

FACHSERIE

12

GESUNDHEITSWESEN

Reihe 4

Todesursachen

1985



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

GESUNDHEITSWESEN

FACHSERIE

12

Reihe 4

Todesursachen

1985

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

Herausgeber:
Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
6200 Wiesbaden 1

Auslieferung:
Verlag W. Kohlhammer GmbH
Abt. Veröffentlichungen des Statistischen
Bundesamtes
Philipp-Reis-Str. 3
6500 Mainz 42

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im Dezember 1986

Preis: DM 12,-

Bestellnummer: 2120400 - 85700

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe
unter Einsendung eines Belegexemplares gestattet.

Inhalt

	Seite
Erläuterungen zur Statistik	4
Allgemeiner Überblick	5

T a b e l l e n t e i l

1	Zeitreihen von 1960 - 1985	
1.1	Gestorbene	6
1.2	Sterbefälle nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	7
1.3	Sterbefälle an ausgewählten bösartigen Neubildungen und Geschlecht	10
1.4	Sterbefälle an ausgewählten Kreislaufkrankheiten und Geschlecht	13
2	Todesursachen	
2.1	Sterbefälle 1985 nach Altersgruppen, Todesursachen und Geschlecht	16
2.2	Sterbefälle 1985 nach der Art und der äußeren Ursache der Verletzung und Geschlecht	76
2.3	Sterbefälle 1985 durch Unfälle nach ausgewählten Unfallkategorien, Alters- gruppen und Geschlecht	78
2.4	Säuglingssterbefälle 1985 nach Altersgruppen, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	79
2.5	Müttersterbefälle 1985 nach Altersgruppen und Todesursachen	82
	Müttersterbefälle 1985 nach Ländern	82

A n h a n g

Wohnbevölkerung 1985 (Durchschnitt) nach Altersgruppen und Geschlecht	83
Lebend- und Totgeborene 1960 - 1985	83

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet; sie schließen Berlin (West) ein.

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten
- X = Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll

Abkürzungen

ICD = Internationale Klassifikation der Krankheiten, Verletzungen und Todesursachen

Ergebnisse der Länder in tieferer regionaler Gliederung werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter unter der Kennziffer A IV 2j veröffentlicht.

Rechtsgrundlage

Gesetz über die Statistik der Bevölkerungsbe-
wegung und die Fortschreibung des Bevölke-
rungsstandes in der Fassung vom 14. März 1980
(BGBl. I S. 308) und dem Personenstandsge-
setz in der Fassung vom 2. Juli 1976 (BGBl. I
S. 1749).

Periodizität

Laufende Erfassung; monatl., viertelj. und
jährl. Zusammenstellung.

Erhebungstatbestände

Sterbefälle nach Todesursachen, Geschlecht
und Altersgruppen; gestorbene Säuglinge nach
Lebensdauer und Todesursachen; Müttersterb-
lichkeit nach Todesursachen und Alter der
Mütter.

Erhebung/Meldeweg

Grundlage der Erhebung sind die von den Ärzten
ausgestellten Leichenschauheine sowie die
von den Standesämtern ausgestellten Sterbe-
fallzählkarten. In den Gesundheitsämtern
sollen die Leichenschauheine hinsichtlich
der Todesursachen überprüft werden. Bei den
Statistischen Landesämtern werden Sterbefall-
zählkarten und Leichenschauheine zusammen-
geführt. Die Signierung der Todesursache auf
der Sterbefallzählkarte erfolgt ab dem 1.
Januar 1979 nach der 1975 in Genf von der
Weltgesundheitsorganisation (WHO) beschlosse-
nen Fassung der 9. Revision der Internationa-
len Klassifikation der Krankheiten, Verletzun-
gen und Todesursachen (ICD/9). Die aggregier-
ten Daten werden monatl., viertelj. und jährl.
an das Statistische Bundesamt weitergeleitet.

Aufbereitung

Die Aufbereitung in den Statistischen Landes-
ämtern erfolgt mittels eines bundeseinheit-
lichen Programms. Im Statistischen Bundesamt
werden diese Daten nach der ausführlichen
Version der ICD/9 zum Bundesergebnis aufbe-
reitet.

Veröffentlichung

Die Ergebnisse der Todesursachenstatistik
werden in der Fachserie 12, Reihe 4, veröf-
fentlicht, und zwar:

Jährlich: Sterbefälle nach Todesursachen, Ge-
schlecht und Altersgruppen; gestor-
bene Säuglinge nach Lebensdauer und
Todesursachen; Müttersterblichkeit
nach Todesursachen und Alter der
Mütter.

Als Arbeitsunterlage wird jährlich ein Ein-
zelnachweis der Sterbefälle nach Todesursa-
chen und Geschlecht erstellt.

Sonstige Hinweise

Nach den Regeln der WHO sind die Todesursa-
chen in einer Kausalkette einzutragen, die
mit dem unmittelbar zum Tode führenden Leiden
beginnt und rückschauend zum Grundleiden
führt. Die Todesursachenstatistik wird uni-
kausal aufbereitet, d.h. es geht nur eine
Krankheit, das Grundleiden, in die Statistik
ein.

Die Sterbeziffern sind auf 100 000 Lebende
gleichen Alters und Geschlechts bezogen. Sie
sind vom jeweiligen Altersaufbau der Bevölke-
rung abhängig. In den standardisierten Sterbe-
ziffern wird dagegen die im Laufe der Jahre
eingetretene Änderung im Altersaufbau der Be-
völkerung durch einheitliche Zugrundelegung
der Geschlechts- und Altersgliederung von 1970
berücksichtigt. Beim zeitlichen Vergleich ist
den standardisierten Ziffern der Vorzug zu
geben.

Totgeborene, nachträglich beurkundete Kriegs-
sterbefälle und gerichtliche Todeserklärungen
sind in der Todesursachenstatistik nicht ent-
halten.

Sterbeziffern, die auf weniger als 50 Fällen
beruhen, besitzen infolge zu großer Zufalls-
schwankungen keinen sicheren statistischen
Aussagewert. Sie werden lediglich zur Vervoll-
ständigung des Tabellenbildes wiedergegeben.

Aufgrund größerer Veränderungen der 9. Revi-
sion gegenüber der 8. Revision der Internati-
onalen Klassifikation der Krankheiten, Ver-
letzungen und Todesursachen, sind Vergleiche
mit den Ergebnissen der Todesursachen vor 1979
teilweise nicht mehr oder nur bedingt möglich.

Allgemeiner Überblick

Im Berichtsjahr 1985 starben im Bundesgebiet 704 296 Personen, davon waren 369 914 Frauen und 334 382 Männer. Gegenüber 1984 hat sich die Zahl der Verstorbenen um 8 178 (6 786 Frauen und 1 392 Männer) oder 1 % erhöht. Wie in allen hochentwickelten Ländern starben vor allem ältere Menschen. Im Berichtsjahr 1985 waren 78 % aller verstorbenen Personen 65 Jahre und älter, bei den Frauen war dieser Anteil mit 85 % deutlich größer als bei den Männern (70 %). Dies findet auch seinen Niederschlag in der größeren durchschnittlichen Lebenserwartung für Frauen, nach der Sterbetafel für den Zeitraum 1982/84 leben Frauen durchschnittlich rd. 7 Jahre länger. Bei der Betrachtung der Sterblichkeit ist es deshalb unerlässlich, Unterschiede im Altersaufbau durch Berechnung altersstandardisierter Sterbeziffern zu berücksichtigen. Bezogen auf den Altersaufbau der Bevölkerung des Bundesgebietes von 1970 ergibt sich für 1985 eine standardisierte Sterbeziffer von 896 Gestorbenen je 100 000 Einwohner. Für die Männer wurde mit 992 (1984: 1 001) eine höhere standardisierte Sterbeziffer ermittelt als für Frauen mit 808 (1984: 815).

Immer weniger Krankheiten nehmen heute einen tödlichen Ausgang. Dies ist einer der wichtigsten Gründe für die Veränderung der Bedeutung einzelner Todesursachen: Sterbefälle an infektiösen und parasitären Krankheiten, die noch in den 20iger Jahren vorherrschend waren, sind nur noch von untergeordneter Bedeutung. 1985 hatten sie einen Anteil von 0,7 % an allen Sterbefällen. Dafür haben andere Ursachen an Gewicht gewonnen; die Sterblichkeit wird von wenigen Todesursachen bestimmt.

51 % (358 990 Personen) aller Sterbefälle waren 1985 auf Krankheiten des Kreislaufsystems zurückzuführen. Fast jeder vierte Kreislauftote war einem akuten Herzinfarkt erlegen. Bösartige Neubildungen waren die zweithäufigste Todesursache, an der Gesamtsterblichkeit hatten sie einen Anteil von 23 %. Davon entfiel allein gut ein Sechstel auf bösartige Geschwülste der Atmungsorgane. Von Bedeutung sind auch noch die Sterbefälle an Krankheiten der Atmungsorgane und der Verdauungsorgane (6 % bzw. 5 % aller Gestorbenen). Bei den "unnatürlichen" Todesursachen mit einem Anteil von 5 % an allen Sterbefällen, forderte vor allem der Kraftfahrzeugverkehr seinen Tribut. Rd. 8 013 Menschen - 5 704 Männer und 2 309 Frauen - starben durch Verkehrsunfälle. 12 617 Menschen setzten in der Bundesrepublik Deutschland 1985 ihrem Leben selbst ein Ende; davon waren 68 % Männer und 32 % Frauen.

Ein wichtiges Indiz für die medizinische Vorsorge und Versorgung der Schwangeren ist auch heute noch die Säuglings- und Müttersterblichkeit. Sowohl die Säuglings- als auch die Müttersterblichkeit ist in den letzten Jahren erheblich zurückgegangen. 1985 starben noch 9 Säuglinge je 1 000 Lebendgeborenen gegenüber 20 im Jahre 1975. An Komplikationen der Schwangerschaft, bei der Entbindung und im Wochenbett starben 1985 63 Mütter (1975: 238).

1 Zeitreihen
1.1 Gestorbene¹⁾

Jahr Land	Insgesamt			Und zwar					
				im ersten Lebensjahr			in den ersten ²⁾ 7 Lebenstagen		
	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
1960	642 962	332 503	310 459	32 724	18 761	13 963	20 137	11 599	8 538
1961	627 561	324 300	303 261	32 108	18 434	13 674	20 344	11 700	8 644
1962	644 819	335 082	309 737	29 807	17 139	12 668	19 353	11 174	8 179
1963	673 069	347 717	325 352	28 473	16 292	12 181	18 793	10 832	7 961
1964	644 128	333 879	310 249	26 948	15 429	11 519	18 090	10 395	7 695
1965	677 628	347 968	329 660	24 947	14 304	10 643	17 344	10 036	7 308
1966	686 321	351 301	335 020	24 803	14 352	10 451	17 120	9 972	7 148
1967	687 349	350 517	336 832	23 303	13 480	9 823	16 317	9 501	6 816
1968	734 049	371 385	362 664	22 110	12 832	9 278	15 205	8 890	6 315
1969	744 359	377 260	367 099	21 162	12 249	8 913	14 546	8 486	6 060
1970	734 843	369 975	364 868	19 165	11 201	7 964	13 301	7 859	5 442
1971	730 670	366 740	363 930	18 141	10 500	7 641	12 239	7 141	5 098
1972	731 264	367 382	363 882	15 907	9 203	6 704	10 377	6 029	4 348
1973	731 028	365 703	365 325	14 569	8 516	6 053	9 060	5 282	3 778
1974	727 511	360 254	367 257	13 232	7 699	5 533	8 128	4 763	3 365
1975	749 260	371 074	378 186	11 875	6 873	5 002	6 967	4 047	2 920
1976	733 140	361 325	371 815	10 506	6 092	4 414	5 936	3 382	2 554
1977	704 922	347 948	356 974	9 022	5 186	3 836	4 916	2 854	2 062
1978	723 218	355 488	367 730	8 482	4 910	3 572	4 314	2 488	1 826
1979	711 732	346 826	364 906	7 856	4 556	3 300	4 026	2 317	1 709
1980	714 117	348 015	366 102	7 821	4 455	3 366	3 904	2 263	1 641
1981	722 192	349 080	373 112	7 257	4 175	3 082	3 401	1 946	1 455
1982	715 857	344 275	371 582	6 782	3 847	2 935	3 000	1 721	1 279
1983	718 337	343 800	374 537	6 099	3 496	2 603	2 748	1 583	1 165
1984	696 118	332 990	363 128	5 633	3 204	2 429	2 474	1 417	1 057
1985	704 296	334 382	369 914	5 244	3 001	2 243	2 217	1 273	944

davon (1985):

Schleswig-Holstein	31 330	14 893	16 437	192	114	78	82	46	36
Hamburg	22 266	10 342	11 924	121	68	53	48	28	20
Niedersachsen	84 432	40 615	43 817	605	338	267	251	141	110
Bremen	8 545	4 104	4 441	47	29	18	14	8	6
Nordrhein-Westfalen	191 161	91 835	99 326	1 635	943	692	695	405	290
Hessen	63 360	30 367	32 993	463	272	191	201	119	82
Rheinland-Pfalz ...	42 587	20 464	22 123	348	206	142	131	74	57
Baden-Württemberg .	93 295	44 778	48 517	679	373	306	289	151	138
Bayern	121 941	57 723	64 218	865	488	377	390	231	159
Saarland	12 765	6 134	6 631	99	60	39	36	21	15
Berlin (West)	32 614	13 127	19 487	190	110	80	80	49	31

1) Ohne Totgeborene, nachträglich beurkundete Kriegssterbefälle und gerichtliche Todeserklärungen.

2) Vor Vollendung des 7. Lebensjahres.

1 Zeitreihen

1.2 Sterbefälle nach ausgewählten Todesursachen

Insgesamt

Jahr	Gestorbene insgesamt	Darunter Gestorbene an nachstehenden Todesursachen								
		bösartige Neubildungen 1)	Krankheiten des Kreislaufsystems	Krankheiten der Atmungsorgane	Krankheiten der Verdauungsorgane	Müttersterbefälle	Säuglingssterbefälle	Unfälle	Selbstmord	
		Pos.-Nr. ICD 9. Revision								
	001 - 999	140 - 208	390 - 459	460 - 519	520 - 579	630 - 676	001 - 999	E 800-E 949	E 950-E 959	
Anzahl										
1960	642 962	118 253	256 173	57 015	36 042	1 030	32 724	31 174	10 832	
1961	627 561	120 461	259 531	37 469	36 519	989	32 108	32 419	10 928	
1962	644 819	123 371	267 182	41 951	36 995	887	29 807	33 442	10 509	
1963	673 069	127 518	273 688	57 803	37 821	873	28 473	33 425	11 141	
1964	644 128	130 849	269 473	36 494	38 358	739	26 948	35 295	11 707	
1965	677 628	134 738	288 897	41 040	40 448	724	24 947	35 044	11 779	
1966	686 321	137 245	293 796	39 393	41 113	684	24 803	36 056	12 201	
1967	687 349	137 886	297 485	37 070	41 529	593	23 303	36 931	12 743	
1968	734 049	141 630	317 030	59 713	41 126	500	22 110	36 118	12 393	
1969	744 359	142 367	328 916	59 051	41 055	480	21 162	36 378	12 705	
1970	734 843	142 423	324 095	58 588	40 074	420	19 165	38 997	13 046	
1971	730 670	145 125	333 500	46 828	40 077	393	18 141	38 447	12 838	
1972	731 264	144 125	335 799	46 509	39 881	300	15 907	37 673	12 274	
1973	731 028	146 649	335 340	45 440	40 164	292	14 569	35 654	12 883	
1974	727 511	148 828	337 713	42 825	41 019	213	13 232	32 756	13 046	
1975	749 260	152 402	346 305	49 990	41 746	238	11 875	33 283	12 900	
1976	733 140	152 590	346 108	43 704	40 576	219	10 506	31 659	13 353	
1977	704 922	153 250	332 786	40 626	38 899	198	9 022	30 434	13 926	
1978	723 218	155 062	345 647	44 623	37 972	147	8 482	29 991	13 620	
1979	711 732	154 656	354 470	41 669	38 222	128	7 856	28 374	13 167	
1980	714 117	156 734	359 503	39 503	37 314	128	7 821	27 692	12 868	
1981	722 192	158 589	367 187	40 538	37 166	125	7 257	26 435	13 379	
1982	715 857	159 958	360 582	42 364	36 330	110	6 782	26 711	13 148	
1983	718 337	161 126	361 924	45 162	35 310	68	6 099	26 163	13 075	
1984	696 118	158 814	352 619	43 326	32 937	63	5 633	23 650	12 548	
1985	704 296	162 525	358 990	44 496	33 001	63	5 244	20 968	12 617	
2)3)										
Je 100 000 Einwohner										
1960	1 153,6	212,2	459,6	102,3	64,7	106,3	3 383,0	55,9	19,4	
1961	1 117,2	214,4	462,0	66,7	65,0	97,7	3 195,0	57,7	19,5	
1962	1 132,5	216,7	469,3	73,7	65,0	87,1	2 931,0	58,7	18,5	
1963	1 168,8	221,4	475,3	100,4	65,7	82,8	2 707,0	58,0	19,4	
1964	1 102,5	224,0	461,2	62,5	65,7	69,4	2 534,0	60,4	20,0	
1965	1 148,3	228,3	489,6	69,6	68,5	69,3	2 381,0	59,4	20,0	
1966	1 150,8	230,1	492,6	66,1	68,9	65,1	2 363,0	60,5	20,5	
1967	1 148,0	230,3	496,9	61,9	69,4	58,2	2 275,0	61,7	21,3	
1968	1 216,4	234,7	525,4	98,9	68,1	51,6	2 261,0	59,9	20,5	
1969	1 223,3	234,0	540,5	97,0	67,5	53,1	2 318,0	59,8	20,9	
1970	1 211,6	234,8	534,4	96,6	66,1	51,8	2 344,0	64,3	21,5	
1971	1 191,9	236,7	544,0	76,4	65,4	50,5	2 312,0	62,7	20,9	
1972	1 182,5	233,1	543,0	75,2	64,5	42,7	2 237,0	60,9	19,8	
1973	1 179,5	236,6	541,1	73,3	64,8	45,9	2 268,4	57,5	20,8	
1974	1 172,4	239,8	544,2	69,0	66,1	34,0	2 108,3	52,8	21,0	
1975	1 211,9	246,5	560,1	80,9	67,5	39,6	1 969,3	53,8	20,9	
1976	1 188,3	247,3	561,0	70,8	65,8	36,3	1 742,8	51,3	21,6	
1977	1 148,1	249,6	542,0	66,2	63,4	34,0	1 543,6	49,6	22,7	
1978	1 179,3	252,8	563,6	72,8	61,9	25,5	1 467,0	48,9	22,2	
1979	1 160,0	252,1	577,7	67,9	62,3	22,0	1 356,6	46,2	21,5	
1980	1 156,8	253,9	582,4	64,0	60,4	20,6	1 274,8	44,9	20,8	
1981	1 170,8	257,1	595,3	65,7	60,3	20,0	1 161,6	42,9	21,7	
1982	1 161,4	259,5	585,0	68,7	58,9	17,7	1 091,2	43,3	21,3	
1983	1 169,5	262,3	589,2	73,5	57,5	11,4	1 015,9	42,6	21,3	
1984	1 134,8	258,9	574,8	70,6	53,7	10,8	963,4	38,6	20,5	
1985	1 154,1	266,3	588,3	72,9	54,1	10,7	893,4	34,4	20,7	
4)										
Standardisierte Sterbeziffern										
1960	1 292,1	230,7	536,8	117,3	70,2	.	.	59,9	19,0	
1961	1 222,3	229,5	524,7	73,1	69,6	.	.	61,1	19,0	
1962	1 224,8	229,9	524,3	80,4	68,9	.	.	61,7	18,1	
1963	1 252,5	233,8	524,9	109,4	69,3	.	.	60,8	19,1	
1964	1 165,4	234,3	501,4	66,4	68,6	.	.	62,6	19,8	
1965	1 201,6	237,1	524,1	73,3	71,2	.	.	61,2	19,8	
1966	1 192,3	240,8	520,7	68,8	71,0	.	.	61,8	20,3	
1967	1 175,4	235,4	516,3	63,6	70,8	.	.	62,7	21,3	
1968	1 235,7	238,1	538,9	101,0	69,1	.	.	60,6	20,5	
1969	1 239,2	237,0	550,9	98,5	68,3	.	.	60,2	20,9	
1970	1 211,6	234,8	534,4	96,6	66,1	.	.	64,3	21,5	
1971	1 182,0	235,5	536,6	75,6	65,0	.	.	62,2	20,9	
1972	1 162,4	230,6	528,3	73,7	63,7	.	.	60,0	19,7	
1973	1 149,5	232,7	518,7	71,2	63,6	.	.	56,2	20,7	
1974	1 125,2	233,1	511,4	65,9	64,1	.	.	51,0	20,8	
1975	1 140,4	236,0	514,1	75,5	64,5	.	.	51,4	20,4	
1976	1 097,4	233,5	503,1	64,7	62,1	.	.	48,4	21,0	
1977	1 040,9	232,7	475,0	59,3	58,9	.	.	46,1	21,8	
1978	1 049,2	233,1	482,7	63,8	56,9	.	.	44,9	21,2	
1979	1 012,8	229,6	483,8	58,4	56,3	.	.	41,6	20,3	
1980	990,7	228,3	477,3	54,1	53,8	.	.	39,6	19,5	
1981	984,7	228,6	478,0	54,2	52,9	.	.	37,1	20,1	
1982	961,5	228,8	460,5	55,4	50,8	.	.	37,0	19,6	
1983	949,7	228,3	453,9	57,7	48,7	.	.	36,0	19,4	
1984	903,4	222,4	432,3	54,4	44,7	.	.	31,7	18,4	
1985	895,8	225,3	428,7	54,5	44,2	.	.	27,7	18,5	

1) Einschl. bösartige Neubildungen des lymphatischen und hämatopoetischen Gewebes.
2) Müttersterbefälle bezogen je 100 000 Lebendgeborene.

3) Säuglingssterbefälle bezogen je 100 000 Lebendgeborene unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung.
4) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1970.

1 Zeitreihen
1.2 Sterbefälle nach ausgewählten Todesursachen
Männer

Jahr	Gestorbene insgesamt	Darunter Gestorbene an nachstehenden Todesursachen						
		bösartige Neubildungen 1)	Krankheiten des Kreislaufsystems	Krankheiten der Atmungsorgane	Krankheiten der Verdauungsorgane	Säuglingssterbefälle	Unfälle	Selbstmord
	001 - 999	140 - 208	390 - 459	460 - 519	520 - 579	001 - 999	E 800-E 949	E 950-E 959
Anzahl								
1960	332 503	58 350	125 065	32 267	19 258	18 761	20 804	6 893
1961	324 300	59 428	127 156	22 268	19 365	18 434	21 231	6 853
1962	335 082	61 143	132 255	24 676	20 062	17 139	21 733	6 704
1963	347 717	62 993	134 149	32 977	20 279	16 292	21 307	7 150
1964	333 879	64 802	133 054	21 899	20 759	15 429	22 633	7 448
1965	347 968	66 466	141 378	24 633	21 783	14 304	21 610	7 499
1966	351 301	68 001	143 125	23 387	22 018	14 352	22 240	7 800
1967	350 517	68 021	144 647	22 390	22 019	13 480	22 355	8 373
1968	371 385	70 323	152 519	35 367	22 022	12 832	21 424	7 898
1969	377 260	70 975	157 595	35 855	22 271	12 249	21 951	8 025
1970	369 975	70 721	153 452	34 891	21 905	11 201	23 627	8 230
1971	366 740	72 246	157 461	28 452	21 847	10 500	23 368	8 077
1972	367 382	72 113	158 430	28 525	21 932	9 203	22 805	7 741
1973	365 703	73 182	157 637	28 034	22 152	8 516	21 173	8 129
1974	360 254	74 297	156 720	26 183	22 936	7 699	19 067	8 272
1975	371 074	76 452	160 331	29 965	23 364	6 873	19 363	8 187
1976	361 325	76 191	159 682	26 261	22 805	6 092	18 452	8 544
1977	347 948	76 967	153 123	24 701	21 710	5 186	17 782	8 838
1978	355 488	77 677	158 008	27 143	21 211	4 910	17 416	8 779
1979	346 826	77 032	160 778	24 921	20 916	4 556	16 647	8 481
1980	348 015	78 236	163 669	23 856	20 327	4 455	16 264	8 332
1981	349 080	79 065	165 106	24 321	20 239	4 175	15 215	8 743
1982	344 275	79 581	161 357	24 671	19 349	3 847	15 180	8 787
1983	343 800	80 255	161 128	25 840	18 860	3 496	14 980	8 502
1984	332 990	79 109	157 349	24 821	17 370	3 204	13 320	8 346
1985	334 382	81 128	158 177	25 461	17 157	3 001	11 693	8 576

Je 100 000 Einwohner²⁾

1960	1 270,0	222,9	477,7	123,3	73,6	3 771,0	79,5	26,3
1961	1 227,8	225,0	481,4	84,3	73,3	3 568,0	80,4	25,9
1962	1 247,6	227,7	492,4	91,9	74,7	3 277,0	80,9	25,0
1963	1 277,2	231,4	492,7	121,1	74,5	3 012,0	78,3	26,3
1964	1 206,6	234,2	480,9	79,1	75,0	2 823,0	81,8	26,9
1965	1 241,3	237,1	504,3	87,9	77,7	2 655,0	77,1	26,8
1966	1 238,4	239,7	504,5	82,4	77,6	2 663,0	78,4	27,5
1967	1 233,7	239,4	509,1	78,8	77,5	2 564,0	78,7	29,5
1968	1 297,0	245,6	532,6	123,5	76,9	2 556,0	74,8	27,6
1969	1 302,4	245,0	544,1	123,8	76,9	2 612,0	75,8	27,7
1970	1 281,7	245,0	531,6	120,9	75,9	2 670,0	81,8	28,5
1971	1 253,2	246,9	538,1	97,2	74,7	2 601,0	79,9	27,6
1972	1 243,4	244,1	536,2	96,5	74,2	2 520,0	77,2	26,2
1973	1 233,6	246,9	531,7	94,6	74,7	2 583,0	71,4	27,4
1974	1 214,3	250,4	528,2	88,3	77,3	2 391,0	64,3	27,9
1975	1 257,9	259,2	543,5	101,6	79,2	2 215,9	65,6	27,8
1976	1 229,2	259,2	543,2	89,3	77,6	1 968,9	62,8	29,1
1977	1 189,8	263,2	523,6	84,5	74,2	1 724,3	60,8	30,2
1978	1 217,0	265,9	540,9	92,9	72,6	1 652,0	59,6	30,1
1979	1 185,6	263,3	549,6	85,2	71,5	1 534,5	56,9	29,0
1980	1 179,8	265,2	554,9	80,9	68,9	1 415,4	55,1	28,2
1981	1 183,3	268,0	559,7	82,4	68,6	1 301,7	51,6	29,6
1982	1 167,7	269,9	547,3	83,7	65,6	1 204,1	51,5	29,8
1983	1 170,8	273,3	548,7	88,0	64,2	1 133,8	51,0	29,0
1984	1 135,7	269,8	536,7	84,7	59,2	1 066,7	45,4	28,5
1985	1 145,9	278,0	542,1	87,3	58,8	997,9	40,1	29,4

Standardisierte Sterbeziffern³⁾

1960	1 298,9	228,4	498,9	128,1	74,1	.	78,2	25,3
1961	1 240,2	229,2	496,1	84,5	73,3	.	78,8	25,1
1962	1 258,8	231,9	505,9	93,5	74,7	.	79,6	24,2
1963	1 289,2	236,0	506,7	123,9	74,6	.	77,1	25,6
1964	1 215,7	238,2	493,1	80,4	75,2	.	80,7	26,4
1965	1 250,1	241,2	515,4	89,3	78,2	.	76,3	26,3
1966	1 245,7	243,6	514,6	83,6	78,0	.	77,9	27,2
1967	1 235,6	241,8	515,2	79,4	77,6	.	78,3	29,4
1968	1 299,0	247,1	537,2	124,4	77,1	.	74,7	27,5
1969	1 314,7	247,9	552,2	125,5	77,6	.	75,9	27,8
1970	1 281,7	245,0	531,6	120,9	75,9	.	81,8	28,5
1971	1 255,4	247,2	537,5	97,1	74,9	.	79,8	27,6
1972	1 245,2	244,4	534,3	96,0	74,4	.	77,0	26,0
1973	1 235,4	246,6	527,9	93,9	74,8	.	71,3	27,3
1974	1 206,4	248,3	518,9	86,7	77,0	.	63,9	27,5
1975	1 231,3	253,6	525,1	97,9	77,7	.	64,8	27,1
1976	1 187,7	250,5	517,1	84,8	75,5	.	61,4	28,2
1977	1 135,8	252,2	491,9	78,7	71,4	.	58,9	28,9
1978	1 148,5	252,6	501,8	85,5	69,4	.	57,2	28,5
1979	1 107,0	248,6	503,4	77,5	67,7	.	53,9	27,2
1980	1 088,7	248,4	502,5	72,5	64,6	.	51,4	26,1
1981	1 081,4	249,2	502,1	72,8	63,9	.	47,6	27,3
1982	1 057,0	249,5	486,1	72,9	60,2	.	47,1	27,1
1983	1 046,8	250,1	480,8	75,6	58,3	.	46,3	26,2
1984	1 001,4	244,0	463,0	71,4	53,3	.	40,6	25,5
1985	992,2	248,3	457,5	72,0	52,1	.	35,4	26,0

1) Einschl. bösartige Neubildungen des lymphatischen und hämatopoetischen Gewebes.

2) Säuglingssterbefälle bezogen je 100 000 Lebendgeborene unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung.

3) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1970.

1 Zeitreihen
1.2 Sterbefälle nach ausgewählten Todesursachen
Frauen

Jahr	Gestorbene insgesamt	Darunter Gestorbene an nachstehenden Todesursachen						
		bösartige Neubildungen 1)	Krankheiten des Kreislaufsystems	Krankheiten der Atmungsorgane	Krankheiten der Verdauungsorgane	Säuglingssterbefälle	Unfälle	Selbstmord
001 - 999	140 - 208	390 - 459	460 - 519	520 - 579	001 - 999	E 800-E 949	E 950-E 959	

Anzahl

1960	310 459	59 903	131 108	24 748	16 784	13 963	10 370	3 939
1961	303 261	61 033	132 375	15 201	17 154	13 674	11 188	4 075
1962	309 737	62 228	134 927	17 275	16 933	12 668	11 709	3 805
1963	325 352	64 525	139 539	24 826	17 542	12 181	12 118	3 991
1964	310 249	66 047	136 419	14 595	17 599	11 519	12 662	4 259
1965	329 660	68 272	147 519	16 407	18 665	10 643	13 434	4 280
1966	335 020	69 244	150 671	16 006	19 095	10 451	13 816	4 401
1967	336 832	69 865	152 836	14 680	19 510	9 823	14 576	4 370
1968	362 664	71 307	164 511	24 346	19 104	9 278	14 694	4 495
1969	367 099	71 392	171 321	23 196	18 784	8 913	14 427	4 680
1970	364 868	71 702	170 643	23 697	18 169	7 964	15 370	4 816
1971	363 930	72 879	176 039	18 376	18 230	7 641	15 079	4 761
1972	363 882	72 012	177 369	17 984	17 949	6 704	14 868	4 533
1973	365 325	73 467	177 703	17 406	18 012	6 053	14 481	4 754
1974	367 257	74 531	180 993	16 642	18 083	5 533	13 689	4 774
1975	378 186	75 950	185 974	20 025	18 382	5 002	13 920	4 713
1976	371 815	76 399	186 426	17 443	17 771	4 414	13 207	4 809
1977	356 974	76 283	179 663	15 925	17 189	3 836	12 652	5 088
1978	367 730	77 385	187 639	17 480	16 761	3 572	12 575	4 841
1979	364 906	77 624	193 692	16 748	17 306	3 300	11 727	4 686
1980	366 102	78 498	195 634	15 647	16 987	3 366	11 428	4 536
1981	373 112	79 524	202 081	16 217	16 927	3 082	11 220	4 636
1982	371 582	80 377	199 225	17 693	16 981	2 935	11 531	4 361
1983	374 537	80 871	200 796	19 322	16 450	2 603	11 203	4 573
1984	363 128	79 705	195 270	18 505	15 567	2 429	10 330	4 202
1985	369 914	81 397	200 813	19 035	15 844	2 243	9 275	4 041

Je 100 000 Einwohner²⁾

1960	1 050,5	202,7	443,6	83,7	56,8	2 971,0	35,1	13,3
1961	1 019,0	205,1	444,8	51,1	57,6	2 802,0	37,6	13,7
1962	1 029,7	206,9	448,6	57,4	56,3	2 562,0	38,9	12,7
1963	1 071,6	212,5	459,6	81,8	57,8	2 382,0	39,9	13,1
1964	1 008,8	214,8	443,6	47,5	57,2	2 230,0	41,2	13,8
1965	1 064,1	220,4	476,2	53,0	60,3	2 090,0	43,4	13,8
1966	1 071,4	221,4	481,8	51,2	61,1	2 045,0	44,2	14,1
1967	1 070,7	222,1	485,8	46,7	62,0	1 972,0	46,3	13,9
1968	1 143,6	224,9	518,8	76,8	60,2	1 950,0	46,3	14,2
1969	1 151,4	223,9	537,4	72,8	58,9	2 008,0	45,3	14,7
1970	1 148,0	225,6	536,9	74,6	57,2	2 004,0	48,4	15,2
1971	1 135,9	227,5	549,5	57,4	56,9	2 003,0	47,1	14,9
1972	1 126,9	223,0	549,3	55,7	55,6	1 940,0	46,0	14,0
1973	1 130,0	227,2	549,7	53,8	55,7	1 937,0	44,8	14,7
1974	1 134,0	230,1	558,9	51,4	55,8	1 811,0	42,3	14,7
1975	1 169,8	234,9	575,2	61,9	56,9	1 708,3	43,1	14,6
1976	1 151,0	236,5	577,1	54,0	55,0	1 504,1	40,9	14,9
1977	1 110,1	237,2	558,7	49,5	53,5	1 354,0	39,3	15,8
1978	1 145,0	241,0	584,3	54,4	52,2	1 271,2	39,2	15,1
1979	1 136,6	241,8	603,3	52,2	53,9	1 169,3	36,5	14,6
1980	1 135,7	243,5	607,5	48,5	52,7	1 126,7	35,5	14,1
1981	1 159,4	247,1	628,0	50,4	52,6	1 013,8	34,9	14,4
1982	1 155,6	250,0	619,6	55,0	52,8	971,6	35,9	13,6
1983	1 168,3	252,3	626,3	60,3	51,3	891,4	34,9	14,3
1984	1 134,0	248,9	609,8	57,8	48,6	854,3	32,3	13,1
1985	1 161,7	255,6	630,6	59,8	49,8	783,7	29,1	12,7

Standardisierte Sterbeziffern³⁾

1960	1 285,9	232,8	571,2	107,4	66,7	.	43,3	13,1
1961	1 206,1	229,8	550,7	61,1	66,2	.	45,0	13,5
1962	1 194,0	228,1	541,0	68,5	63,7	.	45,5	12,5
1963	1 219,3	231,8	541,3	96,3	64,4	.	45,9	13,1
1964	1 119,8	230,8	509,0	53,7	62,5	.	46,2	13,8
1965	1 157,6	233,4	532,1	58,7	64,9	.	47,5	13,8
1966	1 143,8	238,3	526,2	55,4	64,7	.	47,3	14,0
1967	1 120,6	229,5	517,3	49,2	64,6	.	48,6	13,9
1968	1 178,3	229,9	540,5	79,6	61,8	.	47,7	14,2
1969	1 170,6	227,0	549,8	74,1	59,8	.	46,0	14,7
1970	1 148,0	225,6	536,9	74,6	57,2	.	48,4	15,2
1971	1 115,2	224,9	535,8	56,1	56,1	.	46,2	14,8
1972	1 087,2	216,1	523,0	53,4	54,0	.	44,5	14,0
1973	1 071,5	220,0	510,4	50,6	53,3	.	42,6	14,6
1974	1 051,4	219,3	504,5	47,1	52,5	.	39,3	14,6
1975	1 057,9	220,0	504,1	55,0	52,5	.	39,3	14,3
1976	1 015,5	218,1	490,4	46,5	49,8	.	36,5	14,5
1977	954,8	215,0	459,6	41,6	47,6	.	34,5	15,3
1978	959,0	215,4	465,4	44,2	45,5	.	33,7	14,5
1979	927,2	212,3	465,9	41,0	45,9	.	30,4	13,9
1980	901,7	210,0	454,3	37,3	43,9	.	28,9	13,4
1981	896,9	209,9	456,1	37,4	42,9	.	27,5	13,6
1982	874,6	210,0	437,4	39,5	42,3	.	27,7	12,7
1983	861,4	208,5	429,3	41,5	40,1	.	26,7	13,3
1984	814,5	202,9	404,4	38,9	36,9	.	23,7	12,0
1985	808,2	204,3	402,6	38,6	36,9	.	20,6	11,6

1) Einschl. bösartige Neubildungen des lymphatischen und hämatopoetischen Gewebes.
2) Säuglingssterbefälle bezogen je 100 000 Lebendgeborene unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung.

3) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1970.

