	3,02	1.540	4.748	3,08	4.456	13.564	3,04
T44	302	963	3,19	205	569	2,78	507	1.532	3,02
T45	817	4.097	5,01	614	3.061	4,99	1.431	7.158	5,00
T46	564	3.136	5,56	309	1.348	4,36	873	4.484	5,14
T47	34	78	2,29	24	67	2,79	58	145	2,50
T48	83	205	2,47	63	199	3,16	146	404	2,77
T49	19	42	2,21	23	58	2,52	42	100	2,38
T50	3.329	10.321	3,10	1.947	5.717	2,94	5.276	16.038	3,04
T51	638	1.326	2,08	1.054	2.652	2,52	1.692	3.978	2,35
T52	97	267	2,75	152	447	2,94	249	714	2,87
T53	5	10	2,00	8	14	1,75	13	24	1,85
T54	109	326	2,99	112	376	3,36	221	702	3,18
T55	201	504	2,51	213	478	2,24	414	982	2,37
T56	12	31	2,58	14	119	8,50	26	150	5,77
T57	21	60	2,86	18	44	2,44	39	104	2,67
T58	1.347	3.903	2,90	1.678	4.590	2,74	3.025	8.493	2,81
T59	956	2.706	2,83	988	2.555	2,59	1.944	5.261	2,71
T60	40	217	5,42	52	213	4,10	92	430	4,67
T61	86	267	3,10	52	185	3,56	138	452	3,28
T62	837	2.186	2,61	732	1.834	2,51	1.569	4.020	2,56
T63	1.934	5.379	2,78	2.397	7.505	3,13	4.331	12.884	2,97
T64	7	15	2,14	2	10	5,00	9	25	2,78
T65	715	1.871	2,62	800	2.063	2,58	1.515	3.934	2,60
T66	35	377	10,77	31	272	8,77	66	649	9,83
T67	435	1.126	2,59	549	1.554	2,83	984	2.680	2,72
T68	498	2.840	5,70	660	3.287	4,98	1.158	6.127	5,29

**BMG**

**Krankenhausfälle und -tage der Versicherten (GKV insgesamt)**

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	absolut			absolut			absolut		
T69	21	162	7,71	13	68	5,23	34	230	6,76
T70	31	128	4,13	74	378	5,11	105	506	4,82
T71	84	354	4,21	148	933	6,30	232	1.287	5,55
T73	21	84	4,00	13	46	3,54	34	130	3,82
T74	20	53	2,65	14	127	9,07	34	180	5,29
T75	2.006	4.371	2,18	3.573	8.148	2,28	5.579	12.519	2,24
T78	15.972	47.018	2,94	13.742	41.565	3,02	29.714	88.583	2,98
T79	2.142	24.675	11,52	2.416	26.738	11,07	4.558	51.413	11,28
T80	552	4.104	7,43	473	3.879	8,20	1.025	7.983	7,79
T81	30.064	297.330	9,89	29.138	275.924	9,47	59.202	573.254	9,68
T82	20.796	191.927	9,23	29.953	295.752	9,87	50.749	487.679	9,61
T83	4.874	27.507	5,64	6.664	41.815	6,27	11.538	69.322	6,01
T84	46.436	687.371	14,80	30.729	456.099	14,84	77.165	1.143.470	14,82
T85	13.422	89.568	6,67	9.533	68.863	7,22	22.955	158.431	6,90
T86	5.334	57.188	10,72	7.408	76.678	10,35	12.742	133.866	10,51
T87	1.331	27.233	20,46	3.300	70.994	21,51	4.631	98.227	21,21
T88	4.342	18.575	4,28	2.624	10.159	3,87	6.966	28.734	4,12
T89	849	10.022	11,80	837	9.733	11,63	1.686	19.755	11,72
T90	22	164	7,45	34	481	14,15	56	645	11,52
T91	2	36	18,00	9	102	11,33	11	138	12,55
T92	4	58	14,50	9	51	5,67	13	109	8,38
T93	29	175	6,03	20	137	6,85	49	312	6,37
T94	11	47	4,27	3	6	2,00	14	53	3,79
T95	5	145	29,00	5	23	4,60	10	168	16,80
T96	2	4	2,00	2	8	4,00	4	12	3,00
T97									
T98	5	40	8,00	5	23	4,60	10	63	6,30
	8.707.486	80.433.928	9,24	7.952.846	71.090.831	8,94	16.660.339	151.524.792	9,09

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
A00				0	0	7,50	0	0	7,50
A01	0	0	9,80	0	0	10,91	0	0	10,36
A02	1	4	7,27	1	4	7,10	1	4	7,18
A03	0	0	5,38	0	0	6,06	0	0	5,72
A04	6	55	9,61	5	41	8,89	5	48	9,31
A05	0	0	3,48	0	0	3,19	0	0	3,35
A06	0	0	7,81	0	0	11,82	0	0	10,02
A07	0	0	6,91	0	0	6,71	0	0	6,82
A08	6	29	4,93	6	26	4,60	6	27	4,78
A09	22	108	4,91	17	77	4,54	20	93	4,76
A15	0	7	28,48	0	16	33,37	0	12	31,55
A16	0	1	11,37	0	3	12,27	0	2	11,94
A17	0	0	23,67	0	0	19,44	0	0	20,98
A18	0	2	15,66	0	2	18,08	0	2	16,92
A19	0	0	18,51	0	1	22,67	0	1	21,06
A20									
A21	0	0	9,75	0	0	15,86	0	0	13,64
A22									
A23	0	0	5,84	0	0	5,15	0	0	5,47
A24	0	0	10,50	0	0	15,56	0	0	14,64
A25				0	0	13,50	0	0	13,50
A26	0	0	6,97	0	0	7,80	0	0	7,35
A27	0	0	12,05	0	0	10,27	0	0	10,67
A28	0	0	6,84	0	0	6,94	0	0	6,88
A30	0	0	13,00				0	0	13,00
A31	0	1	10,40	0	2	12,40	0	1	11,38
A32	0	1	19,05	0	1	21,85	0	1	20,56
A33									
A34									
A35				0	0	4,00	0	0	4,00
A36	0	0	6,83	0	0	11,25	0	0	8,60
A37	0	1	7,46	0	1	7,38	0	1	7,42
A38	0	0	4,28	0	0	3,85	0	0	4,04
A39	0	0	13,60	0	1	14,30	0	0	13,93
A40	1	17	14,62	2	27	14,83	1	22	14,75
A41	13	162	12,56	16	203	13,07	14	182	12,82
A42	0	0	13,37	0	0	10,05	0	0	11,79
A43	0	0	17,31	0	0	33,59	0	0	26,53
A44	0	0	4,60	0	0	7,17	0	0	6,00
A46	8	78	9,45	10	84	8,82	9	81	9,13
A48	0	2	12,49	0	3	14,42	0	2	13,66
A49	2	17	9,02	2	21	9,14	2	19	9,08
A50	0	0	13,50	0	0	14,50	0	0	14,13
A51	0	0	4,72	0	0	4,59	0	0	4,60
A52	0	0	11,53	0	1	12,96	0	1	12,70
A53	0	0	3,79	0	0	5,09	0	0	4,89
A54	0	0	5,94	0	0	5,62	0	0	5,78
A55				0	0	5,62	0	0	5,62
A56	0	0	5,35	0	0	6,77	0	0	5,59
A57	0	0	5,00				0	0	5,00
A58	0	0	2,50	0	0	1,00	0	0	2,29
A59	0	0	3,86	0	0	5,00	0	0	4,11
A60	0	2	5,81	0	0	7,61	0	1	5,87
A63	0	0	8,44	0	0	2,53	0	0	4,37
A64	0	0	66,00	0	0	87,33	0	0	82,00
A65									
A66	0	0	4,00				0	0	4,00
A67									
A68	0	0	10,00	0	0	8,82	0	0	9,52
A69	1	6	9,92	1	8	10,33	1	7	10,13
A70	0	0	26,00	0	0	10,33	0	0	12,57

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	je 10.000			je 10.000			je 10.000		
A71									
A74	0	0	7,34	0	0	9,98	0	0	8,26
A75				0	0	9,67	0	0	9,67
A77	0	0	3,80	0	0	4,50	0	0	4,11
A78	0	0	13,83	0	0	10,26	0	0	11,94
A79	0	0	6,33	0	0	5,67	0	0	5,89
A80									
A81	0	1	16,84	0	1	17,27	0	1	17,02
A82	0	0	1,00				0	0	1,00
A83				0	0	142,00	0	0	142,00
A84	0	1	12,57	0	1	13,17	0	1	12,94
A85	0	0	14,49	0	0	16,38	0	0	15,45
A86	0	1	12,54	0	1	13,78	0	1	13,17
A87	0	3	8,17	0	3	7,75	0	3	7,97
A88	0	0	5,68	0	0	6,40	0	0	6,05
A89	0	0	9,80	0	0	7,33	0	0	8,88
A92	0	0	7,75	0	0	11,00	0	0	9,56
A93				0	0	4,67	0	0	4,67
A94	0	0	6,50	0	0	6,67	0	0	6,61
A95									
A96	0	0	5,00				0	0	5,00
A98	0	1	7,48	0	2	7,44	0	1	7,45
A99									
B00	1	6	8,25	1	6	8,36	1	6	8,31
B01	0	1	10,06	0	1	9,38	0	1	9,70
B02	3	31	9,05	3	23	8,88	3	27	8,98
B03									
B04									
B05	0	0	6,29	0	0	6,32	0	0	6,30
B06	0	0	4,20	0	0	6,67	0	0	5,55
B07	0	1	5,38	0	1	5,09	0	1	5,24
B08	0	2	3,59	1	2	3,70	1	2	3,65
B09	0	0	4,08	0	0	4,19	0	0	4,13
B15	0	0	6,44	0	1	6,69	0	1	6,61
B16	0	0	9,29	0	1	9,19	0	0	9,21
B17	0	1	8,02	0	2	8,22	0	2	8,14
B18	0	1	4,95	0	1	5,87	0	1	5,52
B19	0	0	5,42	0	0	5,78	0	0	5,63
B20	0	0	24,49	0	2	20,04	0	1	21,02
B21	0	0	10,42	0	1	40,19	0	1	37,40
B22	0	0	16,00	0	1	18,80	0	1	18,13
B23	0	1	8,47	0	3	14,98	0	2	13,18
B24	0	0	2,08	0	1	2,53	0	0	2,42
B25	0	3	14,04	0	4	14,65	0	3	14,36
B26	0	0	4,87	0	0	5,71	0	0	5,34
B27	1	6	5,26	1	6	5,29	1	6	5,27
B30	0	0	3,18	0	0	4,33	0	0	3,82
B33	0	0	5,71	0	0	6,09	0	0	5,91
B34	2	6	4,08	2	8	4,08	2	7	4,08
B35	0	1	9,33	0	1	8,64	0	1	8,94
B36	0	0	7,94	0	0	10,86	0	0	9,46
B37	1	8	9,22	1	9	10,16	1	9	9,68
B38	0	0	9,00	0	0	38,00	0	0	23,50
B39	0	0	9,50	0	0	2,67	0	0	6,57
B40	0	0	7,00				0	0	7,00
B41									
B42				0	0	7,50	0	0	7,50
B43				0	0	15,00	0	0	15,00
B44	0	2	12,67	0	4	16,03	0	3	14,55
B45	0	0	37,59	0	0	33,18	0	0	34,55
B46	0	0	22,22	0	0	24,12	0	0	23,12

