

Todesursachen in Deutschland

Gestorbene in Deutschland an ausgewählten Todesursachen

2005

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen am 12. Oktober 2006, korrigiert am 12. März 2007
Artikelnummer: 2120400057004

Fachliche Informationen zu dieser Veröffentlichung können Sie direkt beim Statistischen Bundesamt erfragen:
Gruppe VIII A , Telefon: +49 (0) 0188/644-8951 ; Fax: +49 (0) 01888-8996 oder E-Mail:
gesundheitsstatistiken@destatis.de

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2007

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

Textteil

Qualitätsbericht
Allgemeiner Überblick

Tabellenteil

- 1 Zeitreihen
- 1.1 Gestorbene in Deutschland von 1950 - 2005
- 2 **Todesursachen**
- 2.1 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht (Kurzfassung)
- 2.1.1 - Anzahl
- 2.1.2 - Sterbeziffer je 100 000 Einwohner
- 2.1.3 - in Prozent von allen Todesursachen
- 2.2 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht (Langfassung)
- 2.3 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten Todesursachen und Ländern
- 2.3.1 - Anzahl
- 2.3.2 - Sterbeziffer je 100 000 Einwohner
- 2.4 Sterbefälle 2005 durch Verletzungen und Vergiftungen nach den äußeren Ursachen und Geschlecht
- 2.4.1 - Anzahl
- 2.5 Sterbefälle 2005 durch Unfälle nach Unfallkategorien, Altersgruppen und Geschlecht
- 2.5.1 - Anzahl
- 2.5.2 - Sterbeziffer je 100 000 Einwohner
- 2.6 Säuglingssterbefälle 2005 nach ausgewählten Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht
- 2.6.1 - Anzahl
- 2.7 Müttersterbefälle 2005
- 2.7.1 - Müttersterbefälle nach ausgewählten Todesursachen und Altersgruppen
- 2.7.2 - Müttersterbefälle nach Ländern und Altersgruppen

Anhang

- A1 Lebend- und Totgeborene in Deutschland
- A2 Durchschnittsbevölkerung zum 31.12.2005 nach Geschlecht und Altersgruppen
- A3 Durchschnittsbevölkerung zum 31.12.2005 nach Geschlecht und Ländern

Zeichenerklärung

- nichts vorhanden
- leer keine Angaben vorhanden
- . Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten
- X Tabellenfach gesperrt; keine sinnvolle Aussage möglich

Abkürzungen

- ICD Internationale statistische Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme
- M Männlich
- W Weiblich
- Z Zusammen

Qualitätsmerkmale der Statistik: Todesursachenstatistik

Inhaltsübersicht

1	Allgemeine Angaben	2
2	Zweck und Ziele der Statistik	2
3	Erhebungsmethodik.....	3
4	Genauigkeit	4
5	Aktualität und Pünktlichkeit.....	4
6	Zeitliche und räumliche Vergleichbarkeit	5
7	Bezüge zu anderen Erhebungen	5
8	Weitere Informationsquellen.....	5
9	Merkmale, Indizes und Klassifikationen	5

1 Allgemeine Angaben

1.1 Bezeichnung der Statistik

Todesursachenstatistik

1.2 Berichtszeitraum

1. Januar bis 31. Dezember

1.3 Erhebungstermin

Die Daten werden monatlich über das Berichtsjahr von den Statistischen Landesämtern erfasst.

1.4 Periodizität

Erste Aufzeichnungen zu einzelnen Krankheiten existieren seit 1877.

Die Todesursachenstatistik ist eine jährliche Vollerhebung, Daten liegen ab dem Jahr 1950¹ in schriftlicher Form und ab 1980 in elektronischer Form vor. Die Daten werden entsprechend der „Internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme“ (ICD) aufbereitet.

1.5 Regionale Gliederung

Das Statistische Bundesamt ermittelt aus den Ergebnissen der Statistischen Landesämter das Bundesergebnis. Kleinste zu veröffentlichende Ebene sind Kreise und kreisfreie Städte.

1.6 Erhebungsgesamtheit, Zuordnungsprinzip der Erhebungsgesamtheiten

Die leichenschauenden Ärzte stellen über alle verstorbenen Personen eine Todesbescheinigung aus, die teilweise durch die Sterbefalldaten der zuständigen Landesämter ergänzt wird.

1.7 Erhebungseinheiten

Alle Verstorbenen.

1.8 Rechtsgrundlagen

Gesetz über die Statistik der Bevölkerungsbewegung und die Fortschreibung des Bevölkerungsstandes vom 14. März 1980 (BGBl. I S. 308), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 25. März 2002 (BGBl. I S. 1186). Die Ausgestaltung dieses Rahmengesetzes in landeseigene Gesetze und Verordnungen obliegt den Ländern.

1.9 Geheimhaltung und Datenschutz

Die erhobenen Einzelangaben werden nach § 16 BStatG geheim gehalten. Dem Statistischen Bundesamt stehen keine Einzeldaten zur Verfügung. Einzelangaben werden nicht übermittelt, Daten auf Kreisebene nur in

¹ Anm.: Für die westdeutschen Bundesländer.

aggregierter Form (Zusammenfassung entweder von Jahren oder Altersklassen). Nach § 16 Abs. 6 BStatG ist es möglich, den Hochschulen oder sonstigen Einrichtungen mit der Aufgabe unabhängiger wissenschaftlicher Forschung für die Durchführung wissenschaftlicher Vorhaben Einzelangaben dann zur Verfügung zu stellen, wenn diese so anonymisiert sind, dass sie nur mit einem unverhältnismäßig großem Aufwand an Zeit, Kosten und Arbeitskraft dem Befragten oder Betroffenen zugeordnet werden können.

2 Zweck und Ziele der Statistik

2.1 Erhebungsinhalte

Ausgewertet werden die für die Todesursachenstatistik vorgesehenen Teile der Todesbescheinigung. Aus ihnen wird das sogenannte Grundleiden abgeleitet, also diejenige Todesursache, die als ursächlich für den Tod anzunehmen ist. Es handelt sich hierbei um eine monokausale Darstellung der Todesursachen. Die Daten werden als Absolutzahlen, aber auch als standardisierte Zahlen veröffentlicht. Standardisierte Zahlen ermöglichen einen zeitlichen und regionalen Vergleich und verhindern Fehlinterpretationen, die entstehen können, wenn sich Absolutzahlen auf eine unterschiedliche Bevölkerungsstruktur beziehen.

2.2 Zweck der Statistik

Die Todesursachenstatistik ist die elementare Grundlage zur Ermittlung wichtiger Gesundheitsindikatoren wie Sterbeziffern, verlorene Lebensjahre und vermeidbare Sterbefälle. Durch diese Statistik ist eine fundierte Todesursachenforschung möglich, die regionale Besonderheiten der todesursachenspezifischen Sterblichkeit und ihre Veränderung im Laufe der Zeit untersucht. Aus den Ergebnissen werden Handlungsempfehlungen und Strategien z. B. für die epidemiologische Forschung, den Bereich der Prävention und die Gesundheitspolitik abgeleitet. Im Kern geht es um die Frage, durch welche präventiven und medizinisch-kurativen Maßnahmen die Lebenserwartung und -qualität der Bevölkerung erhöht werden kann.

2.3 Hauptnutzer der Statistik

Gesundheits- und Sozialministerien des Bundes und der Länder, Europäische Kommission, Weltgesundheitsorganisation (WHO), Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (OECD), nationale und internationale Gesundheitsberichterstattungssysteme, epidemiologische, medizinische und gesundheitsökonomische Institute, Medien, Privatnutzer.

2.4 Einbeziehung der Nutzer

Die Einbeziehung von Nutzern geschieht über drei Wege:

1. Die Daten der im Internet abgerufenen Zahlen werden hinsichtlich ihrer Schwerpunkte ausgewertet.
2. Direkte Rückmeldungen erhält das Referat über den direkten Kontakt zu den Datennutzern (Auskunftsdienst).
3. Sowohl international (EU-Ebene) als auch vor allem auf nationaler Ebene erfolgt eine enge Zusammenarbeit mit medizinischen, politischen und epidemiologischen Instituten/Interessensvertretern. Hierdurch wird ein kontinuierlicher Austausch mit anderen Experten gewährleistet.

3 Erhebungsmethodik

3.1 Art der Datengewinnung

Bei der Todesursachenstatistik handelt es sich um eine jährliche Vollerhebung. Datengrundlage sind die Todesbescheinigungen, die im Rahmen der Leichenschau ausgestellt wird. Ausgewertet werden die für die amtliche Statistik vorgesehenen Teile der Todesbescheinigungen. Es handelt sich um eine Sekundärstatistik.

3.2 Stichprobenverfahren

Trifft nicht zu, da es sich um eine Vollerhebung handelt.

3.3 Saisonbereinigungsverfahren

Keine.

3.4 Erhebungsinstrumente und Berichtsweg

In der Regel werden die vom Arzt ausgefüllten Todesbescheinigungen zunächst an das zuständige Standesamt geschickt, wo eine Datenergänzung um die Sterbebuchsnummer erfolgt. Von dort wird der vertrauliche Teil der Todesbescheinigung an das Gesundheitsamt übermittelt. Das Gesundheitsamt leitet die für die Todesursachenstatistik bestimmten Teile der Todesbescheinigung an das entsprechende Statistische Landesamt

weiter, wo die Angaben der Ärzte entsprechend der „Internationalen statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme“ (ICD) ausgewertet werden. Anschließend erfolgt die Übermittlung aggregierter Landesergebnisse an das Statistische Bundesamt.

3.5 Belastung der Auskunftspflichtigen

Die Leichenschau ist eine Pflichtaufgabe der Ärzte und dient nur sekundär statistischen Zwecken.

