

FACHSERIE

12

GESUNDHEITSWESEN

Reihe 4

Todesursachen

1987



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

FACHSERIE

12

GESUNDHEITSWESEN

Reihe 4

Todesursachen

1987

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 1988

Preis: DM 13,-

Bestellnummer: 2120400 - 87700

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

Inhalt

	Seite
Erläuterungen zur Statistik	4
Allgemeiner Überblick	5
Schaubilder	6
 T a b e l l e n t e i l	
1 Zeitreihen von 1961 - 1987	
1.1 Gestorbene	8
1.2 Sterbefälle nach ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	9
1.3 Sterbefälle an ausgewählten bösartigen Neubildungen und Geschlecht	12
1.4 Sterbefälle an ausgewählten Kreislaufkrankheiten und Geschlecht	15
 2 Todesursachen	
2.1 Sterbefälle 1987 nach Altersgruppen, Todesursachen und Geschlecht	18
2.2 Sterbefälle 1987 nach der Art und der äußeren Ursache der Verletzung und Geschlecht ..	78
2.3 Sterbefälle 1987 durch Unfälle nach ausgewählten Unfallkategorien, Altersgruppen und Geschlecht	80
2.4 Säuglingssterbefälle 1987 nach Altersgruppen, ausgewählten Todesursachen und Geschlecht	81
2.5 Müttersterbefälle 1987 nach Altersgruppen und Todesursachen	84
Müttersterbefälle 1987 nach Ländern	84
 A n h a n g	
Bevölkerung 1987 (Modellrechnung) nach Altersgruppen und Geschlecht	85
Lebend- und Totgeborene 1961 - 1987	85

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

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- Leerfach = Entgegen der sonst üblichen
 Zeichenerklärung bedeutet
 ein Leerfach, daß keine
 Angaben vorhanden sind
- . = 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).

Periodizität

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

Erhebungstatbestände

Sterbefälle nach Todesursachen einschl. Un-
fälle und sonstiger Gewalteinwirkungen nach
äußerer Ursache sowie Unfälle nach Unfall-
kategorien, jeweils nach Geschlecht und
Altersgruppen; gestorbene Säuglinge nach
Lebensdauer und Todesursachen; Mütter-
sterblichkeit 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 dieser Fachserie jährlich ver-
öffentlicht.

Als Arbeitsunterlage wird jährlich ein
Einzelnachweis der Sterbefälle nach Todes-
ursachen und Geschlecht erstellt.

Sonstige Hinweise

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

Als Maß für die Sterblichkeit der Bevölkerung
wird die Zahl der Gestorbenen i.d.R. in
5-Jahres-Altersgruppen zusammengefaßt und
auf je 100 000 Lebende gleichen Alters und
Geschlechts bezogen; diese Sterbeziffern sind
damit vom jeweiligen Altersaufbau der Bevölke-
rung abhängig. Ein Vergleich von Sterbeziffern
verschiedener Zeiträume ist aber nur sinnvoll
wenn im Laufe der Zeit eingetretene Verände-
rungen der Altersstruktur ausgeschaltet sind.
Daher werden für Aussagen über die Entwicklung
der Sterblichkeit standardisierte Sterbeziffern
benutzt, d.h. es wird die Alters- und Ge-
schlechtsgliederung der Bevölkerung eines
Basisjahres - wegen der genaueren Angaben z.Z.
die des Volkszählungsjahres 1970 - auch für
alle übrigen Jahre zugrunde gelegt.

Da bei Redaktionsschluß für das Berichtsjahr
1987 noch keine Bevölkerungszahlen vorlagen,
wurden zur Errechnung standardisierter Sterbe-
ziffern Angaben aus der Modellrechnung des
Statistischen Bundesamtes für die Entwicklung
der Gesamtbevölkerung verwendet.

Allgemeiner Überblick

Im Berichtsjahr 1987 starben im Bundesgebiet 687 419 Personen, davon waren 324 629 männlich und 362 790 weiblich. Drei Viertel aller Gestorbenen waren 65 Jahre und älter, bei Frauen war der Anteil mit 86 % größer als bei Männern (70 %).

Die Sterblichkeit, ausgedrückt als Zahl der Gestorbenen je 100 000 Einwohner in der Alters- und Geschlechtsgliederung von 1970 (standardisierte Sterbeziffer)¹⁾, ist gegenüber dem Vorjahr bei Männern um 2,4 % auf 945 und bei Frauen um 4,2 % auf 761 zurückgegangen.

Die Hälfte aller Sterbefälle (342 669) war 1987 auf Krankheiten des Kreislaufsystems zurückzuführen. Der hier seit Jahren rückläufige Trend der Sterblichkeit hat sich auch 1987 fortgesetzt: Die standardisierte Sterbeziffer verringerte sich seit 1970 bei Männern um 20 % auf 424 und bei Frauen sogar um 32 % auf 367.

Jeder vierte Kreislaufftote (79 754) erlag einem akuten Herzinfarkt. Die standardisierte Sterbeziffer der Männer war mit 140 fast doppelt so hoch wie die der Frauen (75). Noch stärker zeigte sich der Unterschied im mittleren Lebensalter: Bei den Männern von 40 bis unter 65 Jahren war die Herzinfarktsterblichkeit viermal so hoch wie die der Frauen.

Bei 87 066 Gestorbenen wurden zerebrovaskuläre Erkrankungen (Hirngefäßkrankheiten) festgestellt. Hier ist die Sterblichkeit der Frauen (101) deutlich höher als die der Männer (87). 61 % der zerebrovaskulär bedingten Sterbefälle waren auf einen tödlichen Schlaganfall zurückzuführen.

166 526 Personen (24 % aller Gestorbenen) starben 1987 an einem Krebsleiden. Die Sterblichkeit hat sich bei beiden Geschlechtern gegenüber 1986 um rd. 1 % erhöht. Während sie bei den Frauen seit 1970 um 9 % auf 206 zurückgegangen ist, hat sich die Sterblichkeit der Männer (1987: 249) kaum verändert.

Im Berichtsjahr 1987 starben 39 669 Personen an Krankheiten der Atmungsorgane. Auffällig ist der Rückgang der Sterblichkeit bei Frauen um 19 % und bei Männern um 13 % gegenüber 1986.

Bei 4,6 % der Verstorbenen führten Krankheiten der Verdauungsorgane zum Tode. Auch hier ist die Sterblichkeit weiterhin rückläufig.

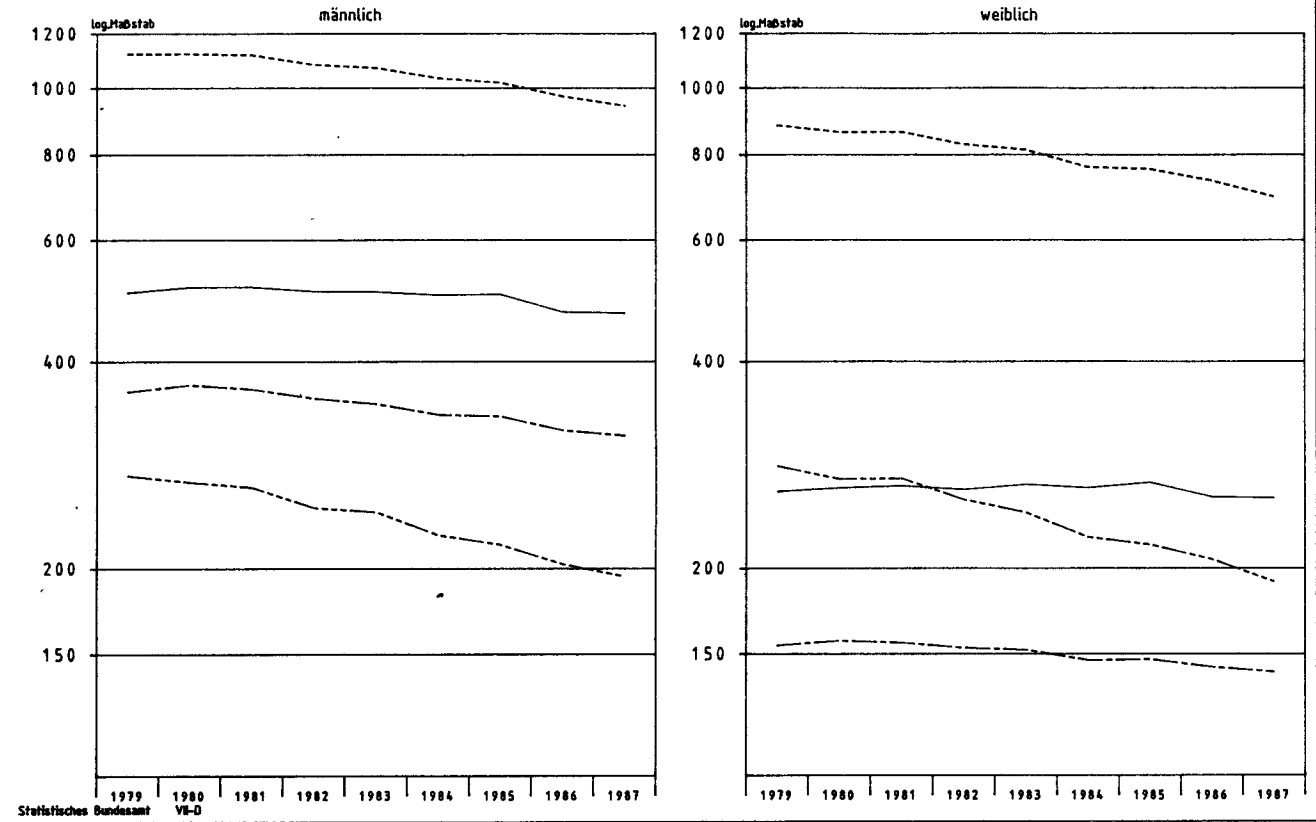
Die Zahl der Unfalldoten ist mit 19 517 gegenüber 1986 um 7 % zurückgegangen. Die Zahl der tödlich verlaufenen Kfz-Unfälle verringerte sich gegenüber dem Vorjahr sogar um fast 11 % auf 7 612. Mehr als ein Drittel dieser Unfallopfer waren junge Männer im Alter von 15 bis 24 Jahren.

Ein wichtiges Indiz für die medizinische Vorsorge und Versorgung der Schwangeren ist die Säuglings- und Müttersterblichkeit, die jeweils in den letzten Jahren erheblich zurückgegangen ist. 1987 starben noch 8 Säuglinge je 1 000 Lebendgeborenen gegenüber 23 im Jahre 1970. An Komplikationen der Schwangerschaft, bei der Entbindung und im Wochenbett starben 1987 56 Mütter (1970: 420).

1) Siehe auch "Sonstige Hinweise", S. 4 .

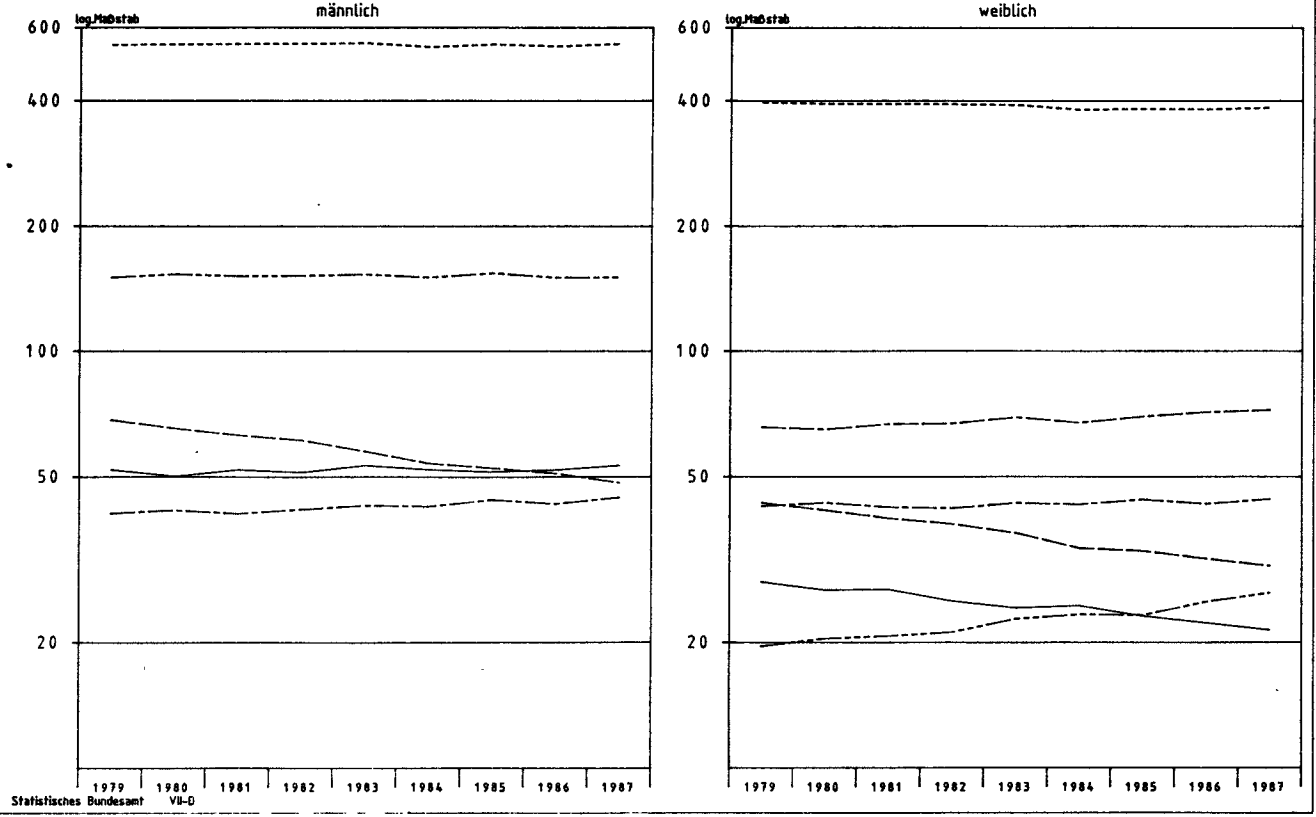
STERBLICHKEIT AN AUSGEWÄHLTEN KRANKHEITEN DES KREISLAUFSYSTEMS IM ALTER VON 35 JAHREN UND MEHR
STERBEFÄLLE JE 100 000 EINWOHNER STANDARDISIERT AUF DEN ALTERSAUFBAU 1970

----- insgesamt (ICD-Nr. 390-459) - - - - - Akuter Myokardinfarkt (ICD-Nr. 410)
 - - - - - ischämische Herzkrankheiten (ICD-Nr. 410-414) - - - - - Krankheiten des zerebrovaskulären Systems (ICD-Nr. 430-438)



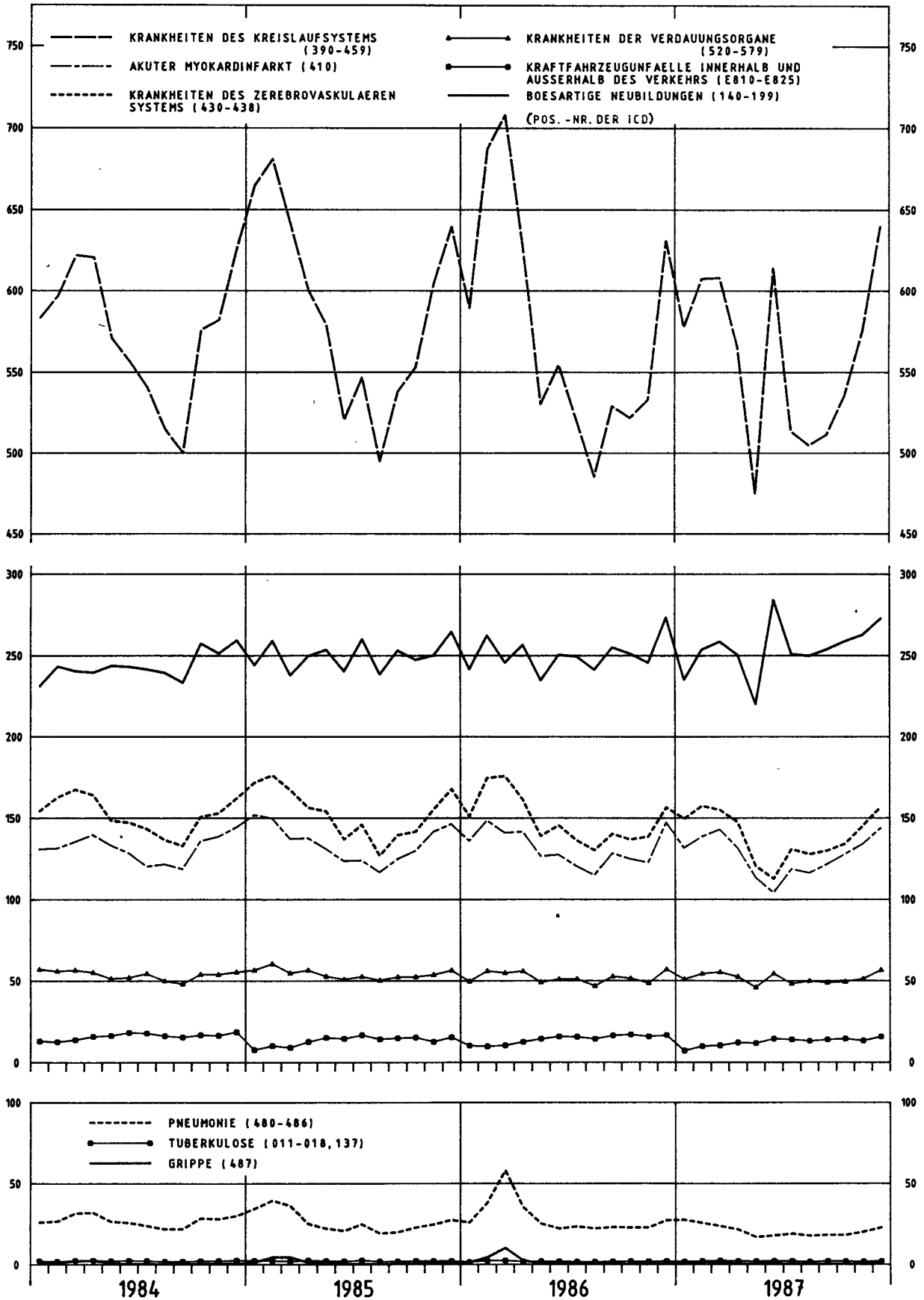
STERBLICHKEIT AN AUSGEWÄHLTEN BÖSARTIGEN NEUBILDUNGEN IM ALTER VON 35 JAHREN UND MEHR
STERBEFÄLLE JE 100 000 EINWOHNER STANDARDISIERT AUF DEN ALTERSAUFBAU 1970

----- insgesamt (ICD-Nr. 140-208) - - - - - der Prostata (ICD-Nr. 185)
 - - - - - des Magens (ICD-Nr. 151) - - - - - der weibl. Brustdrüse (ICD-Nr. 174)
 - - - - - des Dickdarmes (ICD-Nr. 153) - - - - - der Gebärmutter (ICD-Nr. 179,180,182)
 - - - - - der Luftröhre, Bronchien und Lunge (ICD-Nr. 162)



AUSGEWAHLTE TODESURSACHEN

JAHRESZEITLICHER VERLAUF
(JE 100 000 EINWOHNER*)



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

1 ZEITREIHEN

1.1 GESTORBENE *)

JAHR ----- LAND	INSGESAMT			UND ZWAR					
				IM ERSTEN LEBENSJAHR			IN DEN ERSTEN 7 LEBENSTAGEN 1)		
	ZUSAMMEN	MÄNNLICH	WEIBLICH	ZUSAMMEN	MÄNNLICH	WEIBLICH	ZUSAMMEN	MÄNNLICH	WEIBLICH
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	16 793	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	734 045	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	2 486	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
1986	701 832	330 206	371 626	5 344	3 068	2 276	2 258	1 310	948
1987	687 419	324 629	362 790	5 318	3 082	2 236	2 235	1 282	953
DAVON (1987)									
SCHLESWIG-HOLSTEIN	30 885	14 353	16 532	187	116	71	81	54	27
HAMBURG	21 516	9 947	11 569	119	64	55	46	27	19
NIEDERSACHSEN	82 964	39 629	43 335	591	356	235	240	134	106
BREMEN	8 489	4 026	4 463	56	29	27	19	8	11
NORDRHEIN-WESTFALEN	185 565	88 814	96 751	1 668	987	681	691	406	285
HESSEN	61 698	29 488	32 210	373	216	157	161	100	61
RHEINLAND-PFALZ ...	42 016	20 311	21 705	343	185	158	137	73	64
BADEN-WÜRTTEMBERG .	91 587	43 589	47 998	732	426	306	320	180	140
BAYERN	119 662	56 237	63 425	913	496	417	381	197	184
SAARLAND	12 318	5 882	6 436	113	77	36	56	38	18
BERLIN (WEST)	30 719	12 353	18 366	223	130	93	103	65	38

*) OHNE TOTGEBORENE, NACHTRÄGLICH BEURKUNDETE KRIEGSSTERBEFÄLLE UND GERICHTLICHE TODESERKLÄRUNGEN.

1) VOR VOLLENDUNG DES 7. LEBENSTAGES.

1 ZEITREIHEN

1.2 STERBEFÄLLE NACH AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN

INSGESAMT

JAHR	GESTORBENE INSGESAMT	DARUNTER GESTORBENE AN NACHSTEHENDEN TODESURSACHEN							
		BÖSARTIGE NEUBIL- DUNGEN 1)	KRANKHEITEN DES KREISLAUF- SYSTEMS	KRANKHEITEN DER ATMUNGS- ORGANE	KRANKHEITEN DER VERDAUUNGS- ORGANE	MÜTTER- STERBE- FÄLLE	SÄUGLINGS- STERBE- FÄLLE	UNFÄLLE	SELBSTMORD

ANZAHL

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	273 686	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	26 183	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
1986	704 832	163 038	351 541	46 731	31 720	50	5 344	21 078	11 599
1987	687 419	166 526	342 669	39 669	31 442	56	5 316	19 517	11 599

JE 100 000 EINWOHNER 2) 3)

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
1986	1 149,3	267,0	575,7	76,5	51,9	8,0	870,0	34,5	19,0
1987	1 124,1	272,3	560,4	64,9	51,4	8,7	830,0	31,9	19,0

STANDARDISIERTE STERBEZIFFERN 4)

1961	1 222,3	229,5	524,7	73,1	69,6	X	X	61,1	19,0
1962	1 224,8	229,9	524,3	80,4	68,9	X	X	61,7	18,1
1963	1 252,5	233,6	524,9	109,4	69,3	X	X	60,8	19,1
1964	1 165,4	234,3	501,4	66,4	68,6	X	X	62,6	19,8
1965	1 201,6	237,1	524,1	73,3	71,2	X	X	61,2	19,8
1966	1 192,3	240,6	520,7	68,8	71,0	X	X	61,8	20,3
1967	1 175,4	235,4	516,3	63,6	70,8	X	X	62,7	21,3
1968	1 235,7	238,1	538,9	101,0	69,1	X	X	60,6	20,5
1969	1 239,2	237,0	550,9	98,5	68,3	X	X	60,2	20,9
1970	1 211,6	234,8	534,4	96,6	66,1	X	X	64,3	21,5
1971	1 182,0	235,5	536,6	75,6	65,0	X	X	62,2	20,9
1972	1 162,4	230,6	528,3	73,7	63,7	X	X	60,0	19,7
1973	1 149,5	232,7	518,7	71,2	63,6	X	X	56,2	20,7
1974	1 125,2	233,1	511,4	65,9	64,1	X	X	51,0	20,8
1975	1 140,4	236,0	514,1	75,5	64,5	X	X	51,4	20,4
1976	1 097,4	233,5	503,1	64,7	62,1	X	X	48,4	21,0
1977	1 040,9	232,7	475,0	59,3	58,9	X	X	46,1	21,8
1978	1 045,2	233,1	482,7	63,8	56,9	X	X	44,9	21,2
1979	1 012,8	229,6	483,8	58,4	56,3	X	X	41,6	20,3
1980	990,7	228,3	477,3	54,1	53,8	X	X	39,6	19,5
1981	984,7	228,6	478,0	54,2	52,9	X	X	37,1	20,1
1982	961,5	228,8	460,5	55,4	50,8	X	X	37,0	19,6
1983	949,7	228,3	453,9	57,7	48,7	X	X	36,0	19,4
1984	903,4	222,4	432,3	54,4	44,7	X	X	31,7	18,4
1985	895,8	225,3	428,7	54,5	44,2	X	X	27,7	18,5
1986	877,0	223,6	411,0	55,9	41,7	X	X	27,4	16,8
1987	842,6	223,9	391,4	45,7	40,8	X	X	25,3	16,8

1) EINSCHL. BÖSARTIGE NEUBILDUNGEN DES LYMPHATISCHEN UND HÄMATOPOETISCHEN GEWEBES.

2) MÜTTERSTERBEFÄLLE BEZOGEN JE 100 000 LEBENDEGEBORENE.

3) SÄUGLINGSSTERBEFÄLLE BEZOGEN JE 100 000 LEBENDEGEBORENE UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER GEBURTENENTWICKLUNG.

4) BEZOGEN AUF DEN BEVÖLKERUNGS-AUFBAU VON *1970.

1 ZEITREIHEN

1.2 STERBEFÄLLE NACH AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN

MÄNNER

JAHR	GESTORBENE INSGESAMT	DARUNTER GESTORBENE AN NACHSTEHENDEN TODESURSACHEN						
		BÖSARTIGE NEUBIL- DUNGEN 1)	KRANKHEITEN DES KREISLAUF- SYSTEMS	KRANKHEITEN DER ATMUNGS- ORGANE	KRANKHEITEN DER VERDAUUNGS- ORGANE	SÄUGLINGS- STERBE- FÄLLE	UNFÄLLE	SELBSTMORD
001-999	140-208	390-459	460-519	520-579	001-999	E800 - E949	E950-E959	

ANZAHL

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	6 025
1970	369 975	70 724	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	26 034	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
1986	330 206	80 901	153 213	26 253	16 371	3 066	11 660	7 781
1987	324 629	82 912	149 422	22 825	16 257	3 082	10 825	7 836

JE 100 000 EINWOHNER 2)

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	1 823.0	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
1986	1 129.6	276.7	524.1	89.8	56.0	979.7	39.9	26.6
1987	1 107.0	282.7	509.5	77.8	55.4	934.4	36.9	26.7

STANDARDISIERTE STERBEZIFFERN 3)

1961	1 240.2	229.2	496.1	84.5	73.3	X	78.8	25.1
1962	1 258.8	231.9	505.9	93.5	74.7	X	79.6	24.2
1963	1 285.2	236.0	506.7	123.9	74.6	X	77.1	25.6
1964	1 215.7	238.2	493.1	80.4	75.2	X	80.7	26.4
1965	1 250.1	241.2	515.4	89.3	78.2	X	76.3	26.3
1966	1 245.7	243.6	514.6	83.6	78.0	X	77.9	27.2
1967	1 235.6	241.8	515.2	79.4	77.6	X	78.3	29.4
1968	1 299.0	247.1	537.2	124.4	77.1	X	74.7	27.5
1969	1 314.7	247.9	552.2	125.5	77.6	X	75.9	27.8
1970	1 281.7	245.0	531.6	120.9	75.9	X	81.8	28.5
1971	1 255.4	247.2	537.5	97.1	74.9	X	79.8	27.6
1972	1 245.2	244.4	534.3	96.0	74.4	X	77.0	26.0
1973	1 235.4	246.6	527.9	93.9	74.8	X	71.3	27.3
1974	1 206.4	248.3	518.9	86.7	77.0	X	63.9	27.5
1975	1 231.3	253.6	525.1	97.9	77.7	X	64.8	27.1
1976	1 187.7	250.5	517.1	84.8	75.5	X	61.4	28.2
1977	1 135.8	252.2	491.9	78.7	71.4	X	58.9	28.9
1978	1 148.5	252.6	501.8	85.5	69.4	X	57.2	28.5
1979	1 107.0	248.6	503.4	77.5	67.7	X	53.9	27.2
1980	1 088.7	248.4	502.5	72.5	64.6	X	51.4	26.1
1981	1 081.4	249.2	502.1	72.8	63.9	X	47.6	27.3
1982	1 057.0	249.5	486.1	72.9	60.2	X	47.1	27.1
1983	1 046.8	250.1	480.8	75.6	58.3	X	46.3	26.2
1984	1 001.4	244.0	463.0	71.4	53.3	X	40.6	25.5
1985	992.2	248.3	457.5	72.0	52.1	X	35.4	26.0
1986	968.3	245.5	437.0	73.3	49.0	X	35.0	23.4
1987	944.7	249.0	423.7	63.6	48.0	X	32.3	23.4

1) EINSCHL. BÖSARTIGE NEUBILDUNGEN DES LYMPHATISCHEN UND HÄMATOPOETISCHEN GEWEBES.
2) SÄUGLINGSSTERBEFÄLLE BEZOGEN JE 100 000 LEBENDGEBORENE UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER GEBURTENENTWICKLUNG.

3) BEZOGEN AUF DEN BEVÖLKERUNGS-AUFBAU VON 1970.

1 ZEITREIHEN

1.2 STERBEFÄLLE NACH AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN

FRAUEN

JAHR	GESTORBENE INSGESAMT	DARUNTER GESTORBENE AN NACHSTEHENDEN TODESURSACHEN						
		BÖSARTIGE NEUBIL- DUNGEN 1)	KRANKHEITEN DES KREISLAUF- SYSTEMS	KRANKHEITEN DER ATMUNGS- ORGANE	KRANKHEITEN DER VERDAUUNGS- ORGANE	SÄUGLINGS- STERBE- FÄLLE	UNFÄLLE	SELBSTMORD
	001-999	140-208	390-459	460-519	520-579	001-999	E800 - E949	E950-E959
ANZAHL								
1961	303 261	61 033	132 375	15 201	17 154	13 674	11 186	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	152 838	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	364 866	71 702	170 643	23 697	18 169	7 964	15 370	4 816
1971	363 930	72 879	176 039	18 276	18 230	7 641	15 079	4 761
1972	363 882	72 012	177 369	17 984	17 949	6 704	14 866	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	195 834	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
1986	371 626	82 137	198 328	20 478	15 349	2 276	9 418	3 818
1987	362 790	83 614	193 247	16 844	15 185	2 236	8 692	3 763
JE 100 000 EINWOHNER 2)								
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	1 352.0	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	241.6	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
1986	1 167.4	258.0	623.0	64.3	48.2	760.8	29.6	12.0
1987	1 139.9	262.7	607.2	52.9	47.7	719.2	27.2	11.8
STANDARDISIERTE STERBEZIFFERN 3)								
1961	1 206.1	229.8	550.7	61.1	66.2	X	45.0	13.5
1962	1 194.0	228.1	541.0	68.5	63.7	X	45.5	12.5
1963	1 219.3	231.8	541.3	96.3	64.4	X	45.9	13.1
1964	1 119.8	230.8	509.0	53.7	62.5	X	46.2	13.8
1965	1 157.6	233.4	532.1	58.7	64.9	X	47.5	13.8
1966	1 143.8	238.3	526.2	55.4	64.7	X	47.3	14.0
1967	1 120.6	229.5	517.3	49.2	64.6	X	48.6	13.9
1968	1 178.3	229.9	540.5	79.6	61.8	X	47.7	14.2
1969	1 170.6	227.0	549.8	74.1	59.8	X	46.0	14.7
1970	1 148.0	225.6	536.9	74.6	57.2	X	48.4	15.2
1971	1 115.2	224.9	535.8	56.1	56.1	X	46.2	14.8
1972	1 087.2	218.1	523.0	53.4	54.0	X	44.5	14.0
1973	1 071.5	220.0	510.4	50.6	53.3	X	42.6	14.6
1974	1 051.4	219.3	504.5	47.1	52.5	X	39.3	14.6
1975	1 057.9	220.0	504.1	55.0	52.5	X	39.3	14.3
1976	1 015.5	218.1	490.4	46.5	49.8	X	36.5	14.5
1977	954.8	215.0	489.6	41.6	47.6	X	34.5	15.3
1978	959.0	215.4	465.4	44.2	45.5	X	33.7	14.5
1979	927.2	212.3	465.9	41.0	45.9	X	30.4	13.9
1980	901.7	210.0	454.3	37.3	43.9	X	28.9	13.4
1981	896.9	209.9	456.1	37.4	42.9	X	27.5	13.6
1982	874.6	210.0	437.4	39.5	42.3	X	27.7	12.7
1983	861.4	208.5	429.3	41.5	40.1	X	26.7	13.3
1984	814.5	202.9	404.4	38.9	36.9	X	23.7	12.0
1985	808.2	204.3	402.6	38.6	36.9	X	20.6	11.6
1986	794.0	203.7	387.4	40.1	35.0	X	20.5	10.6
1987	760.9	205.5	366.7	32.5	34.0	X	18.5	10.7

1) EINSCHL. BÖSARTIGE NEUBILDUNGEN DES LYMPHATISCHEN UND HÄMATOPOETISCHEN GEWEBES.