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
B47	0	0	4,10	0	0	8,85	0	0	6,78
B48	0	0	9,59	0	0	14,69	0	0	12,61
B49	0	0	9,79	0	0	11,69	0	0	10,69
B50	0	0	5,49	0	1	5,40	0	1	5,43
B51	0	0	4,96	0	0	4,54	0	0	4,72
B52	0	0	5,67	0	0	4,44	0	0	4,75
B53	0	0	5,73	0	0	5,13	0	0	5,37
B54	0	0	4,14	0	0	3,67	0	0	3,88
B55	0	0	11,77	0	0	9,11	0	0	10,12
B56	0	0	11,50				0	0	11,50
B57				0	0	5,00	0	0	5,00
B58	0	1	12,20	0	0	11,88	0	1	12,05
B59	0	2	22,02	0	3	21,15	0	3	21,47
B60	0	0	9,29	0	0	11,71	0	0	10,35
B64									
B65	0	0	4,17	0	0	6,97	0	0	6,57
B66				0	0	10,00	0	0	10,00
B67	0	1	11,12	0	1	13,37	0	1	12,19
B68	0	0	10,67	0	0	5,17	0	0	7,00
B69	0	0	7,00	0	0	17,12	0	0	16,00
B70				0	0	4,00	0	0	4,00
B71	0	0	5,00	0	0	4,00	0	0	4,50
B72									
B73	0	0	5,00	0	0	5,00	0	0	5,00
B74	0	0	4,00	0	0	8,33	0	0	7,71
B75	0	0	3,00				0	0	3,00
B76	0	0	7,17	0	0	2,00	0	0	6,43
B77	0	0	4,66	0	0	4,14	0	0	4,47
B78	0	0	7,67	0	0	8,00	0	0	7,85
B79	0	0	3,00	0	0	7,00	0	0	4,33
B80	0	0	3,61	0	0	4,63	0	0	4,00
B81	0	0	6,67	0	0	3,17	0	0	5,50
B82	0	0	4,19	0	0	3,39	0	0	3,90
B83	0	0	3,55	0	0	4,48	0	0	3,94
B85	0	0	4,00	0	0	5,27	0	0	4,79
B86	1	3	4,75	1	4	4,90	1	3	4,82
B87	0	0	9,17	0	0	15,46	0	0	13,47
B88	0	0	5,71	0	0	6,00	0	0	5,83
B89	0	0	5,50	0	0	4,38	0	0	4,86
B90	0	0	6,00				0	0	6,00
B91	0	0	3,67				0	0	3,67
B92									
B94	0	0	57,67	0	0	19,33	0	0	38,50
B95	1	10	13,03	1	15	13,78	1	13	13,45
B96	1	11	10,24	1	12	11,33	1	11	10,77
B97	0	0	5,36	0	0	6,53	0	0	5,96
B98	0	1	5,41	0	1	5,78	0	1	5,58
B99	4	32	7,48	6	42	7,52	5	37	7,50
C00	0	1	7,29	0	2	6,96	0	2	7,08
C01	0	3	9,99	1	9	9,64	1	6	9,73
C02	1	5	10,44	1	10	10,13	1	8	10,24
C03	0	3	12,43	0	3	11,99	0	3	12,20
C04	0	5	12,79	1	14	11,18	1	9	11,61
C05	0	2	10,32	0	3	9,67	0	2	9,89
C06	0	2	11,77	0	4	12,75	0	3	12,33
C07	0	2	8,42	0	3	9,74	0	2	9,21
C08	0	1	8,74	0	1	9,71	0	1	9,23
C09	0	4	9,37	1	10	9,00	1	7	9,11
C10	1	6	10,76	2	21	10,40	1	13	10,49
C11	0	1	8,76	0	4	8,99	0	2	8,92
C12	0	0	8,77	0	2	10,24	0	1	10,00

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
C13	0	3	11,66	2	19	10,30	1	11	10,49
C14	0	0	11,48	0	1	9,80	0	1	10,15
C15	2	18	11,38	6	64	10,47	4	40	10,67
C16	4	50	11,84	8	85	11,37	6	67	11,54
C17	1	8	11,35	1	10	11,58	1	9	11,47
C18	10	133	13,81	11	145	13,36	10	139	13,58
C19	1	7	14,00	1	10	11,97	1	9	12,82
C20	5	65	12,17	10	120	11,94	8	92	12,02
C21	1	10	9,83	1	6	10,35	1	8	10,00
C22	2	25	10,50	5	48	8,86	4	36	9,39
C23	1	9	12,18	0	3	12,50	0	6	12,26
C24	1	14	14,54	1	19	14,62	1	16	14,58
C25	6	77	12,29	7	82	11,82	7	79	12,05
C26	0	1	11,81	0	1	11,63	0	1	11,71
C30	0	2	7,81	0	2	6,85	0	2	7,27
C31	0	2	11,24	0	3	9,76	0	2	10,33
C32	1	5	8,93	3	28	8,67	2	16	8,71
C33	0	0	8,78	0	1	9,83	0	0	9,48
C34	19	178	9,54	32	305	9,52	25	239	9,53
C37	0	1	11,26	0	2	9,48	0	2	10,20
C38	0	2	10,89	0	3	11,44	0	3	11,19
C39	0	0	8,56	0	0	9,28	0	0	9,00
C40	0	3	8,37	1	4	7,65	0	4	7,96
C41	0	5	10,00	1	6	9,72	1	5	9,84
C43	3	24	7,42	4	28	7,39	4	26	7,41
C44	9	48	5,58	12	70	5,70	10	59	5,65
C45	0	3	9,38	1	9	9,72	1	6	9,64
C46	0	0	10,13	0	1	12,19	0	1	11,82
C47	0	2	9,53	0	3	8,64	0	2	9,02
C48	1	7	12,64	0	3	11,92	0	5	12,44
C49	2	17	9,68	2	18	8,78	2	17	9,21
C50	35	342	9,86	0	3	10,39	18	180	9,86
C51	2	20	11,43	0	0	17,00	1	10	11,43
C52	0	3	10,44	0	0	11,14	0	2	10,44
C53	4	34	9,20	0	0	9,00	2	18	9,20
C54	5	48	9,87				3	25	9,87
C55	0	2	10,19				0	1	10,19
C56	7	89	13,03				4	47	13,03
C57	1	8	13,77	0	0	5,00	0	4	13,76
C58	0	0	5,65	0	0	35,00	0	0	5,80
C60				1	5	9,11	0	2	9,11
C61	0	0	1,00	19	159	8,27	9	76	8,27
C62	0	0	3,00	3	18	6,56	1	9	6,56
C63	0	0	9,00	0	1	7,48	0	0	7,48
C64	2	23	11,07	4	41	10,92	3	32	10,98
C65	0	5	10,52	1	8	9,97	1	6	10,18
C66	0	3	9,84	1	6	9,17	0	4	9,39
C67	6	43	7,88	19	135	7,22	12	87	7,38
C68	0	3	11,63	1	6	9,74	0	4	10,28
C69	1	3	6,00	1	4	6,19	1	3	6,10
C70	0	1	12,68	0	1	15,95	0	1	14,36
C71	3	34	12,81	4	44	12,63	3	39	12,71
C72	0	1	11,44	0	1	12,21	0	1	11,81
C73	3	15	4,87	1	8	5,26	2	12	4,99
C74	0	2	7,89	0	3	9,85	0	2	8,90
C75	0	1	6,00	0	1	6,78	0	1	6,43
C76	0	2	9,19	0	2	9,26	0	2	9,23
C77	2	12	7,86	2	15	8,31	2	14	8,10
C78	6	54	9,53	5	51	9,78	5	52	9,65
C79	6	78	13,09	6	81	13,06	6	80	13,08
C80	2	27	10,80	3	29	10,18	3	28	10,48

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
C81	1	11	8,28	2	15	8,51	2	13	8,40
C82	1	11	8,91	1	11	9,32	1	11	9,10
C83	5	50	10,78	7	68	10,43	6	59	10,58
C84	1	6	10,92	1	13	10,49	1	10	10,63
C85	1	13	9,62	2	14	9,55	1	14	9,58
C86	0	2	12,75	0	3	13,49	0	3	13,18
C88	0	3	8,01	0	4	9,59	0	3	8,79
C90	3	48	15,46	4	61	15,31	4	54	15,38
C91	2	29	11,69	4	44	11,55	3	36	11,60
C92	3	47	18,62	3	51	17,46	3	49	18,02
C93	0	4	17,77	0	6	14,25	0	5	15,60
C94	0	1	13,34	0	2	15,21	0	2	14,48
C95	0	1	11,98	0	1	10,83	0	1	11,35
C96	0	2	11,28	0	1	8,95	0	2	10,09
C97	0	1	8,64	0	2	8,56	0	1	8,59
D00	0	0	5,14	0	1	5,09	0	1	5,11
D01	0	2	7,14	0	2	7,14	0	2	7,14
D02	0	0	4,53	0	1	4,21	0	1	4,28
D03	0	2	4,79	0	2	4,56	0	2	4,68
D04	0	2	4,72	0	2	4,83	0	2	4,77
D05	2	13	5,06	0	0	4,64	1	7	5,06
D06	1	5	3,99				1	3	3,99
D07	0	2	4,17	0	0	3,84	0	1	4,12
D09	0	1	5,58	0	2	5,35	0	1	5,40
D10	0	1	3,43	1	2	3,48	0	2	3,46
D11	1	5	5,13	1	6	5,20	1	6	5,17
D12	4	20	4,81	5	25	4,85	5	22	4,83
D13	1	8	7,46	1	7	7,37	1	8	7,42
D14	1	4	5,64	1	5	5,50	1	4	5,56
D15	0	2	10,94	0	1	10,00	0	2	10,58
D16	1	3	4,82	1	3	4,95	1	3	4,88
D17	2	6	3,61	2	6	3,45	2	6	3,53
D18	1	7	5,38	1	5	5,38	1	6	5,38
D19	0	0	7,32	0	0	9,88	0	0	8,26
D20	0	0	7,79	0	0	9,11	0	0	8,17
D21	0	2	4,92	0	2	4,59	0	2	4,77
D22	0	1	2,51	0	1	2,76	0	1	2,62
D23	0	1	3,37	0	1	3,30	0	1	3,34
D24	2	6	2,90	0	0	3,06	1	3	2,91
D25	13	69	5,15	0	0	4,80	7	36	5,15
D26	0	0	4,74	0	0	6,00	0	0	4,75
D27	6	25	4,57				3	13	4,57
D28	0	1	3,68				0	1	3,68
D29	0	0	2,33	1	3	5,93	0	2	5,92
D30	1	4	6,78	1	5	6,18	1	4	6,45
D31	0	0	3,20	0	0	3,49	0	0	3,35
D32	2	20	12,15	1	9	13,45	1	15	12,50
D33	1	7	10,47	1	6	10,53	1	6	10,49
D34	0	1	4,22	0	1	4,36	0	1	4,26
D35	1	8	7,95	1	7	9,46	1	8	8,56
D36	1	4	5,83	1	3	5,73	1	3	5,79
D37	3	23	7,64	3	25	7,65	3	24	7,65
D38	2	16	6,51	4	26	6,60	3	21	6,56
D39	1	8	6,22				1	4	6,22
D40				1	3	4,62	0	1	4,62
D41	1	6	6,16	2	10	6,13	1	8	6,14
D42	0	0	10,81	0	0	11,66	0	0	11,19
D43	1	6	8,27	1	7	8,40	1	7	8,33
D44	0	3	7,12	0	2	7,75	0	2	7,38
D45	0	1	12,53	0	1	13,01	0	1	12,78
D46	1	14	11,06	2	19	11,56	1	17	11,33



Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	je 10.000			je 10.000			je 10.000		
D47	1	8	10,25	1	9	10,83	1	8	10,55
D48	2	15	6,19	2	10	5,54	2	12	5,92
D50	7	48	6,90	4	30	7,26	6	39	7,03
D51	0	4	8,02	0	3	8,33	0	3	8,15
D52	0	3	7,83	0	2	8,83	0	2	8,22
D53	0	1	8,33	0	1	7,28	0	1	7,85
D55	0	0	9,84	0	0	13,29	0	0	11,87
D56	0	6	24,40	0	6	19,13	0	6	21,52
D57	0	2	11,07	0	2	10,73	0	2	10,90
D58	0	1	8,95	0	1	8,12	0	1	8,50
D59	0	5	11,84	0	5	12,68	0	5	12,24
D60	0	0	6,71	0	0	12,83	0	0	9,12
D61	1	11	9,37	1	10	9,90	1	11	9,60
D62	1	5	7,69	1	6	8,30	1	5	7,98
D63	0	6	14,73	1	8	13,81	0	7	14,23
D64	3	21	7,13	2	17	7,03	3	19	7,09
D65	0	0	13,67	0	0	16,15	0	0	14,48
D66	0	0	6,47	0	1	6,92	0	0	6,90
D67	0	0	14,00	0	0	10,31	0	0	10,37
D68	1	6	8,25	1	6	8,02	1	6	8,14
D69	1	11	7,73	2	13	8,10	2	12	7,91
D70	1	7	7,65	1	5	7,62	1	6	7,64
D71	0	0	12,19	0	0	20,42	0	0	17,87
D72	0	1	8,51	0	1	6,22	0	1	7,40
D73	0	2	11,58	0	2	12,87	0	2	12,24
D74	0	0	5,56	0	0	4,73	0	0	4,97
D75	0	0	7,79	0	1	7,24	0	1	7,47
D76	0	1	14,37	0	1	19,23	0	1	17,06
D77	0	0	55,00	0	0	4,00	0	0	29,50
D80	0	2	13,65	0	2	11,96	0	2	12,71
D81	0	0	14,00	0	1	13,19	0	1	13,47
D82	0	0	9,25	0	0	6,06	0	0	6,98
D83	0	0	8,19	0	0	12,82	0	0	10,14
D84	0	0	5,78	0	1	10,34	0	0	7,60
D86	1	8	7,07	1	9	6,75	1	9	6,90
D89	0	1	7,24	0	1	8,75	0	1	7,81
D90	0	0	6,71	0	0	7,36	0	0	6,96
E00									
E01	0	0	4,09	0	0	5,15	0	0	4,34
E02	0	0	3,00				0	0	3,00
E03	0	2	8,11	0	1	7,52	0	2	7,95
E04	9	39	4,26	3	14	4,38	6	27	4,29
E05	6	29	5,16	2	12	5,60	4	21	5,27
E06	1	3	5,60	0	1	6,48	0	2	5,77
E07	0	0	5,28	0	0	4,10	0	0	4,83
E10	5	41	8,48	6	52	8,71	5	47	8,61
E11	16	170	10,80	24	294	12,36	20	230	11,71
E12	0	0	20,83	0	0	9,53	0	0	14,56
E13	0	3	9,46	1	9	9,93	1	6	9,79
E14	0	1	5,50	0	2	7,62	0	1	6,70
E15	0	0	8,28	0	0	7,74	0	0	8,03
E16	0	2	5,60	0	2	5,80	0	2	5,69
E20	0	0	9,09	0	0	7,32	0	0	8,57
E21	1	5	6,17	0	2	6,59	1	4	6,27
E22	0	3	10,58	0	2	10,36	0	3	10,50
E23	0	2	5,31	0	1	4,65	0	2	4,98
E24	0	1	7,18	0	0	9,08	0	1	7,73
E25	0	0	9,91	0	0	5,88	0	0	8,41
E26	0	1	5,57	0	1	5,61	0	1	5,59
E27	0	2	7,98	0	2	8,03	0	2	8,00
E28	0	1	5,19				0	0	5,19