3.6 Dokumentation des Fragebogens

Die Leichenschau und die damit verbundenen Gesetze und Verordnungen liegen in der Kompetenz der einzelnen Länder, aus diesem Grunde gibt es für jedes Bundesland eine eigene Todesbescheinigung.

4 Genauigkeit

4.1 Qualitative Gesamtbewertung der Genauigkeit

Der Statistik liegt zur Verschlüsselung der Todesursache die ICD zu Grunde. Seit 1998 ist die 10. Revision gültig. Dadurch wird erreicht, dass die Daten international vergleichbar sind. Die Ärzte haben die Möglichkeit, verschiedene Diagnosearten auf der Todesbescheinigung zu vermerken, was wiederum die Genauigkeit der ursächlichen Todesursache erhöht. Ungenauigkeiten können sich durch die Angaben der Ärzte und durch die subjektive Auswertung der Todesursachen in den Statistischen Landesämtern ergeben. Wie groß diese Ungenauigkeiten sind, konnte bis jetzt noch nicht quantifiziert werden.

Seit März 2004 findet eine kontinuierliche Überprüfung der Daten in Bezug auf die Qualitätssicherung und -verbesserung statt. Hierbei werden in einem monatlichen Rhythmus zufällig ausgewählte Leichenschauscheine von verschiedenen Codierern blind signiert.

4.2 Stichprobenbedingte Fehler (für Eckwerte)

Nicht relevant.

4.3 Nicht-stichprobenbedingte Fehler

4.3.1 Fehler durch die Erfassungsgrundlage

Inwieweit Fehler durch die Erfassungsgrundlage die Datenqualität beeinflussen, konnte bis jetzt noch nicht qualifiziert und quantifiziert werden.

4.3.2 Antwortausfälle auf Ebene der Einheiten (Unit-Non-Response)

Nicht relevant, da Auskunftspflicht.

4.3.3 Antwortausfälle auf Ebene wichtiger Merkmale (Item-Non-Response)

Im Endergebnis sind ca. 1-2% Codierungen mit der Angabe „Todesursache unbekannt“ enthalten.

4.4 Revisionen

Es werden keine vorläufigen Ergebnisse veröffentlicht. Dadurch entsteht kein Revisionsbedarf.

4.5 Außergewöhnliche Fehlerquellen

Nicht bekannt.

5 Aktualität und Pünktlichkeit

5.1 Zeitspanne zwischen Berichtszeitpunkt und dem Veröffentlichungstermin vorläufiger Ergebnisse

Es werden keine vorläufigen Ergebnisse veröffentlicht.

5.2 Zeitspanne zwischen Berichtszeitpunkt und dem Veröffentlichungstermin endgültiger Ergebnisse

Die Statistischen Landesämter liefern die Daten bis Anfang August des Folgejahres, die Veröffentlichung der Bundesergebnisse geschieht ca. zwei Wochen später (Mitte August) durch das Statistische Bundesamt.

6 Zeitliche und räumliche Vergleichbarkeit

6.1 Qualitative Bewertung der Vergleichbarkeit

Maßgeblich für die statistische Erfassung der Todesursachen ist die ICD. Durch die Verschlüsselung des Grundleidens als ursächliche Todesursache entsprechend der ICD ist die internationale Vergleichbarkeit gewährleistet.

6.2 Änderungen bei Stichprobendesign, Klassifikationen

Die ICD wird jährlich an die Änderungen der Plausibilitäten von Krankheiten und die Weiterentwicklungen auf dem Gebiet der Medizin angepasst. Anhand einer standardisierten europäischen Diagnosenkurzliste ist eine Überleitung der alten in die neuen Diagnoseschlüssel für die Todesursachen möglich. Dadurch sind zeitliche Vergleiche eingeschränkt möglich.

6.3 Vollständigkeit der Daten

Verweis auf die Ausführungen unter 4.3.

7 Bezüge zu anderen Erhebungen

7.1 Als Input

Die Daten der Todesursachenstatistik fließen in die Gesundheitsberichterstattung und in die Statistik gesundheitsbezogener Rechensysteme auf nationaler und internationaler Ebene ein. Zudem dienen sie als Grundlage vieler medizinischer, epidemiologischer und gesundheitsökonomischer Studien.

7.2 Unterschiede zu vergleichbaren Statistiken

Die Todesursachenstatistik ist bis heute einmalig in ihrem Umfang und ihrer Tiefe und befindet sich damit in einer exponierten Stellung. Es existieren keine vergleichbar aufwändigen Erhebungen, die auch nur annähernd die Qualität der Todesursachenstatistik aufweisen.

8 Weitere Informationsquellen

8.1 Publikationswege, Bezugsadressen

Die wichtigsten Ergebnisse der Erhebung werden von Seiten des Statistischen Bundesamtes jährlich in der Fachserie 12 Reihe 4 im Statistik-Shop des Statistischen Bundesamtes veröffentlicht. Die Publikation kann kostenlos im Internet heruntergeladen werden unter:

<http://www-ec.destatis.de/csp/shop/sfg/bpm.html.cms.cBroker.cls?cmspath=struktur,sfgsuchergebnis.csp>

Weiter gehende Datenwünsche können in der Regel im Rahmen von Sonderaufbereitungen durch die Statistischen Ämter des Bundes und der Länder erfüllt werden. Je nach Aufwand wird hierfür eine Aufwandsentschädigung berechnet.

Des Weiteren sind die Ergebnisse Bestandteil des Internetangebots der Gesundheitsberichterstattung des Bundes unter:

www.gbe-bund.de

8.2 Kontaktinformation

Statistisches Bundesamt Zweigstelle Bonn

Gruppe VIII A Gesundheit

Gaurheindorfer Straße 198

53117 Bonn

Fon 01888 / 644 – 8951

Fax 01888 / 644 – 8996

E-Mail gesundheitsstatistiken@destatis.de

9 Merkmale, Indizes und Klassifikationen

Eine Dokumentation der deutschsprachigen Version der Internationalen Statistischen Klassifikation der Krankheiten und verwandter Gesundheitsprobleme (ICD) wird durch das Deutsche Institut für Medizinische Dokumentation und Information (DIMDI) im Internet veröffentlicht:

<http://www.dimdi.de/de/klassi/diagnosen/icd10/index.htm>

Allgemeiner Überblick

Im Jahr 2005 verstarben in Deutschland 830 227 Personen. Damit stieg die Zahl der Gestorbenen gegenüber dem Vorjahr um 1,5 %.

Für einen Vergleich der Todesursachen bietet sich die Ebene der Kapitel der ICD-Klassifikation an. Die häufigsten Todesursachen waren auch im Jahr 2005 Erkrankungen des Kreislaufsystems (Kap. IX), ihnen erlag fast jeder zweite Gestorbene (44,2 %). Bei nahezu jedem vierten Sterbefall (25,5 %) wurde eine Neubildung (Kap. II) als Todesursache festgestellt. Krankheiten des Atmungssystems (Kap. X) waren bei 7 % und Krankheiten des Verdauungssystems (Kap. XI) bei 5,2 % der Gestorbenen die Todesursache. Bei 4 % der Gestorbenen wurde im Jahr 2005 eine nichtnatürliche Todesursache (Kap. XIX Verletzungen und Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen) festgestellt.

Infolge von Kreislauferkrankungen starben insbesondere ältere Menschen; über 90 % der Verstorbenen waren älter als 65 Jahre. Die wichtigste spezifische Todesursachengruppe war dabei die der ischämischen Herzkrankheiten (148 641 Sterbefälle), darunter insbesondere der Myokardinfarkt (akuter und rezidivierender) mit insgesamt 66 179 Gestorbenen.

An bösartigen Neubildungen - der bedeutendsten Todesursache in den mittleren Jahren - verstarben 2005 211 396 Personen. Bei Männern waren die bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane (36 022 Verstorbenen) und der Atmungsorgane (30 629 Verstorbenen) die häufigste Krebsart. Bei den Frauen waren neben der Gruppe der bösartigen Neubildungen der Verdauungsorgane (32 563 Gestorbene) die bösartigen Neubildungen der Brustdrüse (17 455 Gestorbene) die häufigsten Krebsarten.

Bei 33 024 gestorbenen Personen wurde im Jahr 2005 ein Unfall, Suizid oder eine vorsätzliche Handlung als Todesursache ermittelt.

Ein Verkehrsunfall wurde in 5 458 Fällen als Todesursache festgestellt. Daneben stellten die häuslichen Unfälle eine der bedeutendsten Unfallkategorien dar, hierbei starben 6 697 Personen. 459 Personen sind infolge eines Arbeits- bzw. Schulunfalles gestorben. 170 Sterbefälle waren auf Sport- und Spielunfälle zurückzuführen.

7 209 Unfallgestorbene konnten keiner Unfallkategorie zugeordnet werden und wurden unter den sonstigen Unfällen erfasst. Hierbei handelte es sich einerseits um Unfälle, die keiner der aufgeführten Kategorien zuzurechnen waren (z.B. Erfrieren, Unfälle bei medizinischer Behandlung), aber in erheblichem Umfang auch um Sterbefälle, bei denen eine nähere Angabe zum Unfallgeschehen auf dem Leichenschauschein gefehlt hat. Es gibt jedoch Hinweise darauf, dass ein Großteil der "sonstigen Unfälle" in den Bereich der häuslichen Unfälle gehört.