2) SÄUGLINGSSTERBEFÄLLE BEZOGEN JE 100 000 LEBENDBEGORENE UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER GEBURTENENTWICKLUNG.

3) BEZOGEN AUF DEN BEVÖLKERUNGS-AUFBAU VON 1970.

1 ZEITREIHEN

1.3 STERBEFÄLLE AN AUSGEWÄHLTEN BÖSARTIGEN NEUBILDUNGEN

INSGESAMT

JAHR	DARUNTER AN BÖSARTIGEN NEUBILDUNGEN DER/DES								
	BÖSARTIGE NEUBILDUNGEN INSGESAMT	MAGENS	DICK-DARMES	MAST-DARMES	LEBER, GALLENBLASE UND GALLENWEGE	BAUCH-SPEICHEL-DRÜSE	LUFTRÖHRE, BRONCHIEN UND DER LUNGE 1)	HARN-ORGANE	LYMPHAT. UND HÄMATOPOET. GEWEBES
	140-208	151	153	154	155, 156	157	162	188, 189	200-208
ANZAHL									
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	7 836	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	7 438	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	148 628	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	8 391
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
1986	163 038	15 110	16 296	7 082	7 502	8 035	26 296	9 652	10 092
1987	166 526	14 627	16 906	6 997	7 829	8 187	26 876	9 935	11 145
JE 100 000 EINWOHNER									
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	15.1	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	13.6
1973	236.6	35.5	20.8	12.7	15.5	8.5	36.2	11.7	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	36.3	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	15.0	10.0	39.7	13.0	15.3
1978	252.8	31.1	24.9	12.9	15.1	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	13.7
1980	253.9	29.2	23.9	12.8	12.7	11.2	40.6	14.0	14.0
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
1986	267.0	24.7	26.7	11.6	12.3	13.2	43.1	15.8	16.5
1987	272.3	23.9	27.6	11.4	12.8	13.4	44.0	16.2	18.2
STANDARDISIERTE STERBEZIFFERN 2)									
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	11.0	13.5
1973	232.7	34.6	20.3	12.5	15.1	8.3	36.1	11.6	13.5
1974	233.1	33.2	20.6	12.6	14.7	8.6	36.4	11.8	14.0
1975	236.0	32.5	21.4	12.6	14.9	8.8	37.5	11.9	14.2
1976	233.5	30.9	21.4	12.4	14.4	9.0	37.7	11.9	14.3
1977	232.7	29.7	21.8	12.2	14.2	9.4	38.2	12.2	14.5
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
1986	223.6	19.7	21.1	9.3	10.1	11.0	39.1	13.2	14.1
1987	223.9	18.6	21.7	9.0	10.4	11.2	38.9	13.1	15.3

1) VON 1969 - 1978 EINSCHL. SEKUNDÄRER NEUBILDUNGEN.
2) BEZOGEN AUF DEN BEVÖLKERUNGS-AUFBAU VON 1970.

1 ZEITREIHEN

1.3 STERBEFÄLLE AN AUSGEWÄHLTEN BÖSARTIGEN NEUBILDUNGEN

MÄNNER

JAHR	BÖSARTIGE NEUBIL- DUNGEN INSGESAMT	DARUNTER AN BÖSARTIGEN NEUBILDUNGEN DEP/DES								
		MAGENS	DICK- DARMES	MAST- DARMES	LEBER, GALLEN- BLASE UND GALLENWEGE	BAUCH- SPEICHEL- DRÜSE	LUFTRÖHRE, BRONCHIEN UND DER LUNGE 1)	Prostata	HARN- ORGANE	LYMPHAT. UND HÄMA- TOPOET. GEWEBES
140-208	151	153	154	155, 156	157	162	185	188, 189	200-208	
ANZAHL										
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	4 562	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	66 021	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	4 646
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	6 036	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	7 867	5 966	4 716
1983	80 255	8 457	6 195	3 572	2 845	3 425	21 326	8 260	6 038	4 998
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
1986	80 901	7 699	6 516	3 395	2 840	3 717	21 310	8 408	6 042	5 019
1987	82 912	7 333	6 767	3 394	3 018	3 771	21 678	8 631	6 272	5 657
JE 100 000 EINWOHNER										
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
1986	276.7	26.3	22.3	11.5	9.7	12.7	72.9	28.8	20.7	17.1
1987	282.7	25.0	23.1	11.6	10.3	12.9	73.9	29.4	21.4	19.3
STANDARDISIERTE STERBEZIFFERN 2)										
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	66.0	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	22.3	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
1986	245.5	22.9	19.3	10.0	8.9	11.6	67.4	23.2	18.1	15.5
1987	249.0	21.7	20.0	9.9	9.3	11.6	67.6	23.8	18.6	17.3

1) VON 1969 - 1978 EINSCHL. SEKUNDÄRER NEUBILDUNGEN.
2) BEZOGEN AUF DEN BEVÖLKERUNGS-AUFBAU VON 1970.

1 ZEITREIHEN

1.3 STERBEFÄLLE AN AUSGEWÄHLTEN BÖSARTIGEN NEUBILDUNGEN

FRAUEN

JAHR	BÖSARTIGE NEUBILDUNGEN INSGESAMT	DARUNTER AN BÖSARTIGEN NEUBILDUNGEN DER/DES									
		MAGENS	DICK-DARMES	MAST-DARMES	LEBER, GALLENBLASE UND GALLENWEGE	BAUCH-SPEICHELDRÜSE	LUFTRÖHRE, BRONCHIEN UND DER LUNGE 1)	WEIBL. BRUSTDRÜSE	GEBÄRMUTTER		LYMPHAT. UND HÄMATOPOET. GEWEBES
									INS-GESAMT	ZERVIX UTERI	
140-208	151	153	154	POS.-NR. DER 155,156	ICD, 9. REVISION 157	162	174	179	180	200-208	

ANZAHL

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	6 085	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	8 966	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	3 862
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	3 995	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	4 852	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
1986	82 137	7 411	9 780	3 723	4 662	4 318	4 986	14 165	4 566	1 960	5 073
1987	83 614	7 294	10 139	3 603	4 811	4 416	5 198	14 417	4 425	1 892	5 488

JE 100 000 EINWOHNER

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
1986	258.0	23.3	30.7	11.7	14.6	13.6	15.7	44.5	14.3	6.2	15.9
1987	262.7	22.9	31.9	11.3	15.1	13.9	16.3	45.3	13.9	5.9	17.2

STANDARDISIERTE STERBEZIFFERN 2)

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	237.0	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
1986	203.7	16.8	22.7	8.7	11.1	10.5	13.3	38.1	12.0	5.4	12.8
1987	205.5	16.2	23.3	8.4	11.3	10.7	13.9	38.6	11.5	5.2	13.7

1) VON 1969 - 1978 EINSCHL. SEKUNDÄRER NEUBILDUNGEN.
2) BEZOGEN AUF DEN BEVÖLKERUNGS-AUFBAU 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. DER ICD 410	9. REVISION 415.1	430-438	440-448
ANZAHL								
1961	259 531	10 695	59 993	.	1 833	99 209	19 443	16 05*
1962	267 182	10 678	62 246	.	1 669	100 227	19 958	16 56*
1963	273 688	11 597	63 938	.	1 795	102 676	19 911	16 467
1964	269 473	11 581	66 157	.	1 608	101 311	19 479	16 008
1965	268 897	12 368	72 260	.	1 460	107 716	20 046	16 389
1966	293 796	12 653	73 878	.	1 506	106 663	20 730	17 096
1967	297 485	15 475	75 380	.	1 748	104 869	21 648	16 002
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	108 956	17 725	10 956
1970	324 095	12 499	105 551	65 714	2 143	106 740	17 905	10 832
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	104 626	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	141 525	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	125 520	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	16 869	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	93 175	19 604	12 810
1985	358 990	10 879	140 610	82 026	4 642	93 386	19 090	12 266
1986	351 541	9 567	135 647	80 286	5 118	90 652	21 480	14 343
1987	342 669	9 643	136 889	79 754	4 531	87 066	20 473	12 928
JE 100 000 EINWOHNER								
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	176.7	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	176.6	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
1986	575.7	15.7	222.1	131.5	8.4	148.5	35.2	23.5
1987	560.4	15.8	223.9	130.4	7.4	142.4	33.5	21.1
STANDARDISIERTE STERBEZIFFERN 1)								
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	25.8	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	135.7	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
1986	411.0	10.7	170.8	107.5	6.6	100.5	23.0	14.1
1987	391.4	10.6	168.5	104.8	5.7	94.1	21.2	12.2

1) BEZOGEN AUF DEN BEVÖLKERUNGS-AUFBAU VON 1970.

1 ZEITREIHEN

1.4 STERBEFÄLLE AN AUSGEWÄHLTEN KREISLAUFKRANKHEITEN

MÄNNER

JAHR	DARUNTER								
	KREISLAUF- KRANKHEITEN INSGESAMT	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. DER ICD, 9. REVISION 410	415.1	430-438	440-448	440	
	ANZAHL								
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	1 042	42 417	8 818	4 932
1976	159 682	4 352	75 989	48 832	1 008	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	1 110	40 218	8 254	5 109
1980	163 669	4 573	72 410	51 449	1 267	1 267	40 269	8 546	5 290
1981	165 106	4 607	73 188	51 043	1 402	1 402	40 048	8 135	4 511
1982	161 357	4 163	72 526	49 705	1 532	1 532	38 032	8 318	4 441
1983	161 128	3 878	72 917	49 113	1 542	1 542	37 833	8 511	4 686
1984	157 349	3 408	72 901	47 616	1 758	1 758	35 582	8 370	4 526
1985	158 177	3 342	74 373	48 056	1 888	1 888	35 197	7 980	4 270
1986	153 213	2 868	71 073	46 515	1 999	1 999	33 634	8 997	4 979
1987	149 422	2 895	71 270	45 986	1 774	1 774	32 343	8 507	4 303
	JE 100 000 EINWOHNER								
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	28.4
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	29.3	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
1986	524.1	9.8	243.1	159.1	.	6.8	115.1	30.8	17.0
1987	509.5	9.9	243.0	156.8	.	6.0	110.3	29.0	14.7
	STANDARDISIERTE STERBEZIFFERN 1)								
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
1986	437.0	8.0	211.4	142.4	.	6.0	91.3	24.7	12.8
1987	423.7	8.0	210.5	139.8	.	5.2	87.5	23.2	10.8

1) BEZOGEN AUF DEN BEVÖLKERUNGS-AUFBAU 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. DER ICD, 9. REVISION 410	415,1	430-438	440-448

ANZAHL

1961	132 375	6 898	20 623	.	1 051	55 770	10 278	8 562
1962	134 927	6 741	21 104	.	945	56 071	10 614	8 890
1963	139 539	7 412	22 051	.	984	57 786	10 510	8 823
1964	136 419	7 406	22 447	.	938	57 071	10 436	8 750
1965	147 519	8 053	25 168	.	818	61 377	10 746	9 002
1966	150 671	8 155	25 928	.	880	62 038	11 146	9 487
1967	152 838	10 037	26 769	.	974	59 878	11 622	9 935
1968	164 511	9 083	37 010	20 352	1 109	62 056	10 335	7 344
1969	171 321	8 677	41 973	22 179	1 159	62 944	9 376	6 160
1970	170 643	8 313	43 561	22 812	1 244	61 850	9 644	6 360
1971	176 039	8 660	47 141	24 126	1 190	63 249	9 792	6 311
1972	177 369	8 417	50 175	24 947	1 309	61 866	10 417	6 985
1973	177 703	8 363	52 595	25 313	1 308	62 215	10 466	7 030
1974	180 993	8 796	55 401	26 294	1 420	62 086	10 696	7 157
1975	185 974	9 098	59 743	27 866	1 419	62 269	10 571	7 096
1976	186 426	9 008	62 915	28 857	1 516	62 126	10 610	7 084
1977	179 663	8 405	62 024	28 304	1 343	58 757	10 456	6 739
1978	187 639	8 976	64 899	30 043	1 430	61 297	10 894	6 926
1979	193 692	9 711	54 825	31 420	1 561	62 578	10 470	8 223
1980	195 834	9 755	57 110	32 695	1 744	62 060	10 735	8 315
1981	202 081	9 615	58 898	33 079	1 952	64 155	10 274	7 631
1982	199 225	9 035	59 481	33 066	2 147	61 547	10 551	7 755
1983	200 796	8 648	62 019	33 533	2 170	60 493	11 331	8 337
1984	195 270	7 552	63 047	33 136	2 494	57 596	11 234	8 284
1985	200 813	7 537	66 237	33 970	2 754	58 189	11 110	7 996
1986	198 328	6 699	64 574	33 771	3 119	57 018	12 483	9 364
1987	193 247	6 748	65 619	33 768	2 757	54 723	11 966	8 625

JE 100 000 EINWOHNER

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	23,2
1969	537,4	27,2	131,6	69,6	3,6	197,4	29,4	19,3
1970	536,9	26,2	137,1	71,8	3,9	194,6	30,3	20,0
1971	549,5	27,0	147,1	75,3	3,7	197,4	30,6	19,7
1972	549,3	26,1	155,4	77,3	4,1	191,6	32,3	21,6
1973	549,7	25,9	162,7	78,3	4,0	192,4	32,4	21,7
1974	558,9	27,2	171,1	81,2	4,4	191,7	33,0	22,1
1975	575,2	28,1	184,8	86,2	4,4	192,6	32,7	21,9
1976	577,1	27,9	194,8	89,3	4,7	192,3	32,8	21,9
1977	556,7	26,1	192,9	88,0	4,2	182,7	32,5	21,0
1978	584,3	27,9	202,1	93,5	4,5	190,9	33,9	21,6
1979	603,3	30,2	170,8	97,9	4,9	194,9	32,6	25,6
1980	607,5	30,3	177,2	101,4	5,4	192,5	33,3	25,8
1981	628,0	29,9	183,0	102,8	6,1	199,4	31,9	23,7
1982	619,6	28,1	185,0	102,8	6,7	191,4	32,8	24,1
1983	626,3	27,0	193,5	104,6	6,8	188,7	35,3	26,0
1984	609,8	23,6	196,9	103,5	7,8	179,9	35,1	25,9
1985	630,6	23,7	208,0	106,7	8,6	182,7	34,9	25,1
1986	623,0	21,0	202,9	106,1	9,8	179,1	39,2	29,4
1987	607,2	21,2	206,2	106,1	8,7	171,9	37,6	27,1

STANDARDISIERTE STERBEZIFFERN 1)

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	28,5	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	24,4
1969	549,8	27,8	134,5	70,8	3,7	202,2	30,2	19,9
1970	536,9	26,2	137,1	71,8	3,9	194,6	30,3	20,0
1971	535,8	26,4	143,8	74,0	3,7	192,2	29,6	19,0
1972	523,0	24,9	148,6	74,8	3,9	181,9	30,4	20,2
1973	510,4	24,2	151,9	74,4	3,9	178,0	29,6	19,7
1974	504,5	24,8	155,5	75,6	4,1	172,2	29,2	19,3
1975	504,1	25,0	163,1	78,3	4,1	167,8	27,9	18,4
1976	490,4	24,0	166,9	79,4	4,2	162,3	27,1	17,7
1977	459,6	21,8	160,4	76,5	3,7	149,1	25,8	16,2
1978	465,4	22,6	163,2	79,6	3,9	150,5	25,9	15,9
1979	465,9	23,5	136,4	81,3	4,1	148,9	23,8	18,2
1980	454,3	22,8	137,5	82,3	4,5	142,3	23,3	17,6
1981	456,1	21,8	138,9	82,0	5,0	142,8	21,7	15,6
1982	437,4	19,8	137,3	80,6	5,3	133,1	21,4	15,1
1983	429,3	18,4	139,6	80,1	5,3	127,4	22,2	15,6
1984	404,4	15,5	137,6	77,2	6,0	117,1	21,2	14,8
1985	402,6	15,0	140,5	77,7	6,4	114,4	20,0	13,7
1986	387,4	13,0	133,8	75,7	7,2	108,9	21,6	15,4
1987	366,7	12,7	133,4	74,5	6,2	101,0	19,9	13,5

1) BEZOGEN AUF DEN BEVÖLKERUNGS-AUFBAU VON 1970.

2.1 STERBEFÄLLE 1987 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
001-999	ALLE TODESURSACHEN		324629	729	553	433	1367	3082	556	365	347	1755	2772
			362790	564	389	309	974	2236	386	224	223	669	967
			687419	1293	942	742	2341	5318	944	589	570	2424	3739
001-139	<u>1. INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN</u>		2790	5	3	4	48	60	29	14	10	15	30
			2327	1	3	2	21	27	18	8		18	25
			5117	6	6	6	69	87	47	22	10	33	55
001-009	INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS		86		1	1	5	7	4		1		
			127				4	4	1	1		2	
			213		1	1	9	11	5	1	1	2	
002	TYPHOIDES FIEBER UND PARATYPHUS		5										
			2										
			7										
0020	TYPHOIDES FIEBER		3										
			1										
			4										
0021-9	PARATYPHUS		2										
			1										
			3										
003	SONSTIGE SALMONELLEN- INFEKTIONEN		26						1				
			39										
			65						1				
005	SONSTIGE LEBENSMITTELVERGIFTUNG (BAKTERIELLE)		3										
			3										
006	AMOEBIASIS		5										
			5										
008-009	UEBRIGE INFEKTIONEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS		52		1	1	5	7	4		1		
			81				4	4		1		2	
			133		1	1	9	11	4	1	1	2	
010-016	TUBERKULOSE		616										
			279			1		1					2
			895			1		1					2
011	LUNGENTUBERKULOSE		572										
			223										2
			795										2
012	TUBERKULOSE SONSTIGER ATMUNGSORGANE		4										
			3										
			7										
013	TUBERKULOSE DER MENINGEN UND DES ZENTRALNERVENSYSTEMS		11										
			3										
			14										
014	TUBERKULOSE D. DARMES, DES BAUCHFELLS U. DER MESENTERIALDRÜSEN		2										
			3										
			5										
015	TUBERKULOSE DER KNOCHEN UND GELENKE		5										
			3										
			8										
016	TUBERKULOSE DER HARN- U. GESCHLECHTS- ORGANE		3										
			8										
			11										
017	TUBERKULOSE SONSTIGER ORGANE		2										
			6										
			8										
018	MILIARTUBERKULOSE		17										
			30			1		1					
			47			1		1					
020-027	ZOONOSEN DURCH BAKTERIEN		6										
			2										
			8										
021	UEBRIGE		6										
024-027	ZOONOSEN DURCH BAKTERIEN		2										
			8										
030-041	SONSTIGE BAKTERIELLE KRANKHEITEN		585	2	1	3	22	28	13	7	3	4	4
			699	1	3		9	13	9	3		4	6
			1284	3	4	3	31	41	22	10	3	8	10
032	DIPHTHERIE		1										
			1										
033	PERTUSSIS		2				2	2					
			3				2	2					
			5				4	4					

2.1 STERBEFÄLLE 1987 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 - 14 TAGEN	14 TAGEN 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25		
034	STREPTOKOKKEN-ANGINA UND SCHARLACH		2 2								1 1				
035	ERYSIPEL		6 18 24												
036	MENINGOKOKKEN- INFEKTION		50 37 87				14 5 19	14 5 19	6 7 13	2 2 4	3 3 3	3 3 6	3 2 4	2 2 4	
037	TETANUS		6 6												
038	SEPSIS		490 607 1097	1 1 2	1 3 4	3 - 3	4 2 6	9 6 15	7 2 9	5 2 5			1 1 2	2 2 4	
031, 035-041	UEBRIGE BAKTERIELLE KRANKHEITEN		37 25 62	1 - 1			2 - 2	3 - 3						2 - 2	
045-049	POLIO.U. SONST. N. DURCH ARBO-VIREN HERVORGER. VIRUSKRANKH. DES ZNS		32 45 77				1 1 2	1 1 2		1 - 1	3 - 3	1 - 1	3 3 4		
045	AKUTE POLIOMYELITIS		2 1 3												
047	DURCH ENTEROVIREN HERVORGERUFENE MENINGITIS		3 4 7							1 - 1	1 - 1				
046, 048, 049	UEBRIGE VIRUSKRANKHEITEN DES ZENTRALNERVENSYSTEMS		27 40 67				1 1 2	1 1 2			2 - 2	1 - 1	3 3 4		
050-057	VIRUSKRANKHEITEN MIT EXANTHEM		31 49 80				2 2 4	2 2 4	1 3 4	2 2 4				1 - 1	
053	ZOSTER		11 33 44												
055	MASERN		2 2				1 1	1 1		1 1					
051, 052, 054, 056, 057	UEBRIGE VIRUSKRANKHEITEN MIT EXANTHEM		20 14 34				2 1 3	2 1 3	1 3 4		1 1 1				
070-079	SONSTIGE DURCH VIREN UND CHLAMYDIEN UEBER- TRAGENE KRANKHEITEN		197 238 435		1		8 2 10	9 2 11	4 3 7	3 2 5	1 2 1	4 4 8	3 5 8		
070	VIRUSHEPATITIS		109 91 200							1 1 2	1 - 1	4 2 6	1 5 6		
072	MUMPS		2 1 3											1 - 1	
073	PSITTAKOSE		1 1												
071, 074-079	UEBRIGE DURCH VIREN UND CHLAMYDIEN UEBER- TRAGENE KRANKHEITEN		85 146 231		1		8 2 10	9 2 11	4 3 7	2 1 3		2 2 2	1 - 1		
080-088	RICKETTSIOSEN U. SONST. INFEKTIONSKRANKHEITEN, D. ARTHROPODEN UEBERTR.		10 5 15		1					1 - 1					
080-083	FLECKFIEBER UND SONSTIGE RICKETTSIOSEN		1 1 2		1					1 - 1					
084	MALARIA		6 3 9												
086	TRYPANOSOMIASIS		1 1												
087	RUECKFALLFIEBER		2 1 3												

URSACHEN

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									034
			1						1	2		1	1				035
			1		1		1	3	2	1	4	3	3				036
		2	2	1	2	3	1	3	2	2	1	1					037
	1	2	3	1	2	5	2	6	7	5	2	1	1				038
																	039-041
																	045-049
																	045
																	047
																	046, 048, 049
																	050-057
																	053
																	055
																	051, 052, 054, 056, 057
																	070-079
																	070
																	072
																	073
																	071, 074-079
																	080-088
																	080-083
																	084
																	086
																	087

URSACHEN

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	6	3	7	4	2	1	1				090-099
			1		2	6	5	8	6	3	3	2	1			090
												1				093
									1							0930
								1								0931-.9
								1	1							094
							3	1	3	4						0940
							3	2	1	1	1	2				0941
																0942-.9
																091,092, 095-097
																098
																100-104
																100
																1000
																1008,.9
																110-118
																120-129
																122
																120,121, 123-129
																130-136
																130
																135
																131-134, 136
																137-139

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1987 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			
137	SPAETFOLGEN VON TUBERKULOSE		22* 87 306													
1370	DER ATMUNGSORGANE ODER N.N.BEZ. TUBERKULOSE		216 81 297													
1371	DES ZENTRALNERVEN- SYSTEMS		1 1													
1372	DER HARN- UND GESCHLECHTSORGANE		1 3 4													
1373	DER KNOCHEN UND GELENKE		2 2													
1374	SONSTIGER NAEHER BEZ. ORGANE		4 4													
138	SPAETFOLGEN DER AKUTEN POLIOMYELITIS		12 7 19										1 1			
139	SPAETFOLGEN SONSTIGER INFEKTIOESER U. PARASIT- TAERER KRANKHEITEN		55 45 100										1 1		1 1	
<u>140-239 II. NEUBILDUNGEN</u>			85094 86403 171497	3 4 7	2 2 2	2 1 3	11 4 15	16 11 27	69 41 110	58 32 90	54 45 103	141 82 223	207 144 351			
140-199	BOESART. NEUBILDUNGEN AUSGEN. DER LYMPHAT. U. BLUTBILDENDEN ORGANE		77255 78126 155381					3 2 5	3 5 8	34 23 57	26 16 42	23 22 45	71 42 113	119 82 201		
140-149	BOESART. NEUBILDUNGEN D. LIPPE D. MUNDHOEHLE UND DES RACHENS		2421 633 3054										1 1 1	3 2 5		
140	BOESART. NEUBILDUNG DER LIPPE		36 11 47													
141	BOESART. NEUBILDUNG DER ZUNGE		526 147 673													
142-145	UEBRIGE BOESART. NEUBILDUNGEN DEP MUNDHOEHLE		681 225 906													
146-149	BOESART. NEUBILDUNGEN DES RACHENS		1178 250 1428										1 1	3 2 5		
150-159	BOESART. NEUBILDUNGEN DER VERDAUUNGSORGANE UND DES BAUCHFELLS		27211 32340 5955*	1 1				1 1	3 3		3 2 5	4 2 6	14 15 29			
150	BOESART. NEUBILDUNG DER SPEISEROEHRE		2055 598 2653													
151	BOESART. NEUBILDUNG DES MAGENS		7333 7294 14627									1 1 1	2 1 3	6 5 11		
1510	CARDIA		339 134 473										1 1			
1511	PYLORUS		23 32 55													
1512-18	SONSTIGE NAEHER BEZEICHNETE SITZE		31 52 83													
1519	N.N. BEZ. MAGEN		6940 7076 14016									1 1 1	1 1 2	6 5 11		
152	BOESART. NEUBILDUNG DES DUENNDARMES EINSCHL. D. ZWOELFFINGERDARMES		97 123 220													
153	BOESART. NEUBILDUNG DES DICKDARMES		6767 10139 16906					1 1				1 1	1 1	3 1 4		

URSACHEN

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		1						1530
					1			1			3	10	2				
					1			2	1		4	10	2				
			2	1	2	6	5	2	7	11	15	10	7	3			1531
			1	1	5	5	2	9	9	9	17	22	14	12			
			2	1	3	11	7	11	16	20	32	32	21	15			
					1	3	2	2	2	9	6	6	1	1			1532
					2	2	2	2	3	7	7	8	7	1			
					3	3	4	4	4	12	13	14	8	2			
2	3	4	17	40	83	114	158	159	228	308	247	106	27				1533
	4	4	21	46	58	98	185	222	293	414	359	236	66				
2	7	8	38	86	141	212	343	381	521	722	606	342	93				
		1	4	6	11	13	16	25	40	41	38	22	6				1534
	2	1	1	5	5	14	33	29	58	82	106	71	23				
	3	1	5	11	16	27	49	54	98	123	144	93	29				
		1			1	3	1	1	2	3	3	2	1				1535
		2			2	1	3	2	3	4	5	3	1				
	1				2	1	3	2	3	4	5	3	1				
1			2	3	5	6	5	7	13	20	9	7	1				1536
		1	1	1	2	11	5	12	19	40	33	25	6				
1		1	3	4	7	17	10	19	32	60	42	32	7				
								2				1					1537
							2		2	1	2						
							2		2	1	3						
5	11	29	56	144	239	339	488	532	757	972	768	388	116				1538, 9
3	15	21	55	111	188	280	496	732	1025	1442	1582	1003	417				
8	26	50	111	255	427	619	984	1264	1782	2414	2350	1391	535				
2		15	36	114	157	261	319	361	508	712	564	257	88				154
1	3	11	25	67	106	143	271	372	503	737	736	455	170				
3	3	26	61	181	263	404	590	733	1011	1449	1300	712	258				
6	8	15	19	51	106	190	271	273	279	322	209	76	20				155
2	1	9	10	33	48	64	118	149	185	290	249	137	59				
8	9	24	29	84	154	254	389	422	464	612	458	213	79				
1	3	5	15	19	53	98	115	143	165	243	184	102	21				156
	1	5	15	33	72	149	270	352	524	782	693	387	164				
1	4	10	30	52	125	247	385	495	689	1025	877	489	185				
3	7	22	67	173	264	389	478	524	570	607	425	190	50				157
	4	12	29	74	99	186	421	511	715	921	824	446	174				
3	11	34	96	247	363	575	899	1035	1285	1528	1249	636	224				
1	1	4	24	55	76	102	126	159	164	188	139	66	15				1570
		2	8	11	30	55	138	150	206	321	304	155	71				
1	1	6	32	66	106	157	264	309	370	509	443	221	86				
2	6	18	43	118	188	287	352	365	406	419	286	124	35				1571-9
	4	10	21	63	69	131	283	361	509	600	520	291	103				
2	10	28	64	181	257	418	635	726	915	1019	806	415	138				
3		2	3	6	15	18	21	33	27	27	20	7	2				158
		3	2	7	3	22	31	41	43	59	38	21	8				
3		5	5	13	18	40	52	74	70	86	58	28	10				
		1	2	2	14	15	28	37	48	81	127	130	76	31			159
		4	3	7	13	28	43	65	104	212	266	215	117				
		1	6	5	21	28	56	80	113	185	339	396	291	148			
17	39	110	338	956	1673	2836	3202	3310	3581	3891	2615	854	175				160-165
7	18	51	100	203	264	485	670	798	905	1005	715	389	113				
24	57	161	438	1159	1937	3321	3872	4108	4486	4896	3330	1243	288				
			4	10	5	6	10	16	6	11	8	1	1				160
		1	1	2	1	5	3	4	8	4	11	11	3	3			
		1	1	6	11	10	9	14	24	10	22	19	4	4			
1	4	17	44	110	130	191	139	143	131	135	115	46	12				161
		1	4	9	9	9	18	19	17	17	10	11	2				
1	4	18	48	119	139	200	157	162	148	152	125	57	14				
10	31	91	277	800	1482	2556	2977	3070	3364	3643	2429	785	158				162
3	15	42	88	180	232	450	622	733	823	920	645	346	96				
13	46	133	365	980	1714	3006	3599	3803	4187	4563	3074	1131	254				
			1	1		5	5	2	2	1	2	2					1620
					1	1	1	1	2	1	3	2					
			1	1	1	6	6	4	3	1	5	4					
10	31	91	276	799	1482	2551	2972	3068	3362	3642	2427	783	158				1622-9
3	15	42	88	180	231	449	621	731	822	920	642	344	96				
13	46	133	364	979	1713	3000	3593	3799	4184	4562	3069	1127	254				
2	2	2	10	29	47	69	70	66	72	85	51	20	2				163
2	1	4	5	9	11	14	21	32	44	44	38	19	10				
4	3	6	15	38	58	83	91	98	116	129	89	39	12				

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNNT	M W Z	POS.-NR. DER ICC/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	2		3	7	8	14	6	15	8	17	12	2	2	164		
2	1	3	1	4	7	9	5	6	17	13	11	10	2			
6	3	3	4	11	15	23	11	21	25	30	23	12	4			
3	1		3	5	5	11	4	12	7	13	10	2	1	1642-3,		
1	1			1	3	6	2	4	12	13	9	9	2	1649		
4	2		3	6	8	17	6	16	19	26	19	11	3			
1	1			2	3	3	2	3	1	4	2		1	1640-1,		
1		3	1	3	4	3	3	2	5		2	1		1648		
2	1	3	1	5	7	6	5	5	6	4	4	1	1			
					1									165		
					1											
30	47	56	83	143	144	167	173	190	159	200	113	87	30	170-175		
46	152	320	542	1069	1203	1405	1824	1836	1860	2361	1788	1063	498			
76	199	376	625	1212	1347	1572	1997	2026	2019	2561	1901	1150	528			
6	8	3	9	20	21	29	24	30	16	33	17	5	5	170		
7	6	3	5	10	12	8	21	19	23	47	30	13	4			
13	14	6	14	30	33	37	45	49	39	80	47	18	9			
8	12	23	23	30	32	36	39	45	37	45	24	16	3	171		
6	10	12	15	21	15	29	45	44	62	77	54	31	16			
14	22	35	38	51	47	65	84	89	99	122	78	47	19			
15	23	24	45	80	77	84	92	87	74	78	43	31	9	172		
9	10	23	33	47	36	74	72	86	90	86	85	69	26			
24	33	47	78	127	113	156	164	173	164	164	128	100	37			
1	2	5	5	8	11	12	11	17	18	26	21	27	12	173		
	1	1	1	5	5	3	7	12	15	27	30	25	29			
1	3	6	6	13	16	15	18	29	33	53	51	52	41			
	2	1	1	5	3	6	7	11	14	18	8	8	1	174, 175		
24	125	281	488	986	1135	1291	1679	1675	1670	2124	1589	925	421			
24	127	282	489	991	1138	1297	1686	1686	1684	2142	1597	933	422			
39	36	54	95	208	403	741	1082	1406	2328	3429	3280	1745	396	179-189		
32	76	144	187	504	679	977	1575	1780	2096	2791	2243	1275	412			
71	112	198	282	712	1082	1718	2657	3186	4424	6220	5523	3020	808			
28	75	135	169	455	574	809	1250	1405	1562	1959	1538	867	287	179-184		
28	75	135	169	455	574	809	1250	1405	1562	1959	1538	867	287			
2	8	13	10	32	49	88	131	189	219	301	277	164	64	179		
2	8	13	10	32	49	88	131	189	219	301	277	164	64			
14	49	73	75	148	130	152	209	246	243	252	177	96	27	180		
14	49	73	75	148	130	152	209	246	243	252	177	96	27			
					1									181		
					1											
	2	3	5	15	27	59	114	151	153	187	164	79	26	182		
	2	3	5	15	27	59	114	151	153	187	164	79	26			
10	14	38	70	241	335	450	697	683	781	885	624	288	82	183		
10	14	38	70	241	335	450	697	683	781	885	624	288	82			
10	14	38	69	239	330	443	680	671	773	870	616	284	79	1830		
10	14	38	69	239	330	443	680	671	773	870	616	284	79			
			1	2	5	7	17	12	8	15	8	4	3	1832-9		
			1	2	5	7	17	12	8	15	8	4	3			
2	2	8	9	19	32	60	99	136	166	334	296	240	88	184		
2	2	8	9	19	32	60	99	136	166	334	296	240	88			
38	32	30	26	48	99	225	428	685	1403	2200	2244	1238	283	185-187		
38	32	30	26	48	99	225	428	685	1403	2200	2244	1238	283			
1		1	4	24	73	209	404	664	1384	2165	2206	1215	278	185		
1		1	4	24	73	209	404	664	1384	2165	2206	1215	278			
35	30	27	20	17	14	8	8	4	6	17	18	6	4	186		
35	30	27	20	17	14	8	8	4	6	17	18	6	4			
2	2	2	2	7	12	8	16	17	13	18	20	17	1	187		
2	2	2	2	7	12	8	16	17	13	18	20	17	1			