1 Zeitreihen
1.3 Sterbefälle an ausgewählten bösartigen Neubildungen

Insgesamt

Jahr	Bösartige Neubildungen insgesamt	Darunter an bösartigen Neubildungen des/der							
		Magens	Dickdarmes	Mastdarmes	Leber, Gallenblase und Gallenwege	Bauchspeicheldrüse	Luftröhre, Bronchien und der Lunge 1)	Harnorgane	lymphat. und hämatopoetischen Gewebes
		140 - 208	151	153	154	155, 156	157	162	188, 189

Anzahl

1960	118 253	25 958	6 321	5 068	9 250	3 403	14 848	5 020	6 248
1961	120 461	25 904	6 596	5 224	9 134	3 521	15 742	5 078	6 449
1962	123 371	26 111	6 995	5 435	8 975	3 669	16 682	5 510	6 504
1963	127 518	26 506	7 838	5 617	9 309	3 992	17 358	5 658	6 767
1964	130 849	26 131	8 315	5 877	9 484	4 129	18 414	5 903	7 076
1965	134 738	26 358	8 999	6 067	9 783	4 410	18 747	6 205	7 428
1966	137 245	25 954	9 555	6 261	9 722	4 598	19 550	6 287	7 475
1967	137 886	25 068	9 408	6 542	9 573	4 666	19 916	6 425	7 951
1968	141 630	25 175	11 574	6 932	9 829	5 015	20 197	6 629	8 053
1969	142 367	24 403	11 607	7 138	9 643	5 050	20 516	6 738	8 283
1970	142 423	23 815	11 921	7 351	9 570	5 159	20 943	6 783	8 122
1971	145 125	23 295	12 223	7 613	9 762	5 184	21 817	6 826	8 207
1972	144 125	22 358	12 439	7 674	9 461	5 242	22 027	6 871	8 403
1973	146 649	22 017	12 921	7 895	9 588	5 262	22 431	7 236	8 413
1974	148 828	21 502	13 354	8 053	9 427	5 489	22 793	7 460	8 845
1975	152 402	21 358	14 067	8 235	9 749	5 659	23 685	7 657	9 077
1976	152 590	20 621	14 323	8 168	9 579	5 897	23 964	7 738	9 198
1977	153 250	20 005	14 764	8 085	9 539	6 168	24 350	7 890	9 386
1978	155 062	19 058	15 296	7 940	9 241	6 437	25 193	8 244	9 643
1979	154 656	18 504	14 260	7 939	7 896	6 658	24 320	8 290	9 391
1980	156 734	18 045	14 771	7 927	7 813	6 915	25 081	8 628	8 625
1981	158 589	17 557	14 683	7 693	7 633	7 163	25 090	8 931	8 913
1982	159 958	17 288	14 919	7 555	7 522	7 379	25 317	9 262	9 286
1983	161 126	16 560	15 450	7 505	7 763	7 453	25 748	9 296	9 187
1984	158 814	15 561	15 706	7 249	7 647	7 509	25 631	9 520	9 253
1985	162 525	15 483	16 406	7 251	7 452	7 847	26 267	9 595	10 102

Je 100 000 Einwohner

1960	212,2	46,6	11,3	9,1	16,6	6,1	26,6	9,0	11,2
1961	214,4	46,1	11,7	9,3	16,3	6,3	28,0	9,0	11,5
1962	216,7	45,9	12,3	9,5	15,8	6,4	29,3	9,7	11,4
1963	221,4	46,0	13,6	9,8	16,2	6,9	30,1	9,8	11,8
1964	224,0	44,7	14,2	10,1	16,2	7,1	31,5	10,1	12,1
1965	228,3	44,7	15,2	10,3	16,6	7,5	31,8	10,5	12,6
1966	230,1	43,5	16,0	10,5	16,3	7,7	32,8	10,5	12,5
1967	230,3	41,9	15,7	10,9	16,0	7,8	33,3	10,7	13,3
1968	234,7	41,7	19,2	11,5	16,3	8,3	33,5	11,0	13,3
1969	234,0	40,1	19,1	11,7	15,9	8,3	33,7	11,1	13,6
1970	234,8	39,3	19,7	12,1	15,8	8,5	34,5	11,2	13,4
1971	236,7	38,0	19,9	12,4	15,9	8,5	35,6	11,1	13,4
1972	233,1	36,2	20,1	12,4	15,3	8,5	35,6	11,1	13,4
1973	236,6	35,5	20,8	12,7	15,5	8,5	36,2	11,1	13,6
1974	239,8	34,7	21,5	13,0	15,2	8,8	36,7	12,0	14,3
1975	246,5	34,5	22,8	13,3	15,8	9,2	38,3	12,4	14,7
1976	247,3	33,4	23,2	13,2	15,5	9,6	38,8	12,5	14,9
1977	249,6	32,6	24,0	13,2	12,0	10,0	39,7	13,0	15,3
1978	252,8	31,1	24,9	12,9	12,9	10,5	41,1	13,4	15,7
1979	252,1	30,2	23,2	12,9	12,9	10,9	39,6	13,5	15,7
1980	253,9	29,2	23,9	12,8	12,7	11,2	40,6	14,0	16,0
1981	257,1	28,5	23,8	12,5	12,4	11,6	40,7	14,5	14,4
1982	259,5	28,0	24,2	12,3	12,2	12,0	41,1	15,0	15,1
1983	262,3	27,0	25,2	12,2	12,6	12,1	41,9	15,1	15,0
1984	258,9	25,4	25,6	11,8	12,5	12,2	41,8	15,5	15,1
1985	266,3	25,4	26,9	11,9	12,2	12,9	43,0	15,7	16,6

Standardisierte Sterbeziffern²⁾

1960	230,7	52,0	12,7	10,0	18,9	6,6	27,5	9,7	11,7
1961	229,5	50,6	13,0	10,1	18,1	6,7	28,8	9,6	11,9
1962	229,9	49,8	13,4	10,2	17,3	6,8	30,0	10,2	11,7
1963	233,8	49,6	14,7	10,3	17,5	7,3	30,9	10,3	12,1
1964	234,3	47,7	15,1	10,6	17,4	7,4	32,2	10,5	12,4
1965	237,1	47,1	16,1	10,7	17,5	7,8	32,4	10,9	12,9
1966	240,8	45,5	16,7	10,9	17,1	8,0	33,3	10,8	12,8
1967	235,4	43,1	16,2	11,2	16,5	8,0	33,7	10,9	13,6
1968	238,1	42,5	19,6	11,7	16,6	8,4	35,3	11,1	13,5
1969	237,0	40,7	19,4	11,9	16,1	8,4	34,1	11,2	13,7
1970	234,8	39,3	19,7	12,1	15,8	8,5	34,5	11,2	13,4
1971	235,5	37,7	19,8	12,3	15,8	8,4	35,6	11,1	13,4
1972	230,6	35,5	19,8	12,3	15,0	8,4	35,6	11,1	13,4
1973	232,7	34,6	20,3	12,5	15,1	8,3	36,1	11,0	13,5
1974	233,1	33,2	20,6	12,6	14,7	8,6	36,1	11,6	13,5
1975	236,0	32,5	21,4	12,6	14,9	8,8	37,5	11,9	14,0
1976	233,5	30,9	21,4	12,4	14,4	9,0	37,7	11,9	14,2
1977	232,7	29,7	21,8	12,2	14,2	9,4	38,2	12,2	14,3
1978	233,1	27,8	22,4	11,8	13,6	9,7	39,3	12,5	14,7
1979	229,6	26,4	20,5	11,6	11,4	9,9	37,6	12,5	12,7
1980	228,3	25,4	20,8	11,3	11,1	10,1	38,3	12,7	12,8
1981	228,6	24,5	20,4	10,8	10,8	10,3	38,1	13,0	13,1
1982	228,8	23,8	20,5	10,5	10,5	10,5	38,3	13,3	13,6
1983	228,3	22,5	21,0	10,3	10,8	10,5	39,0	13,3	13,2
1984	222,4	20,8	20,9	9,8	10,4	10,5	38,5	13,3	13,3
1985	225,3	20,4	21,6	9,7	10,1	10,9	39,4	13,2	14,2

1) Von 1969 - 1978 einschl. sekundärer Neubildungen.
2) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1970.

1 Zeitreihen
1.3 Sterbefälle an ausgewählten bösartigen Neubildungen
Männer

Jahr	Bösartige Neubildungen insgesamt	Darunter an bösartigen Neubildungen des/der								
		Magens	Dickdarmes	Mastdarmes	Leber, Gallenblase und Gallenwege	Bauchspeicheldrüse	Luftröhre, Bronchien und der Lunge 1)	Prostata	Harnorgane	lymphatischen und hämatopoetischen Gewebes
		140 - 208	151	153	154	Pos.-Nr. ICD 9. Revision 155, 156	157	162	185	188, 189
Anzahl										
1960	58 350	14 315	2 800	2 731	3 396	1 774	12 682	4 296	3 378	3 373
1961	59 428	14 316	2 856	2 834	3 269	1 801	13 454	4 339	3 429	3 548
1962	61 143	14 357	3 105	2 877	3 189	1 937	14 254	4 582	3 683	3 509
1963	62 993	14 367	3 472	2 985	3 441	2 024	14 877	4 703	3 733	3 664
1964	64 802	14 252	3 534	3 130	3 395	2 186	15 683	4 850	4 010	3 815
1965	66 466	14 360	3 865	3 172	3 588	2 260	15 960	5 059	4 121	3 957
1966	68 001	14 007	4 161	3 288	3 551	2 334	16 707	5 316	4 167	3 973
1967	68 021	13 485	3 933	3 395	3 396	2 359	17 051	5 374	4 195	4 197
1968	70 323	13 581	4 903	3 536	3 585	2 608	17 526	5 479	4 447	4 239
1969	70 975	13 200	4 799	3 621	3 618	2 612	17 813	5 749	4 522	4 413
1970	70 721	12 748	5 018	3 800	3 497	2 611	18 028	5 859	4 487	4 263
1971	72 246	12 409	4 989	3 981	3 644	2 591	18 796	6 117	4 577	4 325
1972	72 113	12 001	5 052	3 936	3 500	2 635	19 044	6 364	4 567	4 438
1973	73 182	11 792	5 302	4 056	3 435	2 696	19 390	6 562	4 799	4 348
1974	74 297	11 454	5 460	4 080	3 450	2 790	19 570	6 864	4 933	4 558
1975	76 452	11 325	5 776	4 267	3 612	2 864	20 211	7 357	4 966	4 648
1976	76 191	10 907	5 665	4 203	3 530	2 872	20 450	7 373	5 015	4 771
1977	76 967	10 533	6 038	4 124	3 502	2 924	20 701	7 344	5 239	4 784
1978	77 677	9 934	6 201	3 987	3 401	3 124	21 322	7 505	5 247	4 968
1979	77 032	9 617	5 779	3 940	2 686	3 233	20 621	7 650	5 453	4 270
1980	78 236	9 341	5 942	3 945	2 674	3 272	21 168	7 543	5 647	4 329
1981	79 065	9 081	5 917	3 815	2 691	3 441	21 068	7 893	5 753	4 483
1982	79 581	8 855	6 093	3 663	2 577	3 472	21 190	7 887	5 966	4 716
1983	80 255	8 457	6 195	3 572	2 845	3 425	21 326	8 280	6 038	4 598
1984	79 109	7 945	6 328	3 534	2 740	3 541	21 050	8 144	6 054	4 565
1985	81 128	7 838	6 606	3 483	2 795	3 612	21 707	8 239	6 084	5 043
Je 100 000 Einwohner										
1960	222,9	54,7	10,7	10,4	13,0	6,8	48,4	16,4	12,9	12,9
1961	225,0	54,2	10,8	10,7	12,4	6,8	50,9	16,4	13,0	13,4
1962	227,7	53,5	11,6	10,7	11,9	7,2	53,1	17,1	13,7	13,1
1963	231,4	52,8	12,8	11,0	12,6	7,4	54,6	17,3	13,7	13,5
1964	234,2	51,5	12,8	11,3	12,3	7,9	56,7	17,5	14,5	13,8
1965	237,1	51,2	13,8	11,3	12,8	8,1	56,9	18,1	14,7	14,1
1966	239,7	49,4	14,7	11,6	12,5	8,2	58,9	18,7	14,7	14,0
1967	239,4	47,5	13,8	12,0	12,0	8,3	60,0	18,9	14,8	14,8
1968	245,6	47,4	17,1	12,3	12,5	9,1	61,2	19,1	15,5	14,8
1969	245,0	45,6	16,6	12,5	12,5	9,0	61,5	19,9	15,6	15,2
1970	245,0	44,2	17,4	13,2	12,1	9,0	62,5	20,3	15,5	14,8
1971	246,9	42,4	17,0	13,6	12,5	8,9	64,2	20,9	15,6	14,8
1972	244,1	40,6	17,1	13,3	11,9	8,9	64,5	21,5	15,5	15,0
1973	246,9	39,8	17,9	13,7	11,6	9,1	65,4	22,1	16,2	14,7
1974	250,4	38,6	18,4	13,8	11,6	9,4	66,0	23,1	16,6	15,4
1975	259,2	38,4	19,6	14,5	12,2	9,7	68,5	24,9	16,8	15,8
1976	259,2	37,1	19,3	14,3	12,1	9,8	69,6	25,1	17,1	16,2
1977	263,2	36,0	20,6	14,1	12,0	10,0	70,8	25,1	17,9	16,4
1978	265,9	34,0	21,2	13,6	11,6	10,7	73,0	25,7	18,0	17,0
1979	263,3	32,9	19,8	13,5	9,2	11,1	70,5	26,2	18,6	14,6
1980	265,2	31,7	20,1	13,4	9,1	11,1	71,8	25,6	19,1	14,7
1981	268,0	30,8	20,1	12,9	9,1	11,7	71,4	26,8	19,5	15,2
1982	269,9	30,0	20,7	12,4	8,7	11,8	71,9	26,8	20,2	16,0
1983	273,3	28,8	21,1	12,2	9,7	11,7	72,6	28,2	20,6	15,7
1984	269,8	27,1	21,6	12,1	9,3	12,1	71,8	27,8	20,6	15,6
1985	278,0	26,9	22,6	11,9	9,6	12,4	74,4	28,2	20,8	17,3
Standardisierte Sterbeziffern ²⁾										
1960	228,4	56,4	11,2	10,8	13,4	6,9	48,7	17,3	13,2	13,0
1961	229,2	55,6	11,2	11,0	12,6	6,9	51,2	17,3	13,1	13,6
1962	231,9	54,8	11,9	11,0	12,2	7,3	53,4	17,8	14,0	13,1
1963	236,0	54,1	13,1	11,3	13,0	7,5	55,3	18,0	14,0	13,6
1964	238,2	52,6	13,0	11,6	12,5	8,0	57,3	18,2	14,7	13,9
1965	241,2	52,2	14,1	11,6	13,0	8,1	57,7	18,6	14,9	14,3
1966	243,6	50,4	15,0	11,8	12,7	8,3	59,6	19,3	14,9	14,1
1967	241,8	47,9	14,0	12,1	12,0	8,3	60,5	19,3	14,9	15,1
1968	247,1	47,7	17,3	12,4	12,6	9,2	63,4	19,4	15,6	14,9
1969	247,9	46,2	16,8	12,7	12,6	9,1	62,2	20,2	15,8	15,4
1970	245,0	44,2	17,4	13,2	12,1	9,0	62,5	20,3	15,5	14,8
1971	247,2	42,4	17,0	13,6	12,5	8,9	64,5	20,8	15,7	14,8
1972	244,4	40,6	17,1	13,3	11,9	9,0	64,8	21,3	15,5	15,1
1973	246,6	39,6	17,8	13,6	11,6	9,1	65,7	21,7	16,3	14,7
1974	248,3	38,0	18,1	13,6	11,7	9,4	65,9	22,4	16,6	15,3
1975	253,6	37,4	19,0	14,0	12,1	9,6	67,6	23,8	16,4	15,6
1976	250,5	35,6	18,4	13,7	11,7	9,5	68,0	23,5	16,5	15,9
1977	252,2	34,3	19,5	13,4	11,5	9,7	68,7	23,0	17,2	15,9
1978	252,6	32,1	20,0	12,9	11,1	10,4	70,4	23,2	17,2	16,3
1979	248,6	30,8	18,4	12,6	8,8	10,7	67,6	23,2	17,7	14,0
1980	248,4	29,3	18,6	12,3	8,6	10,7	68,6	22,3	18,0	13,9
1981	249,2	28,4	18,3	11,8	8,7	11,0	68,1	23,3	18,0	14,3
1982	249,5	27,5	18,7	11,1	8,4	11,0	68,2	22,9	18,6	15,0
1983	250,1	25,9	19,1	10,8	9,2	10,9	68,6	23,8	18,8	14,5
1984	244,0	24,1	19,0	10,6	8,7	11,1	67,4	23,2	18,6	14,4
1985	248,3	23,6	19,7	10,4	8,8	11,4	69,1	23,0	18,5	15,7

1) Von 1969 - 1978 einschl. sekundärer Neubildungen.
2) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1970.

1 Zeitreihen
1.3 Sterbefälle an ausgewählten bösartigen Neubildungen
Frauen

Jahr	Bösartige Neubildungen insgesamt	Darunter an bösartigen Neubildungen des/der											
		Magens	Dickdarmes	Mastdarmes	Leber, Gallenblase und Gallenwege	Bauchspeicheldrüse	Luftröhre, Bronchien und der Lunge 1)	weibl. Brustdrüse	Gebärmutter		lymph. u. hämatopoetischen Gewebes		
									insgesamt	Zervix Uteri			
140 - 208	151	153	154	Pos.-Nr. ICD 9. Revision			155, 156	157	162	174	179, 180, 182	180	200 - 208
Anzahl													
1960	59 903	11 643	3 521	2 337	5 854	1 629	2 166	7 498	5 626	1 763	2 875		
1961	61 033	11 588	3 740	2 390	5 865	1 720	2 288	7 846	5 595	1 649	2 901		
1962	62 228	11 754	3 890	2 558	5 786	1 732	2 428	7 810	5 649	1 922	2 995		
1963	64 525	12 139	4 366	2 632	5 868	1 968	2 481	8 389	5 860	2 091	3 103		
1964	66 047	11 879	4 781	2 747	6 089	1 943	2 731	8 739	5 945	2 127	3 261		
1965	68 272	11 998	5 134	2 895	6 195	2 150	2 787	9 218	6 038	2 328	3 471		
1966	69 244	11 947	5 394	2 973	6 171	2 264	2 843	9 218	6 255	2 377	3 502		
1967	69 865	11 583	5 475	3 147	6 177	2 307	2 865	9 518	6 419	2 559	3 754		
1968	71 307	11 594	6 671	3 396	6 244	2 407	2 671	9 833	6 200	2 720	3 814		
1969	71 392	11 203	6 808	3 517	6 025	2 438	2 703	10 000	6 191	2 711	3 870		
1970	71 702	11 067	6 903	3 551	6 073	2 548	2 915	10 073	5 965	2 763	3 859		
1971	72 879	10 886	7 234	3 632	6 118	2 593	3 021	10 346	6 045	2 817	3 882		
1972	72 012	10 357	7 387	3 738	5 961	2 607	2 983	10 580	5 962	2 812	3 965		
1973	73 467	10 225	7 619	3 839	6 153	2 566	3 041	10 877	5 918	2 852	4 065		
1974	74 531	10 048	7 894	3 973	5 977	2 699	3 223	11 266	5 797	2 814	4 287		
1975	75 950	10 033	8 291	3 968	6 137	2 795	3 474	11 330	5 798	2 784	4 429		
1976	76 399	9 714	8 658	3 965	6 049	3 025	3 514	11 698	5 644	2 561	4 427		
1977	76 283	9 472	8 726	3 961	6 037	3 244	3 649	11 540	5 534	2 572	4 602		
1978	77 385	9 124	9 095	3 953	5 840	3 313	3 871	11 720	5 400	2 542	4 675		
1979	77 624	8 887	8 481	3 999	5 210	3 425	3 699	12 245	5 230	2 333	4 121		
1980	78 498	8 704	8 829	3 982	5 139	3 643	3 913	12 248	5 107	2 303	4 296		
1981	79 524	8 476	8 766	3 878	4 942	3 722	4 022	12 808	5 152	2 241	4 430		
1982	80 377	8 433	8 826	3 892	4 945	3 907	4 127	12 833	4 858	2 095	4 570		
1983	80 871	8 103	9 255	3 933	4 918	4 028	4 422	13 327	4 768	2 072	4 589		
1984	79 705	7 616	9 378	3 715	4 907	3 968	4 581	13 106	4 552	2 138	4 688		
1985	81 397	7 645	9 800	3 768	4 657	4 235	4 560	13 701	4 706	2 093	5 059		
Je 100 000 Einwohner													
1960	202,7	39,4	11,9	7,9	19,8	5,5	7,3	25,4	19,0	6,0	9,7		
1961	205,1	38,9	12,6	8,0	19,7	5,8	7,7	26,4	18,8	6,4	9,8		
1962	206,9	39,1	12,9	8,5	19,2	5,8	8,1	26,0	18,8	6,4	10,0		
1963	212,5	40,0	14,4	8,7	19,3	6,5	8,2	27,6	19,3	6,9	10,2		
1964	214,8	38,6	15,6	8,9	19,8	6,3	8,9	28,4	19,3	6,9	10,6		
1965	220,4	38,7	16,6	9,3	20,0	6,9	9,0	28,9	19,5	7,5	11,2		
1966	221,4	38,2	17,3	9,5	19,7	7,2	9,1	29,5	20,0	7,6	11,2		
1967	222,1	36,8	17,4	10,0	19,6	7,3	9,1	30,3	20,4	8,1	11,9		
1968	224,9	36,6	21,0	10,7	19,7	7,6	8,4	31,0	19,6	8,6	12,0		
1969	223,9	35,1	21,4	11,0	18,9	7,6	8,5	31,4	19,4	8,5	12,1		
1970	225,6	34,8	21,7	11,2	19,1	8,0	9,2	31,7	18,8	8,7	12,1		
1971	227,5	34,0	22,6	11,3	19,1	8,1	9,4	32,3	18,9	8,8	12,1		
1972	223,0	32,1	22,9	11,6	18,5	8,1	9,2	32,8	18,5	8,7	12,3		
1973	227,2	31,6	23,6	11,9	19,0	7,9	9,4	33,6	18,3	8,8	12,6		
1974	230,1	31,0	24,4	12,3	18,5	8,3	10,0	34,8	17,9	8,7	13,2		
1975	234,9	31,0	25,6	12,3	19,0	8,6	10,7	35,0	17,9	8,6	13,7		
1976	236,5	30,1	26,8	12,3	18,7	9,4	10,9	36,2	17,5	7,9	13,7		
1977	237,2	29,5	27,1	12,3	18,8	10,1	11,3	35,9	17,2	8,0	14,3		
1978	241,0	28,4	28,3	12,3	18,2	10,3	12,1	36,5	16,8	7,9	14,6		
1979	241,8	27,7	26,4	12,5	16,2	10,7	11,5	38,1	16,3	7,3	12,8		
1980	243,5	27,0	27,4	12,4	15,9	11,3	12,1	38,0	15,8	7,1	13,3		
1981	247,1	26,3	27,2	12,1	15,4	11,6	12,5	39,8	16,0	7,0	13,8		
1982	250,0	26,2	27,4	12,1	15,4	12,2	12,8	39,9	15,1	6,5	14,2		
1983	252,3	25,3	28,9	12,3	15,3	12,6	13,8	41,6	14,9	6,5	14,3		
1984	248,9	23,8	29,3	11,6	15,3	12,4	14,3	40,9	15,1	6,7	14,6		
1985	255,6	24,0	30,8	11,8	14,6	13,3	14,3	43,0	14,8	6,6	15,9		
Standardisierte Sterbeziffern ²⁾													
1960	232,8	48,0	14,1	9,2	23,8	6,3	8,2	27,6	20,0	6,0	10,5		
1961	229,8	46,2	14,6	9,2	23,0	6,5	8,5	28,2	19,5	6,4	10,4		
1962	228,1	45,3	14,7	9,5	22,0	6,4	8,7	27,3	19,2	6,3	10,5		
1963	231,8	45,5	16,1	9,5	21,7	7,1	8,8	29,1	19,9	6,9	10,7		
1964	230,8	43,2	17,1	9,7	21,8	6,9	9,5	29,5	19,7	6,9	11,1		
1965	233,4	42,5	17,9	10,0	21,6	7,4	9,5	29,7	19,8	7,5	11,5		
1966	238,3	41,1	18,4	10,0	21,0	7,6	9,5	30,2	20,3	7,6	11,5		
1967	229,5	38,8	18,2	10,4	20,6	7,6	9,4	30,8	20,7	8,2	12,2		
1968	229,9	37,8	21,7	11,0	20,3	7,8	9,8	31,4	19,8	8,5	12,2		
1969	227,0	35,8	21,7	11,2	19,2	7,8	8,6	31,7	19,6	8,5	12,2		
1970	225,6	34,8	21,7	11,2	19,1	8,0	9,2	31,7	18,8	8,7	12,1		
1971	224,9	33,4	22,2	11,2	18,8	8,0	9,4	32,1	18,8	8,8	12,0		
1972	218,1	31,0	22,2	11,3	17,9	7,9	9,1	32,4	18,3	8,7	12,1		
1973	220,0	30,0	22,6	11,6	18,2	7,7	9,2	33,1	18,1	8,8	12,3		
1974	219,3	28,7	22,8	11,7	17,3	7,9	9,6	33,8	17,5	8,6	12,8		
1975	220,0	28,1	23,5	11,4	17,5	8,0	10,2	33,6	17,5	8,5	13,0		
1976	218,1	26,6	24,2	11,1	16,9	8,5	10,2	34,5	16,8	7,8	12,9		
1977	215,0	25,5	23,9	11,1	16,7	9,0	10,4	33,6	16,3	7,8	13,2		
1978	215,4	24,0	24,5	10,8	15,8	9,1	11,0	34,0	15,8	7,6	13,3		
1979	212,3	22,9	22,4	10,7	13,8	9,2	10,4	35,0	15,0	7,0	11,6		
1980	210,0	21,9	22,8	10,4	13,3	9,6	10,8	34,6	14,3	6,7	11,8		
1981	209,9	21,0	22,3	9,9	12,6	9,6	10,9	35,7	14,4	6,5	12,1		
1982	210,0	20,4	22,2	9,8	12,5	10,0	11,2	35,8	13,5	6,1	12,2		
1983	208,5	19,4	22,8	9,8	12,3	10,1	12,1	36,9	13,0	5,9	12,1		
1984	202,9	17,8	22,6	9,0	12,0	9,9	12,3	35,8	13,1	6,0	12,2		
1985	204,3	17,6	23,2	9,0	11,2	10,5	12,3	37,1	12,4	5,9	12,9		

1) Von 1969 - 1978 einschl. sekundärer Neubildungen.
2) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1970.

1 Zeitreihen
1.4 Sterbefälle an ausgewählten Kreislaufkrankheiten
Insgesamt

Jahr	Kreislauf- krankheiten insgesamt	Darunter						
		Hypertonie und Hochdruck- krankheiten	Ischämische Herz- krankheiten	Akuter Myokard- infarkt	Lungen- embolie	Krankheiten des zerebrovas- kulären Systems	Krankheiten der Arterien, Arteriolen u. Kapillaren	Arterio- sklerose
		390 - 459	401 - 405	410 - 414	Pos.- Nr. ICD 410	9. Revision 415.1	430 - 438	440 - 448
Anzahl								
1960	256 173	10 826	56 393	.	1 693	98 286	19 101	15 795
1961	259 531	10 695	59 993	.	1 833	99 209	19 443	16 051
1962	267 182	10 678	62 246	.	1 669	100 227	19 958	16 561
1963	273 688	11 597	63 938	.	1 795	102 676	19 911	16 467
1964	269 473	11 581	66 157	.	1 609	101 311	19 479	16 008
1965	288 897	12 368	72 260	.	1 460	107 716	20 046	16 389
1966	293 796	12 653	73 878	.	1 506	108 663	20 730	17 096
1967	297 485	15 475	75 380	.	1 748	104 869	21 648	18 002
1968	317 030	13 830	94 550	59 714	1 928	107 865	19 399	13 209
1969	328 916	13 140	103 739	64 197	2 056	108 958	17 725	10 956
1970	324 095	12 499	105 551	65 714	2 143	106 740	17 905	10 932
1971	333 500	12 997	112 956	69 303	2 121	108 409	18 028	10 848
1972	335 799	12 765	117 669	70 943	2 248	106 007	19 428	12 135
1973	335 340	12 600	121 767	71 076	2 234	106 032	19 132	11 947
1974	337 713	13 089	125 758	72 501	2 344	104 495	19 659	12 249
1975	346 305	13 662	133 158	75 461	2 461	104 686	19 389	12 028
1976	346 108	13 360	138 904	77 689	2 524	104 003	19 324	11 799
1977	332 786	12 474	136 200	75 762	2 299	98 187	18 847	11 033
1978	345 647	13 186	141 528	79 347	2 374	101 832	19 365	11 042
1979	354 470	14 219	125 035	81 121	2 671	102 796	18 724	13 332
1980	359 503	14 328	129 520	84 144	3 011	102 329	19 281	13 605
1981	367 187	14 222	132 086	84 122	3 354	104 203	18 409	12 142
1982	360 582	13 198	132 007	82 771	3 679	99 579	18 869	12 196
1983	361 924	12 526	134 936	82 646	3 712	98 326	19 842	13 023
1984	352 619	10 960	135 948	80 752	4 252	93 178	19 604	12 810
1985	358 990	10 879	140 610	82 026	4 642	93 386	19 090	12 266

Je 100 000 Einwohner

1960	459,6	19,4	101,2	.	3,0	176,3	34,3	28,3
1961	462,0	19,0	106,8	.	3,3	176,6	34,6	28,6
1962	469,3	18,8	109,3	.	2,9	176,0	35,1	29,1
1963	475,3	20,1	111,0	.	3,1	178,3	34,6	28,6
1964	461,2	19,8	113,2	.	2,8	173,4	33,3	27,4
1965	489,6	21,0	122,5	.	2,5	182,5	34,0	27,8
1966	492,6	21,2	123,9	.	2,5	182,2	34,8	28,7
1967	496,9	25,9	125,9	.	2,9	175,2	36,2	30,1
1968	525,4	22,9	156,7	99,0	3,2	178,7	32,1	21,9
1969	540,5	21,6	170,5	105,5	3,4	179,1	29,1	18,0
1970	534,4	20,6	174,0	108,3	3,5	176,0	29,5	18,0
1971	544,0	21,2	184,3	113,1	3,5	176,8	29,4	17,7
1972	543,0	20,6	190,3	114,7	3,6	171,4	31,4	19,6
1973	541,1	20,3	196,5	114,7	3,6	171,1	30,9	19,2
1974	544,2	21,1	202,7	116,8	3,8	168,4	31,7	19,7
1975	560,1	22,1	215,4	122,0	4,0	169,3	31,4	19,5
1976	561,0	21,7	225,1	125,9	4,1	168,6	31,3	19,1
1977	542,0	20,3	221,8	123,4	3,7	159,9	30,7	18,0
1978	563,6	21,5	230,8	129,4	3,9	166,0	31,6	18,0
1979	577,7	23,2	203,8	132,2	4,4	167,5	30,5	21,7
1980	582,4	23,2	209,8	136,3	4,9	165,8	31,2	22,0
1981	595,3	23,1	214,1	136,4	5,4	168,9	29,8	19,7
1982	585,0	21,4	214,2	134,3	6,0	161,6	30,6	19,8
1983	589,2	20,4	219,7	134,6	6,0	160,1	32,3	21,2
1984	574,8	17,9	221,6	131,6	6,9	151,9	32,0	20,9
1985	588,3	17,8	230,4	134,4	7,6	153,0	31,3	20,1

Standardisierte Sterbeziffern¹⁾

1960	536,8	22,8	110,7	.	3,3	209,3	42,2	35,5
1961	524,7	21,8	115,0	.	3,5	204,2	41,3	34,6
1962	524,3	21,1	116,5	.	3,1	200,1	34,3	41,0
1963	524,9	22,4	117,7	.	3,3	199,9	39,7	33,1
1964	501,4	21,7	118,9	.	2,9	191,2	37,4	31,0
1965	524,1	22,6	127,4	.	2,6	197,8	37,3	30,6
1966	520,7	22,6	128,0	.	2,6	194,4	37,4	31,0
1967	516,3	27,0	128,9	.	3,0	183,1	38,0	31,7
1968	538,9	23,5	159,6	100,4	3,2	184,1	33,2	22,7
1969	550,9	22,0	171,6	106,9	3,4	182,9	29,8	18,5
1970	534,4	20,6	174,0	108,3	3,5	176,0	29,5	18,0
1971	536,6	20,9	182,5	112,5	3,4	173,9	28,9	17,3
1972	528,3	20,1	186,7	113,7	3,6	165,8	30,3	18,8
1973	518,7	19,4	190,6	112,9	3,5	162,6	29,2	18,1
1974	511,4	19,7	193,3	113,5	3,6	156,4	29,3	18,0
1975	514,1	20,2	201,1	116,6	3,8	153,2	28,3	17,2
1976	503,1	19,3	206,0	118,7	3,8	148,7	27,5	16,4
1977	475,0	17,6	199,1	114,8	3,4	137,3	26,2	14,9
1978	482,7	18,2	203,5	118,9	3,5	138,7	26,2	14,3
1979	483,8	18,9	179,0	119,8	3,8	136,4	24,5	16,8
1980	477,3	18,6	181,1	121,9	4,3	131,6	24,4	16,5
1981	478,0	18,0	182,2	120,8	4,7	131,0	22,9	14,3
1982	460,5	16,2	179,8	117,7	5,0	122,2	22,8	13,8
1983	453,9	15,0	180,9	116,1	5,1	118,4	23,4	14,2
1984	432,3	12,8	178,3	111,7	5,7	109,1	22,4	13,6
1985	428,7	12,4	180,3	111,7	6,1	106,3	21,1	12,5

1) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1970.

1 Zeitreihen
1.4 Sterbefälle an ausgewählten Kreislaufkrankheiten
Männer

Jahr	Kreislauf- krankheiten insgesamt	Darunter						
		Hypertonie und Hochdruck- krankheiten	Ischämische Herz- krankheiten	Akuter Myokard- infarkt	Lungen- embolie	Krankheiten des zerebrovas- kulären Systems	Krankheiten der Arterien, Arteriolen u. Kapillaren	Arterio- sklerose
		390 - 459	401 - 405	410 - 414	Pos.- Nr. ICD 410	9. Revision 415.1	430 - 438	440 - 448

Anzahl

1960	125 065	3 827	36 860	.	742	43 481	9 034	7 451
1961	127 156	3 797	39 370	.	782	43 439	9 165	7 489
1962	132 255	3 937	41 142	.	724	44 156	9 344	7 671
1963	134 149	4 185	41 887	.	811	44 890	9 401	7 644
1964	133 054	4 175	43 710	.	671	44 240	9 043	7 258
1965	141 378	4 315	47 092	.	642	46 339	9 300	7 387
1966	143 125	4 498	47 950	.	626	46 625	9 584	7 609
1967	144 647	5 438	48 611	.	774	44 991	10 026	8 067
1968	152 519	4 747	57 540	39 362	819	45 809	9 064	5 865
1969	157 595	4 463	61 766	42 018	897	46 014	8 349	4 796
1970	153 452	4 186	61 990	42 902	899	44 890	8 261	4 572
1971	157 461	4 337	65 815	45 177	931	45 160	8 236	4 537
1972	158 430	4 348	67 494	45 996	939	44 141	9 011	5 150
1973	157 637	4 237	69 172	45 763	926	43 817	8 666	4 917
1974	156 720	4 293	70 357	46 207	924	42 409	8 963	5 092
1975	160 331	4 564	73 415	47 595	1 042	42 417	8 818	4 932
1976	159 682	4 352	75 989	48 832	1 008	41 877	8 714	4 715
1977	153 123	4 069	74 176	47 458	956	39 430	8 391	4 294
1978	158 008	4 210	76 629	49 304	944	40 535	8 471	4 116
1979	160 778	4 508	70 210	49 701	1 110	40 218	8 254	5 109
1980	163 669	4 573	72 410	51 449	1 267	40 269	8 546	5 290
1981	165 106	4 607	73 188	51 043	1 402	40 048	8 135	4 511
1982	161 357	4 163	72 526	49 705	1 532	38 032	8 318	4 441
1983	161 128	3 878	72 917	49 113	1 542	37 833	8 511	4 686
1984	157 349	3 408	72 901	47 616	1 758	35 582	8 370	4 526
1985	158 177	3 342	74 373	48 056	1 888	35 197	7 980	4 270

Je 100 000 Einwohner

1960	477,7	14,6	140,8	.	2,8	166,1	34,5	28,5
1961	481,4	14,4	149,1	.	3,0	164,5	34,7	28,4
1962	492,4	14,7	153,2	.	2,7	164,4	34,8	28,6
1963	492,7	15,4	153,9	.	3,0	164,9	34,5	28,1
1964	480,9	15,1	158,0	.	2,4	159,9	32,7	26,2
1965	504,3	15,4	168,0	.	2,3	165,3	33,2	26,4
1966	504,5	15,9	169,0	.	2,2	164,4	33,8	26,8
1967	509,1	19,1	171,1	.	2,7	158,4	35,3	26,8
1968	532,6	16,6	200,9	137,5	2,9	160,0	31,7	20,5
1969	544,1	15,4	213,2	145,1	3,1	158,9	28,8	16,6
1970	531,6	14,5	214,7	148,6	3,1	155,5	28,6	15,8
1971	538,1	14,8	224,9	154,4	3,2	154,3	28,1	15,5
1972	536,2	14,7	228,4	155,7	3,2	149,4	30,5	17,4
1973	531,7	14,3	233,3	154,4	3,1	147,8	29,2	16,6
1974	528,2	14,5	237,1	155,7	3,1	142,9	30,2	17,2
1975	543,5	15,5	248,9	161,3	3,5	143,8	29,9	16,7
1976	543,2	14,8	258,5	166,1	3,4	142,5	29,6	16,0
1977	523,6	13,9	253,7	162,3	3,3	134,8	28,7	14,7
1978	540,9	14,4	262,3	168,8	3,2	138,8	29,0	14,1
1979	549,6	15,4	240,0	169,9	3,8	137,5	28,2	17,5
1980	554,9	15,5	245,5	174,4	4,3	136,5	29,0	17,9
1981	559,7	15,6	248,1	173,0	4,8	135,7	27,6	15,3
1982	547,3	14,1	246,0	168,6	5,2	129,0	28,2	15,1
1983	548,7	13,2	248,3	167,3	5,3	128,8	29,0	16,0
1984	536,7	11,6	248,6	162,4	6,0	121,4	28,5	15,4
1985	542,1	11,5	254,9	164,7	6,5	120,6	27,3	14,6

Standardisierte Sterbeziffern¹⁾

1960	498,9	15,2	143,4	.	2,9	175,8	37,1	30,9
1961	496,1	14,7	150,6	.	3,0	171,3	36,7	30,2
1962	505,9	15,0	154,7	.	2,6	170,6	30,1	36,5
1963	506,7	15,7	155,9	.	3,0	171,0	36,2	29,5
1964	493,1	15,4	159,9	.	2,4	165,4	34,0	27,4
1965	515,4	15,7	169,8	.	2,4	170,1	34,2	27,2
1966	514,6	16,2	171,0	.	2,2	168,5	34,7	27,6
1967	515,2	19,4	172,2	.	2,8	160,8	35,8	28,9
1968	537,2	16,7	202,0	138,0	2,9	161,7	32,0	20,8
1969	552,2	15,6	212,5	146,6	3,1	161,5	29,4	16,9
1970	531,6	14,5	214,7	148,6	3,1	155,5	28,6	15,8
1971	537,5	14,8	225,2	154,9	3,2	153,8	28,0	15,4
1972	534,3	14,7	228,7	156,5	3,2	148,1	30,3	17,3
1973	527,9	14,2	233,3	155,3	3,1	145,6	28,9	16,3
1974	518,9	14,2	234,9	155,3	3,1	139,0	29,4	16,6
1975	525,1	15,0	243,0	158,9	3,4	137,1	28,6	15,9
1976	517,1	14,1	248,9	162,0	3,3	133,7	28,0	14,9
1977	491,9	13,0	241,7	156,9	3,1	124,4	26,6	13,4
1978	501,8	13,3	247,8	162,2	3,1	125,7	26,6	12,5
1979	503,4	13,9	225,8	162,2	3,5	122,7	25,3	15,2
1980	502,5	13,9	229,1	165,4	4,0	119,7	25,6	15,4
1981	502,1	13,8	229,9	163,5	4,4	117,9	24,1	12,8
1982	486,1	12,3	226,6	158,4	4,8	110,3	24,4	12,5
1983	480,8	11,4	226,3	155,7	4,8	108,6	24,6	12,8
1984	463,0	9,8	223,1	149,6	5,4	100,3	23,8	12,1
1985	457,5	9,5	224,2	149,1	5,7	97,3	22,2	11,1

1) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1970.

