



Bundesministerium
für Gesundheit

Krankenhaus: Fälle und Tage nach Diagnosen 2016

Ergebnisse der Krankheitsartenstatistik
der gesetzlichen Krankenversicherung

www.bundesgesundheitsministerium.de

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

<u>Inhalt:</u>	Fälle und Tage	GKV insg.	absolut	Seiten 1 bis 27
	Fälle und Tage	GKV insg.	je 10 Tsd. Versicherte	Seiten 28 bis 54

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 und unter: www.destatis.de beim Statistischen Bundesamt sowie beim RKI unter: 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	1	6	6,00	4	26	6,50	5	32	6,40
A01	35	339	9,69	50	550	11,00	85	889	10,46
A02	1.716	12.559	7,32	1.828	12.676	6,93	3.544	25.235	7,12
A03	24	153	6,38	29	206	7,10	53	359	6,77
A04	22.910	226.722	9,90	17.183	158.513	9,22	40.093	385.235	9,61
A05	528	1.928	3,65	414	1.282	3,10	942	3.210	3,41
A06	25	248	9,92	33	367	11,12	58	615	10,60
A07	194	1.229	6,34	200	1.384	6,92	394	2.613	6,63
A08	22.587	107.043	4,74	19.559	88.042	4,50	42.146	195.085	4,63
A09	85.368	409.011	4,79	60.425	268.580	4,44	145.793	677.591	4,65
A15	948	26.413	27,86	1.578	52.170	33,06	2.526	78.583	31,11
A16	399	4.992	12,51	655	8.876	13,55	1.054	13.868	13,16
A17	61	1.896	31,08	52	1.159	22,29	113	3.055	27,04
A18	412	6.186	15,01	372	5.791	15,57	784	11.977	15,28
A19	48	1.191	24,81	96	2.251	23,45	144	3.442	23,90
A20				1	2	2,00	1	2	2,00
A21	6	68	11,33	6	85	14,17	12	153	12,75
A22									
A23	44	202	4,59	55	375	6,82	99	577	5,83
A24	12	98	8,17	11	139	12,64	23	237	10,30
A25	2	21	10,50	1	8	8,00	3	29	9,67
A26	134	860	6,42	115	938	8,16	249	1.798	7,22
A27	17	128	7,53	44	476	10,82	61	604	9,90
A28	238	1.568	6,59	163	1.106	6,79	401	2.674	6,67
A30	1	15	15,00	3	19	6,33	4	34	8,50
A31	455	5.280	11,60	435	5.334	12,26	890	10.614	11,93
A32	169	3.438	20,34	231	4.668	20,21	400	8.106	20,27
A33									
A34									
A35	6	132	22,00	1	132	132,00	7	264	37,71
A36	1	7	7,00	3	41	13,67	4	48	12,00
A37	477	4.000	8,39	412	3.226	7,83	889	7.226	8,13
A38	334	1.420	4,25	316	1.208	3,82	650	2.628	4,04
A39	163	1.909	11,71	158	2.305	14,59	321	4.214	13,13
A40	4.279	62.209	14,54	6.089	88.656	14,56	10.368	150.865	14,55
A41	48.741	620.258	12,73	54.025	718.515	13,30	102.766	1.338.773	13,03
A42	81	976	12,05	103	1.294	12,56	184	2.270	12,34
A43	10	96	9,60	32	953	29,78	42	1.049	24,98
A44	11	102	9,27	10	81	8,10	21	183	8,71
A46	31.131	298.041	9,57	32.616	291.811	8,95	63.747	589.852	9,25
A48	384	4.577	11,92	668	9.723	14,56	1.052	14.300	13,59
A49	6.822	60.983	8,94	7.924	72.099	9,10	14.746	133.082	9,02
A50	1	15	15,00	8	75	9,38	9	90	10,00
A51	36	159	4,42	279	1.262	4,52	315	1.421	4,51
A52	56	503	8,98	279	3.705	13,28	335	4.208	12,56
A53	22	102	4,64	176	922	5,24	198	1.024	5,17
A54	64	411	6,42	49	312	6,37	113	723	6,40
A55	2	5	2,50	6	104	17,33	8	109	13,62
A56	276	1.557	5,64	32	196	6,12	308	1.753	5,69
A57	11	139	12,64	8	45	5,62	19	184	9,68
A58	5	14	2,80	2	13	6,50	7	27	3,86
A59	12	48	4,00				12	48	4,00
A60	1.216	6.975	5,74	45	304	6,76	1.261	7.279	5,77
A63	142	484	3,41	238	1.112	4,67	380	1.596	4,20
A64	2	71	35,50	2	4	2,00	4	75	18,75
A65									
A66									
A67									
A68	14	120	8,57	10	54	5,40	24	174	7,25
A69	2.570	26.048	10,14	2.763	28.308	10,25	5.333	54.356	10,19
A70	1	5	5,00	5	54	10,80	6	59	9,83

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
A71									
A74	102	627	6,15	46	809	17,59	148	1.436	9,70
A75				3	41	13,67	3	41	13,67
A77	6	34	5,67	7	62	8,86	13	96	7,38
A78	33	309	9,36	62	705	11,37	95	1.014	10,67
A79	7	38	5,43	10	73	7,30	17	111	6,53
A80	1	9	9,00	2	20	10,00	3	29	9,67
A81	305	5.010	16,43	272	4.257	15,65	577	9.267	16,06
A82	1	2	2,00				1	2	2,00
A83									
A84	134	1.767	13,19	194	2.396	12,35	328	4.163	12,69
A85	109	1.323	12,14	117	1.429	12,21	226	2.752	12,18
A86	312	4.123	13,21	287	3.961	13,80	599	8.084	13,50
A87	1.527	11.957	7,83	1.534	11.537	7,52	3.061	23.494	7,68
A88	12	53	4,42	22	143	6,50	34	196	5,76
A89	5	41	8,20	1	15	15,00	6	56	9,33
A90	1	10	10,00				1	10	10,00
A91									
A92	7	35	5,00	2	3	1,50	9	38	4,22
A93				2	7	3,50	2	7	3,50
A94	2	49	24,50	3	23	7,67	5	72	14,40
A95				2	7	3,50	2	7	3,50
A96				1	3	3,00	1	3	3,00
A98	71	614	8,65	141	1.192	8,45	212	1.806	8,52
A99	2	11	5,50	3	29	9,67	5	40	8,00
B00	2.817	23.978	8,51	2.592	22.503	8,68	5.409	46.481	8,59
B01	389	3.933	10,11	475	4.294	9,04	864	8.227	9,52
B02	12.944	118.687	9,17	9.021	80.024	8,87	21.965	198.711	9,05
B03									
B04									
B05	49	300	6,12	63	371	5,89	112	671	5,99
B06	7	40	5,71	2	12	6,00	9	52	5,78
B07	693	4.120	5,95	664	2.992	4,51	1.357	7.112	5,24
B08	1.598	5.786	3,62	1.925	7.067	3,67	3.523	12.853	3,65
B09	191	906	4,74	211	899	4,26	402	1.805	4,49
B15	150	1.144	7,63	186	1.260	6,77	336	2.404	7,15
B16	109	1.070	9,82	238	2.121	8,91	347	3.191	9,20
B17	427	3.444	8,07	712	5.955	8,36	1.139	9.399	8,25
B18	549	2.735	4,98	801	3.891	4,86	1.350	6.626	4,91
B19	21	162	7,71	34	214	6,29	55	376	6,84
B20	88	1.559	17,72	325	7.769	23,90	413	9.328	22,59
B21	11	144	13,09	91	4.766	52,37	102	4.910	48,14
B22	62	1.105	17,82	211	3.006	14,25	273	4.111	15,06
B23	225	1.733	7,70	644	6.861	10,65	869	8.594	9,89
B24	290	1.030	3,55	962	2.620	2,72	1.252	3.650	2,92
B25	783	11.520	14,71	932	13.682	14,68	1.715	25.202	14,70
B26	23	129	5,61	49	275	5,61	72	404	5,61
B27	3.874	20.426	5,27	3.690	20.179	5,47	7.564	40.605	5,37
B30	24	83	3,46	18	73	4,06	42	156	3,71
B33	169	812	4,80	142	755	5,32	311	1.567	5,04
B34	6.156	24.839	4,03	6.509	26.277	4,04	12.666	51.121	4,04
B35	231	1.576	6,82	262	1.920	7,33	493	3.496	7,09
B36	45	284	6,31	33	195	5,91	78	479	6,14
B37	3.504	32.974	9,41	3.325	35.787	10,76	6.829	68.761	10,07
B38	1	2	2,00				1	2	2,00
B39	8	47	5,88	1	13	13,00	9	60	6,67
B40				1	4	4,00	1	4	4,00
B41									
B42				1	2	2,00	1	2	2,00
B43				1	2	2,00	1	2	2,00
B44	735	10.572	14,38	862	14.017	16,26	1.597	24.589	15,40

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
B45	10	183	18,30	26	605	23,27	36	788	21,89
B46	8	315	39,38	22	487	22,14	30	802	26,73
B47	7	35	5,00	8	154	19,25	15	189	12,60
B48	23	302	13,13	17	416	24,47	40	718	17,95
B49	53	478	9,02	52	452	8,69	105	930	8,86
B50	183	1.043	5,70	413	2.220	5,38	596	3.263	5,47
B51	22	148	6,73	38	201	5,29	60	349	5,82
B52	5	29	5,80	4	18	4,50	9	47	5,22
B53	4	15	3,75	19	85	4,47	23	100	4,35
B54	21	66	3,14	38	128	3,37	59	194	3,29
B55	37	186	5,03	53	538	10,15	90	724	8,04
B56	1	8	8,00				1	8	8,00
B57	1	8	8,00				1	8	8,00
B58	193	2.076	10,76	155	2.952	19,05	348	5.028	14,45
B59	336	7.209	21,46	592	12.917	21,82	928	20.126	21,69
B60	33	272	8,24	29	327	11,28	62	599	9,66
B64				1	1	1,00	1	1	1,00
B65	5	11	2,20	23	261	11,35	28	272	9,71
B66	2	12	6,00	2	5	2,50	4	17	4,25
B67	219	2.359	10,77	169	2.238	13,24	388	4.597	11,85
B68	3	11	3,67	2	11	5,50	5	22	4,40
B69	5	61	12,20	4	18	4,50	9	79	8,78
B70	1	7	7,00	2	15	7,50	3	22	7,33
B71				2	5	2,50	2	5	2,50
B72									
B73									
B74	5	26	5,20	5	39	7,80	10	65	6,50
B75									
B76	1	4	4,00	6	17	2,83	7	21	3,00
B77	69	393	5,70	43	181	4,21	112	574	5,12
B78	5	30	6,00	3	13	4,33	8	43	5,38
B79				2	5	2,50	2	5	2,50
B80	181	702	3,88	124	484	3,90	305	1.186	3,89
B81	5	17	3,40	5	24	4,80	10	41	4,10
B82	29	116	4,00	25	86	3,44	54	202	3,74
B83	60	193	3,22	54	247	4,57	114	440	3,86
B85	16	70	4,38	27	198	7,33	43	268	6,23
B86	1.479	6.891	4,66	1.455	6.841	4,70	2.934	13.732	4,68
B87	6	62	10,33	11	93	8,45	17	155	9,12
B88	24	115	4,79	29	188	6,48	53	303	5,72
B89	4	23	5,75	5	35	7,00	9	58	6,44
B90	1	1	1,00				1	1	1,00
B91	2	27	13,50				2	27	13,50
B92									
B94	2	30	15,00	1	16	16,00	3	46	15,33
B95	1.165	15.457	13,27	1.693	25.053	14,80	2.858	40.510	14,17
B96	1.567	16.522	10,54	1.633	19.932	12,21	3.200	36.454	11,39
B97	40	191	4,78	35	204	5,83	75	395	5,27
B98	205	1.261	6,15	186	1.029	5,53	391	2.290	5,86
B99	16.451	121.705	7,40	19.200	142.766	7,44	35.651	264.471	7,42
C00	637	4.874	7,65	939	6.340	6,75	1.576	11.214	7,12
C01	1.140	10.960	9,61	3.210	29.332	9,14	4.350	40.292	9,26
C02	1.795	18.355	10,23	3.593	35.712	9,94	5.388	54.067	10,03
C03	861	10.876	12,63	947	12.083	12,76	1.808	22.959	12,70
C04	1.555	18.295	11,77	4.687	51.424	10,97	6.242	69.719	11,17
C05	558	5.771	10,34	1.166	10.244	8,79	1.724	16.015	9,29
C06	774	9.612	12,42	1.025	12.162	11,87	1.799	21.774	12,10
C07	787	6.933	8,81	1.226	11.550	9,42	2.013	18.483	9,18
C08	305	2.961	9,71	276	2.312	8,38	581	5.273	9,08
C09	1.447	13.585	9,39	3.960	37.034	9,35	5.407	50.619	9,36
C10	2.002	19.971	9,98	7.256	75.226	10,37	9.258	95.197	10,28

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
C11	512	4.665	9,11	1.391	12.447	8,95	1.903	17.112	8,99
C12	76	636	8,37	555	6.083	10,96	631	6.719	10,65
C13	1.162	12.782	11,00	6.526	69.268	10,61	7.688	82.050	10,67
C14	113	1.330	11,77	322	3.552	11,03	435	4.882	11,22
C15	5.739	65.293	11,38	21.511	230.218	10,70	27.250	295.511	10,84
C16	15.871	190.702	12,02	25.586	294.620	11,51	41.457	485.322	11,71
C17	2.662	31.946	12,00	2.693	31.446	11,68	5.355	63.392	11,84
C18	34.141	482.597	14,14	38.140	511.471	13,41	72.281	994.068	13,75
C19	2.042	27.514	13,47	2.935	36.419	12,41	4.977	63.933	12,85
C20	20.330	251.174	12,35	34.720	421.687	12,15	55.050	672.861	12,22
C21	3.832	38.334	10,00	1.982	20.203	10,19	5.814	58.537	10,07
C22	8.642	87.044	10,07	18.910	169.321	8,95	27.552	256.365	9,30
C23	2.513	29.833	11,87	1.020	13.890	13,62	3.533	43.723	12,38
C24	3.321	49.088	14,78	4.149	62.444	15,05	7.470	111.532	14,93
C25	23.008	285.919	12,43	24.151	285.564	11,82	47.159	571.483	12,12
C26	260	3.386	13,02	233	2.461	10,56	493	5.847	11,86
C30	707	4.879	6,90	1.088	7.711	7,09	1.795	12.590	7,01
C31	568	6.523	11,48	1.128	11.139	9,88	1.696	17.662	10,41
C32	1.944	17.760	9,14	11.977	102.892	8,59	13.921	120.652	8,67
C33	129	1.152	8,93	226	1.817	8,04	355	2.969	8,36
C34	69.635	672.218	9,65	113.431	1.070.056	9,43	183.066	1.742.274	9,52
C37	460	5.202	11,31	611	5.995	9,81	1.071	11.197	10,45
C38	675	7.542	11,17	866	9.786	11,30	1.541	17.328	11,24
C39	29	245	8,45	27	270	10,00	56	515	9,20
C40	1.472	12.366	8,40	2.345	18.374	7,84	3.817	30.740	8,05
C41	1.716	18.463	10,76	2.045	20.765	10,15	3.761	39.228	10,43
C43	12.175	77.948	6,40	12.747	84.975	6,67	24.922	162.923	6,54
C44	32.126	181.235	5,64	42.096	243.655	5,79	74.222	424.890	5,72
C45	1.151	11.420	9,92	3.519	36.719	10,43	4.670	48.139	10,31
C46	54	334	6,19	317	2.972	9,38	371	3.306	8,91
C47	735	9.000	12,24	1.009	10.896	10,80	1.744	19.896	11,41
C48	1.895	23.150	12,22	758	10.011	13,21	2.653	33.161	12,50
C49	6.872	64.755	9,42	7.809	67.631	8,66	14.681	132.386	9,02
C50	135.624	1.274.610	9,40	946	8.290	8,76	136.570	1.282.900	9,39
C51	6.413	75.849	11,83	2	16	8,00	6.415	75.865	11,83
C52	1.135	11.873	10,46				1.135	11.873	10,46
C53	13.297	122.088	9,18	3	24	8,00	13.300	122.112	9,18
C54	19.124	184.545	9,65				19.124	184.545	9,65
C55	629	6.166	9,80				629	6.166	9,80
C56	26.584	339.245	12,76				26.584	339.245	12,76
C57	2.047	25.440	12,43				2.047	25.440	12,43
C58	129	731	5,67				129	731	5,67
C60				1.931	17.575	9,10	1.931	17.575	9,10
C61	1	14	14,00	62.284	523.885	8,41	62.285	523.899	8,41
C62				10.151	67.146	6,61	10.151	67.146	6,61
C63				308	2.271	7,37	308	2.271	7,37
C64	8.187	89.891	10,98	13.009	141.493	10,88	21.196	231.384	10,92
C65	1.677	17.253	10,29	2.751	28.692	10,43	4.428	45.945	10,38
C66	1.097	11.460	10,45	2.161	19.441	9,00	3.258	30.901	9,48
C67	20.464	163.740	8,00	64.867	475.333	7,33	85.331	639.073	7,49
C68	693	6.881	9,93	1.808	17.037	9,42	2.501	23.918	9,56
C69	2.029	12.226	6,03	2.033	12.220	6,01	4.062	24.446	6,02
C70	219	2.845	12,99	136	2.246	16,51	355	5.091	14,34
C71	10.396	125.861	12,11	13.037	156.246	11,98	23.433	282.107	12,04
C72	448	4.848	10,82	433	4.929	11,38	881	9.777	11,10
C73	12.262	59.761	4,87	5.372	29.321	5,46	17.634	89.082	5,05
C74	803	7.112	8,86	810	6.991	8,63	1.613	14.103	8,74
C75	681	4.283	6,29	654	5.018	7,67	1.335	9.301	6,97
C76	816	7.911	9,69	805	7.673	9,53	1.621	15.584	9,61
C77	6.083	48.826	8,03	6.616	58.374	8,82	12.699	107.200	8,44
C78	22.899	221.604	9,68	19.293	188.182	9,75	42.192	409.786	9,71

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
C79	24.443	323.924	13,25	22.485	296.344	13,18	46.928	620.268	13,22
C80	8.782	91.269	10,39	9.919	98.752	9,96	18.701	190.021	10,16
C81	4.424	37.712	8,52	5.938	51.045	8,60	10.362	88.757	8,57
C82	4.738	44.241	9,34	4.049	35.508	8,77	8.787	79.749	9,08
C83	17.217	178.658	10,38	21.007	218.169	10,39	38.224	396.827	10,38
C84	2.114	24.377	11,53	4.172	45.177	10,83	6.286	69.554	11,06
C85	5.461	55.519	10,17	5.829	56.780	9,74	11.290	112.299	9,95
C86	613	7.378	12,04	782	9.130	11,68	1.395	16.508	11,83
C88	1.298	11.508	8,87	1.330	11.140	8,38	2.628	22.648	8,62
C90	12.356	181.024	14,65	14.129	206.513	14,62	26.485	387.537	14,63
C91	8.725	99.471	11,40	13.053	151.375	11,60	21.778	250.846	11,52
C92	9.080	168.127	18,52	9.759	181.074	18,55	18.839	349.201	18,54
C93	910	16.019	17,60	1.301	17.124	13,16	2.211	33.143	14,99
C94	303	4.673	15,42	509	8.093	15,90	812	12.766	15,72
C95	382	4.008	10,49	402	3.911	9,73	784	7.919	10,10
C96	597	6.029	10,10	630	6.932	11,00	1.227	12.961	10,56
C97	128	1.230	9,61	246	2.120	8,62	374	3.350	8,96
D00	207	1.262	6,10	562	3.178	5,65	769	4.440	5,77
D01	697	5.433	7,79	825	6.373	7,72	1.522	11.806	7,76
D02	166	733	4,42	626	2.444	3,90	792	3.177	4,01
D03	1.357	6.709	4,94	1.117	5.383	4,82	2.474	12.092	4,89
D04	1.475	7.448	5,05	1.576	8.137	5,16	3.051	15.585	5,11
D05	9.341	46.579	4,99	44	212	4,82	9.385	46.791	4,99
D06	5.383	21.183	3,94	2	5	2,50	5.385	21.188	3,93
D07	1.755	7.449	4,24	301	1.164	3,87	2.056	8.613	4,19
D09	419	2.262	5,40	1.335	7.730	5,79	1.754	9.992	5,70
D10	1.669	5.888	3,53	1.882	6.718	3,57	3.551	12.606	3,55
D11	3.866	20.173	5,22	4.064	21.575	5,31	7.930	41.748	5,26
D12	13.956	70.844	5,08	16.079	84.920	5,28	30.035	155.764	5,19
D13	4.519	33.091	7,32	3.281	24.067	7,34	7.800	57.158	7,33
D14	2.439	14.246	5,84	3.441	19.327	5,62	5.880	33.573	5,71
D15	720	7.880	10,94	426	4.452	10,45	1.146	12.332	10,76
D16	2.434	12.315	5,06	2.317	11.189	4,83	4.751	23.504	4,95
D17	6.194	22.924	3,70	6.176	21.748	3,52	12.370	44.672	3,61
D18	4.640	23.936	5,16	3.048	17.074	5,60	7.688	41.010	5,33
D19	84	692	8,24	61	638	10,46	145	1.330	9,17
D20	205	1.569	7,65	86	764	8,88	291	2.333	8,02
D21	1.471	6.848	4,66	1.128	5.256	4,66	2.599	12.104	4,66
D22	1.802	5.306	2,94	1.304	3.528	2,71	3.106	8.834	2,84
D23	1.739	6.046	3,48	1.543	5.182	3,36	3.282	11.228	3,42
D24	8.751	26.141	2,99	110	330	3,00	8.861	26.471	2,99
D25	52.792	279.451	5,29	11	71	6,45	52.803	279.522	5,29
D26	266	1.362	5,12	1	4	4,00	267	1.366	5,12
D27	21.297	100.472	4,72	8	38	4,75	21.305	100.510	4,72
D28	1.086	4.190	3,86				1.086	4.190	3,86
D29				2.113	13.071	6,19	2.113	13.071	6,19
D30	2.116	14.448	6,83	2.735	17.108	6,26	4.851	31.556	6,51
D31	348	1.264	3,63	360	1.174	3,26	708	2.438	3,44
D32	6.917	81.710	11,81	2.403	30.534	12,71	9.320	112.244	12,04
D33	2.477	24.474	9,88	1.896	19.455	10,26	4.373	43.929	10,05
D34	1.422	5.915	4,16	566	2.506	4,43	1.988	8.421	4,24
D35	3.835	32.447	8,46	2.712	25.704	9,48	6.547	58.151	8,88
D36	2.330	13.364	5,74	1.882	11.874	6,31	4.212	25.238	5,99
D37	11.296	85.883	7,60	11.127	84.965	7,64	22.423	170.848	7,62
D38	8.496	55.710	6,56	12.882	85.660	6,65	21.378	141.370	6,61
D39	4.827	29.447	6,10	1	1	1,00	4.828	29.448	6,10
D40	1	1	1,00	2.451	10.873	4,44	2.452	10.874	4,43
D41	3.568	21.987	6,16	5.671	34.357	6,06	9.239	56.344	6,10
D42	145	1.515	10,45	95	993	10,45	240	2.508	10,45
D43	2.843	23.773	8,36	2.720	22.503	8,27	5.563	46.276	8,32
D44	1.499	10.674	7,12	1.067	8.088	7,58	2.566	18.762	7,31

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
D45	412	4.190	10,17	432	5.598	12,96	844	9.788	11,60
D46	5.619	58.246	10,37	6.068	69.277	11,42	11.687	127.523	10,91
D47	2.927	28.066	9,59	3.208	31.625	9,86	6.135	59.691	9,73
D48	9.546	55.266	5,79	6.076	33.022	5,43	15.622	88.288	5,65
D50	25.685	180.841	7,04	13.889	100.998	7,27	39.574	281.839	7,12
D51	1.880	15.969	8,49	1.374	11.733	8,54	3.254	27.702	8,51
D52	914	7.789	8,52	628	5.363	8,54	1.542	13.152	8,53
D53	581	4.360	7,50	526	4.161	7,91	1.107	8.521	7,70
D55	89	913	10,26	78	1.222	15,67	167	2.135	12,78
D56	826	17.797	21,55	1.183	17.035	14,40	2.009	34.832	17,34
D57	743	7.141	9,61	740	7.941	10,73	1.483	15.082	10,17
D58	258	2.197	8,52	276	2.590	9,38	534	4.787	8,96
D59	1.679	19.238	11,46	1.319	16.558	12,55	2.998	35.796	11,94
D60	72	463	6,43	72	938	13,03	145	1.407	9,70
D61	4.962	45.113	9,09	4.080	37.773	9,26	9.042	82.886	9,17
D62	3.017	23.526	7,80	2.466	21.368	8,67	5.483	44.894	8,19
D63	651	10.170	15,62	885	12.140	13,72	1.536	22.310	14,52
D64	11.556	82.484	7,14	8.680	61.046	7,03	20.236	143.530	7,09
D65	29	483	16,66	26	400	15,38	55	883	16,05
D66	20	212	10,60	286	2.271	7,94	306	2.483	8,11
D67	3	13	4,33	43	441	10,26	46	454	9,87
D68	3.599	29.455	8,18	3.159	26.002	8,23	6.758	55.457	8,21
D69	5.725	46.021	8,04	5.632	45.881	8,15	11.357	91.902	8,09
D70	3.792	28.094	7,41	2.555	20.653	8,08	6.347	48.747	7,68
D71	24	301	12,54	82	1.830	22,32	106	2.131	20,10
D72	393	2.733	6,95	343	2.367	6,90	736	5.100	6,93
D73	480	5.457	11,37	537	6.454	12,02	1.017	11.911	11,71
D74	9	57	6,33	19	72	3,79	28	129	4,61
D75	229	1.472	6,43	273	2.588	9,48	502	4.060	8,09
D76	232	3.691	15,91	226	3.167	14,01	458	6.858	14,97
D77	1	2	2,00				1	2	2,00
D80	421	3.381	8,03	632	5.699	9,02	1.053	9.080	8,62
D81	95	1.555	16,37	194	2.871	14,80	289	4.426	15,31
D82	50	772	15,44	93	1.193	12,83	143	1.965	13,74
D83	118	1.776	15,05	137	1.099	8,02	255	2.875	11,27
D84	257	1.271	4,95	189	1.303	6,89	446	2.574	5,77
D86	4.455	31.553	7,08	4.902	32.797	6,69	9.357	64.350	6,88
D89	227	2.253	9,93	210	1.924	9,16	437	4.177	9,56
D90	186	1.153	6,20	114	910	7,98	300	2.063	6,88
E00	1	6	6,00				1	6	6,00
E01	379	1.569	4,14	113	509	4,50	492	2.078	4,22
E02	2	10	5,00	1	2	2,00	3	12	4,00
E03	1.172	9.695	8,27	453	3.819	8,43	1.625	13.514	8,32
E04	37.132	159.998	4,31	11.885	53.286	4,48	49.017	213.284	4,35
E05	22.984	118.621	5,16	8.064	46.354	5,75	31.048	164.975	5,31
E06	2.323	13.386	5,76	496	2.985	6,02	2.819	16.371	5,81
E07	97	375	3,87	45	170	3,78	142	545	3,84
E10	18.092	155.423	8,59	20.675	181.894	8,80	38.767	337.317	8,70
E11	62.710	679.474	10,84	84.693	1.056.743	12,48	147.403	1.736.217	11,78
E12	14	137	9,79	17	207	12,18	31	344	11,10
E13	1.371	12.555	9,16	3.287	31.411	9,56	4.658	43.966	9,44
E14	713	4.082	5,73	917	5.879	6,41	1.630	9.961	6,11
E15	109	872	8,00	118	813	6,89	227	1.685	7,42
E16	1.561	8.584	5,50	1.283	7.463	5,82	2.844	16.047	5,64
E20	116	989	8,53	41	511	12,46	157	1.500	9,55
E21	2.934	17.331	5,91	980	6.093	6,22	3.914	23.424	5,98
E22	1.128	12.143	10,77	595	6.658	11,19	1.723	18.801	10,91
E23	1.137	6.653	5,85	1.205	5.957	4,94	2.342	12.610	5,38
E24	468	3.963	8,47	153	1.356	8,86	621	5.319	8,57
E25	152	1.255	8,26	85	375	4,41	237	1.630	6,88
E26	518	2.717	5,25	419	2.224	5,31	937	4.941	5,27