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1987 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	
188, 189	BOESART. NEUBILDUNG DER HARNORGANE		6272 3663 9935							4	3	1	1	
										1		1	1	2
										5	3	2	2	2
188	BOESART. NEUBILDUNG DER HARNBLASE		3525 1649 5174											
189	BOESART. NEUBILDUNG DER NIERE SOWIE SONST. U. N. N. BEZ. HARNORGANE		2747 2014 4761							4	3	1	1	
										1		1	1	2
										5	3	2	2	2
1890	NIERE, AUSGEN. NIERENBECKEN		2428 1806 4234							4	3	1	1	
										1		1	1	2
										5	3	2	2	2
1891	NIERENBECKEN		47 55 102											
1892-9	SONST. U. N. N. BEZ. HARNORGANE		272 153 425											
190-195	BOESART. NEUBILDUNGEN		7022					3	3	26	21	13	18	30
199	SONSTIGER U. N. N. BEZ. SITZE		8613 15635	2				2	4	17	12	9	17	27
				2				5	7	43	33	22	35	57
190	BOESART. NEUBILDUNG DES AUGES		26 39 65							1				
											1	1		
										1	1	1		
191	BOESART. NEUBILDUNG DES GEHIRNS		1461 1317 2778					2	2	13	16	12	13	17
								1	1	8	7	7	9	9
								3	3	21	23	19	22	26
192	BOESART. NEUBILD. SONST. UND N. N. BEZ. TEILE DES NERVENSYSTEMS		69 63 122							7	1		3	4
								1	1	8	2	1		3
								1	1	15	3	1	3	7
193	BOESART. NEUBILDUNG DER SCHILDRUESE		237 561 798											
194	BOESART. NEUBILD. SONST. ENDOKRINER DRUESEN U. VERWANDTER STRUKTUREN		73 85 158	1					1		1		1	2
				1					1		1		2	2
195	BOESART. NEUBILDUNG SONSTIGEN U. MANGELH. BEZ. SITZES		445 1114 1559					1	1	1				1
				1					1					3
				1				1	2	1				4
199	BOESART. NEUBILDUNG OHNE NAEHERE BEZEICH- NUNG DES SITZES		4721 5434 10155							4	3	1	1	8
										1	2		7	10
										5	5	1	8	18
200-208	BOESART. NEUBILDUNGEN D. LYMPHATISCHEN U. HAE- MATOPOETISCHEN GEWEBES		5657 5488 11145					3	3	20	26	25	63	75
									1	10	15	22	31	52
					1			3	4	30	41	47	94	127
200	LYMPHOSARKOM UND RETIKULUMZELLSARKOM		155 150 305							1			2	
											1		2	
201	MORBUS HODGKIN		355 297 652									1	7	14
												1	3	15
												2	10	25
202	SONST. BOESART. NEUBILD. DES LYMPHATISCHEN UND HISTIOZYTAREN SYSTEMS		1456 1368 2844					1	1	5	5	2	8	11
											2	2	3	10
								1	1	5	7	4	11	21
203	MULTIPLES MYELOM UND IMMUNPROLIFERATIVE NEUBILDUNGEN		1059 1116 2175										2	
													2	
204-208	LEUKAEMIE		2632 2537 5169					2	2	14	21	22	44	50
									1	10	13	19	25	27
					1			2	3	24	34	41	69	77
210-229	GUTARTIGE NEUBILDUNGEN		157 219 376	2		1	1	4	4	1	1	1	1	1
									1	1		1	1	4
						2	1	5	1	1	1	2	2	5
218, 219	UTERUSLEIOMYOM UND SONST. GUTARTIGE NEUBILD. DES UTERUS		10 10											
220	GUTART. NEUBILDUNG DES OVARIUMS		16 16											
225	GUTART. NEUBILDUNG DES GEHIRNS U. SONST. TEILE D. NERVENSYSTEMS		47 119 166							1	1			2
										1	1			2

URSACHEN

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	24	69	160	304	516	654	721	925	1229	1036	507	113	188, 189		
4	1	9	18	49	105	168	325	375	534	832	705	408	125			
5	5	33	87	209	409	684	979	1096	1459	2061	1741	915	238			
	1	3	16	29	87	190	294	372	547	813	696	390	87	188		
2	1	1	4	13	15	42	108	134	220	414	371	240	84			
2	2	4	20	42	102	232	402	506	767	1227	1067	630	171			
1	3	21	53	131	217	326	360	345	378	416	340	117	26	189		
2		8	14	36	90	126	217	241	314	418	334	168	41			
3	3	29	67	167	307	452	577	590	692	834	674	285	67			
1	3	20	49	126	197	298	315	317	323	352	294	99	25	1890		
2		6	13	36	84	120	196	216	282	372	294	145	35			
3	3	26	62	162	281	418	511	533	605	724	588	244	60			
				1	3	7	8	4	7	8	3	6		1891		
					2	7	8	7	15	12	3	1				
				1	3	9	15	12	14	23	15	9	1			
		1	4	4	17	21	27	28	48	56	43	12	1	1892-9		
		2	1		6	4	14	17	25	31	28	20	5			
		3	5	4	23	25	51	45	73	87	71	32	6			
61	63	100	159	342	451	672	731	734	907	1122	945	473	131	190-195		
31	39	74	127	227	258	426	648	862	1054	1545	1644	1087	505	199		
92	102	174	286	569	709	1098	1379	1596	1961	2667	2589	1560	656			
			1		1	3	5	4	2	5		2	2	190		
2		1		2	1	1	1	2	8	6	5	2	6			
2		1	1	2	2	4	6	6	10	11	5	4	8			
36	38	61	67	154	165	197	186	163	140	122	37	18	4	191		
13	18	43	52	97	86	139	180	193	167	166	83	26	11			
49	56	104	119	251	251	336	366	356	307	288	120	46	15			
2	3	2	1	2	4	9	2	5	5	4	2	2	1	192		
1				2	4	4	6	4	11	7	7	2	2			
3	3	2	1	4	8	13	8	9	16	11	9	4	1			
2	1		8	8	20	37	20	26	27	47	28	11	2	193		
		2	6	15	11	29	52	66	88	113	107	59	13			
2	1	2	14	23	31	66	72	92	115	160	135	70	15			
1	2	5	2	7	8	8	10	10	9	6		3		194		
1	2	2	4	7	5	5	11	13	4	15	6	5	1			
2	4	7	6	14	13	13	21	23	13	21	6	8	1			
1	3	2	9	9	17	37	25	37	51	76	95	61	19	195		
	3	1	5	9	16	32	35	60	95	184	259	250	161			
1	6	3	14	18	33	69	60	97	146	260	354	311	180			
19	16	30	71	162	236	381	483	489	673	862	783	376	123	199		
14	16	25	60	95	135	216	363	524	681	1054	1177	741	313			
33	32	55	131	257	371	597	846	1013	1354	1916	1960	1117	436			
100	81	102	134	222	295	464	529	634	791	976	722	323	72	200-208		
42	67	65	73	163	185	265	457	550	830	1119	926	460	153			
142	148	167	207	385	480	729	986	1184	1621	2095	1650	783	225			
2	2	6	4	9	8	21	15	14	20	29	12	9	1	200		
3		2	1	5	7	10	20	17	13	29	30	8	5			
5	2	8	5	14	15	31	35	31	33	58	42	17	6			
19	19	27	19	21	31	28	32	26	37	43	24	7		201		
12	18	9	10	12	8	21	25	28	29	56	36	12	2			
31	37	36	29	33	39	49	57	54	66	99	60	19	2			
25	20	21	35	65	95	128	150	194	219	247	140	70	15	202		
6	11	19	20	52	55	64	133	150	206	320	218	90	27			
31	31	40	55	117	150	192	283	344	425	567	356	160	42			
1		5	11	37	58	104	111	132	184	190	157	51	16	203		
1	1	2	2	14	36	60	107	129	205	241	206	85	23			
2	1	7	13	51	94	164	218	261	389	431	363	140	39			
53	40	43	65	90	103	183	221	268	331	467	389	186	40	204-208		
20	37	33	40	80	79	110	172	226	377	473	438	261	96			
73	77	76	105	170	182	293	393	494	708	940	827	447	136			
	1	4	2	5	12	12	16	18	16	24	31	7	1	210-229		
3	1	4	2	10	10	11	20	29	26	40	37	9	9			
3	2	8	4	15	22	23	36	47	42	64	68	16	10			
				3	4				1	1			1	218, 219		
				3	4				1	1			1			
							1	2	3	1	4	2	3	220		
							1	2	3	1	4	2	3			
		2	2		4	2	3	10	4	7	11	1		225		
2	1	4	1	4	3	5	14	21	16	24	17	2	2			
2	1	6	3	4	7	7	17	31	20	31	28	3	2			

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1987 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		
210-217.	UEBRIGE GUTARTIGE		110		2		1	1	4				1	1	1
221-224.	NEUBILDUNGEN		74				1		1				1	1	2
226-229			184		2		2	1	5				2	2	3
230-234	CARCINOMA IN SITU		2												
			2												
			4												
235-238	NEUBILDUNGEN		661							4		1	3	3	
	UNSICHEREN VERHALTENS		850			1			1				2	1	
			1511			1			1	4		1	5	4	
235	NEUBILDUNG		1362		1		1	4	6	11	5	4	3	9	
	UNBEKANNTEN CHARAKTERS		1718		1			2	3	7	1	4	6	5	
			3080		2		1	6	9	18	6	8	9	14	
2390	VERDAUUNGSORGANE		239												
			463												
			702										1	1	
2391	ATMUNGSORGANE		158										1	1	
			86												
			244												
2394..5	HARN- UND GESCHLECHTSORGANE		120							1					
			163												
			283							1					
2396	GEHIRN		606				1	3	4	10	5	3	3	8	
			634		1				1	7	1	4	5	4	
			1240		1		1	3	5	17	6	7	8	12	
2392.	UEBRIGE NEUBILDUNGEN		239		1				1	2		1		1	
2393.	UNBEK. CHARAKTERS		372						2	2					
2397-.9			611		1			3	4			1		1	
240-279	III. ENDOKRINOPATHIEN.		4582		1	3	4	16	24	9	9	10	15	15	
	ERNAEHR.-U. STOFFW.-		8732		1		3	10	14	6	12	10	22	18	
	KRANKH. SOW. STOERUNG...		13314		2	3	7	26	38	15	21	20	37	37	
240-246	KRANKHEITEN DER SCHILDDRUESE		44												
			318												
			362												
240.241	STRUMA SIMPLEX U.N.N. BEZ. STRUMA SOW. KNOTEN- STRUMA OHNE THYREOTCX.		22												
			97												
			119												
242	THYREOTOXIKOSE MIT ODER OHNE STRUMA		16												
			173												
			189												
243	KONGENITALE HYPOTHYREOSE		2												
			2												
244	ERWORBENE HYPOTHYREOSE		3												
			36												
			39												
245.246	UEBRIGE KRANKHEITEN DER SCHILDDRUESE		3												
			10												
			13												
250-259	KRANKHEITEN SONSTIGER ENDOKRINER DRUESEN		3877		1	1		1	3		1		3	7	
			7656					1	1			1	3	4	
			11533		1	1		2	4		1	1	6	11	
250	DIABETES MELLITUS		3796										2	5	
			7539										3	2	
			11335										5	7	
253	KRANKH. D. HYPOPHYSE U. DER HYPOTHALAMISCHEN REGULATIONSVORGAENGE		3												
			12												
			15												
255	KRANKHEITEN DER NEBENNIEREN		18					1	1		1			1	
			24					1	1			1			
			42					2	2		1	1		1	
251.	UEBRIGE KRANKHEITEN		60		1	1			2				1	1	
252.	SONST. ENDOKRINER		81											2	
256-259	DRUESEN		141		1	1			2				1	3	
260-269	ERNAEHRUNGSMANGEL- KRANKHEITEN		27												
			37					1	1						
			64					1	1						
261	HUNGER-MARASMUS		11												
			19												
			30												
268	VITAMIN-D-MANGEL		4												
			7												
			11												

URSACHEN

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		5	8	10	13	8	12	17	20	6	1	210-217, 221-224, 226-229		
1			1	3	3	6	5	6	6	14	16	5	3			
1	1	2	1	8	11	16	18	14	18	31	36	11	4	230-234		
		1							1		1					
		1							1		2					
2	4	7	2	10	21	31	31	60	98	132	175	59	18	235-238		
2	2	2	9	8	14	22	43	55	81	187	201	139	81			
4	6	9	11	18	35	53	74	115	179	319	376	198	99			
7	10	16	29	57	84	103	123	115	157	246	217	113	47	239		
8	8	12	18	24	44	69	117	130	196	328	338	255	145			
15	18	28	47	81	128	172	240	245	353	574	555	368	192			
				2	2	9	17	20	20	54	61	35	19	2390		
			1	1	6	6	10	16	38	85	125	105	68			
			1	3	8	15	27	36	58	139	186	140	87			
	1	1	1	1	5	5	11	13	17	41	42	18	2	2391		
	1	1	1	1	1	4	5	3	13	23	18	15	4			
					6	9	16	16	30	64	60	33	6			
				3	2	3	11	7	13	33	28	13	6	2394, .5		
			1	1	1	8	7	4	20	35	38	32	17			
		1	3	3	11	18	11	33	68	66	45	23				
7	9	12	24	43	66	76	65	57	76	82	40	14	2	2396		
8	7	10	14	17	27	42	81	90	103	117	68	23	5			
15	16	22	38	60	93	118	146	147	179	199	108	37	7			
		3	4	8	9	10	19	18	31	36	46	33	18	2392,		
	1	2	2	6	9	9	14	17	22	68	89	80	51	2393,		
	1	5	6	14	18	19	33	35	53	104	135	113	69	2397- .9		
23	38	64	73	176	267	286	340	481	598	933	782	341	94	240-279		
22	20	28	38	68	119	209	414	713	1145	2074	2090	1259	451			
45	58	92	111	244	386	495	754	1194	1743	3007	2872	1600	545			
	1	1	1	1	2	2		2	5	13	11	3	2	240-246		
		1	1	3	7	7	11	32	40	70	80	51	15			
		2	2	4	9	9	11	34	45	83	91	54	17			
	1	1			1			2	1	7	6	1	2	240, 241		
	1	1	1	1	1	2	2	7	10	15	27	25	6			
	1	2	1	1	1	2	2	9	11	22	33	26	8			
			1	1	1	2		4	3	3	1			242		
			1	1	2	4	6	22	46	42	21		7			
			1	2	3	6	6	22	26	49	45	22	7			
				1	1									243		
				1	1											
					2		3	3	7	7	2	1		244		
					2		3	3	7	7	9	3	2			
											11	4	2			
										3				245, 246		
					2	1			1	2	2	2				
					2	1			1	5	2	2				
15	21	38	56	119	194	220	275	417	544	851	722	311	80	250-259		
9	11	14	26	40	69	144	331	604	1024	1887	1925	1157	406			
24	32	52	82	159	263	364	606	1021	1568	2738	2647	1468	486			
12	19	36	54	113	189	214	266	409	536	836	718	308	79	250		
8	9	12	22	36	65	140	326	596	1006	1860	1901	1150	403			
20	28	48	76	149	254	354	592	1005	1542	2696	2619	1458	482			
						1	1					1		253		
				1	1		1		3	5		1				
				1	1		2		3	5	1	1				
1				1		2	5	1	2	3				255		
			2	2	2	2	3	4	4	3	4					
1			2	3	2	4	5	4	6	6	4					
2	2	2	2	5	5	3	3	7	6	12	3	3	1	251,		
1	2	2	2	1	1	2	4	5	11	19	20	6	3	252,		
3	4	4	4	6	6	5	7	12	17	31	23	9	4	256-259		
			1	2	1	1	6	3		4	3	2	2	260-269		
			1	1	1	1	1	3	4	5	7	4	7			
			2	3	2	2	7	6	4	9	10	6	9			
														261		
			1		1		1	1	2	2	4	4	4			
			1		1		2	2	2	4	6	6	6			
														268		
			1	1			1		1	2	1		1			
			2	1			1	1	1	3	1		1			

URSACHEN

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			
		1		1			1			1						2680..1
		1								1						
		2		1			1			2						2682
								1	1	1	1			1		
								1	1	1	1			1		
			1	1	1	1	4	2		1	1					260, 262-267, 269
			1	1	1	1	1	1	1	1	2			2		
			2	2	1	2	4	3	1	2	3			2		
8	16	24	14	54	70	63	59	59	49	65	46	25	10			270-279
13	9	12	10	24	42	57	71	74	77	112	78	47	23			
21	25	36	24	78	112	120	130	133	126	177	124	72	33			
	9	8	10	14	21	17	35	52	64	80	122	121	49	31		280-289
	7	6	5	6	14	14	32	37	62	91	199	179	122	76		
	16	14	15	20	35	31	67	89	126	171	321	300	171	107		
	4	1	6	5	6	3	16	19	22	33	60	78	32	26		280-285
	4	3	1	2	5	6	12	10	26	49	93	100	95	67		
	8	4	7	7	11	9	28	29	48	82	153	178	127	93		
	2	3	1		2	3		5	1	3	5	2	1	1		286
	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	9	7		2		
	3	3	2	1	3	4	1	6	4	6	14	9	1	3		
		2	2	4	3		3	4	11	6	11	8	5	3		287
		3	1	1	3	3	5	10	9	6	21	13	12	4		
		5	3	5	6	3	6	14	20	12	32	21	17	7		
	1	1		2	3	2	2	3	5	7	6	2				288
			2	3	2	3	3	6	9	7	10	10	4			
	1	1	2	2	3	2	5	9	14	14	16	12	4			
	2	1	1	3	7	9	14	21	25	31	40	31	11	1		289
	2		2	5	4	11	10	15	26	66	49	11	3			
	4	1	1	5	12	13	25	31	40	57	106	80	22	4		
128	152	189	245	422	400	380	281	215	195	271	280	152	51			290-319
29	43	53	79	114	98	115	138	113	183	336	453	352	190			
157	195	242	324	536	498	495	419	328	378	607	733	504	241			
	3	7	11	23	29	30	55	69	55	103	191	233	135	48		290-299
		3	5	5	7	19	37	48	131	284	432	334	186			
	3	7	14	28	34	37	74	106	103	234	475	665	469	234		
			2		1	7	19	21	49	99	125	79	23			290
					1	8	16	31	58	159	245	180	110			
			2		2	15	35	52	107	258	370	259	133			
	2	4	11	15	23	18	36	25	12	20	11	6	1	1		291
		1	2	1	1	7	7	1	6	8	4					
	2	4	12	17	24	19	43	32	13	26	19	10	1	1		
																292
			2	1	4	4	16	18	29	78	99	55	24			293, 294
				1	1	6	9	55	107	165	148	71				
			2	1	5	4	22	27	84	185	264	203	95			
	1	2		3	4	7	6	6	4	4	3	1				295
		1	2	2	3	1	5	3	8	5	7	1	2			
	1	2	1	5	6	10	7	11	7	12	8	8	1	2		
		1		1	1		2	2		1		2				296-299
		1	1	2	3	1	5	5	4	5	5	11	5	3		
		1	1	2	3	1	5	5	4	5	5	13	5	3		
124	145	177	221	391	370	325	211	159	92	80	47	17	3			300-316
29	42	49	74	107	90	96	99	65	52	52	21	17	4			
153	187	226	295	498	460	421	310	224	144	132	68	34	7			
41	78	142	209	369	357	310	202	150	85	76	38	16	3			303
4	25	35	66	100	82	85	95	61	38	39	16	11	2			
45	103	177	275	469	439	395	297	211	123	115	54	27	5			
66	56	18	3	3	1			3	2	1	2	1				304
18	10	6	1			2	2		2	3	1	2				
84	66	24	4	3	1	2	2	3	4	4	3	3				
		1	1	2	1		1	1								317-319
	1	1	1	4	1		2	3	1			1				
		1	1	4	1		3	1				1				
67	69	88	92	174	201	251	299	374	589	895	701	299	59			320-389
32	48	51	62	113	124	203	293	437	684	1163	1036	567	206			
99	117	139	154	287	325	454	592	811	1273	2058	1737	866	265			
	5	6	10	12	19	13	23	18	19	21	25	5	4			320-326
	7	6	9	5	8	13	16	21	21	26	35	15	11	3		
	12	12	19	17	27	26	39	39	40	47	64	20	15	3		

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1987 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	BAKTERIELLE MENINGITIS		101 97 198		1 1 1	3 1 4	8 1 9	12 2 14	17 7 24	2			1 2 3	1 1 2	
323	ENZEPHALITIS, MYELITIS UND ENZEPHALOMYELITIS		83 85 168			1 1 2	1 3 4	2 4 6	5 4 9	2		2	2 3 5	2 4 6	
321-322	UEBRIGE ENTZUENDL. KRANKHEITEN DES ZENTRALNERVENSYSTEMS		50 49 99				1 1 2	1 1 2	1 1 1	2		1	2 1 2	2 2 2	
330-337	HEREDITAERE U. DEGENE- RATIVE KRANKHEITEN D. ZENTRALNERVENSYSTEM		2944 3785 6729				16 10 26	16 11 27	9 6 15	8 9 17	4 4 8	18 7 25	13 7 13		
332	PARKINSON' SYNDROME		1728 2165 3893							1 1					
335	AFFEKTIONEN DER VORDERHORNGANGLIEN- ZELLEN		448 480 928					12 6 18	12 6 15	1 1 2	1 4 5	1 1 2	13 3 16	4 4 4	
3352	KRANKHEITEN D. MOTORI- SCHEN NEURONS		411 454 865									1 1 2	8 7 9		
3350..1	UEBRIGE KRANKHEITEN DER VORDERHORNGANG- LIENZELLEN		37 26 63					12 6 18	12 6 18	1 1 2	1 4 5		5 2 7	4 4 4	
330,331	UEBRIGE HEREDITAERE U. DEGENERATIVE KRANKH. D. ZENTRALNERVENSYSTEMS		768 1140 1908				4 4 8	4 5 9	8 4 12	7 5 12	3 3 6	5 4 9	9 4 9		
340-349	SONST. KRANKHEITEN DES ZENTRALNERVENSYSTEMS		1070 1027 2097				3 8 11	3 8 11	22 18 40	15 9 24	13 15 28	21 11 32	40 19 59		
340	ENZEPHALOMYELITIS DISSEMINATA		272 418 690										2 1 1	4 4 6	
342	HEMIPLEGIE		11 15 26												
343	ZEREBRALE KINDERLAEHMUNG		59 50 109					4 4	4 4	9 10	7 5	8 6	6 4	7 3	
344	SONSTIGE LAEHMUNGEN		76 91 167						1 1		1 1	1 1	1 1		
345	EPILEPSIE		443 255 698				3 4 7	3 4 7	10 7 17	6 2 8	3 9 12	5 5 13	24 9 33		
341	UEBRIGE KRANKHEITEN D. ZENTRALNERVENSYSTEMS		209 198 407						2 1 3	2 2 4	1 1 1	6 1 7	6 3 9		
350-359	AFFEKTIONEN DES PERIPHEREN NERVEN- SYSTEMS		218 125 343				4 4 1	4 5 9	5 3 8	3 1 4	8 1 9	31 2 33	27 2 29		
360-379	AFFEKTIONEN DES AUGES UND SEINER ANHANGSGEBILDE		3 7 10												
380-389	KRANKHEITEN DES OHRES UND DES WARZENFORTSATZES		10 7 17				5 1 6	5 1 6	1 1 1				1 1 1		
381-383	OTITIS MEDIA UND MASTOIDITIS		9 6 15				5 1 6	5 1 6	1 1 1				1 1 1		
380	UEBRIGE KRANKHEITEN DES OHRES UND DES WARZENFORTSATZES		1 1 2												
390-459	VII. KRANKHEITEN DES KREISLAUFSYSTEMS		149422 193247 342669				3 1 4	8 3 11	3 2 6	12 19 24	26 15 45	20 12 35	11 9 23	14 26 85	59 78 185
390-392	AKUTES RHEUMATISCHES FIEBER		9 8 17												
391	RHEUMATISCHES FIEBER MIT HERZBETEILIGUNG		8 4 12												

URSACHEN

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	3	5	3	4	5	9	6	6	9	9	4	2				320
2				4	7	6	8	9	11	19	7	10	2			
5	3	5	3	8	12	15	14	15	20	28	11	12	2			
1		3	7	9	6	10	3	9	10	10		2				323
4	5	3	1	2	3	6	6	7	11	13	5	1	1			
5	5	6	8	11	9	16	9	16	21	23	5	3	1			
1	3	2	2	6	2	4	9	4	2	6	1					321, 322,
1	1	6	4	2	3	4	7	5	4	7	3					324-326
2	4	8	6	8	5	8	16	9	6	13	4					
9	10	13	15	47	72	116	161	265	451	775	629	266	47			330-337
4	9	8	12	25	38	98	168	310	534	977	917	480	166			
13	19	21	27	72	110	214	329	575	985	1752	1546	746	215			
				2	2	14	43	96	276	536	509	218	32			332
		1	1	2	3	12	25	64	285	627	657	355	112			
		1	1	4	5	26	68	180	564	1163	1166	573	144			
4	3	3	6	23	40	62	60	68	59	55	22	6	5			335
	2	2	4	10	20	40	62	84	81	96	36	19	9			
4	5	5	10	33	60	102	122	152	140	151	58	25	14			
3	2	3	5	21	39	60	59	67	56	55	22	5	5			3352
	2	4	9	20	40	60	62	79	93	35	19	9				
3	2	5	9	30	59	100	119	149	135	146	57	24	14			
1	1		1	2	1	2	1	1	3			1				3350...1,
	2			1				2	2	3	1					3358...9
1	3		1	3	1	2	3	3	5	3	1	1				
5	7	10	9	22	30	40	56	101	116	184	98	42	10			330, 331,
4	7	5	7	13	15	46	81	142	168	254	224	106	47			333, 334,
9	14	15	16	35	45	86	139	243	284	438	322	148	57			336, 337
35	49	58	60	103	102	93	101	81	95	83	61	25	10			340-349
19	31	33	44	74	69	79	92	95	108	121	82	68	32			
54	80	91	104	177	171	172	193	176	203	204	143	93	42			
2	5	14	14	28	33	37	36	28	35	21	14	3				340
5	10	16	29	44	49	46	55	44	46	36	21	10	2			
7	15	30	43	72	82	83	91	72	81	57	35	13	2			
	1					1			1	5	1	1	1			342
							1		1	4	2	4	3			
	1					1	1		2	9	3	5	4			
4	3	2	1	4		2	3	1		1			1			343
1	4	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1			
5	7	3	2	5	1	2	4	3	1	2	2	1	2			
2		2	4	5	3	2	6	9	9	13	8	3	4			344
1	1			1	2	3	6	7	13	26	14	13	4			
3	1	2	4	6	5	5	14	16	22	39	22	16	8			
19	34	33	33	55	43	37	29	26	26	29	21	3	1			345
12	15	10	11	20	10	24	21	20	28	21	16	8	3			
31	49	43	44	75	53	61	50	46	54	50	37	11	4			
8	6	7	8	11	23	14	25	17	24	14	17	15	3			341
	1	6	3	8	7	6	8	22	19	33	27	32	19			346-349
8	7	13	11	19	30	20	33	39	43	47	44	47	22			
17	4	7	5	5	13	19	19	8	21	11	6	3	2			350-359
2	2	1	1	5	3	10	12	10	13	26	20	5	1			
19	6	8	6	10	16	29	31	18	34	37	26	8	3			
				1					1	1		1				360-379
				1					2			2	2			
									3	1		3	2			
1					1			1								380-389
					1			1	1		2	1				
1					2			2	1		2	1				
1					1			1	1		1	1				381-383
1					1			1	1		1	1				
					2			1	1		1	1				380,
											1					384-389
								1			1					
191	316	638	1231	3168	5048	8457	11205	13688	20338	31079	29667	17148	7011			390-459
93	154	230	344	876	1468	2612	5496	9198	18498	38761	49620	41515	24223			
284	470	868	1575	4044	6516	11069	16701	22886	38836	69840	79287	58663	31234			
1			1	1			4	1	1		1	1				390-392
1			1	1			1	3	4	1	1	1	1			
1				1			4	1	1							391
1						1		2			1					
				1		1	4	3	1			1				

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1967 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		
390.	UEBRIGES AKUTES		1												
392	RHEUMATISCHES FIEBER		4												
			5												
393-398	CHRON. RHEUMATISCHE HERZKRANKHEITEN		554 1489 2043				1 1	1 1	1 2	1 1	1 2		2 2	3 3	
394	MITRALKLAPPENFEHLER		271 928 1199								1 1				
395	AORTENKLAPPENFEHLER		21 18 39												
396	MITRAL- UND AORTENKLAPPENFEHLER		243 509 752				1 1	1 1	1 2		1 2		2 2	1 1	
393.	UEBRIGE RHEUMATISCHE		19												
397, 398	HERZKRANKHEITEN		34 53											2 2	
401-405	HYPERTONIE UND HOCHDRUCKKRANKHEITEN		2895 6748 9643											2 2	
401	ESSENTIELLE HYPERTONIE		517 915 1432											1 1	
4010	BEI DER ANGABE "MALIGNNE"		23 37 60												
4019	OHNE ANGABE "MALIGNNE" ODER "BENIGNE"		494 878 1372											1 1	
402	HYPERTENSIVE HERZKRANKHEIT		1889 5081 6970												
4020	BEI DER ANGABE "MALIGNNE"		18 41 59												
4021	BEI DER ANGABE "BENIGNE"		2 4 6												
4029	OHNE ANGABE "MALIGNNE" ODER "BENIGNE"		1869 5036 6905												
403	RENALE HYPERTONIE		250 347 597												
4030	BEI DER ANGABE "MALIGNNE"		9 15 24												
4031	BEI DER ANGABE "BENIGNE"		1 1												
4039	OHNE ANGABE "MALIGNNE" ODER "BENIGNE"		241 331 572												
404	HYPERTONIE MIT HERZ- UND NIERENKRANKHEIT		238 405 643											1 1	
4040	BEI DER ANGABE "MALIGNNE"		9 10 19												
4041	BEI DER ANGABE "BENIGNE"		1 1												
4049	OHNE ANGABE "MALIGNNE" ODER "BENIGNE"		228 395 623											1 1	
405	SEKUNDAERE HYPERTONIE		1 1												
4050	BEI DER ANGABE "MALIGNNE"		1 1												

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNNT	M W Z	POS. -NR. DER ICD/5
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												390, 392
			1				1	1				1				
4	2	2	8	22	33	64	87	96	85	74	55	20				393-398
2	4	3	17	37	74	145	189	252	351	254	121	32				
4	4	6	11	39	70	138	232	285	337	425	309	141	32			
2	1	1	1	10	19	36	45	45	39	31	26	11				394
1	4	2	11	26	45	93	121	148	214	159	84	19				
2	2	5	3	21	45	81	142	166	187	245	185	95	15			
	1		1	1		1	1	5	6	1	3	1				395
	1		1	1		1	4	2	5	1	2	1				
	1		2	2		2	5	7	11	2	5	2				
2		1	4	11	13	25	33	44	39	39	22	8				396
1			5	10	26	43	63	90	129	90	35	12				
2	1	1	4	16	23	51	76	107	129	168	112	43	12			
			2		1	2	4	2	1	3	4					393, 397, 398
			1		1	2	5	3	9	7	3	1	1			
			2		2	4	9	5	10	10	7	1	1			
6	8	9	24	61	94	146	199	228	366	610	628	377	137			401-405
2	8	9	9	29	50	99	201	286	632	1307	1762	1521	832			
8	16	18	33	90	144	245	400	514	998	1917	2390	1898	969			
2	1	3	12	25	30	42	57	47	68	86	85	45	13			401
5	5	3	8	24	21	42	59	94	186	204	175	88				
2	6	8	15	33	54	63	99	106	162	272	289	220	101			
				1	2	3	2	3	5	5	1		1			4010
	1			3	2	3	5	8	4	7	3	1				
	1			5	5	5	8	13	9	8	3	2				
2	1	3	12	24	28	39	55	44	63	81	84	45	12			4019
4	5	3	8	21	19	39	54	86	182	197	172	87				
2	5	8	15	32	49	58	94	98	149	263	281	217	99			
2	2	3	10	23	45	76	110	132	228	422	461	270	105			402
1	3	2	4	11	21	56	132	179	445	957	1370	1215	685			
3	5	5	14	34	66	132	242	311	673	1379	1831	1485	790			
			1	2			4	2	4	3	1	1				4020
			2	3	2	3	1	2	12	10	5	1				
			1	4	3	2	7	3	6	15	11	6	1			
										2						4021
											3		1			
										2	3		1			
2	2	3	9	21	45	76	106	130	224	417	460	269	105			4029
1	3	2	4	9	18	54	129	178	443	945	1357	1210	683			
3	5	5	13	30	63	130	235	308	667	1362	1817	1479	788			
2	4	2	1	9	9	13	18	23	34	58	34	30	13			403
1		2	1	9	2	17	19	20	51	72	70	50	33			
3	4	4	2	18	11	30	37	43	85	130	104	80	46			
		2		1	2	1	2	1								4030
		1	1	1		1	1	1	3	3	3	2				
		2	1	2	2	1	3	2	3	3	3	2				
											1					4031
											1					
2	4		1	8	7	12	16	22	34	58	34	30	13			4039
1		2		8	2	17	18	19	48	69	66	48	33			
3	4	2	1	16	9	29	34	41	82	127	100	78	46			
	1	1	1	4	10	15	14	26	35	44	48	32	6			404
			1	1	3	5	8	28	42	92	118	81	26			
	1	1	2	5	13	20	22	54	77	136	166	113	32			
				1	1	2	1	2	1		1					4040
				1	1	1	1	2		3	1		2			
				1	1	3	2	4	1	3	1	1	2			
																4041
	1	1	1	3	9	13	13	24	34	44	48	31	5			4049
			1	1	3	4	7	26	42	89	117	81	24			
	1	1	2	4	12	17	20	50	76	133	165	112	29			
																405
																4050

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1987 NACH ALTERSGRUPPEN.