1 Zeitreihen
1.4 Sterbefälle an ausgewählten Kreislaufkrankheiten
Frauen

Jahr	Kreislauf- krankheiten insgesamt	Darunter						
		Hypertonie und Hochdruck- krankheiten	Ischämische Herz- krankheiten	Akuter Myokard- infarkt	Lungen- embolie	Krankheiten des zerebrovas- kulären Systems	Krankheiten der Arterien, Arteriolen u. Kapillaren	Arterio- sklerose
		390 - 459	401 - 405	410 - 414	Pos.- Nr. ICD 410	9. Revision 415.1	430 - 438	440 - 448

Anzahl

1960	131 108	6 999	19 533	.	.	951	54 805	10 067	8 344
1961	132 375	6 898	20 623	.	1 051	55 770	10 278	8 562	8 890
1962	134 927	6 741	21 104	.	.	945	56 071	10 614	8 823
1963	139 539	7 412	22 051	.	.	984	57 786	10 510	8 750
1964	136 419	7 406	22 447	.	.	938	57 071	10 436	9 002
1965	147 519	8 053	25 168	.	.	818	61 377	10 746	9 487
1966	150 671	8 155	25 928	.	.	880	62 038	11 146	9 935
1967	152 838	10 037	26 769	.	.	974	59 878	11 622	7 344
1968	164 511	9 083	37 010	20 352	1 109	62 056	10 335	9 376	6 160
1969	171 321	8 677	41 973	22 179	1 159	62 944	9 644	9 792	6 360
1970	170 643	8 313	43 561	22 812	1 244	61 850	9 644	9 792	6 311
1971	176 039	8 660	47 141	24 126	1 190	63 249	10 417	10 417	6 985
1972	177 369	8 417	50 175	24 947	1 309	61 866	10 466	10 466	7 030
1973	177 703	8 363	52 595	25 313	1 308	62 215	10 696	10 696	7 157
1974	180 993	8 796	55 401	26 294	1 420	62 086	10 571	10 571	7 096
1975	185 974	9 098	59 743	27 866	1 419	62 269	10 610	10 610	6 739
1976	186 426	9 008	62 915	28 857	1 516	62 126	10 894	10 894	6 926
1977	179 663	8 405	62 024	28 304	1 343	58 757	10 470	10 470	8 223
1978	187 639	8 976	64 899	30 043	1 430	61 297	10 735	10 735	8 315
1979	193 692	9 711	54 825	31 420	1 561	62 578	10 274	10 274	7 755
1980	195 834	9 755	57 110	32 695	1 744	62 060	10 551	10 551	8 337
1981	202 081	9 615	58 898	33 079	1 952	64 155	11 234	11 234	8 284
1982	199 225	9 035	59 481	33 066	2 147	61 547	11 110	11 110	7 996
1983	200 796	8 648	62 019	33 533	2 170	60 493			
1984	195 270	7 552	63 047	33 136	2 494	57 596			
1985	200 813	7 537	66 237	33 970	2 754	58 189			

Je 100 000 Einwohner

1960	443,6	23,7	66,1	.	.	3,2	185,4	34,1	28,2
1961	444,8	23,2	69,3	.	.	3,5	187,4	34,5	28,8
1962	448,6	22,4	70,2	.	.	3,1	186,4	35,3	29,6
1963	459,6	24,4	72,6	.	.	3,2	190,3	34,6	29,1
1964	443,6	24,1	73,0	.	.	3,1	185,6	33,9	28,5
1965	476,2	26,0	81,2	.	.	2,6	198,1	34,7	29,1
1966	481,8	26,1	82,9	.	.	2,8	198,4	35,6	30,3
1967	485,8	31,1	85,1	.	.	3,1	190,3	36,9	31,6
1968	518,8	28,6	116,7	64,2	3,5	195,7	32,6	32,6	23,2
1969	537,4	27,2	131,6	69,6	3,6	197,4	29,4	29,4	19,3
1970	536,9	26,2	137,1	71,8	3,9	194,6	30,3	30,3	20,0
1971	549,5	27,0	147,1	75,3	3,7	197,4	30,6	30,6	19,7
1972	549,3	26,1	155,4	77,3	4,1	191,6	32,3	32,3	21,6
1973	549,7	25,9	162,7	78,3	4,0	192,4	32,4	32,4	21,7
1974	558,9	27,2	171,1	81,2	4,4	191,7	33,0	33,0	22,1
1975	575,2	28,1	184,8	86,2	4,4	192,6	32,7	32,7	21,9
1976	577,1	27,9	194,8	89,3	4,7	192,3	32,8	32,8	21,9
1977	558,7	26,1	192,9	88,0	4,2	182,7	32,5	32,5	21,0
1978	584,3	27,9	202,1	93,5	4,5	190,9	33,9	33,9	21,6
1979	603,3	30,2	170,8	97,9	4,9	194,9	32,6	32,6	25,6
1980	607,5	30,3	177,2	101,4	5,4	192,5	33,3	33,3	25,8
1981	628,0	29,9	183,0	102,8	6,1	199,4	31,9	31,9	23,7
1982	619,6	28,1	185,0	102,8	6,7	191,4	32,8	32,8	24,1
1983	626,3	27,0	193,5	104,6	6,8	188,7	35,3	35,3	26,0
1984	609,8	23,6	196,9	103,5	7,8	179,9	35,1	35,1	25,9
1985	630,6	23,7	208,0	106,7	8,6	182,7	34,9	34,9	25,1

Standardisierte Sterbeziffern¹⁾

1960	571,2	29,7	81,1	.	.	3,7	239,7	46,9	39,7
1961	550,7	28,1	82,7	.	.	4,0	234,1	45,6	38,6
1962	541,0	26,6	81,8	.	.	3,5	226,9	38,2	45,0
1963	541,3	28,4	82,9	.	.	3,6	226,1	42,9	36,4
1964	509,0	27,4	81,6	.	.	3,3	214,5	40,5	34,3
1965	532,1	28,9	88,9	.	.	2,8	222,9	40,0	33,7
1966	526,2	28,3	89,0	.	.	3,0	217,9	39,8	34,1
1967	517,3	33,9	89,6	.	.	3,2	203,5	39,9	34,2
1968	540,5	29,7	121,2	66,2	3,6	204,4	34,2	34,2	24,4
1969	549,8	27,8	134,5	70,8	3,7	202,2	30,2	30,2	19,9
1970	536,9	26,2	137,1	71,8	3,9	194,6	30,3	30,3	20,0
1971	535,8	26,4	143,8	74,0	3,7	192,2	29,6	29,6	19,0
1972	523,0	24,9	148,6	74,8	3,9	181,9	30,4	30,4	20,2
1973	510,4	24,2	151,9	74,4	3,9	178,0	29,6	29,6	19,7
1974	504,5	24,8	155,5	75,6	4,1	172,2	29,2	29,2	19,3
1975	504,1	25,0	163,1	78,3	4,1	167,8	27,9	27,9	18,4
1976	490,4	24,0	166,9	79,4	4,2	162,3	27,1	27,1	17,7
1977	459,6	21,8	160,4	76,5	3,7	149,1	25,8	25,8	16,2
1978	465,4	22,6	163,2	79,6	3,9	150,5	25,9	25,9	15,9
1979	465,9	23,5	136,4	81,3	4,1	148,9	23,8	23,8	18,2
1980	454,3	22,8	137,5	82,3	4,5	142,3	23,3	23,3	17,6
1981	456,1	21,8	138,9	82,0	5,0	142,8	21,7	21,7	15,6
1982	437,4	19,8	137,3	80,6	5,3	133,1	21,4	21,4	15,1
1983	429,3	18,4	139,6	80,1	5,3	127,4	22,2	22,2	15,6
1984	404,4	15,5	137,6	77,2	6,0	117,1	21,2	21,2	14,8
1985	402,6	15,0	140,5	77,7	6,4	114,4	20,0	20,0	13,7

1) Bezogen auf den Bevölkerungsaufbau von 1970.

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/S	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGEN	7 TAGEN- 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
001-999 ALLE TODESURSACHEN			334382	766	507	292	1336	3001	575	359	389	2099	2881
			369914	578	366	298	1001	2243	495	311	273	809	966
			704296	1344	873	690	2337	5244	1070	670	662	2908	3847
<u>001-139 I. INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN</u>			2463	1	3	9	41	54	31	9	6	13	24
			2394	5	5	6	49	65	29	6	4	14	11
			4857	6	8	15	90	119	60	15	10	27	35
001-009 INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS			122			3	6	9	2	1	2	1	1
			169		1		8	9	4		1		
			291		1	3	14	18	6	1	3	1	1
002 TYPHOIDES FIEBER UND PARATYPHUS			3										
			2										
			5										
0020 TYPHOIDES FIEBER			3										
			3										
0021-9 PARATYPHUS			2										
			2										
003 SONSTIGE SALMONELLEN- INFEKTIONEN			45										1
			44				3	3	1				
			89				3	3	1				1
004 BAKTERIELLE RUHR			1							1			
			1							1			
005 SONSTIGE LEBENSMITTELVERGIFTUNG (BAKTERIELLE)			1										
			1										
			2										
006 AMOEBIASIS			2										
			1										
			3										
008,009 UEBRIGE INFEKTIONEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS			71			3	6	9	2	1	2	1	
			120		1		5	6	2		1		
			191		1	3	11	15	4	1	3	1	
010-018 TUBERKULOSE			716									1	2
			285						1			1	1
			1001						1			2	3
011 LUNGENTUBERKULOSE			645									1	2
			219									1	1
			864									1	3
012 TUBERKULOSE SONSTIGER ATMUNGSORGANE			7										
			6										
			13										
013 TUBERKULOSE DER MENINGEN UND DES ZENTRALNERVENSYSTEMS			5										
			7						1			1	
			12						1			1	
014 TUBERKULOSE D. DARMS, DES BAUCHFELLS U. DER MESENTERIALDRÜSEN			4										
			3										
			7										
015 TUBERKULOSE DER KNOCHEN UND GELENKE			7										
			9										
			16										
016 TUBERKULOSE DER HARN- U. GESCHLECHTS- ORGANE			12										
			4										
			16										
017 TUBERKULOSE SONSTIGER ORGANE			4										
			8										
			12										
018 MILIARTUBERKULOSE			32										
			29										
			61										
020-027 ZOONOSEN DURCH BAKTERIEN			5										
			4			1		1					
			9			1		1					
020 PEST													
023 BRUCELLOSE			1										
			1										
			2										
021, UEBRIGE 024-027 ZOONOSEN DURCH BAKTERIEN			4										
			3			1		1					
			7			1		1					

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK I

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBEKANNT	M	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
2497	2742	3453	6297	11689	15088	22032	27339	25682	51874	63524	54320	27394	11143	4	001-999	
1046	1340	1862	3196	5604	6936	11112	18883	19978	47053	71833	81040	61700	33224	2		
3543	4062	5315	9493	17293	22024	33144	46222	45660	98927	135357	135368	89094	44367	6		
28	52	44	101	124	137	186	199	176	339	410	319	156	55		001-139	
16	21	22	30	40	54	92	150	154	308	432	439	319	188			
44	73	66	131	164	191	278	349	330	647	842	758	475	243			
	1	1	6	3	5	3	6	6	17	24	22	6	6		001-009	
1		2		2	2	3	9	5	18	30	31	27	25			
1	1	3	6	5	7	6	15	11	35	54	53	33	31			
						1				1			1		002	
						1				1		1	2			
						1				1			1		0020	
						1				1			1			
												1	1		0021-.9	
												1	1			
			1	2	2	2	3	4	7	12	9	1	1		003	
1			1	1		1	1	5	7	8	8	7	1			
1			1	3	2	3	4	9	14	20	17	8	2		004	
															005	
			1						1							
			1						1						006	
												1	1			
															008, 009	
	1		4	1	2	1	2	2	10	11	13	5	4			
		2		1	2	2	8		10	22	23	18	23			
	1	2	4	2	4	3	10	2	20	33	36	23	27			
4	4	6	35	34	57	53	77	56	109	144	84	44	6		010-018	
3	5	1	7	7	7	11	16	14	45	70	47	35	14			
7	9	7	42	41	64	64	93	70	154	214	131	79	20			
3	3	6	30	29	49	46	72	49	99	134	75	41	6		011	
2	3	1	7	6	7	10	13	9	33	52	35	27	13			
5	6	7	37	35	56	56	85	58	132	186	110	68	19			
					1	1		2		1		2			012	
								2		2		2				
					1	1		4		3		4				
			1	1	2		1								013	
	1			1				1	2							
	1		1	2	2		1	1	2							
					2				1	1					014	
										1		2				
					2				1	2		2				
						2			1	1	3				015	
							1	1	3	1	1	1	1			
						2	1	1	4	2	4	1	1			
				1		1	1	3	4	1	1				016	
				1		1	1	3	5	3	2					
								2		1	1				017	
								1		1	2	4				
								3		3	3	5				
1	1		4	3	3	3	1	2	4	5	4	1			018	
1	1					1	1	1	5	10	6	3				
2	2		4	3	3	4	2	3	9	15	10	4				
					2					2	1				020-027	
					2					1	1					
										3	1	1			020	
															023	
										1						
										1		1				
					2					1	1				021, 024-027	
					2			1		2	1					

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN

(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER										
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGE	7 TAGE- 28 TAGE	28 TAGE- 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	
030-041	SONSTIGE BAKTERIELLE KRANKHEITEN		534 703 1237	1 5 6	3 4 7	5 1 6	15 14 29	24 24 48	15 12 27	1 1 1	2 1 3	3 7 10	10 5 15	
030	LEPRA		1 1											
032	DIPHTHERIE		1 1											
033	PERTUSSIS		4 1 5		1	3	4							
034	STREPTOKOKKEN-ANGINA UND SCHARLACH		1 2 3			1	4	5			1			
035	ERYSIPEL		6 14 20											
036	MENINGOKOKKEN- INFEKTION		38 50 88				8	8	10	1		2	2	
037	TETANUS		1 5 6				1	4	5					
038	SEPSIS		436 591 1027	1 4 5	3 4 7	4 1 5	4 4 8	12 13 25	4 1 5		1	3	8 3 11	
031, 039-041	UEBRIGE BAKTERIELLE KRANKHEITEN		46 40 86		1			1	1			1		
045-049	POLIO.U. SONST. N. DURCH ARBO-VIREN HERVORGER. VIRUSKRANKH. DES ZNS		25 39 64					3 3	3		1	1		
045	AKUTE POLIOMYELITIS		2 3 5											
047	DURCH ENTEROVIREN HERVORGERUFENE MENINGITIS		3 2 5											
046, 048, 049	UEBRIGE VIRUSKRANKHEITEN DES ZENTRALNERVENSYSTEMS		20 34 54				3	3		1		1		
050-057	VIRUSKRANKHEITEN MIT EXANTHEM		34 44 78				1	1	2	1	1	1		
053	ZOSTER		20 30 50				2	2	4	2	1	1		
055	MASERN		1 4 5						1	2	1			
051, 052, 054, 056, 057	UEBRIGE VIRUSKRANKHEITEN MIT EXANTHEM		13 10 23				1	1	1	1	1	1		
060-066	DURCH ARTHROPODEN UEBERTRAGENE VIRUSKRANKHEITEN		1 2 3											
062-064	VIRUSENZEPHALITIS		1 2 3											
070-079	SONSTIGE DURCH VIREN UND CHLAMYDIEN UEBER- TRAGENE KRANKHEITEN		228 267 495			1	11	12	7	3	1	3	4	
070	VIRUSHEPATITIS		121 84 205				1	1	2	2		2	3	
072	MUMPS		1 1				1	1	2	2		2	6	
071, 074-079	UEBRIGE DURCH VIREN UND CHLAMYDIEN UEBER- TRAGENE KRANKHEITEN		106 183 289			1	10	11	5	1	1	1	1	

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER																	
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGE	7 TAGE 28 TAGE	28 TAGE 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25								
080-088	RICKETTSIOSEN U. SONST. INFEKTIOSKRANKHEITEN, D. ARTHROPODEN UEBERTR.		16 7 23																		
084	MALARIA		15 7 22																		
085,088	UEBRIGE DURCH ARTHROPODEN UEBERTRA- GENE KRANKHEITEN		1 1																		
090-099	SYPHILIS(LUES)U. SONST. GESCHLECHTS- KRANKHEITEN		31 25 56			1 1		1 1												1 1	
090	SYPHILIS(LUES)CONNATA		2 1 3			1 1		1 1													
093	KARDIOVASKULAERE SYPHILIS(LUES)		4 7 11			1 1		1 1													
0930	ADRTENANEURYSMA MIT DER ANGABE SYPHILITISCH(LUISCH)		2 3 5																		
0931-.9	SONSTIGE FORMEN DER KARDIOVASKULAREN SYPHILIS(LUES)		2 4 6																		
094	NEUROSYPHILIS (NEUROLUES)		19 12 31																		1 1
0940	TABES DORSALIS		3 4 7																		1 1
0941	PROGRESSIVE PARALYSE		6 1 7																		
0942-.9	SONSTIGE FORMEN DER NEUROSYPHILIS (NEUROLUES)		10 7 17																		
091,092, 095-097	UEBRIGE FORMEN DER SYPHILIS(LUES)		6 4 10																		
098	GONOKOKKENINFEKTION		1 1																		
100-104	SONSTIGE SPIROCHAETENKRANK- HEITEN		3 3																		
100	LEPTOSPIROSE		2 2																		
100B,.9	UEBRIGE LEPTOSPIROSEN		2 2																		
110-118	MYKOSEN		43 17 60					1 1 1	1 1 1	1 1 1											
120-129	HELMINTHOSEN		7 10 17																		
122	ECHINOCOCCUS- INFEKTION		5 6 11																		
120,121, 123-129	UEBRIGE HELMINTHOSEN		2 4 6																		
130-136	SONSTIGE INFEKTIOESE UND PARASITAERE KRANKHEITEN		472 709 1181				2 2	7 16 23	7 18 25	7 18 25	4 6 10	2 4 6	2 4 6	1 1 1	3 1 4					4 1 5	
130	TOXOPLASMOSE		2 1 3																		
135	SARKOIDOSE		35 74 109																		1 1

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGEN	7 TAGEN- 28 TAGEN 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	
131-134.	UEBRIGE INFEKTIOESE		435				7	7	4	2		3	3
136	UND PARASITAERE KRANKHEITEN		634			2	16	18	6	4	1		1
			1069			2	23	25	10	6	1	3	4
137-139	SPAETFOLGEN VON INFEKTIOESEN U. PARASI- TAEREN KRANKHEITEN		229							1			2
			110										
			339							1			2
137	SPAETFOLGEN VON TUBERKULOSE		194										
			84										
			278										
1370	DER ATMUNGSORGANE ODER N.N.BEZ. TUBERKULOSE		190										
			84										
			274										
1372	DER HARN- UND GESCHLECHTSORGANE		2										
			2										
1374	SONSTIGER NAEHER BEZ. ORGANE		2										
			2										
138	SPAETFOLGEN DER AKUTEN POLIOMYELITIS		12										
			12										
			24										
139	SPAETFOLGEN SONSTIGER INFEKTIOESER U. PARASI- TAERER KRANKHEITEN		23							1			2
			14										
			37							1			2
140-239	II. NEUBILDUNGEN		83908	2	1	1	14	18	76	54	65	167	242
			84859			1	7	8	66	63	57	92	125
			168767	2	1	2	21	26	142	117	122	259	367
140-199	BOESART. NEUBILDUNGEN AUSGEN. DER LYMPHAT. U. BLUTBILDENDEN ORGANE		76085	1	1	1	4	7	31	24	33	98	147
			76338			1	3	4	41	39	28	54	62
			152423	1	1	2	7	11	72	63	61	152	209
140-149	BOESART. NEUBILDUNGEN D. LIPPE, D. MUNDHOEHLE UND DES RACHENS		2199								1	1	1
			578						1			2	2
			2777						1		1	3	3
140	BOESART. NEUBILDUNG DER LIPPE		46										
			15										
			61										
141	BOESART. NEUBILDUNG DER ZUNGE		495										
			133										
			628										
142-145	UEBRIGE BOESART. NEUBILDUNGEN DER MUNDHOEHLE		657										
			208										
			865										
146-149	BOESART. NEUBILDUNGEN DES RACHENS		1001								1	1	1
			222						1			2	2
			1223						1		1	3	3
150-159	BOESART. NEUBILDUNGEN DER VERDAUUNGSORGANE UND DES BAUCHFELLS		27268		1			1			1	6	19
			32164						2			1	13
			59432		1			1	2		1	7	32
150	BOESART. NEUBILDUNG DER SPEISEROEHRE		2025										1
			559										1
			2584										
151	BOESART. NEUBILDUNG DES MAGENS		7838									2	2
			7645						1				6
			15483						1			2	8
1510	CARDIA		327										
			177										
			504										
1511	PYLORUS		22										
			26										
			48										
1512-18	SONSTIGE NAEHER BEZEICHNETE SITZE		45										
			58										
			103										
1519	N.N.BEZ. MAGEN		7444									2	2
			7384						1				6
			14828						1			2	8
152	BOESART. NEUBILDUNG DES DUENNDARMES, EINSCHL. D. ZWOELFFINGERDARMES		107										
			116										
			223										
153	BOESART. NEUBILDUNG DES DICKDARMES		6606										3
			9800										2
			16406										5

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER																	
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25								
1530	FLEXURA HEPATICA COLI		12 17 29																		
1531	COLON TRANSVERSUM		82 109 191																		
1532	COLON DESCENDENS		27 53 80																		
1533	COLON SIGMOIDEUM		1546 1982 3528																		
1534	CAECUM		218 401 619																		
1535	APPENDIX		10 17 27																		
1536	COLON ASCENDENS		79 147 226																		
1537	FLEXURA LIENALIS COLI		1 9 10																		
1538-.9	SONSTIGE SITZE UND N.NÄHER BEZ. DICKDARM		4631 7065 11696																	3 2 5	
154	BOESART.NEUB.D.REKTUMS UEBERG.D.COLON SIGMOI- DEUM I.D.REKT.U.D.ANUS		3483 3768 7251																	2 1 3	
155	BOESART.NEUBILD.DER LEBER U.D.IN D.LEBER LIEGENDEN GALLENWEGE		1634 1206 2840		1				1			1		3						5 3 8	
156	BOESART.NEUBILD.DER GALLENBLASE U.D.EXTRA- HEPAT.GALLENGAENGE		1161 3451 4612							1	1		1		4						
157	BOESART.NEUBILDUNG DER BAUCHSPEICHELDRUESE		3612 4235 7847																	3 3	
1570	CAPUT PANCREATIS		1232 1513 2745																	2 2	
1571-.9	SONST.U.N.N.BEZ. TEILE DER BAUCHSPEICHELDRUESE		2380 2722 5102																	1 1	
158	BOESART.NEUBILDUNG DES BAUCHFELLS U.DES RETROPERITONEALRAUMES		171 304 475																	3 1 4	
159	BOESART.NEUB.SONST.U. MANGELH.BEZ.SITZES DER VERD.-ORG.U.D.BAUCHF.		631 1080 1711											1							
160-165	BOESART.NEUBILD.DER ATMUNGS- UND INTRA- THORAKALEN ORGANE		23477 5058 28535								1	1	1	5						7 4 11	
160	BOESART.NEUBILD.DER NASENHOEHLEN U.-NEBEN- HOEHL.U.D.MITTELOHRES		74 73 147											1							
161	BOESART.NEUBILDUNG DES KEHLKOPFES		1106 125 1231											1							
162	BOESART.NEUBILD.DER LUFTROEHRE, BRONCHIEN UND LUNGE		21707 4560 26267											3						5 4 9	
1620	LUFTROEHRE		25 16 41											1	1						
1622-.9	BRONCHIEN UND LUNGE		21682 4544 26226											3						5 4 9	
163	BOESART.NEUBILDUNG DES RIPPFELLS		462 237 699											1	1						

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK]

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
								3	2	3	4					1530
								1	1	4	3	5	1	2		
								4	3	7	7	5	1	2		
	1	1	3	2	5	4	12	2	12	16	14	8	2			1531
			1	1	1	7	8	5	23	27	20	13	4			
	1	1	4	3	5	11	20	7	35	43	34	21	6			
				2	1	1	3		2	6	9	3				1532
				1	3		1	2	11	14	13	4	4			
				3	4	1	4	2	13	20	22	7	4			
2	1	10	22	38	69	102	163	141	276	339	248	110	25			1533
1	3	8	18	52	69	107	200	174	345	438	317	191	59			
3	4	18	40	90	138	209	363	315	621	777	565	301	84			
	2	2	5	13	6	11	16	26	37	45	35	14	6			1534
1	2	2	5	5	9	14	29	25	57	83	101	63	12			
1	2	4	5	18	15	25	45	51	94	128	136	77	18			
	1	1	1	2	1		1	1	1	2						1535
		1	1	1	1		1	3	4	5			2			
	1	2	1	3			2	1	4	6	5		2			
			2	1	3	6	7	5	18	18	12	6	1			1536
			1	1	1	7	7	16	20	31	35	19	9			
			3	2	4	13	14	21	38	49	47	25	10			
										1						1537
								2	1	2	1	3				
								2	1	3	1	3				
6	11	29	48	128	202	349	458	411	771	969	800	357	89			1538-9
8	9	24	78	90	144	312	571	566	1161	1471	1415	890	324			
14	20	53	126	218	346	661	1029	977	1932	2440	2215	1247	413			
4	7	14	50	112	176	269	330	326	589	695	605	247	57			154
	3	9	31	79	122	174	318	319	610	795	715	426	169			
4	10	23	81	191	298	440	648	645	1199	1490	1320	673	226			
3	7	3	22	58	77	160	238	209	327	272	184	55	9			155
1	5	7	8	23	31	61	109	115	199	250	220	125	47			
4	12	10	30	81	108	221	347	324	526	522	404	180	56			
1	5	2	11	26	42	78	121	113	204	248	215	86	9			156
	6	6	17	51	72	194	291	282	639	748	655	364	126			
1	11	8	28	77	114	272	412	395	843	996	870	450	135			
1	4	20	61	171	225	379	455	420	625	671	394	150	33			157
5	8	10	34	71	111	239	396	381	818	951	717	380	114			
6	12	30	95	242	336	618	851	801	1443	1622	1111	530	147			
	2	4	18	48	68	103	131	141	223	258	161	58	15			1570
	3	2	5	17	43	73	120	128	273	366	283	155	45			
	5	6	23	65	111	176	251	269	496	624	444	213	60			
1	2	16	43	123	157	276	324	279	402	413	233	92	18			1571-9
5	5	8	29	54	68	166	276	253	545	585	434	225	69			
6	7	24	72	177	225	442	600	532	947	998	667	317	87			
2	3	2	5	14	14	13	14	22	28	27	18	6				158
	1	1	4	5	9	17	35	39	45	66	49	27	5			
2	4	3	9	19	23	30	49	61	73	93	67	33	5			
	1		6	10	16	40	46	40	75	149	144	76	27			159
1	1	1	9	5	19	35	43	57	122	235	259	201	92			
1	2	1	15	15	35	75	89	97	197	384	403	277	119			
13	35	117	410	873	1623	2659	3151	2728	4505	4131	2348	720	152			160-165
5	17	41	75	153	233	431	634	599	964	858	662	284	92			
18	52	158	485	1026	1856	3090	3785	3327	5469	4989	3010	1004	244			
1		3	1	7	8	10	7	5	15	8	5	3	1			160
1	1	1	1	2	7	4	4	5	15	13	12	4	2			
1	1	4	2	9	15	14	11	10	30	21	17	7	3			
1	3	9	59	79	124	124	125	108	161	154	110	38	11			161
1		1	3	6	8	13	20	14	18	15	12	9	5			
2	3	10	62	85	132	137	145	122	179	169	122	47	16			
10	27	96	332	750	1441	2461	2954	2558	4228	3871	2175	660	136			162
2	14	32	67	138	199	387	573	553	881	783	601	248	75			
12	41	128	399	888	1640	2848	3527	3111	5109	4654	2776	908	211			
1					4	4	2	5	3	3	3					1620
1			1	1	2	1	3		3	3	2					
1			1	1	6	5	5	5	6	6	5					
9	27	96	332	750	1437	2457	2952	2553	4225	3868	2172	660	136			1622-9
2	14	32	66	137	197	386	570	553	878	780	599	248	75			
11	41	128	398	887	1634	2843	3522	3106	5103	4648	2771	908	211			
1	1	5	12	30	44	49	46	44	83	81	47	16	3			163
	2	4	2	6	13	21	29	19	43	43	26	22	7			
1	3	9	14	36	57	70	75	63	126	124	73	38	10			

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER										
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	
164	BOESART.NEUBILD.VON THYMUS,HERZ UND MEDIASTINUM		126 62 188							1 1			1 2	2
1642,.3, 1649	MEDIASTINUM		96 42 138							1 1			1 1	1
1640,.1, 1648	SONSTIGE SITZE		30 20 50										1 1	1
165	BOESART.NEUB.SONST.UND MANGELH.BEZ.SITZES DER ATM.-U.INTRATHOR.ORG.		2 1 3											
170-175	BOESART.NEUB.D.KNOCHEN D.BINDEGEWEBES,D.HAUT U.D.BRUSTDRUESE		1648 15260 16908							3 7 10	7 4 11	14 13 27	30 23 53	41 15 56
170	BOESART.NEUBILD.DER KNOCHEN UND GELENK- KNORPEL		306 268 574							1 1 2	2 1 3	8 9 17	18 16 34	16 5 21
171	BOESART.NEUBILD.DES BINDEGEWEBES U.SONST. WEICHTEILE		398 438 836							1 5 6	5 2 7	6 4 10	8 4 12	19 3 22
172	BOESARTIGES MELANOM DER HAUT		696 666 1362										3 2 5	5 6 11
173	SONST.BOESARTIGE NEUBILDUNGEN DER HAUT		167 187 354							1 1 1		1 1	1 1	1 1
174.175	BOESART.NEUBILDUNG DER BRUSTDRUESE		81 13701 13782							1 1 1			1 1	1 1
179-189	BOESART.NEUBILD.DER HARN- U.GESCHLECHTS- ORGANE		14758 14845 29603	1		1	1	3		1 4 5	3 8 11	1 4 5	17 7 24	51 11 62
179-184	BOESART.NEUBILDUNGEN DER WEIBLICHEN GESCHLECHTSORGANE		11334 11334							1 1		4 4	6 6	8 8
179	BOESART.NEUBILDUNG DER GEBÄRMÜTTER, N.N.BEZ. TEIL		1587 1587											
180	BOESART.NEUBILDUNG DER ZERVIX UTERI		2093 2093											4 4
181	BOESART.NEUBILDUNG DER PLAZENTA		2 2											
182	BOESART.NEUBILDUNG DES CORPUS UTERI		1026 1026											
183	BOESART.NEUBILDUNG DES OVARIIUMS UND SONSTIGER ADNEXE		4996 4996									3 3	6 6	4 4
1830	EIERSTOCK		4934 4934									3 3	6 6	4 4
1832-.9	UEBRIGE UND NICHT NAEHER BEZ.ADNEXE		62 62											
184	BOESART.NEUBILD.SONST. U.N.N.BEZ.WEIBL. GESCHLECHTSORGANE		1630 1630							1 1		1 1		
185-187	BOESART.NEUBILDUNGEN DER MAENNLICHEN GESCHLECHTSORGANE		8674 8674	1					1		1	1	14 14	46 46
185	BOESART.NEUBILDUNG DER PROSTATA		8239 8239											
186	BOESART.NEUBILDUNG DES HODENS		317 317	1					1		1	1	13 13	46 46
187	BOESART.NEUBILD.DES PENIS U.SONST.MAENNL. GESCHLECHTSORGANE		118 118										1 1	

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
1	4	4	6	7	6	15	18	13	18	16	11	3	1	164		
1		3	2	1	6	6	8	7	7	4	11	1	3			
2	4	7	8	8	12	21	26	20	25	20	22	4	4			
1	1	3	3	4	4	9	14	10	14	16	11	3	1	1642..3, 1649		
1	1	3	5	5	7	13	19	14	18	19	22	4	4			
	3	1	3	3	2	6	4	3	4					1640..1, 1648		
1	3	3			3	2	3	3	3							
1	3	4	3	3	5	8	7	6	7	1						
							1			1				165		
							1	1								
								1		1						
32	26	45	100	116	134	148	169	140	206	198	155	55	29	170-175		
39	121	297	598	966	1158	1446	1836	1381	2134	2140	1640	1039	403			
71	147	342	698	1082	1292	1594	2005	1521	2340	2338	1795	1094	432			
5	6	8	10	14	23	25	28	29	37	35	33	5	3	170		
1	6	1	3	8	10	20	16	19	33	36	45	22	16			
6	12	9	13	22	33	45	44	48	70	71	78	27	19			
11	9	11	26	38	27	28	31	38	45	50	28	13	4	171		
9	3	10	18	14	31	38	62	35	64	57	43	26	10			
20	12	21	44	52	58	66	93	73	109	107	71	39	14			
13	11	25	59	54	72	69	88	59	91	76	46	17	8	172		
7	10	23	33	35	37	50	65	59	98	98	71	49	23			
20	21	48	92	89	109	119	153	118	189	174	117	66	31			
3			4	5	7	20	12	5	17	26	34	19	12	173		
1	2	1	2	3	3	6	7	12	15	16	37	48	33			
4	2	1	6	8	10	26	19	17	32	42	71	67	45			
		1	1	5	5	6	10	9	16	11	14	1	2	174, 175		
21	100	262	542	906	1077	1332	1686	1256	1924	1933	1444	894	321			
21	100	263	543	911	1082	1338	1696	1265	1940	1944	1458	895	323			
59	55	52	91	204	371	688	1028	1166	2726	3377	3092	1346	427	179-189		
43	86	125	265	536	667	1114	1646	1390	2548	2791	2075	1133	392			
102	141	177	356	740	1038	1802	2674	2556	5274	6168	5167	2479	819			
39	82	113	244	479	558	924	1355	1116	1924	1993	1443	790	255	179-184		
39	82	113	244	479	558	924	1355	1116	1924	1993	1443	790	255			
2	4	8	25	33	44	94	167	137	287	327	241	172	46	179		
2	4	8	25	33	44	94	167	137	287	327	241	172	46			
24	50	56	94	131	145	187	264	220	311	296	182	89	40	180		
24	50	56	94	131	145	187	264	220	311	296	182	89	40			
	1										1			181		
	1										1					
		4	9	20	17	71	129	100	218	223	146	77	12	182		
		4	9	20	17	71	129	100	218	223	146	77	12			
10	24	38	102	268	303	511	667	550	860	806	535	241	68	183		
10	24	38	102	268	303	511	667	550	860	806	535	241	68			
9	24	38	101	267	299	500	655	543	849	798	532	238	68	1830		
9	24	38	101	267	299	500	655	543	849	798	532	238	68			
1			1	1	4	11	12	7	11	8	3	3		1832-.9		
1			1	1	4	11	12	7	11	8	3	3				
3	3	7	14	27	49	61	128	109	248	341	338	211	89	184		
3	3	7	14	27	49	61	128	109	248	341	338	211	89			
55	49	31	24	50	79	229	395	566	1581	2181	2124	941	306	185-187		
55	49	31	24	50	79	229	395	566	1581	2181	2124	941	306			
2	2	1	2	32	57	209	383	552	1547	2141	2084	927	300	185		
2	2	1	2	32	57	209	383	552	1547	2141	2084	927	300			
53	45	28	20	16	14	14	5	5	16	18	17	3	1	186		
53	45	28	20	16	14	14	5	5	16	18	17	3	1			
	2	2	2	2	8	6	7	9	18	22	23	11	5	187		
	2	2	2	2	8	6	7	9	18	22	23	11	5			

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
4	6	21	67	154	292	459	633	600	1145	1196	968	405	121		188, 189	
4	4	12	21	57	109	190	291	274	624	798	632	343	137			
8	10	33	88	211	401	648	924	874	1769	1994	1600	748	258			
		5	11	35	80	181	304	301	664	796	712	306	100		188	
		3	3	14	22	52	69	86	254	364	343	215	89			
		8	14	49	102	233	373	387	918	1160	1055	521	189			
4	6	16	56	119	212	278	329	299	481	400	256	99	21		189	
4	4	9	18	43	87	138	222	188	370	434	289	128	48			
8	10	25	74	162	299	416	551	487	851	834	545	227	69			
4	6	16	50	107	194	243	289	261	405	329	213	84	18		189C	
4	3	9	15	40	81	128	200	162	313	376	249	106	44			
8	9	25	65	147	275	371	489	423	718	705	462	190	62			
				1	6	5	11	8	20	7	10	1			1891	
				1	2	3	5	5	8	12	6	2				
				1	8	8	16	13	28	19	16	3				
			6	11	12	30	29	30	56	64	33	14	3		1892-.9	
	1		2	2	4	7	17	21	49	46	34	20	4			
	1		8	13	16	37	46	51	105	110	67	34	7			
66	63	88	189	350	411	577	756	617	1052	1042	918	379	130		190-195.	
26	37	59	114	203	246	463	733	653	1251	1592	1545	1024	386		199	
92	100	147	273	553	657	1040	1489	1270	2303	2634	2463	1403	516			
1			1	1	1	4	3	3	2	2	7	3	1		190	
2	1		1	1	1	3	6	2	3	6	6	3	4			
3	1		2	1	2	7	9	5	5	8	13	6	5			
48	41	46	59	119	132	148	195	110	144	61	25	5	1		191	
15	22	29	47	80	74	143	187	126	184	104	53	18	8			
63	63	75	106	199	206	291	382	236	328	165	78	23	9			
1			2	2	2	5	3	6	5	1	1	1			192	
	1		2	2	3	3	6	3	3	6	8	2	1			
1	1		4	4	5	8	9	9	8	7	9	3	1			
	2	3	5	17	23	25	31	18	35	52	36	8	2		193	
2	1	3	5	6	17	31	54	65	102	127	110	60	12			
2	3	6	10	23	40	56	85	83	137	179	146	68	14			
	1	1	4	5	5	9	6	11	7	7	4	2			194	
2	1	4	1	4	1	3	9	4	2	9	8	3				
2	2	5	5	9	6	12	15	15	9	16	12	5				
4	1	2	12	16	19	31	26	46	73	89	82	66	27		195	
		1	4	11	12	40	54	56	125	200	264	245	108			
4	1	3	16	27	31	71	80	102	198	289	346	311	135			
12	18	36	76	190	229	355	492	423	786	830	763	294	99		199	
5	11	22	54	100	138	240	417	397	832	1140	1096	693	253			
17	29	58	130	290	367	595	909	820	1618	1970	1859	987	352			
81	82	93	132	217	253	397	498	477	827	899	611	218	44		200-208	
45	62	60	99	159	168	270	463	419	899	1019	793	368	101			
126	144	153	231	376	421	667	961	896	1726	1918	1404	586	145			
2	2	2	5	10	8	12	22	13	24	29	19	4	1		200	
1	1	2	5	5	5	11	16	15	32	29	27	9	1			
3	3	4	10	15	13	23	38	28	56	58	46	13	2			
31	21	23	34	32	23	46	37	37	61	51	27	11			201	
18	21	12	5	19	15	20	40	24	59	60	36	11	4			
49	42	35	39	51	38	66	77	61	120	111	63	22	4			
14	16	24	34	51	79	98	124	135	206	199	111	33	5		202	
5	7	16	39	29	34	63	128	112	215	239	160	71	17			
19	23	40	73	80	113	161	252	247	421	438	271	104	22			
1	1	3	7	21	37	69	85	84	139	148	100	40	6		203	
	1	1	3	23	27	49	78	88	162	168	148	51	18			
1	2	4	10	44	64	118	163	172	301	316	248	91	24			
33	42	41	52	103	106	172	230	208	397	472	354	130	32		204-208	
21	32	29	47	83	87	127	201	180	431	523	422	226	61			
54	74	70	99	186	193	299	431	388	828	995	776	356	93			
2	1	6	5	12	7	14	20	13	15	26	12	3	1		210-229	
3	2	3	8	10	20	13	26	26	52	37	29	19	3			
5	3	9	13	22	27	27	46	39	67	63	41	22	4			
			2	2	5	7	4	2	3	2	1				218, 219	
			2	2	5	7	4	2	3	2	1					
							1	1	8	1	7	3	1		220	
							1	1	8	1	7	3	1			
1		2	1	3	1	5	9	6	5	8	2	2			225	
	1	1	2	3	9	7	16	19	24	16	10	8				
1	1	3	3	6	10	12	25	25	29	24	12	10				