ZEITREIHEN
1.1 Gestorbene in Deutschland

Jahr Land	Insgesamt			und zwar					
				im ersten Lebensjahr			in den ersten 7 Lebenstagen 1)		
	Insgesamt	Männlich	Weiblich	Zusammen	Männlich	Weiblich	Zusammen	Männlich	Weiblich
1950	748 329	375 323	373 006	67 175
1955	795 938	404 123	391 815	48 614	.	.	26 000	.	.
1960	876 721	446 999	429 722	44 105	.	.	24 900	.	.
1961	850 300	432 908	417 392	42 231	.	.	25 026	.	.
1962	878 814	448 131	430 683	39 218	.	.	23 884	.	.
1963	895 070	455 128	439 942	37 869	.	.	23 286	.	.
1964	870 319	443 114	427 205	35 289	20 274	15 015	22 123	.	.
1965	907 882	459 097	448 785	31 907	18 329	13 578	20 955	.	.
1966	911 984	459 150	452 834	30 936	17 846	13 090	20 541	.	.
1967	914 417	459 058	455 359	28 703	16 615	12 088	19 416	.	.
1968	976 522	486 541	489 981	27 069	15 706	11 363	18 009	.	.
1969	988 091	492 798	495 293	26 011	15 144	10 867	17 554	.	.
1970	975 664	482 696	492 968	23 547	13 694	9 853	15 958	.	.
1971	965 623	475 685	489 938	22 371	12 961	9 410	14 744	.	.
1972	965 689	476 166	489 523	19 444	11 289	8 155	12 408	.	.
1973	962 988	473 694	489 294	17 375	10 202	7 173	10 807	.	.
1974	956 573	466 355	490 218	16 076	9 400	6 676	9 917	.	.
1975	989 649	481 191	508 458	14 760	8 557	6 203	8 727	.	.
1976	966 873	468 081	498 792	13 233	7 697	5 536	7 625	.	.
1977	931 155	451 686	479 469	11 942	6 917	5 025	6 612	.	.
1978	955 550	461 723	493 827	11 526	6 733	4 793	6 072	.	.
1979	944 474	453 496	490 978	10 895	6 360	4 535	5 746	.	.
1980	952 356	455 917	496 439	10 779	6 208	4 571	5 582	.	.
1981	954 373	453 213	501 160	10 180	5 918	4 262	5 008	.	.
1982	943 782	446 339	497 443	9 523	5 485	4 038	4 381	.	.
1983	941 028	443 049	497 979	8 605	5 001	3 604	4 001	.	.
1984	917 281	430 853	486 428	7 925	4 528	3 397	3 656	.	.
1985	929 639	433 749	495 890	7 419	4 256	3 163	3 287	.	.
1986	925 344	427 913	497 431	7 397	4 273	3 124	3 242	.	.
1987	901 267	418 700	482 567	7 287	4 238	3 049	3 222	.	.
1988	900 600	417 416	483 184	6 822	4 038	2 784	2 825	.	.
1989	903 412	417 085	486 327	6 582	3 862	2 720	2 723	.	.
1990	921 445	425 093	496 352	6 385	3 720	2 665	2 488	1 468	1 020
1991	911 245	421 818	489 427	5 711	3 279	2 432	2 101	1 194	907
1992	885 443	410 583	474 860	4 992	2 851	2 141	2 039	1 184	855
1993	897 270	415 874	481 396	4 665	2 687	1 978	1 891	1 088	803
1994	884 661	409 375	475 286	4 309	2 454	1 855	1 853	1 079	774
1995	884 588	410 663	473 925	4 053	2 324	1 729	1 839	1 064	775
1996	882 843	408 082	474 761	3 962	2 272	1 690	1 867	1 076	791
1997	860 389	398 317	462 072	3 951	2 260	1 691	1 779	1 008	771
1998	852 382	393 447	458 935	3 668	2 089	1 579	1 678	946	732
1999	846 330	390 742	455 588	3 496	1 980	1 516	1 685	949	736
2000	838 797	388 981	449 816	3 362	1 917	1 445	1 594	896	698
2001	828 541	383 887	444 654	3 163	1 815	1 348	1 498	861	637
2002	841 686	389 116	452 570	3 036	1 670	1 366	1 507	843	664
2003	853 946	396 270	457 676	2 990	1 700	1 290	1 494	873	621
2004	818 271	383 388	434 883	2 918	1 629	1 289	1 446	806	640
2005	830 227	388 554	441 673	2 696	1 541	1 155	1 330	768	562
davon (2005):									
Baden-Württemberg	94 074	43 760	50 314	308	176	132	146	85	61
Bayern	119 326	55 661	63 665	374	211	163	185	106	79
Berlin	31 985	14 332	17 653	98	55	43	51	31	20
Brandenburg	26 069	12 450	13 619	73	40	33	29	17	12
Bremen	7 419	3 462	3 957	29	14	15	10	6	4
Hamburg	17 374	8 003	9 371	74	46	28	36	23	13
Hessen	58 548	27 570	30 978	209	106	103	99	43	56
Mecklenburg-Vorpommern	17 384	8 494	8 890	42	30	12	17	13	4
Niedersachsen	82 976	38 786	44 190	302	187	115	169	100	69
Nordrhein-Westfalen	186 427	87 823	98 604	704	406	298	367	215	152
Rheinland-Pfalz	42 784	20 008	22 776	124	62	62	50	21	29
Saarland	12 312	5 840	6 472	32	16	16	19	11	8
Sachsen	48 908	22 532	26 376	110	73	37	42	27	15
Sachsen-Anhalt	29 277	14 002	15 275	53	25	28	30	17	13
Schleswig-Holstein	29 669	13 760	15 909	96	55	41	45	30	15
Thüringen	25 695	12 071	13 624	68	39	29	35	23	12
	830 227	388 554	441 673	2 696	1 541	1 155	1 330	768	562

1) Vor Vollendung des 7. Lebenstages.

TODES
2.1 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
2.1.1 Ins

Pos-Nr. der ICD-10	Todesursache		Davon im Alter							
			Gestorbene insgesamt	< 1 Jahr	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30
A00-T98	Insgesamt	m	388554	1541	338	234	273	1067	1590	1633
		w	441673	1155	264	194	229	454	556	582
		z	830227	2696	602	428	502	1521	2146	2215
A00-B99	KAPITEL I: Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	m	5754	17	23	7	5	15	15	31
		w	6307	10	14	6	5	9	3	13
		z	12061	27	37	13	10	24	18	44
A15-A19	Tuberkulose	m	189	-	-	-	-	-	-	1
		w	136	-	1	-	-	-	-	-
		z	325	-	1	-	-	-	-	1
C00-D48	KAPITEL II: Neubildungen	m	114542	12	50	68	58	85	121	166
		w	102386	7	35	40	51	49	64	135
		z	216928	19	85	108	109	134	185	301
C00-C97	Bösartige Neubildungen	m	112066	6	47	63	53	83	118	162
		w	99330	4	33	40	49	47	61	131
		z	211396	10	80	103	102	130	179	293
C15-C26	Bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane	m	36022	2	5	2	2	5	8	26
		w	32563	-	1	1	-	3	2	17
		z	68585	2	6	3	2	8	10	43
C30-C39	Bösartige Neubildungen der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe	m	30629	-	1	1	-	4	6	3
		w	12052	-	-	-	-	2	2	5
		z	42681	-	1	1	-	6	8	8
C50	Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	m	245	-	-	-	-	-	-	-
		w	17455	-	-	-	1	1	2	12
		z	17700	-	-	-	1	1	2	12
C51-C58	Bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane	w	10736	-	1	-	-	-	5	15
C60-C63	Bösartige Neubildungen der männlichen Genitalorgane	m	11571	-	-	-	-	2	7	15
C81-C96	Bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	m	8526	2	12	17	16	33	31	39
		w	8143	1	13	9	12	17	20	21
		z	16669	3	25	26	28	50	51	60
D50-D89	KAPITEL III: Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	m	823	6	5	3	-	3	6	6
		w	1300	2	5	3	4	2	4	7
		z	2123	8	10	6	4	5	10	13
E00-E90	KAPITEL IV: Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	m	11010	27	7	8	11	12	20	19
		w	17261	23	7	11	15	11	12	12
		z	28271	50	14	19	26	23	32	31
E10-E14	Diabetes mellitus	m	9419	-	1	1	1	3	9	7
		w	14923	-	1	-	1	1	4	5
		z	24342	-	2	1	2	4	13	12
F00-F99	KAPITEL V: Psychische und Verhaltensstörungen	m	6179	-	-	-	1	10	56	106
		w	5177	-	-	2	1	9	21	20
		z	11356	-	-	2	2	19	77	126
F10-F19	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	m	4624	-	-	-	-	9	52	103
		w	1270	-	-	-	-	5	15	18
		z	5894	-	-	-	-	14	67	121
G00-G99	KAPITEL VI: Krankheiten des Nervensystems	m	8591	30	34	17	30	71	62	65
		w	9964	27	29	20	30	28	22	29
		z	18555	57	63	37	60	99	84	94
I00-I99	KAPITEL IX: Krankheiten des Kreislaufsystems	m	152274	21	17	7	21	62	92	126
		w	215087	17	30	19	16	36	45	73
		z	367361	38	47	26	37	98	137	199
I10-I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	m	8249	-	3	-	1	1	1	3
		w	19284	1	1	-	-	1	-	3
		z	27533	1	4	-	1	2	1	6
I20-I25	Ischämische Herzkrankheiten	m	72003	-	-	-	-	10	22	24
		w	76638	-	-	-	-	-	5	6
		z	148641	-	-	-	-	10	27	30
I21	Akuter Myokardinfarkt	m	32973	-	-	-	-	9	14	15
		w	28083	-	-	-	-	-	5	4
		z	61056	-	-	-	-	9	19	19
I22	Rezidivierender Myokardinfarkt	m	3310	-	-	-	-	-	2	3
		w	1813	-	-	-	-	-	-	-
		z	5123	-	-	-	-	-	2	3