(AUSFÜHRLICHE

PDS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVDN 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	
410-414	ISCHAEMISCHE HERZKRANKHEITEN		71270 65619 136889										2	9
													1	3
													3	12
410	AKUTER MYOKARDINFARKT		45986 33768 79754										2	8
													1	3
													3	11
411	SONST. AKUTE O. SUBAKUTE FORMEN VON ISCHAEMI- SCHEN HERZKRANKHEITEN		780 1033 1813											
412	ALTER MYOKARDINFARKT		96 60 156											
413	ANGINA PECTORIS		329 346 675											
414	SONST. FORMEN VON CHRON. ISCHAEMISCHEN HERZKRANKHEITEN		24079 30412 54491											1
														1
415-417	KRANKHEITEN DES LUNGENKREISLAUFS		3465 3861 7326							1	1		4	6
					1				1	1			1	10
					1				1	2	1		5	16
415	AKUTE PULMONALE HERZKRANKHEIT		1881 2810 4691										2	2
													1	7
													3	9
4150	AKUTES COR PULMONALE		107 53 160										1	1
													1	1
4151	LUNGENEMBOLIE		1774 2757 4531										1	2
													1	6
													2	8
416-417	UEBRIGE PULMONALE HERZKRANKHEITEN		1584 1051 2635							1	1		2	4
					1				1	1			2	3
					1				1	2	1		2	7
420-429	SONSTIGE FORMEN VON HERZKRANKHEITEN		28937 46449 75386	3	6	3	9	21	17	4	6	33	63	
				1	2	1	10	14	11	9	3	12	26	
				4	8	4	19	35	28	13	11	45	89	
420-422	AKUTE PERIKARDITIS AKU- TE U. SUBAKUTE ENDOKAR- DITIS, AKUTE MYOKARDIT.		216 132 348			1	1	2			4	4	6	
						1	1	2			4	4	4	
						1	1	2			4	6	10	
423	SONSTIGE KRANKHEITEN DES PERIKARDS		49 39 88											1
													1	1
424	SONSTIGE KRANKHEITEN DES ENDOKARDS		1024 1698 2722	2	1			1	4	5	2	1	4	9
								1	1	2		1	2	
				2	1			2	5	7	2	1	5	11
425	MYOKARDIOPATHIE		2231 1237 3468		2			4	6	4		1	7	11
				1	1			3	5	3	2	1	1	4
				1	3			7	11	7	2	2	8	15
426	STOERUNGEN IM ERRE- GUNGSLIETUNGSSYSTEM DES HERZENS		282 302 584		1			1	2		1		2	1
					1			1	2		1		2	1
4260	KOMPLETTER ATRIOVEN- TRIKULAERER BLOCK		22 22 44											
4261	SONST. U. N. N. BEZ. ATRIOVENTRIKULAERER BLOCK		116 114 230										1	
													1	
4262-13	LINKSSCHENKELBLOCK		19 33 52											
					1				1					
					1				1					
4264	RECHTSSCHENKELBLOCK		6 17 23											
4265	N. N. BEZ. SCHENKELBLOCK		4 2 6											
4266	SONSTIGER HERZBLOCK		2 2											
4267-19	UEBRIGE STOERUNGEN IM ERREGUNGSLIETUNGSSYSTEM DES HERZENS		115 112 227					1	1				1	1
								1	1				1	1

URSACHEN

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			
42	100	300	656	1811	3055	5227	6909	7969	10959	14643	11755	5831	2002		410-414	
7	24	41	91	286	541	1130	2549	4217	8045	14869	16473	11601	5741			
49	124	341	747	2097	3596	6357	9458	12186	19004	29512	28228	17432	7743			
35	91	258	557	1516	2495	4061	5165	5758	7550	9069	6262	2500	659		410	
5	23	33	75	237	406	857	1785	2850	5072	8485	7503	4418	1615			
40	114	291	632	1753	2901	4918	6950	8608	12622	17554	14165	6918	2274			
	1	1	3	10	15	21	52	55	98	154	198	117	55		411	
1	1			2	3	7	25	42	90	178	284	257	143			
1	2	1	3	12	18	28	77	97	188	332	482	374	198			
		1	4	2	4	4	14	11	15	19	11	10	1		412	
						1	3	7	8	17	13	9	2			
		1	4	2	4	5	17	18	23	36	24	19	3			
	1	4	2	12	14	24	34	37	42	73	53	20	13		413	
	1	3	2	3	6	13	21	34	85	80	63	35				
	1	5	5	14	17	30	47	58	76	158	133	83	48			
7	7	36	90	271	527	1117	1644	2108	3254	5328	5231	3184	1274		414	
1	7	7	13	45	129	259	723	1297	2841	6104	8193	6854	3946			
8	7	43	103	316	656	1376	2367	3405	6095	11432	13424	10038	5220			
8	9	21	26	72	118	204	291	406	556	746	670	266	60		415-417	
8	9	16	21	49	90	128	206	339	537	856	644	522	223			
16	18	37	47	121	208	332	497	745	1093	1602	1514	788	283			
4	6	14	19	48	76	119	172	205	297	385	344	148	40		415	
7	8	12	13	39	70	91	155	251	384	639	614	362	157			
11	14	26	32	87	146	210	327	456	681	1024	958	510	197			
				1	3	3	13	16	11	19	27	10	3		4150	
						1	5	5	9	10	10	9	3			
				1	3	4	18	21	20	29	37	19	6			
4	6	14	19	47	73	116	159	189	286	366	317	138	37		4151	
7	8	12	13	39	70	90	150	246	375	629	604	353	154			
11	14	26	32	86	143	206	309	435	661	995	921	491	191			
4	3	7	7	24	42	85	119	201	259	361	326	118	20		416, 417	
1	1	4	8	10	20	37	51	88	153	217	230	160	66			
5	4	11	15	34	62	122	170	289	412	578	556	278	86			
86	104	178	293	660	924	1399	1560	1905	3039	5370	6365	4547	2361		420-429	
27	32	55	91	186	284	529	1029	1645	3286	7587	11529	11673	8421			
113	136	233	384	846	1208	1928	2589	3550	6325	12557	17894	16220	10782			
6	10	9	12	18	19	24	22	21	18	22	12	6	1		420-422	
1	1	6	1	4	2	9	12	19	23	27	12	6	3			
7	11	15	13	22	21	33	34	40	41	49	24	12	4			
1		2	3	3	5	6	5	10	5	2	4	2			423	
		1	1	3	4	1	1	1	3	11	6	5	1			
1		3	4	6	9	7	6	11	8	13	10	7	1			
8	4	9	22	37	80	117	128	141	137	165	103	40	8		424	
6	5	7	16	26	43	79	131	188	278	380	294	169	70			
14	9	16	38	63	123	196	259	329	415	545	397	209	78			
16	31	46	94	189	262	349	274	245	218	239	157	57	25		425	
5	8	7	10	35	40	78	115	122	143	205	218	142	93			
21	39	53	104	224	302	427	389	367	361	444	375	199	118			
1	1	1	7	9	8	11	12	13	29	66	63	40	19		426	
			1	3	1	2	6	13	16	60	65	83	48			
1	1	1	8	12	9	13	18	26	45	126	128	123	67			
									2	4	9	4	3		4260	
										10	2	5	5			
									2	14	11	9	8			
			1		2	4	6	3	11	27	33	21	7		4261	
			1			3	3	6	6	24	24	38	15			
				1	2	4	9	6	17	51	57	59	22			
					1	1	1	1	3	7	1	2	2		4262...3	
					1	1	1	2	2	5	10	8	5			
						1	1	3	5	12	11	10	7			
			1		1					1	2	1			4264	
			1			1			1			10	4			
			2		1	1			1	1	2	11	4			
									1	2	1				4265	
									1	1		1				
										3	1	1			4266	
												2				
												2				
1	1	1	5	9	4	6	5	9	12	25	17	12	7		4267...9	
				3	1	1	3	8	7	20	29	19	19			
1	1	1	5	12	5	7	8	17	19	45	46	31	26			

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1987 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

PDS.-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		
427	HERZRYTHMUS- STOERUNGEN		4838 5236 10074		1				1	2			1	8	17
						1			1	2			1	4	8
									1	2			2	12	25
428	HERZINSUFFIZIENZ		17637 32499 50136	1	2	2	3	8	5	1	1	6	12		
						1	5	6	3	1	3	4			
				1	2	3	8	14	11	4	2	9	16		
4280	STAUUNGSINSUFFIZIENZ		2717 4912 7629												
4281	LINKSHERZINSUFFIZIENZ		2738 4269 7007			1		1					2	4	
							1	1				1	1	1	
						1		2				1	2	5	
4289	N.N.BEZ. HERZINSUFFIZIENZ		12182 23318 35500	1	2	1	3	7	5	1	1	4	8		
						1	4	5	6	3	3	3	3		
				1	2	2	7	12	11	4	1	7	11		
429	MANGELHAFTE BESCHREI- BUNGEN UND KOMPLIKAT. VON HERZKRANKHEITEN		2660 5306 7966						1	1		2	7		
										2		3	3		
									1	3		2	10		
430-438	KRANKHEITEN DES ZEREBROVASKULÄREN SYSTEMS		32343 54723 87066		2		2	4	2	4	4	15	22		
						1	1	2	2	2	5	8	28		
				2	1	3	6	4	6	5	23	50			
430	SUBARACHNOIDAL- BLUTUNG		627 851 1478				1	1	2	2	2	6	7		
									1		2	4	14		
							1	1	3	2	4	10	21		
431, 432	INTRAZEREBR. HAEMORRHA- GIE U. SONST. U. N.N. BEZ. INTRAKRAN. BLUTUNGEN		3020 3735 6755	2				2		2	1	6	11		
						1	1	2	1	2	4	8			
				2	1	1	4		3	3	10	19			
433, 434	VERSCHLUSS U. STENOSE DER PRAEZEREBRALEN U. ZEREBRALEN ARTERIEN		2525 3261 5786				1	1			1	3	2		
									1	1	1	4			
							1	1	1	1	2	3	6		
435	ZEREBRALE ISCHAEMISCHE ATTACKEN		157 229 386												
436	AKUTE ABER MANGELH. BEZ. HIRNGEFAESS- KRANKHEITEN		19628 33769 53397												
437	SONST. U. MANGELH. BEZ. HIRNGEFAESSKRANKHEITEN		5692 11678 17370											2	
														2	
														4	
4370	ZEREBRALE ARTERIOSKLEROSE		3495 7349 10844												
4371	SONST. GENERALISIERTE ISCHAEMISCHE HIRNGE- FAESSKRANKHEITEN		1324 2584 3908											1	
														2	
														3	
4372-9	UEBRIGE MANGELHAFT BEZ. HIRNGEFAESS- KRANKHEITEN		873 1745 2618											1	
														1	
438	SPAETFOLGEN VON HIRNGEFAESS- KRANKHEITEN		694 1200 1894												
440-448	KRANKHEITEN DER ARTERIEN, ARTERIOLEN U. KAPILLAREN		8507 11966 20473					1	1		1	4	4		
								1	1		3	4	9		
440	ARTERIOSKLEROSE		4303 8625 12926												
441	AORTENANEURYSMA		1716 708 2424					1	1		1	3	3		
								1	1		1	3	4		
444	ARTERIELLE EMBOLIE U. THROMBOSE		2094 2233 4327								1	3	1		
														1	
442, 443	UEBRIGE KRANKHEITEN DER ARTERIEN, ARTERIO- LEN U. KAPILLAREN		394 400 794							1	1	1	1		
										1	2	1	4		
451-459	KRANKH. D. VENEN LYMPH- GEF. SOW. SONST. KRANKH. DES KREISLAUFSYSTEMS		1442 2384 3826									1	1		
												1	3		
												2	4		
460-519	VIII. KRANKHEITEN DER ATMUNGSORGANE		22825 16844 39669			5	60	65	27	12	17	48	53		
						2	49	52	23	1	6	19	31		
						2	6	109	117	50	13	67	84		

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANNT	M W Z	PDS.-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			
34	35	56	84	191	250	347	393	411	597	867	810	513	221	427		
7	13	14	28	45	68	125	188	304	469	991	1306	1034	630			
41	48	70	112	236	318	472	581	715	1066	1858	2116	1547	851			
12	15	43	54	186	257	462	628	945	1777	3540	4539	3341	1805	428		
6	4	17	31	56	114	203	519	870	2046	5177	8289	8746	6398			
18	19	60	85	242	371	665	1147	1815	3823	8717	12828	12087	8203			
1		5	3	19	19	52	72	148	276	611	765	503	243	4280		
		3	2	5	13	25	73	147	360	880	1325	1296	783			
1		8	5	24	32	77	145	295	636	1491	2090	1799	1026			
1		4	3	12	34	54	112	152	307	581	709	509	253	4281		
			2	5	14	28	84	123	318	773	1114	1130	675			
1		4	5	17	48	82	196	275	625	1354	1823	1639	928			
10	15	34	48	153	204	356	444	645	1194	2348	3065	2329	1309	4289		
6	4	14	27	46	87	150	362	600	1368	3524	5850	6320	4940			
16	19	48	75	201	291	506	806	1245	2562	5872	9915	8649	6249			
8	8	12	17	27	43	83	98	119	258	469	677	548	282	429		
2	1	3	3	14	12	32	57	128	308	736	1339	1488	1178			
10	9	15	20	41	55	115	155	247	566	1205	2016	2036	1460			
32	59	97	172	400	624	1042	1575	2278	4051	7580	7982	4666	1732	430-438		
36	63	83	98	238	376	509	1090	2037	4759	11433	15239	12461	6254			
68	122	180	270	638	1000	1551	2665	4315	8810	19013	23221	17129	7986			
13	24	33	44	65	70	90	63	72	39	44	30	16	4	430		
17	36	41	33	67	65	72	91	90	99	126	61	24	8			
30	60	74	77	132	135	162	154	162	138	170	91	40	12			
11	26	38	80	175	216	253	342	336	374	550	405	155	37	431, 432		
8	13	25	44	91	176	179	259	336	456	827	743	422	139			
19	39	63	124	266	392	432	601	672	830	1377	1148	577	176			
4	6	12	23	58	99	169	207	259	384	524	471	224	78	433, 434		
8	8	12	9	32	43	57	135	191	404	750	779	577	249			
12	14	24	32	90	142	226	342	450	788	1274	1250	801	327			
	1	1	1	1	1	2	6	18	20	25	41	24	14	435		
				1	2	1	3	6	12	40	63	58	43			
	1	1	1	1	3	3	9	24	32	68	104	82	57			
1	2	11	17	85	203	466	846	1389	2693	5019	5130	2829	937	436		
2	5	3	10	38	82	178	520	1214	3147	7582	9914	7695	3379			
3	7	14	27	123	285	644	1366	2603	5840	12601	15044	10524	4316			
3		2	6	15	23	47	90	172	453	1229	1723	1305	622	437		
1	1	2	2	7	6	15	70	162	547	1881	3321	3402	2259			
4	1	4	8	22	29	62	160	334	1000	3110	5044	4707	2881			
1			1	1	6	15	34	80	270	763	1089	867	368	4370		
1			1	1	1	2	29	69	337	1151	2108	2180	1471			
			1	2	7	17	63	149	607	1914	3197	3047	1839			
1		1	3	5	11	22	34	62	116	288	374	271	135	4371		
1		1	1	5	3	8	24	59	128	450	741	710	451			
2		2	4	10	14	30	58	121	244	738	1115	981	586			
1		1	2	9	6	10	22	30	67	178	260	167	119	4372-19		
	1	1	1	1	2	5	17	34	82	280	472	512	337			
1	1	2	3	10	8	15	39	64	149	458	732	679	456			
			1	2	12	15	21	32	88	186	182	115	40	438		
			1	2	7	12	38	94	227	358	283	177				
			4	14	22	33	70	182	413	540	398	217				
8	15	12	25	87	127	266	453	654	1071	1789	1931	1330	678	440-448		
8	6	10	11	26	36	60	148	290	709	1878	2989	3261	2527			
16	21	22	36	113	163	326	601	944	1780	3667	4970	4591	3205			
		2	3	11	21	52	102	175	385	833	1204	964	551	440		
			1	2	8	15	45	109	419	1158	2164	2556	2148			
		2	4	13	29	67	147	284	804	1991	3368	3520	2699			
3	8	7	11	31	35	77	156	203	328	419	290	117	24	441		
2	3	9	4	5	11	16	31	65	80	168	169	99	44			
5	11	16	15	36	46	93	187	268	408	587	459	216	68			
3	2	2	10	35	51	111	161	246	306	464	414	209	80	444		
1	2	1	3	8	10	20	61	104	176	475	560	532	279			
4	4	3	13	43	61	131	222	350	482	939	974	741	359			
2	3	3	1	10	20	26	34	30	52	73	73	40	23	442, 443,		
5	1		3	11	7	9	11	12	34	77	96	74	56	446-448		
7	4	3	4	21	27	35	45	42	86	150	169	114	79			
4	19	19	26	54	73	109	127	151	210	267	231	109	41	451-459		
5	10	12	20	45	54	82	127	192	278	479	529	354	193			
9	29	31	46	99	127	191	254	343	488	746	760	463	234			
37	44	77	102	234	453	844	1429	1841	3068	5135	5052	3026	1261	460-519		
37	41	46	69	123	175	292	550	953	1494	2925	3940	3608	2459			
74	85	123	171	357	628	1136	1979	2794	4562	8060	8992	6634	3720			

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1987 NACH ALTERSGRUPPEN.

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INSGESAMT	DAVDN 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	
460-466	AKUTE INFJEKTIONEN DER ATMUNGSORGANE		322 407 729			3 1 4	39 32 71	42 33 75	16 9 25	3 3 5	5 3 5	3 3 6	3 1 4	
465	AKUTE INFJEKTION DER OB.LUFTWEGE AN MEHRE- REN U.N.N.BEZ.STELLEN		99 149 248			1 1 2	20 18 38	21 19 40	1 4 5	1 1 1	3 3 3	1 1 1	1 1 1	
466	AKUTE BRONCHITIS UND BRONCHIOLITIS		173 229 402			1 1 1	13 9 22	14 9 23	3 1 4			2 2 4	1 1 1	
460-464	UEBRIGE AKUTE INFJEKTIONEN DER ATMUNGSORGANE		50 29 79			1 1 1	6 5 11	7 5 12	12 4 16	2 2 2	2 2 2	1 1 1	1 1 2	
470-478	SONSTIGE KRANKHEITEN DER OBEREN LUFTWEGE		20 13 33				1 2 3	1 2 3		2 2 2			2 2 2	
480-487	PNEUMONIE UND GRIPPE		5742 7367 13109				2 2	15 12 27	17 14 31	7 8 15	5 3 5	3 4 6	20 4 24	10 2 12
480-486	PNEUMONIE		5659 7169 12828				2 2	11 9 20	13 11 24	7 6 13	5 5 5	2 3 5	19 4 23	9 2 11
480	VIRUSPNEUMONIE		34 35 69							2			1 1	
481	PNEUMOKOKKENPNEUMONIE		68 65 133				1 1	1 1					1 1	1 1
482-483	PNEUMONIE DURCH SONSTIGE ERREGER		64 52 116				1 1	1 1					1 1	1 1
485	BRONCHOPNEUMONIE DURCH N.N.BEZ. ERREGER		1434 2083 3517				1 1	3 3	4 4	2 3 5	3 3		4 4	1 1
486	PNEUMONIE DURCH N.N.BEZ. ERREGER		4059 4934 8993				1 1 1	10 6 16	11 7 18	3 3 6	2 2 2	2 3 5	13 3 16	7 1 8
487	GRIPPE		83 198 281					4 3 7	4 3 7	2 2		1 1	1 1 1	
4870	GRIPPE MIT PNEUMONIE		32 87 119				1 1	1 1					1 1	
4871-.8	GRIPPE MIT BETEILIGUNG ANDERER ORGANE		51 111 162					3 3 6	3 3 6	2 2		1 1		1 1
490-496	CHRON. OBSTRUKTIVE LUNGENKRANKHEITEN UND VERWANDTE AFFEKTIONEN		14976 7706 22682					2 1 3	2 1 3	3 5 8	2 1 3	8 3 11	24 8 32	37 26 63
490-493	N.N.BEZ.U.CHRONISCHE BRONCHITIS, EMPHYSEM UND ASTHMA		13669 7156 20825					2 1 3	2 1 3	3 5 8	2 1 3	8 3 11	24 8 32	37 25 62
490-491	N.N.BEZ.U.CHRONISCHE BRONCHITIS		8494 3715 12209					1 1 1	1 1 1	2 2 4	1 1	2 2	2 2	1 1 2
492	EMPHYSEM		2054 1114 3168							1 1				
493	ASTHMA		3121 2327 5448					2 2 2	2 2 3	1 2 3	2 2	8 1 9	22 8 30	36 24 60
494-496	UEBRIGE OBSTRUKTIVE KRANKHEITEN DER LUNGE		1307 550 1857											1 1
494	BRONCHIEKTASIE		41 20 61											
500-508	PNEUMOKONIOSEN UND LUNGENKRANKH.DURCH AEUSSERE WIRKSTOFFE		660 142 802					1 1	1 1				1 1	
502	PNEUMOKONIOSE DURCH SONST.KIESELSAEUREN O.KIESELSAURE SALZE		414 8 422											

URSACHEN

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																	
2	2	3	5	8	8	7	11	11	26	38	48	44	35				460-466
6	2	6	8	12	12	13	14	24	43	89	139	134	109				
1	1		1	3	2	4	1	4	4	9	15	15	11				465
2		1	1	2	1	2	2	4	8	12	32	34	25				
3	1	1	2	5	3	6	3	8	12	21	47	49	36				
1		2	1	3	4	2	9	5	17	26	31	28	24				466
1		1	2	1	3	2	1	7	9	34	55	53	49				
1		3	3	4	7	4	10	12	26	60	86	81	73				
2	1	1	3	2	2	1	1	2	5	3	2	1					460-464
2	1	1	3	3	2	2	2	2	5	5	4	3					
		2								8	6	4					
			2	1	3	2	2		1		2	2					470-478
			2	1	3	1	1		2		4	1	2				
						3	3		3		6	3	2				
9	17	26	35	64	84	119	182	257	527	1187	1483	1111	579				480-487
6	14	11	15	18	17	54	93	203	425	1133	1896	1983	1466				
15	31	37	50	82	101	173	275	460	952	2320	3379	3094	2047				
9	16	24	34	62	83	117	179	254	522	1176	1461	1097	570				480-486
5	13	10	15	15	17	50	88	195	414	1112	1858	1933	1418				
14	29	34	49	77	100	167	267	449	936	2288	3319	3030	1988				
	1	1	1	1	1	2	2	3		6	12	2	1				480
	1			1	2	1	1	2	1	4	4	6	12				
	2	1	1	1	3	3	2	5	1	10	16	8	13				
	1	1	3	4	5	4	1	5	8	11	10	5	7				481
			1	2	1	3	6	6	10	16	10	10	10				
	1	1	4	4	7	5	4	11	14	21	26	15	17				
		1	1	3	5	4	1	3	9	10	15	8	2				482-483
				1	2	2	2	4	8	9	7	13	5				
			1	1	3	6	3	7	17	19	22	21	7				
3	1	1	4	11	10	28	43	50	121	309	384	301	158				485
2	3	2	1	2	4	11	23	37	107	294	534	606	450				
5	4	3	5	13	14	39	66	87	228	603	918	907	608				
6	13	20	25	44	62	79	132	193	384	840	1040	781	402				486
3	9	8	13	12	8	35	60	146	292	795	1297	1298	941				
9	22	28	38	56	70	114	192	339	676	1635	2337	2079	1343				
	1	2	1	2	1	2	3	3	5	11	22	14	9				487
1	1	1	1	3	3	4	5	8	11	21	38	50	50				
1	2	3	1	5	1	6	8	11	16	32	60	64	59				
				2	1	1	1	2	4	7	6	6					4870
1				2	1	3	2	2	11	16	30	19					
1				4	2	4	3	4	15	23	36	25					
	1	2	1		1	1	2	2	3	7	15	8	3				4871-8
	1	1		1		3	2	6	9	10	22	20	31				
	2	3	1	1	1	4	4	8	12	17	37	28	34				
22	20	32	47	127	296	627	1091	1412	2265	3534	3181	1686	570				490-496
28	22	29	41	83	124	202	390	651	922	1494	1655	1282	739				
50	42	61	88	210	410	829	1481	2063	3187	5028	4836	2968	1309				
22	18	30	44	120	268	567	974	1277	2023	3203	2924	1577	546				490-493
28	22	28	38	76	118	190	361	590	845	1370	1524	1217	706				
50	40	58	82	196	386	757	1335	1867	2868	4573	4448	2794	1252				
1	2	6	14	35	113	274	518	746	1219	2062	2007	1091	401				490-491
2		2	2	12	26	57	139	235	405	722	872	761	473				
3	2	8	16	47	139	331	657	981	1624	2784	2879	1852	874				
			3	13	28	57	130	191	313	495	456	282	86				492
	2	1		2	7	15	37	69	120	207	291	231	131				
	2	1	3	15	35	72	167	260	433	702	747	513	217				
21	16	24	27	72	127	236	326	340	491	646	461	204	59				493
26	20	25	36	62	85	118	185	286	320	441	361	225	102				
47	36	49	63	134	212	354	511	626	811	1087	822	429	161				
	2	2	3	7	18	60	117	135	242	331	257	109	24				494-496
		1	3	7	6	12	29	61	77	124	131	65	33				
	2	3	6	14	24	72	146	196	319	455	388	174	57				
			1	1			3	5	4	9	7	8	3				494
				2	1	1	1	1	1	2	7	2	3				
		1	3	1	1	1	4	5	5	11	14	10	6				
1	1	1		6	13	27	46	61	99	172	153	59	20				500-508
	2	1		1	2	1	4	7	10	30	32	33	17				
1	3	2	1	7	15	28	50	68	109	202	185	92	37				
1	1			2	8	16	28	38	58	109	110	36	7				502
					1				2	1	3	1					
1	1			2	9	16	28	38	60	110	113	37	7				

2. TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1987 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							
500, 501, UEBRIGE STAUBLUNGEN-			246																	
503-508 KRANKH.U. LUNGENKRANKH. D. AEUSSERE WIRKSTOFFE			134						1	1									1	
			380						1	1									1	
510-519 SONSTIGE KRANKHEITEN DER ATMUNGSORGANE			1105						3	3	1			1				1	1	1
			1209						1	1	1							3	2	2
			2314						4	4	2			1			4	4	3	3
510 PLEURAEMPYEM			53																	
			17																	
			70																	
511 PLEURITIS			53																	
			74																	
			127																	
513 LUNGEN- UND MEDIASTINALABSZESS			33																	
			14																	
			47																	
514 STAUNUNG UND HYPOSTASE DER LUNGEN			285																	
			488																	
			773																	
512, UEBRIGE KRANKHEITEN 515-519 DER ATMUNGSORGANE			681						3	3	1			1				1	1	1
			616						1	1	1							3	2	2
			1297						4	4	2			1			4	4	3	3
520-529 IX. KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSORGANE			16257						9	9	13	2	3	5			5	22	22	22
			15185						3	1	1	5	10	5	5	4	10	25	25	25
			31442						3	1	1	14	19	18	7	7	15	47	47	47
520-529 KRANKH. D. MUNDHOEHLE, SPEICHELDRUESEN UND DER KIEFER			11																	
			14																	
			25																	
530-537 KRANKH. D. SPEISEROEHRE, DES MAGENS UND DES ZWOELFFINGERDARMES			1800						1	1	2								5	5
			1764																1	1
			3564						1	1	2								6	6
530 KRANKHEITEN DER SPEISEROEHRE			114																	
			74																	
			188																	
531 MAGENGESCHWUER			1009																	4
			1076																	1
			2085																	5
532 ULCUS DUODENI			489																	1
			412																	
			901																	1
533 ULCUS PEPTICUM OHNE ANGABE D. SITZES			35																	
			40																	
			75																	
535 GASTRITIS UND DUODENITIS			49								1									
			60																	
			109								1									
534, UEBRIGE KRANKHEITEN 536, 537 DES MAGENS UND DES ZWOELFFINGERDARMES			104						1	1	1									
			102																	
			206						1	1	1									
540-543 APPENDIZITIS			146																	
			131											1		1				2
			277											1		1				2
540 AKUTE APPENDIZITIS			130													1		1		2
			108																	
			238													1		1		2
5400 MIT GENERALISIERTER PERITONITIS			110													1		1		1
			88																	
			198													1		1		1
5401 MIT PERITONEALEM ABSZESS			14																	1
			10																	
			24																	1
5409 OHNE ANGABE EINER PERITONITIS			6																	1
			10																	
			16																	
541, 542 APPENDIZITIS O.N.A. U. SONST. APPENDIZITIS			12																	
			13																	
			25																	
543 SONSTIGE KRANKHEITEN DER APPENDIX			4																	
			10																	
			14																	
550-553 EINGEWEIFEBRUECHE			230						1	1										
			318						3	1										
			548						3	1										