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
E29	0	0	17,33	0	0	5,97	0	0	6,92
E30	0	0	4,41	0	0	4,66	0	0	4,47
E31	0	0	6,96	0	0	23,84	0	0	12,30
E32	0	0	7,21	0	0	8,29	0	0	7,69
E34	0	1	5,21	0	2	5,36	0	1	5,29
E35	0	0	7,89	0	0	3,68	0	0	5,04
E40				0	0	6,50	0	0	6,50
E41	0	1	12,52	0	1	11,87	0	1	12,26
E42	0	0	14,27	0	0	9,00	0	0	12,87
E43	0	1	11,33	0	1	11,18	0	1	11,27
E44	0	1	10,36	0	0	10,58	0	1	10,45
E45	0	0	8,54	0	0	9,29	0	0	8,95
E46	0	1	10,59	0	0	9,21	0	1	10,01
E50	0	0	3,50				0	0	3,50
E51	0	1	14,99	0	3	15,01	0	2	15,00
E52									
E53	0	2	8,79	0	2	8,58	0	2	8,69
E54	0	0	14,00	0	0	10,50	0	0	12,25
E55	0	0	7,00	0	0	7,15	0	0	7,06
E56	0	0	13,57	0	0	8,00	0	0	11,00
E58	0	0	9,33	0	0	10,44	0	0	9,59
E59									
E60	0	0	1,00	0	0	1,67	0	0	1,50
E61	0	0	6,23	0	0	7,56	0	0	6,68
E63	0	0	5,12	0	0	6,14	0	0	5,60
E64				0	0	14,50	0	0	14,50
E65	1	4	7,26	0	1	8,35	0	3	7,43
E66	4	27	6,92	2	15	7,00	3	21	6,95
E67	0	0	11,61	0	0	7,15	0	0	9,74
E68	0	0	3,00	0	0	4,50	0	0	3,60
E70	0	0	5,37	0	0	6,12	0	0	5,74
E71	0	0	6,39	0	1	7,32	0	1	6,91
E72	0	0	7,30	0	1	9,50	0	0	8,47
E73	0	2	4,92	0	1	5,32	0	1	5,06
E74	0	2	5,48	0	2	6,72	0	2	6,01
E75	0	1	6,68	0	1	11,79	0	1	9,05
E76	0	1	9,32	0	1	12,66	0	1	11,39
E77	0	0	12,94	0	0	11,97	0	0	12,54
E78	0	5	29,20	0	9	36,00	0	7	33,07
E79	0	0	7,30	0	0	5,84	0	0	6,34
E80	0	1	9,70	0	1	6,29	0	1	7,82
E83	1	6	11,09	0	4	11,06	0	5	11,07
E84	1	7	10,33	1	8	10,34	1	7	10,33
E85	0	2	9,83	0	3	9,30	0	3	9,53
E86	19	144	7,56	12	90	7,51	16	118	7,54
E87	6	54	8,70	3	25	8,20	5	40	8,54
E88	0	2	6,33	0	1	7,82	0	2	6,79
E89	0	1	7,26	0	0	7,67	0	1	7,35
E90	0	0	10,25	0	0	8,35	0	0	9,14
F00	0	2	18,90	0	1	16,26	0	2	17,82
F01	1	23	16,34	1	20	16,19	1	21	16,28
F02	0	1	15,04	0	1	15,42	0	1	15,27
F03	1	18	12,65	1	14	12,52	1	16	12,60
F04	0	0	25,42	0	1	23,06	0	0	23,92
F05	6	112	18,96	5	104	18,91	6	108	18,94
F06	4	87	24,68	3	72	23,46	3	80	24,14
F07	1	18	24,32	1	28	24,56	1	23	24,46
F09	0	0	13,07	0	0	12,15	0	0	12,62
F10	21	206	9,78	59	606	10,28	39	398	10,14
F11	2	29	15,13	7	100	15,22	4	63	15,20
F12	1	15	14,97	4	64	15,51	2	38	15,40

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
F13	1	20	17,76	1	21	16,34	1	20	17,04
F14	0	2	10,53	1	9	10,76	0	5	10,72
F15	1	10	13,30	2	26	13,16	1	17	13,20
F16	0	0	5,75	0	1	7,63	0	1	7,27
F17	0	0	15,13	0	0	6,87	0	0	9,76
F18	0	0	9,44	0	0	9,30	0	0	9,35
F19	2	19	10,26	6	72	11,38	4	45	11,10
F20	9	338	39,55	14	518	36,36	11	424	37,62
F21	0	2	37,07	0	4	36,11	0	3	36,45
F22	1	24	31,77	1	18	30,22	1	21	31,14
F23	1	32	25,28	1	30	23,75	1	31	24,54
F24	0	0	21,74	0	0	18,91	0	0	20,16
F25	5	205	41,29	3	123	39,39	4	165	40,59
F28	0	1	28,32	0	1	27,81	0	1	28,07
F29	0	1	12,08	0	1	11,35	0	1	11,71
F30	0	3	25,88	0	3	27,83	0	3	26,80
F31	4	158	40,84	3	115	39,36	3	137	40,23
F32	22	804	35,93	16	557	34,46	19	685	35,34
F33	32	1.280	40,05	19	719	38,52	26	1.011	39,52
F34	0	4	34,52	0	3	31,87	0	4	33,34
F38	0	0	13,87	0	0	14,70	0	0	14,24
F39	0	0	13,10	0	0	6,24	0	0	9,59
F40	2	59	38,83	1	44	39,82	1	52	39,23
F41	5	130	25,29	3	73	23,65	4	102	24,71
F42	1	34	46,30	1	31	43,72	1	33	45,09
F43	10	235	22,93	7	123	16,58	9	181	20,39
F44	2	27	13,88	1	8	10,24	1	18	12,89
F45	10	186	18,04	5	93	18,06	8	142	18,05
F48	0	3	15,06	0	2	17,85	0	2	16,02
F50	3	133	45,79	0	10	33,17	2	74	44,70
F51	0	2	5,35	0	2	4,81	0	2	5,10
F52	0	0	13,50	0	0	7,40	0	0	7,62
F53	0	2	24,87				0	1	24,87
F54	0	1	24,79	0	1	24,62	0	1	24,73
F55	0	0	7,06	0	0	7,45	0	0	7,22
F59	0	0	4,80	0	0	11,60	0	0	9,33
F60	7	221	31,55	2	65	30,39	5	146	31,29
F61	1	32	40,39	1	29	35,03	1	31	37,78
F62	0	4	34,34	0	1	25,94	0	2	32,09
F63	0	2	27,84	0	8	24,71	0	5	25,39
F64	0	3	12,06	1	5	10,47	0	4	11,00
F65				0	1	55,29	0	0	55,29
F66	0	0	34,25	0	0	68,48	0	0	63,76
F68	0	0	19,23	0	0	18,87	0	0	19,06
F69	0	0	9,63	0	0	11,61	0	0	10,66
F70	0	11	25,47	1	13	22,84	1	12	24,03
F71	0	6	22,59	0	10	22,35	0	8	22,44
F72	0	1	18,78	0	3	22,68	0	2	21,36
F73	0	0	20,85	0	1	22,90	0	0	22,20
F74	0	0	24,68	0	0	19,72	0	0	22,27
F78	0	0	12,10	0	0	15,31	0	0	13,96
F79	0	0	15,88	0	1	12,23	0	1	13,65
F80	0	1	3,54	1	2	3,46	0	1	3,49
F81	0	0	9,22	0	0	11,19	0	0	10,30
F82	0	0	3,80	0	0	5,37	0	0	4,81
F83	0	2	6,53	1	4	7,20	0	3	6,97
F84	0	5	30,08	1	29	36,74	0	17	35,40
F88	0	0	17,20	0	0	7,98	0	0	12,10
F89	0	0	3,98	0	1	5,24	0	1	4,77
F90	0	20	42,14	2	115	47,12	1	66	46,24
F91	0	15	34,89	1	35	39,08	1	24	37,66

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
F92	1	43	35,39	2	79	46,33	1	60	41,57
F93	1	47	44,57	1	50	52,03	1	48	47,98
F94	0	16	51,67	0	24	53,60	0	20	52,77
F95	0	1	11,80	0	2	12,90	0	2	12,55
F98	0	6	16,07	1	13	18,47	1	10	17,55
F99	0	0	8,64	0	0	4,80	0	0	6,91
G00	0	3	16,93	0	3	17,84	0	3	17,40
G01	0	0	12,07	0	0	21,16	0	0	17,30
G02	0	0	8,80	0	0	15,43	0	0	13,12
G03	0	2	9,00	0	3	9,63	0	2	9,31
G04	1	15	11,15	1	13	12,53	1	14	11,74
G05	0	0	19,92	0	0	15,68	0	0	17,95
G06	0	7	23,24	0	11	23,95	0	9	23,64
G07				0	0	50,00	0	0	50,00
G08	0	1	9,84	0	1	9,56	0	1	9,75
G09	0	0	6,78	0	0	11,22	0	0	9,00
G10	0	2	21,27	0	2	18,63	0	2	19,94
G11	0	2	10,15	0	2	9,48	0	2	9,80
G12	1	8	10,06	1	10	9,39	1	9	9,70
G13	0	0	14,62	0	0	13,57	0	0	14,00
G14	0	0	13,86	0	0	7,50	0	0	10,92
G20	4	65	14,60	7	97	14,48	6	80	14,53
G21	0	4	13,12	0	6	12,83	0	5	12,95
G22				0	0	11,00	0	0	11,00
G23	0	6	13,56	1	7	13,45	0	7	13,50
G24	0	3	7,08	0	2	7,31	0	3	7,17
G25	1	9	6,75	1	7	6,23	1	8	6,52
G26	0	0	9,50	0	0	11,00	0	0	10,40
G30	3	58	19,21	2	37	17,85	3	48	18,69
G31	0	7	14,92	1	9	14,42	1	8	14,64
G32	0	0	12,79	0	0	12,86	0	0	12,82
G35	9	73	8,46	4	37	8,24	7	56	8,39
G36	0	2	7,96	0	1	8,48	0	1	8,11
G37	0	3	7,73	0	2	9,81	0	3	8,47
G40	16	115	6,98	20	130	6,39	18	122	6,67
G41	2	19	11,09	2	17	10,32	2	18	10,73
G43	7	29	4,38	3	10	3,80	5	20	4,23
G44	3	18	5,84	2	11	5,60	3	15	5,75
G45	14	86	6,27	13	77	6,12	13	82	6,20
G46	0	1	11,18	0	2	11,78	0	2	11,51
G47	10	29	3,01	23	67	2,86	16	47	2,90
G50	1	8	8,02	1	4	7,54	1	6	7,86
G51	2	11	4,75	3	12	4,62	2	11	4,68
G52	0	1	9,08	0	1	9,08	0	1	9,08
G53	0	0	9,40	0	0	8,96	0	0	9,24
G54	1	4	7,67	1	4	7,91	1	4	7,79
G55	1	7	8,44	1	7	7,90	1	7	8,17
G56	2	8	3,55	2	6	3,67	2	7	3,60
G57	1	5	5,91	1	4	5,75	1	5	5,84
G58	1	5	4,26	1	4	4,10	1	5	4,19
G59	0	0	9,00	0	0	7,31	0	0	7,88
G60	0	1	10,02	0	1	10,35	0	1	10,20
G61	1	13	11,02	2	23	9,33	2	18	9,91
G62	3	40	15,69	4	71	18,06	3	55	17,09
G63	0	2	11,59	0	4	13,68	0	3	12,96
G64	0	0	6,65	0	0	8,56	0	0	7,44
G70	1	9	11,21	1	9	12,96	1	9	12,00
G71	0	2	10,72	0	3	7,95	0	3	8,94
G72	0	3	9,62	0	4	9,86	0	4	9,75
G73	0	0	8,83	0	0	17,75	0	0	13,93
G80	0	4	9,51	1	5	9,43	0	4	9,46