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
E27	1.062	8.674	8,17	631	5.431	8,61	1.693	14.105	8,33
E28	458	2.652	5,79				458	2.652	5,79
E29	2	2	1,00	43	151	3,51	45	153	3,40
E30	299	1.266	4,23	77	261	3,39	376	1.527	4,06
E31	79	442	5,59	22	353	16,05	101	795	7,87
E32	67	510	7,61	36	341	9,47	103	851	8,26
E34	813	4.098	5,04	1.154	6.276	5,44	1.967	10.374	5,27
E35	7	50	7,14	9	27	3,00	16	77	4,81
E40	1	1	1,00	1	4	4,00	2	5	2,50
E41	284	3.670	12,92	196	2.095	10,69	480	5.765	12,01
E42	11	143	13,00	5	50	10,00	16	193	12,06
E43	430	5.571	12,96	264	3.454	13,08	694	9.025	13,00
E44	271	3.307	12,20	203	2.356	11,61	474	5.663	11,95
E45	79	452	5,72	69	630	9,13	148	1.082	7,31
E46	299	3.421	11,44	226	2.448	10,83	525	5.869	11,18
E50	2	4	2,00	3	21	7,00	5	25	5,00
E51	352	5.743	16,32	734	10.378	14,14	1.086	16.121	14,84
E52	1	17	17,00	4	28	7,00	5	45	9,00
E53	832	7.429	8,93	759	6.903	9,09	1.591	14.332	9,01
E54	1	6	6,00	1	11	11,00	2	17	8,50
E55	100	1.342	13,42	61	664	10,89	161	2.006	12,46
E56	10	57	5,70	8	52	6,50	18	109	6,06
E58	29	255	8,79	22	225	10,23	51	480	9,41
E59									
E60	4	15	3,75				4	15	3,75
E61	190	1.064	5,60	73	613	8,40	263	1.677	6,38
E63	29	227	7,83	26	292	11,23	55	519	9,44
E64	2	6	3,00	1	148	148,00	3	154	51,33
E65	2.839	21.423	7,55	620	5.360	8,65	3.459	26.783	7,74
E66	13.096	94.537	7,22	6.937	50.604	7,29	20.033	145.141	7,25
E67	12	147	12,25	13	143	11,00	25	290	11,60
E68	2	2	1,00	2	4	2,00	4	6	1,50
E70	149	847	5,68	134	860	6,42	283	1.707	6,03
E71	308	2.302	7,47	339	2.611	7,70	647	4.913	7,59
E72	202	1.308	6,48	236	1.655	7,01	438	2.963	6,76
E73	1.442	7.506	5,21	756	4.001	5,29	2.198	11.507	5,24
E74	1.373	7.588	5,53	1.013	7.563	7,47	2.386	15.151	6,35
E75	365	2.808	7,69	408	4.302	10,54	773	7.110	9,20
E76	249	1.802	7,24	322	5.171	16,06	571	6.973	12,21
E77	35	597	17,06	42	432	10,29	77	1.029	13,36
E78	649	19.069	29,38	836	29.507	35,30	1.485	48.576	32,71
E79	31	227	7,32	46	328	7,13	77	555	7,21
E80	325	2.298	7,07	378	2.352	6,22	703	4.650	6,61
E83	2.043	23.528	11,52	1.415	17.722	12,52	3.458	41.250	11,93
E84	2.679	30.092	11,23	2.526	26.402	10,45	5.205	56.494	10,85
E85	862	9.118	10,58	1.035	10.598	10,24	1.897	19.716	10,39
E86	69.925	531.184	7,60	38.493	286.704	7,45	108.418	817.888	7,54
E87	22.640	196.389	8,67	9.617	78.765	8,19	32.257	275.154	8,53
E88	907	6.816	7,51	627	5.185	8,27	1.534	12.001	7,82
E89	550	3.889	7,07	187	1.603	8,57	737	5.492	7,45
E90	4	39	9,75	3	27	9,00	7	66	9,43
F00	151	3.199	21,19	138	2.796	20,26	289	5.995	20,74
F01	5.735	90.486	15,78	4.552	71.666	15,74	10.287	162.152	15,76
F02	77	1.143	14,84	126	2.020	16,03	203	3.163	15,58
F03	5.521	70.651	12,80	3.898	44.041	11,30	9.419	114.692	12,18
F04	80	1.821	22,76	102	2.373	23,26	182	4.194	23,04
F05	22.563	428.905	19,01	18.503	338.225	18,28	41.066	767.130	18,68
F06	13.424	329.648	24,56	11.009	250.408	22,75	24.433	580.056	23,74
F07	2.866	64.733	22,59	3.980	94.187	23,67	6.846	158.920	23,21
F09	113	1.207	10,68	89	933	10,48	202	2.140	10,59
F10	82.472	769.763	9,33	209.631	2.062.497	9,84	292.103	2.832.260	9,70

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
F11	7.897	120.195	15,22	24.442	360.819	14,76	32.339	481.014	14,87
F12	3.461	51.200	14,79	13.426	196.636	14,65	16.887	247.836	14,68
F13	4.474	77.288	17,27	4.503	69.578	15,45	8.977	146.866	16,36
F14	490	4.893	9,99	2.376	25.476	10,72	2.866	30.369	10,60
F15	2.581	34.745	13,46	6.632	80.938	12,20	9.213	115.683	12,56
F16	126	906	7,19	495	3.091	6,24	621	3.997	6,44
F17	76	631	8,30	123	679	5,52	199	1.310	6,58
F18	60	1.043	17,38	58	465	8,02	118	1.508	12,78
F19	7.581	77.454	10,22	23.555	267.413	11,35	31.136	344.867	11,08
F20	34.213	1.344.848	39,31	50.316	1.788.192	35,54	84.529	3.133.040	37,06
F21	231	8.588	37,18	392	16.060	40,97	623	24.648	39,56
F22	3.132	96.233	30,73	2.169	63.452	29,25	5.301	159.685	30,12
F23	4.930	125.558	25,47	4.254	102.574	24,11	9.184	228.132	24,84
F24	25	307	12,28	51	809	15,86	76	1.116	14,68
F25	19.249	782.365	40,64	10.756	413.415	38,44	30.005	1.195.780	39,85
F28	138	3.942	28,57	101	2.194	21,72	239	6.136	25,67
F29	287	3.262	11,37	291	3.515	12,08	578	6.777	11,72
F30	434	11.808	27,21	456	12.324	27,03	890	24.132	27,11
F31	15.065	612.425	40,65	10.467	388.020	37,07	25.532	1.000.445	39,18
F32	85.508	3.033.434	35,48	57.244	1.964.029	34,31	142.752	4.997.463	35,01
F33	116.879	4.625.731	39,58	61.169	2.325.335	38,01	178.048	6.951.066	39,04
F34	541	16.874	31,19	444	14.560	32,79	985	31.434	31,91
F38	74	1.647	22,26	42	621	14,79	116	2.268	19,55
F39	29	198	6,83	24	137	5,71	53	335	6,32
F40	5.823	218.394	37,51	4.044	155.318	38,41	9.867	373.712	37,87
F41	20.660	519.004	25,12	10.977	254.580	23,19	31.637	773.584	24,45
F42	2.850	128.925	45,24	2.551	113.265	44,40	5.401	242.190	44,84
F43	39.622	909.031	22,94	26.308	451.509	17,16	65.930	1.360.540	20,64
F44	6.765	95.126	14,06	2.612	31.241	11,96	9.377	126.367	13,48
F45	36.378	642.466	17,66	17.067	308.112	18,05	53.445	950.578	17,79
F48	697	11.895	17,07	362	5.287	14,60	1.059	17.182	16,22
F50	11.051	499.152	45,17	1.089	38.749	35,58	12.140	537.901	44,31
F51	1.623	8.656	5,33	1.588	8.795	5,54	3.211	17.451	5,43
F52	4	243	60,75	128	1.054	8,23	132	1.297	9,83
F53	359	8.121	22,62				359	8.121	22,62
F54	268	6.608	24,66	159	4.571	28,75	427	11.179	26,18
F55	231	1.595	6,90	115	932	8,10	346	2.527	7,30
F59	16	291	18,19	14	94	6,71	30	385	12,83
F60	26.404	812.066	30,76	7.530	217.953	28,94	33.934	1.030.019	30,35
F61	3.095	120.722	39,01	2.902	99.947	34,44	5.997	220.669	36,80
F62	340	11.947	35,14	171	4.561	26,67	511	16.508	32,31
F63	344	9.649	28,05	1.107	25.862	23,36	1.451	35.511	24,47
F64	824	9.724	11,80	1.653	17.746	10,74	2.477	27.470	11,09
F65				41	1.942	47,37	41	1.942	47,37
F66	4	103	25,75	33	2.690	81,52	37	2.793	75,49
F68	130	1.919	14,76	81	1.629	20,11	211	3.548	16,82
F69	33	296	8,97	36	457	12,69	69	753	10,91
F70	1.554	35.784	23,03	2.043	45.363	22,20	3.597	81.147	22,56
F71	928	19.381	20,88	1.535	32.510	21,18	2.463	51.891	21,07
F72	322	5.640	17,52	537	9.823	18,29	859	15.463	18,00
F73	58	1.098	18,93	115	2.289	19,90	173	3.387	19,58
F74	9	177	19,67	13	264	20,31	22	441	20,05
F78	23	263	11,43	32	580	18,12	55	843	15,33
F79	96	1.207	12,57	162	2.220	13,70	258	3.427	13,28
F80	1.111	3.414	3,07	2.039	6.686	3,28	3.150	10.100	3,21
F81	63	612	9,71	115	1.726	15,01	178	2.338	13,13
F82	161	776	4,82	231	1.287	5,57	392	2.063	5,26
F83	1.029	7.397	7,19	1.986	16.705	8,41	3.015	24.102	7,99
F84	615	18.690	30,39	2.571	97.739	38,02	3.186	116.429	36,54
F88	22	115	5,23	63	453	7,19	85	568	6,68
F89	256	1.184	4,62	425	2.115	4,98	681	3.299	4,84

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
F90	1.879	79.606	42,37	8.699	405.497	46,61	10.578	485.103	45,86
F91	1.553	54.411	35,04	3.282	127.813	38,94	4.835	182.224	37,69
F92	4.643	167.634	36,10	6.085	279.146	45,87	10.728	446.780	41,65
F93	3.577	165.106	46,16	3.368	179.835	53,40	6.945	344.941	49,67
F94	1.112	57.500	51,71	1.692	89.478	52,88	2.804	146.978	52,42
F95	271	2.637	9,73	616	8.984	14,58	887	11.621	13,10
F98	1.548	23.670	15,29	2.331	46.389	19,90	3.879	70.059	18,06
F99	132	810	6,14	122	714	5,85	254	1.524	6,00
G00	658	11.163	16,97	686	11.842	17,26	1.344	23.005	17,12
G01	3	27	9,00	4	35	8,75	7	62	8,86
G02	14	156	11,14	20	200	10,00	34	356	10,47
G03	1.011	9.215	9,11	980	9.021	9,21	1.991	18.236	9,16
G04	4.817	53.054	11,01	3.544	42.596	12,02	8.361	95.650	11,44
G05	19	244	12,84	25	411	16,44	44	655	14,89
G06	1.185	26.278	22,18	1.632	38.613	23,66	2.817	64.891	23,04
G07				1	2	2,00	1	2	2,00
G08	307	3.219	10,49	170	2.155	12,68	477	5.374	11,27
G09	11	44	4,00	9	64	7,11	20	108	5,40
G10	349	6.087	17,44	360	7.014	19,48	709	13.101	18,48
G11	545	5.742	10,54	631	5.555	8,80	1.176	11.297	9,61
G12	2.471	27.365	11,07	3.118	32.848	10,53	5.589	60.213	10,77
G13				2	5	2,50	2	5	2,50
G14	14	82	5,86	7	17	2,43	21	99	4,71
G20	16.801	248.022	14,76	22.886	327.244	14,30	39.687	575.266	14,50
G21	1.281	16.437	12,83	1.627	20.797	12,78	2.908	37.234	12,80
G22				1	3	3,00	1	3	3,00
G23	1.527	20.980	13,74	1.680	22.087	13,15	3.207	43.067	13,43
G24	1.705	12.563	7,37	983	6.435	6,55	2.688	18.998	7,07
G25	5.084	35.159	6,92	4.032	26.301	6,52	9.116	61.460	6,74
G26				1	10	10,00	1	10	10,00
G30	11.496	213.375	18,56	7.304	128.903	17,65	18.800	342.278	18,21
G31	1.934	28.336	14,65	2.145	30.392	14,17	4.079	58.728	14,40
G32	4	40	10,00	5	70	14,00	9	110	12,22
G35	34.118	285.429	8,37	16.043	132.129	8,24	50.161	417.558	8,32
G36	838	6.941	8,28	261	2.453	9,40	1.099	9.394	8,55
G37	1.487	12.525	8,42	757	8.022	10,60	2.244	20.547	9,16
G40	62.052	434.629	7,00	70.503	453.845	6,44	132.555	888.474	6,70
G41	6.417	67.963	10,59	5.658	56.613	10,01	12.075	124.576	10,32
G43	25.288	110.445	4,37	9.345	36.531	3,91	34.633	146.976	4,24
G44	12.137	71.715	5,91	6.996	37.456	5,35	19.133	109.171	5,71
G45	52.744	337.816	6,40	44.934	279.381	6,22	97.678	617.197	6,32
G46	200	2.281	11,40	275	3.286	11,95	475	5.567	11,72
G47	38.216	113.552	2,97	87.069	251.653	2,89	125.285	365.205	2,91
G50	4.063	32.529	8,01	1.827	14.256	7,80	5.890	46.785	7,94
G51	8.546	41.523	4,86	8.589	40.225	4,68	17.135	81.748	4,77
G52	298	2.995	10,05	273	2.197	8,05	571	5.192	9,09
G53	55	507	9,22	32	318	9,94	87	825	9,48
G54	1.910	15.125	7,92	1.983	15.446	7,79	3.893	30.571	7,85
G55	1.085	9.500	8,76	1.285	10.125	7,88	2.370	19.625	8,28
G56	9.253	32.647	3,53	6.315	23.237	3,68	15.568	55.884	3,59
G57	3.499	20.317	5,81	2.570	15.078	5,87	6.069	35.395	5,83
G58	4.661	19.862	4,26	3.953	15.470	3,91	8.614	35.332	4,10
G59	3	40	13,33	4	31	7,75	7	71	10,14
G60	422	4.483	10,62	508	5.039	9,92	930	9.522	10,24
G61	4.125	48.739	11,82	7.970	81.269	10,20	12.096	130.053	10,75
G62	9.641	149.013	15,46	13.281	237.032	17,85	22.922	386.045	16,84
G63	212	2.497	11,78	431	5.897	13,68	643	8.394	13,05
G64	12	50	4,17	11	88	8,00	23	138	6,00
G70	2.822	30.237	10,71	2.245	28.753	12,81	5.067	58.990	11,64
G71	795	7.244	9,11	1.383	11.845	8,56	2.178	19.089	8,76
G72	1.177	12.065	10,25	1.435	14.833	10,34	2.612	26.898	10,30

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
G73	4	24	6,00	6	41	6,83	10	65	6,50
G80	1.487	13.976	9,40	1.819	17.275	9,50	3.306	31.251	9,45
G81	2.307	21.016	9,11	2.253	22.260	9,88	4.560	43.276	9,49
G82	3.116	54.605	17,52	3.639	72.185	19,84	6.755	126.790	18,77
G83	2.171	15.688	7,23	1.935	13.986	7,23	4.106	29.674	7,23
G90	682	5.071	7,44	702	5.283	7,53	1.384	10.354	7,48
G91	5.199	50.671	9,75	6.482	58.815	9,07	11.681	109.486	9,37
G92	87	1.595	18,33	74	1.663	22,47	161	3.258	20,24
G93	7.741	92.732	11,98	5.226	111.266	21,29	12.967	203.998	15,73
G94	18	249	13,83	23	353	15,35	41	602	14,68
G95	1.542	17.214	11,16	2.071	24.877	12,01	3.613	42.091	11,65
G96	1.062	10.250	9,65	696	6.654	9,56	1.758	16.904	9,62
G97	1.271	11.209	8,82	832	7.994	9,61	2.103	19.203	9,13
G98	37	228	6,16	37	495	13,38	74	723	9,77
G99	72	682	9,47	115	1.218	10,59	187	1.900	10,16
H00	1.209	4.899	4,05	1.181	4.900	4,15	2.390	9.799	4,10
H01	162	653	4,03	97	333	3,43	259	986	3,81
H02	6.062	17.522	2,89	5.250	15.159	2,89	11.312	32.681	2,89
H03	10	88	8,80	7	79	11,29	17	167	9,82
H04	4.402	17.182	3,90	1.839	6.458	3,51	6.241	23.640	3,79
H05	803	4.970	6,19	839	4.882	5,82	1.642	9.852	6,00
H06	17	99	5,82	6	37	6,17	23	136	5,91
H10	285	1.184	4,15	261	1.077	4,13	546	2.261	4,14
H11	1.311	4.041	3,08	1.683	5.103	3,03	2.994	9.144	3,05
H13	3	26	8,67	5	35	7,00	8	61	7,62
H15	163	1.065	6,53	111	719	6,48	274	1.784	6,51
H16	4.003	31.556	7,88	3.515	26.122	7,43	7.518	57.678	7,67
H17	388	2.024	5,22	391	1.973	5,05	779	3.997	5,13
H18	4.422	25.403	5,74	3.538	19.268	5,45	7.960	44.671	5,61
H19	15	84	5,60	8	94	11,75	23	178	7,74
H20	1.516	9.257	6,11	1.355	7.987	5,89	2.871	17.244	6,01
H21	414	2.091	5,05	469	2.310	4,93	883	4.401	4,98
H22	4	51	12,75	6	46	7,67	10	97	9,70
H25	51.745	127.228	2,46	31.095	76.606	2,46	82.840	203.834	2,46
H26	8.149	22.965	2,82	6.078	18.013	2,96	14.227	40.978	2,88
H27	2.009	8.190	4,08	1.949	8.109	4,16	3.958	16.299	4,12
H28	1	3	3,00	2	4	2,00	3	7	2,33
H30	425	2.639	6,21	332	2.209	6,65	757	4.848	6,40
H31	162	964	5,95	210	1.267	6,03	372	2.231	6,00
H32				4	21	5,25	4	21	5,25
H33	10.696	51.097	4,78	15.497	73.961	4,77	26.193	125.058	4,77
H34	4.534	24.782	5,47	4.627	25.917	5,60	9.161	50.699	5,53
H35	19.122	63.065	3,30	13.742	48.278	3,51	32.864	111.343	3,39
H36	30	281	9,37	36	326	9,06	66	607	9,20
H40	37.031	150.354	4,06	27.722	116.015	4,18	64.753	266.369	4,11
H42									
H43	3.056	14.189	4,64	3.542	16.582	4,68	6.598	30.771	4,66
H44	1.593	11.734	7,37	1.460	10.816	7,41	3.053	22.550	7,39
H45	1	16	16,00	3	13	4,33	4	29	7,25
H46	2.445	15.856	6,49	1.182	7.551	6,39	3.627	23.407	6,45
H47	2.520	13.799	5,48	2.592	14.398	5,55	5.112	28.197	5,52
H48	17	121	7,12	8	55	6,88	25	176	7,04
H49	1.839	10.936	5,95	2.285	13.580	5,94	4.124	24.516	5,94
H50	4.285	11.611	2,71	3.735	9.976	2,67	8.020	21.587	2,69
H51	145	871	6,01	151	742	4,91	296	1.613	5,45
H52	227	789	3,48	196	684	3,49	423	1.473	3,48
H53	4.351	18.993	4,37	3.388	15.030	4,44	7.739	34.023	4,40
H54	340	1.571	4,62	257	1.169	4,55	597	2.740	4,59
H55	203	842	4,15	235	816	3,47	438	1.658	3,79
H57	550	2.011	3,66	415	1.613	3,89	965	3.624	3,76
H58	25	231	9,24	20	249	12,45	45	480	10,67

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
H59	405	2.084	5,15	394	2.060	5,23	799	4.144	5,19
H60	1.697	8.492	5,00	1.887	10.688	5,66	3.584	19.180	5,35
H61	1.509	6.445	4,27	2.374	9.561	4,03	3.883	16.006	4,12
H62	3	17	5,67	11	113	10,27	14	130	9,29
H65	3.168	12.535	3,96	3.286	12.280	3,74	6.454	24.815	3,84
H66	6.583	29.571	4,49	6.491	29.384	4,53	13.074	58.955	4,51
H67	3	16	5,33	2	8	4,00	5	24	4,80
H68	610	1.642	2,69	551	1.401	2,54	1.161	3.043	2,62
H69	1.100	3.085	2,80	951	2.521	2,65	2.051	5.606	2,73
H70	1.297	8.434	6,50	1.503	10.102	6,72	2.800	18.536	6,62
H71	3.458	15.430	4,46	4.629	20.814	4,50	8.087	36.244	4,48
H72	922	3.358	3,64	879	3.288	3,74	1.801	6.646	3,69
H73	135	524	3,88	103	443	4,30	238	967	4,06
H74	1.394	5.781	4,15	1.338	5.354	4,00	2.732	11.135	4,08
H75									
H80	1.973	9.259	4,69	1.036	4.786	4,62	3.009	14.045	4,67
H81	42.349	214.517	5,07	26.469	128.828	4,87	68.818	343.345	4,99
H82	31	222	7,16	25	223	8,92	56	445	7,95
H83	775	4.349	5,61	692	3.751	5,42	1.467	8.100	5,52
H90	4.707	31.284	6,65	4.492	28.630	6,37	9.199	59.914	6,51
H91	8.092	57.166	7,06	7.346	53.821	7,33	15.438	110.987	7,19
H92	205	833	4,06	162	679	4,19	367	1.512	4,12
H93	2.583	16.843	6,52	2.349	13.669	5,82	4.932	30.512	6,19
H94	7	44	6,29	7	134	19,14	14	178	12,71
H95	561	2.745	4,89	709	3.422	4,83	1.270	6.167	4,86
I00	102	1.015	9,95	101	915	9,06	203	1.930	9,51
I01	72	1.233	17,12	80	1.319	16,49	152	2.552	16,79
I02	13	100	7,69	12	90	7,50	25	190	7,60
I05	496	6.510	13,12	242	3.210	13,26	738	9.720	13,17
I06	105	1.504	14,32	131	1.709	13,05	236	3.213	13,61
I07	238	3.411	14,33	165	2.124	12,87	403	5.535	13,73
I08	1.414	22.791	16,12	1.244	21.375	17,18	2.658	44.166	16,62
I09	21	193	9,19	16	106	6,62	37	299	8,08
I10	145.394	779.654	5,36	63.403	316.658	4,99	208.797	1.096.312	5,25
I11	31.180	182.133	5,84	15.398	83.753	5,44	46.578	265.886	5,71
I12	381	3.118	8,18	297	2.108	7,10	678	5.226	7,71
I13	1.029	10.342	10,05	745	8.398	11,27	1.774	18.740	10,56
I15	535	4.207	7,86	377	2.846	7,55	912	7.053	7,73
I20	81.230	416.560	5,13	137.996	713.043	5,17	219.226	1.129.603	5,15
I21	67.177	619.239	9,22	123.296	1.081.509	8,77	190.473	1.700.748	8,93
I22	103	852	8,27	217	1.854	8,54	320	2.706	8,46
I23	41	392	9,56	114	1.756	15,40	155	2.148	13,86
I24	680	4.454	6,55	1.072	6.734	6,28	1.752	11.188	6,39
I25	50.864	286.622	5,64	124.417	737.334	5,93	175.281	1.023.956	5,84
I26	26.836	264.894	9,87	22.088	199.336	9,02	48.924	464.230	9,49
I27	5.532	45.746	8,27	3.679	31.095	8,45	9.211	76.841	8,34
I28	102	682	6,69	126	901	7,15	228	1.583	6,94
I30	746	6.770	9,08	1.295	11.299	8,73	2.041	18.069	8,85
I31	2.767	24.364	8,81	3.547	30.330	8,55	6.314	54.694	8,66
I32	1	16	16,00	2	7	3,50	3	23	7,67
I33	2.232	60.697	27,19	4.605	118.522	25,74	6.837	179.219	26,21
I34	8.823	112.417	12,74	9.874	126.932	12,86	18.697	239.349	12,80
I35	27.720	366.119	13,21	31.108	404.036	12,99	58.828	770.155	13,09
I36	682	9.468	13,88	380	6.138	16,15	1.062	15.606	14,69
I37	158	1.581	10,01	202	1.743	8,63	360	3.324	9,23
I38	402	7.765	19,32	758	16.854	22,23	1.160	24.619	21,22
I39	2	41	20,50	6	100	16,67	8	141	17,62
I40	1.004	7.684	7,65	2.754	19.264	6,99	3.758	26.948	7,17
I41	2	20	10,00	1	6	6,00	3	26	8,67
I42	8.863	75.910	8,56	13.561	125.080	9,22	22.424	200.990	8,96
I43				1	8	8,00	1	8	8,00

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
I44	11.359	90.974	8,01	16.612	120.004	7,22	27.971	210.978	7,54
I45	2.380	14.569	6,12	3.163	17.428	5,51	5.543	31.997	5,77
I46	2.685	16.556	6,17	4.237	28.067	6,62	6.922	44.623	6,45
I47	28.762	145.260	5,05	28.387	180.701	6,37	57.149	325.961	5,70
I48	133.105	811.259	6,09	132.906	695.107	5,23	266.011	1.506.366	5,66
I49	25.275	181.403	7,18	24.662	170.013	6,89	49.937	351.416	7,04
I50	212.478	2.389.068	11,24	197.947	2.279.072	11,51	410.425	4.668.140	11,37
I51	3.451	25.467	7,38	3.799	26.054	6,86	7.250	51.521	7,11
I52	1	12	12,00	3	59	19,67	4	71	17,75
I60	6.076	131.246	21,60	3.601	70.346	19,54	9.677	201.592	20,83
I61	15.424	257.054	16,67	16.024	313.137	19,54	31.448	570.191	18,13
I62	3.698	45.644	12,34	6.286	79.152	12,59	9.984	124.796	12,50
I63	115.795	1.506.115	13,01	114.832	1.499.353	13,06	230.627	3.005.468	13,03
I64	2.728	25.575	9,38	2.433	22.155	9,11	5.161	47.730	9,25
I65	9.933	71.774	7,23	17.437	129.087	7,40	27.370	200.861	7,34
I66	363	2.719	7,49	325	2.738	8,42	688	5.457	7,93
I67	12.984	109.126	8,40	7.335	62.045	8,46	20.319	171.171	8,42
I68	7	85	12,14	3	19	6,33	10	104	10,40
I69	200	3.258	16,29	179	2.836	15,84	379	6.094	16,08
I70	71.109	767.445	10,79	115.674	1.259.778	10,89	186.783	2.027.223	10,85
I71	7.522	89.914	11,95	20.461	230.786	11,28	27.983	320.700	11,46
I72	3.394	33.545	9,88	7.164	84.207	11,75	10.558	117.752	11,15
I73	2.997	24.806	8,28	1.799	15.196	8,45	4.796	40.002	8,34
I74	9.504	113.602	11,95	8.969	114.285	12,74	18.473	227.887	12,34
I77	3.212	26.699	8,31	2.881	25.584	8,88	6.093	52.283	8,58
I78	659	3.437	5,22	501	2.279	4,55	1.160	5.716	4,93
I79	154	2.317	15,05	361	6.131	16,98	515	8.448	16,40
I80	20.672	127.295	6,16	14.944	91.444	6,12	35.616	218.739	6,14
I81	505	4.436	8,78	651	6.437	9,89	1.156	10.873	9,41
I82	1.568	8.883	5,67	1.085	7.233	6,67	2.653	16.116	6,07
I83	52.045	235.280	4,52	27.669	140.049	5,06	79.714	375.329	4,71
I84									
I85	762	4.442	5,83	1.049	6.458	6,16	1.811	10.900	6,02
I86	398	2.281	5,73	2.250	8.757	3,89	2.648	11.038	4,17
I87	4.797	49.272	10,27	3.823	41.004	10,73	8.620	90.276	10,47
I88	3.503	14.091	4,02	2.894	11.640	4,02	6.397	25.731	4,02
I89	5.406	47.117	8,72	4.200	35.007	8,34	9.606	82.124	8,55
I95	22.130	122.972	5,56	17.013	94.040	5,53	39.143	217.012	5,54
I97	700	4.713	6,73	427	2.941	6,89	1.127	7.654	6,79
I98	142	1.787	12,58	349	3.400	9,74	491	5.187	10,56
I99	698	2.915	4,18	533	2.231	4,19	1.231	5.146	4,18
J00	728	2.438	3,35	792	2.571	3,25	1.520	5.009	3,30
J01	3.258	16.747	5,14	2.579	13.501	5,23	5.837	30.248	5,18
J02	2.049	7.791	3,80	2.115	7.942	3,76	4.164	15.733	3,78
J03	10.856	47.398	4,37	10.691	45.252	4,23	21.547	92.650	4,30
J04	2.127	8.789	4,13	2.378	9.792	4,12	4.505	18.581	4,12
J05	905	3.005	3,32	1.784	5.586	3,13	2.690	8.593	3,19
J06	17.260	64.925	3,76	18.197	66.232	3,64	35.457	131.157	3,70
J09	964	7.374	7,65	1.066	8.539	8,01	2.030	15.913	7,84
J10	4.026	27.913	6,93	4.520	30.675	6,79	8.546	58.588	6,86
J11	1.599	8.123	5,08	1.536	8.144	5,30	3.135	16.267	5,19
J12	3.705	27.721	7,48	4.767	35.219	7,39	8.472	62.940	7,43
J13	746	9.579	12,84	968	13.077	13,51	1.714	22.656	13,22
J14	667	7.685	11,52	928	11.561	12,46	1.595	19.246	12,07
J15	15.883	180.248	11,35	22.334	270.157	12,10	38.217	450.405	11,79
J16	754	9.162	12,15	1.067	13.429	12,59	1.821	22.591	12,41
J17	35	549	15,69	77	1.127	14,64	112	1.676	14,96
J18	97.771	977.655	10,00	120.907	1.203.942	9,96	218.678	2.181.597	9,98
J20	46.092	292.645	6,35	48.431	273.012	5,64	94.523	565.657	5,98
J21	4.329	25.381	5,86	5.296	30.386	5,74	9.625	55.767	5,79
J22	12.241	93.522	7,64	11.568	85.943	7,43	23.809	179.465	7,54