2.1 STERBEFALLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER											
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGE	7 TAGE - 28 TAGE	28 TAGE - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25		
210-217.	UEBRIGE GUTARTIGE		100					4	4	1			1	1	1
221-224.	NEUBILDUNGEN		92					2	2					2	3
226-229			192					6	6	1			1	3	4
230-234	CARCINOMA IN SITU		2												
			5												
			7												
235-238	NEUBILDUNGEN UNSICHEREN VERHALTENS		1033	1					1	1	1				3
			1229									1	1		
			2262	1					1	1	1	1	1	1	3
239	NEUBILDUNG UNBEKANNTEN CHARAKTERS		1597							19	10	4	8	10	
			1966							5	10	5	7	9	
			3563							24	20	9	15	19	
2390	VERDAUUNGSORGANE		280											1	
			494											1	
			774											2	
2391	ATMUNGSORGANE		209												
			95												
			304												
2394	HARN- UND GESCHLECHTSORGANE		105							1					
			163												
			268							1					
2396	GEHIRN		780							18	10	4	6	9	
			824							5	10	4	5	9	
			1604							23	20	8	11	18	
2392	UEBRIGE NEUBILDUNGEN		223										1	1	
2393.	UNBEK. CHARAKTERS		390										1	1	
2397-.9			613										1	2	1
240-279	III. ENDOKRINOPATHIEN, ERNAEHR.-U. STOFFW.- KRANKH. SOW. STOERUNG...		4299		2	3	17	22	12	7	7	16	14		
			8336	1	4	1	16	22	8	14	16	15	20		
			12635	1	6	4	33	44	20	21	23	31	34		
240-246	KRANKHEITEN DER SCHILDRUESE		80												1
			378							1					
			458							1					1
240,241	STRUMA SIMPLEX U. N. N. BEZ. STRUMA SOW. KNOTEN- STRUMA OHNE THYREDOX.		27												1
			117												
			144												1
242	THYREOTOXIKOSE MIT ODER OHNE STRUMA		39												
			217							1					
			256							1					
243	KONGENITALE HYPOTHYREOSE		1												
			1												
244	ERWORBENE HYPOTHYREOSE		11												
			34												
			45												
245,246	UEBRIGE KRANKHEITEN DER SCHILDRUESE		3												
			9												
			12												
250-259	KRANKHEITEN SONSTIGER ENDOKRINER DRUESEN		3668				3	3	3				3	3	
			7292				1	1			1		2	7	
			10960				4	4	3	1			5	10	
250	DIABETES MELLITUS		3595				1	1	1				3	2	
			7184								1		2	6	
			10779				1	1	1	1	1		5	8	
253	KRANKH. D. HYPOPHYSE U. DER HYPOTHALAMISCHEN REGULATIONSVORGAENGE		4								1				
			6												
			10								1				
254	KRANKHEITEN DES THYMUS		1				1	1							
			1				1	1							
			2				2	2							
255	KRANKHEITEN DER NEBENNIEREN		14								1				
			27												
			41								1				
251.	UEBRIGE KRANKHEITEN		54				1	1							1
252.	SONST. ENDOKRINER		74												1
256-259	DRUESEN		128				1	1							2
260-269	ERNAEHRUNGSMANGEL- KRANKHEITEN		30				2	2	1				1		
			26											1	
			56				2	2	1				1		
261	HUNGER-MARASMUS		6							1					
			11											1	
			17							1				1	

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
1	1	4	4	9	6	9	11	7	10	18	10	1	1	210-217, 221-224, 226-229		
3	1		4	2	4	1	7	7	17	18	11	8	2			
4	2	4	8	11	10	10	18	14	27	36	21	9	3			
								1		1				230-234		
								1	1	2		2				
										3						
3	3	6	8	37	33	61	85	75	186	222	189	92	27	235-238		
4	3	4	5	17	21	32	64	80	181	237	269	212	98			
7	6	10	13	54	54	93	149	155	367	459	458	304	125			
14	20	22	42	76	90	127	160	136	255	268	215	92	29	239		
12	14	16	21	51	63	103	145	132	265	358	396	231	123			
26	34	38	63	127	153	230	305	268	520	626	611	323	152			
1			1	3	3	12	20	24	35	64	69	32	16	2390		
		1		3	4	7	16	14	41	96	140	111	59			
1		1	1	6	7	19	36	38	76	160	209	143	75			
		2	1	5	11	7	15	11	40	44	51	19	3	2391		
			1	1	3	1	2	6	18	19	31	9	5			
		2	1	6	14	8	17	17	58	63	82	28	8			
					2		7	8	23	28	21	14	1	2394, .5		
	1			2	4	2	3	15	17	31	48	26	14			
	1			2	6	2	10	23	40	59	69	40	15			
14	19	18	40	62	62	91	100	71	126	90	34	6		2396		
9	13	13	20	38	47	78	110	82	144	141	73	20	3			
23	32	31	60	100	109	169	210	153	270	231	107	26	3			
	1	2		6	12	17	18	22	31	42	40	21	9	2392, 2393, 2397-.9		
		2	1	7	5	15	14	15	45	71	104	65	42			
2	1	4	1	13	17	32	32	37	76	113	144	86	51			
18	42	45	89	173	219	258	347	346	776	924	653	271	60	240-279		
18	21	27	41	77	131	201	500	567	1369	1976	1989	1008	316			
36	63	72	130	250	350	459	847	913	2145	2900	2642	1279	376			
	1		1	3	2	1	4	21	26	11	8	1		240-246		
		3	4	1	6	19	23	22	58	99	82	48	12			
	1	3	5	1	9	21	24	26	79	125	93	56	13			
	1		1			2		1	5	8	4	3	1	240, 241		
		2	3				7	7	15	26	29	23	5			
	1	2	4			2	7	8	20	34	33	26	6			
							1	3	15	12	5	3		242		
		1	1	1	4	13	12	12	37	64	46	21	4			
		1	1	1	4	13	13	15	52	76	51	24	4			
											1			243		
											1					
					2									244		
					1	5	3	3	1	4	2	2				
					3	5	3	3	4	5	6	4	3			
											8	6	3			
					1					2				245, 246		
					1					4						
					1	1	1		2	4						
					2	1	1		2	6						
10	31	32	61	121	161	206	274	308	695	845	608	247	57	250-259		
13	14	17	22	58	93	138	403	484	1224	1776	1831	920	288			
23	45	49	83	179	254	344	677	792	1919	2621	2439	1167	345			
10	30	29	57	115	153	201	268	307	683	835	599	244	57	250		
12	14	17	18	55	89	134	396	474	1210	1752	1809	909	286			
22	44	46	75	170	242	335	664	781	1893	2587	2408	1153	343			
									2	1				253		
									1	1	2					
					1			1	3	2	2					
														254		
		1				1	2	1	5	1	2			255		
			3	2	1	3	6	2	2	6	1	1				
		1	3	2	1	4	8	3	7	7	3	1				
	1	2	4	6	8	4	4		5	8	7	3		251, 252, 256-259		
1	1		1	1	2	1	1	8	11	17	19	10	2			
1	1	2	5	7	10	5	4	8	16	25	26	13	2			
		1		3	2	4	2	2	3	5	2	1	1	260-269		
						1	1	3	7	3	2	4	4			
		1		3	2	5	3	5	10	8	4	5	5			
														261		
										1	1	1	1			
								1	1	1	2	2	3			
	1							1	1	2	3	3	4			

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER											
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25		
268	VITAMIN-D-MANGEL		4 6 10					1 1	1 1						
2680..1	AKTIVE RACHITIS EINSCHL. SPAETFOLGEN		2 1 3					1 1	1 1						
2682	OSTEOMALAZIE		2 5 7												
260, UEBRIGE 262-267, ERNAHRUNGSMANGEL- 269 KRANKHEITEN			20 9 29					1 1	1 1						
270-279	SONST. STOFFWECHSEL- KRANKH. U. STOERUNGEN IM IMMUNITAETSSYSTEM		521 640 1161		2 4 6	3 1 4	12 15 27	17 21 38	8 7 15	7 13 20	7 16 23	13 12 25	10 13 23		
280-289	IV. KRANKHEITEN DES BLUTES U. D. BLUTBILDEN- DEN ORGANE		673 869 1542		1 1			6 3 9	7 4 11	3 1 4	3 2 5	2 2 4	6 6 12	8 6 14	
280-285	ANAEMIE		349 519 868		1			2 1 3	3 1 4	2 1 3	3 1 4	2 4 7	3 4 6	5 1 6	
286	KOAGULOPATHIEN		50 41 91					3 1 4	3 2 5	1 1			1 1 1	1 3 4	
287	PURPURA UND ANDERE HAEMORRHAGISCHE DIATHESEN		53 84 137					1 1 2	1 1 2				2 2	1 1	
288	KRANKHEITEN DER WEISSEN BLUTKOEPRER- CHEN		33 46 79								1 1			1 1 2	
289	SONST. KRANKHEITEN DES BLUTES UND DER BLUTBILDENDEN ORGANE		188 179 367										2 2	1 1	
290-319	V. PSYCHIATRISCHE KRANKHEITEN		2841 1684 4525										15 5 20	47 27 74	
290-299	PSYCHOSEN		623 892 1515											2 2	
290	SENILE UND PRAESENILE ORGANISCHE PSYCHOSEN		217 526 743												
291	ALKOHOLPSYCHOSEN		209 40 249												
292	DROGENPSYCHOSEN		1 1												
293, 294	UEBRIGE ORGANISCHE PSYCHOSEN		142 234 376												
295	SCHIZOPHRENE PSYCHOSEN		28 48 76											1 1	
296-299	ANDERE PSYCHOSEN		27 43 70											1 1	
300-316	NEUROSEN, PERSOENLICHK. STOERUNGEN U. AND. NICHT PSYCHOT. PSYCH. STOER.		2208 785 2993										14 3 17	46 25 71	
303	ALKOHOLABHAENGIGKEIT		1935 608 2543										3 3	7 9	
304	MEDIKAMENTEN-/ DROGENABHAENGIGKEIT		127 80 207										7 2 9	31 19 50	
317-319	OLIGOPHRENIEN		10 7 17										1 2 3	1 1	
320-389	VI. KRANKHEITEN DES NERVENSYSTEMS U. DER SINNESORGANE		3838 4283 8121		1 1	6 3 9	40 42 82	47 45 92	55 39 94	19 25 44	28 23 51	90 42 132	73 33 106		

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
					1	1		1								268
				1	1		1	1	3			1	1			
				1					3				1	1		2680..1
				1					1							2682
					1	1	1	1	2			1	1			
			1	2	1	4	2	1	3	4	1					260, 262-267, 269
			1	2	1	5	2	3	6	6	1	1				
8	9	12	27	49	53	46	70	32	57	48	32	15	1			270-279
5	7	7	15	18	32	43	73	58	80	98	74	36	12			
13	16	19	42	67	85	89	143	90	137	146	106	51	13			
4	5	6	13	24	21	37	54	40	105	140	113	66	16			280-289
7	3	6	8	20	17	30	45	44	119	175	188	125	61			
11	8	12	21	44	38	67	99	84	224	315	301	191	77			
1	1		4	6	8	19	17	13	41	80	78	50	13			280-285
5	3	1	2	9	5	12	13	22	56	97	131	99	54			
6	4	1	6	15	13	31	30	35	97	177	209	149	67			
1	1	1	3	7	3	4	1	3	8	5	5	2				286
			4	2	2	3	2	5	7	8	2	1				
1	1	1	7	9	5	4	4	5	13	12	13	4	1			
1	1		2	3	2	2	4	7	8	7	9	6				287
2		3	1	4	2	4	4	5	13	20	14	5	3			
3	1	3	3	7	4	6	8	12	21	27	23	11	3			
			4	1	2		3	3	10	4	2					288
			1	1	3	2	2	4	14	4	7	3	1			
			5	2	5	2	5	7	24	8	9	3	1			
1	2	1	3	6	8	9	29	14	38	44	19	8	3			289
			1	2	6	12	23	11	31	47	28	16	2			
1	2	2	3	8	14	21	52	25	69	91	47	24	5			
98	140	179	268	376	369	352	253	131	186	214	136	55	22			290-319
29	42	53	80	120	87	99	133	91	164	207	259	174	113			
127	182	232	348	496	456	451	386	222	350	421	395	229	135			
5	10	15	20	44	41	54	50	31	69	119	100	44	21			290-299
	4	4	7	8	10	15	37	38	98	161	232	168	108			
5	14	19	27	52	51	69	87	69	167	280	332	212	129			
					1	4	17	6	29	64	54	27	15			290
						5	15	16	47	94	153	117	79			
					1	9	32	22	76	158	207	144	94			
4	4	13	15	33	27	39	17	14	18	14	9	2				291
	2	3	5	4	5		4	6	5	4		2				
4	6	16	20	37	32	39	21	20	23	18	9	4				
						1										292
						1										
				3	6	7	8	8	21	35	35	14	5			293,294
				1	1	1	7	9	32	48	66	45	24			
				4	7	8	15	17	53	83	101	59	29			
	2	2	5	5	4	1	4	2	1	1	1					295
	2	1	2	3	2	5	4	5	6	9	5	2	1			
	4	3	7	8	6	6	8	7	7	10	6	2	1			
1	4			3	3	3	4	1		5	1	1	1			296-299
					2	3	7	2	8	6	8	2	4			
1	4			3	5	6	11	3	8	11	9	3	5			
93	128	164	247	331	327	297	202	100	116	95	36	11	1			300-316
28	37	48	72	112	77	84	96	53	66	46	27	6	5			
121	165	212	319	443	404	381	298	153	182	141	63	17	6			
38	98	142	234	316	306	279	193	93	105	85	30	6				303
10	31	38	57	92	67	75	85	43	51	36	19	2				
48	129	180	291	408	373	354	278	136	156	121	49	8				
46	22	9	3		1	3	2		1	1		1				304
15	5	6	2	2	2	4	5	5	6	2	4	1				
61	27	15	5	2	3	7	7	5	7	3	4	2				
	2		1	1	1	1	1		1							317-319
1	1	1	1													
1	3	1	2	1	1	1	1	1								
58	63	78	130	186	195	248	296	276	598	702	515	150	31			320-389
45	45	46	72	134	131	189	355	269	879	910	728	366	107			
103	108	124	202	320	326	437	651	545	1277	1612	1243	516	138			

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN.

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER										
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGE	7 TAGE - 28 TAGE	28 TAGE - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	
320-326	ENTZÜNDLICHE KRANKHEITEN DES ZENTRALNERVENSYSTEMS		258 257 515		1 2 7	5 12 23	11 14 31	17 11 29	16 11 29	3 5 8	3 5 8	8 4 12	4 5 9	
320	BAKTERIELLE MENINGITIS		112 111 223		1 2 6	4 7 12	5 9 19	10 9 14	9 5 14		3 1 3	1 1 2	2 1 3	
323	ENZEPHALITIS, MYELITIS UND ENZEPHALOMYELITIS		96 86 182			4 4 8	4 4 8	4 5 11	6 2 11	2 2 4	2 3 5	6 2 8	2 1 3	
321, 322, 324-326	UEBRIGE ENTZÜNDL. KRANKHEITEN DES ZENTRALNERVENSYSTEMS		50 60 110		1 1 3	2 1 4	3 1 4	3 1 4	3 1 4	1 1 1		1 1 2		
330-337	HEREDITÄRE U. DEGENE- RATIVE KRANKHEITEN D. ZENTRALNERVENSYSTEM		2306 2925 5231			12 17 29	12 18 30	12 16 28	12 16 28	3 7 10	2 5 7	20 10 30	7 1 8	
332	PARKINSON' SYNDROME		1269 1618 2887											
335	AFFEKTIONEN DER VORDERHORNGANGLIEN- ZELLEN		458 459 917			9 15 24	9 16 25	4 6 10	4 6 10	1 1 2	1 2 3	11 1 12	1 1 1	
3352	KRANKHEITEN D. MOTORI- SCHEN NEURONS		418 423 841									8 1 9	1 1 1	
3350, .1, 3358, .9	UEBRIGE KRANKHEITEN DER VORDERHORNGANG- LIENZELLEN		40 36 76			9 15 24	9 16 25	4 6 10	4 6 10	1 1 2	1 1 2	3 1 3		
330, 331, 333, 334, 336, 337	UEBRIGE HEREDITÄRE U. DEGENERATIVE KRANKH. D. ZENTRALNERVENSYSTEMS		579 848 1427			3 2 5	3 2 5	8 10 18	8 10 18	2 6 8	2 3 4	9 9 18	6 1 7	
340-349	SÖNST. KRANKHEITEN DES ZENTRALNERVENSYSTEMS		1021 974 1995			2 4 6	2 4 6	19 10 29	19 10 29	11 10 21	13 11 24	27 24 51	41 23 64	
340	ENZEPHALOMYELITIS DISSEMINATA		300 440 740										1 2 3	
342	HEMIPLEGIE		6 13 19											
343	ZEREBRALE KINDERLÄHMUNG		60 43 103			1 1 2	1 1 2	10 6 16	10 6 16	5 7 12	7 7 14	5 5 10	12 3 15	
344	SONSTIGE LÄHMUNGEN		67 63 130									1 1 1	2 1 3	
345	EPILEPSIE		427 248 675					7 4 11	7 4 11	4 3 7	5 4 9	17 14 31	23 17 40	
341, 346-349	UEBRIGE KRANKHEITEN D. ZENTRALNERVENSYSTEMS		161 167 328			1 1 2	1 1 2	2 1 2	2 1 2	2 1 2	1 1 1	4 5 9	3 3 3	
350-359	AFFEKTIONEN DES PERIPHEREN NERVEN- SYSTEMS		220 111 331			4 5 9	4 5 9	2 2 4	2 2 4	2 3 5	9 2 11	35 2 37	21 4 25	
360-379	AFFEKTIONEN DES AUGES UND SEINER ANHANGSGEBILDE		4 7 11									1 1 1		
380-389	KRANKHEITEN DES OHRES UND DES WARZENFORTSATZES		29 9 38		1 1 1	11 4 15	12 4 16	4 4 4	4 4 4		1 1 1	1 1 1		
381-383	OTITIS MEDIA UND MASTOIDITIS		25 8 33		1 1 1	11 4 15	12 4 16	4 4 4	4 4 4		1 1 1	1 1 1		
380, 384-389	UEBRIGE KRANKHEITEN DES OHRES UND DES WARZENFORTSATZES		4 1 5											
390-499	<u>VII. KRANKHEITEN DES KREISLAUFSYSTEMS</u>		158177 200813 358990		4 1 5	1 2 5	3 10 22	12 13 33	20 13 33	8 18 26	7 6 13	29 15 44	52 29 81	124 71 195
390-392	AKUTES RHEUMATISCHES FIEBER		16 20 36											

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
4	10	16	13	26	19	19	29	15	24	16	14					320-326
4	4	3	9	12	13	17	26	23	36	45	11	7	3			
8	14	19	22	38	32	36	55	38	60	61	25	7	3			
2	4	6	7	8	8	7	15	6	11	8	7					320
2		1	3	5	6	5	9	14	15	23	3	4	1			
4	4	7	10	13	14	12	24	20	26	31	10	4	1			
2	4	5	4	9	8	9	9	8	7	6	3					323
1	1	1	2	4	4	6	10	6	10	15	6	2	1			
3	5	6	6	13	12	15	19	14	17	21	9	2	1			
	2	5	2	9	3	3	5	1	6	2	4					321, 322, 324-326
1	3	1	4	3	3	6	7	3	11	7	2	1	1			
1	5	6	6	12	6	9	12	4	17	9	6	1	1			
6	12	8	27	54	72	102	149	181	454	597	428	133	27			330-337
9	8	12	14	32	37	85	192	163	541	752	628	304	91			
15	20	20	41	86	109	187	341	344	995	1349	1056	437	118			
1				4	4	9	36	70	258	419	336	116	16			332
	1			1	1	8	48	65	287	504	446	202	55			
1	1			5	5	17	84	135	545	923	782	318	71			
	5	3	7	32	30	50	60	53	84	66	31	1	1			335
2	2	1	6	21	20	38	58	44	89	77	48	23	4			
2	7	4	13	53	50	88	126	97	173	143	79	24	5			
	5	3	7	30	26	50	65	51	79	62	29	1	1			3352
2	2	1	5	18	20	36	56	44	89	74	48	22	4			
2	7	4	12	48	46	86	121	95	168	136	77	23	5			
				2	4		3	2	5	4	2					3350, .1, 3358, .9
			1	3		2	2			3		1				
			1	5	4	2	5	2	5	7	2	1				
5	7	5	20	18	38	43	45	58	112	112	61	16	10			330, 331, 333, 334, 336, 337
7	5	11	8	10	16	39	86	54	165	171	134	79	32			
12	12	16	28	28	54	82	131	112	277	283	195	95	42			
36	36	46	83	94	90	112	95	67	101	72	61	11	4			340-349
29	29	28	48	86	75	78	126	74	91	89	79	48	12			
65	65	74	131	180	165	190	221	141	192	161	140	59	16			
4	6	11	27	29	37	53	33	24	39	18	17	1				340
7	13	13	26	56	46	52	82	51	45	32	12	3				
11	19	24	53	85	83	105	115	75	84	50	29	4				
									1	3	2	4	1			342
									1	4	5	4	4	1		
3		4	1	2		2	2		2	1	3					343
2	1	4	1	1		2			1	2						
5	1	8	2	3		4	2		3	3	3					
3	3		2	2	1	1	4	6	13	12	13	2	2			344
1			1	1	4		5	5	9	7	18	10	1			
4	3		3	3	5	1	9	11	22	19	31	12	3			
23	22	29	46	52	40	40	34	23	26	18	15	2	1			345
17	11	5	14	20	19	16	24	9	14	19	21	10	5			
40	33	34	60	72	59	56	58	32	40	37	36	12	6			
3	5	2	7	9	12	16	22	14	20	20	11	6	1			341, 346-349
2	4	6	6	8	6	8	14	9	19	27	26	21	5			
5	9	8	13	17	18	24	36	23	39	47	37	27	6			
12	5	8	6	12	13	14	22	10	14	16	9	6				350-359
3	4	3	1	4	5	9	10	8	11	20	10	4	1			
15	9	11	7	16	18	23	32	18	25	36	19	10	1			
									1	1	2					360-379
									1	1	3	2	2			
									1	1	3	2	2			
			1		1	1	1	3	4		1					380-389
					1					2		1				
			1		2	1	1	3	4	2	1	1				
					1	1	1	2	2		1		1			381-383
					1					1			1			
					2	1	1	2	2	1		1				
								1	2		1					380, 384-389
								1	2	1	1					
171	326	687	1802	3455	5363	8990	12081	12022	26222	33873	30315	16064	6865	1		390-459
95	172	249	488	992	1509	3042	6370	8373	23785	41643	51117	40657	22168	1		
266	498	936	1990	4447	6872	12032	18451	20395	50007	75516	81432	56721	29033	2		
				4	1	5	1	1	2	1		1				390-392
				1		2	3	3	5	1	4	1				
				5	1	7	4	4	7	2	4	2				

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
					2	1	4	1	1	2						391
					2	1	5	3	4	6	1	2				
					2		1			1		1				390, 392
					1		1	1		1		2	1			
					3		2	1		1	1	2	2			
1	6	4	6	30	43	48	65	51	93	64	36	7	1			393-398
1	1	5	4	22	40	90	162	160	252	256	185	74	28			
2	7	9	10	52	83	138	227	211	345	320	221	81	29			
1	5	1		12	17	23	26	24	42	34	23	4	1			394
1	5	4	3	13	29	60	98	108	156	155	115	51	15			
		5	3	25	46	83	124	132	198	189	138	55	16			
					4	1	1	4	3	3	2	1				395
					1		1	4	2	4	10	7	1	2		
					4	1	2	8	5	7	12	8	1	2		
1	1	3	5	12	24	22	31	23	44	24	11	2				396
1	1	1	1	8	10	24	58	47	86	85	58	18	9			
1	2	3	6	20	34	46	89	70	130	109	69	20	9			
			1	2	1	2	4	1	4	4	1	1				393, 397, 398
		1	1	1	1	5	2	3	6	6	5	4	2			
		1	1	3	2	7	6	4	10	10	6	5	2			
5	7	16	29	81	93	179	232	223	540	724	712	375	125			401-405
3	3	9	22	29	57	102	225	299	850	1571	1937	1629	800			
8	10	25	51	110	150	281	457	522	1390	2295	2649	2004	925			
2	2	4	5	24	29	40	39	41	55	76	82	32	12			401
	1	4	6	2	14	23	35	44	110	158	164	148	64			
2	3	8	11	26	43	63	74	85	165	234	246	180	76			
	2			4	6	6	2	4	2	2	4	2				4010
			1	3	3	3	4	10	12	5	5	5	2			
	2		1	4	9	6	5	8	12	14	9	7	2			
	1															4011
	1															
2		4	5	20	23	34	37	37	53	74	78	30	12			4019
		4	5	2	11	23	32	40	100	146	159	143	62			
2		8	10	22	34	57	69	77	153	220	237	173	74			
2	3	10	13	39	49	107	146	128	392	521	521	285	96			402
3	1	3	9	19	28	51	145	203	609	1216	1539	1339	665			
5	4	13	22	58	77	158	291	331	1001	1737	2060	1624	761			
				1	1	2	4	1	3	3	4	1				4020
				2		3	5	4	12	11	10	1				
				3	1	2	7	6	7	16	15	11	1			
								1		1						4021
												2				
								1		1	2					
2	3	10	13	38	48	105	141	127	389	517	517	284	96			4029
3	1	3	9	17	28	51	142	198	605	1204	1526	1329	664			
5	4	13	22	55	76	156	283	325	994	1721	2043	1613	760			
1	2	1	8	9	12	10	25	36	51	58	53	25	5			403
	1	2	7	5	10	18	23	23	64	85	112	69	27			
1	3	3	15	14	22	28	48	59	115	143	165	94	32			
	2		3		1	1	5	2	2	3						4030
	1	2				1	3	3	3	4	1	1				
	3	2	3		1	2	8	5	5	7	1	1				
																4031
									1							
									1							
1		1	5	9	11	9	20	34	49	55	53	25	5			4039
			7	5	10	17	20	20	60	81	111	68	27			
1		1	12	14	21	26	40	54	109	136	164	93	32			
		1	3	9	3	22	22	18	42	69	56	33	12			404
				3	5	10	22	29	67	112	121	73	44			
		1	3	12	8	32	44	47	109	181	177	106	56			
				1		1		3	3	2						4040
				1		1		1	1	3	1	1				
				1	2		4	1	6	3	1					
																4041
								1								
								1								
		1	2	9	2	22	19	18	39	67	56	33	12			4049
				3	4	10	21	27	64	111	120	73	44			
		1	2	12	6	32	40	45	103	178	176	106	56			

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN.

(AUSFÜHRLICHE)

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER												
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGE	7 TAGE - 28 TAGE	28 TAGE - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25			
405	SEKUNDAERE HYPERTONIE		1													
			1													
4059	OHNE ANGABE "MALIGN" ODER "BENIGNE"		1													
			1													
410-414	ISCHAEMISCHE HERZKRANKHEITEN		74373										5	14		
			66237										3	3		
			140610										8	17		
410	AKUTER MYOKARDINFARKT		48056												3	12
			33970												2	3
			82026												5	15
411	SONST. AKUTE O. SUBAKUTE FORMEN VON ISCHAEMI- SCHEN HERZKRANKHEITEN		902													
			1278													
			2180													
412	ALTER MYOKARDINFARKT		103													
			77													
			180													
413	ANGINA PECTORIS		396													
			388													
			784													
414	SONST. FORMEN VON CHRON. ISCHAEMISCHEN HERZKRANKHEITEN		24916													
			30524													
			55440													
415-417	KRANKHEITEN DES LUNGENKREISLAUFS		3771				2		2							
			3919				1		1				1		5	6
			7690				3		3				1		2	5
													2		7	11
415	AKUTE PULMONALE HERZKRANKHEIT		2030					1	1						3	4
			2822												2	4
			4852					1	1						5	8
4150	AKUTES COR PULMONALE		142													
			68													
			210													
4151	LUNGENEMBOLIE		1888					1	1							
			2754													
			4642					1	1		1				3	4
															2	4
															5	8
416, 417	UEBRIGE PULMONALE HERZKRANKHEITEN		1741					1	1							
			1097					1	1						1	1
			2838					2	2						2	3
420-429	SONSTIGE FORMEN VON HERZKRANKHEITEN		31596				4	1	3	9	17	5	4	17	31	55
			50160				1	1	1	9	11	14	4	5	13	18
			81756				5	1	4	18	28	19	8	22	44	73
420-422	AKUTE PERIKARDITIS, AKU TE U. SUBAKUTE ENDOKAR- DITIS, AKUTE MYOKARDIT.		173							2	2			1	2	5
			132											1	3	3
			305							2	2			2	1	8
423	SONSTIGE KRANKHEITEN DES PERIKARDS		59									1				
			43													
			102									1				
424	SONSTIGE KRANKHEITEN DES ENDOKARDS		1122							1	1	1	1	3	6	7
			1884				1			1	2	2				3
			3006				1		1	1	3	3	1	3	6	10
425	MYOKARDIOPATHIE		1782							1	5	6				15
			947							2	2	2	1	1	2	1
			2729						1	7	8	2	1	9	6	16
426	STOERUNGEN IM ERRE- GUNGSLIETUNGSSYSTEM DES HERZENS		343													
			378													
			721													
4260	KOMPLETTER ATRIOVEN- TRIKULAERER BLOCK		36													
			55													
			91													
4261	SONST. U. N. N. BEZ. ATRIOVENTRIKULAERER BLOCK		64													
			88													
			152													
4262, .3	LINKSSCHENKELBLOCK		13													
			31													
			44													
4264	RECHTSSCHENKELBLOCK		7													
			19													
			26													
4265	N. N. BEZ. SCHENKELBLOCK		5													
			4													
			9													

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
													1			405
													1			4059
													1			
35	101	328	812	1978	3272	5615	7402	7047	13725	15344	11512	5308	1874	1		410-414
8	26	44	126	305	589	1288	2884	3688	9972	15139	16099	10981	5082	1		
43	127	372	938	2283	3861	6903	10286	10735	23697	30483	27611	16289	6956	1		
31	89	289	693	1687	2663	4430	5631	5127	9241	9429	5971	2168	592			410
6	24	39	110	254	473	956	2107	2501	6320	8496	7354	4026	1299			
37	113	328	803	1941	3136	5386	7738	7628	15561	17925	13325	6194	1891			
		3	7	11	18	43	60	52	148	203	195	102	59	1		411
		1		3	9	12	16	42	125	245	344	313	168	1		
		4	7	14	27	55	76	94	273	448	539	415	227	1		
			1	3	3	7	8	7	28	25	12	7	2			412
			1			1	3	5	10	14	22	15	6			
			2	3	3	8	11	12	38	39	34	22	8			
		3	4	10	26	25	36	28	76	82	65	29	11			413
			1	2	3	5	15	22	58	93	93	55	41			
		3	5	12	29	30	51	50	134	175	158	84	52			
4	12	33	107	267	562	1110	1667	1833	4232	5605	5269	3002	1210			414
2	2	4	14	46	104	314	743	1118	3459	6291	8286	6572	3568			
6	14	37	121	313	666	1424	2410	2951	7691	11896	13555	9574	4778			
12	16	21	35	89	121	239	319	344	772	838	627	241	83			415-417
4	21	20	41	67	78	148	257	282	652	876	803	477	182			
16	37	41	76	156	199	387	576	626	1424	1714	1430	718	265			
10	10	18	25	65	84	144	191	193	377	430	291	135	49			415
4	16	15	34	48	64	113	172	179	478	640	581	345	126			
14	26	33	59	113	148	257	363	372	855	1070	872	480	175			
1				5	3	5	14	11	23	35	30	13	2			4150
1		1	1	1	3	2	5	2	14	12	15	9	2			
2		1	1	6	6	7	19	13	37	47	45	22	4			
9	10	18	25	60	81	139	177	182	354	395	261	122	47			4151
3	16	14	33	47	61	111	167	177	464	628	566	336	124			
12	26	32	58	107	142	250	344	359	818	1023	827	458	171			
2	6	3	10	24	37	95	128	151	395	408	336	106	34			416, 417
	5	5	7	19	14	35	85	103	174	236	222	132	56			
2	11	8	17	43	51	130	213	254	569	644	558	238	90			
72	119	178	367	705	957	1399	1721	1683	4004	6248	7027	4527	2460			420-429
33	48	55	101	228	295	615	1193	1567	4478	8754	12671	12009	8048			
106	167	233	468	933	1252	2014	2914	3250	8482	15002	19698	16536	10508			
4	10	9	8	14	25	23	15	14	13	13	9	4	1			420-422
2	5	3	5	10	2	11	15	21	19	20	10	3	2			
6	15	12	13	24	27	34	30	35	32	33	19	7	3			
1		3	2	1	5	10	10	8	3	9	5	1				423
	1	2	1	1	6	1	4	5	9	8	4	1				
1	1	5	2	2	6	16	11	12	8	18	13	5	1			
10	10	16	36	56	90	114	158	103	173	200	95	29	13			424
6	6	3	10	37	48	100	178	172	340	433	316	154	74			
16	16	19	46	93	138	214	336	275	513	633	411	183	87			
12	29	45	87	184	227	270	226	141	191	159	108	41	29			425
3	3	7	15	37	38	51	98	72	143	145	142	117	67			
15	32	52	102	221	265	321	324	213	334	304	250	158	96			
2	1		10	12	12	19	17	32	51	62	64	34	23			426
2	1		2	3	12	13	11	13	11	48	84	82	40			
4	2		12	12	15	31	30	43	99	146	146	114	63			
			1		2	1	1	2	2	8	7	5	6			4260
						3			5	11	12	19	5			
			1		2	4	1	2	7	19	19	24	11			
						2	1	3	11	13	17	12	5			4261
						1	5	4	7	20	20	21	10			
						3	6	7	18	33	37	33	15			
1							1		3	3	4	1				4262, 3
							4		1	4	7	6	2			
1							4	1	1	7	10	7	2			
									1	1	1	2	2			4264
					1				2	3	7	4	2			
					1				3	4	8	6	2			
									3		1	1				4265
											1	2	1			
									3		2	1	2			

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER																
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGE	7 TAGE - 14 TAGE	14 TAGE - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25							
4266	SONSTIGER HERZBLOCK		3 3 6																	
4267-9	UEBRIGE STORUNGEN IM ERREGUNGSLEITUNGS- SYSTEM DES HERZENS		215 178 393																	1 2
427	HERZRHYTHMUS- STORUNGEN		4637 4985 9622	1		1	3	1	4	1	1	4	9	14						
428	HERZINSUFFIZIENZ		20187 35546 55733	3	1	1	1	6	2	2			8	8						
4280	STAUUNGSINSUFFIZIENZ		4722 7457									1	1							
4281	LINKSHERZINSUFFIZIENZ		4832 8161									1	2	1						
4289	N.N.BEZ. HERZINSUFFIZIENZ		14123 25992 40115	3	1	1	1	6	2	2			6	8						
429	MANGELHAFT BE- SCHREIBUNGEN UND KOMPLIKAT. VON HERZKRANKHEITEN		3293 6245 9538				1	1	1			1	1	3						
430-436	KRANKHEITEN DES ZEREBROVASKULAREN SYSTEMS		35197 58189 93386								2	3	6	7	35					
430	SUBARACHNOIDAL- BLUTUNG		537 773 1310										6	2	18					
431, 432	INTRAZEREBR. HAEMORRHA- GIE U. SONST. U. N. N. BEZ. INTRAKRAN. BLUTUNGEN		3322 4140 7462								1	2	2	5	12					
433	434 VERSCHLUSS U. STENOSE DER PRAEZEREBRALEN U. ZEREBRALEN ARTERIEN		2618 3433 6051								1				4					
435	ZEREBRALE ISCHAEMISCHE ATTACKEN		162 217 379										1		2					
436	AKUTE ABER MANGELH. BEZ. HIRNGEFAESS- KRANKHEITEN		21344 35740 57084																	4 4
437	SONST. U. MANGELH. BEZ. HIRNGEFAESSKRANKHEITEN		6430 12513 18943																	1 1 2
4370	ZEREBRALE ARTERIOSKLEROSE		4052 8186 12238																	1 1
4371	SONST. GENERALISIERTE ISCHAEMISCHE HIRNGE- FAESSKRANKHEITEN		1642 2813 4455																	
4372-9	UEBRIGE MANGELHAFT BEZ. HIRNGEFAESS- KRANKHEITEN		736 1514 2250																	1 1
438	SPAETFOLGEN VON HIRNGEFAESS- KRANKHEITEN		784 1373 2157																	
440-448	KRANKHEITEN DER ARTERIEN, ARTERIOLEN U. KAPILLAREN		7980 11110 19090			1		1		1		2	2	5						
440	ARTERIOSKLEROSE		4270 7996 12266																	
441	AORTENANEURYSMA		1503 623 2126										2	2	1					
444	ARTERIELLE EMBOLIE U. THROMBOSE		1823 2056 3879								1		1	1						
442, 443, 446-448	UEBRIGE KRANKHEITEN DER ARTERIEN, ARTERI- OLEN U. KAPILLAREN		384 435 819			1		1							3					