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
G81	1	6	9,21	1	6	9,47	1	6	9,33
G82	1	14	18,20	1	20	19,64	1	17	18,99
G83	1	4	7,35	1	4	7,57	1	4	7,46
G90	0	1	5,93	0	1	6,59	0	1	6,27
G91	1	13	9,69	2	17	9,08	2	15	9,35
G92	0	0	13,41	0	0	20,72	0	0	16,89
G93	2	25	11,43	2	32	21,57	2	29	15,31
G94	0	0	21,65	0	0	15,96	0	0	17,71
G95	0	4	11,76	1	7	12,29	0	6	12,07
G96	0	3	9,16	0	2	10,10	0	2	9,54
G97	0	3	8,98	0	3	10,54	0	3	9,60
G98	0	0	9,94	0	0	15,47	0	0	12,96
G99	0	1	9,58	0	1	11,24	0	1	10,46
H00	0	1	4,04	0	2	4,33	0	1	4,19
H01	0	0	4,86	0	0	3,45	0	0	4,28
H02	2	4	2,92	1	4	2,89	1	4	2,91
H03	0	0	7,28	0	0	8,22	0	0	7,75
H04	1	4	3,96	1	2	3,81	1	3	3,91
H05	0	1	5,94	0	1	5,87	0	1	5,91
H06	0	0	6,09	0	0	5,46	0	0	5,92
H10	0	0	4,93	0	0	4,39	0	0	4,64
H11	0	1	3,02	1	2	3,09	0	1	3,06
H13	0	0	7,14	0	0	7,33	0	0	7,22
H15	0	0	5,69	0	0	5,54	0	0	5,64
H16	1	9	7,77	1	8	7,35	1	8	7,57
H17	0	0	5,17	0	1	5,00	0	1	5,08
H18	1	7	5,77	1	6	5,40	1	6	5,60
H19	0	0	8,39	0	0	9,19	0	0	8,65
H20	0	2	5,74	0	2	5,79	0	2	5,76
H21	0	1	4,82	0	1	4,73	0	1	4,78
H22	0	0	6,94	0	0	9,11	0	0	7,67
H25	13	32	2,45	9	21	2,47	11	27	2,46
H26	2	6	2,80	2	5	2,90	2	5	2,85
H27	1	2	4,03	1	2	4,06	1	2	4,05
H28	0	0	7,57	0	0	13,33	0	0	9,30
H30	0	1	5,88	0	1	5,95	0	1	5,91
H31	0	0	5,68	0	0	6,20	0	0	5,94
H32	0	0	10,33	0	0	3,67	0	0	7,00
H33	3	13	4,63	5	22	4,63	4	17	4,63
H34	1	6	5,38	1	7	5,42	1	6	5,40
H35	5	16	3,40	4	14	3,67	4	15	3,52
H36	0	0	5,90	0	0	8,26	0	0	7,38
H40	10	42	4,02	9	35	4,13	9	39	4,07
H42	0	0	3,50	0	0	2,00	0	0	3,00
H43	1	4	4,60	1	5	4,64	1	4	4,62
H44	0	3	7,27	0	3	7,24	0	3	7,26
H45	0	0	6,40	0	0	4,75	0	0	5,67
H46	1	4	6,29	0	2	6,47	0	3	6,35
H47	1	4	5,31	1	4	5,49	1	4	5,40
H48	0	0	6,49	0	0	5,43	0	0	6,25
H49	1	3	5,92	1	4	6,01	1	3	5,97
H50	1	3	2,59	1	3	2,69	1	3	2,64
H51	0	0	4,92	0	0	4,87	0	0	4,90
H52	0	0	3,18	0	0	3,57	0	0	3,36
H53	1	5	4,40	1	4	4,55	1	5	4,47
H54	0	0	4,30	0	0	4,93	0	0	4,57
H55	0	0	4,08	0	0	3,37	0	0	3,72
H57	0	1	3,69	0	0	4,10	0	0	3,86
H58	0	0	7,83	0	0	9,55	0	0	8,51
H59	0	0	4,99	0	1	5,16	0	1	5,07
H60	0	2	5,18	1	3	5,83	0	3	5,52

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	je 10.000			je 10.000			je 10.000		
H61	0	2	4,38	1	3	3,99	1	2	4,13
H62	0	0	7,33	0	0	6,58	0	0	7,00
H65	1	3	3,84	1	3	3,68	1	3	3,76
H66	2	8	4,45	2	8	4,46	2	8	4,45
H67	0	0	4,62	0	0	4,56	0	0	4,60
H68	0	0	2,57	0	0	2,63	0	0	2,60
H69	0	1	2,77	0	1	2,81	0	1	2,79
H70	0	2	6,12	0	3	6,36	0	2	6,25
H71	1	4	4,36	1	6	4,40	1	5	4,39
H72	0	1	3,68	0	1	3,70	0	1	3,69
H73	0	0	3,51	0	0	4,52	0	0	4,03
H74	0	1	4,19	0	1	3,97	0	1	4,08
H75	0	0	7,00	0	0	4,00	0	0	5,50
H80	0	2	4,74	0	1	4,51	0	2	4,66
H81	11	53	4,97	7	35	4,75	9	44	4,88
H82	0	0	7,71	0	0	6,47	0	0	7,12
H83	0	1	5,33	0	1	5,21	0	1	5,27
H90	1	9	6,32	2	10	6,48	1	9	6,40
H91	2	15	7,62	2	15	7,64	2	15	7,63
H92	0	0	3,94	0	0	4,91	0	0	4,35
H93	1	4	6,69	1	4	5,97	1	4	6,34
H94	0	0	10,35	0	0	9,46	0	0	9,97
H95	0	1	5,12	0	1	5,02	0	1	5,06
I00	0	0	9,61	0	0	10,54	0	0	9,96
I01	0	1	22,00	0	1	22,70	0	1	22,39
I02	0	0	8,00	0	0	7,17	0	0	7,70
I05	0	2	14,05	0	1	15,46	0	1	14,51
I06	0	0	12,30	0	0	11,62	0	0	11,97
I07	0	1	10,82	0	1	15,49	0	1	12,48
I08	0	5	16,75	0	5	17,17	0	5	16,95
I09	0	0	9,08	0	0	11,48	0	0	10,26
I10	36	193	5,32	18	87	4,89	27	142	5,19
I11	8	43	5,74	4	22	5,44	6	33	5,64
I12	0	1	8,47	0	1	6,48	0	1	7,62
I13	0	3	10,79	0	2	11,71	0	2	11,19
I15	0	1	8,13	0	1	7,14	0	1	7,74
I20	21	104	5,07	39	195	5,06	29	148	5,07
I21	17	159	9,08	35	306	8,65	26	229	8,80
I22	0	0	10,26	0	0	8,23	0	0	8,85
I23	0	0	13,31	0	0	11,81	0	0	12,21
I24	0	1	6,61	0	2	6,07	0	2	6,29
I25	13	73	5,62	35	201	5,79	23	135	5,74
I26	7	67	9,61	6	56	8,80	7	62	9,24
I27	1	12	8,35	1	9	8,41	1	10	8,37
I28	0	0	6,72	0	0	6,78	0	0	6,75
I30	0	2	9,19	0	3	8,25	0	3	8,60
I31	1	7	9,06	1	9	8,96	1	8	9,00
I32	0	0	7,67	0	0	14,00	0	0	10,83
I33	1	16	26,54	1	36	25,94	1	25	26,13
I34	2	30	12,73	3	37	12,74	3	34	12,74
I35	8	97	12,93	9	117	12,78	8	107	12,85
I36	0	3	13,69	0	2	15,09	0	2	14,19
I37	0	0	10,10	0	1	8,24	0	0	9,03
I38	0	2	23,01	0	4	22,66	0	3	22,79
I39	0	0	22,18	0	0	24,61	0	0	23,69
I40	0	2	7,66	1	5	6,70	1	4	6,97
I41	0	0	8,33	0	0	11,67	0	0	10,56
I42	2	19	8,57	4	33	9,35	3	26	9,04
I43	0	0	6,00	0	0	11,05	0	0	9,36
I44	3	23	7,84	5	34	7,12	4	28	7,41
I45	1	3	5,78	1	5	5,40	1	4	5,56

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
I46	1	4	5,56	1	7	6,18	1	6	5,94
I47	7	37	4,96	8	51	6,34	8	44	5,65
I48	36	217	5,99	39	201	5,14	38	209	5,57
I49	6	45	7,06	7	47	6,76	7	46	6,91
I50	57	635	11,12	58	665	11,48	58	649	11,29
I51	1	8	8,12	1	8	7,48	1	8	7,80
I52	0	0	8,00				0	0	8,00
I60	2	35	21,44	1	22	20,57	1	28	21,12
I61	4	67	16,94	5	90	19,58	4	78	18,30
I62	1	12	12,04	2	22	12,16	1	17	12,12
I63	31	398	13,01	33	438	13,14	32	417	13,07
I64	1	6	9,94	1	6	9,66	1	6	9,80
I65	2	18	7,58	5	34	7,39	3	26	7,46
I66	0	1	7,18	0	1	8,62	0	1	7,93
I67	3	27	8,27	2	17	8,50	3	22	8,35
I68	0	0	14,08	0	0	10,00	0	0	13,00
I69	0	1	18,80	0	1	15,30	0	1	17,06
I70	18	199	10,77	33	353	10,85	25	273	10,82
I71	2	24	12,47	6	66	11,67	4	44	11,89
I72	1	8	9,14	2	24	11,81	1	16	10,94
I73	1	6	8,79	0	4	9,13	1	5	8,91
I74	2	28	12,09	2	31	12,81	2	30	12,45
I77	1	7	8,54	1	7	8,69	1	7	8,61
I78	0	1	4,99	0	1	4,16	0	1	4,63
I79	0	1	14,06	0	4	16,50	0	3	15,76
I80	5	30	6,29	4	23	6,01	4	27	6,17
I81	0	1	8,93	0	2	9,49	0	1	9,24
I82	0	2	6,31	0	2	7,31	0	2	6,72
I83	12	56	4,53	8	37	4,96	10	47	4,68
I84									
I85	0	1	6,29	0	2	5,30	0	1	5,74
I86	0	1	5,28	1	3	4,15	0	2	4,33
I87	1	15	10,96	1	12	10,37	1	13	10,70
I88	1	4	4,00	1	3	3,96	1	3	3,98
I89	1	12	8,80	1	11	9,05	1	12	8,91
I95	6	31	5,47	5	27	5,61	5	29	5,53
I97	0	1	6,74	0	1	6,99	0	1	6,84
I98	0	1	9,41	0	2	10,54	0	1	10,13
I99	0	1	3,66	0	1	3,92	0	1	3,77
J00	0	1	3,34	0	1	3,25	0	1	3,30
J01	1	4	5,21	1	4	5,31	1	4	5,26
J02	1	2	3,72	1	2	3,72	1	2	3,72
J03	3	12	4,30	3	12	4,22	3	12	4,26
J04	1	2	4,23	1	3	4,13	1	3	4,17
J05	0	1	3,22	1	2	3,06	0	1	3,11
J06	4	17	3,81	5	19	3,70	5	18	3,76
J09	0	3	7,88	0	3	7,64	0	3	7,76
J10	2	15	7,64	2	16	7,79	2	16	7,72
J11	0	3	6,27	0	2	6,02	0	3	6,15
J12	1	9	7,95	2	12	7,78	1	10	7,85
J13	0	3	12,86	0	4	12,79	0	3	12,82
J14	0	2	11,19	0	4	12,80	0	3	12,13
J15	5	60	11,18	8	93	11,76	7	76	11,51
J16	0	2	11,88	0	4	12,63	0	3	12,34
J17	0	0	14,40	0	1	13,58	0	1	13,90
J18	25	256	10,10	34	334	9,91	29	294	9,99
J20	13	88	6,54	15	85	5,79	14	87	6,17
J21	1	7	5,79	2	9	5,62	1	8	5,70
J22	4	30	7,70	4	29	7,54	4	30	7,62
J30	0	1	17,13	0	1	18,43	0	1	17,82
J31	0	0	4,09	0	0	3,57	0	0	3,78