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
J30	211	2.133	10,11	260	3.495	13,44	471	5.628	11,95
J31	245	981	4,00	323	1.299	4,02	568	2.280	4,01
J32	22.364	97.364	4,35	28.032	123.515	4,41	50.396	220.879	4,38
J33	814	3.566	4,38	1.398	6.128	4,38	2.212	9.694	4,38
J34	27.245	108.954	4,00	40.952	167.851	4,10	68.197	276.805	4,06
J35	42.905	206.570	4,81	37.628	161.307	4,29	80.533	367.877	4,57
J36	6.240	34.543	5,54	7.797	43.258	5,55	14.037	77.801	5,54
J37	1.036	2.967	2,86	1.528	4.592	3,01	2.564	7.559	2,95
J38	9.825	32.983	3,36	11.000	37.721	3,43	20.825	70.704	3,40
J39	1.874	11.571	6,17	2.392	14.869	6,22	4.266	26.440	6,20
J40	5.718	38.445	6,72	4.424	28.612	6,47	10.142	67.057	6,61
J41	1.341	9.612	7,17	1.559	10.797	6,93	2.900	20.409	7,04
J42	1.502	9.924	6,61	1.562	9.794	6,27	3.064	19.718	6,44
J43	1.121	9.202	8,21	1.561	13.729	8,80	2.682	22.931	8,55
J44	101.056	1.012.163	10,02	119.339	1.147.289	9,61	220.395	2.159.452	9,80
J45	15.233	98.046	6,44	11.545	87.010	7,54	26.778	185.056	6,91
J46	1.892	11.774	6,22	1.457	7.420	5,09	3.349	19.194	5,73
J47	1.674	15.702	9,38	1.161	10.879	9,37	2.835	26.581	9,38
J60	64	552	8,62	225	1.804	8,02	289	2.356	8,15
J61	12	152	12,67	332	2.414	7,27	344	2.566	7,46
J62	10	95	9,50	286	2.085	7,29	296	2.180	7,36
J63	16	108	6,75	53	408	7,70	69	516	7,48
J64	16	124	7,75	41	292	7,12	57	416	7,30
J65	8	36	4,50	21	240	11,43	29	276	9,52
J66	5	22	4,40	8	59	7,38	13	81	6,23
J67	889	7.634	8,59	734	6.161	8,39	1.623	13.795	8,50
J68	272	1.349	4,96	344	1.664	4,84	616	3.013	4,89
J69	11.416	112.851	9,89	16.859	185.509	11,00	28.275	298.360	10,55
J70	497	5.158	10,38	558	5.545	9,94	1.055	10.703	10,15
J80	677	14.906	22,02	1.186	28.259	23,83	1.863	43.165	23,17
J81	369	2.974	8,06	294	2.428	8,26	663	5.402	8,15
J82	314	2.633	8,39	298	2.348	7,88	612	4.981	8,14
J84	7.360	66.381	9,02	10.340	94.584	9,15	17.700	160.965	9,09
J85	777	12.542	16,14	1.513	24.715	16,34	2.290	37.257	16,27
J86	1.993	36.912	18,52	4.780	89.895	18,81	6.773	126.807	18,72
J90	5.578	52.152	9,35	8.203	81.250	9,90	13.781	133.402	9,68
J91	1.030	13.154	12,77	1.289	17.398	13,50	2.319	30.552	13,17
J92	20	165	8,25	118	887	7,52	138	1.052	7,62
J93	2.479	26.848	10,83	7.224	72.562	10,04	9.703	99.410	10,25
J94	789	10.713	13,58	1.433	19.085	13,32	2.222	29.798	13,41
J95	2.082	19.590	9,41	3.660	35.818	9,79	5.742	55.408	9,65
J96	16.388	159.971	9,76	18.362	193.572	10,54	34.750	353.543	10,17
J98	4.288	29.812	6,95	4.609	32.087	6,96	8.897	61.899	6,96
J99	48	454	9,46	60	344	5,73	108	798	7,39
K00	103	337	3,27	128	389	3,04	231	726	3,14
K01	772	2.210	2,86	702	2.135	3,04	1.474	4.345	2,95
K02	2.461	8.018	3,26	2.774	8.937	3,22	5.235	16.955	3,24
K03	33	95	2,88	49	157	3,20	82	252	3,07
K04	3.384	12.705	3,75	3.965	15.035	3,79	7.349	27.740	3,77
K05	563	1.986	3,53	606	2.212	3,65	1.169	4.198	3,59
K06	132	534	4,05	140	609	4,35	272	1.143	4,20
K07	6.012	28.465	4,73	3.830	17.974	4,69	9.842	46.439	4,72
K08	3.100	11.734	3,79	3.330	14.422	4,33	6.430	26.156	4,07
K09	540	2.432	4,50	919	4.336	4,72	1.459	6.768	4,64
K10	4.420	30.580	6,92	4.325	30.133	6,97	8.745	60.713	6,94
K11	5.465	27.286	4,99	4.458	22.555	5,06	9.923	49.841	5,02
K12	5.322	33.887	6,37	5.788	35.524	6,14	11.110	69.411	6,25
K13	857	3.335	3,89	1.081	4.220	3,90	1.938	7.555	3,90
K14	1.815	6.848	3,77	1.473	5.296	3,60	3.288	12.144	3,69
K20	1.163	6.107	5,25	1.539	8.458	5,50	2.702	14.565	5,39
K21	21.095	109.287	5,18	20.359	101.443	4,98	41.454	210.730	5,08

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
K22	14.054	93.872	6,68	19.990	127.053	6,36	34.044	220.925	6,49
K23	4	35	8,75	5	97	19,40	9	132	14,67
K25	17.537	153.309	8,74	15.792	133.913	8,48	33.329	287.222	8,62
K26	8.274	82.677	9,99	13.166	118.698	9,02	21.440	201.375	9,39
K27	106	877	8,27	153	1.321	8,63	259	2.198	8,49
K28	550	4.577	8,32	705	6.839	9,70	1.255	11.416	9,10
K29	78.786	396.538	5,03	49.444	241.697	4,89	128.230	638.235	4,98
K30	1.317	5.636	4,28	622	2.682	4,31	1.939	8.318	4,29
K31	9.477	69.008	7,28	8.524	67.973	7,97	18.001	136.981	7,61
K35	43.052	242.541	5,63	42.254	247.971	5,87	85.306	490.512	5,75
K36	6.351	31.039	4,89	2.552	12.341	4,84	8.903	43.380	4,87
K37	996	3.607	3,62	584	3.120	5,34	1.580	6.727	4,26
K38	455	2.466	5,42	277	1.401	5,06	732	3.867	5,28
K40	17.460	66.180	3,79	125.666	409.523	3,26	143.126	475.703	3,32
K41	3.035	19.356	6,38	706	4.103	5,81	3.741	23.459	6,27
K42	8.686	42.076	4,84	18.594	71.343	3,84	27.280	113.419	4,16
K43	25.722	198.976	7,74	22.285	162.580	7,30	48.007	361.556	7,53
K44	8.362	70.525	8,43	3.713	28.635	7,71	12.075	99.160	8,21
K45	401	3.582	8,93	245	1.782	7,27	646	5.364	8,30
K46	200	1.816	9,08	137	798	5,82	337	2.614	7,76
K50	15.136	156.210	10,32	12.259	130.196	10,62	27.395	286.406	10,45
K51	9.817	95.135	9,69	9.114	86.185	9,46	18.931	181.320	9,58
K52	35.417	207.970	5,87	21.857	122.827	5,62	57.274	330.797	5,78
K55	12.451	131.058	10,53	8.504	96.474	11,34	20.955	227.532	10,86
K56	54.963	478.095	8,70	41.981	356.095	8,48	96.944	834.190	8,60
K57	65.352	586.953	8,98	48.098	418.115	8,69	113.450	1.005.068	8,86
K58	4.207	28.329	6,73	1.589	10.650	6,70	5.796	38.979	6,73
K59	43.973	197.930	4,50	32.168	142.721	4,44	76.141	340.651	4,47
K60	10.732	38.999	3,63	18.456	67.969	3,68	29.188	106.968	3,66
K61	7.282	30.778	4,23	20.367	79.316	3,89	27.649	110.094	3,98
K62	14.940	97.466	6,52	12.640	62.107	4,91	27.580	159.573	5,79
K63	13.050	112.201	8,60	13.678	107.692	7,87	26.728	219.893	8,23
K64	20.059	76.356	3,81	24.454	90.233	3,69	44.513	166.589	3,74
K65	4.290	63.102	14,71	4.822	69.098	14,33	9.112	132.200	14,51
K66	9.731	60.035	6,17	2.955	22.693	7,68	12.686	82.728	6,52
K67	3	50	16,67				3	50	16,67
K70	9.790	116.745	11,92	24.014	267.612	11,14	33.804	384.357	11,37
K71	2.879	26.492	9,20	2.244	20.203	9,00	5.123	46.695	9,11
K72	1.748	21.804	12,47	2.199	26.957	12,26	3.947	48.761	12,35
K73	102	630	6,18	80	614	7,67	182	1.244	6,84
K74	9.727	102.417	10,53	11.028	111.138	10,08	20.755	213.555	10,29
K75	3.908	39.085	10,00	3.267	37.262	11,41	7.175	76.347	10,64
K76	4.830	36.300	7,52	3.983	33.627	8,44	8.813	69.927	7,93
K77	21	251	11,95	19	335	17,63	40	586	14,65
K80	134.306	865.238	6,44	74.536	548.701	7,36	208.842	1.413.939	6,77
K81	8.010	64.780	8,09	7.743	70.533	9,11	15.753	135.313	8,59
K82	1.709	15.257	8,93	1.417	13.832	9,76	3.126	29.089	9,31
K83	16.308	133.283	8,17	16.298	132.413	8,12	32.606	265.696	8,15
K85	20.433	219.516	10,74	29.941	326.355	10,90	50.374	545.871	10,84
K86	7.191	55.053	7,66	10.771	88.819	8,25	17.962	143.872	8,01
K87	5	31	6,20	4	38	9,50	9	69	7,67
K90	3.189	20.604	6,46	1.652	9.867	5,97	4.841	30.471	6,29
K91	4.984	55.614	11,16	4.715	58.601	12,43	9.699	114.215	11,78
K92	29.251	183.653	6,28	27.115	174.309	6,43	56.366	357.962	6,35
K93	10	140	14,00	11	124	11,27	21	264	12,57
L00	38	353	9,29	41	386	9,41	79	739	9,35
L01	570	3.292	5,78	672	3.958	5,89	1.242	7.250	5,84
L02	21.225	132.033	6,22	27.397	150.502	5,49	48.622	282.535	5,81
L03	19.492	149.977	7,69	24.362	190.321	7,81	43.854	340.298	7,76
L04	1.981	11.357	5,73	2.286	12.647	5,53	4.267	24.004	5,63
L05	6.772	24.052	3,55	20.899	70.367	3,37	27.671	94.419	3,41

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
L08	1.666	13.067	7,84	1.857	15.842	8,53	3.523	28.909	8,21
L10	607	5.586	9,20	521	4.073	7,82	1.128	9.659	8,56
L11	13	167	12,85	69	906	13,13	82	1.073	13,09
L12	2.213	25.305	11,43	1.615	18.984	11,75	3.828	44.289	11,57
L13	197	2.479	12,58	137	1.091	7,96	334	3.570	10,69
L14	1	11	11,00				1	11	11,00
L20	6.796	75.380	11,09	7.171	72.622	10,13	13.967	148.002	10,60
L21	203	1.461	7,20	153	1.174	7,67	356	2.635	7,40
L22	63	474	7,52	51	284	5,57	114	758	6,65
L23	2.079	10.180	4,90	1.294	6.576	5,08	3.373	16.756	4,97
L24	293	2.591	8,84	243	2.087	8,59	536	4.678	8,73
L25	222	1.623	7,31	133	931	7,00	355	2.554	7,19
L26	8	47	5,88	12	173	14,42	20	220	11,00
L27	3.687	20.745	5,63	2.302	12.951	5,63	5.989	33.696	5,63
L28	2.047	21.224	10,37	1.218	13.348	10,96	3.265	34.572	10,59
L29	667	4.863	7,29	492	3.828	7,78	1.159	8.691	7,50
L30	6.640	63.094	9,50	6.807	66.077	9,71	13.447	129.171	9,61
L40	12.140	169.429	13,96	11.167	153.089	13,71	23.307	322.518	13,84
L41	151	1.965	13,01	317	4.756	15,00	468	6.721	14,36
L42	29	162	5,59	26	184	7,08	55	346	6,29
L43	1.093	12.115	11,08	579	6.530	11,28	1.672	18.645	11,15
L44	164	2.026	12,35	164	2.237	13,64	328	4.263	13,00
L45									
L50	5.953	25.451	4,28	3.923	14.888	3,80	9.876	40.339	4,08
L51	714	6.833	9,57	616	5.407	8,78	1.330	12.240	9,20
L52	717	4.736	6,61	259	1.828	7,06	976	6.564	6,73
L53	447	3.427	7,67	437	3.664	8,38	884	7.091	8,02
L54				2	6	3,00	2	6	3,00
L55	83	273	3,29	107	367	3,43	190	640	3,37
L56	284	1.830	6,44	239	1.405	5,88	523	3.235	6,19
L57	1.218	8.375	6,88	2.269	18.307	8,07	3.487	26.682	7,65
L58	153	1.719	11,24	60	596	9,93	213	2.315	10,87
L59	103	1.272	12,35	42	437	10,40	145	1.709	11,79
L60	863	2.747	3,18	1.021	3.435	3,36	1.884	6.182	3,28
L62				1	29	29,00	1	29	29,00
L63	303	2.131	7,03	141	926	6,57	444	3.057	6,89
L64	5	19	3,80				5	19	3,80
L65	35	121	3,46	13	102	7,85	48	223	4,65
L66	163	1.066	6,54	88	733	8,33	251	1.799	7,17
L67				1	1	1,00	1	1	1,00
L68	45	238	5,29	8	73	9,12	53	311	5,87
L70	100	852	8,52	168	1.553	9,24	268	2.405	8,97
L71	367	2.738	7,46	523	2.802	5,36	890	5.540	6,22
L72	4.413	13.433	3,04	6.818	20.547	3,01	11.231	33.980	3,03
L73	2.740	15.179	5,54	3.315	20.988	6,33	6.055	36.167	5,97
L74	734	2.267	3,09	1.028	2.858	2,78	1.762	5.125	2,91
L75	14	41	2,93	18	60	3,33	32	101	3,16
L80	31	480	15,48	18	232	12,89	49	712	14,53
L81	152	591	3,89	88	534	6,07	240	1.125	4,69
L82	300	997	3,32	289	982	3,40	589	1.979	3,36
L83	17	86	5,06	10	38	3,80	27	124	4,59
L84	133	626	4,71	85	760	8,94	218	1.386	6,36
L85	280	2.002	7,15	278	1.614	5,81	558	3.616	6,48
L86									
L87	128	1.656	12,94	67	728	10,87	195	2.384	12,23
L88	1.134	18.244	16,09	538	8.806	16,37	1.672	27.050	16,18
L89	7.286	146.972	20,17	5.648	145.027	25,68	12.934	291.999	22,58
L90	3.519	16.499	4,69	1.298	6.760	5,21	4.817	23.259	4,83
L91	890	3.356	3,77	496	2.643	5,33	1.386	5.999	4,33
L92	1.167	7.977	6,84	733	4.168	5,69	1.900	12.145	6,39
L93	1.091	8.737	8,01	321	2.629	8,19	1.412	11.366	8,05

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
L94	1.249	11.885	9,52	336	3.392	10,10	1.585	15.277	9,64
L95	483	5.433	11,25	326	3.083	9,46	809	8.516	10,53
L97	5.007	85.478	17,07	3.652	65.353	17,90	8.659	150.831	17,42
L98	3.375	32.439	9,61	2.927	30.873	10,55	6.302	63.312	10,05
L99	11	102	9,27	20	469	23,45	31	571	18,42
M00	3.891	72.252	18,57	5.763	103.201	17,91	9.654	175.453	18,17
M01	1	9	9,00	5	54	10,80	6	63	10,50
M02	1.028	10.022	9,75	1.128	9.764	8,66	2.156	19.786	9,18
M03	3	12	4,00	2	13	6,50	5	25	5,00
M05	11.991	150.850	12,58	4.437	49.315	11,11	16.428	200.165	12,18
M06	12.944	213.455	16,49	5.511	71.288	12,94	18.455	284.743	15,43
M07	50	585	11,70	29	291	10,03	79	876	11,09
M08	4.365	30.055	6,89	1.981	14.277	7,21	6.346	44.332	6,99
M09	3	9	3,00	2	4	2,00	5	13	2,60
M10	2.997	25.963	8,66	6.394	51.345	8,03	9.391	77.308	8,23
M11	414	3.431	8,29	390	3.372	8,65	804	6.803	8,46
M12	906	4.952	5,47	1.062	4.895	4,61	1.968	9.847	5,00
M13	4.012	35.391	8,82	3.445	29.272	8,50	7.457	64.663	8,67
M14	24	224	9,33	39	603	15,46	63	827	13,13
M15	4.263	42.177	9,89	1.064	10.105	9,50	5.327	52.282	9,81
M16	95.967	1.144.895	11,93	59.327	680.445	11,47	155.294	1.825.340	11,75
M17	107.507	1.210.522	11,26	61.032	652.324	10,69	168.539	1.862.846	11,05
M18	7.054	25.214	3,57	1.811	6.212	3,43	8.865	31.426	3,54
M19	20.795	153.726	7,39	14.922	92.658	6,21	35.717	246.384	6,90
M20	42.498	173.225	4,08	7.659	32.142	4,20	50.157	205.367	4,09
M21	8.071	50.518	6,26	7.690	46.026	5,99	15.761	96.544	6,13
M22	6.264	28.852	4,61	3.527	15.972	4,53	9.791	44.824	4,58
M23	36.725	111.287	3,03	34.740	106.800	3,07	71.465	218.087	3,05
M24	8.692	47.262	5,44	9.366	48.103	5,14	18.058	95.365	5,28
M25	21.350	141.266	6,62	14.701	87.869	5,98	36.051	229.135	6,36
M30	807	7.138	8,85	729	5.835	8,00	1.536	12.973	8,45
M31	6.939	62.559	9,02	4.964	42.648	8,59	11.903	105.207	8,84
M32	3.618	31.197	8,62	921	7.794	8,46	4.539	38.991	8,59
M33	1.726	15.197	8,80	798	7.555	9,47	2.524	22.752	9,01
M34	5.693	53.256	9,35	1.725	15.530	9,00	7.418	68.786	9,27
M35	9.724	92.062	9,47	4.173	41.093	9,85	13.897	133.155	9,58
M36	4	45	11,25	5	26	5,20	9	71	7,89
M40	715	10.359	14,49	491	5.730	11,67	1.206	16.089	13,34
M41	3.746	38.865	10,38	1.516	15.186	10,02	5.262	54.051	10,27
M42	12.712	93.425	7,35	8.762	56.425	6,44	21.474	149.850	6,98
M43	9.663	103.010	10,66	5.168	48.207	9,33	14.831	151.217	10,20
M45	1.958	20.838	10,64	2.528	27.739	10,97	4.486	48.577	10,83
M46	4.908	103.443	21,08	5.393	119.577	22,17	10.301	223.020	21,65
M47	23.867	185.927	7,79	15.136	106.832	7,06	39.003	292.759	7,51
M48	53.038	522.608	9,85	43.650	390.358	8,94	96.688	912.966	9,44
M49	34	534	15,71	31	554	17,87	65	1.088	16,74
M50	14.749	103.082	6,99	11.985	84.228	7,03	26.734	187.310	7,01
M51	64.965	529.445	8,15	63.972	487.045	7,61	128.937	1.016.490	7,88
M53	19.551	170.742	8,73	11.264	90.145	8,00	30.815	260.887	8,47
M54	133.029	1.056.341	7,94	83.520	585.720	7,01	216.549	1.642.061	7,58
M60	1.500	21.507	14,34	1.886	25.379	13,46	3.386	46.886	13,85
M61	273	2.329	8,53	352	3.210	9,12	625	5.539	8,86
M62	6.150	73.155	11,90	5.104	53.336	10,45	11.254	126.491	11,24
M63									
M65	6.408	29.131	4,55	4.817	28.266	5,87	11.225	57.397	5,11
M66	1.607	8.736	5,44	2.234	11.351	5,08	3.841	20.087	5,23
M67	4.647	16.322	3,51	3.361	12.407	3,69	8.008	28.729	3,59
M68	4	43	10,75	3	43	14,33	7	86	12,29
M70	4.119	32.894	7,99	9.407	69.315	7,37	13.526	102.209	7,56
M71	2.120	14.638	6,90	2.125	16.031	7,54	4.245	30.669	7,22
M72	3.689	36.893	10,00	8.597	55.236	6,43	12.286	92.129	7,50

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
M73									
M75	46.754	191.255	4,09	49.605	192.150	3,87	96.359	383.405	3,98
M76	1.465	7.924	5,41	1.220	6.162	5,05	2.685	14.086	5,25
M77	5.095	20.654	4,05	2.839	10.616	3,74	7.934	31.270	3,94
M79	31.134	283.120	9,09	14.232	93.829	6,59	45.366	376.949	8,31
M80	25.707	332.808	12,95	5.285	67.478	12,77	30.992	400.286	12,92
M81	1.715	19.559	11,40	419	3.550	8,47	2.134	23.109	10,83
M82	5	81	16,20	2	17	8,50	7	98	14,00
M83	50	407	8,14	25	125	5,00	75	532	7,09
M84	9.415	99.172	10,53	8.682	72.147	8,31	18.097	171.319	9,47
M85	1.480	7.432	5,02	1.393	7.267	5,22	2.873	14.699	5,12
M86	4.655	87.909	18,88	6.345	126.741	19,97	11.000	214.650	19,51
M87	5.273	62.931	11,93	4.602	46.202	10,04	9.875	109.133	11,05
M88	73	458	6,27	58	499	8,60	131	957	7,31
M89	3.910	38.624	9,88	2.576	21.772	8,45	6.486	60.396	9,31
M90	65	1.158	17,82	64	974	15,22	129	2.132	16,53
M91	147	1.002	6,82	444	2.845	6,41	591	3.847	6,51
M92	396	1.499	3,79	346	1.298	3,75	742	2.797	3,77
M93	3.241	17.393	5,37	3.435	15.714	4,57	6.676	33.107	4,96
M94	4.028	14.525	3,61	3.929	14.692	3,74	7.957	29.217	3,67
M95	3.214	15.398	4,79	3.370	16.540	4,91	6.584	31.938	4,85
M96	5.484	79.243	14,45	3.711	49.822	13,43	9.195	129.065	14,04
M99	215	1.027	4,78	125	727	5,82	340	1.754	5,16
N00	336	2.571	7,65	414	2.935	7,09	750	5.506	7,34
N01	109	803	7,37	283	1.593	5,63	392	2.396	6,11
N02	228	1.132	4,96	501	2.833	5,65	729	3.965	5,44
N03	202	1.123	5,56	377	1.769	4,69	579	2.892	4,99
N04	1.141	9.202	8,06	2.023	14.740	7,29	3.164	23.942	7,57
N05	375	2.511	6,70	484	2.998	6,19	859	5.509	6,41
N06	63	215	3,41	95	331	3,48	158	546	3,46
N07	14	55	3,93	16	69	4,31	30	124	4,13
N08	163	1.733	10,63	206	2.149	10,43	369	3.882	10,52
N10	26.679	162.321	6,08	6.872	51.406	7,48	33.551	213.727	6,37
N11	430	4.228	9,83	287	2.572	8,96	717	6.800	9,48
N12	2.915	17.959	6,16	839	6.140	7,32	3.754	24.099	6,42
N13	50.683	290.280	5,73	67.914	381.706	5,62	118.597	671.986	5,67
N14	37	316	8,54	26	173	6,65	63	489	7,76
N15	841	12.144	14,44	412	6.083	14,76	1.253	18.227	14,55
N16	7	50	7,14	9	137	15,22	16	187	11,69
N17	32.607	390.753	11,98	35.205	418.541	11,89	67.812	809.294	11,93
N18	17.871	220.256	12,32	23.770	289.394	12,17	41.641	509.650	12,24
N19	942	8.312	8,82	1.012	8.679	8,58	1.954	16.991	8,70
N20	33.211	158.109	4,76	67.806	301.255	4,44	101.017	459.364	4,55
N21	818	4.736	5,79	3.200	17.935	5,60	4.018	22.671	5,64
N22	1	5	5,00				1	5	5,00
N23	3.598	11.676	3,25	5.503	17.357	3,15	9.101	29.033	3,19
N25	315	2.566	8,15	368	2.653	7,21	683	5.219	7,64
N26	249	2.359	9,47	169	1.468	8,69	418	3.827	9,16
N27	13	82	6,31	12	28	2,33	25	110	4,40
N28	2.376	16.679	7,02	2.722	18.726	6,88	5.098	35.405	6,94
N29									
N30	24.442	168.529	6,90	17.492	124.488	7,12	41.934	293.017	6,99
N31	5.428	34.302	6,32	3.803	18.709	4,92	9.231	53.011	5,74
N32	3.136	21.872	6,97	11.524	82.954	7,20	14.660	104.826	7,15
N33	7	76	10,86	5	23	4,60	12	99	8,25
N34	222	1.284	5,78	418	2.456	5,88	640	3.740	5,84
N35	1.715	5.920	3,45	9.617	49.146	5,11	11.332	55.066	4,86
N36	2.222	9.081	4,09	1.263	8.725	6,91	3.485	17.806	5,11
N37				2	24	12,00	2	24	12,00
N39	84.111	572.387	6,81	47.015	372.545	7,92	131.126	944.932	7,21
N40	3	12	4,00	49.787	352.961	7,09	49.790	352.973	7,09