URSACHEN

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			
		1	1	4	5	11	18	23	41	63	43	23	13	500,501, 503-508	
	2	4	1	1	1	1	4	7	8	29	29	32	17		
	2	2	1	5	6	12	22	30	49	92	72	55	30		
1	4	15	12	28	59	62	97	100	150	204	185	124	57	510-519	
1	3	2	10	17	26	28	59	79	118	217	262	219	159		
2	7	17	22	45	87	90	156	179	268	421	447	343	216		
1		1	1	2	3	1	9	6	7	11	8	3		510	
1		1	1	2	3	1	11	7	10	14	12	6	1		
			2	1	3	2	3	6	5	13	8	10		511	
			2	1	3	4	3	9	11	30	26	30	8		
		1		2	4	5	2	4	4	10	1			513	
		1		1	1	1	1	1	2	3	3	1	1		
		1		3	4	6	3	5	6	13	4	1	1		
	2		1	7	9	9	13	9	25	38	69	75	37	514	
			2	4	3	9	9	20	67	131	132	111			
		2		3	11	12	22	16	45	105	200	207	148		
	4	11	9	22	42	45	70	75	109	132	99	36	20	512,	
1	3	2	10	14	24	22	47	65	87	127	106	63	38	515-519	
1	7	13	19	36	66	67	117	140	196	259	205	99	58		
69	222	379	542	1235	1526	1721	1756	1648	1678	2232	1892	976	327	520-529	
46	99	169	251	502	552	685	1022	1175	1459	2661	3139	2271	1095		
115	321	548	793	1737	2078	2406	2776	2823	3137	4893	5031	3247	1422		
	1				1	1		1		4	2	2	1	520-529	
	1				2	1	1	2	1	2	6	6	3		
	11	17	25	84	82	107	139	133	204	350	361	206	73	530-537	
4	3	4	1	21	23	36	76	99	149	342	488	367	150		
4	14	21	26	105	105	143	215	232	353	692	849	573	223		
		2	1	8	5	6	12	5	5	22	24	18	6	530	
1	1			2	2	5	7	4	13	20	12	7			
1	1	2	1	10	7	6	17	12	9	35	44	30	13		
	6	8	16	35	40	60	80	74	112	200	224	102	45	531	
1	2	3	1	11	8	23	44	69	85	208	309	225	86		
1	8	11	17	49	48	83	124	143	197	408	533	327	131		
	4	4	6	25	26	23	37	39	64	95	87	60	18	532	
1				6	11	9	21	16	37	90	99	84	38		
1	4	4	6	31	37	32	58	55	101	185	186	144	56		
			1	1	2	3	5	2	4	5	6	6		533	
			1	1	2	3	7	4	9	13	19	14	2		
		1		2	5	5	2	2	6	11	5	7	2	535	
1		1		1	1	1	3	1	8	5	16	13	9		
1		2		3	6	6	5	3	14	16	21	20	11		
	1	2	1	10	4	10	3	11	13	17	15	13	2	534,	
			1	1	1	3	1	4	10	18	31	25	8	536,537	
	1	2	1	11	5	13	4	15	23	35	46	36	10		
	2			2	6	7	10	18	18	31	25	15	8	540-543	
1	1			3	3	3	3	8	8	26	39	24	12		
3	3			2	9	10	13	26	26	57	64	35	20		
	2	2		2	6	7	7	16	18	27	19	14	8	540	
				3	3	3	3	7	8	22	32	21	7		
2	2			2	9	10	10	23	26	49	51	35	15		
1	1			2	5	7	6	14	16	23	13	14	6	5400	
1	1			2	2	3	3	5	7	21	26	13	7		
1	1			2	7	10	9	19	23	44	39	27	13		
1					1			1	2	4	4		1	5401	
1					1			1	1	3	3	4	1		
					1			2	3	4	7	4	1	5409	
	1				1			1	1	1	5	4	1		
								2	1	3	5	1		541,542	
1	1							1	1	4	4	2	4		
1	1							2	1	4	9	3	4		
								1	1	1	1	1		543	
								1	1	3	3	1	1		
								1	2	4	4	1	1		
			2	1	1	4	12	14	15	46	65	53	16	550-553	
		1	1	5	4	5	12	21	50	89	80	46	46		
		1	3	1	6	8	17	26	36	96	154	133	62		

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1987 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

PCS.-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							
550	LEISTENBRUCH		144																	
			92																	
			236																	
5500	LEISTENBRUCH MIT GANGRAEN		3																	
			3																	
			6																	
5501	LEISTENBRUCH MIT VERSCHLUSS O. ANGABE EINER GANGRAEN		97																	
			77																	
			174																	
5509	LEISTENBRUCH O. ANGABE VON VERSCHLUSS ODER GANGRAEN		44																	
			12																	
			56																	
551	SONST. EINGEWEIDE- BRUECHE MIT GANGRAEN		3																	
			16																	
			19																	
552	SONST. EINGEWEIDE- BRUECHE M. EINKLEMMUNG, O. ANG. EINER GANGRAEN		56						1	1										
			127						1	1										
			183						1	1										
553	SONST. EINGEWEIDEBRUE- CHE O. ANG. EINER EIN- KLEMMUNG ODER GANGRAEN		27																	
			83		3	1						4								
			110		3	1						4								
555-558	NICHTINFEKTIOESE ENTERITIS UND KOLITIS		1365						5	5	6	1	1	1	1	7				
			2503					1	4	5	4	1	2	8						
			3868					1	5	10	10	2	1	3	15					
555,556	REGIONALE ENTERITIS UND IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS		124													1	6			
			150													2	6			
			274												3	12				
557	VASKULAERE INSUFFIZIENZ DES DARMES		1143									1		1					1	
			2166																2	
			3309									1		1					3	
558	SONST. NICHTINFEKTIOESE GASTROENTERITIS UND KOLITIS		98						5	5	5	1								
			187					1	4	5	4	1								
			285					1	9	10	9	2								
560-569	SONST. KRANKHEITEN DES DARMES UND BAUCHFELLS		1030							2	2	1		1		2				
			1944											3	1	1				
			2974							2	2	1		4	1	3				
560	DARMVERSCHLUSS O. ANG. EINES EINGEWEIDE- BRUCHS		504						1	1	1		1			2				
			1128										1		1					
			1632						1	1	1		2	1	2					
5601	PARALYTISCHER ILEUS		281						1	1			1						2	
			604																	
			885						1	1			1						2	
5602	VOLVULUS		21									1								
			37																	
			58									1		1						
5600, 5603-5609	SONST. ARTEN VON DARM- VERSCHLUSS, U. DARMVER- SCHLUSS N.N. BEZ.		202																	
			487																	
			689													1				
562	DARMDIVERTIKEL		168																	
			322																	
			490																	
567	PERITONITIS		137																	1
			209																	1
			346																	
564-566, 568-569	UEBRIGE KRANKHEITEN DES DARMES UND DES BAUCHFELLS		221						1	1										
			285																	
			506						1	1				1						
570-579	SONST. KRANKHEITEN DER VERDAUUNGSORGANE		11675									4	1		3	8				
			8511							1	1	1	3	1	7	13				
			20186						1	1	5	4	1	10	21					
570	AKUTE UND SUBAKUTE GELBE LEBERATROPHIE		26																	
			31																	
			57						1	1									1	
571	CHRONISCHE LEBER- KRANKHEIT UND -ZIRRHOSE		8818																	5
			5005										3		5	8				
			13823										3		5	13				
5712	ALKOHOLISCHE LEBER- ZIRRHOSE		2407																	4
			965													1	1			
			3372												1	5				
5715	LEBERZIRRHOSE OHNE ANGABE VON ALKOHOL		5882																	1
			3670																	5
			9552										2		2	6				
													2		2	6				

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															UNBE- KANNT	M W	PDS.-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	Z			
				1	1	1	9	7	8	32	37	38	10	550			
			1		1	1	9	2	9	11	30	24	16				
			1		1	1	9	9	17	43	67	62	26				
									1	1		1	2	5500			
									1	1		2	2				
					1	1	5	4	4	22	26	28	6	5501			
					1	1	5	2	7	8	27	21	12				
								6	11	30	53	49	18				
			1				4	3	3	9	11	9	4	5509			
			1				4		2	3	3	2	2				
								5	12	14	14	11	6				
						1				1		1		551			
						1		1	2	2	4	6	2				
								1	2	2	4	7	2				
			1	1		1	2	4	4	8	20	11	5	552			
			1	1		2	3	6	4	27	40	26	15				
						2	3	5	10	8	35	60	20				
				1	1		1	3	3	5	8	3	1	553			
				1	1		2	2	3	6	11	15	24	13			
				1	1	3	3	3	6	9	16	23	27	14			
4	7	12	8	24	48	66	102	136	196	287	279	128	47	555-558			
9	9	7	13	11	21	28	82	138	272	509	663	499	222				
13	16	19	21	35	69	94	184	274	468	796	942	627	269				
2	3	5	4	8	6	8	10	12	17	17	16	8	1	555,556			
8	4	4	6	4	7	4	18	10	9	29	19	17	3				
10	7	9	10	12	13	12	28	22	26	46	35	25	4				
2	2	4	3	16	35	56	86	115	168	257	249	108	39	557			
1	5	2	6	6	14	20	57	120	250	452	604	440	187				
3	7	6	5	22	49	76	143	235	418	709	853	548	226				
	2	3	1		7	2	6	9	11	13	14	12	7	558			
	1	1	1	1	4	7	8	13	28	40	42	32	32				
	2	4	2	1	7	6	13	17	24	41	54	54	39				
2	2	7	10	19	34	50	81	85	118	221	216	129	50	560-569			
5	3	1	7	13	19	38	60	110	176	388	492	403	224				
7	5	8	17	32	53	88	141	195	294	609	708	532	274				
1	1	3	6	10	10	18	37	40	58	99	116	68	32	560			
3			2	4	9	9	24	45	94	219	286	267	164				
4	1	3	8	14	19	27	61	85	152	318	402	335	196				
1	1	2	3	7	7	15	19	22	38	53	57	35	17	5601			
2			2	2	6	6	15	21	56	111	150	142	91				
3	1	2	5	9	13	21	34	43	94	164	207	177	108				
		1	1	1	1		1	2	1	4	4	3	1	5602			
						1	3	4	2	10	11	4	1				
		1	1	1	1	1	4	6	3	14	15	7	2				
1			2	2	2	3	17	16	19	42	55	30	14	5600,			
1			2	4	5	5	23	36	55	140	180	151	86	5603-.9			
1			1	2	7	9	16	15	15	41	36	19	6	562			
1			1	1	7	7	12	21	26	71	99	61	22				
			2	2	8	16	28	36	41	112	135	80	28				
	1	4	2	3	8	13	11	14	13	27	23	13	5	567			
2	1	1	3	6	2	10	12	17	20	42	41	34	17				
2	2	5	5	9	10	23	23	31	33	69	64	47	22				
			1	4	9	10	17	16	32	54	41	29	7	564-566,			
			1	3	7	12	12	27	36	56	66	41	21	568, 569			
			2	7	16	22	29	43	68	110	107	70	28				
61	199	343	497	1105	1354	1486	1412	1262	1126	1297	942	443	132	570-579			
27	83	156	229	457	480	576	795	806	833	1344	1366	894	439				
88	282	499	726	1562	1834	2062	2207	2068	1959	2641	2308	1337	571				
			1	1	2	5	4	1	3	2	7			570			
1		1	1	1	2	2	3	3	6	3	3	3	1				
1		1	1	2	4	7	7	4	9	5	10	3	1				
45	156	288	435	961	1155	1272	1205	1016	798	823	457	175	27	571			
21	69	135	206	408	401	487	629	592	507	695	538	241	60				
66	225	423	641	1369	1556	1759	1834	1608	1305	1518	995	416	87				
23	80	121	188	381	403	403	318	200	139	93	46	7	1	5712			
8	29	62	99	161	134	128	128	89	49	46	23	7					
31	109	183	287	542	537	531	446	289	188	139	69	14	1				
15	57	138	211	526	690	807	819	753	619	678	384	159	25	5715			
10	32	62	89	222	236	326	447	455	417	608	480	218	59				
25	89	200	300	748	926	1133	1268	1208	1036	1286	864	377	84				

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1987 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 7 TAGE	28 TAGE 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25							
5710..1.	SONST.U.N.N.BEZ.CHRON.		529																	
.3..4.	KRANKHEITEN D.LEBER		370																	
5716-.9			899									1					2		2	
	572 LEBERABSZESS U.FOLGEN VON CHRONISCHER LEBERKRANKHEIT		267 229 496									1					2		2	
	573 SONST. AFFEKTIONEN DER LEBER		244 172 416								3									
	574 CHOLELITHIASIS		292 713 1005								1									
	575 SONST. AFFEKTIONEN DER GALLENBLASE		234 429 663																	
	5750..1 CHOLEZYSTITIS OHNE ANGABE VON STEINEN		129 249 378																	
	5752-.9 UEBRIGE KRANKHEITEN DER GALLENBLASE		105 180 285																	
	576 SONST. AFFEKTIONEN DES GALLENSYSTEMS		125 254 379								1									
	5761 CHOLANGITIS		45 87 132								1									
	5760. UEBRIGE AFFEKTIONEN 5762-.9 DES GALLENSYSTEMS		80 167 247								1									
	577 KRANKHEITEN DER BAUCHSPEICHELDRUESE		739 717 1456																	
	578 MAGEN-DARM-BLUTUNG		919 948 1867																	
	579 INTESTINALE MALABSORPTION		11 13 24																	
	580-629 X.KRANKHEITEN DER HARN- UND GESCHLECHTS- ORGANE		3746 4460 8206																	
	580-589 NEPHRITIS NEPHROTIC- SCHES SYNDROM UND NEPHROSE		2344 2985 5329																	
	580 AKUTE GLOMERULO- NEPHRITIS		8 4 12																	
	581 NEPHROTISCHES SYNDROM		24 26 50																	
	582 CHRONISCHE GLOMERULONEPHRITIS		63 67 130																	
	583 NEPHRITIS U.NEPRO- PATHIE,O.ANGABE,OB AKUT ODER CHRONISCH		55 71 126																	
	584-586 NIERENVERSAGEN AKUT,CHRON.U.O.N.A.		2086 2651 4737																	
	587 N.N.BEZ. SCHRUMPFNIERE		106 159 265																	
	588.589 UEBRIGE KRANKHEITEN DER NIERE		2 7 9																	
	590-599 SONST. KRANKHEITEN DER HARNORGANE		899 1386 2285																	
	590 INFEKTIÖSE NIERENKRANKHEITEN		265 606 871																	

URSACHEN

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			
7	19	29	36	54	62	62	66	63	40	52	27	9	1	5710..1		
3	8	11	18	25	31	33	54	48	41	41	35	16	1	.3..4		
10	27	40	54	79	93	95	122	111	81	93	62	25	2	5716..9		
	4	5	9	23	32	31	32	29	28	31	25	14	3	572		
	4	2	1	6	14	17	24	24	28	46	35	18	9			
	8	7	10	29	46	48	56	53	56	77	60	32	12			
2	4	8	6	17	29	33	23	26	33	24	27	5	4	573		
1	1	4	5	11	8	12	11	21	12	27	28	2	7			
3	5	12	11	28	37	45	34	47	45	51	55	26	11			
	1		1	7	6	10	10	20	40	58	71	49	18	574		
	1	3	1	4	7	6	16	31	59	135	163	166	99			
	2	3	2	11	13	16	26	51	99	193	254	215	117			
				3	6	7	9	19	31	57	54	34	14	575		
				3	3	4	14	14	34	83	110	102	60			
				1	5	11	23	33	65	140	164	136	74			
				2	2	5	4	13	14	37	29	16	5	5750..1		
				1	3	2	7	12	20	48	64	55	35			
				1	5	4	7	11	25	34	85	93	73	40		
				1	4	2	5	6	17	20	25	16	9	5752..9		
				1	1	2	7	2	14	35	46	47	25			
				1	5	4	12	8	31	55	71	63	34			
				3	3	4	7	11	16	33	27	9	10	576		
				1	3	4	12	19	25	49	50	59	31			
				4	6	8	19	30	41	82	77	66	41			
				2	2	2	2	7	12	12	12	2	4	5761		
				2	3	10	6	8	16	16	16	23	5			
				2	3	12	8	15	26	30	25	9				
				1	1	4	5	9	9	21	15	7	6	5760		
				1	2	4	2	13	17	33	32	36	26	5762..9		
				2	3	8	7	22	26	54	47	43	32			
12	25	36	34	65	65	74	68	60	75	86	89	27	12	577		
3	6	8	11	16	33	25	51	57	96	132	160	83	34			
15	34	44	45	81	102	99	119	117	171	218	249	110	46			
2	6	5	11	24	50	50	53	77	102	183	183	128	44	578		
1	2	2	4	7	9	19	33	44	62	173	254	159	138			
3	8	7	15	31	59	69	86	121	164	356	437	327	162			
				1	2	1	3	1	4	1	2	2		579		
				1	2	1	4	4	4	1	5	2				
				1	2	1	4	4	4	1	7	4				
11	11	17	26	76	99	149	194	255	410	797	812	611	260	<u>580-629</u>		
7	7	16	32	41	66	113	201	282	491	942	1036	783	429			
18	18	33	58	117	165	262	395	537	901	1739	1846	1394	689			
8	8	14	17	55	78	112	141	192	278	476	470	357	124	580-585		
6	4	7	20	22	49	82	140	208	335	647	654	513	287			
14	12	21	37	77	127	194	281	400	613	1125	1124	870	411			
								2	3	2	1			580		
								1	1	2	2					
								3	4	2	3					
				2	1	1	2	4	4	6	4	4		581		
				2	1	3	2	6	6	6	5	4	2			
				2	1	3	2	10	10	11	8	2				
1		1		6	3	4	2	6	11	13	6	6	1	582		
2				1	2	4	3	5	5	20	18	4	3			
3		1		7	5	8	5	11	16	33	24	10	4			
1		1	1	2	3	4	9	6	11	5	7	6	2	583		
			1	1	4	4	6	11	14	10	13	5	1			
		1	2	2	7	4	15	17	25	15	20	11	3			
6	8	11	15	44	69	100	125	165	233	424	430	329	120	584-586		
4	3	7	18	20	40	68	118	185	283	565	591	470	272			
10	11	18	33	64	105	168	243	350	516	989	1021	799	392			
		1	1	1	3	7	4	11	15	30	20	12		587		
		1		1	3	6	9	5	25	45	24	30	9			
		1	1	2	6	13	13	16	40	75	44	42	9			
										1			1	588-589		
				1			2	1	1	1	1					
				1			2	1	2	1	1		1			
3	2	3	9	21	20	33	44	48	95	206	213	136	60	590-599		
1	2	4	8	14	13	27	55	67	147	282	362	266	136			
4	4	7	17	35	33	60	99	115	242	488	575	402	196			
		2	1	1	2	3	11	10	11	59	67	47	20	590		
		2	1	4	5	5	11	23	30	69	116	114	58			
		4	2	5	7	8	22	33	41	100	177	232	78			

URSACHEN

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	3	8	8	10	13	32	38	25	10	5900		
	1		1	1	2	7	15	20	43	71	92	63	33			
	2	1	1	2	5	15	23	30	56	103	130	88	43			
		1				1	1		5	12	8	11	4	5901		
		1	1	1	2	1	3	2	5	23	27	19	10			
	1	1	1	1	2	2	4	2	10	35	35	30	14			
			1					1	5	1	1	1		5902		
	1		1					2	3	4	4		1			
	1		2					3	8	5	5	1				
				1	1	2	1		8	14	20	10	6	5903-9		
			1	3	1	3	5	6	18	20	42	32	14			
			1	4	1	5	6	6	26	34	62	42	20			
					1				1	2	3		1	591		
					1	1	1	1	2	2	3	3	2			
					1	1	1	1	3	4	6	3	3			
		1	2	1	1	5	3	4	13	22	16	16	3	592 594		
1		1	1		1	3	3	5	14	25	29	26	4			
1		2	3	1	2	8	16	9	27	47	45	42	7			
							1		1	1	6	1	2	595		
								1	3	1	7	2	6			
									4	2	13	3	8			
3		1	6	18	15	17	30	33	45	122	121	72	34	593		
		2	3	9	7	12	18	30	59	136	156	121	66	596-599		
3		3	9	27	22	29	46	63	108	256	279	193	100			
	1				1	4	9	15	37	113	129	118	76	600-608		
	1				1	4	9	15	37	113	125	118	76			
					1	2	8	13	34	101	117	108	73	600		
					1	2	8	13	34	101	117	108	73			
								1			4	2		601		
								1			4	2				
							1		3	6	5	7	2	602		
								1	3	6	5	7	2			
	1					2		1		6	3	1	1	603-608		
	1					2		1		6	3	1	1			
														610-629		
	1	5	4	5	4	4	6	7	9	13	20	4	6			
	1	5	4	5	4	4	6	7	9	13	20	4	6			
									1		1			610-611		
									1		1					
														614-616		
		2		2	1	2	2	3	2	4	5	2	2			
		2		2	1	2	2	3	2	4	5	2	2			
														617-629		
	1	3	4	3	3	2	4	4	6	9	14	2	4			
	1	3	4	3	3	2	4	4	6	9	14	2	4			
														630-675		
25	10	9	1													
25	10	9	1													
														630-639		
3	2															
3	2															
														633		
1	1															
1	1															
														634		
1																
1																
														637		
1	1															
1	1															
														640-648		
6	3	3														
6	3	3														
														644		
1		3														
1		3														

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNBE- KANN'T	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				
2																	642
2																	
2																	642A-.7
2																	
1	1																646
1	1																
1	1																646C .1
1	1																6463-.5
																	6467-.9
2	2																643-645
2	2																647 648
1	1		1														651-655
1	1		1														
1	1		1														651
1	1		1														655-659
1	1		1														
8	2		3		1												660-665
8	2		3		1												
7	2		2														670-676
7	2		2														
2																	670
2																	
3	1		2														673
3	1		2														
2	1																672
2	1																674-676
1	2	1	1	4	4	4	12	8	9	11	29	32	19	10			<u>680-709</u>
4	3	5	4	6	5	10	10	10	11	33	85	99	90	48			
5	5	6	5	10	9	22	18	20	44	114	131	109	58				
1	2	1	1	1	2	5	2	2	3	4	4	1	1				680-686
1	2	1	1	1	1	3	1	2	5	9	14	7	4				
1	2	1	1	2	3	8	3	4	8	13	18	8	5				
			1		2	4	2	2	3	3	3	1	1				681 682
	2	1	1	1	1	2	1	2	5	9	11	7	4				
	2	1	1	1	3	6	3	4	8	12	14	8	5				
				1		1				1		1					683-686
1				1		1					3						
1				1		2				1	4						
1	1			1		6	3	4	1	4	7		1				690-698
3	1	4	4	5	3	5	6	6	14	10	3	5	4				
4	2	4	4	6	3	11	9	10	15	14	10	5	5				
	1	1		2	2	1	3	3	7	21	21	18	8				700-709
	1	1		2	3	2	3	3	14	66	82	78	40				
				2	3	6	6	6	21	87	103	96	48				
	3	5	5	14	23	40	53	65	90	111	123	77	35				<u>710-739</u>
5	2	6	7	18	30	37	88	118	224	385	423	362	204				
5	5	11	12	32	53	77	141	183	314	496	546	439	239				
	1	4	2	3	13	22	32	42	56	66	73	38	16				710-719
4		2	5	13	24	26	74	101	179	279	287	198	90				
4	1	6	7	16	37	48	106	143	235	345	360	236	106				
				1	3	10	14	27	25	36	37	11	6				714
1		2	2	9	16	15	46	61	117	163	160	94	36				
1		2	2	10	19	25	60	88	142	199	197	105	42				
	1	4	2	2	10	12	18	15	31	30	36	27	10				710-712
3		3	4	8	11	28	40	62	116	127	104	54					715-719
3	1	4	5	6	18	23	46	55	93	146	163	131	64				
	1		1	3	5	3	6	9	7	10	8	3					720-724
	1	1	1	1	1	2	2	2	4	6	9	3	5				
	2	1	2	3	6	5	8	9	11	16	17	6	5				
	1			3	5	2	6	8	6	9	8	2					720, 721
	1	1		1	1	1	1	1	3	4	8	3	4				
	1	1		3	6	3	7	8	9	13	16	5	4				

2. TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1987 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							
722-724	UEBR.DORSOPATHIEN		6 9 15																	
725-729	RHEUMATISMUS, AUSGEN. DES RUECKENS		25 52 77					1 1	1 1	1 1		1 1	1 1	3 3						
730-739	OSTEOPATHIEN, CHONDRO- PATHIEN, ERWORB. DEFORM. D. MUSKELSKELLETTSYSTEMS		202 542 744									1 1							1 1	
730	OSTEOMYELITIS, PERIOSTI- TIS U. SONST. INFEKTIO- NEN M. KNOCHENBETEILIG.		59 63 122																	
7300-.3	OSTEOMYELITIS UND PERIOSTITIS		59 62 121																	
7309	N.N.BEZ. INFEKTION DER KNOCHEN		1 1																	
731-739	UEBR.OSTEOPATH. CHON- DROPATH. U. SONST. AFFEKT D. KNOCHEN U. KNORPEL		143 479 622									1 1							1 1	
740-759	XIV. KONGENITALE ANOMALIEN		1148 995 2143	206 172 378	189 112 271	144 112 256	268 227 495	777 623 1400	99 91 190	30 33 63	21 20 41	35 19 54	34 29 63							
740	ANENZEPHALUS UND GLEICHARTIGE ANOMALIEN		12 13 25	9 8 17	2 1 3			11 4 24											1 1	
741	SPINA BIFIDA		19 31 50	3 7 10	3 1 4	3 6 9	5 8 13	14 22 36	2 3 5		1 2 1								1 1	
742	SONST. KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS		149 139 288	26 26 52	9 13 22	13 9 22	42 32 74	90 80 170	18 19 37	6 13 19	4 4 8	4 4 8	4 3 7							
7423	HYDROZEPHALUS CONGENITUS		74 55 129	14 13 27	4 4 8	10 5 15	26 12 38	54 34 88	7 9 16	5 8 13		2 2 2	3 1 4							
7420-.2,	UEBR. KONGENITALE		75	12	5	3	16	36	11	1	4	2	1							
7424-.9	ANOMALIEN DES NERVEN- SYSTEMS		84 159	13 25	9 14	4 7	20 36	46 82	10 21	5 6	2 6	4 6	2 3							
743,744	KONGENITALE ANOMALIEN DES AUGES, OHRES, GESICHTES UND HALSES		1 1							1 1										
745	KONGENITALE ANOMALIEN D. BULBUS CORDI SOWIE KARDIALE SEPTUMDEFEKTE		118 116 234	2 2 4	8 8 16	12 7 19	27 24 51	49 41 90	25 15 40	7 2 9	2 3 5	8 5 13	6 7 13							
7451	TRANSPOSITION DER GROSSEN GEFÄSSE		15 9 24		1 3 4	3 2 5	5 1 6	9 7 16	4 1 5				2 2							
7452	FALLOT' TETRALOGIE		46 26 72		3 1 3	3 1 4	7 7 14	13 8 21	14 8 22	6 1 7		3 1 4	4 2 6							
7454	VENTRIKELSEPTUM- DEFEKT		24 50 74	2 4 2	1 4 5	3 2 5	5 10 15	11 16 27	1 5 6		2 4 2	2 4 6	1 4 5							
7455	VORHOFSEPTUMDEFEKT VOM SEKUNDUMTYP		15 18 33		1 1 2	1 1 2	2 2 5	3 2 5	3 1 4		1 1 1		1 1 2							
7450 .3,	UEBR. KONGENITALE AND-		18		3	2	8	13	3	1										
7456-.9	MALIEN D. BULBUS CORDI U. D. KARDIALEN SEPTUMS		13 31	1 1	1 3	1 3	6 14	8 21	3 3											
746	SONST. KONGENITALE HERZANOMALIEN		295 213 508	22 25 47	66 40 106	52 35 87	85 58 143	225 158 383	18 18 36	7 7 14	6 6 12	10 2 12	9 7 16							
7460-.6	KONGENITALE ANOMALIEN DER HERZKLAPPEN		24 20 44	1 3 4	1 4 5	5 1 6	11 5 16	18 13 31	1 2 3		1 2 1	2 1 3								
7467-.9	UEBR. KONGENITALE ANOMALIEN DES HERZENS		271 193 464	21 22 43	65 36 101	47 34 81	74 53 127	207 145 352	17 16 33	7 5 12	5 6 11	8 1 9	9 7 16							
747	SONST. KONGENITALE ANOMALIEN DES KREIS- LAUFSYSTEMS		82 65 147	2 3 5	8 4 12	19 16 35	17 12 29	46 35 81	2 3 5	2 1 2	1 1 2	1 1 2	2 1 3							

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1987 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	
748	KONGENITALE ANOMALIEN DER ATMUNGSORGANE		65	27	13	3	19	62	1					
			36	18	4	5	7	34	1					
			101	45	17	8	26	96	2					
749	GAUMEN- UND LIPPENSALTE		2				2	2						
			1		1			1						
			3		1		2	3						
750.751	SONST. KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE		41	6	1	6	17	30	6	1				1
			29	2	4		12	18	6	1				
			70	8	5	6	29	48	12	2				1
752.753	KONGENITALE ANOMALIEN DER GESCHLECHTS- UND HARNORGANE		68	37	10	8	7	62	5					
			29	9	6	2	2	19	2				1	
			97	46	16	10	9	81	7				1	
754-756	KONGENITALE ANOMALIEN D. GLIEDMASSEN U. DES MUSKELSKELLETTSYSTEMS		72	23	19	3	8	53	5	1	1		5	1
			64	27	5	6	12	50	4		2			
			136	50	24	9	20	103	5	1	3		5	1
757	KONGENITALE ANOMALIEN DES INTEGUMENTUM		5			1	1	2	2				1	
			7	1	1		1	3						
			12	1	1	1	2	5	2				1	
758	CHROMOSOMENANOMALIEN		129	9	12	19	28	68	12	1	5		5	5
			169	9	13	23	41	86	12	6	4		5	9
			298	18	25	42	69	154	24	7	9		10	14
759	SONST. UND N.N. BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN		90	40	8	5	10	63	3	4	1		1	5
			83	35	11	3	14	63	8	2			1	1
			173	75	19	8	24	126	11	6	1		2	6
760-779	<u>XV. BEST. AFFEKTIONEN</u> <u>D. IHREN URSPRUNG I. DER</u> <u>PERINATALZEIT HABEN</u>		1251	486	355	221	171	1233	13	1	2		2	
			903	364	250	160	121	895	5	1				
			2154	850	605	381	292	2128	18	2	2		2	
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS OD. NEUGEBORENE DURCH KRANKH. D. MUTTER, DIE...		4	2			1	3					1	
			5	1	3	1		5						
			9	3	3	1	1	8					1	
761	SCHÄDIG. D. FETUS ODER NEUGEBORENE DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPL.		61	42	14	5		61						
			51	34	14	1	2	51						
			112	76	28	6	2	112						
7611	VORZEITIGER BLASENSPRUNG		16	13	3			16						
			15	14	1			15						
			31	27	4			31						
7615	MEHRLINGS- SCHWANGERSCHAFT		40	24	11	5		40						
			30	15	12	1	2	30						
			70	39	23	6	2	70						
7610, 7612-14, 7617-19	UEBR. SCHÄDIG. D. FETUS OD. NEUGEBORENE DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPL.		5	5				5						
			6	5	1			6						
			11	10	1			11						
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS OD. NEUGEBORENE DURCH KOMPL. D. PLAZENTA ...		32	24	6	1	1	32						
			36	27	5	3	1	36						
			68	51	11	4	2	68						
7621	SONST. FORMEN D. PLAZEN- TALOESUNG UND -BLUTUNG		16	12	3		1	16						
			17	14	1	1	1	17						
			33	26	4	1	2	33						
7622, 13	SONST. U. N.N. BEZ. U. MOR- PHOLOG. U. FUNKTIONELLE ANOMAL. D. PLAZENTA,		2	2				2						
			2	2				2						
			4	4				4						
7624-16	NABELSCHNURVORFALL UND SONST. VERAENDERUNGEN D. NABELSCHNUR		6	3	2	1		6						
			9	7		2		9						
			15	10	2	3		15						
7627-19	CHORION-AMNIONITIS UND SONST. U. N.N. BEZ. VERAEN- DER. V. CHORION U. AMNION		6	5	1			6						
			7	4	3			7						
			13	9	4			13						
763	SCHÄD. D. FETUS OD. NEU- GEB. DURCH SONST. KOMPL. BEI WEHEN U. ENTBINDUNG		3	2			1	3						
			2	2				2						
			5	4			1	5						
764	VERZÖGERTES FETALES WACHSTUM UND FETALES MANGELERNAHRUNG		1		1			1						
			1	1				1						
			2	1	1			2						
765	AFFEKT. DURCH VERKUEERZ- TE SCHWANGERSCH.-DAUER U. N.N. BEZ. UNTERGEWICHT		424	209	120	65	30	424						
			349	180	78	69	22	349						
			773	389	198	134	52	773						
7650	EXTREME UNREIFE		331	176	92	44	19	331						
			290	147	65	57	17	290						
			621	323	161	101	36	621						
7651	SONST. FRUEHGEURTEN		93	33	28	21	11	93						
			59	33	9	12	5	59						
			152	66	37	33	16	152						