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
J32	6	25	4,27	8	36	4,33	7	30	4,31
J33	0	1	4,17	0	2	4,32	0	1	4,26
J34	7	28	3,92	12	47	4,02	9	37	3,98
J35	10	46	4,64	10	42	4,13	10	44	4,39
J36	2	9	5,48	2	12	5,47	2	11	5,47
J37	0	1	2,84	0	1	2,94	0	1	2,90
J38	3	9	3,32	3	11	3,40	3	10	3,36
J39	1	3	6,40	1	5	6,63	1	4	6,53
J40	2	12	7,09	1	8	6,69	1	10	6,92
J41	0	3	7,45	0	3	7,28	0	3	7,37
J42	0	3	6,87	0	3	6,01	0	3	6,44
J43	0	2	7,87	0	4	9,21	0	3	8,65
J44	28	282	9,89	36	340	9,50	32	310	9,68
J45	4	25	6,21	3	21	6,69	4	23	6,41
J46	0	3	6,47	0	2	5,28	0	2	5,98
J47	0	4	9,17	0	3	9,13	0	4	9,15
J60	0	0	6,88	0	0	7,23	0	0	7,16
J61	0	0	6,43	0	1	8,74	0	0	8,60
J62	0	0	8,43	0	1	8,11	0	0	8,12
J63	0	0	7,07	0	0	7,36	0	0	7,28
J64	0	0	9,31	0	0	7,40	0	0	7,80
J65	0	0	12,00	0	0	19,55	0	0	18,92
J66	0	0	8,50	0	0	6,14	0	0	6,67
J67	0	2	8,18	0	2	8,18	0	2	8,18
J68	0	0	4,34	0	0	5,94	0	0	5,27
J69	3	30	9,92	5	55	11,08	4	42	10,62
J70	0	1	10,06	0	2	10,89	0	2	10,52
J80	0	4	22,28	0	7	22,67	0	5	22,53
J81	0	1	8,20	0	1	8,32	0	1	8,26
J82	0	1	7,95	0	1	7,30	0	1	7,63
J84	2	17	8,81	3	26	8,87	2	22	8,84
J85	0	4	16,94	0	7	15,83	0	5	16,20
J86	1	11	18,11	1	27	18,56	1	19	18,42
J90	1	13	9,16	2	22	9,59	2	18	9,41
J91	1	8	12,57	1	11	13,00	1	10	12,80
J92	0	0	5,67	0	0	7,79	0	0	7,51
J93	1	6	10,49	2	21	10,05	1	13	10,16
J94	0	2	13,92	0	5	13,51	0	4	13,65
J95	1	6	10,36	1	10	10,08	1	8	10,18
J96	4	43	9,66	5	58	10,79	5	50	10,26
J98	1	7	6,80	1	9	7,02	1	8	6,91
J99	0	0	7,88	0	0	7,39	0	0	7,63
K00	0	0	4,15	0	0	3,41	0	0	3,77
K01	0	1	2,90	0	1	3,03	0	1	2,96
K02	1	2	3,27	1	3	3,24	1	2	3,26
K03	0	0	2,77	0	0	3,90	0	0	3,47
K04	1	3	3,74	1	4	3,73	1	4	3,73
K05	0	1	3,81	0	0	3,61	0	1	3,72
K06	0	0	4,12	0	0	4,16	0	0	4,14
K07	2	7	4,67	1	5	4,61	1	6	4,64
K08	1	3	3,81	1	4	3,76	1	3	3,79
K09	0	1	4,43	0	1	4,58	0	1	4,52
K10	1	8	6,98	1	9	7,17	1	9	7,07
K11	1	7	5,05	1	6	4,87	1	7	4,97
K12	1	9	6,38	2	10	6,07	1	9	6,21
K13	0	1	3,70	0	1	3,71	0	1	3,71
K14	0	2	3,44	0	2	3,51	0	2	3,47
K20	0	2	5,62	0	3	5,50	0	2	5,55
K21	6	30	5,19	6	30	5,03	6	30	5,11
K22	4	25	6,55	6	36	6,32	5	30	6,42
K23	0	0	10,58	0	0	4,90	0	0	8,91



Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
K25	5	40	8,77	4	38	8,39	5	39	8,59
K26	2	22	10,02	4	35	8,88	3	28	9,32
K27	0	0	9,88	0	0	9,35	0	0	9,61
K28	0	2	8,51	0	2	10,15	0	2	9,42
K29	20	101	5,00	14	68	4,81	17	85	4,92
K30	0	1	4,19	0	1	4,00	0	1	4,13
K31	3	18	7,27	2	19	7,67	2	18	7,46
K35	11	62	5,51	12	71	5,72	12	66	5,62
K36	1	7	4,75	1	3	4,73	1	5	4,74
K37	0	1	4,18	0	1	4,32	0	1	4,23
K38	0	1	4,91	0	0	5,17	0	0	4,99
K40	5	17	3,78	36	115	3,20	20	64	3,27
K41	1	5	6,29	0	1	5,39	1	3	6,12
K42	2	10	4,54	5	20	3,76	4	15	4,01
K43	7	51	7,61	6	45	7,19	7	48	7,41
K44	2	19	8,29	1	8	7,67	2	14	8,10
K45	0	1	8,48	0	1	7,84	0	1	8,26
K46	0	0	8,09	0	0	6,52	0	0	7,48
K50	4	39	10,17	4	37	10,42	4	38	10,28
K51	3	25	9,70	3	25	9,61	3	25	9,66
K52	8	47	6,16	5	30	5,74	6	39	6,00
K55	3	33	10,03	3	27	10,71	3	30	10,31
K56	14	122	8,59	12	102	8,46	13	112	8,53
K57	17	152	8,81	14	116	8,42	16	135	8,65
K58	1	6	6,23	0	3	6,67	1	5	6,36
K59	11	52	4,51	9	40	4,43	10	46	4,48
K60	3	10	3,63	5	19	3,62	4	14	3,62
K61	2	8	4,01	6	23	3,85	4	15	3,89
K62	4	25	6,34	4	17	4,71	4	21	5,59
K63	4	29	8,19	4	31	7,61	4	30	7,89
K64	5	19	3,78	7	25	3,66	6	22	3,72
K65	1	16	14,24	1	20	13,89	1	18	14,05
K66	2	15	6,25	1	6	7,99	2	11	6,66
K67	0	0	8,25				0	0	8,25
K70	3	31	11,84	7	74	10,91	5	52	11,19
K71	1	6	8,87	1	6	9,05	1	6	8,95
K72	1	6	12,20	1	9	12,19	1	7	12,20
K73	0	0	5,98	0	0	6,63	0	0	6,23
K74	3	25	10,14	3	31	10,03	3	28	10,08
K75	1	11	10,74	1	11	11,80	1	11	11,22
K76	1	9	7,65	1	9	8,17	1	9	7,89
K77	0	0	7,36	0	0	9,60	0	0	8,52
K80	35	227	6,41	21	153	7,21	29	192	6,69
K81	2	16	8,07	2	20	9,24	2	18	8,64
K82	0	4	7,99	0	4	9,33	0	4	8,59
K83	4	32	7,86	5	36	8,02	4	34	7,94
K85	5	54	10,37	9	91	10,61	7	72	10,52
K86	2	14	7,23	3	26	8,13	3	20	7,77
K87	0	0	8,50	0	0	7,92	0	0	8,20
K90	1	5	6,27	0	3	6,05	1	4	6,19
K91	1	15	10,97	1	17	12,50	1	16	11,70
K92	8	49	6,16	8	51	6,36	8	50	6,26
K93	0	0	20,53	0	0	19,00	0	0	19,43
L00	0	0	10,28	0	0	7,71	0	0	9,03
L01	0	1	5,80	0	1	5,55	0	1	5,68
L02	6	34	6,10	8	43	5,42	7	38	5,71
L03	5	40	7,70	7	53	7,69	6	46	7,70
L04	0	3	5,74	1	4	5,72	1	3	5,73
L05	2	6	3,26	6	20	3,28	4	12	3,27
L08	0	4	8,57	1	4	7,97	0	4	8,25
L10	0	1	8,34	0	1	9,11	0	1	8,68

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
L11	0	0	9,08	0	0	12,29	0	0	11,40
L12	1	7	11,47	0	5	11,10	1	6	11,32
L13	0	0	9,71	0	0	11,50	0	0	10,54
L14	0	0	11,50				0	0	11,50
L20	2	18	10,73	2	20	10,08	2	19	10,39
L21	0	0	6,76	0	0	6,34	0	0	6,54
L22	0	0	5,44	0	0	5,79	0	0	5,61
L23	1	3	4,69	0	2	4,71	0	2	4,70
L24	0	1	8,27	0	1	7,78	0	1	8,02
L25	0	0	7,12	0	0	7,15	0	0	7,13
L26	0	0	9,00	0	0	14,00	0	0	11,81
L27	1	6	5,48	1	4	5,57	1	5	5,51
L28	1	6	10,93	0	4	10,74	0	5	10,85
L29	0	1	7,24	0	1	8,58	0	1	7,82
L30	2	17	9,17	2	19	9,28	2	18	9,22
L40	3	40	12,69	3	41	13,19	3	40	12,93
L41	0	1	12,49	0	1	15,24	0	1	14,26
L42	0	0	7,12	0	0	6,36	0	0	6,80
L43	0	3	11,60	0	2	11,77	0	3	11,66
L44	0	0	10,63	0	1	13,83	0	1	12,36
L45									
L50	2	7	4,29	1	4	3,67	1	6	4,04
L51	0	2	9,22	0	1	9,02	0	1	9,12
L52	0	1	7,13	0	0	6,84	0	1	7,05
L53	0	1	8,89	0	1	8,03	0	1	8,47
L54	0	0	2,50	0	0	5,50	0	0	4,50
L55	0	0	3,97	0	0	3,46	0	0	3,65
L56	0	0	5,87	0	0	5,01	0	0	5,44
L57	0	2	7,26	1	5	8,64	0	4	8,15
L58	0	0	11,17	0	0	11,41	0	0	11,24
L59	0	0	10,58	0	0	13,56	0	0	11,60
L60	0	1	3,45	0	1	3,22	0	1	3,33
L62				0	0	18,00	0	0	18,00
L63	0	1	6,32	0	0	4,10	0	0	5,60
L64	0	0	21,80	0	0	4,00	0	0	18,83
L65	0	0	10,69	0	0	8,00	0	0	9,94
L66	0	0	6,96	0	0	7,97	0	0	7,42
L67				0	0	5,00	0	0	5,00
L68	0	0	3,87	0	0	1,00	0	0	3,73
L70	0	0	7,80	0	0	7,47	0	0	7,59
L71	0	1	7,41	0	1	4,65	0	1	5,65
L72	1	4	2,96	2	6	2,92	2	5	2,94
L73	1	4	5,64	1	6	6,19	1	5	5,94
L74	0	0	3,04	0	1	2,63	0	0	2,79
L75	0	0	4,33	0	0	2,33	0	0	3,44
L80	0	0	21,14	0	0	18,36	0	0	19,94
L81	0	0	5,63	0	0	7,38	0	0	6,47
L82	0	0	3,27	0	0	3,54	0	0	3,40
L83	0	0	4,31	0	0	6,35	0	0	5,47
L84	0	0	5,03	0	0	7,53	0	0	6,14
L85	0	0	5,90	0	1	5,69	0	0	5,79
L86	0	0	8,00				0	0	8,00
L87	0	0	11,72	0	0	11,95	0	0	11,80
L88	0	5	16,75	0	3	16,12	0	4	16,52
L89	2	41	20,62	2	42	24,94	2	41	22,52
L90	1	4	4,67	0	2	5,07	1	3	4,79
L91	0	1	4,22	0	1	5,04	0	1	4,53
L92	0	2	7,38	0	1	6,33	0	2	6,97
L93	0	3	8,79	0	1	8,07	0	2	8,63
L94	0	3	9,48	0	1	10,17	0	2	9,65
L95	0	1	10,52	0	1	9,23	0	1	9,97

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
L97	1	21	17,93	1	16	16,68	1	19	17,39
L98	1	11	9,26	1	9	10,12	1	10	9,62
L99	0	0	12,55	0	0	13,80	0	0	13,28
M00	1	19	18,50	2	29	18,14	1	24	18,29
M01	0	0	8,11	0	0	8,88	0	0	8,60
M02	0	2	7,53	0	3	7,87	0	2	7,71
M03	0	0	7,50	0	0	7,20	0	0	7,33
M05	3	31	10,43	1	13	9,88	2	22	10,27
M06	3	34	11,12	1	14	9,87	2	25	10,75
M07	0	0	10,46	0	0	9,91	0	0	10,28
M08	1	8	6,92	1	4	6,88	1	6	6,91
M09	0	0	6,18				0	0	6,18
M10	1	7	8,48	2	15	7,86	1	11	8,06
M11	0	1	8,65	0	1	7,18	0	1	7,93
M12	0	1	5,34	0	1	4,62	0	1	4,99
M13	1	8	7,94	1	7	7,90	1	7	7,92
M14	0	0	9,81	0	0	12,74	0	0	11,29
M15	1	11	9,93	0	3	9,69	1	7	9,88
M16	25	291	11,60	17	190	11,04	21	243	11,38
M17	28	309	11,03	18	186	10,47	23	250	10,82
M18	2	6	3,51	1	2	3,50	1	4	3,50
M19	5	40	7,30	4	27	6,30	5	34	6,88
M20	10	41	3,98	2	9	4,10	6	26	4,00
M21	2	13	5,94	2	14	5,79	2	14	5,87
M22	2	8	4,61	1	4	4,39	1	6	4,53
M23	9	26	3,02	9	28	3,05	9	27	3,03
M24	2	13	5,34	3	13	4,90	3	13	5,12
M25	5	37	6,86	4	25	6,01	5	31	6,51
M30	0	2	8,74	0	2	8,66	0	2	8,70
M31	2	17	9,06	1	12	8,54	2	15	8,84
M32	1	9	8,89	0	2	8,99	1	6	8,90
M33	1	5	8,76	0	2	8,03	0	3	8,53
M34	2	14	8,83	1	4	8,50	1	9	8,75
M35	3	23	9,08	1	11	9,01	2	17	9,06
M36	0	0	7,27	0	0	3,73	0	0	5,50
M40	0	3	14,11	0	2	12,31	0	2	13,43
M41	1	9	9,96	0	4	10,31	1	7	10,06
M42	3	22	7,12	2	14	6,38	3	18	6,82
M43	3	27	10,63	1	14	9,55	2	20	10,26
M45	1	6	10,64	1	8	10,43	1	7	10,53
M46	1	28	20,89	2	35	21,84	1	31	21,39
M47	6	45	7,73	4	29	7,05	5	37	7,47
M48	14	136	9,86	13	113	8,92	13	125	9,43
M49	0	0	14,71	0	0	18,37	0	0	16,19
M50	4	24	6,83	3	22	6,87	3	23	6,85
M51	16	129	8,04	17	130	7,44	17	130	7,74
M53	5	41	8,62	3	24	7,94	4	33	8,36
M54	33	266	8,04	23	160	7,01	28	216	7,64
M60	0	6	15,14	0	7	15,23	0	7	15,19
M61	0	1	8,35	0	1	7,87	0	1	8,08
M62	2	19	11,91	1	16	11,16	2	18	11,57
M63	0	0	20,75	0	0	20,75	0	0	20,75
M65	2	7	4,88	1	8	5,93	1	8	5,35
M66	0	2	5,30	1	3	4,88	1	3	5,06
M67	1	4	3,46	1	3	3,57	1	4	3,51
M68	0	0	5,20	0	0	11,33	0	0	7,50
M70	1	8	8,21	3	19	7,37	2	13	7,62
M71	1	4	6,98	1	4	7,58	1	4	7,28
M72	1	9	10,24	2	16	6,63	2	12	7,65
M73									
M75	12	48	4,02	14	54	3,79	13	51	3,90