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
N41				6.215	41.619	6,70	6.215	41.619	6,70
N42				1.995	15.905	7,97	1.995	15.905	7,97
N43	2	4	2,00	9.675	35.616	3,68	9.677	35.620	3,68
N44	7	18	2,57	5.942	15.866	2,67	5.949	15.884	2,67
N45	2	9	4,50	13.319	85.552	6,42	13.321	85.561	6,42
N46				132	258	1,95	132	258	1,95
N47	4	11	2,75	5.739	17.516	3,05	5.743	17.527	3,05
N48	2	4	2,00	5.942	24.301	4,09	5.944	24.305	4,09
N49	2	9	4,50	4.975	40.407	8,12	4.977	40.416	8,12
N50				2.602	10.048	3,86	2.602	10.048	3,86
N51				1	17	17,00	1	17	17,00
N60	3.492	11.273	3,23	51	226	4,43	3.543	11.499	3,25
N61	6.506	35.219	5,41	393	1.715	4,36	6.899	36.934	5,35
N62	3.979	20.939	5,26	2.143	8.161	3,81	6.122	29.100	4,75
N63	425	678	1,60	12	35	2,92	437	713	1,63
N64	2.440	10.283	4,21	69	285	4,13	2.509	10.568	4,21
N70	11.383	68.905	6,05				11.383	68.905	6,05
N71	2.152	11.457	5,32				2.152	11.457	5,32
N72	566	2.384	4,21				566	2.384	4,21
N73	4.190	20.119	4,80	5	41	8,20	4.195	20.160	4,81
N74	5	28	5,60				5	28	5,60
N75	2.522	6.312	2,50	5	27	5,40	2.527	6.339	2,51
N76	6.350	30.218	4,76	2	4	2,00	6.352	30.222	4,76
N77	7	42	6,00				7	42	6,00
N80	24.451	104.596	4,28	3	14	4,67	24.454	104.610	4,28
N81	42.222	283.697	6,72	4	15	3,75	42.226	283.712	6,72
N82	2.698	32.546	12,06	2	16	8,00	2.700	32.562	12,06
N83	38.809	143.744	3,70	7	22	3,14	38.816	143.766	3,70
N84	9.806	26.216	2,67	1	6	6,00	9.807	26.222	2,67
N85	9.056	33.824	3,73	1	8	8,00	9.057	33.832	3,74
N86	175	476	2,72				175	476	2,72
N87	3.383	11.395	3,37				3.383	11.395	3,37
N88	778	2.997	3,85				778	2.997	3,85
N89	1.822	6.381	3,50	2	11	5,50	1.824	6.392	3,50
N90	2.925	7.989	2,73				2.925	7.989	2,73
N91	103	292	2,83				103	292	2,83
N92	18.360	71.399	3,89	4	22	5,50	18.364	71.421	3,89
N93	2.919	10.882	3,73	1	4	4,00	2.920	10.886	3,73
N94	4.485	14.269	3,18				4.485	14.269	3,18
N95	6.882	23.147	3,36	1	1	1,00	6.883	23.148	3,36
N96	23	68	2,96				23	68	2,96
N97	3.188	8.196	2,57	1	3	3,00	3.189	8.199	2,57
N98	1.291	7.705	5,97				1.291	7.705	5,97
N99	5.178	33.577	6,48	4.457	25.294	5,68	9.635	58.871	6,11
O00	11.371	43.231	3,80				11.371	43.231	3,80
O01	228	688	3,02				228	688	3,02
O02	7.469	18.553	2,48				7.469	18.553	2,48
O03	8.051	20.887	2,59				8.051	20.887	2,59
O04	4.075	12.697	3,12				4.075	12.697	3,12
O05	778	2.227	2,86				778	2.227	2,86
O06	6.153	16.432	2,67				6.153	16.432	2,67
O07	99	305	3,08				99	305	3,08
O08	1.503	4.884	3,25				1.503	4.884	3,25
O09	3.767	15.422	4,09				3.767	15.422	4,09
O10	1.400	6.381	4,56				1.400	6.381	4,56
O11	386	2.240	5,80				386	2.240	5,80
O12	1.296	4.069	3,14				1.296	4.069	3,14
O13	4.657	18.349	3,94				4.657	18.349	3,94
O14	7.012	29.061	4,14				7.012	29.061	4,14
O15	129	536	4,16				129	536	4,16
O16	213	703	3,30				213	703	3,30

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
O20	19.011	79.882	4,20				19.011	79.882	4,20
O21	26.121	125.652	4,81				26.121	125.652	4,81
O22	648	2.804	4,33				648	2.804	4,33
O23	6.661	29.893	4,49				6.661	29.893	4,49
O24	3.676	16.487	4,49				3.676	16.487	4,49
O25	14	87	6,21				14	87	6,21
O26	27.606	83.531	3,03				27.606	83.531	3,03
O28	2.936	9.200	3,13				2.936	9.200	3,13
O29	15	39	2,60				15	39	2,60
O30	1.604	7.729	4,82				1.604	7.729	4,82
O31	77	523	6,79				77	523	6,79
O32	3.814	7.002	1,84				3.814	7.002	1,84
O33	543	1.395	2,57				543	1.395	2,57
O34	22.642	178.310	7,88				22.642	178.310	7,88
O35	1.305	6.800	5,21				1.305	6.800	5,21
O36	11.111	43.004	3,87				11.111	43.004	3,87
O40	580	2.089	3,60				580	2.089	3,60
O41	1.662	6.840	4,12				1.662	6.840	4,12
O42	5.184	25.387	4,90				5.184	25.387	4,90
O43	860	4.602	5,35				860	4.602	5,35
O44	3.823	25.422	6,65				3.823	25.422	6,65
O45	329	1.631	4,96				329	1.631	4,96
O46	5.720	22.067	3,86				5.720	22.067	3,86
O47	13.091	31.972	2,44				13.091	31.972	2,44
O48	2.379	4.821	2,03				2.379	4.821	2,03
O60	21.482	117.118	5,45				21.482	117.118	5,45
O61	1.591	4.548	2,86				1.591	4.548	2,86
O62	1.240	2.655	2,14				1.240	2.655	2,14
O63	1.058	2.380	2,25				1.058	2.380	2,25
O64	1.218	3.338	2,74				1.218	3.338	2,74
O65	700	1.599	2,28				700	1.599	2,28
O66	221	624	2,82				221	624	2,82
O67	18	48	2,67				18	48	2,67
O68	3.472	9.645	2,78				3.472	9.645	2,78
O69	372	1.247	3,35				372	1.247	3,35
O70	1.888	4.875	2,58				1.888	4.875	2,58
O71	734	2.320	3,16				734	2.320	3,16
O72	1.930	6.172	3,20				1.930	6.172	3,20
O73	605	1.935	3,20				605	1.935	3,20
O74	50	187	3,74				50	187	3,74
O75	515	1.274	2,47				515	1.274	2,47
O80	2.267	6.495	2,87				2.267	6.495	2,87
O81	169	378	2,24				169	378	2,24
O82	1.262	4.099	3,25				1.262	4.099	3,25
O85	1.991	9.954	5,00				1.991	9.954	5,00
O86	1.547	8.523	5,51				1.547	8.523	5,51
O87	188	880	4,68				188	880	4,68
O88	110	969	8,81				110	969	8,81
O89	205	649	3,17				205	649	3,17
O90	2.888	11.678	4,04				2.888	11.678	4,04
O91	4.276	20.562	4,81				4.276	20.562	4,81
O92	290	915	3,16				290	915	3,16
O94	2	7	3,50				2	7	3,50
O95									
O96									
O97									
O98	4.591	15.403	3,36				4.591	15.403	3,36
O99	25.631	86.829	3,39				25.631	86.829	3,39
P00	129	696	5,40	87	611	7,02	216	1.307	6,05
P01	95	967	10,18	91	854	9,38	186	1.821	9,79
P02	573	3.994	6,97	783	5.554	7,09	1.356	9.548	7,04

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
P03	110	625	5,68	93	526	5,66	203	1.151	5,67
P04	311	2.655	8,54	359	2.521	7,02	670	5.176	7,73
P05	1.326	10.940	8,25	844	8.210	9,73	2.170	19.150	8,82
P07	18.394	447.802	24,35	19.543	494.109	25,28	37.937	941.911	24,83
P08	1.061	4.705	4,43	387	2.353	6,08	1.448	7.058	4,87
P10	14	120	8,57	6	73	12,17	20	193	9,65
P11	7	393	56,14	6	62	10,33	13	455	35,00
P12	125	530	4,24	90	393	4,37	215	923	4,29
P13	42	297	7,07	47	293	6,23	89	590	6,63
P14	28	166	5,93	23	157	6,83	51	323	6,33
P15	23	89	3,87	24	96	4,00	47	185	3,94
P20	408	2.480	6,08	348	2.292	6,59	756	4.772	6,31
P21	1.087	8.676	7,98	1.186	10.855	9,15	2.273	19.531	8,59
P22	4.497	35.372	7,87	6.549	52.189	7,97	11.046	87.561	7,93
P23	431	4.429	10,28	596	5.961	10,00	1.027	10.390	10,12
P24	263	2.654	10,09	261	3.190	12,22	524	5.844	11,15
P25	57	525	9,21	135	1.242	9,20	192	1.767	9,20
P26	2	21	10,50				2	21	10,50
P27	53	1.488	28,08	67	1.804	26,93	120	3.292	27,43
P28	2.934	20.314	6,92	3.398	26.126	7,69	6.332	46.440	7,33
P29	592	3.898	6,58	717	4.931	6,88	1.309	8.829	6,74
P35	78	767	9,83	74	672	9,08	152	1.439	9,47
P36	1.040	8.938	8,59	1.696	14.607	8,61	2.736	23.545	8,61
P37	798	5.758	7,22	1.339	10.191	7,61	2.137	15.949	7,46
P38	228	1.135	4,98	279	1.437	5,15	507	2.572	5,07
P39	3.109	20.223	6,50	4.520	30.454	6,74	7.629	50.677	6,64
P50	12	95	7,92	12	92	7,67	24	187	7,79
P51	10	39	3,90	9	38	4,22	19	77	4,05
P52	54	859	15,91	81	1.210	14,94	135	2.069	15,33
P53	4	9	2,25	5	30	6,00	9	39	4,33
P54	163	834	5,12	131	551	4,21	294	1.385	4,71
P55	387	2.655	6,86	387	2.663	6,88	774	5.318	6,87
P56	3	22	7,33	2	28	14,00	5	50	10,00
P57	4	38	9,50	7	50	7,14	11	88	8,00
P58	341	1.943	5,70	420	2.379	5,66	761	4.322	5,68
P59	6.851	36.469	5,32	8.608	45.628	5,30	15.459	82.097	5,31
P60				1	4	4,00	1	4	4,00
P61	267	1.799	6,74	304	2.131	7,01	571	3.930	6,88
P70	2.961	17.180	5,80	3.884	23.592	6,07	6.845	40.772	5,96
P71	13	79	6,08	15	150	10,00	28	229	8,18
P72	23	99	4,30	19	137	7,21	42	236	5,62
P74	149	838	5,62	198	1.163	5,87	347	2.001	5,77
P75									
P76	48	732	15,25	80	910	11,38	128	1.642	12,83
P77	51	892	17,49	71	2.611	36,77	122	3.503	28,71
P78	215	1.339	6,23	262	2.046	7,81	477	3.385	7,10
P80	159	851	5,35	131	750	5,73	290	1.601	5,52
P81	190	948	4,99	187	918	4,91	377	1.866	4,95
P83	139	843	6,06	240	1.355	5,65	379	2.198	5,80
P90	201	1.729	8,60	282	2.426	8,60	483	4.155	8,60
P91	110	1.479	13,45	164	1.832	11,17	274	3.311	12,08
P92	1.968	9.088	4,62	1.827	8.378	4,59	3.795	17.466	4,60
P93	1	3	3,00	7	16	2,29	8	19	2,38
P94	57	580	10,18	87	907	10,43	144	1.487	10,33
P95	6	9	1,50	1	1	1,00	7	10	1,43
P96	462	6.193	13,40	571	8.444	14,79	1.033	14.637	14,17
Q00	4	11	2,75	9	39	4,33	13	50	3,85
Q01	56	666	11,89	57	490	8,60	113	1.156	10,23
Q02	149	556	3,73	159	667	4,19	308	1.223	3,97
Q03	265	2.324	8,77	340	2.955	8,69	605	5.279	8,73
Q04	374	3.338	8,93	417	3.317	7,95	791	6.655	8,41

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
Q05	513	3.855	7,51	504	4.299	8,53	1.017	8.154	8,02
Q06	208	1.545	7,43	181	1.079	5,96	389	2.624	6,75
Q07	265	3.294	12,43	209	1.754	8,39	474	5.048	10,65
Q10	355	860	2,42	459	1.108	2,41	814	1.968	2,42
Q11	72	240	3,33	53	226	4,26	125	466	3,73
Q12	244	1.029	4,22	251	859	3,42	495	1.888	3,81
Q13	80	333	4,16	71	313	4,41	151	646	4,28
Q14	72	175	2,43	60	147	2,45	132	322	2,44
Q15	424	1.717	4,05	511	2.077	4,06	935	3.794	4,06
Q16	150	677	4,51	154	672	4,36	304	1.349	4,44
Q17	761	2.155	2,83	721	2.267	3,14	1.482	4.422	2,98
Q18	2.144	10.210	4,76	1.861	8.800	4,73	4.005	19.010	4,75
Q20	617	7.732	12,53	928	14.214	15,32	1.545	21.946	14,20
Q21	4.120	29.615	7,19	3.487	25.468	7,30	7.611	55.140	7,24
Q22	577	6.525	11,31	634	7.177	11,32	1.211	13.702	11,31
Q23	808	12.877	15,94	1.638	24.344	14,86	2.446	37.221	15,22
Q24	292	2.289	7,84	304	2.600	8,55	596	4.889	8,20
Q25	1.112	9.942	8,94	1.356	11.270	8,31	2.468	21.212	8,59
Q26	156	1.641	10,52	194	1.954	10,07	350	3.595	10,27
Q27	858	3.527	4,11	679	2.937	4,33	1.537	6.464	4,21
Q28	1.032	7.352	7,12	948	6.193	6,53	1.980	13.545	6,84
Q30	430	2.519	5,86	382	2.465	6,45	812	4.984	6,14
Q31	254	1.637	6,44	299	1.654	5,53	553	3.291	5,95
Q32	166	1.337	8,05	191	1.336	6,99	357	2.673	7,49
Q33	139	1.294	9,31	185	1.808	9,77	324	3.102	9,57
Q34	68	482	7,09	86	907	10,55	154	1.389	9,02
Q35	559	3.806	6,81	462	3.373	7,30	1.021	7.179	7,03
Q36	149	843	5,66	213	1.154	5,42	362	1.997	5,52
Q37	893	5.325	5,96	1.607	9.942	6,19	2.500	15.267	6,11
Q38	129	475	3,68	175	708	4,05	304	1.183	3,89
Q39	262	3.921	14,97	381	6.585	17,28	643	10.506	16,34
Q40	165	1.131	6,85	726	4.803	6,62	891	5.934	6,66
Q41	119	2.820	23,70	103	2.061	20,01	222	4.881	21,99
Q42	355	3.104	8,74	456	5.059	11,09	811	8.163	10,07
Q43	813	7.552	9,29	1.088	9.981	9,17	1.901	17.533	9,22
Q44	515	5.462	10,61	188	2.486	13,22	703	7.948	11,31
Q45	144	931	6,47	91	570	6,26	235	1.501	6,39
Q50	912	3.297	3,62				912	3.297	3,62
Q51	406	1.340	3,30				406	1.340	3,30
Q52	505	2.064	4,09				505	2.064	4,09
Q53	11	40	3,64	7.005	19.071	2,72	7.016	19.111	2,72
Q54	12	54	4,50	3.098	20.864	6,73	3.110	20.918	6,73
Q55	4	15	3,75	1.176	4.063	3,45	1.180	4.078	3,46
Q56	9	35	3,89	12	142	11,83	21	177	8,43
Q60	98	385	3,93	164	640	3,90	262	1.025	3,91
Q61	459	3.479	7,58	619	5.068	8,19	1.078	8.547	7,93
Q62	1.995	10.384	5,21	2.896	16.885	5,83	4.891	27.269	5,58
Q63	364	2.255	6,20	284	1.340	4,72	648	3.595	5,55
Q64	433	1.980	4,57	1.188	7.252	6,10	1.621	9.232	5,70
Q65	3.149	22.704	7,21	1.092	7.824	7,16	4.241	30.528	7,20
Q66	2.228	10.363	4,65	2.659	12.254	4,61	4.887	22.617	4,63
Q67	655	3.774	5,76	1.178	7.907	6,71	1.833	11.681	6,37
Q68	258	1.291	5,00	208	1.015	4,88	466	2.306	4,95
Q69	252	972	3,86	319	1.286	4,03	571	2.258	3,95
Q70	162	836	5,16	316	1.588	5,03	478	2.424	5,07
Q71	141	645	4,57	173	935	5,40	314	1.580	5,03
Q72	284	1.742	6,13	319	2.020	6,33	603	3.762	6,24
Q73	10	62	6,20	7	38	5,43	17	100	5,88
Q74	952	4.670	4,91	814	4.129	5,07	1.766	8.799	4,98
Q75	400	2.680	6,70	712	4.314	6,06	1.112	6.994	6,29
Q76	252	1.640	6,51	252	1.676	6,65	504	3.316	6,58

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
Q77	97	782	8,06	104	771	7,41	201	1.553	7,73
Q78	313	1.697	5,42	452	2.103	4,65	765	3.800	4,97
Q79	377	7.759	20,58	392	9.167	23,39	769	16.926	22,01
Q80	58	710	12,24	52	450	8,65	110	1.160	10,55
Q81	86	571	6,64	131	847	6,47	217	1.418	6,53
Q82	1.089	7.030	6,46	808	6.218	7,70	1.897	13.248	6,98
Q83	1.405	5.843	4,16	9	29	3,22	1.414	5.872	4,15
Q84	33	175	5,30	28	80	2,86	61	255	4,18
Q85	902	5.729	6,35	909	5.465	6,01	1.811	11.194	6,18
Q86	24	130	5,42	20	142	7,10	44	272	6,18
Q87	120	955	7,96	142	1.176	8,28	262	2.131	8,13
Q89	157	1.114	7,10	136	1.379	10,14	293	2.493	8,51
Q90	231	2.564	11,10	246	2.546	10,35	477	5.110	10,71
Q91	38	343	9,03	16	185	11,56	55	531	9,65
Q92	15	178	11,87	18	259	14,39	33	437	13,24
Q93	75	437	5,83	68	1.011	14,87	143	1.448	10,13
Q95	1	1	1,00				1	1	1,00
Q96	86	817	9,50	2	14	7,00	88	831	9,44
Q97	6	23	3,83	2	13	6,50	8	36	4,50
Q98				28	293	10,46	28	293	10,46
Q99	50	361	7,22	48	508	10,58	98	869	8,87
R00	18.932	80.959	4,28	13.373	56.158	4,20	32.305	137.117	4,24
R01	123	327	2,66	121	300	2,48	244	627	2,57
R02	993	14.297	14,40	890	12.354	13,88	1.883	26.651	14,15
R03	252	845	3,35	203	638	3,14	455	1.483	3,26
R04	10.585	48.034	4,54	15.526	74.274	4,78	26.111	122.308	4,68
R05	1.858	8.361	4,50	1.336	5.322	3,98	3.194	13.683	4,28
R06	26.195	123.700	4,72	23.834	122.303	5,13	50.029	246.003	4,92
R07	64.226	218.482	3,40	72.916	231.043	3,17	137.142	449.525	3,28
R09	2.272	11.581	5,10	2.356	12.147	5,16	4.628	23.728	5,13
R10	94.468	337.284	3,57	49.473	181.047	3,66	143.941	518.331	3,60
R11	17.473	85.186	4,88	9.660	40.654	4,21	27.133	125.840	4,64
R12	262	748	2,85	170	621	3,65	432	1.369	3,17
R13	5.829	32.146	5,51	6.336	36.064	5,69	12.165	68.210	5,61
R14	1.078	3.486	3,23	833	2.959	3,55	1.911	6.445	3,37
R15	2.267	13.241	5,84	780	4.673	5,99	3.047	17.914	5,88
R16	237	1.442	6,08	314	1.726	5,50	551	3.168	5,75
R17	596	4.715	7,91	748	6.088	8,14	1.344	10.803	8,04
R18	3.752	23.619	6,30	4.588	28.406	6,19	8.340	52.025	6,24
R19	3.113	13.499	4,34	2.033	8.683	4,27	5.146	22.182	4,31
R20	16.222	73.267	4,52	9.020	40.308	4,47	25.242	113.575	4,50
R21	635	2.566	4,04	512	1.870	3,65	1.147	4.436	3,87
R22	1.988	7.036	3,54	1.357	4.820	3,55	3.345	11.856	3,54
R23	928	3.584	3,86	919	3.192	3,47	1.847	6.776	3,67
R25	1.479	8.265	5,59	1.348	6.701	4,97	2.827	14.966	5,29
R26	26.870	450.940	16,78	16.362	251.709	15,38	43.232	702.649	16,25
R27	470	3.474	7,39	518	3.458	6,68	988	6.932	7,02
R29	7.868	96.165	12,22	4.228	46.339	10,96	12.096	142.504	11,78
R30	192	803	4,18	200	762	3,81	392	1.565	3,99
R31	4.239	24.536	5,79	15.482	97.243	6,28	19.721	121.779	6,18
R32	1.023	3.727	3,64	974	2.860	2,94	1.997	6.587	3,30
R33	2.476	13.379	5,40	8.569	47.524	5,55	11.045	60.903	5,51
R34	80	537	6,71	87	463	5,32	167	1.000	5,99
R35	120	410	3,42	110	399	3,63	230	809	3,52
R36	1	12	12,00	7	24	3,43	8	36	4,50
R39	1.607	7.848	4,88	2.577	12.991	5,04	4.184	20.839	4,98
R40	9.794	45.472	4,64	7.635	32.933	4,31	17.429	78.405	4,50
R41	3.574	18.812	5,26	3.143	15.517	4,94	6.717	34.329	5,11
R42	37.095	177.200	4,78	24.274	109.709	4,52	61.369	286.909	4,68
R43	79	365	4,62	57	382	6,70	136	747	5,49
R44	436	2.704	6,20	301	1.317	4,38	737	4.021	5,46

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
R45	1.392	4.996	3,59	1.251	4.423	3,54	2.643	9.419	3,56
R46	167	751	4,50	143	532	3,72	310	1.283	4,14
R47	2.147	13.344	6,22	1.735	11.785	6,79	3.882	25.129	6,47
R48	50	284	5,68	37	303	8,19	87	587	6,75
R49	405	1.263	3,12	408	1.163	2,85	813	2.426	2,98
R50	4.239	26.346	6,22	5.063	33.082	6,53	9.302	59.428	6,39
R51	17.529	63.288	3,61	11.027	37.512	3,40	28.556	100.800	3,53
R52	8.272	80.610	9,74	4.548	39.524	8,69	12.820	120.134	9,37
R53	7.521	48.998	6,51	6.207	42.109	6,78	13.728	91.107	6,64
R54	227	3.067	13,51	96	1.349	14,05	323	4.416	13,67
R55	83.280	453.199	5,44	67.968	362.119	5,33	151.248	815.318	5,39
R56	8.069	30.793	3,82	9.813	35.822	3,65	17.882	66.615	3,73
R57	2.714	19.999	7,37	3.361	29.280	8,71	6.075	49.279	8,11
R58	1.039	8.852	8,52	908	6.392	7,04	1.947	15.244	7,83
R59	3.547	16.481	4,65	4.539	21.899	4,82	8.086	38.380	4,75
R60	2.675	13.481	5,04	1.621	8.657	5,34	4.296	22.138	5,15
R61	394	1.670	4,24	288	1.267	4,40	682	2.937	4,31
R62	1.124	6.088	5,42	987	4.484	4,54	2.111	10.572	5,01
R63	9.827	66.179	6,73	7.378	48.677	6,60	17.205	114.856	6,68
R64	657	6.105	9,29	411	4.079	9,92	1.068	10.184	9,54
R65	763	9.642	12,64	1.115	15.045	13,49	1.878	24.687	13,15
R66	552	2.781	5,04	590	2.606	4,42	1.142	5.387	4,72
R67	2.086	15.397	7,38	1.860	14.007	7,53	3.946	29.404	7,45
R68	52	315	6,06	33	213	6,45	85	528	6,21
R69	1	2	2,00	7	39	5,57	8	41	5,12
R70	42	219	5,21	45	188	4,18	87	407	4,68
R71	443	2.453	5,54	433	2.566	5,93	876	5.019	5,73
R72	2.076	9.634	4,64	1.705	7.655	4,49	3.781	17.289	4,57
R73									
R74									
R75									
R76	118	663	5,62	68	348	5,12	186	1.011	5,44
R77	252	1.465	5,81	1.232	6.631	5,38	1.484	8.096	5,46
R78	26	186	7,15	20	100	5,00	46	286	6,22
R79	531	2.395	4,51	539	2.915	5,41	1.070	5.310	4,96
R80	170	575	3,38	204	689	3,38	374	1.264	3,38
R81	31	83	2,68	20	51	2,55	51	134	2,63
R82	92	289	3,14	100	496	4,96	192	785	4,09
R83	68	351	5,16	64	377	5,89	132	728	5,52
R84	14	77	5,50	13	131	10,08	27	208	7,70
R85	79	285	3,61	84	375	4,46	163	660	4,05
R86	1	1	1,00	8	14	1,75	9	15	1,67
R87	833	2.718	3,26				833	2.718	3,26
R88									
R89	50	198	3,96	30	134	4,47	80	332	4,15
R90	914	6.407	7,01	734	5.440	7,41	1.648	11.847	7,19
R91	2.225	13.220	5,94	3.135	19.269	6,15	5.360	32.489	6,06
R92	748	2.646	3,54	8	25	3,12	756	2.671	3,53
R93	1.737	7.690	4,43	1.532	7.160	4,67	3.269	14.850	4,54
R94	1.979	7.143	3,61	2.273	7.612	3,35	4.252	14.755	3,47
R95	13	18	1,38	21	34	1,62	34	52	1,53
R96	1	1	1,00	9	46	5,11	10	47	4,70
R97									
R98									
R99	17	89	5,24	38	167	4,39	55	256	4,65
S00	32.096	99.241	3,09	27.536	74.252	2,70	59.632	173.493	2,91
S01	5.850	19.722	3,37	7.252	22.586	3,11	13.102	42.308	3,23
S02	11.813	65.467	5,54	20.174	103.966	5,15	31.987	169.433	5,30
S03	305	965	3,16	309	1.057	3,42	614	2.022	3,29
S04	64	326	5,09	52	302	5,81	116	628	5,41
S05	1.093	6.197	5,67	2.352	12.099	5,14	3.445	18.296	5,31
S06	106.516	516.261	4,85	107.983	581.108	5,38	214.499	1.097.369	5,12
S07	5	22	4,40	3	15	5,00	8	37	4,62
S08	360	1.982	5,51	379	1.867	4,93	739	3.849	5,21
S09	519	2.167	4,18	660	2.515	3,81	1.179	4.682	3,97