URSACHEN

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
			1		1			1								748
			1		1			1								749
							1	2		1	2	1				750, 751
							1	2		1	2	1				752, 753
							1	2	1	1				1		754-756
1	4				1	1			2	1		1	1	1		757
1	4				1	1	1	1	2	1		1	1	1		758
						1	1		1	1						759
						1	1		1	1						760-779
						1	1		1	1						760
																761
																7611
																7615
																7610, 7612-.4, 7617-.9
																762
																7621
																7622-.3
																7624-.6
																7627-.9
																763
																764
																765
																7650
																7651

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	
767	GEBURTSTRAUMA		113	19	37	34	18	108	3					2
			86	8	25	24	8	65						
			179	27	62	56	26	173	3					2
7670	SUBDURALE ODER ZEREBRALE HAEMORRHAGIE		105	19	36	33	15	103	2					
			63	7	25	24	7	63						
			168	26	61	57	22	166	2					
7671-.3	SONST.U.N.N.BEZ.		8		1	1	3	5	1					2
7675-.9	GEBURTSVERLETZUNGEN UND -TRAUMEN		3	1			1	2						
			11	1	1	1	4	7	1					2
768	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM		130	57	32	23	15	127	3					
			112	35	39	17	20	111			1			
			242	92	71	40	35	238	3		1			
7680-.4	FETALTOD DURCH ASPHYXIE U.FETALER DISTRESS		25	16	4	3	2	25						
			16	6	4	3	2	15			1			
			41	22	8	6	4	40			1			
7685-.9	ASPHYXIA NEONATORUM BEIM LEBENDGEBORENEN		105	41	28	20	13	102	3					
			96	29	35	14	18	96						
			201	70	63	34	31	198	3					
769	RESPIRATORY-DISTRESS- SYNDROM		127	43	48	25	10	126	1					
			68	30	19	10	8	67	1					
			195	73	67	35	18	193	2					
770	SONST.RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEN		176	51	41	34	45	171	4	1				
			94	29	27	13	23	92	2					
			270	80	68	47	68	263	6	1				
771	INFEKTIONEN, SPEZIELL DER PERINATALZEIT		78	19	28	12	18	77	1					
			50	3	24	9	12	48	2					
			128	22	52	21	30	125	3					
772	FETALE UND NEONATALE HAEMORRHAGIEN		24	7	10	6	1	24						
			18	3	8	5	2	18						
			42	10	18	11	3	42						
773	HAEMOLYTISCHE KRANKH. D.FETUS OD.NEUGEBOREN. DURCH ISOIMMUNISATION		7	1	2	1	3	7						
			8	3	2	2	7	7						
			15	4	4	3	3	14						
774	SONST.NEUGEBORENEN- GELBSUCHT		2	1			1	2						
			2	1			1	2						
775	ENDOKRINE U.METABOLI- SCHE STORUNG.D.FETUS UND NEUGEBORENEN		5	3	1	1		5						
			2			2		2						
			7	3	1	3		7						
776	HAEMATOLOGISCHE AFFEK- TIONEN D.FETUS ODER NEUGEBORENEN		6		5		1	6						
			3	1	1		1	3						
			9	1	6		2	9						
777	AFFEKTIONEN D.VERDAU- UNGSSYSTEMS IN DER PERINATALZEIT		21	1	3	10	7	21						
			13			3	10	13						
			34	1	3	13	17	34						
778	AFFEKT.M.BETEILIG.DES INTEGUMENTUMS U.DER TEMPERATURREGULATION..		11	4	3	2	2	11						
			10	7	2		1	10						
			21	11	5	2	3	21						
779	SONST.U.MANGELH.BEZ. AFFEKTIONEN MIT URSPR. IN DER PERINATALZEIT		26	1	4	2	17	24	1			1		
			15		3	1	11	15						
			41	1	7	3	28	39	1			1		
780-799	XVI.SYMPHOME UND SCHLECHT BEZEICHNETE AFFEKTIONEN		8345	17	22	38	626	703	36	8	8	57	105	
			9684	13	11	21	413	458	25	7	3	14	34	
			18029	30	33	59	1039	1161	61	15	11	71	139	
780-789	SYMPHOME		411	1	2		4	7	2	1		1	3	
			476				4	4	2			1	3	
			887	1	2		8	11	4	1		2	6	
780	ALLGEMEINE SYMPHOME		33				4	4	1	1			1	
			36						1					
			69				4	4	2	1			1	
781	SYMPHOME.D.DAS NERVEN- SOWIE DAS MUSKEL- UND SKELETTSYST.BETREFFEN		1											
			1											
			2											
782	SYMPHOME, DIE DIE GESAMTE HAUT BETREFFEN		11											
			18											
			29											
783	SYMPT.,D.DIE ERNAEHR., DEN STOFFWECHSEL U.DAS WACHSTUM BETREFFEN		4					1	1					
			3					1	1					
			7					1	1					
784	SYMPHOME, DIE DEN KOPF UND HALS BETREFFEN		4											
			7											
			11											

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1987 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	
785	SYMPTOME, DIE DAS KARDIOVASKULAERE SYSTEM BETREFFEN		208 223 431		2				2	1			1	2
786	SYMPT., D. DIE ATMUNGS- ORG. BETR., SOWIE SONST. SYMPTOME D. BRUSTKORBES		109 95 204	1				1	1	1			2	2
787	SYMPTOME, DIE DAS VERDAUUNGSSYSTEM BETREFFEN		2 6 8					1	1					
788	SYMPTOME, D. DIE HARNORGANE BETREFFEN		4 5 9					1	1					
789	SONST. SYMPTOME, DIE DAS ABDOMEN UND DAS BECKEN BETREFFEN		35 82 117					1	1	1				2
790-796	UNSPECIFISCHE BEFUNDE		12 12 24					1	1	1				2
797-799	SCHLECHT BEZEICHNETE U. UNBEK. KRANKHEITS- U. TODESURSACHEN		7922 9196 17118	16 13 29	20 11 31	38 21 59	622 409 1031	696 454 1150	34 23 57	7 7 14	8 3 11	56 13 69	102 31 133	
797	ALTERSSCHWACHE OHNE ANGABE EINER PSYCHOSE		1543 4471 6014											
798	PLOETZLICHER TOD UNBEKANNTER URSACHE		2336 1863 4199	12 11 23	17 11 28	34 19 53	574 365 959	637 426 1063	16 8 24	1 1 1	1 1 1	6 6 6	19 6 25	
7980	SYNDROM D. PLOETZLICHEN TODES IM KINDESALTER		631 419 1050	9 9 18	16 10 26	34 19 53	572 381 953	631 419 1050						
799	SONST. MANGELHAFT BEZ. UND UNBEKANNTE URSACHEN DES TODES		4043 2862 6905	4 2 6	3 3 3	4 2 6	48 24 72	59 28 87	18 15 33	6 7 13	7 3 10	50 13 63	83 25 108	
800-999	<u>XVII. VERLETZUNGEN UND VERGIFTUNGEN</u>		19791 13234 33025	7 5 12	1 5 6	7 1 8	99 76 175	114 87 201	178 113 291	184 92 276	169 89 258	1275 411 1686	2036 511 2547	
800-829	FRAKTUREN		4464 5722 10186					3 1 3	3 1 4	20 14 34	31 16 47	30 15 45	318 96 414	487 107 594
800-804	SCHAEDELFRAKTUR		1943 773 2716					3 1 3	3 1 4	13 11 24	25 12 37	22 10 32	207 63 270	330 60 330
800	FRAKTUR DES SCHAEDELDACHES		95 41 136					1 1 1	1 1 2		2 1 2	2 1 3	7 1 8	12 2 14
801	FRAKTUR DER SCHAEDELBASIS		399 150 549							4 2 6	5 2 7	4 3 7	48 9 57	70 8 78
802	FRAKTUR DER GESICHTSKNOCHEN		36 18 54									1 2 1	6 2 8	6 7 6
803	SONST. UND N.N. BEZ. SCHAEDELFRAKTUREN		786 302 1088		1 1			1 1	6 4 10	7 6 13	8 3 11	58 18 76	105 28 133	
804	MEHRERE FRAKTUREN MIT BETEIL. D. SCHAEDELS DD. GESICHTS M. AND. KNOCH.		627 262 889				2 2	2 2	3 3 6	11 4 15	7 3 10	88 33 121	137 22 159	
805-809	FRAKTUR DER WIRBELSAEULE UND DES RUMPFSCHELETTS		1149 740 1889						7 3 10	6 4 10	7 5 12	100 25 125	140 40 180	
805	FRAKTUR DER WIRBELSAEULE O.A. EINER RUECKENMARKSSCHAEDIG.		531 252 783						5 2 7	4 2 6	5 3 8	72 15 87	102 28 130	
806	FRAKTUR DER WIRBELSAEULE MIT RUECKENMARKSSCHAEDIG.		169 71 240						2 2 2	1 2 3	2 2 4	14 5 19	20 7 27	
807	FRAKTUR D. RIPPE(N), DES BRUSTBEINES, D. KEHL- KOPFES U. D. LUFTROEHRE		266 146 412							1 1		4 2 6	7 2 9	
808	BECKENBRUCH		127 225 352									6 3 9	2 1 3	

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														30 UND MEHR	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	3	9	14	11	12	24	32	31	41	15	3	785			
2	1	5	6	6	4	5	8	13	28	51	51	30	22				
2		1	1	1	8	9	17	9	13	22	13	9	3	786			
2	1	2	1	1	4	4	4	4	17	15	18	17	10				
2	1	3	1	2	8	13	21	13	30	37	31	26	13				
			1	1										787			
			1	1	1		1			1	2						
			1	1	1		1			1	2			788			
					1			1		2	2		4				
				4	1		4	1	4	8	5	6	2	789			
	3		1	1	1	1	1	1	3	13	23	23	8				
	3		1	4	2	1	5	2	7	21	28	29	10				
			1	1	1		1	1	3	2			2	790-796			
		1		1	1		1	2	1	2	1	4					
		1	1	1	2		1	3	1	5	3	4	2				
120	161	204	274	490	583	620	577	497	533	769	871	753	567	797-799			
44	64	68	106	169	184	214	292	420	512	971	1466	1920	2235				
164	225	272	380	659	767	834	869	917	1045	1740	2337	2673	2802				
							8	5	28	113	368	530	49*	797			
							2	8	37	227	742	1466	1989				
							10	13	65	340	1110	1996	2480				
19	36	45	65	128	152	169	162	161	167	229	198	94	31	798			
8	9	7	20	37	46	64	88	148	175	274	283	169	95				
27	45	52	85	165	198	233	250	309	342	503	48*	263	126	7980			
101	125	159	209	362	431	451	407	33*	338	427	305	129	45	799			
36	55	61	86	132	138	150	202	264	300	470	44*	285	151				
137	180	220	295	494	569	601	609	595	638	897	746	414	196				
1508	1145	1158	1085	1701	1465	1364	1007	790	984	1339	1211	733	345	800-999			
367	355	353	399	590	571	506	663	733	975	1562	1924	1787	1146				
1875	1500	1511	1484	2291	2036	1870	1670	1523	1959	2901	3135	2520	1491				
275	155	163	135	246	196	207	164	145	224	428	56*	423	253	800-829			
58	42	42	53	64	70	70	127	164	316	740	1281	1422	1024				
333	197	205	188	310	266	277	291	309	540	1168	1842	1845	1277				
166	110	106	83	166	110	120	75	65	71	120	94	39	18	800-804			
38	21	26	25	37	36	41	42	43	66	88	69	57	27				
204	131	132	108	203	146	161	117	108	137	208	163	96	45				
8	8	4	5	10	4	7	3	3	3	6	6	2	2	800			
4	3	2	1	3	3	1	1	5	4	3	5	1	2				
12	11	6	6	10	7	8	4	8	7	9	11	3	4				
37	22	19	11	31	23	32	11	14	14	17	25	8	4	801			
4	3	3	1	5	6	11	7	10	12	30	16	10	8				
41	25	22	12	36	29	43	18	24	26	47	4*	18	12				
1		1	1	3	2	1	1	1	3	5	3	1		802			
1		1	1	1	2	2	2	2	3	1	5	2	2				
1		1	2	4	2	3	1	3	3	6	6	3	2				
68	37	47	45	72	46	47	41	36	33	60	41	22	7	803			
8	10	7	12	18	15	10	15	14	24	31	29	36	13				
76	47	54	57	90	61	57	56	50	57	91	70	58	20				
52	43	35	21	50	35	33	19	11	18	32	19	6	5	804			
22	5	14	10	13	12	17	19	12	26	23	14	8	2				
74	48	49	31	63	47	50	38	23	44	55	33	14	7				
99	39	50	43	67	58	60	50	48	75	89	102	74	35	805-809			
15	20	14	22	18	22	14	36	38	72	89	111	122	70				
114	59	64	65	85	80	74	86	86	147	178	213	196	105				
61	23	29	19	41	30	27	15	14	23	23	21	10	7	805			
13	12	8	11	9	14	4	9	15	23	24	25	23	12				
74	35	37	30	50	44	31	24	29	46	47	46	33	19				
25	12	9	6	13	9	9	8	4	9	9	10	5	2	806			
2	3	3	3	2	2	4	6	4	8	3	6	6	3				
27	15	12	9	15	11	13	14	8	17	12	16	1*	5				
6	2	5	10	8	9	16	16	16	30	37	46	36	15	807			
	2	1	2	3	2	3	9	7	8	24	23	34	24				
6	4	6	12	11	11	19	25	23	38	61	69	72	39				
3		5	3	3	5	7	8	8	9	17	22	16	10	808			
	1	2	3	4	4	3	6	10	28	31	45	55	28				
3	1	7	6	7	9	10	14	18	37	48	67	74	38				

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1987 NACH ALTERSGRUPPEN.

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	
809	MANGELHAFT BEZEICHNETE FRAKTUREN DES RUMPF- SKELETTS		56 46 102										4	9
810-819	FRAKTUREN DER OBEREN EXTREMITÄTEN		53 118 171										1	2
812	FRAKTUR DES HUMERUS		43 87 130											1
810,811.	UEBRIGE FRAKTUREN DER OBEREN EXTREMITÄTEN		10 31 41										1	1
820-829	FRAKTUREN DER UNTEREN EXTREMITÄTEN		1319 4091 5410									1	10	15
820	FRACTURA COLLI FEMURIS		1068 3526 4594										3	7
821	FRAKTUR SONST.U.N.N. BEZ.TEILE DES FEMUR		109 360 469										1	22
823	FRAKTUR DER TIBIA UND DER FIBULA		50 62 112										1	1
822, 824-829	UEBRIGE FRAKTUREN DER UNTER.GLIEDMASSEN U. KNOCHENBRUECHE O.N.A.		92 143 235									1	6	13
830-839	LUXATIONEN		7 6 13										1	7
840-848	VERSTAUCHUNGEN, GELENK- U.MUSKEL- ZERRUNGEN		4 4 8										1	20
850-854	INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN, AUSGEN. SOLCHE M.SCHAEDELBRUCH		3809 1658 5467	1 1		1 1	9 6 15	10 7 17	39 24 63	70 35 105	58 33 91	364 104 468	532 116 648	
850	COMMOTIO CEREBRI		27 32 59										1	2
851	CONTUSIO CEREBRI		159 93 252			1 1		1 1	4 4 4	2 4 6	2 1 3	14 7 21	18 2 20	
852	SUBARACHNOIDALE, SUBDU- RALE U.EXTRADURALE BLU- TUNG NACH VERLETZUNG		265 167 432			1 1 2	1 1	1 1	3 2 5	4 3 7	1 1 1	5 3 8	16 3 19	
853	SONST.U.N.N.BEZ. INTRA- KRANIELLE BLUTUNGEN NACH EINER VERLETZUNG		370 176 546						2 1 3	3 3 6	1 1 1	23 6 29	29 8 37	
854	SONST.U.N.N.BEZ. INTRAKRANIELLE VERLETZUNGEN		2988 1190 4178	1 1		1 1	8 4 12	9 5 14	30 21 51	61 25 86	54 31 85	322 88 410	467 103 570	
860-869	INNERE VERLETZUNGEN DER BRUST, DES BAUCHES UND DES BECKENS		1381 516 1897	1 1		1 1	1 1	2 2	10 10 20	15 10 25	15 13 28	131 54 185	195 67 262	
861	VERLETZUNG DES HERZENS U.D. LUNGE		209 61 270	1 1		1 1	1 1	2 2	2 1 2	3 1 4	1 1 1	16 8 24	25 14 39	
862	VERLETZUNG SONST. U.N.N.BEZ. INTRATHORA- KALER ORGANE		469 156 625						4 5 4	1 5 6	7 7 14	47 19 66	67 11 78	
864	VERLETZUNG DER LEBER		69 34 103						2 3 5	2 1 3	2 1 1	10 5 15	9 6 15	
865	VERLETZUNG DER MILZ		41 21 62							2 2 1	1 2 4	6 1 7	5 4 9	
860,863, 866-869	UEBR. INNERE VERLETZUN- GEN D. BRUST, D. BAUCHES U.D. BECKENS		593 244 837						2 6 8	7 1 8	6 3 9	52 21 73	89 32 121	
870-897	OFFENE WUNDEN		575 220 795				2 1 1	2 1 3	2 1 3	2 1 3	2 1 2	31 7 38	74 19 93	

URSACHEN

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			
4	2	2	5	2	5	1	3	6	4	3	3	2	1	809		
4	4	2	8	2	5	1	9	8	9	10	15	6	4			
	2		1			2	2	3	5	10	13	7	5	810-815		
1						1	2	4	5	19	33	32	21			
1	2		1			3	4	7	10	29	46	39	26			
	1					2	2	2	5	10	11	5	4	812		
1						1	1	4	3	16	26	21	14			
*	1					3	3	6	8	26	37	26	16			
	1		1					1	1		2	2	1	810, 811, 813-815		
	1						1	1	2	3	9	13	8			
10	4	7	8	13	28	25	37	29	73	209	352	303	195	820-829		
4	1	2	6	9	12	14	47	79	173	544	1068	1211	906			
14	5	9	14	22	40	39	84	108	246	753	1420	1514	1101			
1		3	1	4	15	13	18	22	56	174	308	269	181	820		
1		3	1	3	3	9	30	50	138	459	935	1084	814			
			2	7	18	22	48	72	194	633	1243	1353	995			
				2	1	5	6	1	9	17	30	23	13	821		
			1	2	2	1	3	12	14	56	93	102	76			
			1	2	3	6	9	13	23	73	123	125	89			
	1	2	2	4	2	2	8	3	4	8	6	6	1	823		
2			3		2	1	5	6	12	7	9	8	6			
2	1	2	5	4	4	3	13	9	16	15	15	14	7			
9	3	2	5	3	10	5	5	3	4	10	8	5		822		
2	1	2	1	6	5	3	9	11	9	22	31	17	10	824-829		
11	4	4	6	9	15	8	14	14	13	32	39	22	10			
								2	1	*	1		2	830-839		
								2	3	1	2	2	3			
1					1									840-848		
1		1			1			1		1		1				
291	195	216	179	309	278	244	165	148	183	240	169	66	33	850-854		
66	52	52	52	74	75	78	83	92	142	218	189	128	38			
357	247	268	231	383	353	322	246	240	325	458	358	214	71			
1				1	2	1	2	2	1	5	3	3	4	850		
1				1	3	1	3	3	2	6	10	17	9			
6	3	6	6	13	7	9	8	7	15	17	12	6	4	851		
1	2	7	2	5	1	3	2	3	9	17	13	9	4			
7	5	13	8	18	8	12	10	10	24	34	25	15	8			
11	6	11	15	27	34	22	14	11	18	28	25	11	2	852		
3	4	2	6	4	9	10	8	14	18	32	25	15	5			
14	10	13	21	31	43	32	22	25	36	60	50	26	7			
24	15	19	17	30	28	27	27	15	26	41	23	15	5	853		
3	4	5	5	8	4	11	10	10	17	25	28	21	7			
27	19	24	22	38	32	38	37	25	43	66	51	36	12			
249	171	180	141	238	207	185	114	113	123	149	106	51	18	854		
59	42	38	39	57	60	54	62	64	97	143	116	69	17			
308	213	218	180	295	267	239	176	177	220	292	222	120	35			
121	102	79	102	123	107	83	64	55	57	65	37	15	3	860-869		
30	22	23	23	26	27	21	24	36	39	41	35	10	5			
151	124	102	125	149	134	104	88	91	96	106	72	25	8			
14	12	14	19	27	20	10	12	8	8	9	5	2		861		
8	5	3	3	4	2	2	2	1	4	3	2	1				
22	17	17	22	31	22	12	12	9	12	12	7	3				
44	30	26	36	29	41	32	25	20	21	24	9	5	1	862		
4	5	6	7	8	9	5	11	14	15	12	11	4	3			
48	35	32	43	37	50	37	36	34	36	36	20	9	4			
10	6	4	7	7	6	2	3			1				864		
3	5	2	2	1			1		3	1						
13	11	6	9	8	6	2	4		3	2						
1	2	1	2	3	6	3	1	2	1	2	3			865		
1	1		2	3				1	1	1	1					
2	3	1	4	6	6	3	1	3	2	3	4					
52	52	34	38	57	34	36	23	25	27	29	20	6	2	860-863		
14	6	12	5	10	16	14	12	20	16	24	21	5	2	866-868		
66	58	46	47	67	50	50	35	45	43	53	41	13	4			
56	45	45	40	65	53	44	27	24	25	13	15	9	1	870-897		
13	16	10	12	30	19	16	11	13	13	19	9	2	2			
69	61	55	58	95	72	60	38	37	38	32	24	11	3			

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1987 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	
870-879	OFFENE WUNDEN DES KOPFES HALSES UND RUMPFES		513 183 696		1			2	2	2	2	2	26	69
870-873	OFFENE WUNDEN DES KOPFES		137 39 176				1	1	1				2	4
874	OFFENE WUNDE DES HALSES		133 50 183				1	1	1	1	1		9	23
875-879	OFFENE WUNDEN DES RUMPFES SONST.U.N.N. BEZ.KOERPERTEILE		243 94 337		1			1	1	1	1		13	36
880-887	OFFENE WUNDEN DER OBEREN EXTREMITAETEN		40 26 66										2	2
890-897	OFFENE WUNDEN DER UNTEREN EXTREMITAETEN		22 11 33										3	3
900-904	VERLETZUNGEN DER BLUTGEFAESSE		217 101 318									4	11	31
905-909	SPAETFOLGEN V.VERLET- ZUNGEN, VERGIFTUNGEN U. SONST. AEUSSER. EINWIRK.		72 28 100									1	2	2
910-929	OBERFLAECHL.VERLETZ., PRELLUNGEN OHNE HAUT- VERLETZ.U.QUETSCHUNGEN		49 28 77										1	5
930-939	FOLGEN DES EINDRINGENS VON FREMDKOERPERN IN KOERPEROEFFNUNGEN		246 200 446	1	2	43	46	7	1	1	4	10	2	1
934	FREMDKOERPER IN LUFTROEHRE, BRONCHIEN		177 152 329	1	1	35	37	5	1	1	3	7	2	1
930-933, 935-939	FREMDKOERPER IN SONST. KOERPERTEILEN		69 48 117		1	8	9	2			1	3	1	4
940-949	VERBRENNUNGEN		374 249 623	2			1	3	3	3	3	19	44	17
950-957	NERVEN- UND RUECKENMARKS- VERLETZUNGEN		21 6 27										3	3
958,959	BESTIMMTE FRUEHKOMPLI- KAT.NACH VERLETZUNG U. N.N.BEZ.VERLETZUNGEN		1600 793 2393				2	2	3	8	5	142	206	59
960-979	VERGIFTUNG DURCH DROGEN, MEDIKAMENTE, SEREN U.IMPFSSTOFFE		742 910 1652				1	1	1			15	46	30
967	VERGIFTUNG DURCH SEDATIVA UND HYPNOTIKA		177 222 399										4	15
968	VERGIFTUNG DURCH SONST.ZENTRAL DAEMPFENDE PHARMAKA		1 1 2										3	4
969	VERGIFTUNG DURCH PSYCHOPHARMAKA		33 45 78										1	1
977	VERGIFTUNG DURCH SONST.U.N.N.BEZ. PHARMAKA		412 534 946					1				7	24	20
960-966, 970-976, 978-979	UEBR.VERGIFT.DURCH MEDIKAMENTE,SEREN UND IMPFSSTOFFE		119 108 227					1	1			1	3	3
980-989	TOXISCHE WIRKUNGEN VON MEDIZINISCH NICHTGE- BRAEUCHL. SUBSTANZEN		1313 434 1747				5	5	13	6	4	56	140	28
980	TOXISCHE WIRKUNG DURCH ALKOHOL		21 14 35				4	4	10	6	4	15	28	168
983	TOX.WIRK.V. AETZENDEN AROMAT.VERBIND., SAEU- REN U.AETZALKALIEN		19 19 36										1	1

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VOR... 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			
51	39	42	33	56	50	37	27	20	21	13	13	7	1	870-879		
11	16	9	15	27	16	15	9	9	9	11	4	2	1			
62	55	51	48	83	66	52	36	29	30	24	17	9	2			
9	10	11	7	15	13	14	10	5	6	6	6	6		870-873		
4	1	1	3	7		3	1	1	3	6	2	2				
13	11	12	10	22	10	17	11	6	11	12	8	8				
13	13	11	5	18	13	5	5	6	3	4	2			874		
2	5	1	6	6	6	1	3	2	3	2	1		1			
15	16	12	11	24	19	6	8	8	6	6	3		1			
29	16	20	21	23	24	18	12	9	10	3	5	1	1	875-879		
5	10	7	6	14	10	11	5	6	3	3	1					
34	26	27	27	37	34	29	17	15	13	6	6	1	1			
3	3	3	4	7	2	5		4	1		2	2		880-887		
2			3	1	2		2	3	3	6	4					
5	3	3	7	8	4	5	2	7	4	6	6	2				
2	3		3	2	1	2			3					890-897		
		1		2	1	1		1	1	2	1		1			
2	3	1	3	4	2	3		1	4	2	1		1			
19	15	17	18	12	23	20	9	12	9	7	4	5	1	900-904		
11	5	5		13	4	8	8	10	7	6	3	4				
30	20	22	18	25	27	28	17	22	16	15	7	9	1			
2	1	4	4	5	4	6	5	9	7	9	5	1	1	905-909		
			1	3	2				4	7	4	2	2			
2	2	4	5	8	6	6	9	9	11	16	9	3	3			
3	5	1	1	3	2	5	2	3	4	5	5	3	1	910-929		
		1			1	1	2	3	1	1	3	0	6			
3	5	2	1	3	2	6	4	6	5	6	8	11	5			
4	6	9	8	20	20	19	16	12	9	24	18	10	2	930-939		
3	4		5	10	5	12	14	17	14	23	20	12	7			
7	10	9	13	30	25	31	30	29	23	47	36	26	9			
1	5	2	4	15	13	17	15	10	8	15	12	5	1	934		
3	2		3	9	4	10	8	13	9	16	18	13	5			
4	7	2	7	24	17	27	23	23	17	31	30	18	6			
3	1	7	4	5	7	2	1	2	1	9	6	5	1	930-933		
	2		2	1	1	2	6	4	5	7	2	5	2	935-939		
3	3	7	6	6	8	4	7	6	6	16	5	10	3			
34	36	34	24	33	22	28	10	13	12	15	19	14	5	940-949		
8	7	14	13	8	11	8	13	11	16	38	30	18	11			
42	43	48	37	41	33	36	23	24	28	53	49	32	16			
4	1			2		1	1	4		2				950-957		
4	1		1	2		1	1	5		2	2	1				
177	105	96	104	130	127	101	85	52	72	90	55	30	10	958-959		
41	34	41	32	48	54	34	55	50	64	80	69	40	11			
216	139	137	136	178	181	135	140	102	136	170	124	70	21			
67	75	72	62	76	49	57	55	37	30	50	32	12	5	960-979		
39	51	54	66	53	73	51	71	74	74	92	76	37	10			
106	126	126	128	169	122	106	126	111	104	142	108	49	15			
17	18	17	8	15	10	14	12	9	6	18	10	3	1	967		
6	13	8	19	20	14	11	14	21	23	29	16	12	5			
25	31	25	27	35	24	25	26	30	29	47	26	15	6			
1														968		
4	1	3	5	4	2	4	2	1	3		2			969		
3	3	3	3	5	5	3	1	5	3	5	1	1				
7	4	6	8	9	7	7	3	6	6	5	3	1				
33	42	37	43	48	33	31	27	19	15	26	17	7	2	977		
23	26	40	42	61	48	32	48	41	39	40	41	18	2			
56	68	77	85	109	81	63	75	60	54	66	58	25	4			
12	14	15	6	9	4	8	14	8	6	6	3	2	2	960-966		
5	9	3	2	7	6	5	8	7	9	17	16	6	3	970-976		
17	23	18	8	16	10	13	22	15	15	23	19	8	5	978-979		
160	140	122	109	169	119	67	54	38	38	39	23	9	2	980-989		
25	26	30	28	41	26	38	29	29	22	37	25	10	5			
185	166	152	137	210	145	105	83	67	60	76	48	19	7			
5	1	2	4	3		2	1	3						980		
1	1		3	1		1	4	2								
6	2	2	7	4		3	5	5								
		3	1	3	4	3		1	1	2				983		
		2	1	1	2	2		2	3	5	1		2			
		3	3	4	5	5		3	4	7	1		2			

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1987 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS.-NR. DER ICD/9	TODESUPSACHE	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	
986	TOXISCHE WIRKUNG VON KOHLENMONOXYD		870 191 1061					2 1 3	2 1 3	8 5 13	3 2 5	2 7 49	42 18 134	116 18 134
987	TOXISCHE WIRKUNG VON SONST. GASEN, DAEMPFEN UND RAUCH		99 47 146					3 3 6	3 3 6	5 5 10	3 4 7	2 4 6	4 2 6	6 4 10
989	TOX. WIRKUNG V. SONST. MEDIZINISCH NICHTGE- BRAEUCHL. SUBSTANZEN		294 156 450										9 6 15	17 3 20
981, 982, 984, 985, 986	UEBR. TOXISCHE WIRKUNG VON MEDIZINISCHEN N. GE- BRAEUCHL. SUBSTANZEN		10 7 17											1 2 3
990-995	SONST. U. N. N. BEZ. SCHAEDIGUNGEN DURCH AEUSSERE EINFLUESSE		4881 2309 7190	4 4 8		3 3 3		33 29 62	40 36 76	80 33 113	47 13 60	45 8 53	177 43 220	260 52 312
994	SCHAEDIGUNG DURCH SONST. AEUSSERE EINFLUESSE		4799 2247 7046	4 1 5		1 2 1		33 26 59	38 29 67	80 33 113	46 12 58	45 8 53	175 42 217	255 51 309
9940	SCHAEDIGUNG DURCH BLITZ		7 1 8									1 1		
9941	ERTRINKEN		762 605 1367					2 2	2 2	57 26 83	35 6 41	9 1 10	21 7 28	47 2 49
9947	ERSTICKUNG UND ERWJERGUNG		3873 1515 5388	4 1 5		1 2 1		32 23 55	37 26 63	18 6 24	10 5 15	33 5 38	142 34 176	191 45 236
9948	TOEDLICHE AUSWIRKUNGEN DURCH ELEKTRISCHEN STROM		149 124 273							5 1 6	1 1 2	2 2 4	12 1 13	20 4 24
9942-46, 9949	UEBR. SCHAEDIGUNGEN DURCH SONST. AEUSSERE EINFLUESSE		8 2 10					1 1 2	1 1 2					
990-993, 995	UEBR. U. N. N. BEZ. SCHAEDIGUNGEN DURCH AEUSSERE EINFLUESSE		82 62 144		3 3	1 1	2 2	3 3	7 9		1 2		2 3	2 1 3
996-999	KOMPL. NACH CHIRURG. EINGRIFFEN U. AERZTL. BEHANDL. ANDERW....		36 50 86			1 1			1 1		1 1			1 3 4
E800-E999	EXVII. UNFAELLE, VERGIF- TUNGEN U. GEWALT T. INW. (N. D. URS. D. SCHAEDIG.)		19791 13234 33025	7 5 12	1 5 6	7 1 8	99 76 175	114 87 201	178 113 291	184 92 276	169 89 258	1275 411 1686	2036 511 2547	
E800-E807	EISENBAHNUNFAELLE		117 29 146							2 2 4	6 1 6	4 1 5	14 2 16	14 2 16
E810-E819	KFZ.-UNFAELLE IM VERKEHR		5373 2193 7566			1 1	6 3 9	7 3 10	46 29 75	94 53 144	80 56 136	817 272 1089	1142 264 1406	
E810	KFZ.-UNF. IM VERKEHR DURCH ZUS.-STOSS M. D. EISENBAHN		27 15 42									5 2 6	2 2	
E811	KFZ.-UNF. I. VERK. MIT NACHF. ZUS.-STOSS MIT EINEM ANDEREN KFZ		27 17 44									3 3	6 6 12	
E812	SONST. KFZ.-UNF. IM VER- KEHR DURCH ZUS.-STOSS MIT EINEM ANDEREN KFZ		1034 370 1404			1 1		1 1	4 3 7	6 4 10	10 5 15	184 55 239	233 72 305	
E813	KFZ.-UNF. IM VERKEHR DURCH ZUS.-STOSS MIT SONST. FAHRZEUG		313 106 419						1 1 2	17 2 19	27 11 38	29 5 34	25 1 26	
E814	KFZ.-UNF. IM VERKEHR DURCH ZUS.-STOSS MIT FUSSGAENGER		724 621 1345						18 14 32	42 27 69	12 18 30	34 15 49	44 9 53	
E815	SONST. KFZ.-UNF. IM VER- KEHR DURCH ZUS.-STOSS AUF DEM VERKEHRSWEG		246 42 288							1 1	2 1 3	62 8 70	74 13 87	
E816	KFZ.-UNF. I. VERK. OHNE ZUS.-STOSS DURCH VER- LIER. D. KONTROLLE		554 117 671							1 1 2	1 1 2	118 30 146	156 29 155	
E817	KFZ.-UNF. I. VERK. OHNE ZUS.-STOSS BEIM EIN- ODER AUSSTIEGEN		1 4 5									1	1	