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	je 10.000			je 10.000			je 10.000		
M76	0	2	5,29	0	2	5,61	0	2	5,43
M77	1	5	4,19	1	3	3,87	1	4	4,07
M79	8	74	9,51	4	26	6,86	6	51	8,68
M80	7	89	12,91	2	19	12,73	4	56	12,88
M81	0	4	10,66	0	1	9,73	0	3	10,49
M82	0	0	6,38	0	0	19,38	0	0	12,88
M83	0	0	8,03	0	0	11,30	0	0	9,52
M84	2	26	10,45	3	21	8,23	2	23	9,37
M85	0	2	5,20	0	2	4,97	0	2	5,09
M86	1	23	18,86	2	37	20,25	2	30	19,66
M87	1	16	11,87	1	12	9,74	1	14	10,88
M88	0	0	8,76	0	0	15,79	0	0	12,68
M89	1	10	10,45	1	6	8,84	1	8	9,80
M90	0	1	16,76	0	1	15,90	0	1	16,28
M91	0	0	6,10	0	1	6,73	0	1	6,58
M92	0	0	3,67	0	0	3,73	0	0	3,70
M93	1	5	5,53	1	4	4,66	1	4	5,08
M94	1	4	3,57	1	4	3,74	1	4	3,66
M95	1	4	4,64	1	5	4,95	1	4	4,81
M96	1	19	14,27	1	14	13,50	1	16	13,94
M99	0	0	7,36	0	0	7,02	0	0	7,22
N00	0	1	7,28	0	1	7,36	0	1	7,33
N01	0	0	8,14	0	0	5,95	0	0	6,89
N02	0	0	5,05	0	1	5,58	0	1	5,43
N03	0	0	5,66	0	0	4,01	0	0	4,59
N04	0	3	8,47	1	4	7,61	0	4	7,93
N05	0	1	5,79	0	1	5,71	0	1	5,74
N06	0	0	3,92	0	0	3,15	0	0	3,51
N07	0	0	2,33	0	0	4,55	0	0	4,05
N08	0	1	9,61	0	2	10,13	0	1	9,90
N10	7	40	6,06	2	14	7,47	4	28	6,36
N11	0	1	8,34	0	1	8,08	0	1	8,25
N12	1	6	6,16	0	2	7,51	1	4	6,44
N13	14	78	5,64	20	110	5,46	17	94	5,54
N14	0	0	7,84	0	0	6,50	0	0	6,96
N15	0	3	13,74	0	2	14,94	0	3	14,18
N16	0	0	11,50	0	0	9,00	0	0	10,19
N17	9	100	11,73	10	118	11,69	9	109	11,71
N18	5	53	11,72	7	79	11,70	6	66	11,71
N19	0	2	8,68	0	2	8,68	0	2	8,68
N20	9	44	4,79	20	89	4,42	14	65	4,54
N21	0	1	5,55	1	5	5,52	1	3	5,53
N22									
N23	1	3	3,18	1	4	3,07	1	4	3,11
N25	0	1	7,91	0	1	7,55	0	1	7,69
N26	0	1	9,75	0	0	8,73	0	1	9,36
N27	0	0	5,00	0	0	16,36	0	0	10,89
N28	1	4	6,77	1	6	7,33	1	5	7,08
N29	0	0	5,33	0	0	3,00	0	0	4,17
N30	6	43	6,91	5	35	7,08	6	39	6,98
N31	1	8	5,79	1	5	4,70	1	7	5,34
N32	1	6	7,22	3	23	7,10	2	14	7,12
N33	0	0	4,37	0	0	6,25	0	0	5,23
N34	0	0	4,50	0	1	6,53	0	0	5,89
N35	0	1	3,26	3	14	5,12	2	7	4,86
N36	1	2	4,18	0	3	7,39	0	3	5,41
N37				0	0	9,50	0	0	9,50
N39	23	154	6,86	14	114	7,94	19	135	7,26
N40	0	0	5,57	14	98	6,82	7	47	6,82
N41	0	0	9,00	2	12	6,60	1	6	6,60
N42				1	4	7,57	0	2	7,57

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
N43				3	10	3,67	1	5	3,67
N44	0	0	2,50	2	5	2,65	1	2	2,65
N45	0	0	4,50	4	24	6,31	2	12	6,31
N46				0	0	2,08	0	0	2,08
N47				2	5	3,05	1	2	3,05
N48	0	0	1,00	2	7	4,09	1	3	4,09
N49	0	0	3,00	1	12	8,30	1	6	8,29
N50	0	0	2,00	1	3	3,81	0	1	3,80
N51				0	0	7,00	0	0	7,00
N60	1	3	3,19	0	0	3,22	0	1	3,19
N61	2	9	5,37	0	0	3,99	1	5	5,29
N62	1	5	5,15	1	2	3,74	1	4	4,67
N63	0	0	1,86	0	0	2,15	0	0	1,87
N64	1	3	4,49	0	0	3,66	0	1	4,47
N70	3	17	5,91				1	9	5,91
N71	1	3	5,69				0	2	5,69
N72	0	1	4,26				0	0	4,26
N73	1	5	4,70	0	0	25,00	1	2	4,71
N74	0	0	5,75				0	0	5,75
N75	1	2	2,44				0	1	2,44
N76	2	8	4,85	0	0	1,33	1	4	4,85
N77	0	0	5,21				0	0	5,21
N80	7	28	4,21	0	0	6,83	3	15	4,21
N81	11	71	6,54	0	0	1,00	6	37	6,54
N82	1	8	11,63	0	0	6,67	0	4	11,62
N83	10	36	3,66	0	0	4,50	5	19	3,66
N84	3	7	2,65	0	0	3,67	1	4	2,65
N85	2	9	3,76	0	0	3,50	1	5	3,76
N86	0	0	2,44				0	0	2,44
N87	1	3	3,44	0	0	4,00	0	1	3,44
N88	0	1	3,58				0	0	3,58
N89	0	2	3,42	0	0	2,00	0	1	3,42
N90	1	2	2,78	0	0	3,75	0	1	2,78
N91	0	0	3,43				0	0	3,43
N92	5	17	3,76	0	0	7,50	2	9	3,77
N93	1	3	3,65	0	0	2,67	0	1	3,65
N94	1	4	3,07	0	0	4,50	1	2	3,07
N95	2	6	3,38	0	0	8,00	1	3	3,38
N96	0	0	2,35				0	0	2,35
N97	1	2	2,57				0	1	2,57
N98	0	2	5,80				0	1	5,80
N99	1	8	6,35	1	7	5,41	1	7	5,91
O00	3	11	3,70				2	6	3,70
O01	0	0	3,05				0	0	3,05
O02	2	5	2,44				1	2	2,44
O03	2	6	2,58				1	3	2,58
O04	1	3	3,13				1	2	3,13
O05	0	0	2,77				0	0	2,77
O06	2	4	2,64				1	2	2,64
O07	0	0	3,72				0	0	3,72
O08	0	1	3,32				0	1	3,32
O09	2	9	4,08				1	5	4,08
O10	0	1	4,40				0	1	4,40
O11	0	0	5,85				0	0	5,85
O12	0	1	3,24				0	1	3,24
O13	1	5	3,95				1	2	3,95
O14	1	5	4,39				1	3	4,39
O15	0	0	5,28				0	0	5,28
O16	0	0	3,15				0	0	3,15
O20	5	19	4,12				2	10	4,12
O21	7	32	4,76				4	17	4,76

**BMG**

**Krankenhausfälle und -tage der Versicherten (GKV insgesamt)**

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
O22	0	1	3,84				0	0	3,84
O23	2	8	4,46				1	4	4,46
O24	1	4	4,78				0	2	4,78
O25	0	0	6,71				0	0	6,71
O26	7	21	3,06				4	11	3,06
O28	1	3	3,11				0	1	3,11
O29	0	0	3,86				0	0	3,86
O30	0	2	6,40				0	1	6,40
O31	0	0	6,09				0	0	6,09
O32	1	2	1,75				1	1	1,75
O33	0	0	4,96				0	0	4,96
O34	5	43	7,93				3	22	7,93
O35	0	1	4,78				0	1	4,78
O36	2	9	3,91				1	5	3,91
O40	0	0	4,27				0	0	4,27
O41	0	1	4,61				0	1	4,61
O42	1	4	6,78				0	2	6,78
O43	0	1	5,09				0	0	5,09
O44	1	5	6,29				0	3	6,29
O45	0	0	5,33				0	0	5,33
O46	1	6	3,80				1	3	3,80
O47	3	8	2,38				2	4	2,38
O48	0	1	2,54				0	0	2,54
O60	5	27	5,57				3	14	5,57
O61	0	1	3,42				0	0	3,42
O62	0	0	2,50				0	0	2,50
O63	0	0	5,48				0	0	5,48
O64	0	0	4,50				0	0	4,50
O65	0	0	4,75				0	0	4,75
O66	0	0	5,29				0	0	5,29
O67	0	0	5,00				0	0	5,00
O68	0	1	4,88				0	0	4,88
O69	0	0	6,70				0	0	6,70
O70	0	1	3,80				0	0	3,80
O71	0	0	4,74				0	0	4,74
O72	0	2	3,23				0	1	3,23
O73	0	1	3,23				0	0	3,23
O74	0	0	4,31				0	0	4,31
O75	0	0	4,62				0	0	4,62
O80	0	1	4,05				0	1	4,05
O81	0	0	3,80				0	0	3,80
O82	0	1	5,51				0	0	5,51
O85	1	3	4,97				0	1	4,97
O86	0	2	5,59				0	1	5,59
O87	0	0	5,64				0	0	5,64
O88	0	0	6,92				0	0	6,92
O89	0	0	3,34				0	0	3,34
O90	1	3	3,88				0	2	3,88
O91	1	6	4,79				1	3	4,79
O92	0	0	3,50				0	0	3,50
O94									
O95									
O96									
O97									
O98	1	4	3,40				1	2	3,40
O99	6	21	3,36				3	11	3,36
P00	0	0	5,50	0	0	6,95	0	0	6,26
P01	0	0	10,77	0	0	14,03	0	0	12,24
P02	0	1	6,89	0	1	6,91	0	1	6,90
P03	0	0	5,20	0	0	4,91	0	0	5,06
P04	0	1	7,16	0	1	7,18	0	1	7,17

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
P05	0	2	7,70	0	2	8,31	0	2	7,96
P07	5	119	24,56	6	144	25,12	5	131	24,85
P08	0	1	4,42	0	1	5,53	0	1	4,74
P10	0	0	9,82	0	0	6,82	0	0	8,13
P11	0	0	52,00	0	0	11,14	0	0	16,25
P12	0	0	4,23	0	0	3,62	0	0	3,96
P13	0	0	5,30	0	0	6,89	0	0	6,23
P14	0	0	6,95	0	0	6,05	0	0	6,51
P15	0	0	5,11	0	0	4,60	0	0	4,84
P20	0	1	5,75	0	1	6,26	0	1	6,00
P21	0	2	9,33	0	3	9,07	0	3	9,19
P22	1	11	8,29	2	17	7,97	2	13	8,10
P23	0	1	9,57	0	2	10,49	0	1	10,14
P24	0	1	10,10	0	1	11,91	0	1	10,96
P25	0	0	8,66	0	0	9,64	0	0	9,34
P26	0	0	9,67	0	0	1,00	0	0	6,20
P27	0	0	27,52	0	1	39,07	0	1	33,98
P28	1	6	7,04	1	9	7,73	1	7	7,43
P29	0	1	6,61	0	1	6,40	0	1	6,50
P35	0	0	11,68	0	0	9,33	0	0	10,42
P36	0	2	8,58	0	4	8,35	0	3	8,44
P37	0	2	7,03	0	3	7,32	0	2	7,21
P38	0	0	5,03	0	0	5,22	0	0	5,14
P39	1	5	6,44	1	9	6,66	1	7	6,57
P50	0	0	7,10	0	0	5,64	0	0	6,25
P51	0	0	3,71	0	0	3,55	0	0	3,61
P52	0	0	10,68	0	0	12,26	0	0	11,77
P53	0	0	2,50	0	0	22,00	0	0	14,20
P54	0	0	4,07	0	0	4,71	0	0	4,34
P55	0	1	5,99	0	1	6,53	0	1	6,26
P56	0	0	17,00	0	0	46,50	0	0	31,75
P57	0	0	6,38	0	0	10,25	0	0	8,70
P58	0	1	5,75	0	1	5,71	0	1	5,73
P59	2	9	5,28	3	13	5,17	2	11	5,22
P60									
P61	0	1	7,33	0	1	6,90	0	1	7,10
P70	1	4	5,94	1	7	6,14	1	6	6,06
P71	0	0	5,00	0	0	6,57	0	0	5,81
P72	0	0	5,04	0	0	6,00	0	0	5,40
P74	0	0	5,52	0	0	5,82	0	0	5,70
P75									
P76	0	0	17,27	0	0	15,02	0	0	15,88
P77	0	0	22,30	0	1	22,98	0	0	22,71
P78	0	0	8,24	0	0	7,10	0	0	7,62
P80	0	0	5,49	0	0	5,82	0	0	5,63
P81	0	0	5,37	0	0	5,44	0	0	5,40
P83	0	0	5,92	0	0	4,44	0	0	5,09
P90	0	1	9,25	0	1	9,04	0	1	9,14
P91	0	1	19,28	0	1	11,91	0	1	15,16
P92	1	3	4,87	1	3	4,77	1	3	4,82
P93	0	0	2,00	0	0	2,33	0	0	2,25
P94	0	0	9,95	0	0	11,08	0	0	10,55
P95									
P96	0	2	13,03	0	2	11,38	0	2	12,14
Q00	0	0	1,38	0	0	3,25	0	0	2,00
Q01	0	0	9,49	0	0	6,91	0	0	8,41
Q02	0	0	3,52	0	0	3,48	0	0	3,50
Q03	0	1	7,97	0	1	7,30	0	1	7,61
Q04	0	1	8,71	0	1	8,38	0	1	8,52
Q05	0	1	7,32	0	1	6,40	0	1	6,91
Q06	0	0	8,43	0	0	7,73	0	0	8,11