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
S10	416	1.344	3,23	495	1.394	2,82	911	2.738	3,01
S11	127	996	7,84	266	1.433	5,39	393	2.429	6,18
S12	4.469	53.104	11,88	4.071	49.562	12,17	8.540	102.666	12,02
S13	6.463	20.692	3,20	4.922	16.534	3,36	11.385	37.226	3,27
S14	320	13.078	40,87	833	42.379	50,88	1.153	55.457	48,10
S15	50	684	13,68	86	894	10,40	136	1.578	11,60
S16	34	110	3,24	27	123	4,56	61	233	3,82
S17	11	36	3,27	10	38	3,80	21	74	3,52
S18									
S19	30	177	5,90	52	222	4,27	82	399	4,87
S20	9.360	44.827	4,79	8.148	31.774	3,90	17.508	76.601	4,38
S21	361	2.959	8,20	638	3.777	5,92	999	6.736	6,74
S22	32.631	327.243	10,03	25.664	217.835	8,49	58.295	545.078	9,35
S23	324	1.543	4,76	316	1.712	5,42	640	3.255	5,09
S24	126	5.946	47,19	251	16.215	64,60	377	22.161	58,78
S25	56	770	13,75	81	1.237	15,27	137	2.007	14,65
S26	137	843	6,15	226	1.370	6,06	363	2.213	6,10
S27	2.438	28.576	11,72	4.906	54.764	11,16	7.344	83.340	11,35
S28				3	11	3,67	3	11	3,67
S29	190	764	4,02	294	1.171	3,98	484	1.935	4,00
S30	16.367	102.455	6,26	9.621	48.079	5,00	25.988	150.534	5,79
S31	1.314	9.348	7,11	1.421	9.316	6,56	2.735	18.664	6,82
S32	59.685	777.222	13,02	23.536	293.636	12,48	83.221	1.070.858	12,87
S33	668	4.388	6,57	577	4.694	8,14	1.245	9.082	7,29
S34	91	2.943	32,34	103	3.406	33,07	194	6.349	32,73
S35	99	1.219	12,31	112	1.678	14,98	211	2.897	13,73
S36	1.935	26.730	13,81	2.545	34.035	13,37	4.480	60.765	13,56
S37	1.179	8.404	7,13	1.854	13.052	7,04	3.033	21.456	7,07
S38	2	16	8,00	23	215	9,35	25	231	9,24
S39	2.094	6.567	3,14	2.650	8.420	3,18	4.744	14.987	3,16
S40	2.281	13.706	6,01	1.433	6.491	4,53	3.714	20.197	5,44
S41	669	5.456	8,16	767	4.109	5,36	1.436	9.565	6,66
S42	61.108	616.183	10,08	33.141	237.337	7,16	94.249	853.520	9,06
S43	6.004	32.444	5,40	12.071	46.888	3,88	18.075	79.332	4,39
S44	42	230	5,48	77	442	5,74	119	672	5,65
S45	34	308	9,06	72	652	9,06	106	960	9,06
S46	1.830	9.656	5,28	5.984	24.706	4,13	7.814	34.362	4,40
S47	1	1	1,00	4	14	3,50	5	15	3,00
S48	4	261	65,25	6	124	20,67	10	385	38,50
S49	20	72	3,60	15	58	3,87	35	130	3,71
S50	943	5.478	5,81	855	4.154	4,86	1.798	9.632	5,36
S51	1.892	10.877	5,75	1.911	10.759	5,63	3.803	21.636	5,69
S52	72.399	400.253	5,53	28.311	129.918	4,59	100.710	530.171	5,26
S53	1.945	12.195	6,27	1.420	7.429	5,23	3.365	19.624	5,83
S54	155	695	4,48	278	1.359	4,89	433	2.054	4,74
S55	118	704	5,97	367	2.135	5,82	485	2.839	5,85
S56	224	926	4,13	743	3.154	4,24	967	4.080	4,22
S57	4	59	14,75	7	24	3,43	11	83	7,55
S58	2	68	34,00	6	176	29,33	8	244	30,50
S59	29	125	4,31	29	111	3,83	58	236	4,07
S60	831	3.235	3,89	788	2.893	3,67	1.619	6.128	3,79
S61	2.072	8.297	4,00	3.566	15.135	4,24	5.638	23.432	4,16
S62	5.080	20.158	3,97	10.747	38.347	3,57	15.827	58.505	3,70
S63	1.594	5.383	3,38	2.324	8.548	3,68	3.918	13.931	3,56
S64	667	2.315	3,47	1.229	4.890	3,98	1.896	7.205	3,80
S65	337	1.665	4,94	792	4.445	5,61	1.129	6.110	5,41
S66	1.953	7.286	3,73	4.341	16.897	3,89	6.294	24.183	3,84
S67	11	106	9,64	29	162	5,59	40	268	6,70
S68	460	2.515	5,47	2.103	12.551	5,97	2.563	15.066	5,88
S69	51	201	3,94	122	589	4,83	173	790	4,57
S70	11.612	85.746	7,38	6.072	41.853	6,89	17.684	127.599	7,22

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
S71	1.031	14.202	13,77	990	9.619	9,72	2.021	23.821	11,79
S72	113.309	1.851.537	16,34	47.657	746.238	15,66	160.966	2.597.775	16,14
S73	1.993	18.742	9,40	955	7.416	7,77	2.948	26.158	8,87
S74	40	308	7,70	18	184	10,22	58	492	8,48
S75	64	799	12,48	91	1.056	11,60	155	1.855	11,97
S76	1.786	15.277	8,55	4.313	32.557	7,55	6.099	47.834	7,84
S77	10	157	15,70	14	322	23,00	24	479	19,96
S78	8	150	18,75	13	373	28,69	21	523	24,90
S79	24	121	5,04	39	193	4,95	63	314	4,98
S80	10.420	97.025	9,31	5.878	41.942	7,14	16.298	138.967	8,53
S81	3.148	36.400	11,56	2.477	22.009	8,89	5.625	58.409	10,38
S82	58.060	572.596	9,86	38.928	345.209	8,87	96.988	917.805	9,46
S83	16.809	72.393	4,31	26.348	107.326	4,07	43.157	179.719	4,16
S84	50	304	6,08	60	372	6,20	110	676	6,15
S85	66	642	9,73	95	1.147	12,07	161	1.789	11,11
S86	2.218	12.148	5,48	7.789	37.225	4,78	10.007	49.373	4,93
S87	38	498	13,11	36	280	7,78	74	778	10,51
S88	11	311	28,27	25	752	30,08	36	1.063	29,53
S89	140	987	7,05	106	784	7,40	246	1.771	7,20
S90	1.002	4.582	4,57	950	3.910	4,12	1.952	8.492	4,35
S91	769	6.266	8,15	1.133	9.371	8,27	1.902	15.637	8,22
S92	8.338	55.130	6,61	8.029	61.792	7,70	16.367	116.922	7,14
S93	3.302	17.837	5,40	3.019	15.484	5,13	6.321	33.321	5,27
S94	14	63	4,50	18	93	5,17	32	156	4,88
S95	11	32	2,91	26	176	6,77	37	208	5,62
S96	304	1.281	4,21	477	2.243	4,70	781	3.524	4,51
S97	46	229	4,98	59	400	6,78	105	629	5,99
S98	21	154	7,33	91	1.486	16,33	112	1.640	14,64
S99	16	69	4,31	25	108	4,32	41	177	4,32
T00	274	1.490	5,44	249	1.016	4,08	523	2.506	4,79
T01	54	218	4,04	61	484	7,93	115	702	6,10
T02	15	146	9,73	16	260	16,25	31	406	13,10
T03	2	6	3,00	5	15	3,00	7	21	3,00
T04	5	80	16,00	1	4	4,00	6	84	14,00
T05	1	1	1,00	1	1	1,00	2	2	1,00
T06	9	67	7,44	16	283	17,69	25	350	14,00
T07	31	514	16,58	77	1.649	21,42	108	2.163	20,03
T08	196	1.965	10,03	70	459	6,56	266	2.424	9,11
T09	432	2.391	5,53	347	2.014	5,80	779	4.405	5,65
T10	5	16	3,20	6	21	3,50	11	37	3,36
T11	33	123	3,73	36	189	5,25	69	312	4,52
T12	7	28	4,00	3	5	1,67	10	33	3,30
T13	90	554	6,16	60	427	7,12	150	981	6,54
T14	1.530	7.700	5,03	1.276	6.102	4,78	2.806	13.802	4,92
T15	117	229	1,96	182	474	2,60	299	703	2,35
T16	112	225	2,01	124	235	1,90	236	460	1,95
T17	2.488	9.558	3,84	2.410	9.458	3,92	4.898	19.016	3,88
T18	3.652	10.609	2,90	5.337	15.141	2,84	8.989	25.750	2,86
T19	256	978	3,82	384	1.836	4,78	640	2.814	4,40
T20	590	4.373	7,41	1.041	7.926	7,61	1.631	12.299	7,54
T21	1.227	11.921	9,72	1.379	13.097	9,50	2.606	25.018	9,60
T22	834	6.457	7,74	1.070	8.818	8,24	1.904	15.275	8,02
T23	790	4.963	6,28	1.432	9.731	6,80	2.222	14.694	6,61
T24	1.312	11.616	8,85	1.059	10.981	10,37	2.371	22.597	9,53
T25	447	3.732	8,35	680	6.693	9,84	1.127	10.425	9,25
T26	264	1.037	3,93	514	2.155	4,19	778	3.192	4,10
T27	26	125	4,81	43	279	6,49	69	404	5,86
T28	155	936	6,04	234	1.987	8,49	389	2.923	7,51
T29	92	605	6,58	89	576	6,47	181	1.181	6,52
T30	110	653	5,94	142	1.000	7,04	252	1.653	6,56
T31	75	642	8,56	98	803	8,19	173	1.445	8,35

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
T32									
T33	14	95	6,79	19	167	8,79	33	262	7,94
T34	21	233	11,10	44	962	21,86	65	1.195	18,38
T35	4	16	4,00	2	23	11,50	6	39	6,50
T36	54	147	2,72	15	47	3,13	69	194	2,81
T37	18	70	3,89	2	4	2,00	20	74	3,70
T38	248	849	3,42	181	668	3,69	429	1.517	3,54
T39	1.755	4.871	2,78	679	1.847	2,72	2.434	6.718	2,76
T40	686	3.198	4,66	795	2.587	3,25	1.481	5.785	3,91
T41	20	63	3,15	37	102	2,76	57	165	2,89
T42	2.529	8.947	3,54	1.373	4.858	3,54	3.902	13.805	3,54
T43	3.155	9.168	2,91	1.604	4.647	2,90	4.759	13.815	2,90
T44	317	979	3,09	201	513	2,55	518	1.492	2,88
T45	945	5.007	5,30	681	3.559	5,23	1.626	8.566	5,27
T46	617	3.360	5,45	346	1.502	4,34	963	4.862	5,05
T47	52	118	2,27	30	65	2,17	82	183	2,23
T48	61	132	2,16	60	152	2,53	121	284	2,35
T49	23	56	2,43	29	53	1,83	52	109	2,10
T50	3.291	10.702	3,25	2.032	6.287	3,09	5.323	16.989	3,19
T51	577	1.195	2,07	836	1.985	2,37	1.413	3.180	2,25
T52	107	251	2,35	137	436	3,18	244	687	2,82
T53	9	16	1,78	9	48	5,33	18	64	3,56
T54	119	385	3,24	103	368	3,57	222	753	3,39
T55	158	360	2,28	165	379	2,30	323	739	2,29
T56	15	97	6,47	15	70	4,67	30	167	5,57
T57	24	53	2,21	13	24	1,85	37	77	2,08
T58	1.240	3.402	2,74	1.562	4.482	2,87	2.802	7.884	2,81
T59	1.042	2.716	2,61	1.122	2.697	2,40	2.164	5.413	2,50
T60	22	104	4,73	70	387	5,53	92	491	5,34
T61	84	237	2,82	64	187	2,92	148	424	2,86
T62	664	1.691	2,55	614	1.522	2,48	1.278	3.213	2,51
T63	2.082	6.162	2,96	2.388	7.034	2,95	4.470	13.196	2,95
T64	7	16	2,29	6	30	5,00	13	46	3,54
T65	650	1.585	2,44	741	1.820	2,46	1.391	3.405	2,45
T66	46	515	11,20	25	128	5,12	71	643	9,06
T67	582	1.726	2,97	695	2.108	3,03	1.277	3.834	3,00
T68	508	3.161	6,22	704	3.422	4,86	1.212	6.583	5,43
T69	24	216	9,00	15	130	8,67	39	346	8,87
T70	39	235	6,03	86	477	5,55	125	712	5,70
T71	75	421	5,61	145	596	4,11	220	1.017	4,62
T73	10	57	5,70	18	56	3,11	28	113	4,04
T74	22	96	4,36	12	114	9,50	34	210	6,18
T75	2.200	4.904	2,23	3.754	8.881	2,37	5.954	13.785	2,32
T78	16.625	50.238	3,02	13.779	41.502	3,01	30.404	91.740	3,02
T79	2.019	24.185	11,98	2.313	24.093	10,42	4.332	48.278	11,14
T80	633	4.027	6,36	546	3.610	6,61	1.179	7.637	6,48
T81	31.557	308.303	9,77	30.927	289.341	9,36	62.484	597.644	9,56
T82	21.557	197.914	9,18	30.930	305.239	9,87	52.487	503.153	9,59
T83	5.140	28.446	5,53	6.793	43.934	6,47	11.933	72.380	6,07
T84	47.045	706.883	15,03	30.790	467.107	15,17	77.835	1.173.990	15,08
T85	13.434	94.076	7,00	9.310	67.072	7,20	22.744	161.148	7,09
T86	5.630	57.110	10,14	7.523	74.924	9,96	13.153	132.034	10,04
T87	1.427	28.543	20,00	3.228	67.460	20,90	4.655	96.003	20,62
T88	4.777	20.263	4,24	2.809	12.328	4,39	7.586	32.591	4,30
T89	743	9.408	12,66	727	8.065	11,09	1.470	17.473	11,89
T90	22	470	21,36	27	415	15,37	49	885	18,06
T91	15	90	6,00	13	27	2,08	28	117	4,18
T92	23	48	2,09	17	54	3,18	40	102	2,55
T93	41	225	5,49	22	191	8,68	63	416	6,60
T94	15	33	2,20	8	51	6,38	23	84	3,65
T95	3	7	2,33	9	36	4,00	12	43	3,58

BMG

Krankenhausfälle und -tage der Versicherten (GKV insgesamt)

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	absolut		je Fall	absolut		Fall	absolut		je Fall
T96	12	44	3,67	4	7	1,75	16	51	3,19
T97									
T98	7	58	8,29	9	106	11,78	16	164	10,25
	8.894.063	81.597.210	9,17	7.999.921	71.420.872	8,93	16.893.993	153.018.200	9,06

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		je Fall
A00	0	0	6,00	0	0	6,50	0	0	6,40
A01	0	0	9,69	0	0	11,00	0	0	10,46
A02	0	3	7,32	1	4	6,93	1	4	7,12
A03	0	0	6,38	0	0	7,10	0	0	6,77
A04	6	61	9,90	5	46	9,22	6	54	9,61
A05	0	1	3,65	0	0	3,10	0	0	3,41
A06	0	0	9,92	0	0	11,12	0	0	10,60
A07	0	0	6,34	0	0	6,92	0	0	6,63
A08	6	29	4,74	6	26	4,50	6	27	4,63
A09	23	110	4,79	18	79	4,44	20	95	4,65
A15	0	7	27,86	0	15	33,06	0	11	31,11
A16	0	1	12,51	0	3	13,55	0	2	13,16
A17	0	1	31,08	0	0	22,29	0	0	27,04
A18	0	2	15,01	0	2	15,57	0	2	15,28
A19	0	0	24,81	0	1	23,45	0	0	23,90
A20				0	0	2,00	0	0	2,00
A21	0	0	11,33	0	0	14,17	0	0	12,75
A22									
A23	0	0	4,59	0	0	6,82	0	0	5,83
A24	0	0	8,17	0	0	12,64	0	0	10,30
A25	0	0	10,50	0	0	8,00	0	0	9,67
A26	0	0	6,42	0	0	8,16	0	0	7,22
A27	0	0	7,53	0	0	10,82	0	0	9,90
A28	0	0	6,59	0	0	6,79	0	0	6,67
A30	0	0	15,00	0	0	6,33	0	0	8,50
A31	0	1	11,60	0	2	12,26	0	1	11,93
A32	0	1	20,34	0	1	20,21	0	1	20,27
A33									
A34									
A35	0	0	22,00	0	0	132,00	0	0	37,71
A36	0	0	7,00	0	0	13,67	0	0	12,00
A37	0	1	8,39	0	1	7,83	0	1	8,13
A38	0	0	4,25	0	0	3,82	0	0	4,04
A39	0	1	11,71	0	1	14,59	0	1	13,13
A40	1	17	14,54	2	26	14,56	1	21	14,55
A41	13	166	12,73	16	211	13,30	14	187	13,03
A42	0	0	12,05	0	0	12,56	0	0	12,34
A43	0	0	9,60	0	0	29,78	0	0	24,98
A44	0	0	9,27	0	0	8,10	0	0	8,71
A46	8	80	9,57	10	86	8,95	9	83	9,25
A48	0	1	11,92	0	3	14,56	0	2	13,59
A49	2	16	8,94	2	21	9,10	2	19	9,02
A50	0	0	15,00	0	0	9,37	0	0	10,00
A51	0	0	4,42	0	0	4,52	0	0	4,51
A52	0	0	8,98	0	1	13,28	0	1	12,56
A53	0	0	4,64	0	0	5,24	0	0	5,17
A54	0	0	6,42	0	0	6,37	0	0	6,40
A55	0	0	2,50	0	0	17,33	0	0	13,62
A56	0	0	5,64	0	0	6,12	0	0	5,69
A57	0	0	12,64	0	0	5,62	0	0	9,68
A58	0	0	2,80	0	0	6,50	0	0	3,86
A59	0	0	4,00				0	0	4,00
A60	0	2	5,74	0	0	6,76	0	1	5,77
A63	0	0	3,41	0	0	4,67	0	0	4,20
A64	0	0	35,50	0	0	2,00	0	0	18,75
A65									
A66									
A67									
A68	0	0	8,57	0	0	5,40	0	0	7,25
A69	1	7	10,14	1	8	10,25	1	8	10,19
A70	0	0	5,00	0	0	10,80	0	0	9,83

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		je Fall
A71									
A74	0	0	6,15	0	0	17,59	0	0	9,70
A75				0	0	13,67	0	0	13,67
A77	0	0	5,67	0	0	8,86	0	0	7,38
A78	0	0	9,36	0	0	11,37	0	0	10,67
A79	0	0	5,43	0	0	7,30	0	0	6,53
A80	0	0	9,00	0	0	10,00	0	0	9,67
A81	0	1	16,43	0	1	15,65	0	1	16,06
A82	0	0	2,00				0	0	2,00
A83									
A84	0	0	13,19	0	1	12,35	0	1	12,69
A85	0	0	12,14	0	0	12,21	0	0	12,18
A86	0	1	13,21	0	1	13,80	0	1	13,50
A87	0	3	7,83	0	3	7,52	0	3	7,68
A88	0	0	4,42	0	0	6,50	0	0	5,76
A89	0	0	8,20	0	0	15,00	0	0	9,33
A90	0	0	10,00				0	0	10,00
A91									
A92	0	0	5,00	0	0	1,50	0	0	4,22
A93				0	0	3,50	0	0	3,50
A94	0	0	24,50	0	0	7,67	0	0	14,40
A95				0	0	3,50	0	0	3,50
A96				0	0	3,00	0	0	3,00
A98	0	0	8,65	0	0	8,45	0	0	8,52
A99	0	0	5,50	0	0	9,67	0	0	8,00
B00	1	6	8,51	1	7	8,68	1	7	8,59
B01	0	1	10,11	0	1	9,04	0	1	9,52
B02	3	32	9,17	3	23	8,87	3	28	9,05
B03									
B04									
B05	0	0	6,12	0	0	5,89	0	0	5,99
B06	0	0	5,71	0	0	6,00	0	0	5,78
B07	0	1	5,95	0	1	4,51	0	1	5,24
B08	0	2	3,62	1	2	3,67	0	2	3,65
B09	0	0	4,74	0	0	4,26	0	0	4,49
B15	0	0	7,63	0	0	6,77	0	0	7,15
B16	0	0	9,82	0	1	8,91	0	0	9,20
B17	0	1	8,07	0	2	8,36	0	1	8,25
B18	0	1	4,98	0	1	4,86	0	1	4,91
B19	0	0	7,71	0	0	6,29	0	0	6,84
B20	0	0	17,72	0	2	23,90	0	1	22,59
B21	0	0	13,09	0	1	52,37	0	1	48,14
B22	0	0	17,82	0	1	14,25	0	1	15,06
B23	0	0	7,70	0	2	10,65	0	1	9,89
B24	0	0	3,55	0	1	2,72	0	1	2,92
B25	0	3	14,71	0	4	14,68	0	4	14,70
B26	0	0	5,61	0	0	5,61	0	0	5,61
B27	1	5	5,27	1	6	5,47	1	6	5,37
B30	0	0	3,46	0	0	4,06	0	0	3,71
B33	0	0	4,80	0	0	5,32	0	0	5,04
B34	2	7	4,03	2	8	4,04	2	7	4,04
B35	0	0	6,82	0	1	7,33	0	0	7,09
B36	0	0	6,31	0	0	5,91	0	0	6,14
B37	1	9	9,41	1	10	10,76	1	10	10,07
B38	0	0	2,00				0	0	2,00
B39	0	0	5,88	0	0	13,00	0	0	6,67
B40				0	0	4,00	0	0	4,00
B41									
B42				0	0	2,00	0	0	2,00
B43				0	0	2,00	0	0	2,00
B44	0	3	14,38	0	4	16,26	0	3	15,40

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000	je 10.000	je Fall	je 10.000	je 10.000	Fall	je 10.000	je 10.000	je Fall
B45	0	0	18,30	0	0	23,27	0	0	21,89
B46	0	0	39,38	0	0	22,14	0	0	26,73
B47	0	0	5,00	0	0	19,25	0	0	12,60
B48	0	0	13,13	0	0	24,47	0	0	17,95
B49	0	0	9,02	0	0	8,69	0	0	8,86
B50	0	0	5,70	0	1	5,38	0	0	5,47
B51	0	0	6,73	0	0	5,29	0	0	5,82
B52	0	0	5,80	0	0	4,50	0	0	5,22
B53	0	0	3,75	0	0	4,47	0	0	4,35
B54	0	0	3,14	0	0	3,37	0	0	3,29
B55	0	0	5,03	0	0	10,15	0	0	8,04
B56	0	0	8,00				0	0	8,00
B57	0	0	8,00				0	0	8,00
B58	0	1	10,76	0	1	19,05	0	1	14,45
B59	0	2	21,46	0	4	21,82	0	3	21,69
B60	0	0	8,24	0	0	11,28	0	0	9,66
B64				0	0	1,00	0	0	1,00
B65	0	0	2,20	0	0	11,35	0	0	9,71
B66	0	0	6,00	0	0	2,50	0	0	4,25
B67	0	1	10,77	0	1	13,24	0	1	11,85
B68	0	0	3,67	0	0	5,50	0	0	4,40
B69	0	0	12,20	0	0	4,50	0	0	8,78
B70	0	0	7,00	0	0	7,50	0	0	7,33
B71				0	0	2,50	0	0	2,50
B72									
B73									
B74	0	0	5,20	0	0	7,80	0	0	6,50
B75									
B76	0	0	4,00	0	0	2,83	0	0	3,00
B77	0	0	5,70	0	0	4,21	0	0	5,13
B78	0	0	6,00	0	0	4,33	0	0	5,37
B79				0	0	2,50	0	0	2,50
B80	0	0	3,88	0	0	3,90	0	0	3,89
B81	0	0	3,40	0	0	4,80	0	0	4,10
B82	0	0	4,00	0	0	3,44	0	0	3,74
B83	0	0	3,22	0	0	4,57	0	0	3,86
B85	0	0	4,38	0	0	7,33	0	0	6,23
B86	0	2	4,66	0	2	4,70	0	2	4,68
B87	0	0	10,33	0	0	8,45	0	0	9,12
B88	0	0	4,79	0	0	6,48	0	0	5,72
B89	0	0	5,75	0	0	7,00	0	0	6,44
B90	0	0	1,00				0	0	1,00
B91	0	0	13,50				0	0	13,50
B92									
B94	0	0	15,00	0	0	16,00	0	0	15,33
B95	0	4	13,27	1	7	14,80	0	6	14,17
B96	0	4	10,54	0	6	12,21	0	5	11,39
B97	0	0	4,78	0	0	5,83	0	0	5,27
B98	0	0	6,15	0	0	5,53	0	0	5,86
B99	4	33	7,40	6	42	7,44	5	37	7,42
C00	0	1	7,65	0	2	6,75	0	2	7,12
C01	0	3	9,61	1	9	9,14	1	6	9,26
C02	0	5	10,23	1	10	9,94	1	8	10,03
C03	0	3	12,63	0	4	12,76	0	3	12,70
C04	0	5	11,77	1	15	10,97	1	10	11,17
C05	0	2	10,34	0	3	8,79	0	2	9,29
C06	0	3	12,42	0	4	11,87	0	3	12,10
C07	0	2	8,81	0	3	9,42	0	3	9,18
C08	0	1	9,71	0	1	8,38	0	1	9,08
C09	0	4	9,39	1	11	9,35	1	7	9,36
C10	1	5	9,98	2	22	10,37	1	13	10,28

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000	je 10.000	je Fall	je 10.000	je 10.000	Fall	je 10.000	je 10.000	je Fall
C11	0	1	9,11	0	4	8,95	0	2	8,99
C12	0	0	8,37	0	2	10,96	0	1	10,65
C13	0	3	11,00	2	20	10,61	1	11	10,67
C14	0	0	11,77	0	1	11,03	0	1	11,22
C15	2	17	11,38	6	68	10,70	4	41	10,84
C16	4	51	12,02	8	86	11,51	6	68	11,71
C17	1	9	12,00	1	9	11,68	1	9	11,84
C18	9	129	14,14	11	150	13,41	10	139	13,75
C19	1	7	13,47	1	11	12,41	1	9	12,85
C20	5	67	12,35	10	124	12,15	8	94	12,22
C21	1	10	10,00	1	6	10,19	1	8	10,07
C22	2	23	10,07	6	50	8,95	4	36	9,30
C23	1	8	11,87	0	4	13,62	0	6	12,38
C24	1	13	14,78	1	18	15,05	1	16	14,93
C25	6	77	12,43	7	84	11,82	7	80	12,12
C26	0	1	13,02	0	1	10,56	0	1	11,86
C30	0	1	6,90	0	2	7,09	0	2	7,01
C31	0	2	11,48	0	3	9,88	0	2	10,41
C32	1	5	9,14	4	30	8,59	2	17	8,67
C33	0	0	8,93	0	1	8,04	0	0	8,36
C34	19	180	9,65	33	314	9,43	26	244	9,52
C37	0	1	11,31	0	2	9,81	0	2	10,45
C38	0	2	11,17	0	3	11,30	0	2	11,24
C39	0	0	8,45	0	0	10,00	0	0	9,20
C40	0	3	8,40	1	5	7,84	1	4	8,05
C41	0	5	10,76	1	6	10,15	1	5	10,43
C43	3	21	6,40	4	25	6,67	3	23	6,54
C44	9	49	5,64	12	71	5,79	10	59	5,72
C45	0	3	9,92	1	11	10,43	1	7	10,31
C46	0	0	6,19	0	1	9,38	0	0	8,91
C47	0	2	12,24	0	3	10,80	0	3	11,41
C48	1	6	12,22	0	3	13,21	0	5	12,50
C49	2	17	9,42	2	20	8,66	2	19	9,02
C50	36	341	9,40	0	2	8,76	19	180	9,39
C51	2	20	11,83	0	0	8,00	1	11	11,83
C52	0	3	10,46				0	2	10,46
C53	4	33	9,18	0	0	8,00	2	17	9,18
C54	5	49	9,65				3	26	9,65
C55	0	2	9,80				0	1	9,80
C56	7	91	12,76				4	47	12,76
C57	1	7	12,43				0	4	12,43
C58	0	0	5,67				0	0	5,67
C60				1	5	9,10	0	2	9,10
C61	0	0	14,00	18	154	8,41	9	73	8,41
C62				3	20	6,61	1	9	6,61
C63				0	1	7,37	0	0	7,37
C64	2	24	10,98	4	41	10,88	3	32	10,92
C65	0	5	10,29	1	8	10,43	1	6	10,38
C66	0	3	10,45	1	6	9,00	0	4	9,48
C67	5	44	8,00	19	139	7,33	12	89	7,49
C68	0	2	9,93	1	5	9,42	0	3	9,56
C69	1	3	6,03	1	4	6,01	1	3	6,02
C70	0	1	12,99	0	1	16,51	0	1	14,34
C71	3	34	12,11	4	46	11,98	3	39	12,04
C72	0	1	10,82	0	1	11,38	0	1	11,10
C73	3	16	4,87	2	9	5,46	2	12	5,05
C74	0	2	8,86	0	2	8,63	0	2	8,74
C75	0	1	6,29	0	1	7,67	0	1	6,97
C76	0	2	9,69	0	2	9,53	0	2	9,61
C77	2	13	8,03	2	17	8,82	2	15	8,44
C78	6	59	9,68	6	55	9,75	6	57	9,71