URSACHEN
Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht
gesamt

von ... bis unter ... Jahren														Pos-Nr. der ICD-10
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 >		
zahl														
2061	3891	7222	11066	15872	19592	31482	49903	54221	65222	58668	32123	30555	m	A00-T98
935	1956	3732	5714	8041	10070	16053	26276	34187	57520	93089	71950	108716	w	
2996	5847	10954	16780	23913	29662	47535	76179	88408	122742	151757	104073	139271	z	
44	109	206	211	267	262	448	733	751	989	901	402	318	m	A00-B99
26	52	76	93	124	137	208	431	628	1074	1416	919	1063	w	
70	161	282	304	391	399	656	1164	1379	2063	2317	1321	1381	z	
2	1	6	10	11	9	16	18	24	36	38	14	3	m	A15-A19
-	1	3	1	7	4	6	8	19	24	35	12	15	w	
2	2	9	11	18	13	22	26	43	60	73	26	18	z	
263	583	1504	2953	5266	7536	12780	19488	19137	19957	14438	6162	3915	m	C00-D48
255	754	1685	2768	4138	5410	8384	12098	12617	16172	18240	10084	9400	w	
518	1337	3189	5721	9404	12946	21164	31586	31754	36129	32678	16246	13315	z	
255	569	1481	2922	5198	7473	12630	19206	18777	19479	13934	5906	3704	m	C00-C97
251	744	1666	2740	4104	5362	8307	11919	12357	15696	17482	9581	8756	w	
506	1313	3147	5662	9302	12835	20937	31125	31134	35175	31416	15487	12460	z	
58	163	452	892	1624	2435	4088	6393	6192	6240	4378	1893	1164	m	C15-C26
39	123	275	480	842	1208	2115	3524	3941	5589	6693	3957	3753	w	
97	286	727	1372	2466	3643	6203	9917	10133	11829	11071	5850	4917	z	
18	70	342	882	1589	2460	4155	6049	5608	5178	3020	884	359	m	C30-C39
7	61	258	511	834	1080	1349	1700	1620	1866	1647	682	428	w	
25	131	600	1393	2423	3540	5504	7749	7228	7044	4667	1566	787	z	
-	3	6	4	12	12	29	42	33	38	39	18	9	m	C50
62	232	505	778	1079	1340	1934	2318	2045	2228	2353	1273	1292	w	
62	235	511	782	1091	1352	1963	2360	2078	2266	2392	1291	1301	z	
34	112	226	402	504	589	972	1450	1430	1589	1766	879	762	w	C51-C58
20	24	38	48	132	268	671	1356	1754	2496	2405	1309	1026	m	C60-C63
46	75	136	188	295	395	828	1329	1453	1647	1245	474	265	m	C81-C96
33	59	99	126	194	289	551	928	1160	1517	1626	880	588	w	
79	134	235	314	489	684	1379	2257	2613	3164	2871	1354	853	z	
4	11	15	19	27	27	63	98	109	140	143	67	71	m	D50-D89
-	7	9	10	13	25	49	58	114	198	317	212	261	w	
4	18	24	29	40	52	112	156	223	338	460	279	332	z	
43	69	170	275	395	534	831	1469	1746	1822	1717	981	854	m	E00-E90
18	39	75	106	145	255	395	837	1452	2449	4170	3100	4129	w	
61	108	245	381	540	789	1226	2306	3198	4271	5887	4081	4983	z	
25	42	114	190	291	399	687	1280	1559	1645	1571	881	713	m	E10-E14
4	21	32	60	93	188	305	685	1238	2194	3780	2810	3501	w	
29	63	146	250	384	587	992	1965	2797	3839	5351	3691	4214	z	
157	311	459	629	686	544	580	599	445	437	499	289	371	m	F00-F99
35	64	106	141	184	146	206	193	179	364	837	828	1841	w	
192	375	565	770	870	690	786	792	624	801	1336	1117	2212	z	
156	307	458	626	676	527	551	532	301	200	95	20	11	m	F10-F19
32	59	100	137	176	139	183	146	93	72	44	29	22	w	
188	366	558	763	852	666	734	678	394	272	139	49	33	z	
64	98	215	274	329	338	537	879	1063	1600	1551	788	546	m	G00-G99
43	80	112	136	190	246	395	654	797	1514	2444	1514	1654	w	
107	178	327	410	519	584	932	1533	1860	3114	3995	2302	2200	z	
262	646	1487	2673	4153	5577	9480	17049	20822	27776	27720	16717	17566	m	I00-I99
133	274	592	928	1371	1800	3459	7305	12372	25387	48864	42351	70015	w	
395	920	2079	3601	5524	7377	12939	24354	33194	53163	76584	59068	87581	z	
9	20	41	91	168	258	403	702	960	1395	1674	1133	1386	m	I10-I15
2	11	23	36	60	100	253	443	880	1898	4283	3955	7334	w	
11	31	64	127	228	358	656	1145	1840	3293	5957	5088	8720	z	
91	236	683	1322	2230	2912	5050	8988	10481	13520	12645	7119	6670	m	I20-I25
24	60	171	285	451	663	1363	2994	4958	9863	17727	14879	23189	w	
115	296	854	1607	2681	3575	6413	11982	15439	23383	30372	21998	29859	z	
71	175	492	959	1457	1849	2906	4819	4926	5852	4946	2534	1949	m	I21
19	47	124	199	311	419	803	1650	2528	4461	6930	4857	5726	w	
90	222	616	1158	1768	2268	3709	6469	7454	10313	11876	7391	7675	z	
5	13	30	64	119	171	301	508	597	678	472	214	133	m	I22
-	2	10	18	15	27	49	107	177	317	450	316	325	w	
5	15	40	82	134	198	350	615	774	995	922	530	458	z	

TODES
2.1 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
2.1.1 Ins

Pos-Nr. der ICD-10	Todesursache		Gestorbene insgesamt	Davon im Alter						
				< 1 Jahr	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30
				An						
I30-I52	Sonstige Formen der Herzkrankheit	m	32072	14	12	4	16	35	41	57
		w	54430	14	23	16	9	17	19	27
		z	86502	28	35	20	25	52	60	84
I60-I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten	m	24786	6	-	2	2	8	15	24
		w	42331	2	3	1	6	5	9	14
		z	67117	8	3	3	8	13	24	38
I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	m	10276	3	-	-	1	-	1	-
		w	19816	-	1	-	1	-	-	-
		z	30092	3	1	-	2	-	1	-
I70-I79	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	m	9085	-	-	-	-	4	3	7
		w	13092	-	-	-	-	2	-	8
		z	22177	-	-	-	-	6	3	15
J00-J99	KAPITEL X: Krankheiten des Atmungssystems	m	29332	17	11	11	8	14	29	23
		w	28410	12	23	9	8	17	16	17
		z	57742	29	34	20	16	31	45	40
J10-J18	Grippe und Pneumonie	m	9579	7	6	4	4	6	12	11
		w	12421	8	11	4	4	9	7	8
		z	22000	15	17	8	8	15	19	19
K00-K93	KAPITEL XI: Krankheiten des Verdauungssystems	m	21369	8	9	4	6	6	18	45
		w	21418	6	9	4	1	4	9	14
		z	42787	14	18	8	7	10	27	59
K70-K77	Krankheiten der Leber	m	11206	-	1	-	2	-	4	22
		w	5600	1	3	-	-	-	2	5
		z	16806	1	4	-	2	-	6	27
N00-N99	KAPITEL XIV: Krankheiten des Urogenitalsystems	m	5953	1	2	2	-	3	2	3
		w	8335	2	1	3	-	2	2	2
		z	14288	3	3	5	-	5	4	5
P00-P96	KAPITEL XVI: Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	m	766	723	7	-	4	2	4	5
		w	575	541	5	-	2	-	1	4
		z	1341	1264	12	-	6	2	5	9
Q00-Q99	KAPITEL XVII: Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	m	812	404	47	28	21	21	18	15
		w	716	296	42	16	20	24	12	17
		z	1528	700	89	44	41	45	30	32
R00-R99	KAPITEL XVIII: Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	m	9920	231	35	5	13	44	70	111
		w	10273	183	17	12	11	29	40	47
		z	20193	414	52	17	24	73	110	158
R95	Plötzlicher Kindstod	m	176	176	-	-	-	-	-	-
		w	122	122	-	-	-	-	-	-
		z	298	298	-	-	-	-	-	-
V01-Y98	KAPITEL XX: Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität	m	20353	42	91	73	92	717	1073	911
		w	12671	29	46	49	61	233	298	183
		z	33024	71	137	122	153	950	1371	1094
V01-V99	Transportmittelunfälle	m	4111	1	24	31	48	422	554	338
		w	1524	2	9	21	34	149	154	62
		z	5635	3	33	52	82	571	708	400
W00-W19	Stürze	m	3788	3	11	2	2	16	32	27
		w	4760	1	2	1	1	4	8	3
		z	8548	4	13	3	3	20	40	30
W65-W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	m	280	-	17	9	5	18	9	8
		w	120	2	10	8	3	2	1	2
		z	400	2	27	17	8	20	10	10
X00-X09	Exposition gegenüber Rauch, Feuer und Flammen	m	279	-	7	8	4	3	10	9
		w	205	-	4	3	5	4	3	2
		z	484	-	11	11	9	7	13	11
X60-X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	m	7523	-	-	-	18	167	312	340
		w	2737	-	-	1	7	47	70	62
		z	10260	-	-	1	25	214	382	402
X85-Y09	Tätlicher Angriff	m	247	11	4	5	-	12	12	16
		w	206	10	5	7	1	9	20	15
		z	453	21	9	12	1	21	32	31