URSACHEN

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			
123	107	94	69	109	79	33	24	14	18	11	9	6	1	986		
16	19	15	13	17	5	13	10	8	8	15	12	7				
139	126	109	82	126	84	46	34	22	26	26	21	13	1			
8	7	6	9	9	6	5	4	7	5	3	6	1	1	987		
1	1	3	1	1	1	1	1	3	1	8	1	3	3			
9	8	9	10	10	7	6	5	10	6	11	7	3	4			
21	20	19	24	43	31	27	23	12	14	23	6	3		989		
7	5	10	10	21	17	22	13	14	10	8	10					
28	25	29	34	64	48	49	36	26	24	31	18	3				
3	2			1			2	1						981, 982,		
3	2			1	1	1	1	1		1	1			984, 985,		
				1	1	1	3	1		1	1			988		
294	264	300	298	505	463	476	344	230	305	349	263	115	26	990-995		
71	94	77	106	176	202	169	223	226	256	251	168	84	21			
365	358	377	404	681	665	645	567	456	561	600	431	159	47			
291	261	295	295	492	452	470	337	229	298	343	259	110	25	994		
70	92	74	103	175	200	166	217	224	252	245	160	79	15			
361	353	369	398	667	652	636	554	453	550	586	415	185	40			
	2			1	2	1								9940		
	2			1	2	1		1								
34	57	53	43	65	60	55	43	27	42	57	42	12	3	9941		
9	16	17	19	34	48	52	56	63	76	75	59	27	6			
43	73	70	62	99	108	107	99	90	118	136	101	39	9			
235	190	223	236	413	382	404	285	201	255	282	216	98	22	9947		
54	70	51	71	128	143	104	151	152	163	151	97	50	9			
289	260	274	307	541	525	508	436	353	418	433	313	148	31			
22	11	18	14	13	8	10	7	1	1	4				9948		
7	6	6	13	13	9	10	10	8	13	15	3	2				
29	17	24	27	26	17	20	17	9	14	15	3	2				
	1	1	2				2				1			9942 - . 6,		
	1	1	2				2				2			9949		
3	3	5	3	13	11	6	7	1	7	6	4	5	1	990-993,		
1	2	3	3	1	2	3	6	2	4	6	8	5	6	995		
4	5	6	6	14	13	9	13	3	11	12	12	10	7			
			1	3	1	6	2	6	8	2	3	1		996-999		
2	1	3	1	4	3	3	6	5	6	6	9		1			
2	1	3	2	7	4	6	5	12	13	8	12	1	1			
1508	1145	1158	1085	1701	1465	1364	1007	790	984	1339	1211	733	345	<u>E800-E999</u>		
367	355	353	399	590	571	506	662	733	975	1562	1924	1787	1146			
1875	1500	1511	1484	2291	2036	1870	1670	1523	1959	2901	3135	2520	1491			
5	6	4	5	12	20	9	4	2	3	1	3	3		E800-E807		
2	1		2	3	2		2		3	1	4	1	1			
7	7	4	7	15	22	9	6	2	6	2	7	4	1			
580	316	276	214	315	271	240	179	129	185	245	153	66	21	E810-E819		
127	74	89	67	88	100	85	109	109	178	245	163	62	16			
707	390	365	281	403	371	329	288	238	363	490	316	128	37			
	3	3		2	5	3		1	1	2				E810		
	1		1	1	1	1	1	2	2	2		1				
	4	3	1	2	6	4	1	3	3	4		1				
4	2	3	1		2	1	2	1	1					E811		
1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1				
5	2	4	2	1	4	2	2	2	2	1	2					
125	68	67	55	78	49	47	29	14	17	29	12	5	1	E812		
30	16	28	18	19	21	16	17	17	20	14	12	1	2			
155	84	95	73	97	70	63	46	31	37	43	24	6	3			
10	10	8	12	14	26	23	8	13	26	35	18	10	1	E813		
5	4	4	1	2	6	5	9	6	22	17	5					
15	14	12	13	16	32	28	17	19	48	52	23	10	1			
28	25	25	30	44	49	53	50	26	47	87	63	34	13	E814		
12	4	12	11	13	25	20	35	40	77	133	102	43	11			
40	25	37	41	57	74	73	85	66	124	220	165	77	24			
40	14	10	14	11	6	2	6	1	3	1				E815		
5	4	2	2	1		1	1	1	1	1						
45	18	12	16	12	6	3	7	2	4	2						
96	44	37	20	32	19	9	5	7	5	4	2	1		E816		
13	8	5	6	10	4	3	2	1	1	1	2					
109	49	42	26	42	23	12	7	8	6	5	4					
			1	1				1			1			E817		
			1	1				1			1					

2 TODES

2.1 STERBEFALLE 1987 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFUEHRLICHE

PCS.-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	
E818	SONST. KFZ. -UNF. IM VERKEHR OHNE ZUSAMMENSTOSS		33 11 44							1		1	5	10
E819	KFZ. -UNF. IM VERKEHR N.N.BEZ. ART		2414 890 3304				6 3 9	6 3 9	22 10 32	25 17 42	27 17 44	376 155 531	592 134 726	
E820-E825	KFZ. -UNFAELLE AUSSERHALB DES VERKEHRS		38 8 46							1 2 3		2 1 3	7	
E826-E829	UNFAELLE VON SONST. STRASSENFAHRZEUGEN		100 42 142								2 2 4	3 1 4	3 2 5	
E826	FAHRRADUNFALL		73 27 100							1 1	2		2 1 3	
E827-E829	UEBRIGE UNFAELLE SONSTIGER STRASSEN- FAHRZEUGE		27 15 42								2 2 2	3 1 4	1 1 2	
E830-E838	WASSERVERKEHRS- UNFAELLE		31 2 33								2 1	1 1		
E840-E845	VERKEHRUNFAELLE IN DER LUFT- U. RAUM- SCHIFFFAHRT		44 16 60										4 2 6	
E846-E848	FAHRZEUGUNFAELLE, ANDERWEITIG NICHT KLASSIFIZIERBAR		7 2 9										1 1	
E850-E869	VERGIFTUNGEN		85 43 128							2	1	1	2	7 2 9
E850-E858	VERGIFTUNGEN (UNF.) D. DROGEN, ARZNEIMITTEL UND BIOLOG. PRAEPARATE		17 13 30							2		2	1	2
E852	VERGIFTUNG (UNF.) DURCH SONST. SEDATIVA UND HYPNOTIKA		2 2 4										1 1	
E850, E853-E858	UEBR. VERGIFTUNG (UNF.) DURCH DROGEN, ARZNEI- MITTEL U. BIOL. PRAEPAR.		15 11 26										1 1	
E860-E869	VERGIFT. (UNF.) DURCH SONST. FESTE U. FLUESS. SUBST., GASE U. DAEMPFE		68 30 98							2	1	1	2	5 2 7
E860	VERGIFTUNG (UNF.) DURCH ALKOHOL, ANDERWEITIG NICHT KLASSIFIZIERT		6 6 12											
E861-E866	VERGIFTUNG (UNF.) DURCH SONST. FESTE U. FLUESSIG- E SUBSTANZEN		10 5 15											
E867-E869	VERGIFTUNG (UNF.) DURCH GASE UND DAEMPFE		52 19 71							2	1	1	2	5 2 7
E867	VERGIFTUNG (UNF.) DURCH LEITUNGSGASE		1 2 3										2 2	
E868-E869	VERGIFTUNG (UNF.) DURCH SONST. GASE U. DAEMPFE		51 17 68							2	1	1	2	5
E870-E876	ZWISCHENFAELLE BEI PATIENTEN WAEHR. CHI- RURG. U. MED. BEHANDLUNG		7 7 14							1				
E878-E879	CHIRURG. U. MEDIZIN. MASS NAHMEN ALS URSACHE AB- NORMER REAKTION ODER..		37 45 82		2			2		1	1	1	1	3
E880-E888	UNFAELLE DURCH STURZ		2829 5184 8013							1 3 4	1 3 4	9 8 10	21 3 24	47 3 50
E880	STURZ AUF ODER VON TREPPEN ODER STUFEN		403 367 770							1 1 2		1 1 1	2	
E881-E884	UNFAELLE DURCH SONST. STURZ AUS DER HOEHE		528 254 782				1 2 3	1 2 3	6 7 13	5 7 5	5 1 6	14 1 15	37 1 38	

URSACHEN

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	1	4		1	3	2	1									E818
1			1				1	1			1					
5	1	4	1	1	3	2	2	1			1					
273	152	119	82	133	112	100	78	66	85	67	57	16	6			E819
60	37	37	25	41	41	42	43	40	53	75	40	17	3			
333	189	156	107	174	153	142	121	106	138	162	97	33	9			
3	1	2	4	1	7	3	1		1	2	2	1				E820-E825
									1	1	1	1				
3	1	2	4	1	7	3	1	1	2	3	3	2				
3	4	4	5	10	6	7	4	14	11	16	7	1				E826-E829
		1	2	1	4	1	5	6	8	2	3	1				
3	4	5	7	11	10	8	9	14	17	24	9	4	1			
2	3	3	4	7	5	4	3	9	9	12	7	1				E826
		1	2	3	3	1	5	5	6	2	2					
2	3	4	6	7	8	5	8	9	14	18	9	1				
1	1	1	1	3	1	3	1	5	2	4						E827-E829
				1	1				1	2		3	1			
1	1	1	1	4	2	3	1	5	3	6		3	1			
3	1	2	5	7	3	3	3									E830-E838
	1	1														
3	2	3	5	7	3	3	3									
11	1	3	6	3	3	3	6	2								E840-E845
5	2	2	1	1	1	1	1				1					
16	3	5	7	4	4	4	6	2			1					
1	1	1	2	1												E846-E848
			1	1					1							
1	1	1	2	2					1							
12	12	7	4	10	4	6	4	2	4	3	2	1	1			E850-E869
1	3	2	4	2	3	3	4	1	1	5	5	7				
13	15	9	8	12	7	9	8	3	5	8	7	8	1			
2	2	1		2	1	1	1		2	1		1	1			E850-E858
			1	3	1	3	3		1		1	3				
2	2	1	1	2	4	2	4		3	1	1	4	1			
				1												E852
				1	1							1				
				1	1							1				
2	2	1		1	1	1	1		2	1		1	1			E850
			1		2	1	3		1		1	2				E853-E858
2	2	1	1	1	3	2	4		3	1	1	3	1			
10	10	6	4	8	3	5	3	2	2	2	2	4				E860-E869
1	3	2	3	2	2	1	1	1	1	5	4	4				
11	13	8	7	10	3	7	4	3	2	7	6	4				
1	1		1	2		1										E860
			3			1	1	1								
1	1		4	2		2	1	1								
3	1	1		2					1		1	1				E861-E866
										2	3					
3	1	1		2					1	3	4					
6	8	5	3	4	3	4	3	1	2	1	1					E867-E869
1	3	2		2		1				3	1	4				
7	11	7	3	6	3	5	3	1	2	4	2	4				
				1												E867
				1												
6	8	4	3	4	3	4	3	1	2	1	1					E868-E869
4	3	2		2		1				3	1	4				
7	11	6	3	6	3	5	3	1	2	4	2	4				
				1			1	2	2	1						E870-E876
1		1		1			1			1	1					
1		1		2			2	2	2	2	1					
	1	1	1	3	1	6	2	6	6	2	3	1				E878-E879
2	1	3	1	3	3	3	3	6	5	5	7		1			
2	2	4	2	6	4	6	5	12	11	7	10	1	1			
42	41	65	77	140	148	143	134	119	209	391	542	423	261			E880-E888
5	4	6	22	30	35	53	79	139	268	707	1303	1486	1027			
47	45	71	99	170	183	196	213	258	477	1098	1845	1909	1288			
4	6	11	12	27	36	31	27	28	4	69	56	38	13			E880
1	2	2	9	7	8	13	13	24	35	67	84	70	29			
5	8	13	21	34	44	44	40	52	76	136	140	108	42			
28	30	29	33	62	43	48	38	20	33	32	38	19	7			E881-E884
1	2	1	4	2	7	9	9	13	24	31	59	50	30			
29	32	30	37	64	50	57	47	33	57	63	97	69	37			

2 TODES

2.1 STERBEFALLE 1987 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	TAGEN 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25	
E885	STURZ AUF GLEICHER EBENE DURCH AUSGLEIT., STOLPERN, STRAUCHELN		442 1060 1502							2			4	4
E886-E888	UNF. DURCH SONST. U.N.N. BEZ. STUERZE U. KNOCHEN- BRUCH D.N.N. BEZ. URS.		1456 3503 4959					1 1	1 1		2 1 3	3 1 3	3 1 4	4 1 5
E890-E899	UNFAELLE DURCH FEUER UND FLAMMEN		271 241 512					5 5 10	5 5 10	12 14 26	6 8 14	3 1 4	4 4 4	8 7 15
E890	BRAND IN PRIVATWOHNUNG		202 190 392					5 5 10	5 5 10	12 13 25	5 8 13	3 1 4	3 4 4	6 7 13
E891-E899	UEBRIGE UNFAELLE DURCH FEUER UND FLAMMEN		69 51 120								1 1	1		2
E900-E909	UNFAELLE DURCH NATUR- UND UMWELT- EINFLUESSE		106 54 160					1 1 2	1 1 2		1 1 2	1 1 2	1 1 2	2 2 2
E900	UNFALL DURCH UNGEWOEHNLICHE HITZE		10 4 14											
E901	UNFALL DURCH UNGEWOEHNLICHE KAELTE		50 35 85								1 1 2		1 1	2 2
E907	UNFALL DURCH BLITZSCHLAG		7 1 8									1		
E902-E906	UEBRIGE UNFAELLE DURCH NATUR- UND UMWELTEINFLUESSE		39 14 53					1 1 2	1 1 2			1 1 1	1 1	
E910	UNFALL DURCH ERTRINKEN		326 120 446					1 1 1	1 1 1	56 26 82	31 4 35	8 1 9	12 3 15	23 3 23
E9100-.2	ERTRINKEN BEI SPORT- LICHER ODER FREIZEIT- BETAETIGUNG		54 6 60							2 2 2	11 2 13	3 2 3	2 1 3	8 1 8
E9103-.9	SONST. U.N.N. BEZ. ERTRINKEN		272 114 386					1 1 1	1 1 1	54 26 80	20 2 22	5 1 6	10 2 12	15 2 15
E911-E913	MECHANISCHES ERSTICKEN		327 228 555	1	1	3	72	77	20	7	9	6	12	
E911	MECH. ERSTICKEN D. EINAT- MEN ODER VERSCHLUCKEN VON NAHRUNGSMITTELN		239 190 429		1	2	43	46	6	1	1	3	10	
E912, E913	MECH. ERSTICKEN AUF SONST. U.N.N. BEZ. ART		88 38 126	1		1	29	31	14	6	8	3	2	
E914, E915	UNFALL D. EINDRINGEN VON FREMDKOERPERN IN KOERPEROEFFNUNGEN		1 1 2				50	53	19	6	8	3	2	
E916, E917	UNF. D. FALLEND. GEGEN- STAND, STOSS OD. SCHLAG V. GEGENST. OD. PERSONEN		150 18 168						2	4		7	14	
E919	UNFAELLE DURCH MASCHINEN		153 12 165						2 2 4	2 1 3	6 1 7	3 3	12 12	
E921	UNFALL DURCH EXPLOSION EINES DRUCKGEFAESSES		3 3											1 1
E922	UNFALL DURCH FEUERWAFFE		25 25								1 1		2 3	
E923	UNFALL DURCH EXPLOSIVSTOFFE		30 11 41									2 2 4	9 1 10	
E924	UNF. DURCH HEISSE SUB- STANZ, GEGENST., AET- ZEND. MATERIAL U. DAMPF		21 19 40	2				2				1	1	
E925	UNFALL DURCH ELEKTRISCHEN STROM		69 19 88							5 1 6	1 1 2	3 2 5	7 7 7	14 14 14

URSACHEN

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

SYSTEMATIK)

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN													90 UND MEHR	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				
		1	5	5	11	16	11	17	23	28	51	99	97	68	E885	
		1	1	2	5	1	6	13	12	37	108	248	348	278		
		1	6	7	16	17	17	30	35	65	159	347	445	346		
10	4	20	27	40	53	53	52	48	107	239	349	269	173	E886-E888		
3		2	7	16	19	25	44	90	172	501	912	1018	690			
13	4	22	34	56	72	78	96	138	279	740	1261	1287	863			
14	23	26	13	22	18	17	11	16	13	16	24	16	8	E890-E899		
5	4	7	14	6	8	10	12	13	17	44	33	16	13			
19	27	33	27	28	26	27	23	29	30	60	57	32	21			
12	14	17	9	17	13	12	6	13	10	12	18	12	6	E890		
5	4	5	9	4	7	6	9	10	14	28	28	12	11			
17	18	22	18	21	20	18	15	23	24	40	46	24	17			
2	9	9	4	5	5	5	5	3	3	4	6	4	2	E891-E899		
		2	5	2	1	4	3	3	3	16	5	4	2			
2	9	11	9	7	6	9	8	6	6	20	11	8	4			
5	7	6	5	13	18	9	7	3	7	8	6	5	1	E900-E909		
		2	2	2	4	4	4	4	4	6	10	4	6			
5	7	8	7	15	20	13	11	7	11	14	16	9	7			
1		2	2		3	1		1						E900		
1		2	2	1	3	2		1	1			1				
2	2	1	1	9	6	3	6		6	3	2	4	1	E901		
		1	1	1	1	1	4	1	2	6	8	3	6			
2	2	2	2	9	7	4	10	1	8	9	10	7	7			
		2		1	2	1								E907		
		2		1	2	1		1								
2	3	3	2	3	7	4	1	2	1	5	4	1		E902-E906		
		1	1	1	1	2		2	1		2			E908, E909		
2	3	4	3	4	8	6	1	4	2	5	6	1				
13	14	23	14	19	23	21	19	3	14	14	15	3	1	E910		
3	2	1	2	3	6	6	3	8	11	16	18	5	1			
16	16	24	16	22	29	27	22	11	25	30	33	8	2			
4	3	4	3	1	4	3	1	1		2	2			E9100-.2		
								1	1		1					
4	3	4	3	1	4	3	1	2	1	2	3					
9	11	19	11	18	19	18	18	2	14	12	13	3	1	E9103-.9		
3	2	1	2	3	6	6	3	7	10	16	17	5	1			
12	13	20	13	21	25	24	21	9	24	28	30	8	2			
6	9	10	10	23	23	19	16	14	9	25	18	11	3	E911-E913		
3	4	5	10	5	11	13	16	14	24	24	22	20	7			
9	13	10	15	33	28	30	29	30	23	49	40	31	10			
4	5	9	8	19	19	18	15	12	9	24	18	10	2	E911		
3	4	5	9	4	11	13	16	14	22	18	17	7	7			
7	9	9	13	28	23	29	28	23	46	36	27	9	9			
2	4	1	2	4	4	1	1	2		1		1	1	E912, E913		
				1	1					2	4	3				
2	4	1	2	5	5	1	1	2	3	4	4	4	1			
						1								E914, E915		
						1		1								
16	8	11	11	16	21	19	10	5	2	4				E916, E917		
	2			1	2		1	2	1	3	2					
16	10	11	11	17	23	19	11	7	3	7	2					
12	6	10	19	14	23	16	6	10	3	5	3	1		E919		
1				1	2		1	1		2						
13	6	10	19	15	25	16	7	11	3	7	3	1				
					1	1								E921		
					1	1										
		3	3	5	1	3	2	1	1					E922		
		3	3	5	1	3	2	1	1							
4	6	1	1	2	3	2								E923		
1	1			1	1		1		1		1	1				
5	7	1	1	3	4	2	1		1		1	1				
1		1	2	2	1	2	1	1	2	3		1		E924		
1		1	2	2	1	2	2	3	3	10	4	4	1			
9	2	4	7	6	3	4	2	1	1					E925		
1	1	1	1	3	1		3	1	1	3						
10	3	5	8	9	4	4	5	1	2	3						

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1987 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	
E918, E920	UEBRIGE UNFAELLE		602					4	4	8	10	4	25	45
E926-E928			354							2	6	2	10	17
			956					4	4	10	16	6	35	62
E929	SPAETFOLGEN VON UNFALLVERLETZUNGEN		45									1	2	1
			21									1	1	1
			66									2	2	2
E9290	SPAETFOLGEN NACH KFZ.-UNFALL		6									1	1	
			4											1
			10									1	1	1
E9291	SPAETFOLGEN NACH SONSTIGEN VERKEHRUNFAELLEN		2											
			1											
			3											
E9293	SPAETFOLGEN NACH UNFALLSTURZ		5											
			12									1		
			17									1		
E9295	SPAETFOLGEN NACH UNFAELLEN D. NATUR-U. UMWELTEINFLUESSE		1											
			1											
E9298, .9	SPAETFOLGEN NACH SONST. UNFAELLEN U. NACH N. N. BEZ. UNFALL		32										1	1
			3											
			35										1	1
E930-E949	SCHAEDL. WIRK. D. DROGEN, ARZNEIM. U. BIOLOG. SUB- STANZ. B. THERAP. ANWEND.		28							1				1
			23											
			51							1				1
E800-E949	UNFAELLE		10825	3	1	6	89	99	166	173	130	928	1372	
			8692		1	1	68	70	103	80	71	302	305	
			19517	3	2	7	157	169	269	253	201	1230	1677	
E950-E959	SELBSTMORD UND SELBSTBESCHAEDIGUNG		7836									27	296	567
			3763									7	71	140
			11599									34	367	707
E950	SELBSTM. U. SELBSTBESCH. D. VERGIFTUNG M. FESTEN OD. FLUESSIGEN STOFFEN		934									1	21	56
			974									3	14	35
			1906									4	35	91
E951	SELBSTM. U. SELBSTBESCH. D. VERGIFT. M. IM HAUS- HALT VERWENDETEN GASEN		11										1	1
			1											1
			12										1	2
E952	SELBSTM. U. SELBSTBESCH. D. VERGIFT. MIT SONST. GASEN U. DAEMPFFEN		745										43	106
			103										5	11
			848										48	117
E953	SELBSTM. U. SELBSTBESCH. DURCH ERHAENGEN, ER- DROSSELN U. ERSTICKEN		3715									18	133	186
			1363									2	19	32
			5078									20	152	218
E954	SELBSTM. U. SELBSTBESCH. DURCH ERTRINKEN		209										2	9
			352										1	1
			561										3	10
E955	SELBSTM. U. SELBSTBESCH. DURCH FEUERWAFFEN U. EXPLOSIVSTOFFE		807									4	33	51
			60									1	2	3
			867									5	35	54
E956	SELBSTM. U. SELBSTBESCH. DURCH SCHNEIDENDE UND STECHENDE GEGENSTAENDE		186										2	10
			71										1	1
			257										3	11
E957	SELBSTM. U. SELBSTBESCH. DURCH STURZ AUS DER HOEHE		485									2	18	56
			403									1	10	29
			888									3	28	85
E958	SELBSTM. U. SELBSTBESCH. AUF SONST. U. N. N. BEZ. ART UND WEISE		741									2	43	92
			436										19	27
			1177									2	62	119
E959	SPAETFOLGEN D. SELBST- MORDVERSUCHS U. D. SELBSTBESCHAEDIGUNG		3											
			3											
E960-E969	MORD, TOTSCHLAG U. VOR- SAETZLICHE VERLETZUNG DURCH EINE AND. PERSON		337	4		1	8	13	7	7	3	20	29	
			353	3	4		5	12	9	10	9	26	44	
			690	7	4	1	13	25	16	17	12	46	73	
E960	SCHLAEGEREI, RAUFEREI, VERGEWALTIGUNG		34									3	3	
			9										2	
			43									3	5	
E962	VORSAETZLICHE VERGIF- TUNG DURCH EINE ANDE- RE PERSON		1				1	1						
			7				1	1	1			1		
			8				2	2	1			1		
E963	ERHAENGEN U. ERDROSSELN DURCH EINE ANDERE PERSON		37	3			1	4	3	3		2	2	
			104		1			1	1	4	3	14	14	
			141	3	1		1	5	4	7	3	16	16	

URSACHEN

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			
38	27	35	29	62	47	54	25	32	35	42	47	25	8	E918, E920		
3	9	6	7	9	17	6	20	21	33	47	72	37	30	E926-E928		
41	36	41	36	71	64	60	45	53	68	89	119	62	38			
2	1	3	4	6	2	7	1	2	4	4	4		1	E929		
	1		1	2					3	6	2	2	2			
2	2	3	5	8	2	7	1	2	7	10	6	2	3			
1			1	1		1								E9290		
1			1	2							1					
				3		1								E9291		
	1			1							1					
	1			1										E9293		
							1		1	2			1			
			1						2	4	1	1	2			
			1				1		3	6	1	1	3	E9295		
									1					E9298, .9		
1	1	3	3	4	2	5	1	2	3	2	3					
										2		1				
1	1	3	3	4	2	5	1	2	3	4	3	1				
				3		4	8	3	3	2	1	1	1	E930-E949		
	2	1			1	2	1	3	4	3	5		1			
	2	1		3	1	6	9	6	7	5	6	1	2			
780	490	495	441	696	647	599	448	367	515	784	830	559	306	E800-E949		
160	112	123	131	168	193	186	263	327	553	1135	1655	1648	1107			
940	602.	618	572	864	840	785	711	694	1068	1919	2485	2207	1413			
638	552	571	551	874	720	682	507	378	423	512	347	154	37	E950-E959		
167	191	186	220	351	336	290	354	353	370	358	226	110	33			
805	743	757	771	1225	1056	972	861	731	793	870	573	264	70			
76	89	84	84	108	73	71	65	46	39	70	37	11	3	E950		
43	50	62	67	109	79	65	79	83	81	90	73	33	8			
119	139	146	151	217	152	136	144	129	120	160	110	44	11			
2	1	1	1		1		1		1	1				E951		
2	1	1	1		1		1		1	1						
113	96	79	62	98	64	27	20	11	14	6	5	1		E952		
13	13	12	12	10	3	8	6	6	3		1					
126	109	91	74	108	67	35	26	17	17	6	6	1				
225	185	218	232	405	369	401	285	199	252	283	210	93	21	E953		
47	55	45	65	118	140	103	147	147	154	144	89	47	9			
272	240	263	297	523	509	504	432	346	406	427	299	140	30			
10	20	12	10	12	17	17	10	14	19	30	21	5	1	E954		
3	11	9	14	16	35	39	41	38	50	45	31	14	4			
13	31	21	24	28	52	56	51	52	69	75	52	19	5			
59	44	68	51	97	90	71	60	45	47	48	27	11	1	E955		
9	6	7	2	9	3	7	2	3	4	2						
68	50	75	53	106	93	78	62	48	51	50	27	11	1			
17	14	13	18	21	18	18	10	14	9	7	6	7	2	E956		
4	3	2	2	11	4	6	7	9	7	9	3	1	1			
21	17	15	20	32	22	24	17	23	16	16	9	8	3			
46	36	29	28	42	27	27	25	25	27	47	22	21	7	E957		
25	21	22	27	31	21	26	35	35	40	40	20	11	9			
71	57	51	55	73	48	53	60	60	67	87	42	32	16			
90	67	66	65	90	60	50	31	24	15	20	19	5	2	E958		
23	32	27	31	47	51	36	37	32	31	28	9	4	2			
113	99	93	96	137	111	86	68	56	46	48	28	9	4			
		1		1	1									E959		
		1		1	1											
25	28	39	24	48	30	20	17	3	9	7	7		1	E960-E969		
28	31	24	20	29	15	10	10	15	21	18	13	8	1			
53	59	63	44	77	45	30	27	18	30	25	20	8	2			
3	4	3	6	2	3	3	2		1	1				E960		
1	1	2		1			1	1								
4	5	5	6	3	3	3	3	1	1	1						
														E962		
2	2	2	2	4	3	3	1				1	3		E963		
7	12	7	4	8	3	2	3	4	5	4	5	2	1			
9	14	9	6	12	6	5	4	4	5	5	5	8	1			

2 TODES

2.1 STERBEFÄLLE 1987 NACH ALTERSGRUPPEN,

(AUSFÜHRLICHE

POS. -NR. DEP 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	
E965	UEBERFALL MIT FEUERWAFFEN UND SPRENGSTOFFEN		63 50 113							1 1 2	1 1 2	1 2 3	2 3 5	9 4 13
E966	UEBERFALL MIT SCHNEI- DENDEN U. STECHENDEN GEGENSTAENDEN		125 95 220	1			2	3		2 1 3	2 1 3	1 1 2	10 6 16	10 19 29
E961, E964	UEBR. FORM. V. MORD TOT-		77			1	4	5		1	1	1	3	5
E967-E969	SCHLAG U. VORSAETZL. VER- LETZ. DURCH E. AND. PERS.		88 165	3 3	3 3		4 8	5 15		1 5	4 5	2 3	3 6	5 10
E970-E978	VERLETZUNGEN DURCH GESETZLICHE MASSNAHMEN		2 2											
E980-E989	VERLETZUNGEN, UNBE- STIMMT, OB UNBEABSICH- TIGT ODER VORSAETZLICH		766 426 1192		2 2		2 3 5	2 5 7		5 1 6	4 2 6	9 2 11	31 12 43	68 22 90
E990-E999	SCHADENSFÄLLE BEI KRIEGSHANDLUNGEN		25 25											
E990-E998	KRIEGSVERLETZUNGEN		3 3											
E999	SPAETFOLGEN VON KRIEGSVERLETZUNGEN		22 22											

URSACHEN

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	7	11	4	8	7	2	4					2				E965
3	8	4	4	5	4	1				3	2	4	1			
7	15	15	8	13	11	3	4			3	2	6	1			
12	11	16	11	18	10	6	6	1	3	3						E966
12	6	8	7	10	2	3	3	5	4	5		1	1			
24	17	24	18	28	12	9	9	6	7	8		1	1			
4	4	7	1	16	7	6	4	2	5	2		2			1	E961, E964
5	4	3	5	5	5	4	2	5	9	6		2	4			E967-E969
9	8	10	6	21	12	10	6	7	14	8		4	4		1	
1												1				E970-E978
1												1				
64	75	53	69	82	67	63	28	36	34	31	31	25	19		1	E980-E989
12	21	20	28	42	27	20	36	38	31	51	30	2*	5			
76	96	73	57	124	94	83	64	74	65	82	55	40	6			
				1	1		7	6	3	5	1	1				E990-E999
				1	1		7	6	3	5	1	1				
				1	1							1				E990-E998
				1	1							1				
							7	6	3	5			1			E999
							7	6	3	5			1			

2 TODESURSACHEN

2.2 STERBEFÄLLE 1987 NACH DER ART UND DER ÄUSSEREN URSACHE DER VERLETZUNG UND GESCHLECHT

TODESURSACHE (ÄUSSERE URSACHE DER VERLETZUNG) (M = MÄNNLICH, W = WEIBLICH, Z = ZUSAMMEN)	DARUNTER NACH DER ART DER VERLETZUNG										
	INS- GESAMT	SCHÄDEL- FRAKTUR	FRAKTUR DER WIRBEL- SÄULE	OBER- SCHENKEL- HALS- BRUCH	BECKEN- BRUCH MIT KNOCHEN- BRÜCHEN DER UNTEREN GLIED- MASSEN	INTRA- KRANIELLE VER- LETZUNGEN	INNERE VER- LETZUN- GEN DER BRUST, DES BAUCHES UND BECKENS	FOLGEN DES EIN- DRINGENS VON FREMD- KÖRPERN IN KÖRPER- ÖFFNUN- GEN	VER- BREN- NUNGEN	VER- GIF- TUNGEN	ER- TRINKEN
	(800-999)	(800-804)	(805-806)	(820)	(808, 821-829)	(850-854)	(860-869)	(930-939)	(940-949)	(960-989)	(994,1)