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		je Fall
C79	7	87	13,25	7	87	13,18	7	87	13,22
C80	2	24	10,39	3	29	9,96	3	27	10,16
C81	1	10	8,52	2	15	8,60	1	12	8,57
C82	1	12	9,34	1	10	8,77	1	11	9,08
C83	5	48	10,38	6	64	10,39	5	56	10,38
C84	1	7	11,53	1	13	10,83	1	10	11,06
C85	1	15	10,17	2	17	9,74	2	16	9,95
C86	0	2	12,04	0	3	11,68	0	2	11,83
C88	0	3	8,87	0	3	8,38	0	3	8,62
C90	3	48	14,65	4	61	14,62	4	54	14,63
C91	2	27	11,40	4	44	11,60	3	35	11,52
C92	2	45	18,52	3	53	18,55	3	49	18,54
C93	0	4	17,60	0	5	13,16	0	5	14,99
C94	0	1	15,42	0	2	15,90	0	2	15,72
C95	0	1	10,49	0	1	9,73	0	1	10,10
C96	0	2	10,10	0	2	11,00	0	2	10,56
C97	0	0	9,61	0	1	8,62	0	0	8,96
D00	0	0	6,10	0	1	5,65	0	1	5,77
D01	0	1	7,79	0	2	7,72	0	2	7,76
D02	0	0	4,42	0	1	3,90	0	0	4,01
D03	0	2	4,94	0	2	4,82	0	2	4,89
D04	0	2	5,05	0	2	5,16	0	2	5,11
D05	3	12	4,99	0	0	4,82	1	7	4,99
D06	1	6	3,94	0	0	2,50	1	3	3,93
D07	0	2	4,24	0	0	3,87	0	1	4,19
D09	0	1	5,40	0	2	5,79	0	1	5,70
D10	0	2	3,53	1	2	3,57	1	2	3,55
D11	1	5	5,22	1	6	5,31	1	6	5,26
D12	4	19	5,08	5	25	5,28	4	22	5,19
D13	1	9	7,32	1	7	7,34	1	8	7,33
D14	1	4	5,84	1	6	5,62	1	5	5,71
D15	0	2	10,94	0	1	10,45	0	2	10,76
D16	1	3	5,06	1	3	4,83	1	3	4,95
D17	2	6	3,70	2	6	3,52	2	6	3,61
D18	1	6	5,16	1	5	5,60	1	6	5,33
D19	0	0	8,24	0	0	10,46	0	0	9,17
D20	0	0	7,65	0	0	8,88	0	0	8,02
D21	0	2	4,66	0	2	4,66	0	2	4,66
D22	0	1	2,94	0	1	2,71	0	1	2,84
D23	0	2	3,48	0	2	3,36	0	2	3,42
D24	2	7	2,99	0	0	3,00	1	4	2,99
D25	14	75	5,29	0	0	6,45	7	39	5,29
D26	0	0	5,12	0	0	4,00	0	0	5,12
D27	6	27	4,72	0	0	4,75	3	14	4,72
D28	0	1	3,86				0	1	3,86
D29				1	4	6,19	0	2	6,19
D30	1	4	6,83	1	5	6,26	1	4	6,51
D31	0	0	3,63	0	0	3,26	0	0	3,44
D32	2	22	11,81	1	9	12,71	1	16	12,04
D33	1	7	9,88	1	6	10,26	1	6	10,05
D34	0	2	4,16	0	1	4,43	0	1	4,24
D35	1	9	8,46	1	8	9,48	1	8	8,88
D36	1	4	5,74	1	3	6,31	1	4	5,99
D37	3	23	7,60	3	25	7,64	3	24	7,62
D38	2	15	6,56	4	25	6,65	3	20	6,61
D39	1	8	6,10	0	0	1,00	1	4	6,10
D40	0	0	1,00	1	3	4,44	0	2	4,43
D41	1	6	6,16	2	10	6,06	1	8	6,10
D42	0	0	10,45	0	0	10,45	0	0	10,45
D43	1	6	8,36	1	7	8,27	1	6	8,32
D44	0	3	7,12	0	2	7,58	0	3	7,31

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000	je Fall	je Fall	je 10.000	je Fall	Fall	je 10.000	je Fall	je Fall
D45	0	1	10,17	0	2	12,96	0	1	11,60
D46	2	16	10,37	2	20	11,42	2	18	10,91
D47	1	8	9,59	1	9	9,86	1	8	9,73
D48	3	15	5,79	2	10	5,43	2	12	5,65
D50	7	48	7,04	4	30	7,27	6	39	7,12
D51	1	4	8,49	0	3	8,54	0	4	8,51
D52	0	2	8,52	0	2	8,54	0	2	8,53
D53	0	1	7,50	0	1	7,91	0	1	7,70
D55	0	0	10,26	0	0	15,67	0	0	12,78
D56	0	5	21,55	0	5	14,40	0	5	17,34
D57	0	2	9,61	0	2	10,73	0	2	10,17
D58	0	1	8,52	0	1	9,38	0	1	8,96
D59	0	5	11,46	0	5	12,55	0	5	11,94
D60	0	0	6,43	0	0	13,03	0	0	9,70
D61	1	12	9,09	1	11	9,26	1	12	9,17
D62	1	6	7,80	1	6	8,67	1	6	8,19
D63	0	3	15,62	0	4	13,72	0	3	14,52
D64	3	22	7,14	3	18	7,03	3	20	7,09
D65	0	0	16,66	0	0	15,38	0	0	16,05
D66	0	0	10,60	0	1	7,94	0	0	8,11
D67	0	0	4,33	0	0	10,26	0	0	9,87
D68	1	8	8,18	1	8	8,23	1	8	8,21
D69	2	12	8,04	2	13	8,15	2	13	8,09
D70	1	8	7,41	1	6	8,08	1	7	7,68
D71	0	0	12,54	0	1	22,32	0	0	20,10
D72	0	1	6,95	0	1	6,90	0	1	6,93
D73	0	1	11,37	0	2	12,02	0	2	11,71
D74	0	0	6,33	0	0	3,79	0	0	4,61
D75	0	0	6,43	0	1	9,48	0	1	8,09
D76	0	1	15,91	0	1	14,01	0	1	14,97
D77	0	0	2,00				0	0	2,00
D80	0	1	8,03	0	2	9,02	0	1	8,62
D81	0	0	16,37	0	1	14,80	0	1	15,31
D82	0	0	15,44	0	0	12,83	0	0	13,74
D83	0	0	15,05	0	0	8,02	0	0	11,27
D84	0	0	4,95	0	0	6,89	0	0	5,77
D86	1	8	7,08	1	10	6,69	1	9	6,88
D89	0	1	9,93	0	1	9,16	0	1	9,56
D90	0	0	6,20	0	0	7,98	0	0	6,88
E00	0	0	6,00				0	0	6,00
E01	0	0	4,14	0	0	4,50	0	0	4,22
E02	0	0	5,00	0	0	2,00	0	0	4,00
E03	0	3	8,27	0	1	8,43	0	2	8,32
E04	10	43	4,31	3	16	4,48	7	30	4,35
E05	6	32	5,16	2	14	5,75	4	23	5,31
E06	1	4	5,76	0	1	6,02	0	2	5,81
E07	0	0	3,87	0	0	3,78	0	0	3,84
E10	5	42	8,59	6	53	8,80	5	47	8,70
E11	17	182	10,84	25	310	12,48	21	243	11,78
E12	0	0	9,79	0	0	12,18	0	0	11,10
E13	0	3	9,16	1	9	9,56	1	6	9,44
E14	0	1	5,73	0	2	6,41	0	1	6,11
E15	0	0	8,00	0	0	6,89	0	0	7,42
E16	0	2	5,50	0	2	5,82	0	2	5,64
E20	0	0	8,53	0	0	12,46	0	0	9,55
E21	1	5	5,91	0	2	6,22	1	3	5,98
E22	0	3	10,77	0	2	11,19	0	3	10,91
E23	0	2	5,85	0	2	4,94	0	2	5,38
E24	0	1	8,47	0	0	8,86	0	1	8,57
E25	0	0	8,26	0	0	4,41	0	0	6,88
E26	0	1	5,25	0	1	5,31	0	1	5,27

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000	je Fall	je Fall	je 10.000	je Fall	Fall	je 10.000	je Fall	je Fall
E27	0	2	8,17	0	2	8,61	0	2	8,33
E28	0	1	5,79				0	0	5,79
E29	0	0	1,00	0	0	3,51	0	0	3,40
E30	0	0	4,23	0	0	3,39	0	0	4,06
E31	0	0	5,59	0	0	16,05	0	0	7,87
E32	0	0	7,61	0	0	9,47	0	0	8,26
E34	0	1	5,04	0	2	5,44	0	1	5,27
E35	0	0	7,14	0	0	3,00	0	0	4,81
E40	0	0	1,00	0	0	4,00	0	0	2,50
E41	0	1	12,92	0	1	10,69	0	1	12,01
E42	0	0	13,00	0	0	10,00	0	0	12,06
E43	0	1	12,96	0	1	13,08	0	1	13,00
E44	0	1	12,20	0	1	11,61	0	1	11,95
E45	0	0	5,72	0	0	9,13	0	0	7,31
E46	0	1	11,44	0	1	10,83	0	1	11,18
E50	0	0	2,00	0	0	7,00	0	0	5,00
E51	0	2	16,32	0	3	14,14	0	2	14,84
E52	0	0	17,00	0	0	7,00	0	0	9,00
E53	0	2	8,93	0	2	9,09	0	2	9,01
E54	0	0	6,00	0	0	11,00	0	0	8,50
E55	0	0	13,42	0	0	10,89	0	0	12,46
E56	0	0	5,70	0	0	6,50	0	0	6,06
E58	0	0	8,79	0	0	10,23	0	0	9,41
E59									
E60	0	0	3,75				0	0	3,75
E61	0	0	5,60	0	0	8,40	0	0	6,38
E63	0	0	7,83	0	0	11,23	0	0	9,44
E64	0	0	3,00	0	0	148,00	0	0	51,33
E65	1	6	7,55	0	2	8,65	0	4	7,74
E66	4	25	7,22	2	15	7,29	3	20	7,25
E67	0	0	12,25	0	0	11,00	0	0	11,60
E68	0	0	1,00	0	0	2,00	0	0	1,50
E70	0	0	5,68	0	0	6,42	0	0	6,03
E71	0	1	7,47	0	1	7,70	0	1	7,59
E72	0	0	6,48	0	0	7,01	0	0	6,76
E73	0	2	5,21	0	1	5,29	0	2	5,24
E74	0	2	5,53	0	2	7,47	0	2	6,35
E75	0	1	7,69	0	1	10,54	0	1	9,20
E76	0	0	7,24	0	2	16,06	0	1	12,21
E77	0	0	17,06	0	0	10,29	0	0	13,36
E78	0	5	29,38	0	9	35,30	0	7	32,71
E79	0	0	7,32	0	0	7,13	0	0	7,21
E80	0	1	7,07	0	1	6,22	0	1	6,61
E83	1	6	11,52	0	5	12,52	0	6	11,93
E84	1	8	11,23	1	8	10,45	1	8	10,85
E85	0	2	10,58	0	3	10,24	0	3	10,39
E86	19	142	7,60	11	84	7,45	15	114	7,54
E87	6	53	8,67	3	23	8,19	5	39	8,53
E88	0	2	7,51	0	2	8,27	0	2	7,82
E89	0	1	7,07	0	0	8,57	0	1	7,45
E90	0	0	9,75	0	0	9,00	0	0	9,43
F00	0	1	21,19	0	1	20,26	0	1	20,74
F01	2	24	15,78	1	21	15,74	1	23	15,76
F02	0	0	14,84	0	1	16,03	0	0	15,58
F03	1	19	12,80	1	13	11,30	1	16	12,18
F04	0	0	22,76	0	1	23,26	0	1	23,04
F05	6	115	19,01	5	99	18,28	6	107	18,68
F06	4	88	24,56	3	73	22,75	3	81	23,74
F07	1	17	22,59	1	28	23,67	1	22	23,21
F09	0	0	10,68	0	0	10,48	0	0	10,59
F10	22	206	9,33	61	605	9,84	41	396	9,70

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		je Fall
F11	2	32	15,22	7	106	14,76	5	67	14,87
F12	1	14	14,79	4	58	14,65	2	35	14,68
F13	1	21	17,27	1	20	15,45	1	21	16,36
F14	0	1	9,99	1	7	10,72	0	4	10,60
F15	1	9	13,46	2	24	12,20	1	16	12,56
F16	0	0	7,19	0	1	6,24	0	1	6,44
F17	0	0	8,30	0	0	5,52	0	0	6,58
F18	0	0	17,38	0	0	8,02	0	0	12,78
F19	2	21	10,22	7	78	11,35	4	48	11,08
F20	9	360	39,31	15	524	35,54	12	439	37,06
F21	0	2	37,18	0	5	40,97	0	3	39,56
F22	1	26	30,73	1	19	29,25	1	22	30,12
F23	1	34	25,47	1	30	24,11	1	32	24,84
F24	0	0	12,28	0	0	15,86	0	0	14,68
F25	5	209	40,64	3	121	38,44	4	167	39,85
F28	0	1	28,57	0	1	21,72	0	1	25,67
F29	0	1	11,37	0	1	12,08	0	1	11,72
F30	0	3	27,21	0	4	27,03	0	3	27,11
F31	4	164	40,65	3	114	37,07	4	140	39,18
F32	23	812	35,48	17	576	34,31	20	699	35,01
F33	31	1.239	39,58	18	682	38,01	25	973	39,04
F34	0	5	31,19	0	4	32,79	0	4	31,91
F38	0	0	22,26	0	0	14,79	0	0	19,55
F39	0	0	6,83	0	0	5,71	0	0	6,32
F40	2	58	37,51	1	46	38,41	1	52	37,87
F41	6	139	25,12	3	75	23,19	4	108	24,45
F42	1	35	45,24	1	33	44,40	1	34	44,84
F43	11	243	22,94	8	132	17,16	9	190	20,64
F44	2	25	14,06	1	9	11,96	1	18	13,48
F45	10	172	17,66	5	90	18,05	7	133	17,79
F48	0	3	17,07	0	2	14,60	0	2	16,22
F50	3	134	45,17	0	11	35,58	2	75	44,31
F51	0	2	5,33	0	3	5,54	0	2	5,43
F52	0	0	60,75	0	0	8,23	0	0	9,83
F53	0	2	22,62				0	1	22,62
F54	0	2	24,66	0	1	28,75	0	2	26,18
F55	0	0	6,90	0	0	8,10	0	0	7,30
F59	0	0	18,19	0	0	6,71	0	0	12,83
F60	7	217	30,76	2	64	28,94	5	144	30,35
F61	1	32	39,01	1	29	34,44	1	31	36,80
F62	0	3	35,14	0	1	26,67	0	2	32,31
F63	0	3	28,05	0	8	23,36	0	5	24,47
F64	0	3	11,80	0	5	10,74	0	4	11,09
F65				0	1	47,37	0	0	47,37
F66	0	0	25,75	0	1	81,52	0	0	75,49
F68	0	1	14,76	0	0	20,11	0	1	16,82
F69	0	0	8,97	0	0	12,69	0	0	10,91
F70	0	10	23,03	1	13	22,20	1	11	22,56
F71	0	5	20,88	0	10	21,18	0	7	21,07
F72	0	2	17,52	0	3	18,29	0	2	18,00
F73	0	0	18,93	0	1	19,90	0	0	19,58
F74	0	0	19,67	0	0	20,31	0	0	20,05
F78	0	0	11,43	0	0	18,12	0	0	15,33
F79	0	0	12,57	0	1	13,70	0	0	13,28
F80	0	1	3,07	1	2	3,28	0	1	3,21
F81	0	0	9,71	0	1	15,01	0	0	13,13
F82	0	0	4,82	0	0	5,57	0	0	5,26
F83	0	2	7,19	1	5	8,41	0	3	7,99
F84	0	5	30,39	1	29	38,02	0	16	36,54
F88	0	0	5,23	0	0	7,19	0	0	6,68
F89	0	0	4,63	0	1	4,98	0	0	4,84

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		je Fall
F90	1	21	42,37	3	119	46,61	1	68	45,86
F91	0	15	35,04	1	37	38,94	1	26	37,69
F92	1	45	36,10	2	82	45,87	2	63	41,65
F93	1	44	46,16	1	53	53,40	1	48	49,67
F94	0	15	51,71	1	26	52,88	0	21	52,42
F95	0	1	9,73	0	3	14,58	0	2	13,10
F98	0	6	15,29	1	14	19,90	1	10	18,06
F99	0	0	6,14	0	0	5,85	0	0	6,00
G00	0	3	16,97	0	3	17,26	0	3	17,12
G01	0	0	9,00	0	0	8,75	0	0	8,86
G02	0	0	11,14	0	0	10,00	0	0	10,47
G03	0	2	9,11	0	3	9,21	0	3	9,16
G04	1	14	11,01	1	12	12,02	1	13	11,44
G05	0	0	12,84	0	0	16,44	0	0	14,89
G06	0	7	22,18	0	11	23,66	0	9	23,04
G07				0	0	2,00	0	0	2,00
G08	0	1	10,49	0	1	12,68	0	1	11,27
G09	0	0	4,00	0	0	7,11	0	0	5,40
G10	0	2	17,44	0	2	19,48	0	2	18,48
G11	0	2	10,54	0	2	8,80	0	2	9,61
G12	1	7	11,07	1	10	10,53	1	8	10,77
G13				0	0	2,50	0	0	2,50
G14	0	0	5,86	0	0	2,43	0	0	4,71
G20	5	66	14,76	7	96	14,30	6	81	14,50
G21	0	4	12,83	0	6	12,78	0	5	12,80
G22				0	0	3,00	0	0	3,00
G23	0	6	13,74	0	6	13,15	0	6	13,43
G24	0	3	7,37	0	2	6,55	0	3	7,07
G25	1	9	6,92	1	8	6,52	1	9	6,74
G26				0	0	10,00	0	0	10,00
G30	3	57	18,56	2	38	17,65	3	48	18,21
G31	1	8	14,65	1	9	14,17	1	8	14,40
G32	0	0	10,00	0	0	14,00	0	0	12,22
G35	9	76	8,37	5	39	8,24	7	58	8,32
G36	0	2	8,28	0	1	9,40	0	1	8,55
G37	0	3	8,42	0	2	10,60	0	3	9,16
G40	17	116	7,00	21	133	6,44	19	124	6,70
G41	2	18	10,59	2	17	10,01	2	17	10,32
G43	7	30	4,37	3	11	3,91	5	21	4,24
G44	3	19	5,91	2	11	5,35	3	15	5,71
G45	14	90	6,40	13	82	6,22	14	86	6,32
G46	0	1	11,40	0	1	11,95	0	1	11,72
G47	10	30	2,97	26	74	2,89	18	51	2,91
G50	1	9	8,01	1	4	7,80	1	7	7,94
G51	2	11	4,86	3	12	4,68	2	11	4,77
G52	0	1	10,05	0	1	8,05	0	1	9,09
G53	0	0	9,22	0	0	9,94	0	0	9,48
G54	1	4	7,92	1	5	7,79	1	4	7,85
G55	0	3	8,76	0	3	7,88	0	3	8,28
G56	2	9	3,53	2	7	3,68	2	8	3,59
G57	1	5	5,81	1	4	5,87	1	5	5,83
G58	1	5	4,26	1	5	3,91	1	5	4,10
G59	0	0	13,33	0	0	7,75	0	0	10,14
G60	0	1	10,62	0	1	9,92	0	1	10,24
G61	1	13	11,82	2	24	10,20	2	18	10,75
G62	3	40	15,46	4	70	17,85	3	54	16,84
G63	0	1	11,78	0	2	13,68	0	1	13,05
G64	0	0	4,17	0	0	8,00	0	0	6,00
G70	1	8	10,71	1	8	12,81	1	8	11,64
G71	0	2	9,11	0	3	8,56	0	3	8,76
G72	0	3	10,25	0	4	10,34	0	4	10,30

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		je Fall
G73	0	0	6,00	0	0	6,83	0	0	6,50
G80	0	4	9,40	1	5	9,50	0	4	9,45
G81	1	6	9,11	1	7	9,88	1	6	9,49
G82	1	15	17,52	1	21	19,84	1	18	18,77
G83	1	4	7,23	1	4	7,23	1	4	7,23
G90	0	1	7,44	0	2	7,53	0	1	7,48
G91	1	14	9,75	2	17	9,07	2	15	9,37
G92	0	0	18,33	0	0	22,47	0	0	20,24
G93	2	25	11,98	2	33	21,29	2	29	15,73
G94	0	0	13,83	0	0	15,35	0	0	14,68
G95	0	5	11,16	1	7	12,01	1	6	11,65
G96	0	3	9,65	0	2	9,56	0	2	9,62
G97	0	3	8,82	0	2	9,61	0	3	9,13
G98	0	0	6,16	0	0	13,38	0	0	9,77
G99	0	0	9,47	0	0	10,59	0	0	10,16
H00	0	1	4,05	0	1	4,15	0	1	4,10
H01	0	0	4,03	0	0	3,43	0	0	3,81
H02	2	5	2,89	2	4	2,89	2	5	2,89
H03	0	0	8,80	0	0	11,29	0	0	9,82
H04	1	5	3,90	1	2	3,51	1	3	3,79
H05	0	1	6,19	0	1	5,82	0	1	6,00
H06	0	0	5,82	0	0	6,17	0	0	5,91
H10	0	0	4,15	0	0	4,13	0	0	4,14
H11	0	1	3,08	0	2	3,03	0	1	3,05
H13	0	0	8,67	0	0	7,00	0	0	7,62
H15	0	0	6,53	0	0	6,48	0	0	6,51
H16	1	8	7,88	1	8	7,43	1	8	7,67
H17	0	1	5,22	0	1	5,05	0	1	5,13
H18	1	7	5,74	1	6	5,45	1	6	5,61
H19	0	0	5,60	0	0	11,75	0	0	7,74
H20	0	2	6,11	0	2	5,89	0	2	6,01
H21	0	1	5,05	0	1	4,93	0	1	4,98
H22	0	0	12,75	0	0	7,67	0	0	9,70
H25	14	34	2,46	9	22	2,46	12	29	2,46
H26	2	6	2,82	2	5	2,96	2	6	2,88
H27	1	2	4,08	1	2	4,16	1	2	4,12
H28	0	0	3,00	0	0	2,00	0	0	2,33
H30	0	1	6,21	0	1	6,65	0	1	6,40
H31	0	0	5,95	0	0	6,03	0	0	6,00
H32				0	0	5,25	0	0	5,25
H33	3	14	4,78	5	22	4,77	4	18	4,77
H34	1	7	5,47	1	8	5,60	1	7	5,53
H35	5	17	3,30	4	14	3,51	5	16	3,39
H36	0	0	9,37	0	0	9,06	0	0	9,20
H40	10	40	4,06	8	34	4,18	9	37	4,11
H42									
H43	1	4	4,64	1	5	4,68	1	4	4,66
H44	0	3	7,37	0	3	7,41	0	3	7,39
H45	0	0	16,00	0	0	4,33	0	0	7,25
H46	1	4	6,49	0	2	6,39	1	3	6,45
H47	1	4	5,48	1	4	5,55	1	4	5,52
H48	0	0	7,12	0	0	6,87	0	0	7,04
H49	0	3	5,95	1	4	5,94	1	3	5,94
H50	1	3	2,71	1	3	2,67	1	3	2,69
H51	0	0	6,01	0	0	4,91	0	0	5,45
H52	0	0	3,48	0	0	3,49	0	0	3,48
H53	1	5	4,37	1	4	4,44	1	5	4,40
H54	0	0	4,62	0	0	4,55	0	0	4,59
H55	0	0	4,15	0	0	3,47	0	0	3,79
H57	0	1	3,66	0	0	3,89	0	1	3,76
H58	0	0	9,24	0	0	12,45	0	0	10,67

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		je Fall
H59	0	1	5,15	0	1	5,23	0	1	5,19
H60	0	2	5,00	1	3	5,66	1	3	5,35
H61	0	2	4,27	1	3	4,03	1	2	4,12
H62	0	0	5,67	0	0	10,27	0	0	9,29
H65	1	3	3,96	1	4	3,74	1	3	3,84
H66	2	8	4,49	2	9	4,53	2	8	4,51
H67	0	0	5,33	0	0	4,00	0	0	4,80
H68	0	0	2,69	0	0	2,54	0	0	2,62
H69	0	1	2,80	0	1	2,65	0	1	2,73
H70	0	2	6,50	0	3	6,72	0	3	6,62
H71	1	4	4,46	1	6	4,50	1	5	4,48
H72	0	1	3,64	0	1	3,74	0	1	3,69
H73	0	0	3,88	0	0	4,30	0	0	4,06
H74	0	2	4,15	0	2	4,00	0	2	4,08
H75									
H80	1	2	4,69	0	1	4,62	0	2	4,67
H81	11	57	5,07	8	38	4,87	10	48	4,99
H82	0	0	7,16	0	0	8,92	0	0	7,95
H83	0	1	5,61	0	1	5,42	0	1	5,52
H90	1	8	6,65	1	8	6,37	1	8	6,51
H91	2	15	7,06	2	16	7,33	2	16	7,19
H92	0	0	4,06	0	0	4,19	0	0	4,12
H93	1	5	6,52	1	4	5,82	1	4	6,19
H94	0	0	6,29	0	0	19,14	0	0	12,71
H95	0	1	4,89	0	1	4,83	0	1	4,86
I00	0	0	9,95	0	0	9,06	0	0	9,51
I01	0	0	17,12	0	0	16,49	0	0	16,79
I02	0	0	7,69	0	0	7,50	0	0	7,60
I05	0	2	13,13	0	1	13,26	0	1	13,17
I06	0	0	14,32	0	1	13,05	0	0	13,61
I07	0	1	14,33	0	1	12,87	0	1	13,73
I08	0	6	16,12	0	6	17,18	0	6	16,62
I09	0	0	9,19	0	0	6,62	0	0	8,08
I10	39	209	5,36	19	93	4,99	29	153	5,25
I11	8	49	5,84	5	25	5,44	7	37	5,71
I12	0	1	8,18	0	1	7,10	0	1	7,71
I13	0	3	10,05	0	2	11,27	0	3	10,56
I15	0	1	7,86	0	1	7,55	0	1	7,73
I20	22	112	5,13	40	209	5,17	31	158	5,15
I21	18	166	9,22	36	317	8,77	27	238	8,93
I22	0	0	8,27	0	1	8,54	0	0	8,46
I23	0	0	9,56	0	1	15,40	0	0	13,86
I24	0	1	6,55	0	2	6,28	0	2	6,39
I25	14	77	5,64	36	216	5,93	25	143	5,84
I26	7	71	9,87	6	58	9,02	7	65	9,49
I27	1	12	8,27	1	9	8,45	1	11	8,34
I28	0	0	6,69	0	0	7,15	0	0	6,94
I30	0	2	9,08	0	3	8,73	0	3	8,85
I31	1	7	8,81	1	9	8,55	1	8	8,66
I32	0	0	16,00	0	0	3,50	0	0	7,67
I33	1	16	27,19	1	35	25,74	1	25	26,21
I34	2	30	12,74	3	37	12,86	3	34	12,80
I35	7	98	13,21	9	118	12,99	8	108	13,09
I36	0	3	13,88	0	2	16,15	0	2	14,69
I37	0	0	10,01	0	1	8,63	0	0	9,23
I38	0	2	19,32	0	5	22,23	0	3	21,22
I39	0	0	20,50	0	0	16,67	0	0	17,62
I40	0	2	7,65	1	6	6,99	1	4	7,17
I41	0	0	10,00	0	0	6,00	0	0	8,67
I42	2	20	8,56	4	37	9,22	3	28	8,96
I43				0	0	8,00	0	0	8,00