URSACHEN
Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht
gesamt

von ... bis unter ... Jahren													zahl	Pos-Nr. der ICD-10
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 >		
92	195	369	659	878	1147	1790	3166	3849	5298	5594	3867	4989	m	I30-I52
41	65	137	188	279	389	705	1477	2599	5551	11649	10867	20358	w	
133	260	506	847	1157	1536	2495	4643	6448	10849	17243	14734	25347	z	
31	99	206	333	451	645	1223	2444	3396	4796	5147	3056	2902	m	I60-I69
30	76	167	248	340	375	631	1419	2495	5306	10344	8513	12347	w	
61	175	373	581	791	1020	1854	3863	5891	10102	15491	11569	15249	z	
1	12	24	36	70	152	352	810	1329	2000	2481	1533	1471	m	I64
5	4	16	15	40	60	158	436	901	2273	4959	4427	6520	w	
6	16	40	51	110	212	510	1246	2230	4273	7440	5960	7991	z	
12	28	59	109	166	274	524	963	1213	1687	1703	1099	1234	m	I70-I79
9	9	14	43	69	78	177	376	610	1276	2627	2620	5174	w	
21	37	73	152	235	352	701	1339	1823	2963	4330	3719	6408	z	
40	69	162	276	447	759	1686	3096	4135	6076	5851	3302	3320	m	J00-J99
26	43	81	150	281	438	717	1381	2057	3790	6367	4927	8050	w	
66	112	243	426	728	1197	2403	4477	6192	9866	12218	8229	11370	z	
19	30	62	116	120	203	405	753	1092	1737	2010	1382	1600	m	J10-J18
6	16	31	46	72	80	159	345	611	1318	2638	2423	4625	w	
25	46	93	162	192	283	564	1098	1703	3055	4648	3805	6225	z	
121	394	842	1344	1794	1755	2329	2984	2702	2657	2151	1157	1043	m	K00-K93
34	141	327	569	734	755	1025	1504	1849	2892	4348	3105	4088	w	
155	535	1169	1913	2528	2510	3354	4488	4551	5549	6499	4262	5131	z	
88	291	663	1055	1411	1317	1620	1861	1304	880	444	161	82	m	K70-K77
23	112	254	451	556	529	651	761	645	622	551	237	197	w	
111	403	917	1506	1967	1846	2271	2622	1949	1502	995	398	279	z	
8	19	30	42	67	128	254	539	694	1125	1335	813	886	m	N00-N99
1	15	26	40	73	75	138	348	600	1152	2029	1619	2207	w	
9	34	56	82	140	203	392	887	1294	2277	3364	2432	3093	z	
3	2	3	4	2	1	2	1	1	-	-	-	2	m	P00-P96
2	3	-	3	3	1	1	2	2	3	2	-	-	w	
5	5	3	7	5	2	3	3	3	3	2	-	2	z	
19	19	34	27	31	35	35	31	11	4	7	4	1	m	Q00-Q99
26	21	18	26	26	40	45	24	8	18	16	11	10	w	
45	40	52	53	57	75	80	55	19	22	23	15	11	z	
119	279	488	676	786	804	1036	1230	1012	931	762	527	761	m	R00-R99
62	88	144	242	271	274	389	573	580	966	1506	1382	3457	w	
181	367	632	918	1057	1078	1425	1803	1592	1897	2268	1909	4218	z	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	m	R95
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	w	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	z	
911	1272	1593	1647	1580	1247	1353	1595	1474	1556	1444	847	835	m	V01-Y98
265	356	465	481	453	424	569	735	782	1293	2109	1642	2198	w	
1176	1628	2058	2128	2033	1671	1922	2330	2256	2849	3553	2489	3033	z	
274	307	335	293	276	203	214	225	185	174	140	42	25	m	V01-V99
70	79	111	90	80	59	76	92	112	119	123	53	29	w	
344	386	446	383	356	262	290	317	297	293	263	95	54	z	
25	71	85	152	192	146	248	354	381	525	604	426	486	m	W00-W19
11	16	13	34	51	55	81	155	234	537	1109	965	1479	w	
36	87	98	186	243	201	329	509	615	1062	1713	1391	1965	z	
11	15	17	29	26	18	16	16	26	18	10	6	6	m	W65-W74
-	1	4	6	3	11	5	17	8	17	11	5	4	w	
11	16	21	35	29	29	21	33	34	35	21	11	10	z	
6	11	17	28	34	16	21	21	32	19	19	7	7	m	X00-X09
6	7	11	11	8	7	11	10	14	22	38	21	18	w	
12	18	28	39	42	23	32	31	46	41	57	28	25	z	
390	586	790	764	732	597	536	611	520	488	367	182	123	m	X60-X84
109	163	230	225	221	193	277	265	203	207	247	131	79	w	
499	749	1020	989	953	790	813	876	723	695	614	313	202	z	
17	32	30	32	25	11	12	15	6	3	3	-	1	m	X85-Y09
19	19	20	14	9	10	8	8	7	8	11	4	2	w	
36	51	50	46	34	21	20	23	13	11	14	4	3	z	

TODES
2.1 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
2.1.2

Pos-Nr. der ICD-10	Todesursache		Davon im Alter							
			Gestorbene insgesamt	< 1 Jahr	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30
An										
A00-T98	Insgesamt	m	963,0	^{A)} 435,8	22,6	11,5	12,7	43,2	64,3	67,1
		w	1048,7	^{A)} 343,6	18,6	10,0	11,2	19,4	23,2	24,6
		z	1006,8	^{A)} 390,9	20,6	10,8	11,9	31,6	44,0	46,2
A00-B99	KAPITEL I: Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	m	14,3	4,8	1,5	0,3	0,2	0,6	0,6	1,3
		w	15,0	3,0	1,0	0,3	0,2	0,4	0,1	0,5
		z	14,6	3,9	1,3	0,3	0,2	0,5	0,4	0,9
A15-A19	Tuberkulose	m	0,5	-	-	-	-	-	-	0,0
		w	0,3	-	0,1	-	-	-	-	-
		z	0,4	-	0,0	-	-	-	-	0,0
C00-D48	KAPITEL II: Neubildungen	m	283,9	3,4	3,3	3,3	2,7	3,4	4,9	6,8
		w	243,1	2,1	2,5	2,1	2,5	2,1	2,7	5,7
		z	263,1	2,7	2,9	2,7	2,6	2,8	3,8	6,3
C00-C97	Bösartige Neubildungen	m	277,7	1,7	3,1	3,1	2,5	3,4	4,8	6,7
		w	235,9	1,2	2,3	2,1	2,4	2,0	2,5	5,5
		z	256,3	1,4	2,7	2,6	2,4	2,7	3,7	6,1
C15-C26	Bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane	m	89,3	0,6	0,3	0,1	0,1	0,2	0,3	1,1
		w	77,3	-	0,1	0,1	-	0,1	0,1	0,7
		z	83,2	0,3	0,2	0,1	0,0	0,2	0,2	0,9
C30-C39	Bösartige Neubildungen der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe	m	75,9	-	0,1	0,0	-	0,2	0,2	0,1
		w	28,6	-	-	-	-	0,1	0,1	0,2
		z	51,8	-	0,0	0,0	-	0,1	0,2	0,2
C50	Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	m	0,6	-	-	-	-	-	-	-
		w	41,4	-	-	-	0,0	0,0	0,1	0,5
		z	21,5	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,3
C51-C58	Bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane	w	25,5	-	0,1	-	-	-	0,2	0,6
C60-C63	Bösartige Neubildungen der männlichen Genitalorgane	m	28,7	-	-	-	-	0,1	0,3	0,6
C81-C96	Bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	m	21,1	0,6	0,8	0,8	0,7	1,3	1,3	1,6
		w	19,3	0,3	0,9	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9
		z	20,2	0,4	0,9	0,7	0,7	1,0	1,0	1,3
D50-D89	KAPITEL III: Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	m	2,0	1,7	0,3	0,1	-	0,1	0,2	0,2
		w	3,1	0,6	0,4	0,2	0,2	0,1	0,2	0,3
		z	2,6	1,2	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3
E00-E90	KAPITEL IV: Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	m	27,3	7,6	0,5	0,4	0,5	0,5	0,8	0,8
		w	41,0	6,8	0,5	0,6	0,7	0,5	0,5	0,5
		z	34,3	7,2	0,5	0,5	0,6	0,5	0,7	0,6
E10-E14	Diabetes mellitus	m	23,3	-	0,1	0,0	0,0	0,1	0,4	0,3
		w	35,4	-	0,1	-	0,0	0,0	0,2	0,2
		z	29,5	-	0,1	0,0	0,0	0,1	0,3	0,3
F00-F99	KAPITEL V: Psychische und Verhaltensstörungen	m	15,3	-	-	-	0,0	0,4	2,3	4,4
		w	12,3	-	-	0,1	0,0	0,4	0,9	0,8
		z	13,8	-	-	0,1	0,0	0,4	1,6	2,6
F10-F19	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	m	11,5	-	-	-	-	0,4	2,1	4,2
		w	3,0	-	-	-	-	0,2	0,6	0,8
		z	7,1	-	-	-	-	0,3	1,4	2,5
G00-G99	KAPITEL VI: Krankheiten des Nervensystems	m	21,3	8,4	2,3	0,8	1,4	2,9	2,5	2,7
		w	23,7	8,0	2,0	1,0	1,5	1,2	0,9	1,2
		z	22,5	8,2	2,2	0,9	1,4	2,1	1,7	2,0
I00-I99	KAPITEL IX: Krankheiten des Kreislaufsystems	m	377,4	5,9	1,1	0,3	1,0	2,5	3,7	5,2
		w	510,7	5,0	2,1	1,0	0,8	1,5	1,9	3,1
		z	445,5	5,5	1,6	0,7	0,9	2,0	2,8	4,1
I10-I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	m	20,4	-	0,2	-	0,0	0,0	0,0	0,1
		w	45,8	0,3	0,1	-	-	0,0	-	0,1
		z	33,4	0,1	0,1	-	0,0	0,0	0,0	0,1
I20-I25	Ischämische Herzkrankheiten	m	178,5	-	-	-	-	0,4	0,9	1,0
		w	182,0	-	-	-	-	-	0,2	0,3
		z	180,2	-	-	-	-	0,2	0,6	0,6
I21	Akuter Myokardinfarkt	m	81,7	-	-	-	-	0,4	0,6	0,6
		w	66,7	-	-	-	-	-	0,2	0,2
		z	74,0	-	-	-	-	0,2	0,4	0,4
I22	Rezidivierender Myokardinfarkt	m	8,2	-	-	-	-	-	0,1	0,1
		w	4,3	-	-	-	-	-	-	-
		z	6,2	-	-	-	-	-	0,0	0,1