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W	POS.-NR. DER ICD/9	
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR				
									3								4266
									1				1				
									4				1				
1	1		9	12	10	16	14	23	31	36	33	14					4267-.9
2	1		2		2	4	8	4	28	38	39	31					
3	2		11	12	12	20	22	27	59	74	72	45					
28	34	57	112	225	248	313	362	314	658	860	784	435					427
15	14	18	24	59	75	126	206	225	593	1019	1124	912					
43	48	75	136	284	323	439	568	539	1251	1879	1908	1347					
13	29	37	90	182	296	569	805	925	2557	4277	5121	3375					428
5	14	17	44	72	110	280	624	927	2934	6093	9330	8943					
18	43	54	134	254	406	849	1429	1852	5491	10370	14451	12318					
3	2	1	8	12	21	59	103	107	385	634	771	434					4280
	1		3	7	16	33	84	113	448	902	1312	1129					
	3	1	11	19	37	92	187	220	833	1536	2083	1563					
1	4	1	3	23	36	76	130	153	468	763	872	548					4281
1	2	4	4	10	16	31	99	139	484	960	1292	1085					
2	6	5	7	33	52	107	229	292	952	1723	2164	1633					
9	23	35	79	147	239	434	572	665	1704	2880	3478	2393					4289
4	11	13	37	55	78	216	441	675	2002	4231	6726	6729					
13	34	48	116	202	317	650	1013	1340	3706	7111	10204	9122					
2	6	11	22	31	54	81	128	146	358	668	841	608					429
	4	5	1	12	18	29	58	135	396	951	1659	1796					
2	10	16	23	43	72	110	186	281	754	1619	2500	2404					
36	55	103	191	451	659	1154	1758	2060	5618	8621	8381	4383					430-438
37	61	97	157	271	362	655	1348	2010	6423	12651	15989	12212					
73	116	200	348	722	1021	1809	3106	4070	12041	21272	24370	16595					
14	20	28	41	66	58	85	52	35	49	33	23	5					430
13	30	41	52	75	75	85	80	49	88	89	53	16					
27	50	69	93	141	133	170	132	84	137	122	76	21					
14	22	47	96	200	250	330	354	299	576	566	373	138					431, 432
12	21	39	65	120	149	220	314	319	675	961	712	386					
26	43	86	161	320	399	550	668	618	1251	1527	1085	524					
2	5	13	24	74	109	171	233	271	447	550	453	196					433, 434
8	2	6	23	29	38	88	155	213	448	757	837	579					
10	7	19	47	103	147	259	388	484	895	1307	1290	775					
			1		2	2	3	6	9	35	34	40					435
				1		1		5	8	20	44	48					
			1	1	2	3	3	11	17	55	78	88					
4	7	13	28	92	215	503	997	1231	3709	5747	5330	2583					436
3	5	9	13	40	89	231	710	1186	4263	8346	10300	7373					
7	12	22	41	132	304	734	1707	2417	7972	14093	15630	9956					
2	1	1	1	13	18	44	92	179	689	1484	1968	1309					437
1	3	2	2	5	9	27	69	192	802	2188	3643	3464					
3	4	3	3	18	27	71	161	371	1491	3672	5611	4773					
				3	5	18	45	102	407	952	1296	832					4370
				1	1	10	38	100	490	1434	2438	2280					
				1	3	6	28	83	202	897	2386	3734					
					4	7	16	28	60	207	379	454					4371
				3	6	10	20	66	221	498	797	754					
				7	13	26	48	126	428	877	1251	1081					
1	1	1	1	6	6	10	19	17	75	153	218	150					4372-.9
1	1	2	1	2	2	7	11	26	91	256	408	430					
2	2	3	2	8	8	17	30	43	166	409	626	580					
				1	4	7	18	24	36	113	207	194					438
				1	2	1	4	15	43	127	266	337					
				2	6	8	22	39	79	240	473	590					
5	12	22	34	62	151	246	442	501	1217	1746	1802	1122					440-448
2	3	6	14	29	40	63	160	219	839	1874	2912	2933					
7	15	28	48	91	191	309	602	720	2056	3620	4714	4055					
				1	1	7	20	56	114	159	898	1197					440
				1	2	5	8	16	46	101	438	1230					
				2	3	12	28	72	160	260	913	2128					
2	5	16	9	19	47	84	142	171	338	362	208	75					441
	3	3	7	8	11	27	26	35	118	144	134	73					
	8	19	16	27	58	111	168	206	456	506	342	148					
1	4	2	13	29	69	88	163	145	345	411	324	171					444
1			4	14	14	13	72	65	239	416	560	441					
2	4	2	17	43	83	101	235	210	584	827	884	612					
2	3	3	11	7	15	18	23	26	59	75	73	40					442, 443,
1			2	1	2	7	16	18	44	84	101	98					446-448
3	3	5	12	9	22	25	39	44	103	159	174	138					

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER										
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	
451-459	KRANKH. D. VENEN, LYMPH- GEF. SOW. SONST. KRANKH. DES KREISLAUFSYSTEMS		1442 2361 3803				1	1					1	5
460-519	VIII. KRANKHEITEN DER ATMUNGSORGANE		25461 19035 44496	1 1 2	1 1 2	4 1 5	80 43 123	86 46 132	36 30 66	14 8 22	16 14 30	30 35 65	59 57 116	
460-466	AKUTE INFEKTIONEN DER ATMUNGSORGANE		357 433 790			1 1 2	41 28 69	42 30 72	20 13 33	5 2 7		4 1 2	1 1 5	
465	AKUTE INFEKTION DER OB. LUFTWEGE AN MEHRE- REN U. N. N. BEZ. STELLEN		126 186 312			1 1 1	21 11 32	22 12 34	6 4 10	1 1 2		2 1 2	1 1 1	
466	AKUTE BRONCHITIS UND BRONCHIOLITIS		193 217 410				13 10 23	13 11 24	4 3 7	4 1 4		1 1 1	1 1 1	
460-464	UEBRIGE AKUTE INFEKTIONEN DER ATMUNGSORGANE		38 30 68				7 7 14	7 7 14	10 6 16			2 1 2		
470-478	SONSTIGE KRANKHEITEN DER OBEREN LUFTWEGE		19 16 35				5 5 5	5 5 5	1 1 2		1 1 1		1 1 2	
480-487	PNEUMONIE UND GRIPPE		7243 9410 16653	1 1 1	1 1 1	2 13 40	27 13 44	31 13 44	11 14 25	6 3 9	4 5 9	8 5 13	14 9 23	
480-486	PNEUMONIE		7037 8934 15971	1 1 1	1 1 1	2 13 37	24 13 41	28 13 41	10 9 19	5 3 8	4 5 9	8 5 13	12 9 21	
480	VIRUSPNEUMONIE		33 51 84				6 6 6	6 6 6			1 1 2		1 1 1	
481	PNEUMOKOKKENPNEUMONIE		64 76 140										1 1 1	
482, 483	PNEUMONIE DURCH SONSTIGE ERREGER		43 23 66			1 1 1	3 3 3	4 4 4						
485	BRONCHOPNEUMONIE DURCH N. N. BEZ. ERREGER		2275 2997 5272				1 3 4	1 3 4	3 2 5	1 1 2		1 1 1	2 1 3	
486	PNEUMONIE DURCH N. N. BEZ. ERREGER		4622 5787 10409	1 1 1	1 1 1	1 10 24	14 10 27	17 10 27	7 7 14	4 2 6	3 2 5	8 4 12	9 7 16	
487	GRIPPE		206 476 682				3 3 3	3 3 3	1 5 6	1 1 1			2 2 2	
4870	GRIPPE MIT PNEUMONIE		104 213 317				2 2 2	2 2 2		1 1 1				
4871-18	GRIPPE MIT BETEILIGUNG ANDERER ORGANE		102 263 365				1 1 1	1 1 1	1 4 5	1 1 1			2 2 2	
490-496	CHRON. OBSTRUKTIVE LUNGENKRANKHEITEN UND VERWANDTE AFFEKTIONEN		16045 8021 24066		1 1		3 1 3	3 1 4	4 2 4	2 6 4	10 6 16	15 27 42	37 45 82	
490-493	N. N. BEZ. U. CHRONISCHE BRONCHITIS, EMPHYSEM UND ASTHMA		15257 7692 22949				3 1 3	3 1 4	4 2 4	2 6 4	10 6 16	15 26 41	35 44 79	
490, 491	N. N. BEZ. U. CHRONISCHE BRONCHITIS		9654 3952 13606				2 2 2	2 2 2	3 3 3	1 2 3		3 3 3	3 1 4	
492	EMPHYSEM		2413 1199 3612		1 1		1 1 1	1 1 1				1 1 1		
493	ASTHMA		3190 2541 5731						1 1 1	1 1 1	10 5 15	15 22 37	32 43 75	
494-496	UEBRIGE OBSTRUKTIVE KRANKHEITEN DER LUNGE		788 329 1117									1 1 1	2 1 3	
494	BRONCHIEKTASIE		38 29 67									1 1 1		

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
5	10	15	28	55	66	105	141	112	251	287	218	100	42	451-459		
7	9	13	23	40	48	79	138	145	314	521	517	341	156			
12	19	28	51	95	114	184	279	257	565	808	735	441	198			
43	56	79	123	304	472	940	1494	1695	4130	5900	5637	3033	1314	460-519		
45	31	60	83	171	208	362	656	825	2098	3466	4432	3911	2497			
88	87	139	206	475	680	1302	2150	2520	6228	9366	10069	6944	3811			
1	3	5	3	6	10	4	10	11	32	58	63	53	26	460-466		
		1		1	1	4	11	9	34	67	81	97	79			
1	3	6	3	6	11	8	21	20	66	125	144	150	105			
		1	2	1	3	3	1	3	4	8	20	19	19	10	465	
		1	2	1	3	3	2	2	4	19	27	34	49	31		
		1	2	1	3	3	5	8	27	47	53	68	41		466	
1	2	2	2	3	7	3	7	7	19	29	43	33	14		466	
		1			1	2	8	3	14	38	41	44	48			
1	2	3	2	3	8	5	15	10	33	67	84	77	62			
		1							5	9	1	1	2		460-464	
		1					1	2	1	2	6	4	4			
							1	2	6	11	7	5	2			
		1			1	1	2	2	2	1	1	2			470-478	
		1	1	2	1	3	4	3	4	2	3					
11	24	26	37	87	86	155	219	268	903	1571	1867	1247	668	480-487		
10	8	14	19	32	44	73	133	212	706	1658	2445	2392	1615			
21	32	40	56	119	130	228	352	480	1609	3229	4312	3639	2283			
9	22	24	33	81	84	149	213	259	880	1537	1816	1221	642	480-486		
9	6	13	18	26	41	66	126	204	673	1589	2339	2265	1515			
18	28	37	51	107	125	215	339	463	1553	3126	4155	3486	2157			
			1	2	1	2	2		3	4	4	1	5	480		
1			1	2	1	2	2	1	5	13	12	10	8			
1									8	17	16	11	13			
	2	2		4	4	2	5	5	8	13	10	6	3	481		
1	1	2	1	1	1	4	2	1	10	12	18	18	4			
1	3	4		5	5	6	7	6	18	25	28	24	7			
1	1	1	3	2		4	3	4	6	7	5	1	1	482, 483		
			1	2			2	2	2	6	5	4	1			
1	1	1	4	4		4	5	6	6	13	10	5	2			
1	3	6	9	14	21	41	60	88	304	477	610	392	242	485		
1	3	2	4	6	10	18	34	75	206	534	774	792	528			
2	6	8	13	20	31	59	94	163	510	1011	1384	1184	770			
7	16	15	20	59	58	100	143	162	559	1036	1187	821	391	486		
6	2	9	13	17	30	44	88	125	452	1024	1530	1441	974			
13	18	24	33	76	88	144	231	287	1011	2060	2717	2262	1365			
2	2	2	4	6	2	6	6	9	23	34	51	26	26	487		
1	2	1	1	6	3	7	7	8	33	69	106	127	100			
3	4	3	5	12	5	13	13	17	56	103	157	153	126			
	2	1	1	3		3	5	5	11	12	29	13	17	4870		
1	1	1	1	5	1	1	4	4	9	33	41	67	43			
1	3	2	2	8	1	4	9	9	20	45	70	80	60			
2		1	3	3	2	3	1	4	12	22	22	13	9	4871-8		
	1		1	1	2	6	3	4	24	36	65	60	57			
2	1	1	3	4	4	9	4	8	36	58	87	73	66			
29	26	33	58	173	328	693	1130	1294	2905	3850	3318	1567	570	490-496		
31	16	37	59	113	145	255	451	527	1182	1514	1677	1249	684			
60	42	70	117	286	473	948	1581	1821	4087	5364	4995	2816	1254			
26	26	31	57	165	310	640	1057	1226	2738	3673	3181	1503	555	490-493		
30	16	37	55	110	141	244	434	502	1113	1434	1615	1213	669			
56	42	68	112	275	451	884	1491	1728	3851	5107	4796	2716	1224			
2	5	6	13	59	143	353	587	769	1715	2397	2150	1051	395	490, 491		
1		5	8	14	37	74	170	215	544	765	940	722	450			
3	5	11	21	73	180	427	757	984	2259	3162	3090	1773	845			
		1	2	15	27	82	147	170	435	593	557	273	110	492		
		1	1	4	5	20	27	65	150	225	302	260	137			
		2	3	19	32	102	174	235	585	818	859	533	247			
24	21	24	42	91	140	205	323	287	588	683	474	179	50	493		
29	16	31	46	92	99	150	237	222	419	444	373	231	82			
53	37	55	88	183	239	355	560	509	1007	1127	847	410	132			
3		2	1	8	18	53	73	68	167	177	137	64	15	494-496		
1		4	3	4	11	17	25	25	69	80	62	36	15			
4		2	5	11	22	64	90	93	236	257	199	100	30			
1		1	1	4		4	4	3	6	4	6	2	2	494		
1		1	1	1	2				3	7	7	5	1			
2		1	2	5	2	4	4	3	9	11	13	7	3			

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER												
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25			
500-508	PNEUMOKONIOSEN UND LUNGENKRANKH. DURCH AEUSSERE WIRKSTOFFE		791 93 884								1					
502	PNEUMOKONIOSE DURCH SONST. KIESELSÄUREN O. KIESELSÄURE SALZE		537 7 544									1				
500 501, 503-508	UEBRIGE STAUBLUNGEN- KRANKH. U. LUNGENKRANKH. D. AEUSSERE WIRKSTOFFE		254 86 340									1				
510-519	SONSTIGE KRANKHEITEN DER ATMUNGSORGANE		1006 1062 2068			1	4	5					1	3	6	
							2	2					1	1	1	
						1	6	7	2	1	2	1	4	7		
510	PLEURAEMPYEM		48 29 77								1					1
											1					1
511	PLEURITIS		74 74 148					1	1							
								1	1							
513	LUNGEN- UND MEDIASTINALABSZESS		32 19 51										1			
													1			
514	STAUNUNG UND HYPOSTASE DER LUNGEN		213 364 577										1	1		
													1	1		
512, 515-519	UEBRIGE KRANKHEITEN DER ATMUNGSORGANE		639 576 1215			1	3	4						2	5	
								2	2					1	1	
						1	5	6			1			3	6	
520-529	IX. KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSORGANE		17157 15844 33001	1		1	12	14	6	5	1	12	28			
				2			6	8	5	6	3	12	19			
				3		1	18	22	13	11	4	24	47			
520-529	KRANKH. D. MUNDHÖHLE, SPEICHELDRÜSEN UND DER KIEFER		4 14 18													
530-537	KRANKH. D. SPEISEROHRE, DES MAGENS UND DES ZWÖLFFINGERDARMES		1792 1804 3596					1	1	2			2	2		
								1	1	2			2	3		
530	KRANKHEITEN DER SPEISEROHRE		87 84 171													
531	MAGENGESCHWUER		984 1129 2113										2	2		
													2	2		
532	ULCUS DUODENI		506 400 906													
533	ULCUS PEPTICUM OHNE ANGABE D. SITZES		39 34 73													
535	GASTRITIS UND DUODENITIS		60 51 111													
534, 536, 537	UEBRIGE KRANKHEITEN DES MAGENS UND DES ZWÖLFFINGERDARMES		116 106 222						2							1
								1	1	2						1
								1	1	2						1
540-543	APPENDIZITIS		140 180 320								1					1
											1	1	3			
540	AKUTE APPENDIZITIS		131 159 290								1	1	3			1
											1	1	3			1
5400	MIT GENERALISIRTER PERITONITIS		118 130 248													1
																1
5401	MIT PERITONEALEM ABSZESS		8 17 25													
5409	OHNE ANGABE EINER PERITONITIS		5 12 17								1					
											1					
541, 542	APPENDIZITIS O. N. A. U. SONST. APPENDIZITIS		7 16 23													

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
			3	4	5	10	28	49	43	158	223	208	51	8		500-508
	1	1	1	1	1	2	1	4	7	11	21	22	17	5		
	1	4	4	6	12	29	53	50	169	244	230	68	13			
				2	1	7	18	29	30	101	165	144	36	4		502
				2	1	7	18	29	31	101	166	149	36	4		
		3	2	4	3	10	20	13	57	58	64	15	4			500, 501, 503-508
	1	1	1	1	2	1	4	6	11	20	17	17	5			
	1	4	2	5	5	11	24	19	68	78	81	32	9			
2	3	11	21	33	37	59	84	77	130	197	180	115	42			510-519
4	6	7	4	23	16	27	55	69	163	205	205	156	114			
6	9	18	25	56	53	86	139	146	293	402	385	271	156			
			1	2	5	3	2	6	4	4	7	10	3			510
			1	2	5	4	4	8	4	12	15	15	4	1		
		2	4	1	1	4	4	3	9	15	19	10	3			511
1		2	4	1	1	6	5	6	24	33	36	19	8			
1				2	2	4	4	4	4	6	2	2				513
	1			1	1	1	2	4	3	4	4	2				
	1			2	3	5	5	4	4	7	10	6	4			
			1	2	2	8	10	6	19	35	61	44	23			514
	1		1	2	2	3	5	3	17	65	91	89	86			
	1		2	4	2	11	15	9	36	100	152	133	109			
2	3	8	12	24	28	41	62	60	94	134	88	56	16			512, 515-519
3	4	7	3	19	13	19	45	63	120	110	88	55	22			
5	7	15	15	43	41	60	107	123	214	244	176	111	38			
106	241	396	753	1341	1466	1695	1828	1435	2294	2537	1847	872	278			520-529
53	106	202	288	499	538	740	1117	1013	2019	2958	3217	2087	952			
159	349	598	1041	1840	2004	2435	2945	2448	4313	5495	5064	2959	1230			
			1	1			1			4	2	2	4			520-529
	1		1	1			1			4	2	4	4			
7	14	18	35	55	71	93	149	129	250	381	369	155	60			530-537
2	9	5	11	13	28	39	76	87	195	394	481	345	117			
9	23	23	46	68	99	132	225	216	445	775	850	500	177			
			4	4	4	3	4	6	3	16	13	16	11	3		530
1	1	1	1	1	1	3	7	4	4	16	22	15	8			
1	1	5	5	4	4	7	13	7	20	29	38	26	11			
2	6	9	14	27	31	37	69	73	137	230	208	99	38			531
	3	4	5	10	14	27	42	53	121	246	300	227	77			
2	9	13	19	37	45	64	111	126	258	476	508	326	115			
1	4	4	10	15	22	39	51	33	76	98	106	32	15			532
	5		1	3	11	7	14	23	46	100	105	67	18			
1	9	4	11	18	33	46	65	56	122	198	211	99	33			
1			1	1	4	3	2	5	3	10	6	2	1			533
1							2		6	3	13	6	3			
2			1	1	4	3	4	5	9	13	19	8	4			
2	2		2	3	6	7	6	2	11	8	7	4				535
			3	3	2	1	4	2	5	6	10	13	5			
2	2		5	3	8	8	10	4	16	14	17	17	5			
1	2	1	4	5	5	3	15	13	7	22	26	7	3			534, 536, 537
			1	1	1	1	7	5	13	23	31	17	6			
1	2	1	5	5	5	4	22	18	20	45	57	24	9			
	1	2	2	5	7	4	10	12	22	28	31	11	3			540-543
1	1	2	1	4	6	4	6	7	11	24	26	50	28	15		
1	2	4	2	6	11	10	17	23	46	54	81	39	18			
			2	2	5	7	2	10	12	22	26	27	11	3		540
1	1	2	1	3	5	6	9	9	20	25	44	25	14			
1	1	4	2	6	10	7	16	21	42	51	71	36	17			
			2	2	5	6	2	9	11	20	22	24	11	3		5400
1		2	1	3	4	5	8	8	15	23	34	20	11			
1		4	2	6	9	6	14	19	35	45	58	31	14			
						1		1	1	2	2					5401
						1		1	1	2	9	3	1			
						1		2	2	3	2	11	3	1		
									1	2	1					5409
	1								3	2	1	2	2			
	1								4	4	2	2	2			
						1			1	4						541, 542
						1	1	2	4	1	5	2				
	1					2	1	2	4	2	9	2				

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN.

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER											
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGEN	7 TAGEN- 28 TAGEN	28 TAGEN 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25		
5712	ALKOHOLISCHE LEBER- ZIRRHOSE		2287 890 3177												4 4
5715	LEBERZIRRHOSE OHNE ANGABE VON ALKOHOL		6429 3861 10290					1 1	1 1		1 1			2 1 3	7 2 9
5710..1. .3..4. 5716-.9	SONST.U.N.N.BEZ.CHRON. KRANKHEITEN D.LEBER		634 412 1046					1 1	1 1						2 2 4
572	LEBERABSZESS U.FOLGEN VON CHRONISCHER LEBERKRANKHEIT		286 256 542							1 1 2	1 1	1 1	1 1		
573	SONST. AFFEKTIONEN DER LEBER		266 166 432								1 2 3				2 2
574	CHOLELITHIASIS		372 779 1151												1 1
575	SONST. AFFEKTIONEN DER GALLENBLASE		264 470 734												
5750..1	CHOLEZYSTITIS OHNE ANGABE VON STEINEN		161 275 436												
5752-.9	UEBRIGE KRANKHEITEN DER GALLENBLASE		103 195 298												
576	SONST. AFFEKTIONEN DES GALLENSYSTEMS		174 292 466							1 1					
5761	CHOLANGITIS		44 84 128												
5760. 5762-.9	UEBRIGE AFFEKTIONEN DES GALLENSYSTEMS		130 208 338							1 1					
577	KRANKHEITEN DER BAUCHSPEICHELDRUESE		827 752 1579					1 1	1 1					2 1 3	5 1 6
578	MAGEN-DARM-BLUTUNG		852 1002 1854								1 1		1 1		1 1 2
579	INTESTINALE MALABSORPTION		9 12 21												
580-629	<u>X. KRANKHEITEN DER HARN- UND GESCHLECHTS- ORGANE</u>		3922 4739 8661					2 1 1	2 1 3	3 2 5	1 2 3	1 2 3	2 8 10	2 8 10	5 5 10
580-589	NEPHRITIS, NEPHROTI- SCHES SYNDROM UND NEPHROSE		2269 3085 5354					1 1 1	1 1 2	3 1 4	1 1 2	1 1 1	2 2 4	3 4 7	
580	AKUTE GLOMERULO- NEPHRITIS		13 10 23							1 1					1 1
581	NEPHROTISCHES SYNDROM		22 35 57					1 1	1 1						
582	CHRONISCHE GLOMERULONEPHRITIS		69 83 152												
583	NEPHRITIS U. NEPHRO- PATHIE, O. ANGABE, OB AKUT ODER CHRONISCH		66 67 133								1 1				
584-586	NIERENVERSAGEN AKUT, CHRON. U. O. N. A.		1974 2691 4665					1 1	1 1	3 3	1 1	1 1	2 2 4	3 3 6	
587	N. N. BEZ. SCHRUMPFNIERE		123 197 320												
588, 589	UEBRIGE KRANKHEITEN DER NIERE		2 2 4												

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
24	64	111	250	388	358	336	272	154	168	116	35	6	1	5712		
10	30	63	86	135	125	143	118	55	62	36	13	10	4			
34	94	174	336	523	483	479	390	209	230	152	48	16	5			
31	87	148	302	591	704	831	897	664	878	749	394	124	18	5715		
12	34	84	121	227	244	329	480	358	617	645	474	189	44			
43	121	232	423	818	948	1160	1377	1022	1495	1394	868	313	62			
10	20	27	38	74	76	69	73	55	87	62	30	9	1	5710, .1.		
2	6	8	18	25	24	33	52	42	60	67	56	13	4	.3, .4.		
12	26	35	56	99	100	102	125	97	147	129	86	22	5	5716-.9		
2	3	7	16	20	28	33	33	30	37	42	22	6	5	572		
1	3	3	9	9	16	12	33	23	51	47	28	12	6			
3	6	10	25	29	44	45	66	53	88	89	50	18	11			
3	4	6	12	20	25	35	36	24	32	34	21	8	5	573		
3	4	3	5	6	12	8	19	10	28	20	24	14	13			
3	4	9	17	26	37	43	55	34	60	54	45	22	18			
			1	4	4	10	19	24	52	100	85	50	22	574		
		1	8	4	12	36	35	72	164	216	142	89	89			
		1	1	12	8	22	55	59	124	264	301	192	111			
			2	4	5	8	18	11	40	76	61	28	11	575		
			2	4	5	10	35	23	107	176	177	137	58			
				2	3	5	11	5	28	49	38	14	6	5750, .1		
				2	3	7	20	14	68	107	107	73	35			
			2	2	2	3	7	6	12	27	23	14	5	5752-.9		
			2	2	2	3	8	3	27	42	47	50	18			
			2	2	2	3	15	9	39	69	70	64	23			
		1	4	3	4	12	5	19	29	33	34	21	8	576		
	2		5	8	8	11	15	41	52	75	50	25	25			
	2	1	4	8	12	20	16	34	70	85	109	71	33			
			4	1	3	3	5	9	11	6	3	2	2	5761		
			4	1	3	1	4	9	16	27	13	9	9			
			4	2	3	4	1	9	18	27	33	16	11			
		1	2	4	4	9	5	14	20	22	28	18	6	5760.		
	2		4	5	7	10	11	32	36	48	37	16	16	5762-.9		
	2	1	6	9	16	15	25	52	58	76	55	22	22			
21	25	47	47	81	62	78	73	63	107	107	62	38	9	577		
8	7	9	17	22	25	38	64	60	112	142	146	73	26			
29	32	56	64	103	87	116	137	123	219	249	208	111	35			
1	4	7	11	33	26	42	56	61	126	160	168	115	41	578		
3	2	6	5	10	6	19	32	49	96	189	251	206	125			
4	6	13	16	43	32	61	88	110	222	349	419	321	166			
			1	1	1	2	1	1		2				579		
						3	3	3	3	3						
						5	1	4	3	5						
5	15	23	36	79	99	154	206	230	552	812	904	556	237	<u>580-629</u>		
8	6	20	29	52	75	128	247	264	673	1046	1066	742	363			
13	21	43	65	131	174	282	453	494	1225	1858	1970	1298	600			
4	8	19	31	58	73	111	137	140	331	466	486	275	119	580-589		
4	4	14	15	32	46	86	160	189	459	682	690	454	241			
8	12	33	46	90	119	197	297	329	790	1148	1176	729	360			
				1			3	2	3	3	1			580		
				1			1	4	4	2			1			
				1			4	2	7	5	1		1			
			1	1	1		4		3	7	3	2		581		
				1			1		6	11	7	6				
			1	2	1		5	2	9	18	10	8				
	1	1	8	4	5	11	3	4	10	7	6	7	2	582		
			2	1	1		7	5	16	13	24	10	4			
	1	1	10	5	6	11	10	9	26	20	30	17	6			
														583		
	1	1	3	4	4	6	5	4	7	18	7	5	1			
			1	2	1	4	4	2	12	19	10	9	2			
	1	1	4	6	5	10	9	6	19	37	17	14	3			
4	6	16	19	44	57	92	114	121	290	403	441	246	110	584-586		
4	3	11	11	25	41	78	131	165	381	595	612	408	221			
8	9	27	30	69	98	170	245	286	671	998	1053	654	331			
			1	4	6	2	8	9	18	27	27	15	6	587		
	1	3	1	3	2	4	15	15	40	42	37	21	13			
	1	4	1	7	8	6	23	24	58	69	64	36	19			
											1	1		588, 589		
					1		1									
					1		1				1	1				

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER										
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	
590-599	SONST. KRANKHEITEN DER HARNORGANE		1013 1594 2607					1 1 1	1 1 1			2 2 2	6 6 6	2 1 3
590	INFEKTIOSE NIERENKRANKHEITEN		375 771 1146					1 1 1	1 1 1					1 1 2
5900	CHRON. PYELONEPHRITIS UND CHRON. PYONEPHROSE		193 461 654										2 2	
5901	AKUTE PYELONEPHRITIS UND AKUTE PYONEPHROSE		64 119 183											1 1 1
5902	NIERENABSZESS UND PERINEPHRITISCHER ABSZESS		16 27 43											
5903-.9	UEBRIGE INFEKTIOSE NIERENKRANKHEITEN		102 164 266					1 1 1	1 1 1					1 1 2
591	HYDRONEPHROSE		21 26 47											
592, 594	NIEREN- U. HARNLEITER- STEINE U. STEINE IN DEN UNTEREN HARNORGANEN		103 160 263											1 1
595	HARNBLASENENTZUENDUNG		13 29 42											
593, 596-599	UEBRIGE KRANKHEITEN DER HARNORGANE		501 608 1109							1 1	1 1	2 2	2 2	
600-608	KRANKHEITEN D. MAENN- LICHEN GESCHLECHTS- ORGANE		640 640											
600	PROSTATAHYPERPLASIE		583 583											
601	ENTZUENDLICHE KRANKHEITEN DER PROSTATA		4 4											
602	SONST. AFFEKTIONEN DER PROSTATA		34 34											
603-608	UEBRIGE KRANKHEITEN DER MAENNLICHEN GESCHLECHTSORGANE		19 19											
610-629	KRANKHEITEN DER BRUST- DRUESE U. D. WEIBLICHEN GESCHLECHTSORGANE		60 60											
614-616	ENTZUENDL. KRANKHEITEN DER WEIBLICHEN BECKEN- ORGANE		15 15											
617-629	SONST. AFFEKTIONEN DER WEIBLICHEN GESCHLECHTSORGANE		45 45											
630-676	XI. KOMPLIKATIONEN D. SCHWANGERSCHAFT B. ENT- BINDUNG U. I. WOCHENBETT		63 63										3 3	12 12
630-639	SCHWANGERSCHAFT MIT NACHFOLGENDER FEHL- GEBURT		10 10											
633	EXTRAUTERIN- SCHWANGERSCHAFT		2 2											
634	ABORTUS SPONTANEUS		1 1											
635	LEGALE SCHWANGER- SCHAFTSUNTERBRECHUNG		1 1											
637	N.N. BEZ. FEHLGEBURT		4 4											

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
1	7	4	5	20	25	42	58	67	146	227	225	132	51			590-599
4	1	2	9	17	27	40	87	70	209	354	363	281	119			
5	8	6	14	37	52	82	145	137	355	581	588	413	170			
1	2	1	1	6	5	9	21	29	57	79	87	53	22			590
2		1	5	5	14	11	36	34	94	175	201	129	59			
3	2	2	6	11	19	20	57	63	151	254	288	182	81			
	1	1		3	1	6	12	11	31	42	48	24	13			5900
1	1	1	3	3	10	6	24	22	55	100	134	69	31			
1	1	2	3	6	11	12	36	33	86	142	182	93	44			
1	1			3				3	2	15	13	12	1			5901
1			1				2	4	12	26	26	30	13			
1	1		1	3		2	7	6	27	39	39	42	14			
						1	4	2	3	4	1	1	1			5902
1				1	2	2	3	8	7	1	1	1	1			
1				1	2	3	7	10	10	5	2	2	2			
			1		4	3	5	12	9	21	22	16	7			5903-.9
			1	1	2	3	6	5	19	42	40	29	14			
			2	1	6	6	11	17	28	63	62	45	21			
		1			1	1			3	6	9					591
						1	1	1	4	7	4	5	3			
		1			1	2	1	1	7	13	13	5	3			
	1			1	5	5	7	8	13	20	28	13	1			592,594
			1	4	5	10	15	6	27	32	26	23	11			
	1		1	5	10	15	22	14	40	52	54	36	12			
			1		1	1		2	1	1	3	2	4			595
			1		1	1	1	1	4	6	11	2	2			
			1		1	1	1	3	2	5	9	13	6			
	4	2	4	13	14	27	30	28	72	121	98	64	24			593,
2	1	1	2	8	7	17	34	28	83	136	124	113	44			596-599
2	5	3	6	21	21	44	64	56	155	257	226	177	68			
				1	1	1	11	23	75	119	193	149	67			600-608
				1	1	1	11	23	75	119	193	149	67			
				1	1	6	17	66	104	183	139	66	66			600
				1	1	6	17	66	104	183	139	66	66			
										1	2		1			601
										1	2		1			
						3	2	5	11	5	8					602
						3	2	5	11	5	8					
			1		2	4	4	3	3	3	2					603-608
			1		2	4	4	3	3	3	2					
																610-629
	1	4	5	3	2	2		5	5	10	13	7	3			
	1	4	5	3	2	2		5	5	10	13	7	3			
																614-616
	1	1	3		1				4	2	1	2				
	1	1	3		1				4	2	1	2				
			3	2	3	1	2	5	5	6	11	6	1			617-629
			3	2	3	1	2	5	5	6	11	6	1			
																<u>630-676</u>
20	20	6	2													
20	20	6	2													
																630-639
5	4		1													
5	4		1													
																633
1	1															
1	1															
																634
																635
																637
	3		1													
	3		1													

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER																
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 14 TAGEN	14 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25							
630-632.	UEBRIGE SCHWANGER-																			
636, 638, 639	SCHAFTEN MIT NACHFOL- GENDER FEHLGEBURT		2 2																	
640-648	KOMPLIKAT., D. HAUPTS. IM ZUSAMMENH. MIT DER SCHWANGERSCHAFT AUFTR.		24 24																	3 3
641	BLUTUNG ANTE PARTUM, ABRUPTIO PLACENTAE U. PLACENTA PRAEVIA		5 5																	
642	HYPERTONIE ALS KOMPLI- KAT. D. SCHWANGERSCH., D. ENTB. ODER I. WOCHENBETT		15 15																	2 2
6424-.7	PRAEKLAMPSIE UND EKLAMPSIE		14 14																	2 2
6420-.3, 6429	UEBRIGE KOMPLIKATIONEN DURCH HYPERTONIE		1 1																	
646	SONST. SCHWANGERSCHAFTS KOMPLIKATIONEN, ANDERW. NICHT KLASSIFIZIERT		1 1																	1 1
6466	INFEKTIONEN D. HARN-U. GESCHLECHTSORG. WAEHR. D. SCHWANGERSCHAFT		1 1																	1 1
643-645, 647, 648	SONST. KOMPLIKAT. WAEHR. D. SCHWANGERSCH., ENTB. UND IM WOCHENBETT		3 3																	
651-659	AND. INDIKAT. Z. BEHANDL. WAEHR. D. SCHWANGERSCH. BEI WEHEN U. ENTBINDUNG		4 4																	1 1
651, 655-659	UEBR. INDIKAT. Z. BEHANDL. WAEHR. D. SCHWANGERSCH. BEI WEHEN U. ENTBINDUNG		4 4																	1 1
660-669	KOMPLIKAT., D. HAUPTS. IM VERLAUF DER WEHEN UND D. ENTBINDUNG AUFTRETEN		16 16																	3 3
670-676	KOMPLIKATIONEN IM WOCHENBETT		9 9																	1 1
670	PUERPERALFIEBER		1 1																	
671	VENOESE KOMPLIKATIONEN I. D. SCHWANGERSCHAFT U. IM WOCHENBETT		3 3																	1 1
673	LUNGENEMBOLIE IM ENTBINDUNGSZEITRAUM		5 5																	
680-709	<u>XII. KRANKHEITEN DER HAUT UND DES UNTER- HAUTZELLGEWEBES</u>		143 427 570					1 1	1 1											2 6 8
680-686	INFEKTIONEN DER HAUT UND DES UNTERHAUT- ZELLGEWEBES		45 57 102					1 1	1 1											1 1 2
681, 682	PHLEGMONE UND ABSZESS		39 56 95					1 1	1 1											1 1 1
683-686	UEBR. INFEKTIONEN DER HAUT UND DES UNTER- HAUTZELLGEWEBES		6 1 7																	1 1 1
690-698	SONST. ENTZUENDLICHE KRANKHEITEN DER HAUT U. D. UNTERHAUTZELLGEW.		27 105 132																	1 5 6
700-709	SONST. KRANKHEITEN DER HAUT UND DES UNTER- HAUTZELLGEWEBES		71 265 336																	1 1
710-739	<u>XIII. KRANKHEITEN DES SKELETTS, DER MUSKELN U. D. BINDEGEWEBES</u>		515 1444 1959																	4 1 5
710-719	ARTHROPATHIEN UND VERWANDTE AFFEKTIONEN		301 997 1298																	4 1 5