ANZAHL

STERBEFÄLLE DURCH UNFÄLLE, VERGIF- TUNGEN UND GEWALT- EINWIRKUNGEN (E 800 - E 999)	M	19 791	1 943	700	1 068	378	3 809	1 381	246	374	2 055	762
	W	13 234	773	323	3 526	790	1 658	516	200	249	1 344	605
	Z	33 025	2 716	1 023	4 594	1 168	5 467	1 897	446	623	3 399	1 367
KFZ-UNFÄLLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS (E 810 - E 825)	M	5 411	1 052	423	15	121	1 947	765	-	75	-	22
	W	2 201	399	137	19	113	773	302	1	25	-	2
	Z	7 612	1 451	560	34	234	2 720	1 071	1	100	-	24
KFZ-UNFÄLLE IM VERKEHR DURCH ZUSAMMENSTOSS MIT ANDEREN KFZ, (E 811, E 812)	M	1 061	195	118	3	18	351	170	-	23	-	-
	W	387	78	39	-	11	121	69	-	2	-	-
	Z	1 448	273	157	3	29	472	239	-	25	-	-
KFZ-UNFÄLLE IM VERKEHR DURCH ZUSAMMENSTOSS MIT EINEM FUSSGÄNGER (E 814)	M	724	111	24	6	36	332	79	-	-	-	-
	W	621	96	13	9	57	254	60	-	-	-	-
	Z	1 345	207	37	15	93	586	139	-	-	-	-
KFZ-UNFÄLLE IM VERKEHR DURCH VERLIEREN DER KONTROLLE ÜBER DAS FAHRZEUG (E 816)	M	554	142	60	-	5	183	69	-	7	-	10
	W	117	32	17	-	1	36	14	-	4	-	2
	Z	671	174	82	-	6	219	83	-	11	-	12
KFZ-UNFÄLLE IM VERKEHR NICHT NÄHER BEZ. ART (E 819)	M	2 414	466	164	3	47	843	351	-	36	-	11
	W	890	156	59	6	37	295	127	1	15	-	-
	Z	3 304	622	223	9	84	1 138	478	1	51	-	11
VERGIFTUNGEN (UNFÄLLE) (E 850 - E 869)	M	85	-	-	-	-	-	-	-	-	85	-
	W	43	-	-	-	-	-	-	-	-	43	-
	Z	128	-	-	-	-	-	-	-	-	128	-
UNFÄLLE DURCH STURZ AUS DER HÖHE (E 880 - E 884)	M	931	164	77	43	28	414	45	-	-	-	3
	W	621	79	37	136	34	235	19	-	1	-	-
	Z	1 552	243	114	179	62	649	64	-	1	-	3
UNFÄLLE DURCH STURZ AUF GLEICHER EBENE (E 885, E 886)	M	444	23	15	240	35	84	7	-	-	-	-
	W	1 062	24	9	818	103	63	2	-	-	-	-
	Z	1 506	47	24	1 058	138	147	9	-	-	-	-
UNFÄLLE DURCH STURZ (E 880 - E 888)	M	2 829	282	137	1 030	204	758	64	-	1	-	3
	W	5 184	168	100	3 446	601	501	30	-	1	-	-
	Z	8 013	450	237	4 476	805	1 259	94	-	2	-	3
UNFÄLLE DURCH FEUER UND FLAMMEN (E 890 - E 899)	M	271	1	-	-	-	-	-	-	153	113	-
	W	241	-	-	-	-	1	1	-	144	91	1
	Z	512	1	-	-	-	1	1	-	297	204	1
UNFÄLLE DURCH ERTRINKEN (E 910)	M	326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	325
	W	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120
	Z	446	-	-	-	-	-	-	-	-	-	445
UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN (E 911 - E 913)	M	327	-	-	-	-	-	-	242	-	-	-
	W	228	-	-	-	-	-	-	195	-	-	-
	Z	555	-	-	-	-	-	-	437	-	-	-
UNFÄLLE INSGESAMT (E 800 - E 949)	M	10 825	1 520	611	1 067	361	3 111	1 042	244	292	240	380
	W	8 692	619	263	3 526	763	1 417	377	198	205	157	125
	Z	19 517	2 139	874	4 593	1 124	4 528	1 419	442	497	397	505

2 TODESURSACHEN

2.2 STERBEFÄLLE 1987 NACH DER ART UND DER ÄUSSEREN URSACHE DER VERLETZUNG UND GESCHLECHT

TODESURSACHE (ÄUSSERE URSACHE DER VERLETZUNG) (M = MÄNNLICH, W = WEIBLICH, Z = ZUSAMMEN)	DARUNTER NACH DER ART DER VERLETZUNG										
	INS- GESAMT	SCHÄDEL- FRAKTUR	FRAKTUR DER WIRBEL- SÄULE	OBER- SCHENKEL- BRUCH	BECKEN- BRUCH MIT KNOCHEN- BRÜCHEN DER UNTEREN GLIED- MASSEN	INTRA- KRANIELLE VER- LETZUNGEN	INNERE VER- LETZUN- GEN DER BRUST, DES BAUCHES UND BECKENS	FOLGEN DES EIN- DRINGENS VON FREMD- KÖRPERN IN KÖRPER- ÖFFNUN- GEN	VER- BREN- NUNGEN	VER- GIF- TUNGEN	ER- TRINKEN
	(800-999)	(800-804)	(805, 806)	(820)	(808, 821-829)	(850-854)	(860-869)	(930-939)	(940-949)	(960-969)	(994.1)

JE 100 000 EINWOHNER

STERBEFÄLLE DURCH UNFÄLLE, VERGIF- TUNGEN UND GEWALT- EINWIRKUNGEN (E 800 - E 999)	M	67.5	6.6	2.4	3.6	1.3	13.0	4.7	0.8	1.3	7.0	2.6
	W	41.6	2.4	1.0	11.1	2.5	5.2	1.6	0.6	0.8	4.2	1.9
	Z	54.0	4.4	1.7	7.5	1.9	8.9	3.1	0.7	1.0	5.6	2.2
KFZ-UNFÄLLE INNERHALB UND AUSSERHALB DES VERKEHRS (E 810 - E 825)	M	16.5	3.6	1.4	0.1	0.4	6.6	2.6	-	0.3	-	0.1
	W	6.9	1.3	0.4	0.1	0.4	2.4	0.9	0.0	0.1	-	0.0
	Z	12.4	2.4	0.9	0.1	0.4	4.4	1.8	0.0	0.2	-	0.0
KFZ-UNFÄLLE IM VERKEHR DURCH ZUSAMMENSTOSS MIT ANDEREN KFZ. (E 811, E 812)	M	3.6	0.7	0.4	0.0	0.1	1.2	0.6	-	0.1	-	-
	W	1.2	0.2	0.1	-	0.0	0.4	0.2	-	0.0	-	-
	Z	2.4	0.4	0.3	0.0	0.0	0.8	0.4	-	0.0	-	-
KFZ-UNFALL IM VERKEHR DURCH ZUSAMMENSTOSS MIT EINEM FUSSGÄNGER (E 814)	M	2.5	0.4	0.1	0.0	0.1	1.1	0.3	-	-	-	-
	W	2.0	0.3	0.0	0.0	0.2	0.8	0.2	-	-	-	-
	Z	2.2	0.3	0.1	0.0	0.2	1.0	0.2	-	-	-	-
KFZ-UNFALL IM VERKEHR DURCH VERLIEREN DER KONTROLLE ÜBER DAS FAHRZEUG (E 816)	M	1.9	0.5	0.2	-	0.0	0.6	0.2	-	0.0	-	0.0
	W	0.4	0.1	0.1	-	0.0	0.1	0.0	-	0.0	-	0.0
	Z	1.1	0.3	0.1	-	0.0	0.4	0.1	-	0.0	-	0.0
KFZ-UNFÄLLE IM VERKEHR NICHT NÄHER BEZ. ART (E 819)	M	8.2	1.6	0.6	0.0	0.2	2.9	1.2	-	0.1	-	0.0
	W	2.8	0.5	0.2	0.0	0.1	0.9	0.4	0.0	0.0	-	-
	Z	5.4	1.0	0.4	0.0	0.1	1.9	0.8	0.0	0.1	-	0.0
VERGIFTUNGEN (UNFÄLLE) (E 850 - E 869)	M	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-
	W	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-
	Z	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-
UNFÄLLE DURCH STURZ AUS DER HÖHE (E 880 - E 884)	M	3.2	0.6	0.3	0.1	0.1	1.4	0.2	-	-	-	0.0
	W	2.0	0.2	0.1	0.4	0.1	0.7	0.1	-	0.0	-	-
	Z	2.5	0.4	0.2	0.3	0.1	1.1	0.1	-	0.0	-	0.0
UNFÄLLE DURCH STURZ AUF GLEICHER EBENE (E 885, E 886)	M	1.5	0.1	0.1	0.8	0.1	0.3	0.0	-	-	-	-
	W	3.3	0.1	0.0	2.6	0.3	0.2	0.0	-	-	-	-
	Z	2.5	0.1	0.0	1.7	0.2	0.2	0.0	-	-	-	-
UNFÄLLE DURCH STURZ (E 880 - E 888)	M	9.6	1.0	0.5	3.5	0.7	2.6	0.2	-	0.0	-	0.0
	W	16.3	0.5	0.3	10.8	1.9	1.6	0.1	-	0.0	-	-
	Z	13.1	0.7	0.4	7.3	1.3	2.1	0.2	-	0.0	-	0.0
UNFÄLLE DURCH FEUER UND FLAMMEN (E 890 - E 899)	M	0.9	0.0	-	-	-	-	-	-	0.5	0.4	-
	W	0.8	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.5	0.3	0.0
	Z	0.8	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-	0.5	0.3	0.0
UNFÄLLE DURCH ERTRINKEN (E 910)	M	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1
	W	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4
	Z	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7
UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN (E 911 - E 913)	M	1.1	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-
	W	0.7	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-
	Z	0.9	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-
UNFÄLLE INSGESAMT (E 800 - E 949)	M	36.9	5.2	2.1	3.6	1.2	10.6	3.6	0.8	1.0	0.8	1.3
	W	27.3	1.9	0.8	11.1	2.4	4.5	1.2	0.6	0.6	0.5	0.4
	Z	31.9	3.5	1.4	7.5	1.8	7.4	2.3	0.7	0.8	0.6	0.8

2 TODESURSACHEN

2.3 STERBEFÄLLE 1987 DURCH UNFÄLLE NACH AUSGEWÄHLTEN UNFALLKATEGORIEN, ALTERSGRUPPEN UND GESCHLECHT

IM ALTER VON BIS UNTER JAHREN	INSGESAMT		DARUNTER					
			VERKEHRSUNFALL		HÄUSLICHER UNFALL		SPORT-/SPIEL-UNFALL	
	ANZAHL	JE 100 000 EINWOHNER	ANZAHL	JE 100 000 EINWOHNER	ANZAHL	JE 100 000 EINWOHNER	ANZAHL	JE 100 000 EINWOHNER
MÄNNLICH								
0 - 1	99	29.9	7	2.1	66	20.0	-	-
1 - 5	166	13.6	49	4.0	56	4.6	27	2.2
5 - 15	303	10.0	182	6.0	26	0.9	46	1.5
15 - 25	2 300	46.8	1 998	40.7	32	0.7	38	0.8
25 - 35	1 270	25.9	918	18.7	67	1.4	26	0.5
35 - 45	936	23.1	509	12.6	89	2.2	27	0.7
45 - 55	1 343	29.7	623	13.8	186	4.1	31	0.7
55 - 65	1 047	33.1	450	14.2	183	5.8	21	0.7
65 - 75	882	48.4	339	18.6	232	12.7	5	0.5
75 - 85	1 614	139.1	424	36.5	589	50.8	6	0.5
85 UND ÄLTER	865	431.9	92	45.9	449	224.2	1	0.5
INSGESAMT	10 825	36.9	5 591	19.1	1 975	6.7	232	0.8
WEIBLICH								
0 - 1	70	22.5	3	1.0	50	16.1	-	-
1 - 5	103	8.8	33	2.8	44	3.8	3	0.3
5 - 15	151	5.2	109	3.7	16	0.5	14	0.5
15 - 25	607	13.1	543	11.7	17	0.4	6	0.1
25 - 35	272	5.9	208	4.5	26	0.6	6	0.1
35 - 45	254	6.5	162	4.2	43	1.1	1	0.0
45 - 55	361	8.2	205	4.6	61	1.4	2	0.0
55 - 65	449	12.1	207	5.6	128	3.5	2	0.1
65 - 75	880	28.2	300	9.6	283	9.1	3	0.1
75 - 85	2 790	113.1	428	17.3	1 207	48.9	2	0.1
85 UND ÄLTER	2 755	463.8	87	14.6	1 551	261.1	-	-
INSGESAMT	8 692	27.3	2 285	7.2	3 426	10.8	39	0.1
INSGESAMT								
0 - 1	169	26.3	10	1.6	116	18.1	-	-
1 - 5	269	11.3	82	3.4	100	4.2	30	1.3
5 - 15	454	7.6	291	4.9	42	0.7	60	1.0
15 - 25	2 907	30.4	2 541	26.6	49	0.5	44	0.5
25 - 35	1 542	16.2	1 126	11.8	93	1.0	32	0.3
35 - 45	1 190	15.0	671	8.5	132	1.7	28	0.4
45 - 55	1 704	19.1	828	9.3	247	2.8	33	0.4
55 - 65	1 496	21.8	657	9.6	311	4.5	23	0.3
65 - 75	1 762	35.6	639	12.9	515	10.4	12	0.2
75 - 85	4 404	121.4	852	23.5	1 796	49.5	8	0.2
85 UND ÄLTER	3 620	455.7	179	22.5	2 000	251.8	1	0.1
INSGESAMT	19 517	31.9	7 876	12.9	5 401	8.8	271	0.4

2 TODESURSACHEN

2.4 SÄUGLINGSSTERBEFÄLLE 1987 NACH ALTERSGRUPPEN, AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

PDS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	1987				
		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	5 117	1 281	936	734	2 166
001 - 139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	87	6	6	6	69
	DARUNTER:					
001 - 009	INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	11	-	1	1	9
555, 556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFEKTIOSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	10	-	-	1	9
260 - 269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSCHL. VITAMINMANGEL).....	1	-	-	-	1
270 - 279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	33	1	2	7	23
480 - 486	PNEUMONIE	24	-	2	2	20
740 - 759	KONGENITALE ANOMALIEN	1 400	378	271	256	495
	DARUNTER:					
740 - 744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GESICHTES UND HALSES	230	79	29	31	91
745 - 747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	554	56	34	141	223
749 - 751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE	51	8	6	6	31
755, 759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN	280	93	44	50	93
760 - 779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	2 126	850	605	381	292
	DARUNTER:					
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSCHL. NOXEN UND INFEKTIONSKRANKHEITEN	8	3	3	1	1
761, 763 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	290	107	90	64	29
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	68	51	11	4	2
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT	773	389	198	134	52
768 - 770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN	694	245	206	122	121
773, 774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEEN-GELBSUCHT ... SONSTIGE KRANKHEITEN	1 434	46	50	81	1 257
E 800 - E 999	UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN	201	12	6	8	175
	DARUNTER:					
E 911 - E 913 001 - E 999	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	134	1	2	4	127
	INSGESAMT.....	5 318	1 293	942	742	2 341
	JE 100 000 LEBENDGEBORENE					
001 - 799	KRANKHEITEN	797.0	199.5	145.8	114.3	337.4
001 - 139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	13.6	0.9	0.9	0.9	10.7
	DARUNTER:					
001 - 009	INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	1.7	-	0.2	0.2	1.4
555, 556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFEKTIOSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	1.6	-	-	0.2	1.4
260 - 269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSCHL. VITAMINMANGEL).....	0.2	-	-	-	0.2
270 - 279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	5.1	0.2	0.3	1.1	3.6
480 - 486	PNEUMONIE	3.7	-	0.3	0.3	3.1
740 - 759	KONGENITALE ANOMALIEN	218.1	58.9	42.2	39.9	77.1
	DARUNTER:					
740 - 744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GESICHTES UND HALSES	35.8	12.3	4.5	4.6	14.2
745 - 747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	86.3	8.7	20.9	22.0	34.7
749 - 751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE	7.9	1.2	0.9	0.9	4.8
755, 759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN	43.6	14.5	6.9	7.8	14.5
760 - 779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	331.5	132.4	94.2	59.3	45.5
	DARUNTER:					
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSCHL. NOXEN UND INFEKTIONSKRANKHEITEN	1.2	0.5	0.5	0.2	0.2
761, 763 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	45.2	16.7	14.0	10.0	4.5
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	10.6	7.9	1.7	0.6	0.3
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT	120.4	60.6	30.8	20.9	8.1
768 - 770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN	108.1	38.2	32.1	19.0	18.8
773, 774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEEN-GELBSUCHT ... SONSTIGE KRANKHEITEN	223.4	7.2	7.8	12.6	195.8
E 800 - E 999	UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN	31.3	1.9	0.9	1.2	27.3
	DARUNTER:					
E 911 - E 913 001 - E 999	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	20.9	0.2	0.3	0.6	19.8
	INSGESAMT.....	830.0 1)	201.4	146.7	115.6	364.6

1) UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER GEBURTENENTWICKLUNG.

2 TODESURSACHEN

2.4 SÄUGLINGSTERBEFÄLLE 1987 NACH ALTERSGRUPPEN, AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

PCS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	1987				
		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	2 968	722	552	426	1 268
001 - 139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	60	5	3	4	48
	DARUNTER:					
001 - 009	INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	7	-	1	1	5
555, 556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFEKTIOSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	5	-	-	-	5
260 - 269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSCHL. VITAMINMANGEL)	-	-	-	-	-
270 - 279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	21	-	2	4	15
480 - 486	PNEUMONIE	13	-	-	2	11
740 - 759	KONGENITALE ANOMALIEN	777	206	159	144	268
	DARUNTER:					
740 - 744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GESICHTES UND HALSES	115	38	14	16	47
745 - 747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	320	26	82	83	129
749 - 751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE	32	6	1	6	19
758, 759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN	131	49	20	24	38
760 - 779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	1 233	486	355	221	171
	DARUNTER:					
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENE DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSCHL. NOXEN UND INFEKTIONSKRANKHEITEN	3	2	-	-	1
761, 763 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENE DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	172	63	51	39	19
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENE DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	32	24	6	1	1
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT	424	209	120	65	30
768 - 770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENE	424	151	121	82	70
773, 774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENE DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENE-GELBSUCHT ... SONSTIGE KRANKHEITEN	9	2	2	1	4
E 800 - E 999	UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN	114	7	1	7	99
	DARUNTER:					
E 911 - E 913 001 - E 999	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	77	1	1	3	72
	INSGESAMT.....	3 082	729	553	433	1 367
JE 100 000 LEBENDGEBORENE						
001 - 799	KRANKHEITEN	897.6	218.4	166.9	128.8	383.5
001 - 139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	18.1	1.5	0.9	1.2	14.5
	DARUNTER:					
001 - 009	INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	2.1	-	0.3	0.3	1.5
555, 556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFEKTIOSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	1.5	-	-	-	1.5
260 - 269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSCHL. VITAMINMANGEL)	-	-	-	-	-
270 - 279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	6.4	-	0.6	1.2	4.5
480 - 486	PNEUMONIE	3.9	-	-	0.6	3.3
740 - 759	KONGENITALE ANOMALIEN	235.0	62.3	48.1	43.5	81.1
	DARUNTER:					
740 - 744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GESICHTES UND HALSES	34.8	11.5	4.2	4.8	14.2
745 - 747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	96.8	7.9	24.8	25.1	39.0
749 - 751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE	9.7	1.8	0.3	1.8	5.7
758, 759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN	39.6	14.8	6.0	7.3	11.5
760 - 779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	372.9	147.0	107.4	66.8	51.7
	DARUNTER:					
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENE DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSCHL. NOXEN UND INFEKTIONSKRANKHEITEN	0.9	0.6	-	-	0.3
761, 763 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENE DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	52.0	19.1	15.4	11.8	5.7
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENE DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	9.7	7.3	1.8	0.3	0.3
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT	128.2	63.2	36.3	19.7	9.1
768 - 770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENE	128.2	45.7	36.6	24.8	21.2
773, 774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENE DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENE-GELBSUCHT ... SONSTIGE KRANKHEITEN	2.7	0.6	0.6	0.3	1.2
E 800 - E 999	UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN	259.8	7.6	10.0	15.4	226.8
	DARUNTER:					
E 911 - E 913 001 - E 999	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	23.3	0.3	0.3	0.9	21.8
	INSGESAMT.....	934.4 1)	220.5	167.2	131.0	413.4

1) UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER GEBURTENENTWICKLUNG.

2. TODESURSACHEN

2.4 SÄUGLINGSSTERBEFÄLLE 1987 NACH ALTERSGRUPPEN, AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

POS. -NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	1987				
		INSGESAMT	DAVON IM ALTER VON ... BIS UNTER ...			
			UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN BIS 7 TAGE	7 TAGE BIS 26 TAGE	26 TAGE BIS 1 JAHR
WEIBLICH						
ANZAHL						
001 - 799	KRANKHEITEN	2 149	559	384	308	892
001 - 139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	27	1	3	2	21
	DARUNTER:					
001 - 009	INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	4	-	-	-	4
555, 556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFEKTIOSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	5	-	-	1	4
260 - 269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSCHL. VITAMINMANGEL).....	1	-	-	-	1
270 - 279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	12	1	-	3	8
480 - 486	PNEUMONIE	11	-	2	-	9
740 - 759	KONGENITALE ANOMALIEN	623	172	112	112	227
	DARUNTER:					
740 - 744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GESICHTES UND HALSES	115	41	15	15	44
745 - 747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	234	30	52	58	94
749 - 751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE	19	2	5	-	12
758, 759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN	149	44	24	26	55
760 - 779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	895	364	250	160	121
	DARUNTER:					
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSCHL. NOXEN UND INFEKTIONSKRANKHEITEN	5	1	3	1	-
761, 763 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	118	44	39	25	10
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	36	27	5	3	1
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT	349	180	78	69	22
768 - 770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN	270	94	85	40	51
773, 774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEEN-GELBSUCHT ... SONSTIGE KRANKHEITEN	7 575	3 21	2 17	2 30	- 507
E 800 - E 999	UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN	87	5	5	1	76
	DARUNTER:					
E 911 - E 913 001 - E 999	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	57	-	1	1	55
	INSGESAMT.....	2 236	564	389	309	974
JE 100 000 LEBENDEGEBORENE						
001 - 799	KRANKHEITEN	690.2	179.5	123.3	98.9	268.4
001 - 139	INFEKTIOSE UND PARASITÄRE KRANKHEITEN	8.7	0.3	1.0	0.6	6.7
	DARUNTER:					
001 - 009	INFEKTIOSE KRANKHEITEN DES VERDAUUNGSSYSTEMS	1.3	-	-	-	1.3
555, 556, 558	REGIONALE ENTERITIS, IDIOPATHISCHE PROKTOKOLITIS UND SONSTIGE NICHTINFEKTIOSE GASTROENTERITIS UND KOLITIS	1.6	-	-	0.3	1.3
260 - 269	ERNÄHRUNGSMANGELKRANKHEITEN (EINSCHL. VITAMINMANGEL).....	0.3	-	-	-	0.3
270 - 279	SONSTIGE STOFFWECHSELKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN IM IMMUNITÄTSSYSTEM	3.9	0.3	-	1.0	2.6
480 - 486	PNEUMONIE	3.5	-	0.6	-	2.9
740 - 759	KONGENITALE ANOMALIEN	200.1	55.2	36.0	36.0	72.9
	DARUNTER:					
740 - 744	KONGENITALE ANOMALIEN DES NERVENSYSTEMS, DER SINNESORGANE, DES GESICHTES UND HALSES	36.9	13.2	4.8	4.8	14.1
745 - 747	KONGENITALE ANOMALIEN DES KREISLAUFSYSTEMS	75.2	9.6	16.7	18.6	30.2
749 - 751	KONGENITALE ANOMALIEN DER VERDAUUNGSORGANE	6.1	0.6	1.6	-	3.9
758, 759	CHROMOSOMENANOMALIEN, SONSTIGE U.N.N.BEZ. KONGENITALE ANOMALIEN	47.9	14.1	7.7	8.4	17.7
760 - 779	BESTIMMTE AFFEKTIONEN DIE IHREN URSPRUNG IN DER PERINATALZEIT HABEN	287.5	116.9	80.3	51.4	38.9
	DARUNTER:					
760	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KRANKHEITEN DER MUTTER EINSCHL. NOXEN UND INFEKTIONSKRANKHEITEN	1.6	0.3	1.0	0.3	-
761, 763 767	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH SCHWANGERSCHAFTSKOMPLIKATIONEN, SONST. KOMPLIKATIONEN BEI WEHEN UND ENTBINDUNG, GEBURTSTRAUMA	37.9	14.1	12.5	8.0	3.2
762	SCHÄDIGUNG DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH KOMPLIKATIONEN DER PLAZENTA, NABELSCHNUR UND EIHÄUTE	11.6	8.7	1.6	1.0	0.3
765	AFFEKTIONEN DURCH VERKÜRZTE SCHWANGERSCHAFTSDAUER UND N.N. BEZ. GEBURTSUNTERGEWICHT	112.1	57.8	25.1	22.2	7.1
768 - 770	ASPHYXIA FETALIS ET NEONATORUM, RESPIRATORY- DISTRESS-SYNDROM UND SONST. RESPIRATORISCHE AFFEKTIONEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN	86.7	30.2	27.3	12.8	16.4
773, 774	HÄMOLYTISCHE KRANKHEITEN DES FETUS ODER NEUGEBORENEEN DURCH ISOIMMUNISATION UND SONST. NEUGEBORENEEN-GELBSUCHT ... SONSTIGE KRANKHEITEN	2.2 184.7	1.0 6.7	0.6 5.5	0.6 9.6	- 162.8
E 800 - E 999	UNFÄLLE UND GEWALTEINWIRKUNGEN	27.9	1.6	1.6	0.3	24.4
	DARUNTER:					
E 911 - E 913 001 - E 999	UNFÄLLE DURCH MECHANISCHES ERSTICKEN	18.3	-	0.3	0.3	17.7
	INSGESAMT.....	719.2 1)	181.1	124.9	99.2	312.8

1) UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER GEBURTENENTWICKLUNG.

2 TODESURSACHEN

2.5 MÜTTERSTERBEFÄLLE 1987 NACH ALTERSGRUPPEN UND TODSACHEN

POS.-NR. DER ICD/9	TODESURSACHE	INS- GESAMT	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	9	2	2	3	2	-	-	-
	DARUNTER:								
633	EXTRAUTERINGRAVIDITÄT.....	4	1	1	1	1	-	-	-
635	LEGALE SCHWANGERSCHAFTSUNTERBRECH- UNG.....	-	-	-	-	-	-	-	-
640-641	BLUTUNG IM FRÜHSTAD, DER SCHWANGER- SCHAFT, BLUTUNG ANTE PARTUM, ABRUPTIO PLACENTAE UND PLACENTA PRAEVIA	4	-	-	1	-	3	-	-
642.4-7	PRÄEKLAMPSIE UND EKLAMPSIE	3	-	1	2	-	-	-	-
660-669	KOMPLIKATIONEN DIE HAUPTSÄCHLICH IM VERLAUF DER WEHEN UND DER ENTBINDUNG AUF TRETEN	16	-	2	8	2	3	1	-
670-671, 673	PURPERALFIEBER VENÖSE KOMPLIKATION- EN IN DER SCHWANGERSCHAFT UND IM WOCHENBETT UND LUNGENEMBOLIE IM ENT- BINDUNGSZEITRAUM.....	10	-	2	5	1	2	-	-
642.0-3 642.9, 643-648, 651-659, 672, 674-676	ÜBRIGE KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGER- SCHAFT BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT	14	-	2	6	5	1	-	-
630-676	KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGERSCHAFT, BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT ...	56	2	9	25	10	9	1	-

JE 100 000 LEBENDGEBORENE NACH ALTERSJAHREN DER MÜTTER

630-676	KOMPLIKATIONEN DER SCHWANGERSCHAFT BEI ENTBINDUNG UND IM WOCHENBETT.....	8.7	7.3	5.5	9.7	7.0	20.3	16.5	-
---------	---	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	---

MÜTTERSTERBEFÄLLE 1987 NACH LÄNDERN

BUNDES- GEBIET	SCHLES- WIG- HOLSTEIN	HAMBURG	NIEDER- SACHSEN	BREMEN	NORD- RHEIN- WESTFALEN	HESSEN	RHEIN- LAND- PFALZ	SADEN- WÜRTTEM- BERG	BAYERN	SAAR- LAND	BERLIN (WEST)
56	4	1	2	-	14	4	6	5	15	2	3

ANHANG

*)
BEVÖLKERUNG 1987 (MODELLRECHNUNG) NACH ALTERSGRUPPEN

ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN				ALTER VON ... BIS UNTER ... JAHREN			
INSGESAMT	MÄNNLICH	WEIBLICH	INSGESAMT	MÄNNLICH	WEIBLICH	INSGESAMT	WEIBLICH
UNTER 1	642 010	330 659	311 351	45 - 50	4 779 500	2 430 300	2 349 200
1 - 5	2 386 290	1 221 941	1 164 349	50 - 55	4 154 800	2 095 300	2 059 500
5 - 10	2 987 200	1 528 300	1 458 800	55 - 60	3 563 600	1 761 900	1 801 700
10 - 15	2 965 100	1 511 000	1 454 000	60 - 65	3 301 100	1 404 700	1 896 400
15 - 20	4 191 700	2 149 200	2 042 500	65 - 70	2 812 000	1 067 000	1 745 000
20 - 25	5 370 400	2 764 900	2 605 500	70 - 75	2 134 000	756 800	1 377 200
25 - 30	5 066 700	2 616 300	2 450 500	75 - 80	2 236 800	737 000	1 499 800
30 - 35	4 439 000	2 280 000	2 159 000	80 - 85	1 391 400	423 400	968 000
35 - 40	4 240 800	2 168 800	2 072 000	85 - 90	607 800	152 200	448 600
40 - 45	3 694 800	1 877 600	1 817 300	90 UND ÄLTER.....	186 500	41 100	145 400
				INSGESAMT....	61 151 400	29 325 400	31 826 000

*) ERLÄUTERUNG SIEHE SEITE 4.

LEBEND- UND TOTGEBORENE VON 1961 BIS 1987

JAHR LAND	LEBENDGEBORENE			TOTGEBORENE
	INSGESAMT	MÄNNLICH	WEIBLICH	
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
1986	625 963	321 184	304 779	2 506
1987	642 010	330 659	311 351	2 485
DAVON (1987):				
SCHLESWIG-HOLSTEIN	25 956	13 443	12 513	104
HAMBURG	14 259	7 373	6 886	54
NIEDERSACHSEN	73 037	37 627	35 410	296
BREMEN	5 773	2 920	2 853	28
NORDRHEIN-WESTFALEN	177 109	91 250	85 859	768
HESSEN	54 814	28 153	26 661	198
RHEINLAND-PFALZ	37 778	19 258	18 520	130
BADEN-WÜRTTEMBERG	103 590	53 307	50 283	324
BAYERN	119 623	61 824	57 799	461
SAARLAND	10 517	5 473	5 044	48
BERLIN (WEST)	19 554	10 031	9 523	74

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 und sonstige 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. Die Angaben über Zugänge sind aufgeschlüsselt nach Erst- und Wiedererkrankten. Sterbefälle an Tuberkulose werden nach Bundesländern aufgegliedert.

Geschlechtskrankheiten: Die Daten über gemeldete Erkrankte umfassen die Merkmale Art der Erkrankung, Geschlecht und Altersgruppen.

Sonstige meldepflichtige 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 Fachgebietsbezeichnungen sowie über die sonstigen im Gesundheitswesen tätigen Personen. Neben Apotheken, Apothekern und Tierärzten wird auch das Personal der Gesundheitsämter nach Art des Berufes nachgewiesen.

Reihe 6: Krankenhäuser

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

Reihe S: Sonderbeiträge

S. 2: Ausgaben für Gesundheit 1970 bis 1985

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

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 die Einnahme von Diätkost, Anwendung von Rheumamitteln und Schutz der Frauen bis zum 50. Lebensjahr gegen Röteln aufgenommen.



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) 5 90 94/95, erhältlich.