URSACHEN
Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht
Sterbeziffer

von ... bis unter ... Jahren													Pos-Nr. der ICD-10	
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 >		
zahl														
78,6	111,3	197,1	347,9	567,4	840,6	1298,6	1979,6	3252,1	5385,2	8995,4	14510,3	21695,8	m	A00-T98
37,0	58,9	107,0	185,7	287,1	429,4	639,8	951,7	1694,3	3161,8	6209,8	11379,3	23022,6	w	
58,2	85,8	153,1	268,1	427,1	634,4	963,6	1442,3	2399,1	4050,4	7054,3	12191,2	22717,8	z	
1,7	3,1	5,6	6,6	9,5	11,2	18,5	29,1	45,0	81,7	138,1	181,6	225,8	m	A00-B99
1,0	1,6	2,2	3,0	4,4	5,8	8,3	15,6	31,1	59,0	94,5	145,3	225,1	w	
1,4	2,4	3,9	4,9	7,0	8,5	13,3	22,0	37,4	68,1	107,7	154,7	225,3	z	
0,1	0,0	0,2	0,3	0,4	0,4	0,7	0,7	1,4	3,0	5,8	6,3	2,1	m	A15-A19
-	0,0	0,1	0,0	0,2	0,2	0,2	0,3	0,9	1,3	2,3	1,9	3,2	w	
0,0	0,0	0,1	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	1,2	2,0	3,4	3,0	2,9	z	
10,0	16,7	41,1	92,8	188,2	323,3	527,2	773,1	1147,8	1647,8	2213,7	2783,4	2779,9	m	C00-D48
10,1	22,7	48,3	90,0	147,7	230,7	334,2	438,2	625,3	888,9	1216,8	1594,8	1990,6	w	
10,1	19,6	44,6	91,4	168,0	276,9	429,0	598,0	861,7	1192,2	1519,0	1903,1	2172,0	z	
9,7	16,3	40,4	91,9	185,8	320,6	521,0	761,9	1126,2	1608,3	2136,5	2667,8	2630,0	m	C00-C97
9,9	22,4	47,7	89,0	146,5	228,7	331,1	431,7	612,4	862,8	1166,2	1515,3	1854,3	w	
9,8	19,3	44,0	90,5	166,2	274,5	424,4	589,3	844,9	1160,8	1460,4	1814,2	2032,5	z	
2,2	4,7	12,3	28,0	58,1	104,5	168,6	253,6	371,4	515,2	671,3	855,1	826,5	m	C15-C26
1,5	3,7	7,9	15,6	30,1	51,5	84,3	127,6	195,3	307,2	446,5	625,8	794,8	w	
1,9	4,2	10,2	21,9	44,0	77,9	125,7	187,8	275,0	390,3	514,6	685,3	802,1	z	
0,7	2,0	9,3	27,7	56,8	105,5	171,4	240,0	336,4	427,5	463,0	399,3	254,9	m	C30-C39
0,3	1,8	7,4	16,6	29,8	46,1	53,8	61,6	80,3	102,6	109,9	107,9	90,6	w	
0,5	1,9	8,4	22,3	43,3	75,7	111,6	146,7	196,1	232,4	216,9	183,4	128,4	z	
-	0,1	0,2	0,1	0,4	0,5	1,2	1,7	2,0	3,1	6,0	8,1	6,4	m	C50
2,5	7,0	14,5	25,3	38,5	57,1	77,1	84,0	101,4	122,5	157,0	201,3	273,6	w	
1,2	3,4	7,1	12,5	19,5	28,9	39,8	44,7	56,4	74,8	111,2	151,2	212,2	z	
1,3	3,2	6,2	12,6	18,0	25,3	40,1	57,5	85,8	131,2	270,8	397,1	541,1	w	C51-C58
0,8	0,7	1,0	1,5	4,7	11,5	27,7	53,8	105,2	206,1	368,8	591,3	728,5	m	C60-C63
1,8	2,1	3,7	5,9	10,5	16,9	34,2	52,7	87,1	136,0	190,9	214,1	188,2	m	C81-C96
1,3	1,8	2,8	4,1	6,9	12,3	22,0	33,6	57,5	83,4	108,5	139,2	124,5	w	
1,5	2,0	3,3	5,0	8,7	14,6	28,0	42,7	70,9	104,4	133,5	158,6	139,1	z	
0,2	0,3	0,4	0,6	1,0	1,2	2,6	3,9	6,5	11,6	21,9	30,3	50,4	m	D50-D89
-	0,2	0,3	0,3	0,5	1,1	2,0	2,1	5,6	10,9	21,1	33,5	55,3	w	
0,1	0,3	0,3	0,5	0,7	1,1	2,3	3,0	6,1	11,2	21,4	32,7	54,2	z	
1,6	2,0	4,6	8,6	14,1	22,9	34,3	58,3	104,7	150,4	263,3	443,1	606,4	m	E00-E90
0,7	1,2	2,1	3,4	5,2	10,9	15,7	30,3	72,0	134,6	278,2	490,3	874,4	w	
1,2	1,6	3,4	6,1	9,6	16,9	24,9	43,7	86,8	140,9	273,7	478,1	812,8	z	
1,0	1,2	3,1	6,0	10,4	17,1	28,3	50,8	93,5	135,8	240,9	398,0	506,3	m	E10-E14
0,2	0,6	0,9	1,9	3,3	8,0	12,2	24,8	61,4	120,6	252,2	444,4	741,4	w	
0,6	0,9	2,0	4,0	6,9	12,6	20,1	37,2	75,9	126,7	248,7	432,4	687,4	z	
6,0	8,9	12,5	19,8	24,5	23,3	23,9	23,8	26,7	36,1	76,5	130,5	263,4	m	F00-F99
1,4	1,9	3,0	4,6	6,6	6,2	8,2	7,0	8,9	20,0	55,8	131,0	389,9	w	
3,7	5,5	7,9	12,3	15,5	14,8	15,9	15,0	16,9	26,4	62,1	130,8	360,8	z	
6,0	8,8	12,5	19,7	24,2	22,6	22,7	21,1	18,1	16,5	14,6	9,0	7,8	m	F10-F19
1,3	1,8	2,9	4,5	6,3	5,9	7,3	5,3	4,6	4,0	2,9	4,6	4,7	w	
3,7	5,4	7,8	12,2	15,2	14,2	14,9	12,8	10,7	9,0	6,5	5,7	5,4	z	
2,4	2,8	5,9	8,6	11,8	14,5	22,2	34,9	63,8	132,1	237,8	355,9	387,7	m	G00-G99
1,7	2,4	3,2	4,4	6,8	10,5	15,7	23,7	39,5	83,2	163,0	239,4	350,3	w	
2,1	2,6	4,6	6,6	9,3	12,5	18,9	29,0	50,5	102,8	185,7	269,7	358,9	z	
10,0	18,5	40,6	84,0	148,5	239,3	391,1	676,3	1248,9	2293,4	4250,2	7551,2	12472,8	m	I00-I99
5,3	8,3	17,0	30,2	48,9	76,8	137,9	264,6	613,2	1395,5	3259,6	6698,0	14827,1	w	
7,7	13,5	29,1	57,5	98,7	157,8	262,3	461,1	900,8	1754,3	3560,0	6919,3	14286,3	z	
0,3	0,6	1,1	2,9	6,0	11,1	16,6	27,8	57,6	115,2	256,7	511,8	984,1	m	I10-I15
0,1	0,3	0,7	1,2	2,1	4,3	10,1	16,0	43,6	104,3	285,7	625,5	1553,1	w	
0,2	0,5	0,9	2,0	4,1	7,7	13,3	21,7	49,9	108,7	276,9	596,0	1422,4	z	
3,5	6,8	18,6	41,6	79,7	124,9	208,3	356,5	628,6	1116,3	1938,8	3215,7	4736,1	m	I20-I25
1,0	1,8	4,9	9,3	16,1	28,3	54,3	108,4	245,7	542,2	1182,5	2353,2	4910,7	w	
2,2	4,3	11,9	25,7	47,9	76,5	130,0	226,9	419,0	771,6	1411,8	2576,9	4870,6	z	
2,7	5,0	13,4	30,2	52,1	79,3	119,9	191,2	295,5	483,2	758,4	1144,6	1383,9	m	I21
0,8	1,4	3,6	6,5	11,1	17,9	32,0	59,8	125,3	245,2	462,3	768,2	1212,6	w	
1,7	3,3	8,6	18,5	31,6	48,5	75,2	122,5	202,3	340,3	552,0	865,8	1252,0	z	
0,2	0,4	0,8	2,0	4,3	7,3	12,4	20,2	35,8	56,0	72,4	96,7	94,4	m	I22
-	0,1	0,3	0,6	0,5	1,2	2,0	3,9	8,8	17,4	30,0	50,0	68,8	w	
0,1	0,2	0,6	1,3	2,4	4,2	7,1	11,6	21,0	32,8	42,9	62,1	74,7	z	