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER										
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN 7 TAGE	7 TAGE 7 TAGE	8 TAGE 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	
714	PRIMAER-CHRON.POLYAR- THRITIS U.SONST.ENT- ZUENDL.POLYARTHROPATH.		175								1		2	1
			722									1		1
			897								1	1	2	2
710-712, 715-719	UEBR.ARTHROPATHIEN U. VERWANDTE AFFEKTIONEN		126										1	3
			275										1	3
			401										1	3
720-724	DORSOPATHIEN		54											
			34											
			88											
720, 721	ANKYLOSIER.SPONDYLIT., SONST.ENTZUENDL.SPONDY- LOPATHIEN,SPONDYLOSIS.		43											
			29											
			72											
722-724	UEBR.DORSOPATHIEN		11											
			5											
			16											
725-729	RHEUMATISMUS, AUSGEN. DES RUECKENS		14										2	
			25										2	
			39											
730-739	OSTEOPATHIEN, CHONDRO- PATHIEN, ERWORB.DEFORM. D.MUSKELSKELLETTSYSTEMS		146											
			388	1					1				1	
			534	1					1				1	
730	OSTEOMYELITIS, PERIOSTI- TIS U.SONST.INFEKTIO- NEN M.KNOCHENBETEILIG.		62											
			74										1	
			136										1	
7300-.3	OSTEOMYELITIS UND PERIOSTITIS		62											
			74										1	
			136										1	
731-739	UEBR.OSTEOPATH. CHON- DROPATH.U.SONST.AFFEKT D.KNOCHEN U.KNORPEL		84											
			314	1					1					
			398	1					1					
<u>740-759</u>	<u>XIV.KONGENITALE</u> <u>ANOMALIEN</u>		1090	214	162	120	237	733	104	38	17	32	33	
			991	149	117	102	240	608	109	35	22	23	23	
			2081	363	279	222	477	1341	213	73	39	55	56	
740	ANENZEPHALUS UND GLEICHARTIGE ANOMALIEN		12	8	3	1		12						
			8	6	2			8						
			20	14	5	1		20						
741	SPINA BIFIDA		25	3	4	3	7	17	4		1	2		
			29	3	8	6	4	21	4		2	1	1	
			54	6	12	9	11	38	8		3	3	1	
742	SONST.KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS		144	10	7	11	40	68	38	8	7	5	2	
			124	14	4	8	38	64	27	10	3	4	5	
			268	24	11	19	78	132	65	18	10	9	7	
7423	HYDROZEPHALUS CONGENITUS		71	5	5	7	18	35	22	5	5	1		
			57	8	3	3	21	35	10	4	1	1	1	
			128	13	8	10	39	70	32	9	6	2	1	
7420-.2, 7424-.9	UEBR.KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVEN- SYSTEMS		73	5	2	4	22	33	16	3	2	4	2	
			67	6	1	5	17	29	17	6	2	3	4	
			140	11	3	9	39	62	33	9	4	7	6	
743, 744	KONGENITALE ANOMALIEN DES AUGES, OHRES, GESICHTES UND HALSES		1	1				1						
			1						1					
			2	1				1	1					
745	KONGENITALE ANOMALIEN D.BULBUS CORDI SOWIE KARDIALE SEPTUMDEFEKTE		117	1	8	13	23	45	13	7		7	6	
			123	1	6	5	24	36	22	7	1	2	7	
			240	2	14	18	47	81	35	14	1	9	13	
7451	TRANSPOSITION DER GROSSEN GEFÄSSE		20		2	4	7	13	1	2			1	
			13		2	1	5	8	3			1		
			33		4	5	12	21	4	2		1	1	
7452	FALLOT' TETRALOGIE		32		1	2	3	6	5	2		4	3	
			26		1		4	5	7	4			2	
			58		1	2	7	11	12	6		4	5	
7454	VENTRIKELSEPTUM- DEFEKT		29		5	4	6	15	3	1		1	1	
			34		2	1	7	10	7	2		1	2	
			63		7	5	13	25	10	3		2	3	
7455	VORHOFSEPTUMDEFEKT VOM SEKUNDUMTYP		13		1	1	1	3						
			24			1	2	3	1	1	1		1	
			37		1	2	3	6	1	1	1		1	
7450-.3, 7456-.9	UEBR.KONGENITALE ANO- MALIEN D.BULBUS CORDI U.D.KARDIALEN SEPTUMS		23			2	6	8	4	2		2	1	
			26		2	2	6	10	4				2	
			49		2	4	12	18	8	2		2	3	
746	SONST.KONGENITALE HERZANOMALIEN		283	30	76	40	68	214	16	12	6	11	6	
			249	23	53	37	64	177	24	9	7	7	4	
			532	53	129	77	132	391	40	21	13	18	10	

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
1	1			5	5	11	13	12	34	43	27	16	3		714	
1	1		1	4	11	16	63	64	137	175	152	67	30			
			1	9	16	27	76	76	171	218	179	83	33			
1	1	1	5	8	4	13	8	11	16	22	17	8	7		710-712,	
1	2	2	1	7	11	16	19	18	37	45	54	44	18		715-719	
2	3	3	6	15	15	29	27	29	53	67	71	52	25			
	1	2	2	7	5	4		7	10	11	4		1		720-724	
	1	2	3	7	5	4	2	2	8	5	6	7	3			
		1	2	3	7	5	4	2	9	18	16	10	7	4		
		1	2	4	3	4		5	8	11	4		1		720, 721	
		1	1	3	4	3	4	2	8	4	5	6	1			
		1	3	4	3	4	2	7	16	15	9	6	2			
	1	1		3	2			2	2						722-724	
	1	1		3	2			2	2	1	1	1	2			
			1		1	1	2	2	2	2	1	1	2		725-729	
			1		1	1	3	3	9	6	2	3				
			1		2	2	2	5	11	8	3	3				
1	1	3	2	2	3	11	7	15	29	25	31	19	1		730-739	
1	1	3	3	4	6	8	10	9	38	87	102	79	36			
			5	6	9	19	17	24	67	112	133	98	37			
				1	2	7	5	9	17	10	7	4			730	
				2	2	3	3	3	8	15	18	16	3			
				3	4	10	8	12	25	25	25	20	3			
				1	2	7	5	9	17	10	7	4			7300-.3	
				2	2	3	3	3	8	15	18	16	3			
				3	4	10	8	12	25	25	25	20	3			
1	1		2	1	1	4	2	6	12	15	24	15	1		731-739	
1	1	3	3	2	4	5	7	6	30	72	84	63	33			
1	1	3	5	3	5	9	9	12	42	87	108	78	34			
25	11	8	11	17	16	23	11	3	4	1	1		2		<u>740-759</u>	
10	19	15	11	21	23	21	10	14	9	7	7	2	2			
35	30	23	22	38	39	44	21	17	13	8	8	2	4			
															740	
															741	
							1									
							1									
3			2	5	2	2	1		1						742	
1	2	1					2	1	1	1	1	1				
4	2	1	2	5	2	4	2	2	1	1	1	1				
			1				1		1						7423	
1		1					1		1			1				
1		1	1				2		2			1				
3			1	5	2	1	1								7420-.2, 7424-.9	
3	2		5	2	2	2	2			1	1					
3	2		1	5	2	2	2			1	1				743, 744	
8	2	3	2	4	4	8	7		1						745	
3	4	2	3	5	5	6	6	6	3	2	3					
11	6	5	5	9	9	14	13	6	4	2	3					
2							1								7451	
2	1						1									
2	1						1									
3	2	2	1	1	2		1	1				1			7452	
1	1		1	2		1		1				1				
4	3	2	2	3	2	1	1	1				1				
1				1		3	3								7454	
2	2	1	1	1	1	2	2	1								
3	2	1	1	1	1	5	5	1								
		1	1	2	1	3	2			1	2	1			7455	
		1	1	2	2	3	2	2	1	2	1					
		2	2	4	3	6	4	2	2	1	2	1				
2					1	1	1		1						7450-.3, 7456-.9	
2				1	2		2	2	2		1					
				1	3	1	3	2	3		1					
5	2	1	1	4	3	1							1		746	
3	5	2	1	1	2	2	2	2	1							
8	7	3	2	5	5	3	2	2	1				1			

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER										
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGE	7 TAGE - 14 TAGE	14 TAGE - 1 JAHR	14 TAGE - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
7460-.6	KONGENITALE ANOMALIEN DER HERZKLAPPEN		23 25 48	2 4 5	1 4 10	6 4 11	6 5 11	15 13 28	1 2 3	2 2 4		1 1 2		
7467-.9	UEBR. KONGENITALE ANOMALIEN DES HERZENS		260 224 484	28 23 51	75 49 124	34 33 67	62 59 121	199 164 363	15 22 37	10 7 17	6 5 11	10 6 16	6 4 10	6 4 10
747	SONST. KONGENITALE ANOMALIEN DES KREIS- LAUFSYSTEMS		68 46 114	6 2 8	8 3 11	16 6 22	19 17 36	49 28 77	3 3 6	2 1 2		1 1 1	2 2 2	
748	KONGENITALE ANOMALIEN DER ATMUNGSORGANE		53 21 74	21 6 27	10 3 13	4 3 7	8 4 12	43 16 59	7 3 10			1 1 1	1 1 1	
749	GAUMEN- UND LIPPENSAPLITE		1 4 5		1 2 1			1 4 5						
750, 751	SONST. KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE		35 33 68	7 4 11	3 1 4	3 4 7	14 12 26	27 21 48	5 6 11	1 1 2		1 1 1		
752, 753	KONGENITALE ANOMALIEN DER GESCHLECHTS- UND HARNORGANE		65 29 94	35 17 52	10 4 14	7 3 7	6 3 9	58 24 82	1 3 1	2 1 2			1 1 1	
754-756	KONGENITALE ANOMALIEN D. GLIEDMASSEN U. DES MUSKELSKELLETTSYSTEMS		70 84 154	32 28 60	9 11 20	2 6 8	11 18 29	54 63 117	2 6 8	1 1 1	1 2 3	1 1 1	3 4 4	
757	KONGENITALE ANOMALIEN DES INTEGUMENTUM		8 12 20		1 1 1	2 2 8	4 7 11	4 7 11	1 2 3	1 1 1		1 1 1	1 1 2	
758	CHROMOSOMENANOMALIEN		120 142 262	15 9 24	13 12 25	14 20 34	24 30 54	66 71 137	13 6 19	5 4 9	1 4 5	4 7 11	10 2 12	
759	SONST. UND N.N. BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN		88 86 174	45 34 79	10 9 19	6 5 11	13 20 33	74 68 142	1 5 6	1 2 3		1 2 1	3 3 3	
760-779	<u>XV. BEST. AFFEKTIONEN D. IHREN URSPRUNG I. DER PERINATALZEIT HABEN</u>		1243 912 2155	523 396 919	321 229 550	217 155 372	170 125 295	1231 905 2136	8 3 11	1 2 1	1 2 3	1 2 1	1 1 1	
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS OD. NEUGEBORENE DURCH KRANKH. D. MUTTER, DIE...		1 3 4	1 1 2		1 1 1	1 1 1	1 3 4						
761	SCHÄDIG. D. FETUS ODER NEUGEBORENE DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPL.		57 38 95	40 29 69	10 5 15	3 3 6	4 1 5	57 38 95						
7611	VORZEITIGER BLASENSPRUNG		11 6 17	8 4 12	3 2 5			11 6 17						
7615	MEHRLINGS- SCHWANGERSCHAFT		39 30 69	27 23 50	6 3 9	3 3 6	3 1 4	39 30 69						
7610, 7612-.4, 7617-.9	UEBR. SCHÄDIG. D. FETUS OD. NEUGEBORENE DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPL.		7 2 9	5 2 7	1 1 1		1 1 1	7 2 9						
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS OD. NEUGEBORENE DURCH KOMPL. D. PLAZENTA ...		36 35 71	28 27 55	5 5 10	2 2 4	1 1 2	36 35 71						
7621	SONST. FORMEN D. PLAZEN- TALOESUNG UND -BLUTUNG		23 19 42	17 16 33	4 2 6	1 1 1	1 1 2	23 19 42						
7622-.3	SONST. U. N.N. BEZ. U. MOR- PHOLOG. U. FUNKTIONELLE ANOMAL. D. PLAZENTA,		1 9 10	1 7 8	1 1 1			1 9 10						
7624-.6	NABELSCHNURVORFALL UND SONST. VERAENDERUNGEN D. NABELSCHNUR		7 3 10	6 2 8		1 1 2		7 3 10						
7627-.9	CHORION-AMNIONITIS UND SONST. U. N.N. BEZ. VERAEN DER V. CHORION U. AMNION		4 1 5	3 1 4	1 1 1			4 1 5						
763	SCHÄD. D. FETUS OD. NEU- GEB. DURCH SONST. KOMPL. BEI WEHEN U. ENTBINDUNG		3 4 7	3 2 5		1 1 1		3 3 6						
764	VERZOEGERTES FETALES WACHSTUM UND FETALE MANGELERNAHRUNG		2 1 3	1 1 2	1 1 1			2 1 3						

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
2	1			1												7460-.6
1	3				1											
3	4				1	1										
3	1	1	1	3	3	1								1		7467-.9
2	2	2	1	1	1	2	2	2	1							
5	3	3	2	4	4	3	2	2	1					1		
1	2	2	1		2	4			2	2						747
1		1			2			2	1	2	2					
2	2	3	1		4	4		2	3	2	2					748
			1							1						
			1	1						1						749
						1						1	1	2		750, 751
					1							2	1	2		
					2	1		1			1				1	752, 753
				3	1			2			1				1	
4			1	1	2		1				1					754-756
4	1		1	3				2	3							
	1		2	4	2		1	2	3	1						
					1											757
					1			1								
3	3	1	2	2	1	7	1	1								758
2	4	6	5	8	11	11	1									
5	7	7	7	10	12	18	2	1								
1	2	1	1		1	1		1								759
	3	3	1	1	1											
1	5	4	2	1	2	1		1								
					1											760-779
		1						1								
		1		1				1								760
																761
																7611
																7615
																7610, 7612-.4, 7617-.9
																762
																7621
																7622..3
																7624-.6
																7627-.9
																763
																764

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER											
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGE	7 TAGE 25 TAGE	28 TAGE 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25		
765	AFFEKT. DURCH VERKÜRZ- TE SCHWANGERSCH.-DAUER U. N. N. BEZ. UNTERGEWICHT		437	233	96	63	45	437							
			354	174	92	58	30	354							
			791	407	188	121	75	791							
7650	EXTREME UNREIFE		332	194	66	43	29	332							
			280	147	70	42	21	280							
			612	341	136	85	50	612							
7651	SONST. FRÜHGEBURTEN		105	39	30	20	16	105							
			74	27	22	16	9	74							
			179	66	52	36	25	179							
766	AFFEKT. DURCH UEBERTRA- GUNG ODER ZU HOHES GEBURTSGEWICHT		2	1			1	2							
			2	1			1	2							
767	GEBURTSTRAUMA		98	18	33	32	14	97						1	
			58	11	19	17	8	55	1		1				
			156	29	52	49	22	152	1		1		1		
7670	SUBDURALE ODER ZEREBRALE HAEMORRHAGIE		91	16	31	32	12	91							
			55	11	19	17	7	54							
			146	27	50	49	19	145							
7674	VERLETZUNGEN DER WIRBELSÄULE UND DES RÜCKENMARKS		1							1					
			1							1					
7671-.3. 7675-.9	SONST. U. N. N. BEZ. GEBURTSVERLETZUNGEN UND -TRAUMEN		7	2	2		2	6						1	
			2				1	1			1				
			9	2	2		3	7			1		1		
768	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM		127	56	27	20	23	126	1						
			79	37	17	8	17	79							
			206	93	44	28	40	205	1						
7680-.4	FETALTOD DURCH ASPHYXIE, U. FETALER DISTRESS		16	8	2	4	1	15	1						
			11	4	2	1	4	11							
			27	12	4	5	5	26	1						
7685-.9	ASPHYXIA NEONATORUM BEIM LEBENGEBORENE		111	48	25	16	22	111							
			68	33	15	7	13	68							
			179	81	40	23	35	179							
769	RESPIRATORY-DISTRESS- SYNDROM		152	62	52	27	10	151	1						
			95	35	31	20	9	95							
			247	97	83	47	19	246	1						
770	SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENE		120	49	27	19	24	119	1						
			102	34	26	14	27	101	1						
			222	83	53	33	51	220	2						
771	INFEKTIONEN, SPEZIELL DER PERINATALZEIT		75	12	27	20	14	73	1			1			
			50	9	13	12	14	48	1		1				
			125	21	40	32	28	121	2		2				
772	FETALE UND NEONATALE HAEMORRHAGIEN		60	10	30	15	5	60							
			28	9	11	5	3	28							
			88	19	41	20	8	88							
773	HAEMOLYTISCHE KRANKH. D. FETUS OD. NEUGEBORENE DURCH ISOIMMUNISATION		7	2	2	2	1	7							
			7	4		2	1	7							
			14	6	2	4	2	14							
774	SONST. NEUGEBORENE- GELBSUCHT		4	1	1		2	4							
			4	1	1		2	4							
775	ENDOKRINE U. METABOLI- SCHE STÖRUNG, D. FETUS UND NEUGEBORENE		6	2		1	2	5		1					
			4	2		2	4								
			10	4		3	2	9		1					
776	HAEMATOLOGISCHE AFFEK- TIONEN D. FETUS ODER NEUGEBORENE		4		1		2	3	1						
			5	2	2	1	5								
			9	2	3	1	2	8	1						
777	AFFEKTIONEN D. VERDAU- UNGSSYSTEMS IN DER PERINATALZEIT		20		2	10	7	19	1						
			12		5	2	5	12							
			32		7	12	12	31	1						
778	AFFEKT. M. BETEILIG. DES INTEGUMENTUMS U. DER TEMPERATURREGULATION, .		7	4	2	1		7							
			14	8	2	4		14							
			21	12	4	5		21							
779	SONST. U. MANGELH. BEZ. AFFEKTIONEN MIT URSPR. IN DER PERINATALZEIT		27	1	5	2	16	24	2						
			21	10		4	7	21							
			48	11	5	6	23	45	2						
780-799 <u>XVI. SYMPTOME UND SCHLECHT BEZEICHNETE AFFEKTIONEN</u>			7360	16	12	23	554	605	33	8	9	57	90		
			9132	17	8	23	374	422	34	13	6	22	36		
			16492	33	20	46	928	1027	67	21	15	79	126		
780-789	SYMPTOME		408	2	1	2	8	13	1	2		3	4		
			481	2			4	6	2	2	1	1	1		
			889	4	1	2	12	19	3	4	1	4	5		

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9	
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR				
																	765
																	7650
																	7651
																	766
																	767
									1								767
									1								7670
																	7674
																	7671-.3, 7675-.9
																	768
																	7680-.4
																	7685-.9
																	769
																	770
																	771
																	772
																	773
																	774
																	775
																	776
																	777
																	778
																	779
						1											780-789
						1											780-789
104	133	163	261	464	482	535	476	376	636	784	829	705	609				1
45	56	63	101	147	157	180	246	300	614	989	1517	2034	2149				1
149	189	226	362	611	639	716	722	676	1250	1773	2346	2739	2758				2
4	2	1	5	11	18	34	28	22	50	79	76	37	18				780-789
	4	2	3	3	6	13	15	28	60	86	115	86	47				
4	6	3	8	14	24	47	43	50	110	165	191	123	65				

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER											
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGE	7 TAGE BIS 14 TAGE	14 TAGE BIS 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25		
780	ALLGEMEINE SYMPTOME		33 44 77					4 2 6	4 2 6						
781	SYMPTOME, D. DAS NERVEN- SOWIE DAS MUSKEL- UND SKELETTSYST. BETREFFEN		1 2 3												
782	SYMPTOME, DIE DIE GESAMTE HAUT BETREFFEN		17 19 36		2 2				2 2				1 1		
783	SYMPT., D. DIE ERNAHR., DEN STOFFWECHSEL U. DAS WACHSTUM BETREFFEN		2 8 10			1			1 1 2						
784	SYMPTOME, DIE DEN KOPF UND HALS BETREFFEN		6 2 7												
785	SYMPTOME, DIE DAS KARDIOVASKULÄRE SYSTEM BETREFFEN		207 270 477	1					1		1 1	2 2	1 1	1 2	2 1 3
786	SYMPT., D. DIE ATMUNGS- ORG. BETR., SOWIE SONST. SYMPTOME D. BRUSTKORBES		85 57 142		1			2 1 3	3 1 4	1 1 2	1 1	1	1	2	2
787	SYMPTOME, DIE DAS VERDAUUNGSSYSTEM BETREFFEN		3 5 8								1				
788	SYMPTOME, D. DIE HARNORGANE BETREFFEN		3 1 4												
789	SONST. SYMPTOME, DIE DAS ABDOMEN UND DAS BECKEN BETREFFEN		52 73 125	1		1		2	4						
790-796	UNSPECIFISCHE BEFUNDE		11 9 20									1 1 2			
797-799	SCHLECHT BEZEICHNETE U. UNBEK. KRANKHEITS- U. TODESURSACHEN		6941 8642 15583	14 15 29	11 8 19	21 23 44	546 370 916	592 416 1008	32 32 64	5 10 15	9 5 14	54 21 75	86 35 121		
797	ALTERSSCHWACHE OHNE ANGABE EINER PSYCHOSE		1656 4893 6549												
798	PLOETZLICHER TOD UNBEKANNTER URSACHE		2427 1960 4387	12 13 25	9 8 17	21 20 41	510 348 858	552 389 941	13 14 27		1 2 3	4 7 11	21 8 29		
7980	SYNDROM D. PLOETZLICHEN TODES IM KINDESALTER		561 397 958	12 11 23	9 7 16	21 20 41	506 343 849	548 381 929	11 12 23						
799	SONST. MANGELHAFT BEZ. UND UNBEKANNTE URSACHEN DES TODES		2858 1789 4647	2 2 4	2 2 2	3 3	36 22 58	40 27 67	19 18 37	5 8 13	8 3 11	50 14 64	65 27 92		
800-999	<u>XVII. VERLETZUNGEN UND VERGIFTUNGEN</u>		21292 14089 35381	4 4 8	2 2 4	5 3 8	150 86 236	161 95 256	198 151 349	192 131 323	207 103 310	1602 497 2099	2127 514 2641		
800-829	FRAKTUREN		4745 6053 10798				5 6 11	5 6 11	25 21 46	24 20 44	38 27 65	379 119 498	472 100 572		
800-804	SCHAEDELFRAKTUR		2058 859 2917				5 4 9	5 4 9	21 17 38	17 14 31	32 18 50	225 64 289	293 63 356		
800	FRAKTUR DES SCHAEDELDACHES		69 45 114				1 1	1 1			2 2	9 3 12	9 2 11		
801	FRAKTUR DER SCHAEDELBASIS		462 186 648						6 4 10	5 8 13	2 2 4	68 14 82	67 9 76		
802	FRAKTUR DER GESICHTSKNOCHEN		34 18 52							1		2 2	4 4		
803	SONST. UND N.N. BEZ. SCHAEDELFRAKTUREN		852 319 1171				3 2 5	3 2 5	12 9 21	6 3 9	17 7 24	72 20 92	106 16 122		
804	MEHRERE FRAKTUREN MIT BETEIL. D. SCHAEDELS OD. GESICHTS M. AND. KNOCH.		641 291 932				2 1 3	2 1 3	3 4 7	3 3 8	5 7 20	74 27 101	107 36 143		

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
1				2	2	3	2		4	2	6	5		780		
	1			1	1	1	1	2	5	8	9	13	1			
1	1			3	2	4	3	2	9	10	17	18	1			
						1				1				781		
						1				1						
						2										
	1	1							1	1	8	2	2	782		
					1		1	2	2	2	5	4				
	1	1			1		1	2	3	3	13	6	2	783		
			1	1						1		4				
			1	1						1	1	4				
							2	1		1		1		784		
							2	1	1			1				
										1		2				
2	1		1	3	9	22	14	15	28	41	37	20	10	785		
	2		2	1	3	8	10	12	33	54	67	42	30			
2	3		3	4	12	30	24	27	61	95	104	62	40			
1			1	6	6	2	7	6	12	17	13	4	2	786		
	1		1	1	1	3	3	9	10	6	8	8	4			
1	1	1	1	7	7	5	10	15	22	23	21	12	6			
									1	1				787		
									2	1	1	1				
									3	2	1	1				
										2	1	1		788		
										2	1	1				
										2	1	1				
			3		1	4	4	1	4	14	8	5	4	789		
					1			2	8	13	25	12	12			
			3		2	4	4	3	12	27	33	17	16			
				1	1		1	2	1	2		2		790-796		
				1	1			1	1	1	2	3				
				2	2		1	2	1	3	2	5				
100	131	162	256	452	463	501	447	352	585	703	753	666	591	1	797-799	
45	52	61	98	143	150	167	231	272	554	902	1400	1945	2102	1		
145	183	223	354	595	613	668	678	624	1139	1605	2153	2611	2693	2		
					1		2	12	41	158	375	535	532	797		
					1		5	7	66	308	859	1674	1974			
							7	19	107	466	1234	2209	2506			
20	35	37	78	139	147	185	176	144	267	285	222	77	24	798		
8	15	16	30	35	44	63	74	125	273	329	323	134	68	1		
28	50	53	108	174	191	248	250	269	540	614	545	211	92	1		
				2										7980		
				1						1			1	1		
				3						1			1	1		
80	96	125	178	313	315	316	269	196	277	260	156	54	35	1	799	
37	37	45	68	108	106	104	152	140	215	265	218	137	60			
117	133	170	246	421	421	420	421	336	492	525	374	191	95	1		
1526	1281	1112	1436	1920	1512	1298	1037	735	1276	1403	1216	717	334	2	800-999	
441	378	355	446	622	574	590	791	630	1233	1631	1981	1793	1173			
1967	1659	1467	1882	2542	2086	1888	1788	1365	2509	3034	3197	2510	1507	2		
279	182	169	190	260	197	214	185	148	399	469	536	423	241	800-829		
65	45	48	59	75	60	84	137	139	398	798	1381	1443	1028			
344	227	217	249	335	257	298	322	287	707	1267	1917	1866	1269			
183	120	116	121	166	123	122	105	54	119	98	79	37	22	800-804		
39	26	33	39	40	29	33	54	45	75	91	90	57	28			
222	146	149	160	206	152	155	159	99	194	189	169	94	50			
5	2	4	6	10	2	5	5	1	5	2	2	2		800		
1	5	2	2	1	1	2	1	3	3	5	7	4				
6	7	6	8	11	3	7	6	4	8	7	9	6				
55	17	21	25	33	19	28	21	15	24	21	18	14	3	801		
4		6	4	10	7	6	14	9	10	28	27	15	9			
59	17	27	29	43	26	34	35	24	34	49	45	29	12			
2	1	5	3	2	3	3	2			2	2	1	1	802		
1			1	1			1	2		6	4	2				
3	1	5	4	3	3	3	3	2		8	6	3	1			
65	55	48	50	68	48	51	51	24	59	49	38	16	14	803		
16	8	13	15	13	8	15	18	18	35	35	29	23	16			
81	63	61	65	81	56	66	69	42	94	84	67	39	30			
56	45	38	37	53	51	35	26	14	31	24	19	4	4	804		
17	13	12	17	15	13	10	20	13	27	17	23	13	3			
73	58	50	54	68	64	45	46	27	58	41	42	17	7			

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER										
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGE	7 TAGE- 28 TAGE	28 TAGE- 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	
805-809	FRAKTUR DER WIRBELSÄULE UND DES RUMPF-SKELETTS		1210 797 2007					1 1 1	1 1 1	4 3 7	5 6 11	6 9 15	122 45 167	156 30 186
805	FRAKTUR DER WIRBELSÄULE O.A.EINER RUECKENMARKSSCHÄDIG.		538 258 796					1 1 1	1 1 1	3 1 4	2 5 7	3 6 9	88 26 114	98 19 117
806	FRAKTUR DER WIRBELSÄULE MIT RUECKENMARKSSCHÄDIG.		167 92 259							1 2 3	2 1 3	1 1 2	19 9 28	34 7 41
807	FRAKTUR D.RIPPE(N), DES BRUSTBEINES, D.KEHL- KOPFES U.D.LUFTROEHRE		312 200 512									1 1 3	2 5 12	7 1 12
808	BECKENBRUCH		133 204 337										5 3 8	8 1 9
809	MANGELHAFT BEZEICHNETE FRAKTUREN DES RUMPF- SKELETTS		60 43 103									1 1	2 5	5 2 7
810-819	FRAKTUREN DER OBEREN EXTREMITÄTEN		57 148 205							1 1			3 2 5	4 1 5
812	FRAKTUR DES HUMERUS		39 103 142							1 1			3 1 4	1 1 2
810,811, 813-819	UEBRIGE FRAKTUREN DER OBEREN EXTREMITÄTEN		18 45 63										1 1	3 3
820-829	FRAKTUREN DER UNTEREN EXTREMITÄTEN		1420 4249 5669					1 1 1	1 1 1			2	29 8 37	19 6 25
820	FRACTURA COLLI FEMURIS		1099 3724 4823										2 2 2	2 2 4
821	FRAKTUR SONST.U.N.N. BEZ.TEILE DES FEMUR		128 334 462										4 1 5	4 4 4
823	FRAKTUR DER TIBIA UND DER FIBULA		54 61 115										3 3	1 1 2
822, 824-829	UEBRIGE FRAKTUREN DER UNTER.GLIEDMASSEN U. KNOCHENBRUECHE O.N.A.		139 130 269					1 1 1	1 1 1			2	20 7 27	12 3 15
830-839	LUXATIONEN		10 7 17											
840-848	VERSTAUCHUNGEN, GELENK- U.MUSKEL- ZERRUNGEN		3 3 6									1 1		
850-854	INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN, AUSGEN. SOLCHE M.SCHÄDELBRUCH		4079 1752 5831					7 5 12	7 5 12	40 37 77	64 47 111	64 31 95	496 160 656	552 110 662
850	COMMOTIO CEREBRI		31 33 64					1 1 1	1 1 1			1		2 2
851	CONTUSIO CEREBRI		196 100 296							4 1 5	4 5 9	2 1 3	20 4 24	24 6 30
852	SUBARACHNOIDALE, SUBDU- RALE U.EXTRADURALE BLU- TUNG NACH VERLETZUNG		292 182 474							2 2	3 4 7	1 3 4	20 9 29	22 4 26
853	SONST.U.N.N.BEZ. INTRA- KRANIELLE BLUTUNGEN NACH EINER VERLETZUNG		342 158 500					2 1 3	2 1 3	2 4 6	5 3 8	5 1 6	20 9 29	24 5 29
854	SONST.U.N.N.BEZ. INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN		3218 1279 4497					4 4 8	4 4 8	34 30 64	52 34 86	56 26 82	436 138 574	480 95 575
860-869	INNERE VERLETZUNGEN DER BRUST, DES BAUCHES UND DES BECKENS		1424 511 1935							6 5 11	21 10 31	18 11 29	158 48 206	185 53 238
861	VERLETZUNG DES HERZENS U.D.LUNGE		230 73 303							1 1 1	6 1 7	3 4 7	11 7 18	27 11 38

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
85	53	44	62	70	58	62	44	52	68	113	98	75	33	805-809		
23	16	11	16	27	23	32	30	37	70	106	130	110	72			
108	69	55	78	97	81	94	74	89	138	219	228	185	105			
56	33	22	30	29	25	33	15	21	16	26	23	12	3	805		
15	11	7	11	13	10	17	10	13	12	28	30	16	7			
71	44	29	41	42	35	50	25	34	28	54	53	28	10			
15	10	6	14	17	6	10	4	4	9	7	5	2	1	806		
3	2	1	2	6	8	7	4	5	9	8	8	6	3			
18	12	7	16	23	14	17	8	9	18	15	13	8	4			
9	6	7	12	15	19	11	16	19	24	50	41	42	20	807		
4	2	2	3	5	4	4	10	8	22	29	44	33	23			
13	8	9	15	20	23	15	26	27	46	79	85	75	43			
2	2	6	3	5	3	6	5	6	12	24	21	16	9	808		
	1	1				2	5	7	20	36	40	53	35			
2	3	7	3	5	3	8	10	13	32	60	61	69	44			
3	2	3	3	4	5	2	4	2	7	6	8	3		809		
1				3	1	2	1	4	7	5	8	2	4			
4	2	3	3	7	6	4	5	6	14	11	16	5	4			
1		2	1	4			3	1	3	5	19	7	3	810-819		
	1	1		1	2		4	6	11	27	35	36	20			
1	1	3	1	5	2	3	5	7	14	32	54	43	23			
				2		1	1		3	4	16	6	2	812		
		1	1	1	1		2	4	5	21	25	27	13			
		1		3	1	1	3	4	8	25	41	33	15			
1		2	1	2		2		1		1	3	1	1	810, 811, 813-819		
	1	2	1	2	1	2	2	2	6	6	10	9	7			
1	1	2	1	2	1	2	2	3	6	7	13	10	8			
10	9	7	6	20	16	27	35	41	119	253	340	304	183	820-829		
3	2	3	4	7	6	19	49	51	242	574	1126	1240	908			
13	11	10	10	27	22	46	84	92	361	827	1466	1544	1091			
			1	3	8	8	24	30	89	200	293	276	163	820		
			1	3	3	12	30	33	202	498	995	1120	826			
			1	6	11	20	54	63	291	698	1288	1396	989			
	3	1		5	1	5	2	2	12	26	29	19	15	821		
1				1	2	1	5	4	20	42	97	92	68			
1	3	1		6	3	6	7	6	32	68	126	111	83			
		1	1	5	2	5	2	2	8	11	7	4	2	823		
		1	1	1	1	1	1	3	10	10	14	12	8			
		1	2	5	2	6	3	5	18	21	21	16	10			
10	6	5	4	7	5	9	7	7	10	16	11	5	3	822, 824-829		
2	2	3	3	3	1	5	13	11	10	24	20	16	6			
12	8	8	7	10	6	14	20	18	20	40	31	21	9			
1	1					1	2	1	1	1		1	1	830-839		
					2	1	1	1	1	1	1	1	1			
1	1				2	1	3	2	1	2	1	1	2			
						2							1	840-848		
				1					1							
				1		2			1				1			
289	233	165	256	331	269	250	166	135	246	243	175	78	20	850-854		
86	50	42	50	74	67	76	104	70	159	219	190	121	54			
375	283	207	306	405	336	326	270	205	405	462	365	199	74			
			2	1			2	1	8	7	2	3		850		
							1		2	9	9	9	2			
			2	1			3	1	4	17	16	11	5			
16	8	9	9	13	11	13	4	6	18	19	10	2	4	851		
4	4	3	4	1	4	3	5	3	9	12	17	10	4			
20	12	12	13	14	15	16	9	9	27	31	27	12	8			
16	8	11	11	25	21	27	21	16	27	33	19	9	2	852		
5	2	1	5	7	12	7	12	7	28	31	24	12	7			
21	10	12	16	32	33	34	33	23	55	64	43	21	9			
17	13	15	22	24	32	21	19	14	33	32	28	13	1	853		
3	3	2	1	8	4	7	7	12	14	30	24	13	7			
20	16	17	23	32	36	28	26	26	47	62	52	26	8			
240	204	130	212	268	205	189	120	98	166	151	111	52	10	854		
74	41	36	40	58	47	59	79	48	106	137	116	77	34			
314	245	166	252	326	252	248	199	146	272	288	227	129	44			
127	96	93	108	135	96	83	68	42	64	61	39	15	9	860-869		
34	29	24	24	31	24	29	36	22	44	47	20	15	5			
161	125	117	132	166	120	112	104	64	108	108	59	30	14			
24	17	16	17	28	17	14	15	7	12	8	6	2		861		
9	6	6	1	6	2	3	2	2	6	4	1	1	1			
33	23	22	18	34	19	17	17	9	18	12	6	3	1			

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN.

[AUSFUEHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25
862	VERLETZUNG SONST. U.N.N.BEZ. INTRATHORA- KALER ORGANE		461 135 596						4	5	2	49	50
										6		12	12
									4	11	2	61	62
864	VERLETZUNG DER LEBER		76 35 111							2	2	9	9
									2			4	5
									2	2	2	13	14
865	VERLETZUNG DER MILZ		40 15 55								2	7	2
									1			4	3
									1	2	2	11	5
860, 863, 866-869	UEBR. INNERE VERLETZUN- GEN D. BRUST, D. BAUCHES U. D. BECKENS		617 253 870						2	6	9	82	97
									1	3	7	21	22
									3	9	16	103	119
870-897	OFFENE WUNDEN		623 232 855						3	1	2	36	83
								1	1	2	1	14	18
								1	1	5	2	50	101
870-879	OFFENE WUNDEN DES KOPFES, HALSES UND RUMPFES		534 200 734						3	1	2	28	74
								1	1	2	1	13	17
								1	1	5	2	41	91
870-873	OFFENE WUNDEN DES KOPFES		122 26 148									4	7
								1	1			1	
								1	1			5	7
874	OFFENE WUNDE DES HALSES		137 57 194						3		1	12	24
									1	1		5	7
									4	1	1	17	31
875-879	OFFENE WUNDEN DES RUMPFES SONST. U. N. N. BEZ. KOERPERTEILE		275 117 392							1	1	12	43
									1			7	10
									1	1	1	19	53
880-887	OFFENE WUNDEN DER OBEREN EXTREMITAETEN		43 16 59									1	4
													1
												1	5
890-897	OFFENE WUNDEN DER UNTEREN EXTREMITAETEN		46 16 62									7	5
												1	
												8	5
900-904	VERLETZUNGEN DER BLUTGEFAESSE		237 92 329						2		1	20	28
										1	3	7	7
									2	1	4	27	35
905-909	SPAETFOLGEN V. VERLET- ZUNGEN, VERGIFTUNGEN U. SONST. AEUSSER. EINWIRK.		53 24 77									5	4
										1	1		1
										1	2	5	5
910-929	OBERFLAECHL. VERLETZ., PRELLUNGEN OHNE HAUT- VERLETZ. U. QUETSCHUNGEN		35 39 74									1	3
												1	
												1	3
930-939	FOLGEN DES EINDRINGENS VON FREMDKOERPERN IN KOERPEROEFFNUNGEN		306 215 521	1 1 2		4 44 124	80 47 132	85 14 28	14 3 6	3 3 6	1 1 1	5 1 6	4 2 6
934	FREMDKOERPER IN LUFTROEHRE, BRONCHIEN		168 106 274			1 1 2	50 21 71	51 23 74	6 5 11	1 2 3	1 2 1	2 1 3	2 1 3
930-933, 935-939	FREMDKOERPER IN SONST. KOERPERTEILEN		138 109 247	1 1 1		3 23 4	30 24 53	34 24 58	8 9 17	2 1 3		3 3 3	2 1 3
940-949	VERBRENNUNGEN		423 230 653			1 1 1	1 1 2	2 7 3	10 7 17	4 4 4	4 1 5	31 7 38	48 14 62
950-957	NERVEN- UND RUECKENMARKS- VERLETZUNGEN		13 7 20									1 2 3	2 2 2
958, 959	BESTIMMTE FRUEHKOMPLI- KAT. NACH VERLETZUNG U. N. N. BEZ. VERLETZUNGEN		1602 815 2417				4 1 5	4 1 5	12 11 23	12 15 27	13 4 17	154 51 205	178 53 231
960-979	VERGIFTUNG DURCH DROGEN, MEDIKAMENTE, SEREN U. IMPFSTOFFE		851 984 1835				1 1 1	1 1 1	1 2 2	1 2 3	1 5 6	22 26 48	57 45 102
967	VERGIFTUNG DURCH SEDATIVA UND HYPNOTIKA		200 257 457									3 7 10	6 14 20
968	VERGIFTUNG DURCH SONST. ZENTRAL DAEMPFENDE PHARMAKA		9 6 15						1			2	1
									1		1	2	1
969	VERGIFTUNG DURCH PSYCHOPHARMAKA		28 29 57									1 1 1	4 1 5

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS. -NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
41	30	28	42	58	39	29	16	10	23	15	11	4	5	862		
10	10	10	5	6	8	6	7	5	15	14	7	2				
51	40	38	47	64	47	35	23	15	38	29	18	6	5			
9	10	9	10	1	2	3	2	2	3	2		1		864		
2	3	1		1	1	3	2		3	3	2	2	1			
11	13	10	10	2	3	6	4	2	6	5	2	3	1			
3	1	2	4	1	6	1	2	1	2	4				865		
1	1						1		1	1	1	1				
4	2	2	4	1	6	1	3	1	3	5	1	1				
50	38	38	35	47	32	36	33	22	24	32	22	8	4	860, 863,		
12	9	7	18	18	13	17	24	15	19	25	10	9	3	866-869		
62	47	45	53	65	45	53	57	37	43	57	32	17	7			
68	47	49	55	73	41	31	35	16	26	22	23	7	4	870-897		
17	22	13	16	21	15	21	6	16	21	10	7	5	4			
85	69	62	71	94	56	52	41	32	47	32	30	12	8			
61	38	43	49	63	36	26	30	15	20	18	18	6	2	870-879		
14	21	11	16	20	15	18	5	14	15	9	1	3	3			
75	59	54	65	83	51	44	35	29	35	27	19	9	5			
6	6	7	9	11	15	9	10	6	10	9	6	5	2	870-873		
2		3	1	2		3		2	3	3	1	1	2			
8	6	10	10	13	15	12	10	8	13	12	7	6	4			
21	8	11	14	19	6	7	4		4	2		1		874		
6	5	3	4	3	4	4	1	4	4	4			1			
27	13	14	18	22	10	11	5	4	8	6		1	1			
34	24	25	26	33	15	10	16	9	6	7	12			875-879		
6	16	5	11	15	11	11	4	8	8	2		2				
40	40	30	37	48	26	21	20	17	14	9	12	2				
2	5	5	2	7	2	1	3		3	2	4	1	1	880-887		
1	1			1		3		1	4		3		1			
3	6	5	2	8	2	4	3	1	7	2	7	1	2			
5	4	1	4	3	3	4	2	1	3	2	1		1	890-897		
2		2					1	1	2	1	3	2				
7	4	3	4	3	3	4	3	2	5	3	4	2	1			
24	16	16	15	24	23	12	14	10	14	8	8	2		900-904		
5	6	2	5	10	6	3	9	6	6	10	4	2				
29	22	18	20	34	29	15	23	16	20	18	12	4				
1	4	5	2	4	2	2	6	2	6	2	1	5	1	905-909		
1	2				1	1	1	1	2	1	5	1	5			
2	6	5	2	4	3	3	7	3	8	3	6	6	6			
1	2	1	1	2	1	4	2		1	6	5	4	1	910-929		
	1	1	2	1	1		1	2	3	7	6	6	9			
1	3	2	3	2	2	4	3	2	4	13	11	10	10			
9	15	11	24	27	19	15	8	6	13	20	17	7	3	930-939		
4	6	3	4	4	16	5	11	12	22	22	18	12	9			
13	21	14	28	31	35	20	19	18	35	42	35	19	12			
4	6	8	13	15	11	10	2	3	7	9	10	5	2	934		
2	2	2	3	3	9	2	5	7	10	11	8	7	3			
6	8	10	16	18	20	12	7	10	17	20	18	12	5			
5	9	3	11	12	8	5	6	3	6	11	7	2	1	930-933,		
2	4	1	1	1	7	3	6	5	12	11	10	5	6	935-939		
7	13	4	12	13	15	8	12	8	18	22	17	7	7			
56	25	37	35	44	26	19	14	11	25	15	9	6	2	940-949		
14	6	5	11	18	13	10	10	13	16	29	26	18	11			
70	31	42	46	62	39	29	24	24	41	44	35	24	13			
1			1		2			1	2	1	1			950-957		
1			2		2			1	4	1	3					
127	105	120	106	162	122	84	98	51	82	75	65	21	11	958, 959		
48	37	28	40	58	38	41	58	43	91	94	62	29	13			
175	142	148	146	220	160	125	156	94	173	169	127	50	24			
61	83	72	95	70	71	60	44	42	54	44	46	19	7	960-979		
59	54	51	50	68	83	64	90	75	94	103	61	45	8			
120	137	123	145	138	154	124	134	117	148	147	107	64	15			
10	22	18	19	15	20	14	10	10	12	12	19	7	3	967		
16	9	14	11	18	19	15	28	20	24	29	16	14	3			
26	31	32	30	33	39	29	38	30	36	41	35	21	6			
	2		1		1	1			1					968		
	1		1		1				1							
	3		2		2	1			1							
4	2	2	3	5	2	2			1	1	1			969		
2		3	2	2	1	1	3	2	4	3	3	1				
6	2	5	5	7	3	3	3	2	5	4	4	1				

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER										
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGE	7 TAGE - 14 TAGE	14 TAGE - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	
977	VERGIFTUNG DURCH SONST. U. N. N. BEZ. PHARMAKA		503 591 1094								1 1 2	1 2 3	13 16 29	42 22 64
960-966, 970-976, 978, 979	UEBR. VERGIFT. DURCH MEDIKAMENTE, SEREN UND IMPfstOFFE		111 101 212				1 1 1	1 1 1				1 1 1	3 3 6	5 7 12
980-989	TOXISCHE WIRKUNGEN VON MEDIZINISCH NICHTGE- BRAEUCHL. SUBSTANZEN		1596 500 2096				2 2 2	2 2 2			16 11 27	12 4 16	4 13 96	83 43 242
980	TOXISCHE WIRKUNG DURCH ALKOHOL		55 22 77										1 1 1	4 4 4
983	TOX. WIRK. V. AETZENDEN AROMAT. VERBIND., SAEU- REN U. AETZALKALIEN		27 28 55									1 1 1	3 1 4	1 1 1
986	TOXISCHE WIRKUNG VON KOHLENMONOXID		1051 230 1281				1 1 1	1 1 1			10 5 15	9 3 12	50 7 57	149 26 175
987	TOXISCHE WIRKUNG VON SONST. GASEN, DAEMPFFEN UND RAUCH		67 32 99				1 1 1	1 1 1			6 4 10	1 1 2	2 7 7	7 4 11
989	TOX. WIRKUNG V. SONST. MEDIZINISCH NICHTGE- BRAEUCHL. SUBSTANZEN		372 181 553									1 1 1	19 4 23	37 13 50
981, 982, 984, 985, 988	UEBR. TOXISCHE WIRKUNG VON MEDIZINISCHEN N. GE- BRAEUCHL. SUBSTANZEN		24 7 31										4 4 4	1 1 1
990-995	SONST. U. N. N. BEZ. SCHAEDIGUNGEN DURCH AEUSSERE EINFLUESSE		5193 2498 7691	3 3 6	2 2 4		49 28 77	54 34 88			68 42 110	47 26 73	57 18 75	212 48 260
994	SCHAEDIGUNG DURCH SONST. AEUSSERE EINFLUESSE		5103 2423 7526	3 3 6	2 1 3		49 27 76	54 32 86			66 41 107	47 26 73	57 18 75	212 47 259
9940	SCHAEDIGUNG DURCH BLITZ		6 6										1 1	1 1
9941	ERTRINKEN		741 620 1361	1 1 2	1 1		1 2	3 2 5			46 29 75	39 21 60	11 4 15	49 3 52
9947	ERSTICKUNG UND ERWUERGUNG		4205 1686 5891	2 2 4	1 1 2		48 26 74	51 30 81			13 10 23	7 4 11	39 13 52	145 42 187
9948	TOEDLICHE AUSWIRKUNGEN DURCH ELEKTRISCHEN STROM		145 114 259								4 2 6	1 1 2	6 1 7	17 2 19
9942- . 6, 9949	UEBR. SCHAEDIGUNGEN DURCH SONST. AEUSSERE EINFLUESSE		6 3 9								3 3			
990-993, 995	UEBR. U. N. N. BEZ. SCHAEDIGUNGEN DURCH AEUSSERE EINFLUESSE		90 75 165		1 1		1 1	2 2			2 1 3			5 2 7
996-999	KOMPL. NACH CHIRURG. EINGRIFFEN U. AERZTL. BEHANDL., ANDERW. . . .		99 127 226				1 1	1 1			1 1 1	3 1 1		1 1 2
E800-E999	EXVII. UNFAELLE, VERGIF- TUNGEN U. GEWALTEINW. (N. D. URS. D. SCHAEDIG.)		21292 14089 35381	4 4 8	2 2 4	5 3 8	150 86 236	161 95 256			198 151 349	192 131 323	207 103 310	1602 497 2641
E800-E807	EISENBAHNUNFAELLE		128 30 158								2 2 4	3 2 3	3 2 13	11 2 23
E810-E819	KFZ. -UNFAELLE IM VERKEHR		5673 2305 7978				5 5 10	5 5 10			52 54 106	86 82 168	98 55 153	1039 321 1360
E810	KFZ. -UNF. IM VERKEHR DURCH ZUS. -STOSS M. D. EISENBAHN		26 17 43									2 1 3		3 1 4
E811	KFZ. -UNF. I. VERK. MIT NACHF. ZUS. -STOSS MIT EINEM ANDEREN KFZ		25 10 35											2 4 6
E812	SONST. KFZ. -UNF. IM VER- KEHR DURCH ZUS. -STOSS MIT EINEM ANDEREN KFZ		1083 323 1406				2 2 4	2 2 4			5 7 12	1 4 5	5 6 11	232 58 290

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
36	49	43	61	46	43	34	23	22	34	24	19	8	4	977		
35	36	30	33	43	57	42	50	47	57	61	33	22	4			
71	85	73	94	89	100	76	73	69	91	85	52	30	8			
11	8	9	11	4	5	9	11	10	6	7	7	4		960-966,		
6	8	4	3	5	5	6	9	5	9	10	9	8	1	970-976,		
17	16	13	14	9	10	15	20	15	15	17	16	12	1	978, 979		
158	159	115	175	204	138	100	63	39	51	44	21	11	2	980-989		
17	32	33	56	64	37	41	28	21	33	31	22	12	2			
175	191	148	231	268	175	141	91	60	84	75	43	23	4			
3	6	3	13	5	5	9	3	1	1	1				980		
1	2	2	2	4	3	1	1	2	2			1				
4	8	5	15	9	8	10	4	3	3	1		1				
1	1		2	4	9		2		2	1				983		
1		1	5	2	3	2	2	3	2	2	3	1				
2	1	1	7	6	12	2	4	3	4	3	3	1				
117	121	82	113	131	85	62	34	22	24	26	10	4	1	986		
11	13	15	28	27	10	19	8	6	16	17	12	6	1			
128	134	97	141	158	95	81	42	28	40	43	22	10	2			
6	6	2	3	6	3	3	3		4	2	3	2		987		
	2	1	1				1	4	2	4	1	3	1			
6	8	3	4	6	3	4	7	2	8	3	6	5	1			
29	25	25	43	54	33	25	20	15	19	12	8	5	1	989		
3	15	14	20	30	20	17	13	8	8	11	2	1				
32	40	39	63	84	53	42	33	23	27	23	10	6	1			
2		3	1	4	3	1	1	1	1	2				981, 982,		
1				1	1	1	1	1	1		2			984, 985,		
3		3	1	5	4	2	1	1	2	2	2			988		
323	312	258	370	574	492	410	326	225	372	375	261	114	31	990-995		
88	88	104	124	193	204	208	250	199	319	232	155	77	22			
411	400	362	494	767	696	618	576	424	691	607	416	191	53			
322	306	251	360	560	487	400	323	221	366	368	257	111	28	994		
87	88	104	119	189	203	203	240	193	310	220	146	73	19			
409	394	355	479	749	690	603	563	414	676	588	403	184	47			
	1					1	1							9940		
	1					1	1									
41	48	33	51	65	50	50	48	33	40	40	25	9	2	9941		
15	17	18	32	38	42	46	68	54	86	64	47	17	6			
56	65	51	83	103	92	96	116	87	126	104	72	26	8			
265	246	211	300	485	425	343	268	186	322	325	232	99	26	9947		
59	66	77	82	138	151	151	157	131	215	150	93	53	13			
324	312	288	382	623	576	494	425	317	537	475	325	152	39			
16	11	7	9	10	11	6	5	2	3	3		3		9948		
13	5	9	5	13	10	6	15	8	8	6	5	2				
29	16	16	14	23	21	12	20	10	11	9	5	5				
					1		1		1					9942- 6		
					1		1		2		1	1		9949		
1	6	7	10	14	5	10	3	4	6	7	4	3	3	990-993		
1			5	4	1	5	10	6	9	12	9	4	3	995		
2	6	7	15	18	6	15	13	10	15	19	13	7	6			
1	1	1	3	10	13	11	6	6	10	17	9	4		996-999		
3		1	4	5	7	7	9	10	22	27	21	7	2			
4	1	2	7	15	20	18	15	16	32	44	30	11	2			
1526	1281	1112	1436	1920	1512	1298	1037	735	1276	1403	1216	717	334	E800-E999		
441	378	355	446	622	574	590	751	630	1233	1631	1981	1793	1173			
1967	1659	1467	1882	2542	2086	1888	1788	1365	2509	3034	3197	2510	1507			
10	7	4	11	12	13	7	4	1	7	5	6		1	E800-E807		
	1			1	2	4	2	4	1	3	4		2			
10	8	4	11	13	15	11	6	5	8	8	10		3			
515	342	257	280	369	273	227	184	142	231	235	166	66	24	E810-E819		
142	76	59	71	110	80	96	140	97	228	225	148	62	14			
657	418	316	351	479	353	323	324	239	459	460	314	128	38			
1	1	2	3	2	2	1	1	2	2			1		E810		
1	1	1	1	2	1	3	1	1	1	1	2					
1	2	2	4	4	3	4	2	3	3	1	2	1				
1	2		2	4			1	1						E811		
1			2	1	1					1						
1	2		4	5	1		1	1		1						
105	85	51	66	72	47	50	38	20	37	34	22	7	2	E812		
23	12	14	13	18	16	14	21	14	27	13	7	4				
128	97	65	79	90	63	64	59	34	64	47	29	11	2			

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER										
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGE	7 TAGE - 14 TAGE	14 TAGE - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	
E813	KFZ.-UNF. IM VERKEHR DURCH ZUS.-STOSS MIT SONST. FAHRZEUG		266 122 388							1 2 3	16 13 29	26 4 30	27 18 45	11 8 19
E814	KFZ.-UNF. IM VERKEHR DURCH ZUS.-STOSS MIT FUSSGAENGER		730 602 1332					1 1	1 1	24 20 44	30 33 63	23 15 38	35 21 56	31 13 44
E815	SONST.KFZ.-UNF. IM VER- KEHR DURCH ZUS.-STOSS AUF DEM VERKEHRSWEG		266 55 321							1 1 2	1 1 1	2 2 2	62 12 74	71 12 83
E816	KFZ.-UNF. I. VERK. OHNE ZUS.-STOSS DURCH VER- LIER. D. KONTROLLE		556 126 682					1 1	1 1	1 1 2	4 4 4	3 2 5	139 31 170	147 27 174
E817	KFZ.-UNF. I. VERK. OHNE ZUS.-STOSS BEIM EIN- ODER AUSSTIEGEN		4 6 10									1 1 1	1 1 1	
E818	SONST.KFZ.-UNF. IM VERKEHR OHNE ZUSAMMENSTOSS		42 8 50								2 2 2		11 2 13	16 3 19
E819	KFZ.-UNF. IM VERKEHR N.N.BEZ. ART		2675 1036 3711					2 2 4	2 2 4	20 23 43	34 27 61	39 27 66	527 174 701	589 125 714
E820-E825	KFZ.-UNFAELLE AUSSERHALB DES VERKEHRS		31 4 35							3 3		1 1	4 4	3 3
E826-E829	UNFAELLE VON SONST. STRASSENFAHRZEUGEN		100 48 148								1 1 2	2 4 6	8 3 11	5 4 9
E826	FAHRRADUNFALL		75 25 100								1 1 2	1 1 2	7 1 8	3 1 3
E827-E829	UEBRIGE UNFAELLE SONSTIGER STRASSEN- FAHRZEUGE		25 23 48									1 3 4	1 2 3	2 4 6
E830-E838	WASSERVERKEHRS- UNFAELLE		33 1 34								3 3	2 2	5 5	2 2
E840-E845	VERKEHRUNFAELLE IN DER LUFT- U. RAUM- SCHIFFFAHRT		61 9 70								1 1 2	1 1 1	1 1 2	5 5 5
E846-E848	FAHRZEUGUNFAELLE, ANDERWEITIG NICHT KLASSIFIZIERBAR		10 1 11											4 4
E850-E859	VERGIFTUNGEN		119 76 195							1 1 2	2 2 2	2 1 3	4 2 6	11 6 17
E850-E858	VERGIFTUNGEN (UNF.) D. DROGEN, ARZNEIMITTEL UND BIOLOG. PRAEPARATE		19 40 59								1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 3 4
E851	VERGIFTUNG (UNF.) DURCH BARBITURATE		1 1											
E852	VERGIFTUNG (UNF.) DURCH SONST. SEDATIVA UND HYPNOTIKA		3 3											1 1
E850, E853-E858	UEBR. VERGIFTUNG (UNF.) DURCH DROGEN, ARZNEI- MITTEL U. BIOL. PRAEPAR.		19 36 55								1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 2 3
E860-E869	VERGIFT. (UNF.) DURCH SONST. FESTE U. FLUESS. SUBST., GASE U. DAEMPFE		100 36 136							1 1 2	1 1 1	2 1 2	4 1 5	10 3 13
E860	VERGIFTUNG (UNF.) DURCH ALKOHOL, ANDERWEITIG NICHT KLASSIFIZIERT		26 6 32											2 2
E861-E866	VERGIFTUNG (UNF.) DURCH SONST. FESTE U. FLUESSIG- E SUBSTANZEN		17 5 22							1 1 1	1 1 1		1 1 1	1 1 1
E867-E869	VERGIFTUNG (UNF.) DURCH GASE UND DAEMPFE		57 25 82							1 1 1		2 2 2	3 1 4	8 2 10
E867	VERGIFTUNG (UNF.) DURCH LEITUNGSGASE		3 3 6										1 1 1	1 1 2

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK I

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
4	10	8	6	16	12	13	14	15	25	38	19	4	1		E813	
3	1	2	3	3	5	6	10	6	16	15	6	1				
7	11	10	9	19	17	19	24	21	41	53	25	5	1			
33	32	21	28	67	51	42	33	26	66	74	67	32	15		E814	
15	7	7	15	19	8	26	40	21	101	116	78	36	10			
48	39	28	43	86	59	68	73	47	167	190	145	68	25			
32	14	13	19	19	9	7	5	5	3	2	1				E815	
6	3	2	1	5		1	4		3	3	1		1			
38	17	15	20	24	9	8	9	5	6	5	2		1			
56	40	38	29	28	24	16	13	7	9	2	2	1			E816	
12	7	3	5	10	4	2	8	4	3	2	1					
68	47	41	34	38	28	18	21	11	12	4	3	1				
			1		1		1	1			1				E817	
			1		1		2	2	1		1					
4	3	1	2		1	1			1						E818	
1		1	1													
5	3	2	3		1	1			1							
279	155	123	125	161	126	97	78	65	88	85	55	21	6		E819	
82	45	29	30	52	45	44	55	50	76	74	52	21	3			
361	200	152	155	213	171	141	133	115	164	159	107	42	9			
		2	2	2	3	5	3			2			1		E820-E825	
							1		1		1	1				
		2	2	2	3	5	4		1	2	1	1	1			
	3	5	7	8	6	7	6	6	15	10	6	4	1		E826-E829	
1	1		1	3		5		3	6	9	3	2	2			
1	4	5	8	11	6	12	6	9	21	19	9	6	3			
		2	4	6	5	4	6	5	4	13	9	3	1	1	E826	
				2	2	5		2	4	7	1	1	1			
		2	4	6	7	4	11	5	6	17	16	4	2	1		
	1	1	1	3	2	1	1	2	2	1	3	3			E827-E829	
1	1		1	1				1	2	2	2	1	2			
1	2	1	2	4	2	1	1	3	4	3	5	4	2			
3	3	1	4	3	2	4	1								E830-E838	
				1												
3	3	1	4	4	2	4	1									
8	4	6	6	15	3	6	4	1		1					E840-E845	
3	1			2												
11	5	6	6	17	3	6	4	1		1						
1	1	2	1			1									E846-E848	
1																
1	2	2	1			1										
9	12	10	10	14	11	11	3	1	3	7	7	1			E850-E869	
5	1	4	5	7	6	7	2	1	9	11	4	4				
14	13	14	15	21	17	18	5	2	12	18	11	5				
1	1	3	1	2			1	1		2	4	1			E850-E858	
2		2	1	3	4	2	1	1	5	8	2	4				
3	1	5	2	5	4	2	2	2	5	10	6	5				
															E851	
										1						
										1						
					2										E852	
					2											
1	1	3	1	2			1	1		2	4	1			E850	
2		2	1	3	2	2	1	1	5	7	2	4			E853-E858	
3	1	5	2	5	2	2	2	2	5	9	6	5				
8	11	7	9	12	11	11	2		3	5	3				E860-E869	
3	1	2	4	4	2	5	1		4	3	2					
11	12	9	13	16	13	16	3		7	8	5					
2	2	2	8	1	2	5	1			1					E860	
1		2		1	1	1										
3	2	4	8	2	3	6	1			1						
2	1	1		2	3	1			2	3					E861-E866	
1			1									1				
3	1	1	1	2	3	1			2	3	1					
4	8	4	1	9	6	5	1		1	1	3				E867-E869	
1	1		3	3	1	4	1		4	3	1					
5	9	4	4	12	7	9	2		5	4	4					
1				1								1			E867	
1				1								1				

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER										
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAGEN	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	
E868-E869	VERGIFTUNG(UNF.)DURCH SONST.GASE U.DAEMPFE		54 22 76							1		2	3	7
E870-E876	ZWISCHENFÄLLE BEI PATIENTEN WAHR,CHI- RURG.U.MED.BEHANDLUNG		14 13 27				1	1		1	1			1
E878-E879	CHIRURG.U.MEDIZIN.MASS NAHMEN ALS URSACHE AB- NORMER REAKTION ODER..		88 118 206								2	1		1
E880-E888	UNFÄLLE DURCH STURZ		2860 5382 8242				1	1		13	6	6	22	28
E880	STURZ AUF ODER VON TREPPEN ODER STUFEN		401 370 771							1	1		1	3
E881-E884	UNFÄLLE DURCH SONST. STURZ AUS DER HOEHE		531 267 798				1	1		3	1		4	3
E885	STURZ AUF GLEICHER EBENE DURCH AUSGLEIT., STOLPERN, STRÄUCHELN		386 1084 1470									1	5	1
E886-E888	UNF.DURCH SONST.U.N.N. BEZ.STUERZE U.KNOCHEN- BRUCH D.N.N.BEZ.URS.		1542 3661 5203				1	1		2	1		4	4
E890-E899	UNFÄLLE DURCH FEUER UND FLAMMEN		259 217 476				3	3		23	12	3	11	8
E890	BRAND IN PRIVATWOHNUNG		188 159 347				3	3		21	11	1	8	5
E891-E899	UEBRIGE UNFÄLLE DURCH FEUER UND FLAMMEN		71 58 129							2	1	2	3	3
E900-E909	UNFÄLLE DURCH NATUR- UND UMWELT- EINFLUESSE		107 68 175							2	1	1	5	6
E900	UNFALL DURCH UNGEWOEHNLICHE HITZE		3 1 4											
E901	UNFALL DURCH UNGEWOEHNLICHE KÄLTE		63 50 113							1			1	4
E907	UNFALL DURCH BLITZSCHLAG		8 8									1	2	1
E902-E906	UEBRIGE UNFÄLLE DURCH NATUR- UND UMWELTEINFLUESSE		33 17 50							1	1		3	1
E910	UNFALL DURCH ERTRINKEN		340 133 473				1	1		46	36	7	24	24
E9100-.2	ERTRINKEN BEI SPORT- LICHER ODER FREIZEIT- BETAETIGUNG		74 13 87							2	14	1	10	8
E9103-.9	SONST.U.N.N.BEZ. ERTRINKEN		120 386				1	1		23	16	3	14	3
E911-E913	MECHANISCHES ERSTICKEN		399 253 652	1		4	122	127		21	4	9	8	7
E911	MECH.ERSTICKEN D.EINAT- MEN ODER VERSCHLUCKEN VON NAHRUNGSMITTELN		296 202 498			4	79	83		12	3	1	4	4
E912,E913	MECH.ERSTICKEN AUF SONST.U.N.N.BEZ.ART		103 51 154	1			43	44		9	1	8	4	3
E914,E915	UNFALL D.EINDRINGEN VON FREMDKOERPERN IN KOERPEROEFFNUNGEN		1 1											
E916,E917	UNF.D.FALLEND.GEGEN- STAND,STOSS OD.SCHLAG V.GEGENST.OD.PERSONEN		176 17 193				1	1		4	2	1	8	26

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
3	8	4	1	8	6	5	1		1	1	3			E868-E869		
1	1		3	3	1	4	1		4	3						
4	9	4	4	11	7	9	2		5	4	3					
	1	1			1	1	1	1	2	2		1		E870-E876		
1		1		1		2		1	2	3	1					
1	1	2		1	1	3	1	2	4	5	1	1				
1	1		3	10	12	10	5	6	9	15	9	3		E878-E879		
2		1	4	4	7	5	9	9	21	24	21	7	2			
3	1	1	7	14	19	15	14	15	30	39	30	10	2			
35	56	47	94	119	135	145	150	120	270	447	522	410	234	E880-E888		
5	6	14	17	26	38	52	98	94	346	788	1379	1456	1045			
40	62	61	111	145	173	197	248	214	616	1235	1901	1866	1279			
5	11	4	25	26	32	37	46	26	41	57	49	26	10	E880		
1	2	4	2	9	9	17	21	19	52	68	78	52	32			
6	13	8	27	35	41	54	67	45	93	125	127	78	42			
21	29	22	28	43	52	46	37	18	49	54	40	26	14	E881-E884		
3	2	2	7	4	4	8	14	10	29	36	56	42	38			
24	31	24	35	47	56	54	51	28	78	90	96	68	52			
1	2	3	5	8	11	9	19	17	29	65	66	96	48	E885		
			4	4	7	5	13	10	45	104	236	375	280			
1	2	3	9	12	18	14	32	27	74	169	302	471	328			
8	14	18	36	42	40	53	48	59	151	271	367	262	162	E886-E888		
1	2	8	4	9	18	22	50	55	220	580	1009	987	695			
9	16	26	40	51	58	75	98	114	371	851	1376	1249	857			
19	20	17	14	24	10	13	10	8	22	18	11	10	3	E890-E899		
6	4	6	6	7	10	6	13	13	27	27	34	18	11			
25	24	23	20	31	20	19	23	21	49	45	45	28	14			
10	15	12	10	12	8	10	7	6	15	14	9	9	2	E890		
2	3	3	4	6	8	4	11	9	21	16	25	13	8			
12	18	15	14	18	16	14	18	15	36	30	34	22	10			
9	5	5	4	12	2	3	3	2	7	4	2	1	1	E891-E899		
4	1	3	2	1	2	2	2	4	6	11	9	5	3			
13	6	8	6	13	4	5	5	6	13	15	11	6	4			
2	3	8	6	17	7	11	8	4	7	10	4	3	2	E900-E909		
1	1		2	4	1	3	8	5	9	12	10	5	2			
3	4	8	8	21	8	14	16	9	16	22	14	8	4			
	1			1					1					E900		
	1			1			1		1							
1	1	5	4	11	5	7	3	3	3	6	4	3	2	E901		
1			2	3	1	2	4	4	8	10	9	3	2			
2	1	5	6	14	6	9	7	7	11	16	13	6	4			
	1	1				1	1							E907		
	1	1				1	1									
1		2	2	5	2	3	4	1	3	4				E902-E906		
1	1			1	1	1	3	1	1	2	1	2		E908, E909		
1	1	2	2	6	2	4	7	2	4	6	1	2				
13	21	13	15	21	16	22	19	14	17	11	12	7	2	E910		
2	2	2	3	10	5	3	11	3	13	10	10	6	1			
15	23	15	18	31	21	25	30	17	30	21	22	13	3			
5	7	5	3	4	3	6	4		2					E9100-.2		
				4				1	2							
5	7	5	3	8	3	6	4	1	4							
8	14	8	12	17	13	16	15	14	15	11	12	7	2	E9103-.9		
2	2	2	3	6	5	3	11	2	11	10	10	6	1			
10	16	10	15	23	18	19	26	16	26	21	22	13	3			
11	18	13	25	32	25	17	10	7	13	22	18	8	4	E911-E913		
3	6	2	3	4	17	6	12	11	23	23	20	16	9			
14	24	15	28	36	42	23	22	18	36	45	38	24	13			
9	15	11	24	27	19	15	7	5	12	19	17	6	3	E911		
3	6	2	3	4	16	4	10	11	21	20	18	12	8			
12	21	13	27	31	35	19	17	16	33	39	35	18	11			
2	3	2	1	5	6	2	3	2	1	3	1	2	1	E912, E913		
				1		2	2	2	2	3	2	4	1			
2	3	2	1	5	7	4	5	2	3	6	3	6	2			
									1					E914, E915		
									1							
10	16	14	13	24	20	14	11		5	4	2	1		E916, E917		
1		1		2	2	1	1	1	3	4						
11	16	15	13	24	22	16	12	1	8	8	2	1				

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN.

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER										
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGEN	7 TAGEN - 14 TAGEN	14 TAGEN 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	
E919	UNFAELLE DURCH MASCHINEN		167 20 187							5 2 7	6 2 8	4 1 5	12 1 12	11 1 11
E921	UNFALL DURCH EXPLOSION EINES DRUCKGEFAESSES		7 3 10											1 1 2
E922	UNFALL DURCH FEUERWAFFE		27 4 31							1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	2 2 2
E923	UNFALL DURCH EXPLOSIVSTOFFE		46 18 64							1 1 1			1 1 1	7 2 9
E924	UNF. DURCH HEISSE SUB- STANZ, GEGENST., AET- ZEND, MATERIAL U. DAMPF		19 16 35							2 2 2				
E925	UNFALL DURCH ELEKTRISCHEN STROM		85 24 109							4 2 6	1 1 1	6 1 7	7 1 8	17 1 17
E918 E926-E928	E920 UEBRIGE UNFAELLE		865 458 1323					2 2 2	2 2 2	8 3 11	13 5 18	10 4 14	40 17 57	61 13 74
E929	SPAETFOLGEN VON UNFALLVERLETZUNGEN		40 23 63								1 1 1	1 1 2	6 1 6	4 1 5
E9290	SPAETFOLGEN NACH KFZ.-UNFALL		9 2 11										2 2 2	1 1 1
E9291	SPAETFOLGEN NACH SONSTIGEN VERKEHRUNFAELLEN		1 1 1											1 1 1
E9292	SPAETFOLGEN NACH VERGIFTUNG (UNFALL)		1 1 1											
E9293	SPAETFOLGEN NACH UNFALLSTURZ		7 12 19										1 1 1	
E9295	SPAETFOLGEN NACH UNFAELLEN D. NATUR-U. UMWELTEINFLUESSE		1 1 1											
E9296	SPAETFOLGEN NACH SONST. UNFAELLEN U. NACH N. N. BEZ. UNFALL		21 9 30								1 1 1	1 1 2	3 1 3	2 1 3
E930-E949	SCHAEDL. WIRK. D. DROGEN, ARZNEIM. U. BIOLOG. SUB- STANZ, B. THERAP. ANWEND.		38 34 72					1 1 1	1 1 1	1 1 2			1 1 1	
E800-E949	UNFAELLE		11693 9275 20968	1 1 2	4 3 7	136 76 212	141 80 221	186 132 318	180 122 302	158 75 233	1218 359 1577	1336 291 1627		
E950-E959	SELBSTMORD UND SELBSTBESCHAEDIGUNG		8576 4041 12617							1 1 1	1 1 1	38 19 57	335 98 433	654 164 858
E950	SELBSTM. U. SELBSTBESCH. D. VERGIFTUNG M. FESTEN OD. FLUESSIGEN STOFFEN		1125 1038 2163									2 3 5	44 28 72	84 47 131
E951	SELBSTM. U. SELBSTBESCH. D. VERGIFT. M. IM HAUS- HALT VERWENDETEN GASEN		12 2 14										1 1 1	2 2 2
E952	SELBSTM. U. SELBSTBESCH. D. VERGIFT. MIT SONST. GASEN U. DAEMPFFEN		892 133 1025										47 6 53	133 20 153
E953	SELBSTM. U. SELBSTBESCH. DURCH ERHAENGEN, ER- DROSSELN U. ERSTICKEN		4052 1525 5577							1 1 1	27 12 39	137 29 166	208 37 245	
E954	SELBSTM. U. SELBSTBESCH. DURCH ERTRINKEN		194 366 560							1 1 1			2 2 2	12 1 13
E955	SELBSTM. U. SELBSTBESCH. DURCH FEUERWAFFEN U. EXPLOSIVSTOFFE		819 42 861									6 6 6	28 2 30	65 3 68
E956	SELBSTM. U. SELBSTBESCH. DURCH SCHNEIDENDE UND STECHENDE GEGENSTAENDE		187 63 250										2 1 3	10 3 13

2.1 STERBEFÄLLE 1985 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVON IM ALTER										
				UNTER 24 STUNDEN	24 STUN- DEN - 7 TAGE	7 TAGE- 8 TAGE	8 TAGE- 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	
E957	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. DURCH STURZ AUS DER HOEHE		488 415 903									1 2 3	18 10 28	54 24 78
E958	SELBSTM.U.SELBSTBESCH. AUF SONST.U.N.N.BEZ. ART UND WEISE		805 457 1262									2 2 4	56 22 78	126 29 155
E959	SPAETFOLGEN D.SELBST- MORDVERSUCHS U.D. SELBSTBESCHAEDIGUNG		2 2											
E960-E969	MORD, TOTSCHLAG U.VOR- SAETZLICHE VERLETZUNG DURCH EINE AND.PERSON		361 365 726	3 2 5	1 2 3	1 - 1	9 6 15	14 10 24	10 13 23	10 5 15	4 7 11	16 33 49	31 39 70	
E960	SCHLAEGEREI, RAUFEREI, VERGEWALTIGUNG		34 6 40									2 - 2	1 - 1	
E962	VORSAETZLICHE VERGIF- TUNG DURCH EINE ANDE- RE PERSON		1 5 6								1 2 3			
E963	ERHAENGEN U.ERDROSSELN DURCH EINE ANDERE PERSON		39 108 147	2 2 4	- 1 1		1 1 2	3 4 7	4 4 8	3 3 6	2 1 3	3 11 14	1 13 14	
E965	UEBERFALL MIT FEUERWAFFEN UND SPRENGSTOFFEN		77 57 134				1 - 1	1 - 1		1 - 1	1 - 2	5 5 10	7 3 10	
E966	UEBERFALL MIT SCHNEI- DENDEN U.STECHENDEN GEGENSTAENDEN		125 95 220							1 - 1	3 - 3	5 12 17	16 18 34	
E961-E964	UEBR.FORM.V.MORD TOT- SCHLAG U.VORSAETZL.VER- LETZ.DURCH E.AND.PERS.		85 94 179	1 - 1	1 1 2	1 - 1	7 5 12	10 6 16	5 7 12	2 - 2	2 1 3	1 5 6	6 5 11	
E970-E978	VERLETZUNGEN DURCH GESETZLICHE MASSNAHMEN		1 1											
E980-E989	VERLETZUNGEN, UNBE- STIMMT, OB UNBEABSICH- TIGT ODER VORSAETZLICH		649 408 1057		1 1		5 4 9	6 5 11	2 5 7	1 4 5	7 2 9	33 7 40	66 20 86	
E990-E999	SCHADENSFAELLE BEI KRIEGSHANDLUNGEN		12 12											
E990-E998	KRIEGSVORLETZUNGEN		2 2											
E999	SPAETFOLGEN VON KRIEGSVORLETZUNGEN		10 10											

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD/9
25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90 UND MEHR			
71	35	32	29	35	21	25	28	20	45	30	27	13	4			E957
36	30	24	28	38	22	26	26	27	40	27	33	18	4			
107	65	56	57	73	43	51	54	47	85	57	60	31	8			
103	79	78	80	94	39	27	38	20	26	15	14	6	1	1		E958
33	29	21	41	48	42	29	46	38	37	23	10	7				
136	108	99	121	142	81	56	84	58	63	38	24	13	1	1		
	1		1													E959
	1		1													
38	26	40	38	37	34	21	12	7	8	9	4	1	1			E960-E969
38	35	24	25	24	18	14	15	13	15	20	8	6	3			
76	61	64	63	61	52	35	27	20	23	29	12	7	4			
2	1	3	4	8	5	5	1				2					E960
2	1	3	5	9	6	5	1	1	1	1	2					
	1															E962
	1												1			
	1												1			
12	5	4	1	4	2	2	1		3	4	1					E963
12	7	9	7	9	5	6	4	4	4	4	4	2	1			
				13	7	8	5	4	7	8	5	2	1			
11	11	9	13	5	7		4		2		1					E965
9	6	6	6	4	3	3	5	2	2							
20	17	15	19	9	10	3	9	2	4		1					
20	13	15	11	13	13	3	4	3	2	3						E966
9	12	8	9	5	1	1		2	4	8	1	1	1			
29	25	23	20	18	14	4	4	5	6	11	1	1	1			
5		9	9	7	7	11	2	4	1	2		1	1			E961, E964
8	10	5	3	5	8	4	6	4	4	7	3	2	1			E967-E969
13	10	14	12	12	15	15	8	8	5	9	3	3	2			
1																E970-E978
1																
45	48	50	62	86	52	43	31	20	34	31	18	12	2			E980-E989
32	21	22	23	38	21	32	27	25	39	37	32	11	5			
77	69	72	85	124	73	75	58	45	73	68	50	23	7			
					1	1	2	2	3	1		2				E990-E999
					1	1	2	2	3	1		2				
					1							1				E990-E998
					1							1				
						1	2	2	3	1		1				E999
						1	2	2	3	1		1				