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		je Fall
I44	3	24	8,01	5	35	7,22	4	30	7,54
I45	1	4	6,12	1	5	5,51	1	4	5,77
I46	1	4	6,17	1	8	6,62	1	6	6,45
I47	8	39	5,05	8	53	6,37	8	46	5,70
I48	36	217	6,09	39	204	5,23	37	211	5,66
I49	7	49	7,18	7	50	6,89	7	49	7,04
I50	57	640	11,24	58	668	11,51	57	653	11,37
I51	1	7	7,38	1	8	6,86	1	7	7,11
I52	0	0	12,00	0	0	19,67	0	0	17,75
I60	2	35	21,60	1	21	19,54	1	28	20,83
I61	4	69	16,67	5	92	19,54	4	80	18,13
I62	1	12	12,34	2	23	12,59	1	17	12,50
I63	31	403	13,01	34	440	13,06	32	421	13,03
I64	1	7	9,38	1	7	9,11	1	7	9,25
I65	3	19	7,23	5	38	7,40	4	28	7,34
I66	0	1	7,49	0	1	8,42	0	1	7,93
I67	3	29	8,40	2	18	8,46	3	24	8,42
I68	0	0	12,14	0	0	6,33	0	0	10,40
I69	0	1	16,29	0	1	15,84	0	1	16,08
I70	19	205	10,79	34	369	10,89	26	284	10,85
I71	2	24	11,95	6	68	11,28	4	45	11,46
I72	1	9	9,88	2	25	11,75	1	16	11,15
I73	1	7	8,28	1	4	8,45	1	6	8,34
I74	3	30	11,95	3	34	12,74	3	32	12,34
I77	1	7	8,31	1	8	8,88	1	7	8,58
I78	0	1	5,22	0	1	4,55	0	1	4,93
I79	0	1	15,05	0	2	16,98	0	1	16,40
I80	6	34	6,16	4	27	6,12	5	31	6,14
I81	0	1	8,78	0	2	9,89	0	2	9,41
I82	0	2	5,67	0	2	6,67	0	2	6,07
I83	14	63	4,52	8	41	5,06	11	53	4,71
I84									
I85	0	1	5,83	0	2	6,16	0	2	6,02
I86	0	1	5,73	1	3	3,89	0	2	4,17
I87	1	13	10,27	1	12	10,73	1	13	10,47
I88	1	4	4,02	1	3	4,02	1	4	4,02
I89	1	13	8,72	1	10	8,33	1	11	8,55
I95	6	33	5,56	5	28	5,53	5	30	5,54
I97	0	1	6,73	0	1	6,89	0	1	6,79
I98	0	0	12,58	0	1	9,74	0	1	10,56
I99	0	1	4,18	0	1	4,19	0	1	4,18
J00	0	1	3,35	0	1	3,25	0	1	3,30
J01	1	4	5,14	1	4	5,23	1	4	5,18
J02	1	2	3,80	1	2	3,76	1	2	3,78
J03	3	13	4,37	3	13	4,23	3	13	4,30
J04	1	2	4,13	1	3	4,12	1	3	4,12
J05	0	1	3,32	1	2	3,13	0	1	3,19
J06	5	17	3,76	5	19	3,64	5	18	3,70
J09	0	2	7,65	0	3	8,01	0	2	7,84
J10	1	7	6,93	1	9	6,79	1	8	6,86
J11	0	2	5,08	0	2	5,30	0	2	5,19
J12	1	7	7,48	1	10	7,39	1	9	7,43
J13	0	3	12,84	0	4	13,51	0	3	13,22
J14	0	2	11,52	0	3	12,46	0	3	12,07
J15	4	48	11,35	7	79	12,10	5	63	11,79
J16	0	2	12,15	0	4	12,59	0	3	12,41
J17	0	0	15,69	0	0	14,64	0	0	14,96
J18	26	262	10,00	35	353	9,96	31	305	9,98
J20	12	78	6,35	14	80	5,64	13	79	5,98
J21	1	7	5,86	2	9	5,74	1	8	5,79
J22	3	25	7,64	3	25	7,43	3	25	7,54

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		je Fall
J30	0	1	10,11	0	1	13,44	0	1	11,95
J31	0	0	4,00	0	0	4,02	0	0	4,01
J32	6	26	4,35	8	36	4,41	7	31	4,38
J33	0	1	4,38	0	2	4,38	0	1	4,38
J34	7	29	4,00	12	49	4,10	10	39	4,06
J35	11	55	4,81	11	47	4,29	11	51	4,57
J36	2	9	5,54	2	13	5,55	2	11	5,54
J37	0	1	2,86	0	1	3,01	0	1	2,95
J38	3	9	3,36	3	11	3,43	3	10	3,40
J39	1	3	6,17	1	4	6,22	1	4	6,20
J40	2	10	6,72	1	8	6,47	1	9	6,61
J41	0	3	7,17	0	3	6,93	0	3	7,04
J42	0	3	6,61	0	3	6,27	0	3	6,44
J43	0	2	8,21	0	4	8,80	0	3	8,55
J44	27	271	10,02	35	336	9,61	31	302	9,80
J45	4	26	6,44	3	26	7,54	4	26	6,91
J46	1	3	6,22	0	2	5,09	0	3	5,73
J47	0	4	9,38	0	3	9,37	0	4	9,38
J60	0	0	8,63	0	1	8,02	0	0	8,15
J61	0	0	12,67	0	1	7,27	0	0	7,46
J62	0	0	9,50	0	1	7,29	0	0	7,36
J63	0	0	6,75	0	0	7,70	0	0	7,48
J64	0	0	7,75	0	0	7,12	0	0	7,30
J65	0	0	4,50	0	0	11,43	0	0	9,52
J66	0	0	4,40	0	0	7,37	0	0	6,23
J67	0	2	8,59	0	2	8,39	0	2	8,50
J68	0	0	4,96	0	0	4,84	0	0	4,89
J69	3	30	9,89	5	54	11,00	4	42	10,55
J70	0	1	10,38	0	2	9,94	0	2	10,15
J80	0	4	22,02	0	8	23,83	0	6	23,17
J81	0	1	8,06	0	1	8,26	0	1	8,15
J82	0	1	8,39	0	1	7,88	0	1	8,14
J84	2	18	9,02	3	28	9,15	2	23	9,09
J85	0	3	16,14	0	7	16,34	0	5	16,27
J86	1	10	18,52	1	26	18,81	1	18	18,72
J90	1	14	9,35	2	24	9,90	2	19	9,68
J91	0	4	12,77	0	5	13,50	0	4	13,17
J92	0	0	8,25	0	0	7,52	0	0	7,62
J93	1	7	10,83	2	21	10,04	1	14	10,25
J94	0	3	13,58	0	6	13,32	0	4	13,41
J95	1	5	9,41	1	11	9,79	1	8	9,65
J96	4	43	9,76	5	57	10,54	5	49	10,17
J98	1	8	6,95	1	9	6,96	1	9	6,96
J99	0	0	9,46	0	0	5,73	0	0	7,39
K00	0	0	3,27	0	0	3,04	0	0	3,14
K01	0	1	2,86	0	1	3,04	0	1	2,95
K02	1	2	3,26	1	3	3,22	1	2	3,24
K03	0	0	2,88	0	0	3,20	0	0	3,07
K04	1	3	3,75	1	4	3,79	1	4	3,77
K05	0	1	3,53	0	1	3,65	0	1	3,59
K06	0	0	4,05	0	0	4,35	0	0	4,20
K07	2	8	4,73	1	5	4,69	1	7	4,72
K08	1	3	3,79	1	4	4,33	1	4	4,07
K09	0	1	4,50	0	1	4,72	0	1	4,64
K10	1	8	6,92	1	9	6,97	1	9	6,94
K11	1	7	4,99	1	7	5,06	1	7	5,02
K12	1	9	6,37	2	10	6,14	2	10	6,25
K13	0	1	3,89	0	1	3,90	0	1	3,90
K14	0	2	3,77	0	2	3,60	0	2	3,69
K20	0	2	5,25	0	2	5,50	0	2	5,39
K21	6	29	5,18	6	30	4,98	6	29	5,08

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000	je 10.000	je Fall	je 10.000	je 10.000	Fall	je 10.000	je 10.000	je Fall
K22	4	25	6,68	6	37	6,36	5	31	6,49
K23	0	0	8,75	0	0	19,40	0	0	14,67
K25	5	41	8,74	5	39	8,48	5	40	8,62
K26	2	22	9,99	4	35	9,02	3	28	9,39
K27	0	0	8,27	0	0	8,63	0	0	8,49
K28	0	1	8,32	0	2	9,70	0	2	9,10
K29	21	106	5,03	15	71	4,89	18	89	4,98
K30	0	2	4,28	0	1	4,31	0	1	4,29
K31	3	18	7,28	3	20	7,97	3	19	7,61
K35	12	65	5,63	12	73	5,87	12	69	5,75
K36	2	8	4,89	1	4	4,84	1	6	4,87
K37	0	1	3,62	0	1	5,34	0	1	4,26
K38	0	1	5,42	0	0	5,06	0	1	5,28
K40	5	18	3,79	37	120	3,26	20	67	3,32
K41	1	5	6,38	0	1	5,81	1	3	6,27
K42	2	11	4,84	5	21	3,84	4	16	4,16
K43	7	53	7,74	7	48	7,30	7	51	7,53
K44	2	19	8,43	1	8	7,71	2	14	8,21
K45	0	1	8,93	0	1	7,27	0	1	8,30
K46	0	0	9,08	0	0	5,82	0	0	7,76
K50	4	42	10,32	4	38	10,62	4	40	10,45
K51	3	25	9,69	3	25	9,46	3	25	9,58
K52	9	56	5,87	6	36	5,62	8	46	5,78
K55	3	35	10,53	2	28	11,34	3	32	10,86
K56	15	128	8,70	12	104	8,48	14	117	8,60
K57	18	157	8,98	14	123	8,69	16	141	8,86
K58	1	8	6,73	0	3	6,70	1	5	6,73
K59	12	53	4,50	9	42	4,44	11	48	4,47
K60	3	10	3,63	5	20	3,68	4	15	3,66
K61	2	8	4,23	6	23	3,89	4	15	3,98
K62	4	26	6,52	4	18	4,91	4	22	5,79
K63	3	30	8,60	4	32	7,87	4	31	8,23
K64	5	20	3,81	7	26	3,69	6	23	3,74
K65	1	17	14,71	1	20	14,33	1	19	14,51
K66	3	16	6,17	1	7	7,68	2	12	6,52
K67	0	0	16,67				0	0	16,67
K70	3	31	11,92	7	78	11,14	5	54	11,37
K71	1	7	9,20	1	6	9,00	1	7	9,11
K72	0	6	12,47	1	8	12,26	1	7	12,35
K73	0	0	6,18	0	0	7,67	0	0	6,84
K74	3	27	10,53	3	33	10,08	3	30	10,29
K75	1	10	10,00	1	11	11,41	1	11	10,64
K76	1	10	7,52	1	10	8,44	1	10	7,93
K77	0	0	11,95	0	0	17,63	0	0	14,65
K80	36	232	6,44	22	161	7,36	29	198	6,77
K81	2	17	8,09	2	21	9,11	2	19	8,59
K82	0	4	8,93	0	4	9,76	0	4	9,31
K83	4	36	8,17	5	39	8,12	5	37	8,15
K85	5	59	10,74	9	96	10,90	7	76	10,84
K86	2	15	7,66	3	26	8,25	3	20	8,01
K87	0	0	6,20	0	0	9,50	0	0	7,67
K90	1	6	6,46	0	3	5,97	1	4	6,29
K91	1	15	11,16	1	17	12,43	1	16	11,78
K92	8	49	6,28	8	51	6,43	8	50	6,35
K93	0	0	14,00	0	0	11,27	0	0	12,57
L00	0	0	9,29	0	0	9,41	0	0	9,35
L01	0	1	5,78	0	1	5,89	0	1	5,84
L02	6	35	6,22	8	44	5,49	7	40	5,81
L03	5	40	7,69	7	56	7,81	6	48	7,76
L04	1	3	5,73	1	4	5,53	1	3	5,63
L05	2	6	3,55	6	21	3,37	4	13	3,41

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		je Fall
L08	0	4	7,84	1	5	8,53	0	4	8,21
L10	0	2	9,20	0	1	7,82	0	1	8,56
L11	0	0	12,85	0	0	13,13	0	0	13,09
L12	1	7	11,43	0	6	11,75	1	6	11,57
L13	0	1	12,58	0	0	7,96	0	1	10,69
L14	0	0	11,00				0	0	11,00
L20	2	20	11,09	2	21	10,13	2	21	10,60
L21	0	0	7,20	0	0	7,67	0	0	7,40
L22	0	0	7,52	0	0	5,57	0	0	6,65
L23	1	3	4,90	0	2	5,08	0	2	4,97
L24	0	1	8,84	0	1	8,59	0	1	8,73
L25	0	0	7,31	0	0	7,00	0	0	7,19
L26	0	0	5,88	0	0	14,42	0	0	11,00
L27	1	6	5,63	1	4	5,63	1	5	5,63
L28	1	6	10,37	0	4	10,96	0	5	10,59
L29	0	1	7,29	0	1	7,78	0	1	7,50
L30	2	17	9,50	2	19	9,71	2	18	9,61
L40	3	45	13,96	3	45	13,71	3	45	13,84
L41	0	1	13,01	0	1	15,00	0	1	14,36
L42	0	0	5,59	0	0	7,08	0	0	6,29
L43	0	3	11,08	0	2	11,28	0	3	11,15
L44	0	1	12,35	0	1	13,64	0	1	13,00
L45									
L50	2	7	4,28	1	4	3,80	1	6	4,08
L51	0	2	9,57	0	2	8,78	0	2	9,20
L52	0	1	6,61	0	1	7,06	0	1	6,73
L53	0	1	7,67	0	1	8,38	0	1	8,02
L54				0	0	3,00	0	0	3,00
L55	0	0	3,29	0	0	3,43	0	0	3,37
L56	0	0	6,44	0	0	5,88	0	0	6,19
L57	0	2	6,88	1	5	8,07	0	4	7,65
L58	0	0	11,24	0	0	9,93	0	0	10,87
L59	0	0	12,35	0	0	10,40	0	0	11,79
L60	0	1	3,18	0	1	3,36	0	1	3,28
L62				0	0	29,00	0	0	29,00
L63	0	1	7,03	0	0	6,57	0	0	6,89
L64	0	0	3,80				0	0	3,80
L65	0	0	3,46	0	0	7,85	0	0	4,65
L66	0	0	6,54	0	0	8,33	0	0	7,17
L67				0	0	1,00	0	0	1,00
L68	0	0	5,29	0	0	9,12	0	0	5,87
L70	0	0	8,52	0	0	9,24	0	0	8,97
L71	0	1	7,46	0	1	5,36	0	1	6,22
L72	1	4	3,04	2	6	3,01	2	5	3,03
L73	1	4	5,54	1	6	6,33	1	5	5,97
L74	0	1	3,09	0	1	2,78	0	1	2,91
L75	0	0	2,93	0	0	3,33	0	0	3,16
L80	0	0	15,48	0	0	12,89	0	0	14,53
L81	0	0	3,89	0	0	6,07	0	0	4,69
L82	0	0	3,32	0	0	3,40	0	0	3,36
L83	0	0	5,06	0	0	3,80	0	0	4,59
L84	0	0	4,71	0	0	8,94	0	0	6,36
L85	0	1	7,15	0	0	5,81	0	1	6,48
L86									
L87	0	0	12,94	0	0	10,87	0	0	12,23
L88	0	5	16,09	0	3	16,37	0	4	16,18
L89	2	39	20,17	2	43	25,68	2	41	22,58
L90	1	4	4,69	0	2	5,21	1	3	4,83
L91	0	1	3,77	0	1	5,33	0	1	4,33
L92	0	2	6,84	0	1	5,69	0	2	6,39
L93	0	2	8,01	0	1	8,19	0	2	8,05

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		je Fall
L94	0	3	9,52	0	1	10,10	0	2	9,64
L95	0	1	11,25	0	1	9,46	0	1	10,53
L97	1	23	17,07	1	19	17,90	1	21	17,42
L98	1	9	9,61	1	9	10,55	1	9	10,05
L99	0	0	9,27	0	0	23,45	0	0	18,42
M00	1	19	18,57	2	30	17,91	1	25	18,17
M01	0	0	9,00	0	0	10,80	0	0	10,50
M02	0	3	9,75	0	3	8,66	0	3	9,18
M03	0	0	4,00	0	0	6,50	0	0	5,00
M05	3	40	12,58	1	14	11,11	2	28	12,18
M06	3	57	16,49	2	21	12,94	3	40	15,43
M07	0	0	11,70	0	0	10,03	0	0	11,09
M08	1	8	6,89	1	4	7,21	1	6	6,99
M09	0	0	3,00	0	0	2,00	0	0	2,60
M10	1	7	8,66	2	15	8,03	1	11	8,23
M11	0	1	8,29	0	1	8,65	0	1	8,46
M12	0	1	5,47	0	1	4,61	0	1	5,00
M13	1	9	8,82	1	9	8,50	1	9	8,67
M14	0	0	9,33	0	0	15,46	0	0	13,13
M15	1	11	9,89	0	3	9,50	1	7	9,81
M16	26	307	11,93	17	200	11,47	22	255	11,75
M17	29	324	11,26	18	191	10,69	24	261	11,05
M18	2	7	3,57	1	2	3,43	1	4	3,54
M19	6	41	7,39	4	27	6,21	5	34	6,90
M20	11	46	4,08	2	9	4,20	7	29	4,09
M21	2	14	6,26	2	14	5,99	2	14	6,13
M22	2	8	4,61	1	5	4,53	1	6	4,58
M23	10	30	3,03	10	31	3,07	10	31	3,05
M24	2	13	5,44	3	14	5,14	3	13	5,28
M25	6	38	6,62	4	26	5,98	5	32	6,36
M30	0	2	8,85	0	2	8,00	0	2	8,45
M31	2	17	9,02	1	13	8,59	2	15	8,84
M32	1	8	8,62	0	2	8,46	1	5	8,59
M33	0	4	8,80	0	2	9,47	0	3	9,01
M34	2	14	9,35	1	5	9,00	1	10	9,27
M35	3	25	9,47	1	12	9,85	2	19	9,58
M36	0	0	11,25	0	0	5,20	0	0	7,89
M40	0	3	14,49	0	2	11,67	0	2	13,34
M41	1	10	10,38	0	4	10,02	1	8	10,27
M42	3	25	7,35	3	17	6,44	3	21	6,98
M43	3	28	10,66	2	14	9,33	2	21	10,20
M45	1	6	10,64	1	8	10,97	1	7	10,83
M46	1	28	21,08	2	35	22,17	1	31	21,65
M47	6	50	7,79	4	31	7,06	5	41	7,51
M48	14	140	9,85	13	114	8,94	14	128	9,44
M49	0	0	15,71	0	0	17,87	0	0	16,74
M50	4	28	6,99	4	25	7,03	4	26	7,01
M51	17	142	8,15	19	143	7,61	18	142	7,88
M53	5	46	8,73	3	26	8,00	4	37	8,47
M54	36	283	7,94	24	172	7,01	30	230	7,58
M60	0	6	14,34	1	7	13,46	0	7	13,85
M61	0	1	8,53	0	1	9,12	0	1	8,86
M62	2	20	11,90	2	16	10,45	2	18	11,24
M63									
M65	2	8	4,55	1	8	5,87	2	8	5,11
M66	0	2	5,44	1	3	5,08	1	3	5,23
M67	1	4	3,51	1	4	3,69	1	4	3,59
M68	0	0	10,75	0	0	14,33	0	0	12,29
M70	1	9	7,99	3	20	7,37	2	14	7,56
M71	1	4	6,90	1	5	7,54	1	4	7,22
M72	1	10	10,00	3	16	6,43	2	13	7,50

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		je Fall
M73									
M75	13	51	4,09	15	56	3,87	13	54	3,98
M76	0	2	5,41	0	2	5,05	0	2	5,25
M77	1	6	4,05	1	3	3,74	1	4	3,94
M79	8	76	9,09	4	28	6,59	6	53	8,31
M80	7	89	12,95	2	20	12,77	4	56	12,92
M81	0	5	11,40	0	1	8,47	0	3	10,83
M82	0	0	16,20	0	0	8,50	0	0	14,00
M83	0	0	8,14	0	0	5,00	0	0	7,09
M84	3	27	10,53	3	21	8,31	3	24	9,47
M85	0	2	5,02	0	2	5,22	0	2	5,12
M86	1	24	18,88	2	37	19,97	2	30	19,51
M87	1	17	11,93	1	14	10,04	1	15	11,05
M88	0	0	6,27	0	0	8,60	0	0	7,31
M89	1	10	9,88	1	6	8,45	1	8	9,31
M90	0	0	17,82	0	0	15,22	0	0	16,53
M91	0	0	6,82	0	1	6,41	0	1	6,51
M92	0	0	3,79	0	0	3,75	0	0	3,77
M93	1	5	5,37	1	5	4,57	1	5	4,96
M94	1	4	3,61	1	4	3,74	1	4	3,67
M95	1	4	4,79	1	5	4,91	1	4	4,85
M96	1	21	14,45	1	15	13,43	1	18	14,04
M99	0	0	4,78	0	0	5,82	0	0	5,16
N00	0	1	7,65	0	1	7,09	0	1	7,34
N01	0	0	7,37	0	0	5,63	0	0	6,11
N02	0	0	4,96	0	1	5,65	0	1	5,44
N03	0	0	5,56	0	1	4,69	0	0	4,99
N04	0	2	8,06	1	4	7,29	0	3	7,57
N05	0	1	6,70	0	1	6,19	0	1	6,41
N06	0	0	3,41	0	0	3,48	0	0	3,46
N07	0	0	3,93	0	0	4,31	0	0	4,13
N08	0	0	10,63	0	1	10,43	0	1	10,52
N10	7	43	6,08	2	15	7,48	5	30	6,37
N11	0	1	9,83	0	1	8,96	0	1	9,48
N12	1	5	6,16	0	2	7,32	1	3	6,42
N13	14	78	5,73	20	112	5,62	17	94	5,67
N14	0	0	8,54	0	0	6,65	0	0	7,76
N15	0	3	14,44	0	2	14,76	0	3	14,55
N16	0	0	7,14	0	0	15,22	0	0	11,69
N17	9	105	11,98	10	123	11,89	9	113	11,93
N18	5	59	12,32	7	85	12,17	6	71	12,24
N19	0	2	8,82	0	3	8,58	0	2	8,70
N20	9	42	4,76	20	88	4,44	14	64	4,55
N21	0	1	5,79	1	5	5,60	1	3	5,64
N22	0	0	5,00				0	0	5,00
N23	1	3	3,25	2	5	3,15	1	4	3,19
N25	0	1	8,15	0	1	7,21	0	1	7,64
N26	0	1	9,47	0	0	8,69	0	1	9,16
N27	0	0	6,31	0	0	2,33	0	0	4,40
N28	1	4	7,02	1	5	6,88	1	5	6,94
N29									
N30	7	45	6,90	5	37	7,12	6	41	6,99
N31	1	9	6,32	1	5	4,92	1	7	5,74
N32	1	6	6,97	3	24	7,20	2	15	7,15
N33	0	0	10,86	0	0	4,60	0	0	8,25
N34	0	0	5,78	0	1	5,88	0	1	5,84
N35	0	2	3,45	3	14	5,11	2	8	4,86
N36	1	2	4,09	0	3	6,91	0	2	5,11
N37				0	0	12,00	0	0	12,00
N39	23	153	6,81	14	109	7,92	18	132	7,21
N40	0	0	4,00	15	104	7,09	7	49	7,09

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		je Fall
N41				2	12	6,70	1	6	6,70
N42				1	5	7,97	0	2	7,97
N43	0	0	2,00	3	10	3,68	1	5	3,68
N44	0	0	2,57	2	5	2,67	1	2	2,67
N45	0	0	4,50	4	25	6,42	2	12	6,42
N46				0	0	1,95	0	0	1,95
N47	0	0	2,75	2	5	3,05	1	2	3,05
N48	0	0	2,00	2	7	4,09	1	3	4,09
N49	0	0	4,50	1	12	8,12	1	6	8,12
N50				1	3	3,86	0	1	3,86
N51				0	0	17,00	0	0	17,00
N60	1	3	3,23	0	0	4,43	1	2	3,25
N61	2	9	5,41	0	1	4,36	1	5	5,35
N62	1	6	5,26	1	2	3,81	1	4	4,75
N63	0	0	1,60	0	0	2,92	0	0	1,63
N64	1	3	4,21	0	0	4,13	0	1	4,21
N70	3	18	6,05				2	10	6,05
N71	1	3	5,32				0	2	5,32
N72	0	1	4,21				0	0	4,21
N73	1	5	4,80	0	0	8,20	1	3	4,81
N74	0	0	5,60				0	0	5,60
N75	1	2	2,50	0	0	5,40	0	1	2,51
N76	2	8	4,76	0	0	2,00	1	4	4,76
N77	0	0	6,00				0	0	6,00
N80	7	28	4,28	0	0	4,67	3	15	4,28
N81	11	76	6,72	0	0	3,75	6	40	6,72
N82	1	9	12,06	0	0	8,00	0	5	12,06
N83	10	38	3,70	0	0	3,14	5	20	3,70
N84	3	7	2,67	0	0	6,00	1	4	2,67
N85	2	9	3,73	0	0	8,00	1	5	3,74
N86	0	0	2,72				0	0	2,72
N87	1	3	3,37				0	2	3,37
N88	0	1	3,85				0	0	3,85
N89	0	2	3,50	0	0	5,50	0	1	3,50
N90	1	2	2,73				0	1	2,73
N91	0	0	2,83				0	0	2,83
N92	5	19	3,89	0	0	5,50	3	10	3,89
N93	1	3	3,73	0	0	4,00	0	2	3,73
N94	1	4	3,18				1	2	3,18
N95	2	6	3,36	0	0	1,00	1	3	3,36
N96	0	0	2,96				0	0	2,96
N97	1	2	2,57	0	0	3,00	0	1	2,57
N98	0	2	5,97				0	1	5,97
N99	1	9	6,48	1	7	5,68	1	8	6,11
O00	3	12	3,80				2	6	3,80
O01	0	0	3,02				0	0	3,02
O02	2	5	2,48				1	3	2,48
O03	2	6	2,59				1	3	2,59
O04	1	3	3,12				1	2	3,12
O05	0	1	2,86				0	0	2,86
O06	2	4	2,67				1	2	2,67
O07	0	0	3,08				0	0	3,08
O08	0	1	3,25				0	1	3,25
O09	1	4	4,09				1	2	4,09
O10	0	2	4,56				0	1	4,56
O11	0	1	5,80				0	0	5,80
O12	0	1	3,14				0	1	3,14
O13	1	5	3,94				1	3	3,94
O14	2	8	4,14				1	4	4,14
O15	0	0	4,16				0	0	4,16
O16	0	0	3,30				0	0	3,30

BMG

Krankenhausfälle und -tage der Versicherten (GKV insgesamt)

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		je Fall
O20	5	21	4,20				3	11	4,20
O21	7	34	4,81				4	18	4,81
O22	0	1	4,33				0	0	4,33
O23	2	8	4,49				1	4	4,49
O24	1	4	4,49				1	2	4,49
O25	0	0	6,21				0	0	6,21
O26	7	22	3,03				4	12	3,03
O28	1	2	3,13				0	1	3,13
O29	0	0	2,60				0	0	2,60
O30	0	2	4,82				0	1	4,82
O31	0	0	6,79				0	0	6,79
O32	1	2	1,84				1	1	1,84
O33	0	0	2,57				0	0	2,57
O34	6	48	7,88				3	25	7,88
O35	0	2	5,21				0	1	5,21
O36	3	12	3,87				2	6	3,87
O40	0	1	3,60				0	0	3,60
O41	0	2	4,12				0	1	4,12
O42	1	7	4,90				1	4	4,90
O43	0	1	5,35				0	1	5,35
O44	1	7	6,65				1	4	6,65
O45	0	0	4,96				0	0	4,96
O46	2	6	3,86				1	3	3,86
O47	4	9	2,44				2	4	2,44
O48	1	1	2,03				0	1	2,03
O60	6	31	5,45				3	16	5,45
O61	0	1	2,86				0	1	2,86
O62	0	1	2,14				0	0	2,14
O63	0	1	2,25				0	0	2,25
O64	0	1	2,74				0	0	2,74
O65	0	0	2,28				0	0	2,28
O66	0	0	2,82				0	0	2,82
O67	0	0	2,67				0	0	2,67
O68	1	3	2,78				0	1	2,78
O69	0	0	3,35				0	0	3,35
O70	1	1	2,58				0	1	2,58
O71	0	1	3,16				0	0	3,16
O72	1	2	3,20				0	1	3,20
O73	0	1	3,20				0	0	3,20
O74	0	0	3,74				0	0	3,74
O75	0	0	2,47				0	0	2,47
O80	1	2	2,87				0	1	2,87
O81	0	0	2,24				0	0	2,24
O82	0	1	3,25				0	1	3,25
O85	1	3	5,00				0	1	5,00
O86	0	2	5,51				0	1	5,51
O87	0	0	4,68				0	0	4,68
O88	0	0	8,81				0	0	8,81
O89	0	0	3,17				0	0	3,17
O90	1	3	4,04				0	2	4,04
O91	1	6	4,81				1	3	4,81
O92	0	0	3,16				0	0	3,16
O94	0	0	3,50				0	0	3,50
O95									
O96									
O97									
O98	1	4	3,36				1	2	3,36
O99	7	23	3,39				4	12	3,39
P00	0	0	5,40	0	0	7,02	0	0	6,05
P01	0	0	10,18	0	0	9,38	0	0	9,79
P02	0	1	6,97	0	2	7,09	0	1	7,04