TODES
2.1 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
2.1.2

Pos-Nr. der ICD-10	Todesursache		Gestorbene insgesamt	Davon im Alter						
				< 1 Jahr	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30
An										
I30-I52	Sonstige Formen der Herzkrankheit	m	79,5	3,9	0,8	0,2	0,7	1,4	1,7	2,3
		w	129,2	4,1	1,6	0,8	0,4	0,7	0,8	1,1
		z	104,9	4,0	1,2	0,5	0,6	1,1	1,2	1,8
I60-I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten	m	61,4	1,7	-	0,1	0,1	0,3	0,6	1,0
		w	100,5	0,6	0,2	0,1	0,3	0,2	0,4	0,6
		z	81,4	1,2	0,1	0,1	0,2	0,3	0,5	0,8
I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	m	25,5	0,8	-	-	0,0	-	0,0	-
		w	47,1	-	0,1	-	0,0	-	-	-
		z	36,5	0,4	0,0	-	0,0	-	0,0	-
I70-I79	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	m	22,5	-	-	-	-	0,2	0,1	0,3
		w	31,1	-	-	-	-	0,1	-	0,3
		z	26,9	-	-	-	-	0,1	0,1	0,3
J00-J99	KAPITEL X: Krankheiten des Atmungssystems	m	72,7	4,8	0,7	0,5	0,4	0,6	1,2	0,9
		w	67,5	3,5	1,6	0,5	0,4	0,7	0,7	0,7
		z	70,0	4,2	1,2	0,5	0,4	0,6	0,9	0,8
J10-J18	Grippe und Pneumonie	m	23,7	2,0	0,4	0,2	0,2	0,2	0,5	0,5
		w	29,5	2,4	0,8	0,2	0,2	0,4	0,3	0,3
		z	26,7	2,2	0,6	0,2	0,2	0,3	0,4	0,4
K00-K93	KAPITEL XI: Krankheiten des Verdauungssystems	m	53,0	2,2	0,6	0,2	0,3	0,2	0,7	1,8
		w	50,9	1,8	0,6	0,2	0,0	0,2	0,4	0,6
		z	51,9	2,0	0,6	0,2	0,2	0,2	0,6	1,2
K70-K77	Krankheiten der Leber	m	27,8	-	0,1	-	0,1	-	0,2	0,9
		w	13,3	0,3	0,2	-	-	-	0,1	0,2
		z	20,4	0,1	0,1	-	0,0	-	0,1	0,6
N00-N99	KAPITEL XIV: Krankheiten des Urogenitalsystems	m	14,8	0,3	0,1	0,1	-	0,1	0,1	0,1
		w	19,8	0,6	0,1	0,2	-	0,1	0,1	0,1
		z	17,3	0,4	0,1	0,1	-	0,1	0,1	0,1
P00-P96	KAPITEL XVI: Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	m	1,9	202,7	0,5	-	0,2	0,1	0,2	0,2
		w	1,4	159,7	0,4	-	0,1	-	0,0	0,2
		z	1,6	181,8	0,4	-	0,1	0,0	0,1	0,2
Q00-Q99	KAPITEL XVII: Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	m	2,0	113,3	3,1	1,4	1,0	0,9	0,7	0,6
		w	1,7	87,4	3,0	0,8	1,0	1,0	0,5	0,7
		z	1,9	100,7	3,1	1,1	1,0	0,9	0,6	0,7
R00-R99	KAPITEL XVIII: Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	m	24,6	64,8	2,3	0,2	0,6	1,8	2,8	4,6
		w	24,4	54,0	1,2	0,6	0,5	1,2	1,7	2,0
		z	24,5	59,5	1,8	0,4	0,6	1,5	2,3	3,3
R95	Plötzlicher Kindstod	m	0,4	49,4	-	-	-	-	-	-
		w	0,3	36,0	-	-	-	-	-	-
		z	0,4	42,9	-	-	-	-	-	-
V01-Y98	KAPITEL XX: Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität	m	50,4	11,8	6,1	3,6	4,3	29,1	43,4	37,4
		w	30,1	8,6	3,2	2,5	3,0	9,9	12,4	7,7
		z	40,0	10,2	4,7	3,1	3,6	19,7	28,1	22,8
V01-V99	Transportmittelunfälle	m	10,2	0,3	1,6	1,5	2,2	17,1	22,4	13,9
		w	3,6	0,6	0,6	1,1	1,7	6,4	6,4	2,6
		z	6,8	0,4	1,1	1,3	2,0	11,9	14,5	8,3
W00-W19	Stürze	m	9,4	0,8	0,7	0,1	0,1	0,6	1,3	1,1
		w	11,3	0,3	0,1	0,1	0,0	0,2	0,3	0,1
		z	10,4	0,6	0,4	0,1	0,1	0,4	0,8	0,6
W65-W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	m	0,7	-	1,1	0,4	0,2	0,7	0,4	0,3
		w	0,3	0,6	0,7	0,4	0,1	0,1	0,0	0,1
		z	0,5	0,3	0,9	0,4	0,2	0,4	0,2	0,2
X00-X09	Exposition gegenüber Rauch, Feuer und Flammen	m	0,7	-	0,5	0,4	0,2	0,1	0,4	0,4
		w	0,5	-	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
		z	0,6	-	0,4	0,3	0,2	0,1	0,3	0,2
X60-X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	m	18,6	-	-	-	0,8	6,8	12,6	14,0
		w	6,5	-	-	0,1	0,3	2,0	2,9	2,6
		z	12,4	-	-	0,0	0,6	4,4	7,8	8,4
X85-Y09	Tätlicher Angriff	m	0,6	3,1	0,3	0,2	-	0,5	0,5	0,7
		w	0,5	3,0	0,4	0,4	0,0	0,4	0,8	0,6
		z	0,5	3,0	0,3	0,3	0,0	0,4	0,7	0,6

A) unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung

URSACHEN
Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht
Sterbeziffer

von ... bis unter ... Jahren													zahl	Pos-Nr. der ICD-10
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 >		
3,5	5,6	10,1	20,7	31,4	49,2	73,8	125,6	230,9	437,4	857,7	1746,8	3542,5	m	I30-I52
1,6	2,0	3,9	6,1	10,0	16,6	28,1	53,5	128,8	305,1	777,1	1718,7	4311,2	w	
2,6	3,8	7,1	13,5	20,7	32,9	50,6	87,9	175,0	358,0	801,5	1726,0	4134,6	z	
1,2	2,8	5,6	10,5	16,1	27,7	50,4	97,0	203,7	396,0	789,2	1380,4	2060,6	m	I60-I69
1,2	2,3	4,8	8,1	12,1	16,0	25,1	51,4	123,7	291,7	690,0	1346,4	2614,7	w	
1,2	2,6	5,2	9,3	14,1	21,8	37,6	73,1	159,9	333,4	720,1	1355,2	2487,4	z	
0,0	0,3	0,7	1,1	2,5	6,5	14,5	32,1	79,7	165,1	380,4	692,5	1044,5	m	I64
0,2	0,1	0,5	0,5	1,4	2,6	6,3	15,8	44,7	124,9	330,8	700,2	1380,7	w	
0,1	0,2	0,6	0,8	2,0	4,5	10,3	23,6	60,5	141,0	345,8	698,2	1303,5	z	
0,5	0,8	1,6	3,4	5,9	11,8	21,6	38,2	72,8	139,3	261,1	496,4	876,2	m	I70-I79
0,4	0,3	0,4	1,4	2,5	3,3	7,1	13,6	30,2	70,1	175,2	414,4	1095,7	w	
0,4	0,5	1,0	2,4	4,2	7,5	14,2	25,4	49,5	97,8	201,3	435,6	1045,3	z	
1,5	2,0	4,4	8,7	16,0	32,6	69,5	122,8	248,0	501,7	897,1	1491,5	2357,4	m	I00-I99
1,0	1,3	2,3	4,9	10,0	18,7	28,6	50,0	101,9	208,3	424,7	779,2	1704,8	w	
1,3	1,6	3,4	6,8	13,0	25,6	48,7	84,8	168,0	325,6	567,9	964,0	1854,7	z	
0,7	0,9	1,7	3,6	4,3	8,7	16,7	29,9	65,5	143,4	308,2	624,3	1136,1	m	J10-J18
0,2	0,5	0,9	1,5	2,6	3,4	6,3	12,5	30,3	72,4	176,0	383,2	979,4	w	
0,5	0,7	1,3	2,6	3,4	6,1	11,4	20,8	46,2	100,8	216,1	445,7	1015,4	z	
4,6	11,3	23,0	42,3	64,1	75,3	96,1	118,4	162,1	219,4	329,8	522,6	740,6	m	K00-K93
1,3	4,2	9,4	18,5	26,2	32,2	40,9	54,5	91,6	159,0	290,0	491,1	865,7	w	
3,0	7,9	16,3	30,6	45,2	53,7	68,0	85,0	123,5	183,1	302,1	499,3	837,0	z	
3,4	8,3	18,1	33,2	50,4	56,5	66,8	73,8	78,2	72,7	68,1	72,7	58,2	m	K70-K77
0,9	3,4	7,3	14,7	19,9	22,6	25,9	27,6	32,0	34,2	36,8	37,5	41,7	w	
2,2	5,9	12,8	24,1	35,1	39,5	46,0	49,6	52,9	49,6	46,3	46,6	45,5	z	
0,3	0,5	0,8	1,3	2,4	5,5	10,5	21,4	41,6	92,9	204,7	367,2	629,1	m	N00-N99
0,0	0,5	0,7	1,3	2,6	3,2	5,5	12,6	29,7	63,3	135,4	256,1	467,4	w	
0,2	0,5	0,8	1,3	2,5	4,3	7,9	16,8	35,1	75,1	156,4	284,9	504,5	z	
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	-	-	-	1,4	m	P00-P96
0,1	0,1	-	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,1	-	-	w	
0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-	0,3	z	
0,7	0,5	0,9	0,8	1,1	1,5	1,4	1,2	0,7	0,3	1,1	1,8	0,7	m	Q00-Q99
1,0	0,6	0,5	0,8	0,9	1,7	1,8	0,9	0,4	1,0	1,1	1,7	2,1	w	
0,9	0,6	0,7	0,8	1,0	1,6	1,6	1,0	0,5	0,7	1,1	1,8	1,8	z	
4,5	8,0	13,3	21,3	28,1	34,5	42,7	48,8	60,7	76,9	116,8	238,1	540,4	m	R00-R99
2,5	2,7	4,1	7,9	9,7	11,7	15,5	20,8	28,7	53,1	100,5	218,6	732,1	w	
3,5	5,4	8,8	14,7	18,9	23,1	28,9	34,1	43,2	62,6	105,4	223,6	688,0	z	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	m	R95
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	w	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	z	
34,8	36,4	43,5	51,8	56,5	53,5	55,8	63,3	88,4	128,5	221,4	382,6	592,9	m	V01-Y98
10,5	10,7	13,3	15,6	16,2	18,1	22,7	26,6	38,8	71,1	140,7	259,7	465,5	w	
22,8	23,9	28,8	34,0	36,3	35,7	39,0	44,1	61,2	94,0	165,2	291,6	494,7	z	
10,5	8,8	9,1	9,2	9,9	8,7	8,8	8,9	11,1	14,4	21,5	19,0	17,8	m	V01-V99
2,8	2,4	3,2	2,9	2,9	2,5	3,0	3,3	5,6	6,5	8,2	8,4	6,1	w	
6,7	5,7	6,2	6,1	6,4	5,6	5,9	6,0	8,1	9,7	12,2	11,1	8,8	z	
1,0	2,0	2,3	4,8	6,9	6,3	10,2	14,0	22,9	43,3	92,6	192,4	345,1	m	W00-W19
0,4	0,5	0,4	1,1	1,8	2,3	3,2	5,6	11,6	29,5	74,0	152,6	313,2	w	
0,7	1,3	1,4	3,0	4,3	4,3	6,7	9,6	16,7	35,0	79,6	162,9	320,5	z	
0,4	0,4	0,5	0,9	0,9	0,8	0,7	0,6	1,6	1,5	1,5	2,7	4,3	m	W65-W74
-	0,0	0,1	0,2	0,1	0,5	0,2	0,6	0,4	0,9	0,7	0,8	0,8	w	
0,2	0,2	0,3	0,6	0,5	0,6	0,4	0,6	0,9	1,2	1,0	1,3	1,6	z	
0,2	0,3	0,5	0,9	1,2	0,7	0,9	0,8	1,9	1,6	2,9	3,2	5,0	m	X00-X09
0,2	0,2	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,7	1,2	2,5	3,3	3,8	w	
0,2	0,3	0,4	0,6	0,8	0,5	0,6	0,6	1,2	1,4	2,6	3,3	4,1	z	
14,9	16,8	21,6	24,0	26,2	25,6	22,1	24,2	31,2	40,3	56,3	82,2	87,3	m	X60-X84
4,3	4,9	6,6	7,3	7,9	8,2	11,0	9,6	10,1	11,4	16,5	20,7	16,7	w	
9,7	11,0	14,3	15,8	17,0	16,9	16,5	16,6	19,6	22,9	28,5	36,7	33,0	z	
0,6	0,9	0,8	1,0	0,9	0,5	0,5	0,6	0,4	0,2	0,5	-	0,7	m	X85-Y09
0,8	0,6	0,6	0,5	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4	0,7	0,6	0,4	w	
0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,7	0,5	0,5	z	