2 Todesursachen

2.2 Sterbefälle 1985 nach der Art und der äußeren Ursache der Verletzung und Geschlecht

Todesursache (äußere Ursache der Verletzung) (m = männlich, w = weiblich, z = zusammen)	Ins- gesamt (800-999)	Darunter nach der Art der Verletzung										
		Schädel- fraktur (800-804)	Fraktur der Wirbel- säule (805,806)	Ober- schenkel- hals- bruch (820)	Becken- bruch mit Knochen- brüchen der unteren Glieder- maßen (808, (821-829)	Intra- kraniale Ver- letzungen (850-854)	Innere Verlet- zungen der Brust, des Bauches und Beckens (860-869)	Folgen des Eindrin- gens von Fremd- körpern in Körper- öffnungen (930-939)	Ver- bren- nungen (940-949)	Ver- gif- tungen (960-989)	Er- trinken (994.1)	
		Anzahl										
Sterbefälle durch												
Unfälle, Vergif- tungen und Ge- walteinwirkungen (E 800-E 999)	m	21 292	2 058	705	1 099	454	4 079	1 424	306	423	2 447	741
	w	14 089	859	350	3 724	729	1 752	511	215	230	1 484	620
	z	35 381	2 917	1 055	4 823	1 183	5 831	1 935	521	653	3 931	1 361
Kfz-Unfälle innerhalb und außerhalb des Verkehrs (E 810-E 825)	m	5 704	1 057	399	21	180	2 122	789	1	95	3	23
	w	2 309	383	161	15	92	871	287	1	22	-	13
	z	8 013	1 440	560	36	272	2 993	1 076	2	117	3	36
Kfz-Unfälle im Verkehr durch Zus.-Stoß mit anderen Kfz. (E 811, E 812)	m	1 108	214	99	1	22	418	153	1	18	-	-
	w	333	70	36	1	5	112	50	-	9	-	-
	z	1 441	284	135	2	27	530	203	1	27	-	-
Kfz-Unfall im Verkehr durch Zus.-Stoß mit einem Fußgänger (E 814)	m	730	122	24	6	54	299	81	-	-	-	-
	w	602	82	25	5	45	255	51	-	-	-	-
	z	1 332	204	49	11	99	554	132	-	-	-	-
Kfz-Unfall im Verkehr durch Verlieren der Kontrolle über das Fahrzeug (E 816)	m	556	127	61	1	12	181	73	-	13	-	14
	w	126	30	16	-	2	34	17	1	2	-	9
	z	682	157	79	1	14	215	90	1	15	-	23
Kfz-Unfälle im Verkehr nicht näher bez. Art (E 819)	m	2 675	461	169	10	82	981	393	-	55	3	9
	w	1 036	161	71	8	35	366	153	-	10	-	3
	z	3 711	622	240	18	117	1 347	546	-	65	3	12
Vergiftungen (Unfälle) (E 850-E 869)	m	119	-	-	-	-	1	1	-	-	116	-
	w	76	-	-	-	-	-	-	-	-	76	-
	z	195	-	-	-	-	1	1	-	-	192	-
Unfälle durch Sturz aus der Höhe (E 880-E 884)	m	932	175	77	51	30	385	50	-	2	1	3
	w	637	117	35	100	33	245	14	-	-	-	-
	z	1 569	292	112	151	63	630	64	-	2	1	3
Unfälle durch Sturz auf gleicher Ebene (E 885, E 886)	m	389	24	7	222	23	71	4	-	-	-	-
	w	1 087	14	12	868	84	59	4	-	-	-	-
	z	1 476	38	19	1 090	107	130	8	-	-	-	-
Unfälle durch Sturz (E 880-E 888)	m	2 860	304	122	1 040	202	759	69	1	2	1	3
	w	5 382	205	99	3 594	571	517	31	-	-	-	-
	z	8 242	509	221	4 634	773	1 276	100	1	2	1	3
Unfälle durch Feuer und Flammen (E 890-E 899)	m	259	-	-	-	-	-	-	-	154	104	-
	w	217	-	-	-	-	-	-	-	134	80	-
	z	476	-	-	-	-	-	-	-	288	184	-
Unfälle durch Ertrinken (E 910)	m	340	-	-	-	-	-	-	-	-	-	340
	w	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133
	z	473	-	-	-	-	-	-	-	-	-	473
Unfälle durch mechanisches Ersticken (E 911-E 913)	m	399	-	-	-	-	-	-	302	-	1	-
	w	253	-	-	-	-	-	-	210	-	-	-
	z	652	-	-	-	-	-	-	512	-	1	-
Unfälle insgesamt (E 800-E 949)	m	11 693	1 613	604	1 096	433	3 382	1 104	305	319	277	402
	w	9 275	665	291	3 717	697	1 562	361	212	188	198	148
	z	20 968	2 278	895	4 813	1 130	4 944	1 465	517	507	475	550

2 Todesursachen

2.2 Sterbefälle 1985 nach der Art und der Äußerer Ursache der Verletzung und Geschlecht

Todesursache (Äußere Ursache der Verletzung) (m = männlich, w = weiblich, z = zusammen)	Ins- gesamt (800-999)	Darunter nach der Art der Verletzung										
		Schädel- fraktur (800-804)	Fraktur der Wirbel- säule (805,806)	Ober- schenkel- hals- bruch (820)	Becken- bruch mit Knochen- brüchen der unteren Glieder- maßen (808, 821-829)	Intra- kraniale Ver- letzungen (850-854)	Innere Verlet- zungen der Brust, des Bauches und Beckens (860-869)	Folgen des Eindrin- gens von Fremd- körpern in Körper- öffnungen (930-939)	Ver- bren- nungen (940-949)	Ver- gif- tungen (960-989)	Er- trinken (994.1)	
je 100 000 Einwohner												
Sterbefälle durch Unfälle, Vergif- tungen und Ge- walteinwirkungen (E 800-E 999)	m w z	73,0 44,2 58,0	7,1 2,7 4,8	2,4 1,1 1,7	3,8 11,7 7,9	1,6 2,3 1,9	14,0 5,5 9,6	4,9 1,6 3,2	1,0 0,7 0,9	1,4 0,7 1,1	8,4 4,7 6,4	2,5 1,9 2,2
Kfz-Unfälle innerhalb und außerhalb des Verkehrs (E 810-E 825)	m w z	19,5 7,3 13,1	3,6 1,2 2,4	1,4 0,5 0,9	0,1 0,0 0,1	0,6 0,3 0,4	7,3 2,7 4,9	2,7 0,9 1,8	0,0 0,0 0,0	0,3 0,1 0,2	0,0 - 0,0	0,1 0,0 0,1
Kfz-Unfälle im Verkehr durch Zus.-Stoß mit anderen Kfz. (E 811, E 812)	m w z	3,8 1,0 2,4	0,7 0,2 0,5	0,3 0,1 0,2	0,0 0,0 0,0	0,1 0,0 0,0	1,4 0,4 0,9	0,5 0,2 0,3	0,0 - 0,0	0,1 0,0 0,0	- - -	- - -
Kfz-Unfall im Verkehr durch Zus.-Stoß mit einem Fußgänger (E 814)	m w z	2,5 1,9 2,2	0,4 0,3 0,3	0,1 0,1 0,1	0,0 0,0 0,0	0,2 0,1 0,2	1,0 0,8 0,9	0,3 0,2 0,2	- - -	- - -	- - -	- - -
Kfz-Unfall im Verkehr durch Verlieren der Kontrolle über das Fahrzeug (E 816)	m w z	1,9 0,4 1,1	0,4 0,1 0,3	0,2 0,1 0,1	0,0 - 0,0	0,0 0,0 0,0	0,6 0,1 0,4	0,3 0,1 0,1	- 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	- - -	0,0 0,0 0,0
Kfz-Unfälle im Verkehr nicht näher bez. Art (E 819)	m w z	9,2 3,3 6,1	1,6 0,5 1,0	0,6 0,2 0,4	0,0 0,0 0,0	0,3 0,1 0,2	3,4 1,1 2,2	1,3 0,5 0,9	- - -	0,2 0,0 0,1	0,0 - 0,0	0,0 0,0 0,0
Vergiftungen (Unfälle) (E 850-E 869)	m w z	0,4 0,2 0,3	- - -	- - -	- - -	- - -	0,0 - 0,0	0,0 - 0,0	- - -	- - -	0,4 0,2 0,3	- - -
Unfälle durch Sturz aus der Höhe (E 880-E 884)	m w z	3,2 2,0 2,6	0,6 0,4 0,5	0,3 0,1 0,2	0,2 0,3 0,2	0,1 0,1 0,1	1,3 0,8 1,0	0,2 0,0 0,1	- - -	0,0 - 0,0	0,0 - 0,0	0,0 - 0,0
Unfälle durch Sturz auf gleicher Ebene (E 885, E 886)	m w z	1,3 3,4 2,4	0,1 0,0 0,1	0,0 0,0 0,0	0,8 2,7 1,8	0,1 0,3 0,2	0,2 0,2 0,2	0,0 0,0 0,0	- - -	- - -	- - -	- - -
Unfälle durch Sturz (E 880-E 888)	m w z	9,8 16,9 13,5	1,0 0,6 0,8	0,4 0,3 0,4	3,6 11,3 7,6	0,7 1,8 1,3	2,6 1,6 2,1	0,2 0,1 0,2	0,0 - 0,0	0,0 - 0,0	0,0 - 0,0	0,0 - 0,0
Unfälle durch Feuer und Flammen (E 890-E 899)	m w z	0,9 0,7 0,8	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0,5 0,4 0,5	0,4 0,3 0,3	- - -
Unfälle durch Ertrinken (E 910)	m w z	1,2 0,4 0,8	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1,2 0,4 0,8
Unfälle durch mechanisches Erstickten (E 911-E 913)	m w z	1,4 0,8 1,1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1,0 0,7 0,8	- - -	0,0 - 0,0	- - -
Unfälle insgesamt (E 800-E 949)	m w z	40,1 29,1 34,4	5,5 2,1 3,7	2,1 0,9 1,5	3,8 11,7 7,9	1,5 2,2 1,9	11,6 4,9 8,1	3,8 1,1 2,4	1,0 0,7 0,8	1,1 0,6 0,8	0,9 0,6 0,8	1,4 0,5 0,9

2 Todesursachen

2.3 Sterbefälle 1985 durch Unfälle nach ausgewählten Unfall- kategorien, Altersgruppen und Geschlecht

Im Alter von ... bis unter ... Jahren	Insgesamt		Darunter					
			Verkehrsunfall		Häuslicher Unfall		Sport-/Spielunfall	
	Anzahl	je 100 000 Einwohner	Anzahl	je 100 000 Einwohner	Anzahl	je 100 000 Einwohner	Anzahl	je 100 000 Einwohner
Männlich								
1 - 5	186	15,1	56	4,5	60	4,9	21	1,7
5 - 15	338	10,6	192	6,0	26	0,8	49	1,5
15 - 25	2 554	48,7	2 169	41,4	45	0,9	58	1,1
25 - 35	1 283	27,9	877	19,1	84	1,8	34	0,7
35 - 45	1 056	25,5	560	13,5	104	2,5	24	0,6
45 - 55	1 462	34,0	667	15,5	182	4,2	33	0,8
55 - 65	1 101	35,9	433	14,1	215	7,0	24	0,8
65 - 75	1 034	57,7	400	22,3	289	16,1	11	0,6
75 - 85	1 691	148,7	427	37,6	661	58,1	6	0,5
85 und älter ..	847	476,3	103	57,9	468	263,2	2	1,1
Weiblich								
1 - 5	132	11,3	56	4,8	35	3,0	9	0,8
5 - 15	197	6,4	139	4,5	9	0,3	15	0,5
15 - 25	650	13,1	570	11,5	21	0,4	7	0,1
25 - 35	303	6,9	219	5,0	29	0,7	8	0,2
35 - 45	228	5,8	132	3,3	41	1,0	1	0,0
45 - 55	394	9,4	199	4,7	79	1,9	9	0,2
55 - 65	542	13,8	248	6,3	129	3,3	3	0,1
65 - 75	1 007	32,7	337	10,9	325	10,6	5	0,2
75 - 85	2 950	125,8	400	17,1	1 425	60,8	-	-
85 und älter ..	2 792	534,9	88	16,9	1 848	354,1	2	0,4
Insgesamt								
1 - 5	318	13,2	112	4,7	95	3,9	30	1,2
5 - 15	535	8,6	331	5,3	35	0,6	64	1,0
15 - 25	3 204	31,4	2 739	26,9	66	0,6	65	0,6
25 - 35	1 586	17,7	1 096	12,2	113	1,3	42	0,5
35 - 45	1 284	15,9	692	8,5	145	1,8	25	0,3
45 - 55	1 856	21,9	866	10,2	261	3,1	42	0,5
55 - 65	1 643	23,5	681	9,7	344	4,9	27	0,4
65 - 75	2 041	41,9	737	15,1	614	12,6	16	0,3
75 - 85	4 641	133,3	827	23,8	2 086	59,9	6	0,2
85 und älter ..	3 639	520,0	191	27,3	2 316	331,0	4	0,6

2 Todesursachen

2.4 Säuglingssterbefälle 1985 nach Altersgruppen, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

Pos.-Nr. der ICD/9	Todesursache	1985				
		insgesamt	davon im Alter von ... bis unter ...			
			unter 24 Stunden	24 Stunden bis 7 Tage	7 Tage bis 28 Tage	28 Tage bis 1 Jahr
Insgesamt Anzahl						
001 - 799	Krankheiten	4 988	1 336	869	682	2 101
001 - 139	Infektiöse und parasitäre Krankheiten	119	6	8	15	90
	darunter:					
001 - 009	Infektiöse Krankheiten des Verdauungssystems	18	-	1	3	14
555, 556, 558	Regionale Enteritis, idiopathische Proktokolitis und sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis	11	-	-	-	11
260 - 269	Ernährungsmangelkrankheiten (einschl. Vitaminmangel)	2	-	-	-	2
270 - 279	Sonstige Stoffwechselkrankheiten und Störungen im Immunitätssystem	38	1	6	4	27
480 - 486	Pneumonie	41	1	1	2	37
740 - 759	Kongenitale Anomalien	1 341	363	279	222	477
	darunter:					
740 - 744	Kongenitale Anomalien des Nervensystems, der Sinnesorgane, des Gesichtes und Halses	191	45	28	29	89
745 - 747	Kongenitale Anomalien des Kreislaufsystems	549	63	154	117	215
749 - 751	Kongenitale Anomalien der Verdauungsorgane	53	13	5	7	28
758, 759	Chromosomenanomalien, sonstige u.n.n. bez. kongenitale Anomalien	279	103	44	45	87
760 - 779	Bestimmte Affektionen die ihren Ursprung in der Perinatalzeit haben	2 136	919	550	372	295
	darunter:					
760	Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Krankheiten der Mutter einschl. Noxen und Infektionskrankheiten	4	2	-	1	1
761, 763, 767	Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Schwangerschaftskomplikationen, sonst. Komplikationen bei Wehen und Entbindung, Geburtstrauma. Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Komplikationen der Plazenta, Nabelschnur und Eihäute	253	103	68	55	27
762	Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Komplikationen der Plazenta, Nabelschnur und Eihäute	71	55	10	4	2
765	Affektionen durch verkürzte Schwangerschaftsdauer und n.n. bez. Geburtsuntergewicht	791	407	188	121	75
768 - 770	Asphyxia fetalis et neonatorum, Respiratory-Distress-Syndrom und sonst. respiratorische Affektionen des Fetus oder Neugeborenen	671	273	180	108	110
773, 774	Hämolytische Krankheiten des Fetus oder Neugeborenen durch Isoimmunisation und sonst. Neugeborenen-Gelbsucht	18	7	3	4	4
	Sonstige Krankheiten	1 300	46	25	67	1 162
E 800-E 999	Unfälle und Gewalteinwirkungen	256	8	4	8	236
E 911-E 913	Unfälle durch mechanisches Ersticken	198	2	-	7	189
001 -E 999	Insgesamt ...	5 244	1 344	873	690	2 337
Je 100 000 Lebendgeborene						
001 - 799	Krankheiten	851,0	227,9	148,3	116,4	358,4
001 - 139	Infektiöse und parasitäre Krankheiten	20,3	1,0	1,4	2,6	15,4
	darunter:					
001 - 009	Infektiöse Krankheiten des Verdauungssystems	3,1	-	0,2	0,5	2,4
555, 556, 558	Regionale Enteritis, idiopathische Proktokolitis und sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis	1,9	-	-	-	1,9
260 - 269	Ernährungsmangelkrankheiten (einschl. Vitaminmangel)	0,3	-	-	-	0,3
270 - 279	Sonstige Stoffwechselkrankheiten und Störungen im Immunitätssystem	6,5	0,2	1,0	0,7	4,6
480 - 486	Pneumonie	7,0	0,2	0,2	0,3	6,3
740 - 759	Kongenitale Anomalien	228,8	61,9	47,6	37,9	81,4
	darunter:					
740 - 744	Kongenitale Anomalien des Nervensystems, der Sinnesorgane, des Gesichtes und Halses	32,6	7,7	4,8	4,9	15,2
745 - 747	Kongenitale Anomalien des Kreislaufsystems	93,7	10,7	26,3	20,0	36,7
749 - 751	Kongenitale Anomalien der Verdauungsorgane	9,0	2,2	0,9	1,2	4,8
758, 759	Chromosomenanomalien, sonstige u.n.n. bez. kongenitale Anomalien	47,6	17,6	7,5	7,7	14,8
760 - 779	Bestimmte Affektionen die ihren Ursprung in der Perinatalzeit haben	364,4	156,8	93,8	63,5	50,3
	darunter:					
760	Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Krankheiten der Mutter einschl. Noxen und Infektionskrankheiten	0,7	0,3	-	0,2	0,2
761, 763, 767	Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Schwangerschaftskomplikationen, sonst. Komplikationen bei Wehen und Entbindung, Geburtstrauma. Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Komplikationen der Plazenta, Nabelschnur und Eihäute	43,2	17,6	11,6	9,4	4,6
762	Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Komplikationen der Plazenta, Nabelschnur und Eihäute	12,1	9,4	1,7	0,7	0,3
765	Affektionen durch verkürzte Schwangerschaftsdauer und n.n. bez. Geburtsuntergewicht	134,9	69,4	32,1	20,6	12,8
768 - 770	Asphyxia fetalis et neonatorum, Respiratory-Distress-Syndrom und sonst. respiratorische Affektionen des Fetus oder Neugeborenen	114,5	46,6	30,7	18,4	18,8
773, 774	Hämolytische Krankheiten des Fetus oder Neugeborenen durch Isoimmunisation und sonst. Neugeborenen-Gelbsucht	3,1	1,2	0,5	0,7	0,7
	Sonstige Krankheiten	2,2	7,8	4,3	11,4	198,2
E 800-E 999	Unfälle und Gewalteinwirkungen	43,7	1,4	0,7	1,4	40,3
E 911-E 913	Unfälle durch mechanisches Ersticken	33,8	0,3	-	1,2	32,2
001 -E 999	Insgesamt ...	893,4 ^{a)}	229,3	148,9	117,7	398,7

a) Unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung.

2 Todesursachen

2.4 Säuglingssterbefälle 1985 nach Altersgruppen, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

Pos.-Nr. der ICD/9	Todesursache	1985				
		insgesamt	davon im Alter von ... bis unter ...			
			unter 24 Stunden	24 Stunden bis 7 Tage	7 Tage bis 28 Tage	28 Tage bis 1 Jahr
Männlich						
Anzahl						
001 - 799	Krankheiten	2 840	762	505	387	1 186
001 - 139	Infektiöse und parasitäre Krankheiten	54	1	3	9	41
	darunter:					
001 - 009	Infektiöse Krankheiten des Verdauungssystems	9	-	-	3	6
555, 556, 558	Regionale Enteritis, idiopathische Proktokolitis und sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitits	7	-	-	-	7
260 - 269	Ernährungsmangelkrankheiten (einschl. Vitaminmangel)	2	-	-	-	2
270 - 279	Sonstige Stoffwechselkrankheiten und Störungen im Immunitätssystem	17	-	2	3	12
480 - 486	Pneumonie	28	1	1	2	24
740 - 759	Kongenitale Anomalien	733	214	162	120	237
	darunter:					
740 - 744	Kongenitale Anomalien des Nervensystems, der Sinnesorgane, des Gesichtes und Halses	98	22	14	15	47
745 - 747	Kongenitale Anomalien des Kreislaufsystems	308	37	92	69	110
749 - 751	Kongenitale Anomalien der Verdauungsorgane	28	7	4	3	14
754, 759	Chromosomenanomalien, sonstige u.n.n. bez. Kongenitale Anomalien	140	60	23	20	37
760 - 779	Bestimmte Affektionen die ihren Ursprung in der Perinatalzeit haben	1 231	523	321	217	170
	darunter:					
760	Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Krankheiten der Mutter einschl. Noxen und Infektionskrankheiten	1	1	-	-	-
761, 763, 767	Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Schwangerschaftskomplikationen, sonst. Komplika- tionen bei Wehen und Entbindung, Geburtstrauma.	157	61	43	35	18
762	Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Komplikationen der Plazenta, Nabelschnur und Eihäute	36	28	5	2	1
765	Affektionen durch verkürzte Schwangerschafts- dauer und n.n. bez. Geburtsuntergewicht	437	233	96	63	45
768 - 770	Asphyxia fetalis et neonatorum, Respiratory- Distress-Syndrom und sonst. respiratorische Affektionen des Fetus oder Neugeborenen	396	167	106	66	57
773, 774	Hämolytische Krankheiten des Fetus oder Neuge- borenen durch Isoimmunisation und sonst. Neuge- borenen-Gelbsucht	11	3	3	2	3
	Sonstige Krankheiten	768	23	16	36	693
E 800-E 999	Unfälle und Gewalteinwirkungen	161	4	2	5	150
	darunter:					
E 911-E 913	Unfälle durch mechanisches Ersticken	127	1	-	4	122
001 -E 999	Zusammen ...	3 001	766	507	392	1 336
Je 100 000 Lebengeborene						
001 - 799	Krankheiten	946,5	254,0	168,3	129,0	395,3
001 - 139	Infektiöse und parasitäre Krankheiten	18,0	0,3	1,0	3,0	13,7
	darunter:					
001 - 009	Infektiöse Krankheiten des Verdauungssystems	3,0	-	-	1,0	2,0
555, 556, 558	Regionale Enteritis, idiopathische Proktokolitis und sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitits	2,3	-	-	-	2,3
260 - 269	Ernährungsmangelkrankheiten (einschl. Vitaminmangel)	0,7	-	-	-	0,7
270 - 279	Sonstige Stoffwechselkrankheiten und Störungen im Immunitätssystem	5,7	-	0,7	1,0	4,0
480 - 486	Pneumonie	9,3	0,3	0,3	0,7	8,0
740 - 759	Kongenitale Anomalien	244,3	71,3	54,0	40,0	79,0
	darunter:					
740 - 744	Kongenitale Anomalien des Nervensystems, der Sinnesorgane, des Gesichtes und Halses	32,7	7,3	4,7	5,0	15,7
745 - 747	Kongenitale Anomalien des Kreislaufsystems	102,6	12,3	30,7	23,0	36,7
749 - 751	Kongenitale Anomalien der Verdauungsorgane	9,3	2,3	1,3	1,0	4,7
754, 759	Chromosomenanomalien, sonstige u.n.n. bez. Kongenitale Anomalien	46,7	20,0	7,7	6,7	12,3
760 - 779	Bestimmte Affektionen die ihren Ursprung in der Perinatalzeit haben	410,3	174,3	107,0	72,3	56,7
	darunter:					
760	Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Krankheiten der Mutter einschl. Noxen und Infektionskrankheiten	0,3	0,3	-	-	-
761, 763, 767	Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Schwangerschaftskomplikationen, sonst. Komplika- tionen bei Wehen und Entbindung, Geburtstrauma.	52,3	20,3	14,3	11,7	6,0
762	Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Komplikationen der Plazenta, Nabelschnur und Eihäute	12,0	9,3	1,7	0,7	0,3
765	Affektionen durch verkürzte Schwangerschafts- dauer und n.n. bez. Geburtsuntergewicht	145,6	77,7	32,0	21,0	15,0
768 - 770	Asphyxia fetalis et neonatorum, Respiratory- Distress-Syndrom und sonst. respiratorische Affektionen des Fetus oder Neugeborenen	132,0	55,7	35,3	22,0	19,0
773, 774	Hämolytische Krankheiten des Fetus oder Neuge- borenen durch Isoimmunisation und sonst. Neuge- borenen-Gelbsucht	3,7	1,0	1,0	0,7	1,0
	Sonstige Krankheiten	256,0	7,7	5,3	12,0	231,0
E 800-E 999	Unfälle und Gewalteinwirkungen	53,7	1,3	0,7	1,7	50,0
	darunter:					
E 911-E 913	Unfälle durch mechanisches Ersticken	42,3	0,3	-	1,3	40,7
001 -E 999	Zusammen ...	997,9 ^{a)}	255,3	169,0	130,6	445,3

a) Unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung.

2 Todesursachen

2.4 Säuglingssterbefälle 1985 nach Altersgruppen, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht

Pos.-Nr. der ICD/9	Todesursache	1985				
		insgesamt	davon im Alter von ... bis unter ...			
			unter 24 Stunden	24 Stunden bis 7 Tage	7 Tage bis 28 Tage	28 Tage bis 1 Jahr
Weiblich						
Anzahl						
001 - 799	Krankheiten	2 148	574	364	295	915
001 - 139	Infektiöse und parasitäre Krankheiten	65	5	5	6	49
	darunter:					
001 - 009	Infektiöse Krankheiten des Verdauungssystems	9	-	1	-	8
555, 556, 558	Regionale Enteritis, idiopathische Proktokolitis und sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis	4	-	-	-	4
260 - 269	Ernährungsmangelkrankheiten (einschl. Vitaminmangel)	-	-	-	-	-
270 - 279	Sonstige Stoffwechselkrankheiten und Störungen im Immunitätssystem	21	1	4	1	15
480 - 486	Pneumonie	13	-	-	-	13
740 - 759	Kongenitale Anomalien	608	149	117	102	240
	darunter:					
740 - 744	Kongenitale Anomalien des Nervensystems, der Sinnesorgane, des Gesichtes und Halses	93	23	14	14	42
745 - 747	Kongenitale Anomalien des Kreislaufsystems	241	26	62	48	105
749 - 751	Kongenitale Anomalien der Verdauungsorgane	25	6	1	4	14
758, 759	Chromosomenanomalien, sonstige u.n.n. bez.	-	-	-	-	-
	Kongenitale Anomalien	139	43	21	25	50
760 - 779	Bestimmte Affektionen die ihren Ursprung in der Perinatalzeit haben	905	396	229	155	125
	darunter:					
760	Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Krankheiten der Mutter einschl. Noxen und Infektionskrankheiten	3	1	-	1	1
761, 763, 767	Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Schwangerschaftskomplikationen, sonst. Komplikationen bei Wehen und Entbindung, Geburtstrauma.	96	42	25	20	9
762	Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Komplikationen der Plazenta, Nabelschnur und Eihäute	35	27	5	2	1
765	Affektionen durch verkürzte Schwangerschaftsdauer und n.n. bez. Geburtsuntergewicht	354	174	92	58	30
768 - 770	Asphyxia fetalis et neonatorum, Respiratory-Distress-Syndrom und sonst. respiratorische Affektionen des Fetus oder Neugeborenen	275	106	74	42	53
773, 774	Hämolytische Krankheiten des Fetus oder Neugeborenen durch Isoimmunisation und sonst. Neugeborenen-Gelbsucht	7	4	-	2	1
	Sonstige Krankheiten	532	23	9	31	469
E 800-E 999	Unfälle und Gewalteinwirkungen	95	4	2	3	86
E 911-E 913	Unfälle durch mechanisches Ersticken	71	1	-	3	67
001 -E 999	Zusammen ...	2 243	578	366	298	1 001
Je 100 000 Lebendgeborene						
001 - 799	Krankheiten	750,8	200,6	127,2	103,1	319,8
001 - 139	Infektiöse und parasitäre Krankheiten	22,7	1,7	1,7	2,1	17,1
	darunter:					
001 - 009	Infektiöse Krankheiten des Verdauungssystems	3,1	-	0,3	-	2,8
555, 556, 558	Regionale Enteritis, idiopathische Proktokolitis und sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis	1,4	-	-	-	1,4
260 - 269	Ernährungsmangelkrankheiten (einschl. Vitaminmangel)	-	-	-	-	-
270 - 279	Sonstige Stoffwechselkrankheiten und Störungen im Immunitätssystem	7,3	0,3	1,4	0,3	5,2
480 - 486	Pneumonie	4,5	-	-	-	4,5
740 - 759	Kongenitale Anomalien	212,5	52,1	40,9	35,7	83,9
	darunter:					
740 - 744	Kongenitale Anomalien des Nervensystems, der Sinnesorgane, des Gesichtes und Halses	32,5	8,0	4,9	4,9	14,7
745 - 747	Kongenitale Anomalien des Kreislaufsystems	84,2	9,1	21,7	16,8	36,7
749 - 751	Kongenitale Anomalien der Verdauungsorgane	8,7	2,1	0,3	1,4	4,9
758, 759	Chromosomenanomalien, sonstige u.n.n. bez.	-	-	-	-	-
	Kongenitale Anomalien	48,6	15,0	7,3	8,7	17,5
760 - 779	Bestimmte Affektionen die ihren Ursprung in der Perinatalzeit haben	316,3	138,4	80,0	54,2	43,7
	darunter:					
760	Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Krankheiten der Mutter einschl. Noxen und Infektionskrankheiten	1,0	0,3	-	0,3	0,3
761, 763, 767	Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Schwangerschaftskomplikationen, sonst. Komplikationen bei Wehen und Entbindung, Geburtstrauma.	33,6	14,7	8,7	7,0	3,1
762	Schädigung des Fetus oder Neugeborenen durch Komplikationen der Plazenta, Nabelschnur und Eihäute	12,2	9,4	1,7	0,7	0,3
765	Affektionen durch verkürzte Schwangerschaftsdauer und n.n. bez. Geburtsuntergewicht	123,7	60,8	32,2	20,3	10,5
768 - 770	Asphyxia fetalis et neonatorum, Respiratory-Distress-Syndrom und sonst. respiratorische Affektionen des Fetus oder Neugeborenen	96,1	37,0	25,9	14,7	18,5
773, 774	Hämolytische Krankheiten des Fetus oder Neugeborenen durch Isoimmunisation und sonst. Neugeborenen-Gelbsucht	2,4	1,4	-	0,7	0,3
	Sonstige Krankheiten	185,9	8,0	3,1	10,8	163,9
E 800-E 999	Unfälle und Gewalteinwirkungen	33,2	1,4	0,7	1,0	30,1
E 911-E 913	Unfälle durch mechanisches Ersticken	24,8	0,3	-	1,0	23,4
001 -E 999	Zusammen ...	783,7 ^{a)}	202,0	127,9	104,2	349,9

a) Unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung.

2 Todesursachen

2.5 Müttersterbefälle 1985 nach Altersgruppen und Todesursachen

Pos.-Nr. der ICD / 9	Todesursache	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren						
			15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 u. mehr
Anzahl									
630 - 639	Schwangerschaft mit nachfolgender Fehlgeburt	10	-	-	5	4	-	1	-
	darunter:								
633	Extrauterin gravidität	2	-	-	1	1	-	-	-
635	Legale Schwangerschaftsunterbrechung	1	-	-	1	-	-	-	-
640, 641	Blutung im Frühstadium der Schwangerschaft, Blutung ante partum, Abruption placentae und Placenta praevia	5	-	-	2	1	2	-	-
642.4-.7	Präeklampsie und Eklampsie	14	-	2	3	8	1	-	-
660 - 669	Komplikationen die hauptsächlich im Verlauf der Wehen und der Entbindung auftreten	16	3	7	2	1	2	1	-
670, 671, 673	Puerperalfieber, venöse Komplikationen in der Schwangerschaft und im Wochenbett und Lungenembolie im Entbindungszeitraum	9	-	1	3	5	-	-	-
642.0-.3,9, 643 - 648, 651 - 659, 672, 674 - 676	Übrige Komplikationen der Schwangerschaft, Entbindung und im Wochenbett	9	-	2	5	1	1	-	-
630 - 676	Komplikationen der Schwangerschaft, bei Entbindung und im Wochenbett	63	3	12	20	20	6	2	-

Je 100 000 Lebendgeborene nach Altersjahren der Mütter

630 - 676	Komplikationen der Schwangerschaft, bei Entbindung und im Wochenbett	10,7	10,4	7,3	8,8	16,2	16,3	34,6	-
-----------	---	------	------	-----	-----	------	------	------	---

Müttersterbefälle 1985 nach Ländern

Bundesgebiet	Schleswig-Holstein	Hamburg	Niedersachsen	Bremen	Nordrhein-Westfalen	Hessen	Rheinland-Pfalz	Baden-Württemberg	Bayern	Saarland	Berlin (West)
63	3	1	4	-	20	6	2	3	20	1	3

Anhang
Wohnbevölkerung 1985 (Durchschnitt) nach Altersgruppen *)

Alter von ... bis unter ... Jahren	Insgesamt	Männlich	Weiblich	Alter von ... bis unter ... Jahren	Insgesamt	Männlich	Weiblich
unter 1	582 220	298 322	283 898	45 - 50	4 777 130	2 430 057	2 347 073
1 - 5	2 403 907	1 232 046	1 171 861	50 - 55	3 714 790	1 871 187	1 843 603
5 - 10	2 880 540	1 471 637	1 408 903	55 - 60	3 613 467	1 723 999	1 889 468
10 - 15	3 365 615	1 716 547	1 649 068	60 - 65	3 372 841	1 346 722	2 026 119
15 - 20	4 902 119	2 518 121	2 383 998	65 - 70	2 141 628	811 348	1 330 280
20 - 25	5 293 134	2 724 882	2 568 252	70 - 75	2 729 439	981 617	1 747 822
25 - 30	4 694 053	2 425 025	2 269 028	75 - 80	2 186 802	733 044	1 453 758
30 - 35	4 271 828	2 175 598	2 096 230	80 - 85	1 294 418	403 910	890 508
35 - 40	3 889 877	1 991 804	1 898 073	85 - 90	527 742	134 909	392 833
40 - 45	4 210 512	2 147 438	2 063 074	90 und älter	172 014	42 917	129 097
				Insgesamt ...	61 024 076	29 181 130	31 842 946

*) Weitere Zahlen über die Wohnbevölkerung werden in der Fachserie 1, Reihe 1.3 Bevölkerung nach Alter und Familienstand 1985 veröffentlicht.

Lebend- und Totgeborene von 1960 - 1985

Jahr Land	Lebendgeborene			Tot- geborene
	insgesamt	männlich	weiblich	
1960	968 629	498 182	470 447	15 049
1961	1 012 687	520 590	492 097	14 704
1962	1 018 552	523 801	494 751	14 361
1963	1 054 123	541 812	512 311	13 991
1964	1 065 437	547 979	517 458	13 590
1965	1 044 328	536 930	507 398	12 901
1966	1 050 345	539 492	510 853	12 174
1967	1 019 459	523 634	495 825	11 422
1968	969 825	498 202	471 623	10 702
1969	903 456	464 430	439 026	9 693
1970	810 808	416 321	394 487	8 351
1971	778 526	400 423	378 103	7 674
1972	701 214	360 337	340 877	6 557
1973	635 633	326 181	309 452	5 686
1974	626 373	321 480	304 893	5 387
1975	600 512	309 135	291 377	4 689
1976	602 851	309 385	293 466	4 444
1977	582 344	299 735	282 609	3 794
1978	576 468	296 348	280 120	3 650
1979	581 984	298 175	283 809	3 325
1980	620 657	318 480	302 177	3 308
1981	624 557	320 633	303 924	3 204
1982	621 173	319 293	301 880	2 996
1983	594 177	305 255	288 922	2 790
1984	584 157	300 120	284 037	2 567
1985	586 155	300 053	286 102	2 414

davon (1985):

Schleswig-Holstein	23 099	11 769	11 330	96
Hamburg	12 711	6 485	6 226	64
Niedersachsen	67 229	34 109	33 120	269
Bremen	5 294	2 746	2 548	21
Nordrhein-Westfalen	159 713	81 989	77 724	682
Hessen	49 682	25 655	24 027	208
Rheinland-Pfalz	34 899	17 839	17 060	148
Baden-Württemberg	94 442	48 345	46 097	344
Bayern	111 365	56 958	54 407	468
Saarland	9 800	5 080	4 720	55
Berlin (West)	17 921	9 078	8 843	59

Fachserie 12: Gesundheitswesen

Reihe 1: Ausgewählte Zahlen für das Gesundheitswesen

Die jährlich erscheinende Querschnittsveröffentlichung bietet einen Überblick über den gesamten Bereich des Gesundheitswesens. Außer den wichtigsten Daten über Kranke, Verletzte, Schwangerschaftsabbrüche, Todesursachen, Ärzte, Berufe des Gesundheitswesens sowie Krankenhäuser werden auch Ergebnisse aus fachübergreifenden Statistiken (Gesetzliche Kranken-, Renten- und Unfallversicherung, Kriegsopferversorgung, Schulen des Gesundheitswesens u. a.) veröffentlicht. Für besonders wichtige Eckdaten werden längere Zeitreihen gebracht.

Reihe 2: Meldepflichtige Krankheiten

In dem Jahresbericht werden Zahlen über Tuberkuloseerkrankungen, Geschlechtskrankheiten und sonstige nach dem Bundesseuchengesetz zu meldende Krankheiten veröffentlicht.

Tuberkulose: Die an aktiver Tuberkulose Erkrankten werden nach Diagnose- und Altersgruppen sowie nach Bundesländern nachgewiesen. Neben den Bestandszahlen finden sich Angaben über Zugänge, aufgeschlüsselt nach dem Geschlecht und der Zahl der betroffenen Ausländer, wobei zwischen Erst- und Wiedererkrankten unterschieden wird. Über die Sterbefälle wird regional nach Bundesländern berichtet.

Geschlechtskrankheiten: Die Daten über gemeldete Erkrankte umfassen die Merkmale Art der Erkrankung, Familienstand, Geschlecht und Altersgruppen sowie Art der jetzigen und Zahl der früheren Infektionen.

Sonstige meldepflichtigen Krankheiten werden nach Art der Erkrankung, Altersgruppen und Regierungsbezirken nachgewiesen. Darüber hinaus geben Vierteljahresergebnisse über Erkrankte und Sterbefälle nach Art der Erkrankung Aufschluß über kurzfristige Tendenzen.

Reihe 3: Schwangerschaftsabbrüche

In dieser jährlich erscheinenden Reihe werden Angaben über Schwangerschaftsabbrüche veröffentlicht. Hierzu gehören Daten über die Begründung des Abbruchs, die Schwangerschaftsdauer, Art und Ort des Eingriffs, die beobachteten Komplikationen und die Dauer des Krankenhausaufenthaltes. Daneben werden Daten zur Person der Schwangeren (Alter, Familienstand, Zahl der versorgten Kinder und Zahl der vorangegangenen Schwangerschaften) gebracht.

Reihe 4: Todesursachen

In dem Jahresbericht werden Angaben über Sterbefälle nach ausgewählten Todesursachen in detaillierter systematischer und altersmäßiger Gliederung sowie besondere Nachweisungen über Säuglings- und Müttersterblichkeit veröffentlicht.

Reihe 5: Berufe des Gesundheitswesens

Die jährliche Veröffentlichung enthält Angaben über die berufstätigen Ärzte und Zahnärzte nach Berufsausübung und Fachgebietsbezeichnung sowie über die sonstigen im Gesundheitswesen tätigen Personen. Außer der Zahl der Apotheken und deren Personal wird auch die Zahl und das Fachpersonal der Gesundheitsämter nachgewiesen.

Reihe 6: Krankenhäuser

In dieser Reihe werden jährlich die Ergebnisse der Krankenhausstatistik veröffentlicht. Sie weist Krankenhäuser und planmäßige Betten nach Trägern, Zweckbestimmung, Krankenhausarten, Größenklassen und Regierungsbezirken nach. Ferner wird die Krankenbewegung in Krankenhäusern (Krankenbestand, Zu- und Abgang, stationär behandelte Kranke, Zahl der Pflgetage, durchschnittliche Verweildauer, Bettenausnutzungsgrad) dargestellt und eine detaillierte Nachweisung über das Personal der Krankenhäuser gegeben.

Reihe 8: Sonderbeiträge

S. 2: Ausgaben für Gesundheit 1970 bis 1983

Für jedes der vierzehn Berichtsjahre sind die Ausgaben im Gesundheitsbereich nach Leistungsarten, Ausgabenträgern und -arten aufgliedert.

S. 3: Fragen zur Gesundheit

Die Ergebnisse des Mikrozensus vom April 1982 vermitteln einen Überblick über kranke und unfallverletzte Personen in medizinischer, demographischer und sozioökonomischer Gliederung. Ferner sind Angaben über Einnahme von Diätkost, Anwendung von Rheumamitteln und Schutz der Frauen bis zum 50. Lebensjahr gegen Röteln aufgenommen.

Systematiken

Verzeichnis der Krankenhäuser in der Bundesrepublik Deutschland



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag W. Kohlhammer GmbH, Philipp-Reis-Straße 3, Postfach 421120, 6500 Mainz 42, Tel. (061 31) 59094/95, erhältlich.