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		je Fall
P03	0	0	5,68	0	0	5,66	0	0	5,67
P04	0	1	8,54	0	1	7,02	0	1	7,73
P05	0	3	8,25	0	2	9,73	0	3	8,82
P07	5	120	24,35	6	145	25,28	5	132	24,83
P08	0	1	4,43	0	1	6,08	0	1	4,87
P10	0	0	8,57	0	0	12,17	0	0	9,65
P11	0	0	56,14	0	0	10,33	0	0	35,00
P12	0	0	4,24	0	0	4,37	0	0	4,29
P13	0	0	7,07	0	0	6,23	0	0	6,63
P14	0	0	5,93	0	0	6,83	0	0	6,33
P15	0	0	3,87	0	0	4,00	0	0	3,94
P20	0	1	6,08	0	1	6,59	0	1	6,31
P21	0	2	7,98	0	3	9,15	0	3	8,59
P22	1	9	7,87	2	15	7,97	2	12	7,93
P23	0	1	10,28	0	2	10,00	0	1	10,12
P24	0	1	10,09	0	1	12,22	0	1	11,15
P25	0	0	9,21	0	0	9,20	0	0	9,20
P26	0	0	10,50				0	0	10,50
P27	0	0	28,08	0	1	26,93	0	0	27,43
P28	1	5	6,92	1	8	7,69	1	7	7,33
P29	0	1	6,58	0	1	6,88	0	1	6,74
P35	0	0	9,83	0	0	9,08	0	0	9,47
P36	0	2	8,59	1	4	8,61	0	3	8,61
P37	0	2	7,22	0	3	7,61	0	2	7,46
P38	0	0	4,98	0	0	5,15	0	0	5,07
P39	1	5	6,50	1	9	6,74	1	7	6,64
P50	0	0	7,92	0	0	7,67	0	0	7,79
P51	0	0	3,90	0	0	4,22	0	0	4,05
P52	0	0	15,91	0	0	14,94	0	0	15,33
P53	0	0	2,25	0	0	6,00	0	0	4,33
P54	0	0	5,12	0	0	4,21	0	0	4,71
P55	0	1	6,86	0	1	6,88	0	1	6,87
P56	0	0	7,33	0	0	14,00	0	0	10,00
P57	0	0	9,50	0	0	7,14	0	0	8,00
P58	0	1	5,70	0	1	5,66	0	1	5,68
P59	2	10	5,32	3	13	5,30	2	11	5,31
P60				0	0	4,00	0	0	4,00
P61	0	0	6,74	0	1	7,01	0	1	6,88
P70	1	5	5,80	1	7	6,07	1	6	5,96
P71	0	0	6,08	0	0	10,00	0	0	8,18
P72	0	0	4,30	0	0	7,21	0	0	5,62
P74	0	0	5,62	0	0	5,87	0	0	5,77
P75									
P76	0	0	15,25	0	0	11,38	0	0	12,83
P77	0	0	17,49	0	1	36,77	0	0	28,71
P78	0	0	6,23	0	1	7,81	0	0	7,10
P80	0	0	5,35	0	0	5,73	0	0	5,52
P81	0	0	4,99	0	0	4,91	0	0	4,95
P83	0	0	6,06	0	0	5,65	0	0	5,80
P90	0	0	8,60	0	1	8,60	0	1	8,60
P91	0	0	13,45	0	1	11,17	0	0	12,08
P92	1	2	4,62	1	2	4,59	1	2	4,60
P93	0	0	3,00	0	0	2,29	0	0	2,37
P94	0	0	10,18	0	0	10,43	0	0	10,33
P95	0	0	1,50	0	0	1,00	0	0	1,43
P96	0	2	13,40	0	2	14,79	0	2	14,17
Q00	0	0	2,75	0	0	4,33	0	0	3,85
Q01	0	0	11,89	0	0	8,60	0	0	10,23
Q02	0	0	3,73	0	0	4,19	0	0	3,97
Q03	0	1	8,77	0	1	8,69	0	1	8,73
Q04	0	1	8,93	0	1	7,95	0	1	8,41

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		je Fall
Q05	0	1	7,51	0	1	8,53	0	1	8,02
Q06	0	0	7,43	0	0	5,96	0	0	6,75
Q07	0	1	12,43	0	1	8,39	0	1	10,65
Q10	0	0	2,42	0	0	2,41	0	0	2,42
Q11	0	0	3,33	0	0	4,26	0	0	3,73
Q12	0	0	4,22	0	0	3,42	0	0	3,81
Q13	0	0	4,16	0	0	4,41	0	0	4,28
Q14	0	0	2,43	0	0	2,45	0	0	2,44
Q15	0	0	4,05	0	1	4,06	0	1	4,06
Q16	0	0	4,51	0	0	4,36	0	0	4,44
Q17	0	1	2,83	0	1	3,14	0	1	2,98
Q18	1	3	4,76	1	3	4,73	1	3	4,75
Q20	0	2	12,53	0	4	15,32	0	3	14,20
Q21	1	8	7,19	1	7	7,30	1	8	7,24
Q22	0	2	11,31	0	2	11,32	0	2	11,31
Q23	0	3	15,94	0	7	14,86	0	5	15,22
Q24	0	1	7,84	0	1	8,55	0	1	8,20
Q25	0	3	8,94	0	3	8,31	0	3	8,59
Q26	0	0	10,52	0	1	10,07	0	1	10,27
Q27	0	1	4,11	0	1	4,33	0	1	4,21
Q28	0	2	7,12	0	2	6,53	0	2	6,84
Q30	0	1	5,86	0	1	6,45	0	1	6,14
Q31	0	0	6,44	0	0	5,53	0	0	5,95
Q32	0	0	8,05	0	0	6,99	0	0	7,49
Q33	0	0	9,31	0	1	9,77	0	0	9,57
Q34	0	0	7,09	0	0	10,55	0	0	9,02
Q35	0	1	6,81	0	1	7,30	0	1	7,03
Q36	0	0	5,66	0	0	5,42	0	0	5,52
Q37	0	1	5,96	0	3	6,19	0	2	6,11
Q38	0	0	3,68	0	0	4,05	0	0	3,89
Q39	0	1	14,97	0	2	17,28	0	1	16,34
Q40	0	0	6,85	0	1	6,62	0	1	6,66
Q41	0	1	23,70	0	1	20,01	0	1	21,99
Q42	0	1	8,74	0	1	11,09	0	1	10,07
Q43	0	2	9,29	0	3	9,17	0	2	9,22
Q44	0	1	10,61	0	1	13,22	0	1	11,31
Q45	0	0	6,47	0	0	6,26	0	0	6,39
Q50	0	1	3,62				0	0	3,62
Q51	0	0	3,30				0	0	3,30
Q52	0	1	4,09				0	0	4,09
Q53	0	0	3,64	2	6	2,72	1	3	2,72
Q54	0	0	4,50	1	6	6,73	0	3	6,73
Q55	0	0	3,75	0	1	3,45	0	1	3,46
Q56	0	0	3,89	0	0	11,83	0	0	8,43
Q60	0	0	3,93	0	0	3,90	0	0	3,91
Q61	0	1	7,58	0	1	8,19	0	1	7,93
Q62	1	3	5,21	1	5	5,83	1	4	5,58
Q63	0	1	6,20	0	0	4,72	0	1	5,55
Q64	0	1	4,57	0	2	6,10	0	1	5,70
Q65	1	6	7,21	0	2	7,16	1	4	7,20
Q66	1	3	4,65	1	4	4,61	1	3	4,63
Q67	0	1	5,76	0	2	6,71	0	2	6,37
Q68	0	0	5,00	0	0	4,88	0	0	4,95
Q69	0	0	3,86	0	0	4,03	0	0	3,95
Q70	0	0	5,16	0	0	5,03	0	0	5,07
Q71	0	0	4,57	0	0	5,40	0	0	5,03
Q72	0	0	6,13	0	1	6,33	0	1	6,24
Q73	0	0	6,20	0	0	5,43	0	0	5,88
Q74	0	1	4,91	0	1	5,07	0	1	4,98
Q75	0	1	6,70	0	1	6,06	0	1	6,29
Q76	0	0	6,51	0	0	6,65	0	0	6,58

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		je Fall
Q77	0	0	8,06	0	0	7,41	0	0	7,73
Q78	0	0	5,42	0	1	4,65	0	1	4,97
Q79	0	2	20,58	0	3	23,39	0	2	22,01
Q80	0	0	12,24	0	0	8,65	0	0	10,55
Q81	0	0	6,64	0	0	6,47	0	0	6,53
Q82	0	2	6,46	0	2	7,70	0	2	6,98
Q83	0	2	4,16	0	0	3,22	0	1	4,15
Q84	0	0	5,30	0	0	2,86	0	0	4,18
Q85	0	2	6,35	0	2	6,01	0	2	6,18
Q86	0	0	5,42	0	0	7,10	0	0	6,18
Q87	0	0	7,96	0	0	8,28	0	0	8,13
Q89	0	0	7,10	0	0	10,14	0	0	8,51
Q90	0	1	11,10	0	1	10,35	0	1	10,71
Q91	0	0	9,03	0	0	11,56	0	0	9,65
Q92	0	0	11,87	0	0	14,39	0	0	13,24
Q93	0	0	5,83	0	0	14,87	0	0	10,13
Q95	0	0	1,00				0	0	1,00
Q96	0	0	9,50	0	0	7,00	0	0	9,44
Q97	0	0	3,83	0	0	6,50	0	0	4,50
Q98				0	0	10,46	0	0	10,46
Q99	0	0	7,22	0	0	10,58	0	0	8,87
R00	5	22	4,28	4	16	4,20	5	19	4,24
R01	0	0	2,66	0	0	2,48	0	0	2,57
R02	0	4	14,40	0	4	13,88	0	4	14,15
R03	0	0	3,35	0	0	3,14	0	0	3,26
R04	3	13	4,54	5	22	4,78	4	17	4,68
R05	1	2	4,50	0	2	3,98	0	2	4,28
R06	7	33	4,72	7	36	5,13	7	34	4,92
R07	17	59	3,40	21	68	3,17	19	63	3,28
R09	1	3	5,10	1	4	5,16	1	3	5,13
R10	25	90	3,57	15	53	3,66	20	73	3,60
R11	5	23	4,88	3	12	4,21	4	18	4,64
R12	0	0	2,85	0	0	3,65	0	0	3,17
R13	2	9	5,51	2	11	5,69	2	10	5,61
R14	0	1	3,23	0	1	3,55	0	1	3,37
R15	1	4	5,84	0	1	5,99	0	3	5,88
R16	0	0	6,08	0	1	5,50	0	0	5,75
R17	0	1	7,91	0	2	8,14	0	2	8,04
R18	1	6	6,30	1	8	6,19	1	7	6,24
R19	1	4	4,34	1	3	4,27	1	3	4,31
R20	4	20	4,52	3	12	4,47	4	16	4,50
R21	0	1	4,04	0	1	3,65	0	1	3,87
R22	1	2	3,54	0	1	3,55	0	2	3,54
R23	0	1	3,86	0	1	3,47	0	1	3,67
R25	0	2	5,59	0	2	4,97	0	2	5,29
R26	7	121	16,78	5	74	15,38	6	98	16,25
R27	0	1	7,39	0	1	6,68	0	1	7,02
R29	2	26	12,22	1	14	10,96	2	20	11,78
R30	0	0	4,18	0	0	3,81	0	0	3,99
R31	1	7	5,79	5	29	6,28	3	17	6,18
R32	0	1	3,64	0	1	2,94	0	1	3,30
R33	1	4	5,40	3	14	5,55	2	9	5,51
R34	0	0	6,71	0	0	5,32	0	0	5,99
R35	0	0	3,42	0	0	3,63	0	0	3,52
R36	0	0	12,00	0	0	3,43	0	0	4,50
R39	0	2	4,88	1	4	5,04	1	3	4,98
R40	3	12	4,64	2	10	4,31	2	11	4,50
R41	1	5	5,26	1	5	4,94	1	5	5,11
R42	10	47	4,78	7	32	4,52	9	40	4,68
R43	0	0	4,62	0	0	6,70	0	0	5,49
R44	0	1	6,20	0	0	4,38	0	1	5,46

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000	je 10.000	je Fall	je 10.000	je 10.000	Fall	je 10.000	je 10.000	je Fall
R45	0	1	3,59	0	1	3,54	0	1	3,56
R46	0	0	4,50	0	0	3,72	0	0	4,14
R47	1	4	6,22	1	3	6,79	1	4	6,47
R48	0	0	5,68	0	0	8,19	0	0	6,75
R49	0	0	3,12	0	0	2,85	0	0	2,98
R50	1	7	6,22	1	10	6,53	1	8	6,39
R51	5	17	3,61	3	11	3,40	4	14	3,53
R52	2	22	9,74	1	12	8,69	2	17	9,37
R53	2	13	6,51	2	12	6,78	2	13	6,64
R54	0	1	13,51	0	0	14,05	0	1	13,67
R55	22	121	5,44	20	106	5,33	21	114	5,39
R56	2	8	3,82	3	11	3,65	3	9	3,73
R57	1	5	7,37	1	9	8,71	1	7	8,11
R58	0	2	8,52	0	2	7,04	0	2	7,83
R59	1	4	4,65	1	6	4,82	1	5	4,75
R60	1	4	5,04	0	3	5,34	1	3	5,15
R61	0	0	4,24	0	0	4,40	0	0	4,31
R62	0	2	5,42	0	1	4,54	0	1	5,01
R63	3	18	6,73	2	14	6,60	2	16	6,68
R64	0	2	9,29	0	1	9,92	0	1	9,54
R65	0	3	12,64	0	4	13,49	0	3	13,15
R68	0	1	5,04	0	1	4,42	0	1	4,72
R69	1	4	7,38	1	4	7,53	1	4	7,45
R70	0	0	6,06	0	0	6,45	0	0	6,21
R71	0	0	2,00	0	0	5,57	0	0	5,12
R72	0	0	5,21	0	0	4,18	0	0	4,68
R73	0	1	5,54	0	1	5,93	0	1	5,73
R74	1	3	4,64	1	2	4,49	1	2	4,57
R75									
R76	0	0	5,62	0	0	5,12	0	0	5,44
R77	0	0	5,81	0	2	5,38	0	1	5,46
R78	0	0	7,15	0	0	5,00	0	0	6,22
R79	0	1	4,51	0	1	5,41	0	1	4,96
R80	0	0	3,38	0	0	3,38	0	0	3,38
R81	0	0	2,68	0	0	2,55	0	0	2,63
R82	0	0	3,14	0	0	4,96	0	0	4,09
R83	0	0	5,16	0	0	5,89	0	0	5,52
R84	0	0	5,50	0	0	10,08	0	0	7,70
R85	0	0	3,61	0	0	4,46	0	0	4,05
R86	0	0	1,00	0	0	1,75	0	0	1,67
R87	0	1	3,26				0	0	3,26
R89	0	0	3,96	0	0	4,47	0	0	4,15
R90	0	2	7,01	0	2	7,41	0	2	7,19
R91	1	4	5,94	1	6	6,15	1	5	6,06
R92	0	1	3,54	0	0	3,12	0	0	3,53
R93	0	2	4,43	0	2	4,67	0	2	4,54
R94	1	2	3,61	1	2	3,35	1	2	3,47
R95	0	0	1,38	0	0	1,62	0	0	1,53
R96	0	0	1,00	0	0	5,11	0	0	4,70
R98									
R99	0	0	5,24	0	0	4,39	0	0	4,65
S00	9	27	3,09	8	22	2,70	8	24	2,91
S01	2	5	3,37	2	7	3,11	2	6	3,23
S02	3	18	5,54	6	30	5,15	4	24	5,30
S03	0	0	3,16	0	0	3,42	0	0	3,29
S04	0	0	5,09	0	0	5,81	0	0	5,41
S05	0	2	5,67	1	4	5,14	0	3	5,31
S06	29	138	4,85	32	170	5,38	30	154	5,12
S07	0	0	4,40	0	0	5,00	0	0	4,62
S08	0	1	5,51	0	1	4,93	0	1	5,21
S09	0	1	4,18	0	1	3,81	0	1	3,97

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000	je Fall	je Fall	je 10.000	je Fall	Fall	je 10.000	je Fall	je Fall
S10	0	0	3,23	0	0	2,82	0	0	3,01
S11	0	0	7,84	0	0	5,39	0	0	6,18
S12	1	14	11,88	1	15	12,17	1	14	12,02
S13	2	6	3,20	1	5	3,36	2	5	3,27
S14	0	4	40,87	0	12	50,88	0	8	48,10
S15	0	0	13,68	0	0	10,40	0	0	11,60
S16	0	0	3,24	0	0	4,56	0	0	3,82
S17	0	0	3,27	0	0	3,80	0	0	3,52
S18									
S19	0	0	5,90	0	0	4,27	0	0	4,87
S20	3	12	4,79	2	9	3,90	2	11	4,38
S21	0	1	8,20	0	1	5,92	0	1	6,74
S22	9	88	10,03	8	64	8,49	8	76	9,35
S23	0	0	4,76	0	1	5,42	0	0	5,09
S24	0	2	47,19	0	5	64,60	0	3	58,78
S25	0	0	13,75	0	0	15,27	0	0	14,65
S26	0	0	6,15	0	0	6,06	0	0	6,10
S27	1	8	11,72	1	16	11,16	1	12	11,35
S28				0	0	3,67	0	0	3,67
S29	0	0	4,02	0	0	3,98	0	0	4,00
S30	4	27	6,26	3	14	5,00	4	21	5,79
S31	0	3	7,11	0	3	6,56	0	3	6,82
S32	16	208	13,02	7	86	12,48	12	150	12,87
S33	0	1	6,57	0	1	8,14	0	1	7,29
S34	0	1	32,34	0	1	33,07	0	1	32,73
S35	0	0	12,31	0	0	14,98	0	0	13,73
S36	1	7	13,81	1	10	13,37	1	9	13,56
S37	0	2	7,13	1	4	7,04	0	3	7,07
S38	0	0	8,00	0	0	9,35	0	0	9,24
S39	1	2	3,14	1	2	3,18	1	2	3,16
S40	1	4	6,01	0	2	4,53	1	3	5,44
S41	0	1	8,16	0	1	5,36	0	1	6,66
S42	16	165	10,08	10	70	7,16	13	119	9,06
S43	2	9	5,40	4	14	3,88	3	11	4,39
S44	0	0	5,48	0	0	5,74	0	0	5,65
S45	0	0	9,06	0	0	9,06	0	0	9,06
S46	0	3	5,28	2	7	4,13	1	5	4,40
S47	0	0	1,00	0	0	3,50	0	0	3,00
S48	0	0	65,25	0	0	20,67	0	0	38,50
S49	0	0	3,60	0	0	3,87	0	0	3,71
S50	0	1	5,81	0	1	4,86	0	1	5,36
S51	1	3	5,75	1	3	5,63	1	3	5,69
S52	19	107	5,53	8	38	4,59	14	74	5,26
S53	1	3	6,27	0	2	5,23	0	3	5,83
S54	0	0	4,48	0	0	4,89	0	0	4,74
S55	0	0	5,97	0	1	5,82	0	0	5,85
S56	0	0	4,13	0	1	4,24	0	1	4,22
S57	0	0	14,75	0	0	3,43	0	0	7,55
S58	0	0	34,00	0	0	29,33	0	0	30,50
S59	0	0	4,31	0	0	3,83	0	0	4,07
S60	0	1	3,89	0	1	3,67	0	1	3,79
S61	1	2	4,00	1	4	4,24	1	3	4,16
S62	1	5	3,97	3	11	3,57	2	8	3,70
S63	0	1	3,38	1	3	3,68	1	2	3,56
S64	0	1	3,47	0	1	3,98	0	1	3,80
S65	0	0	4,94	0	1	5,61	0	1	5,41
S66	1	2	3,73	1	5	3,89	1	3	3,84
S67	0	0	9,64	0	0	5,59	0	0	6,70
S68	0	1	5,47	1	4	5,97	0	2	5,88
S69	0	0	3,94	0	0	4,83	0	0	4,57
S70	3	23	7,38	2	12	6,89	2	18	7,22

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000	je Fall	je Fall	je 10.000	je Fall	Fall	je 10.000	je Fall	je Fall
S71	0	4	13,77	0	3	9,72	0	3	11,79
S72	30	496	16,34	14	219	15,66	23	364	16,14
S73	1	5	9,40	0	2	7,77	0	4	8,87
S74	0	0	7,70	0	0	10,22	0	0	8,48
S75	0	0	12,48	0	0	11,60	0	0	11,97
S76	0	4	8,55	1	10	7,55	1	7	7,84
S77	0	0	15,70	0	0	23,00	0	0	19,96
S78	0	0	18,75	0	0	28,69	0	0	24,90
S79	0	0	5,04	0	0	4,95	0	0	4,98
S80	3	26	9,31	2	12	7,14	2	19	8,53
S81	1	10	11,56	1	6	8,89	1	8	10,38
S82	16	153	9,86	11	101	8,87	14	128	9,46
S83	5	19	4,31	8	31	4,07	6	25	4,16
S84	0	0	6,08	0	0	6,20	0	0	6,15
S85	0	0	9,73	0	0	12,07	0	0	11,11
S86	1	3	5,48	2	11	4,78	1	7	4,93
S87	0	0	13,11	0	0	7,78	0	0	10,51
S88	0	0	28,27	0	0	30,08	0	0	29,53
S89	0	0	7,05	0	0	7,40	0	0	7,20
S90	0	1	4,57	0	1	4,12	0	1	4,35
S91	0	2	8,15	0	3	8,27	0	2	8,22
S92	2	15	6,61	2	18	7,70	2	16	7,14
S93	1	5	5,40	1	5	5,13	1	5	5,27
S94	0	0	4,50	0	0	5,17	0	0	4,87
S95	0	0	2,91	0	0	6,77	0	0	5,62
S96	0	0	4,21	0	1	4,70	0	0	4,51
S97	0	0	4,98	0	0	6,78	0	0	5,99
S98	0	0	7,33	0	0	16,33	0	0	14,64
S99	0	0	4,31	0	0	4,32	0	0	4,32
T00	0	0	5,44	0	0	4,08	0	0	4,79
T01	0	0	4,04	0	0	7,93	0	0	6,10
T02	0	0	9,73	0	0	16,25	0	0	13,10
T03	0	0	3,00	0	0	3,00	0	0	3,00
T04	0	0	16,00	0	0	4,00	0	0	14,00
T05	0	0	1,00	0	0	1,00	0	0	1,00
T06	0	0	7,44	0	0	17,69	0	0	14,00
T07	0	0	16,58	0	0	21,42	0	0	20,03
T08	0	1	10,03	0	0	6,56	0	0	9,11
T09	0	1	5,53	0	1	5,80	0	1	5,65
T10	0	0	3,20	0	0	3,50	0	0	3,36
T11	0	0	3,73	0	0	5,25	0	0	4,52
T12	0	0	4,00	0	0	1,67	0	0	3,30
T13	0	0	6,16	0	0	7,12	0	0	6,54
T14	0	2	5,03	0	2	4,78	0	2	4,92
T15	0	0	1,96	0	0	2,60	0	0	2,35
T16	0	0	2,01	0	0	1,90	0	0	1,95
T17	1	3	3,84	1	3	3,92	1	3	3,88
T18	1	3	2,90	2	4	2,84	1	4	2,86
T19	0	0	3,82	0	1	4,78	0	0	4,40
T20	0	1	7,41	0	2	7,61	0	2	7,54
T21	0	3	9,72	0	4	9,50	0	4	9,60
T22	0	2	7,74	0	3	8,24	0	2	8,02
T23	0	1	6,28	0	3	6,80	0	2	6,61
T24	0	3	8,85	0	3	10,37	0	3	9,53
T25	0	1	8,35	0	2	9,84	0	1	9,25
T26	0	0	3,93	0	1	4,19	0	0	4,10
T27	0	0	4,81	0	0	6,49	0	0	5,86
T28	0	0	6,04	0	1	8,49	0	0	7,51
T29	0	0	6,58	0	0	6,47	0	0	6,52
T30	0	0	5,94	0	0	7,04	0	0	6,56
T31	0	0	8,56	0	0	8,19	0	0	8,35

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		je Fall
T32									
T33	0	0	6,79	0	0	8,79	0	0	7,94
T34	0	0	11,10	0	0	21,86	0	0	18,38
T35	0	0	4,00	0	0	11,50	0	0	6,50
T36	0	0	2,72	0	0	3,13	0	0	2,81
T37	0	0	3,89	0	0	2,00	0	0	3,70
T38	0	0	3,42	0	0	3,69	0	0	3,54
T39	0	1	2,78	0	1	2,72	0	1	2,76
T40	0	1	4,66	0	1	3,25	0	1	3,91
T41	0	0	3,15	0	0	2,76	0	0	2,89
T42	1	2	3,54	0	1	3,54	1	2	3,54
T43	1	2	2,91	0	1	2,90	1	2	2,90
T44	0	0	3,09	0	0	2,55	0	0	2,88
T45	0	1	5,30	0	1	5,23	0	1	5,27
T46	0	1	5,45	0	0	4,34	0	1	5,05
T47	0	0	2,27	0	0	2,17	0	0	2,23
T48	0	0	2,16	0	0	2,53	0	0	2,35
T49	0	0	2,43	0	0	1,83	0	0	2,10
T50	1	3	3,25	1	2	3,09	1	2	3,19
T51	0	0	2,07	0	1	2,37	0	0	2,25
T52	0	0	2,35	0	0	3,18	0	0	2,82
T53	0	0	1,78	0	0	5,33	0	0	3,56
T54	0	0	3,24	0	0	3,57	0	0	3,39
T55	0	0	2,28	0	0	2,30	0	0	2,29
T56	0	0	6,47	0	0	4,67	0	0	5,57
T57	0	0	2,21	0	0	1,85	0	0	2,08
T58	0	1	2,74	0	1	2,87	0	1	2,81
T59	0	1	2,61	0	1	2,40	0	1	2,50
T60	0	0	4,73	0	0	5,53	0	0	5,34
T61	0	0	2,82	0	0	2,92	0	0	2,86
T62	0	0	2,55	0	0	2,48	0	0	2,51
T63	1	2	2,96	1	2	2,95	1	2	2,95
T64	0	0	2,29	0	0	5,00	0	0	3,54
T65	0	0	2,44	0	1	2,46	0	0	2,45
T66	0	0	11,20	0	0	5,12	0	0	9,06
T67	0	0	2,97	0	1	3,03	0	1	3,00
T68	0	1	6,22	0	1	4,86	0	1	5,43
T69	0	0	9,00	0	0	8,67	0	0	8,87
T70	0	0	6,03	0	0	5,55	0	0	5,70
T71	0	0	5,61	0	0	4,11	0	0	4,62
T73	0	0	5,70	0	0	3,11	0	0	4,04
T74	0	0	4,36	0	0	9,50	0	0	6,18
T75	1	1	2,23	1	3	2,37	1	2	2,32
T78	4	13	3,02	4	12	3,01	4	13	3,02
T79	1	6	11,98	1	7	10,42	1	7	11,14
T80	0	1	6,36	0	1	6,61	0	1	6,48
T81	8	83	9,77	9	85	9,36	9	84	9,56
T82	6	53	9,18	9	90	9,87	7	70	9,59
T83	1	8	5,53	2	13	6,47	2	10	6,07
T84	13	189	15,03	9	137	15,17	11	164	15,08
T85	4	25	7,00	3	20	7,20	3	23	7,09
T86	2	15	10,14	2	22	9,96	2	18	10,04
T87	0	8	20,00	1	20	20,90	1	13	20,62
T88	1	5	4,24	1	4	4,39	1	5	4,30
T89	0	3	12,66	0	2	11,09	0	2	11,89
T90	0	0	21,36	0	0	15,37	0	0	18,06
T91	0	0	6,00	0	0	2,08	0	0	4,18
T92	0	0	2,09	0	0	3,18	0	0	2,55
T93	0	0	5,49	0	0	8,68	0	0	6,60
T94	0	0	2,20	0	0	6,38	0	0	3,65
T95	0	0	2,33	0	0	4,00	0	0	3,58

BMG

Krankenhausfälle und -tage der Versicherten (GKV insgesamt)

Krankheitsart (ICD)	Frauen			Männer			Zusammen		
	Fälle	Tage	Tage	Fälle	Tage	Tage je	Fälle	Tage	Tage
	je 10.000		je Fall	je 10.000		Fall	je 10.000		je Fall
T96	0	0	3,67	0	0	1,75	0	0	3,19
T97									
T98	0	0	8,29	0	0	11,78	0	0	10,25
	2.381	21.847	9,17	2.346	20.945	8,93	2.364	21.416	9,06