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
Q07	0	1	9,97	0	0	8,42	0	1	9,36
Q10	0	0	2,34	0	0	2,49	0	0	2,43
Q11	0	0	3,91	0	0	3,67	0	0	3,78
Q12	0	0	3,32	0	0	3,43	0	0	3,38
Q13	0	0	4,09	0	0	3,33	0	0	3,70
Q14	0	0	2,82	0	0	2,49	0	0	2,64
Q15	0	0	3,77	0	1	3,99	0	0	3,89
Q16	0	0	4,11	0	0	3,78	0	0	3,95
Q17	0	1	3,01	0	1	3,19	0	1	3,10
Q18	1	3	4,63	1	2	4,69	1	2	4,66
Q20	0	3	14,38	0	4	15,09	0	3	14,81
Q21	1	8	7,44	1	8	7,22	1	8	7,33
Q22	0	2	10,37	0	2	10,05	0	2	10,21
Q23	0	3	14,31	0	7	15,48	0	5	15,11
Q24	0	1	8,85	0	1	8,22	0	1	8,52
Q25	0	3	9,01	0	4	8,84	0	3	8,92
Q26	0	0	10,42	0	1	9,63	0	1	10,00
Q27	0	1	3,94	0	1	5,34	0	1	4,54
Q28	0	2	6,45	0	2	6,92	0	2	6,68
Q30	0	1	6,26	0	0	6,36	0	1	6,30
Q31	0	0	5,28	0	1	6,48	0	1	5,89
Q32	0	0	8,22	0	0	8,28	0	0	8,25
Q33	0	0	10,56	0	1	9,24	0	0	9,81
Q34	0	0	6,80	0	0	12,66	0	0	9,70
Q35	0	1	7,01	0	1	6,86	0	1	6,94
Q36	0	0	5,38	0	0	5,51	0	0	5,46
Q37	0	1	6,34	0	3	6,16	0	2	6,22
Q38	0	0	3,30	0	0	3,60	0	0	3,47
Q39	0	1	13,63	0	1	12,44	0	1	12,97
Q40	0	0	6,60	0	2	6,76	0	1	6,73
Q41	0	1	26,31	0	1	20,73	0	1	23,70
Q42	0	1	9,44	0	1	11,34	0	1	10,46
Q43	0	2	9,07	0	3	9,34	0	2	9,23
Q44	0	2	11,21	0	1	10,51	0	1	11,00
Q45	0	0	7,73	0	0	6,38	0	0	7,25
Q50	0	1	3,88				0	0	3,88
Q51	0	0	3,10	0	0	20,00	0	0	3,14
Q52	0	1	3,77	0	0	2,00	0	0	3,77
Q53	0	0	3,20	2	5	2,66	1	3	2,66
Q54	0	0	4,80	1	7	6,86	0	3	6,86
Q55	0	0	3,33	0	1	3,19	0	1	3,19
Q56	0	0	5,00	0	0	4,78	0	0	4,78
Q60	0	0	3,16	0	0	3,50	0	0	3,38
Q61	0	1	8,25	0	1	8,17	0	1	8,20
Q62	1	3	5,17	1	5	5,64	1	4	5,44
Q63	0	1	5,92	0	0	3,82	0	0	4,97
Q64	0	1	5,54	0	2	6,70	0	1	6,36
Q65	1	6	7,18	0	2	7,39	1	4	7,24
Q66	1	3	4,46	1	4	4,51	1	3	4,49
Q67	0	1	6,17	0	2	6,56	0	1	6,44
Q68	0	0	5,12	0	0	4,87	0	0	5,01
Q69	0	0	3,69	0	0	3,86	0	0	3,79
Q70	0	0	4,92	0	0	5,51	0	0	5,28
Q71	0	0	4,84	0	0	4,73	0	0	4,79
Q72	0	0	6,07	0	1	6,69	0	0	6,39
Q73	0	0	5,50	0	0	7,00	0	0	6,25
Q74	0	1	4,81	0	1	4,99	0	1	4,88
Q75	0	1	6,93	0	1	5,93	0	1	6,29
Q76	0	1	7,14	0	1	6,99	0	1	7,07
Q77	0	0	6,52	0	0	3,11	0	0	4,96
Q78	0	0	5,22	0	1	5,43	0	1	5,34



Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
Q79	0	2	20,72	0	3	22,21	0	2	21,55
Q80	0	0	16,66	0	0	7,53	0	0	11,56
Q81	0	0	4,76	0	0	4,37	0	0	4,53
Q82	0	2	6,53	0	2	7,02	0	2	6,74
Q83	0	2	4,24	0	0	1,50	0	1	4,24
Q84	0	0	4,00	0	0	4,86	0	0	4,39
Q85	0	1	5,76	0	2	5,75	0	1	5,76
Q86	0	0	5,43	0	0	10,29	0	0	7,83
Q87	0	0	6,53	0	0	10,23	0	0	8,61
Q89	0	0	7,33	0	0	8,13	0	0	7,69
Q90	0	1	10,09	0	1	10,12	0	1	10,11
Q91	0	0	12,14	0	0	10,52	0	0	11,66
Q92	0	0	15,64	0	0	8,82	0	0	12,67
Q93	0	0	9,28	0	0	7,43	0	0	8,32
Q95									
Q96	0	0	9,89				0	0	9,89
Q97	0	0	3,00	0	0	18,00	0	0	6,75
Q98				0	0	10,80	0	0	10,80
Q99	0	0	15,93	0	0	9,61	0	0	12,84
R00	5	20	4,29	4	16	4,13	4	18	4,22
R01	0	0	3,44	0	0	3,14	0	0	3,29
R02	0	4	14,13	0	5	14,62	0	5	14,37
R03	0	0	3,38	0	0	3,24	0	0	3,32
R04	3	12	4,55	4	22	4,91	4	17	4,77
R05	0	2	4,46	0	2	4,41	0	2	4,44
R06	7	34	4,96	7	35	5,23	7	34	5,09
R07	16	55	3,38	20	64	3,13	18	59	3,25
R09	1	2	4,85	1	3	5,34	1	3	5,11
R10	24	85	3,62	14	51	3,71	19	69	3,65
R11	4	21	4,79	3	11	4,25	3	16	4,60
R12	0	0	3,01	0	0	3,91	0	0	3,37
R13	2	8	5,37	2	10	5,73	2	9	5,56
R14	0	1	3,43	0	1	3,42	0	1	3,43
R15	1	3	5,24	0	1	6,46	0	2	5,57
R16	0	0	5,54	0	1	6,06	0	0	5,82
R17	0	1	8,76	0	2	7,57	0	1	8,08
R18	1	6	6,24	1	8	6,00	1	7	6,11
R19	1	3	4,60	1	2	4,25	1	3	4,46
R20	4	19	4,50	3	11	4,45	3	15	4,48
R21	0	1	3,88	0	1	3,76	0	1	3,83
R22	1	2	3,78	0	1	3,87	0	2	3,82
R23	0	1	3,76	0	1	3,50	0	1	3,63
R25	0	2	5,54	0	2	5,33	0	2	5,44
R26	8	130	16,69	5	80	15,31	7	106	16,17
R27	0	1	7,03	0	1	7,17	0	1	7,10
R29	2	25	12,32	1	14	11,08	2	20	11,87
R30	0	0	3,95	0	0	4,45	0	0	4,18
R31	1	6	5,74	5	28	6,09	3	17	6,02
R32	0	1	4,08	0	1	3,12	0	1	3,57
R33	1	3	5,33	2	12	5,37	1	8	5,36
R34	0	0	6,73	0	0	4,67	0	0	5,65
R35	0	0	3,84	0	0	4,20	0	0	4,02
R36	0	0	3,00	0	0	3,00	0	0	3,00
R39	0	2	5,16	1	4	5,03	1	3	5,08
R40	3	12	4,60	2	10	4,34	2	11	4,49
R41	1	5	5,16	1	4	4,76	1	5	4,97
R42	9	45	4,78	7	31	4,51	8	38	4,67
R43	0	0	5,41	0	0	4,79	0	0	5,19
R44	0	1	5,90	0	0	4,35	0	1	5,27
R45	0	1	3,48	0	1	3,39	0	1	3,44
R46	0	0	4,63	0	0	3,64	0	0	4,11

**BMG**

**Krankenhausfälle und -tage der Versicherten (GKV insgesamt)**

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
R47	1	4	6,48	0	3	6,55	1	4	6,51
R48	0	0	8,48	0	0	9,74	0	0	9,30
R49	0	0	2,82	0	0	2,80	0	0	2,81
R50	1	7	6,02	1	9	6,60	1	8	6,34
R51	4	16	3,66	3	10	3,39	4	13	3,55
R52	2	19	10,26	1	10	8,70	2	15	9,69
R53	2	14	6,92	2	12	6,70	2	13	6,82
R54	0	1	15,21	0	1	14,05	0	1	14,82
R55	21	114	5,45	19	100	5,30	20	107	5,38
R56	2	8	3,77	3	10	3,58	2	9	3,66
R57	1	5	7,63	1	8	9,41	1	7	8,62
R58	0	2	8,05	0	2	7,59	0	2	7,84
R59	1	4	4,68	1	6	4,84	1	5	4,77
R60	1	3	5,36	0	3	5,72	1	3	5,51
R61	0	0	4,09	0	0	4,85	0	0	4,42
R62	0	2	5,35	0	2	4,48	0	2	4,91
R63	3	18	6,74	2	15	6,69	2	17	6,71
R64	0	2	9,80	0	1	9,40	0	1	9,65
R65	1	6	12,83	1	9	13,16	1	8	13,01
R68	0	1	4,56	0	1	4,29	0	1	4,43
R69	0	0	9,73	0	0	8,58	0	0	9,11
R70	0	0	6,27	0	0	6,86	0	0	6,47
R71	0	0	7,50	0	0	19,50	0	0	14,70
R72	0	0	4,31	0	0	5,04	0	0	4,67
R73	0	1	6,09	0	1	5,88	0	1	5,99
R74	1	3	4,86	1	3	4,71	1	3	4,79
R75									
R76	0	0	4,31	0	0	4,51	0	0	4,39
R77	0	0	6,78	0	1	3,69	0	1	4,21
R78	0	0	2,92	0	0	3,05	0	0	3,00
R79	0	1	4,57	0	1	4,31	0	1	4,44
R80	0	0	3,18	0	0	2,84	0	0	2,99
R81	0	0	3,06	0	0	2,60	0	0	2,81
R82	0	0	3,68	0	0	4,29	0	0	3,99
R83	0	0	6,18	0	0	6,44	0	0	6,31
R84	0	0	11,00	0	0	6,06	0	0	8,38
R85	0	0	3,42	0	0	3,59	0	0	3,49
R86				0	0	4,00	0	0	4,00
R87	0	1	3,37				0	0	3,37
R89	0	0	3,71	0	0	4,37	0	0	4,03
R90	0	2	6,67	0	2	8,08	0	2	7,32
R91	1	4	6,05	1	5	6,02	1	5	6,03
R92	0	0	3,23	0	0	1,67	0	0	3,22
R93	0	2	4,46	0	2	4,42	0	2	4,44
R94	1	2	3,64	1	2	3,36	1	2	3,49
R95	0	0	1,56	0	0	1,41	0	0	1,47
R96	0	0	4,20	0	0	2,67	0	0	3,12
R98									
R99	0	0	9,16	0	0	8,11	0	0	8,59
S00	9	28	3,13	8	23	2,74	9	26	2,95
S01	2	6	3,52	2	7	3,16	2	6	3,32
S02	3	17	5,46	6	30	5,24	4	23	5,32
S03	0	0	3,74	0	0	3,47	0	0	3,61
S04	0	0	5,14	0	0	5,44	0	0	5,29
S05	0	2	5,52	1	3	4,88	0	2	5,09
S06	29	137	4,76	31	168	5,37	30	152	5,07
S07	0	0	21,00	0	0	4,25	0	0	7,60
S08	0	1	5,34	0	1	5,38	0	1	5,36
S09	0	1	3,90	0	1	3,96	0	1	3,93
S10	0	0	3,37	0	0	2,75	0	0	3,03
S11	0	0	8,29	0	1	6,53	0	1	7,19

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
S12	1	14	11,51	1	15	12,33	1	14	11,91
S13	2	5	3,27	1	5	3,48	1	5	3,36
S14	0	4	39,80	0	11	48,69	0	7	45,96
S15	0	0	11,20	0	0	10,13	0	0	10,56
S16	0	0	3,48	0	0	4,33	0	0	4,05
S17	0	0	2,25	0	0	4,00	0	0	3,12
S18									
S19	0	0	6,44	0	0	5,03	0	0	5,74
S20	2	12	4,92	2	9	3,86	2	11	4,42
S21	0	1	9,38	0	2	7,12	0	2	7,97
S22	9	87	10,03	7	63	8,55	8	76	9,38
S23	0	0	5,00	0	0	4,89	0	0	4,95
S24	0	2	57,14	0	5	65,79	0	3	62,92
S25	0	0	17,06	0	0	14,16	0	0	14,92
S26	0	0	7,32	0	0	6,11	0	0	6,61
S27	1	8	11,55	1	16	10,98	1	12	11,17
S28	0	0	3,00	0	0	1,00	0	0	2,00
S29	0	0	4,07	0	0	3,63	0	0	3,81
S30	4	27	6,26	3	14	5,03	4	21	5,79
S31	1	4	8,34	1	3	6,96	1	4	7,70
S32	16	206	13,04	7	86	12,46	12	148	12,88
S33	0	1	6,82	0	1	9,75	0	1	8,37
S34	0	1	29,92	0	1	44,42	0	1	37,90
S35	0	0	15,40	0	1	14,62	0	0	14,97
S36	1	7	13,88	1	10	13,39	1	8	13,61
S37	0	2	7,46	0	3	6,64	0	3	6,97
S38	0	0	2,00	0	0	6,71	0	0	6,19
S39	1	2	3,04	1	2	3,03	1	2	3,04
S40	1	3	6,15	0	2	4,52	0	3	5,51
S41	0	4	8,93	0	2	6,34	0	3	7,82
S42	16	159	9,91	10	66	6,96	13	114	8,86
S43	2	9	5,49	3	13	3,90	2	11	4,43
S44	0	0	6,60	0	0	5,65	0	0	6,04
S45	0	0	7,43	0	0	8,89	0	0	8,49
S46	0	2	5,08	2	7	4,04	1	5	4,27
S47	0	0	7,00				0	0	7,00
S48	0	0	63,75	0	0	24,22	0	0	36,38
S49	0	0	5,07	0	0	3,04	0	0	3,80
S50	0	1	5,80	0	1	5,15	0	1	5,50
S51	1	5	5,61	1	4	5,39	1	4	5,51
S52	19	104	5,35	8	37	4,44	14	72	5,10
S53	0	3	6,19	0	2	5,13	0	3	5,74
S54	0	0	4,12	0	0	5,06	0	0	4,78
S55	0	0	5,39	0	1	5,39	0	0	5,39
S56	0	0	4,29	0	1	4,46	0	1	4,42
S57	0	0	5,60	0	0	13,12	0	0	10,23
S58	0	0	5,00	0	0	13,00	0	0	10,00
S59	0	0	4,38	0	0	5,24	0	0	4,96
S60	0	1	4,24	0	1	3,64	0	1	3,93
S61	1	2	4,17	1	4	4,13	1	3	4,14
S62	1	5	4,07	3	11	3,56	2	8	3,73
S63	0	1	3,42	1	2	3,66	0	2	3,57
S64	0	1	3,67	0	2	3,91	0	1	3,83
S65	0	0	4,90	0	1	5,34	0	1	5,22
S66	0	2	3,60	1	5	3,76	1	3	3,71
S67	0	0	4,67	0	0	6,97	0	0	6,09
S68	0	1	5,87	1	4	6,03	0	2	6,00
S69	0	0	3,40	0	0	4,51	0	0	4,18
S70	3	22	7,45	2	12	6,92	2	17	7,26
S71	1	8	14,44	0	4	11,57	0	6	13,32
S72	30	490	16,15	14	219	15,52	23	360	15,96

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
S73	1	5	9,34	0	2	8,46	0	4	9,06
S74	0	0	6,42	0	0	9,05	0	0	7,74
S75	0	0	15,00	0	0	13,48	0	0	14,13
S76	0	4	8,82	1	10	7,42	1	7	7,80
S77	0	0	4,33	0	0	8,89	0	0	7,07
S78	0	0	7,50	0	0	30,60	0	0	27,88
S79	0	0	5,64	0	0	5,44	0	0	5,53
S80	3	25	9,23	2	12	7,08	2	19	8,46
S81	1	12	11,27	1	8	8,98	1	10	10,28
S82	15	151	9,81	11	97	8,71	13	125	9,37
S83	5	19	4,22	8	30	3,98	6	24	4,08
S84	0	0	4,68	0	0	5,78	0	0	5,31
S85	0	0	12,22	0	0	8,61	0	0	10,30
S86	1	3	5,67	2	11	4,59	1	7	4,83
S87	0	0	16,63	0	0	6,68	0	0	11,85
S88	0	0	25,00	0	0	37,79	0	0	34,30
S89	0	0	7,81	0	0	7,41	0	0	7,65
S90	0	1	4,84	0	1	4,18	0	1	4,53
S91	0	2	8,06	0	3	7,47	0	2	7,72
S92	2	13	6,43	2	17	7,60	2	15	7,01
S93	1	5	5,77	1	4	5,35	1	5	5,56
S94	0	0	3,90	0	0	5,84	0	0	4,85
S95	0	0	5,33	0	0	6,80	0	0	6,25
S96	0	0	3,96	0	1	4,43	0	0	4,24
S97	0	0	4,74	0	0	5,56	0	0	5,22
S98	0	0	11,90	0	0	14,36	0	0	13,64
S99	0	0	3,41	0	0	4,46	0	0	3,87
T00	0	0	4,77	0	0	4,21	0	0	4,53
T01	0	0	4,55	0	0	4,83	0	0	4,70
T02	0	0	11,74	0	0	11,04	0	0	11,39
T03	0	0	7,00	0	0	5,50	0	0	6,50
T04	0	0	4,78	0	0	5,09	0	0	4,95
T05	0	0	37,00	0	0	17,00	0	0	20,33
T06	0	0	27,00	0	0	11,32	0	0	12,10
T07	0	0	28,54	0	0	22,68	0	0	24,23
T08	0	1	11,15	0	0	11,44	0	1	11,23
T09	0	0	5,57	0	0	5,54	0	0	5,55
T10	0	0	70,60	0	0	1,00	0	0	50,71
T11	0	0	4,97	0	0	4,64	0	0	4,83
T12	0	0	14,00	0	0	3,33	0	0	9,43
T13	0	0	6,67	0	0	6,81	0	0	6,74
T14	0	2	5,19	0	2	5,24	0	2	5,21
T15	0	0	2,10	0	0	2,47	0	0	2,34
T16	0	0	2,01	0	0	2,21	0	0	2,11
T17	1	3	3,92	1	3	3,92	1	3	3,92
T18	1	3	3,10	2	4	2,75	1	4	2,89
T19	0	0	4,41	0	1	4,69	0	0	4,59
T20	0	1	8,30	0	2	7,47	0	2	7,78
T21	0	3	9,37	0	4	9,54	0	4	9,46
T22	0	2	9,33	0	3	8,37	0	2	8,79
T23	0	2	6,40	0	3	6,82	0	2	6,66
T24	0	3	8,89	0	4	11,32	0	3	10,08
T25	0	1	8,93	0	2	10,34	0	1	9,75
T26	0	0	3,86	0	1	4,44	0	0	4,24
T27	0	0	5,85	0	0	8,23	0	0	7,68
T28	0	0	7,61	0	0	7,95	0	0	7,79
T29	0	0	7,10	0	0	8,53	0	0	7,91
T30	0	0	5,46	0	0	6,83	0	0	6,13
T31	0	0	8,03	0	1	8,70	0	0	8,40
T32	0	0	36,00	0	0	4,75	0	0	11,00
T33	0	0	6,44	0	0	6,86	0	0	6,67

**BMG**

**Krankenhausfälle und -tage der Versicherten (GKV insgesamt)**

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall	Fälle	Tage	Tage je Fall
	je 10.000			je 10.000			je 10.000		
T34	0	0	9,68	0	0	22,77	0	0	17,76
T35	0	0	12,67	0	0	7,75	0	0	8,73
T36	0	0	2,46	0	0	3,17	0	0	2,63
T37	0	0	5,57	0	0	2,30	0	0	4,21
T38	0	0	3,27	0	0	3,38	0	0	3,32
T39	0	1	2,73	0	0	2,68	0	1	2,72
T40	0	1	4,62	0	1	3,39	0	1	3,95
T41	0	0	2,00	0	0	2,18	0	0	2,09
T42	1	2	3,40	0	1	3,22	0	2	3,33
T43	1	2	3,02	0	1	3,08	1	2	3,04
T44	0	0	3,19	0	0	2,78	0	0	3,02
T45	0	1	5,01	0	1	4,99	0	1	5,00
T46	0	1	5,56	0	0	4,36	0	1	5,14
T47	0	0	2,29	0	0	2,79	0	0	2,50
T48	0	0	2,47	0	0	3,16	0	0	2,77
T49	0	0	2,21	0	0	2,52	0	0	2,38
T50	1	3	3,10	1	2	2,94	1	2	3,04
T51	0	0	2,08	0	1	2,52	0	1	2,35
T52	0	0	2,75	0	0	2,94	0	0	2,87
T53	0	0	2,00	0	0	1,75	0	0	1,85
T54	0	0	2,99	0	0	3,36	0	0	3,18
T55	0	0	2,51	0	0	2,24	0	0	2,37
T56	0	0	2,58	0	0	8,50	0	0	5,77
T57	0	0	2,86	0	0	2,44	0	0	2,67
T58	0	1	2,90	0	1	2,74	0	1	2,81
T59	0	1	2,83	0	1	2,59	0	1	2,71
T60	0	0	5,42	0	0	4,10	0	0	4,67
T61	0	0	3,10	0	0	3,56	0	0	3,28
T62	0	1	2,61	0	1	2,51	0	1	2,56
T63	1	1	2,78	1	2	3,13	1	2	2,97
T64	0	0	2,14	0	0	5,00	0	0	2,78
T65	0	1	2,62	0	1	2,58	0	1	2,60
T66	0	0	10,77	0	0	8,77	0	0	9,83
T67	0	0	2,59	0	0	2,83	0	0	2,72
T68	0	1	5,70	0	1	4,98	0	1	5,29
T69	0	0	7,71	0	0	5,23	0	0	6,76
T70	0	0	4,13	0	0	5,11	0	0	4,82
T71	0	0	4,21	0	0	6,30	0	0	5,55
T73	0	0	4,00	0	0	3,54	0	0	3,82
T74	0	0	2,65	0	0	9,07	0	0	5,29
T75	1	1	2,18	1	2	2,28	1	2	2,24
T78	4	13	2,94	4	12	3,02	4	12	2,98
T79	1	7	11,52	1	8	11,07	1	7	11,28
T80	0	1	7,43	0	1	8,20	0	1	7,79
T81	8	79	9,89	8	80	9,47	8	79	9,68
T82	6	51	9,23	9	85	9,87	7	67	9,61
T83	1	7	5,64	2	12	6,27	2	10	6,01
T84	12	183	14,80	9	132	14,84	11	158	14,82
T85	4	24	6,67	3	20	7,22	3	22	6,90
T86	1	15	10,72	2	22	10,35	2	19	10,51
T87	0	7	20,46	1	21	21,51	1	14	21,21
T88	1	5	4,28	1	3	3,87	1	4	4,12
T89	0	3	11,80	0	3	11,63	0	3	11,72
T90	0	0	7,45	0	0	14,15	0	0	11,52
T91	0	0	18,00	0	0	11,33	0	0	12,55
T92	0	0	14,50	0	0	5,67	0	0	8,38
T93	0	0	6,03	0	0	6,85	0	0	6,37
T94	0	0	4,27	0	0	2,00	0	0	3,79
T95	0	0	29,00	0	0	4,60	0	0	16,80
T96	0	0	2,00	0	0	4,00	0	0	3,00
T97									

**BMG**

**Krankenhausfälle und -tage der Versicherten (GKV insgesamt)**

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage je
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		Fall
T98	0	0	8,00	0	0	4,60	0	0	6,30
	2.315	21.381	9,24	2.296	20.524	8,94	2.306	20.970	9,09