URSACHEN
Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht
allen Todesursachen

von ... bis unter ... Jahren															Pos-Nr. der ICD-10
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 >			
in %															
100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	m	A00-T98
100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	w	
100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	z	
2,1	2,8	2,9	1,9	1,7	1,3	1,4	1,5	1,4	1,5	1,5	1,3	1,0	m	A00-B99	
2,8	2,7	2,0	1,6	1,5	1,4	1,3	1,6	1,8	1,9	1,5	1,3	1,0	w		
2,3	2,8	2,6	1,8	1,6	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,5	1,3	1,0	z		
0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	m	A15-A19	
0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	w		
0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	z		
12,8	15,0	20,8	26,7	33,2	38,5	40,6	39,1	35,3	30,6	24,6	19,2	12,8	m	C00-D48	
27,3	38,5	45,2	48,4	51,5	53,7	52,2	46,0	36,9	28,1	19,6	14,0	8,6	w		
17,3	22,9	29,1	34,1	39,3	43,6	44,5	41,5	35,9	29,4	21,5	15,6	9,6	z		
12,4	14,6	20,5	26,4	32,7	38,1	40,1	38,5	34,6	29,9	23,8	18,4	12,1	m	C00-C97	
26,8	38,0	44,6	48,0	51,0	53,2	51,7	45,4	36,1	27,3	18,8	13,3	8,1	w		
16,9	22,5	28,7	33,7	38,9	43,3	44,0	40,9	35,2	28,7	20,7	14,9	8,9	z		
2,8	4,2	6,3	8,1	10,2	12,4	13,0	12,8	11,4	9,6	7,5	5,9	3,8	m	C15-C26	
4,2	6,3	7,4	8,4	10,5	12,0	13,2	13,4	11,5	9,7	7,2	5,5	3,5	w		
3,2	4,9	6,6	8,2	10,3	12,3	13,0	13,0	11,5	9,6	7,3	5,6	3,5	z		
0,9	1,8	4,7	8,0	10,0	12,6	13,2	12,1	10,3	7,9	5,1	2,8	1,2	m	C30-C39	
0,7	3,1	6,9	8,9	10,4	10,7	8,4	6,5	4,7	3,2	1,8	0,9	0,4	w		
0,8	2,2	5,5	8,3	10,1	11,9	11,6	10,2	8,2	5,7	3,1	1,5	0,6	z		
0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	m	C50	
6,6	11,9	13,5	13,6	13,4	13,3	12,0	8,8	6,0	3,9	2,5	1,8	1,2	w		
2,1	4,0	4,7	4,7	4,6	4,6	4,1	3,1	2,4	1,8	1,6	1,2	0,9	z		
3,6	5,7	6,1	7,0	6,3	5,8	6,1	5,5	4,2	2,8	1,9	1,2	0,7	w	C51-C58	
1,0	0,6	0,5	0,4	0,8	1,4	2,1	2,7	3,2	3,8	4,1	4,1	3,4	m	C60-C63	
2,2	1,9	1,9	1,7	1,9	2,0	2,6	2,7	2,7	2,5	2,1	1,5	0,9	m	C81-C96	
3,5	3,0	2,7	2,2	2,4	2,9	3,4	3,5	3,4	2,6	1,7	1,2	0,5	w		
2,6	2,3	2,1	1,9	2,0	2,3	2,9	3,0	3,0	2,6	1,9	1,3	0,6	z		
0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	m	D50-D89	
0,0	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	w		
0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	z		
2,1	1,8	2,4	2,5	2,5	2,7	2,6	2,9	3,2	2,8	2,9	3,1	2,8	m	E00-E90	
1,9	2,0	2,0	1,9	1,8	2,5	2,5	3,2	4,2	4,3	4,5	4,3	3,8	w		
2,0	1,8	2,2	2,3	2,3	2,7	2,6	3,0	3,6	3,5	3,9	3,9	3,6	z		
1,2	1,1	1,6	1,7	1,8	2,0	2,2	2,6	2,9	2,5	2,7	2,7	2,3	m	E10-E14	
0,4	1,1	0,9	1,1	1,2	1,9	1,9	2,6	3,6	3,8	4,1	3,9	3,2	w		
1,0	1,1	1,3	1,5	1,6	2,0	2,1	2,6	3,2	3,1	3,5	3,5	3,0	z		
7,6	8,0	6,4	5,7	4,3	2,8	1,8	1,2	0,8	0,7	0,9	0,9	1,2	m	F00-F99	
3,7	3,3	2,8	2,5	2,3	1,4	1,3	0,7	0,5	0,6	0,9	1,2	1,7	w		
6,4	6,4	5,2	4,6	3,6	2,3	1,7	1,0	0,7	0,7	0,9	1,1	1,6	z		
7,6	7,9	6,3	5,7	4,3	2,7	1,8	1,1	0,6	0,3	0,2	0,1	0,0	m	F10-F19	
3,4	3,0	2,7	2,4	2,2	1,4	1,1	0,6	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	w		
6,3	6,3	5,1	4,5	3,6	2,2	1,5	0,9	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	z		
3,1	2,5	3,0	2,5	2,1	1,7	1,7	1,8	2,0	2,5	2,6	2,5	1,8	m	G00-G99	
4,6	4,1	3,0	2,4	2,4	2,4	2,5	2,5	2,3	2,6	2,6	2,1	1,5	w		
3,6	3,0	3,0	2,4	2,2	2,0	2,0	2,0	2,1	2,5	2,6	2,2	1,6	z		
12,7	16,6	20,6	24,2	26,2	28,5	30,1	34,2	38,4	42,6	47,2	52,0	57,5	m	I00-I99	
14,2	14,0	15,9	16,2	17,1	17,9	21,5	27,8	36,2	44,1	52,5	58,9	64,4	w		
13,2	15,7	19,0	21,5	23,1	24,9	27,2	32,0	37,5	43,3	50,5	56,8	62,9	z		
0,4	0,5	0,6	0,8	1,1	1,3	1,3	1,4	1,8	2,1	2,9	3,5	4,5	m	I10-I15	
0,2	0,6	0,6	0,6	0,7	1,0	1,6	1,7	2,6	3,3	4,6	5,5	6,7	w		
0,4	0,5	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,5	2,1	2,7	3,9	4,9	6,3	z		
4,4	6,1	9,5	11,9	14,0	14,9	16,0	18,0	19,3	20,7	21,6	22,2	21,8	m	I20-I25	
2,6	3,1	4,6	5,0	5,6	6,6	8,5	11,4	14,5	17,1	19,0	20,7	21,3	w		
3,8	5,1	7,8	9,6	11,2	12,1	13,5	15,7	17,5	19,1	20,0	21,1	21,4	z		
3,4	4,5	6,8	8,7	9,2	9,4	9,2	9,7	9,1	9,0	8,4	7,9	6,4	m	I21	
2,0	2,4	3,3	3,5	3,9	4,2	5,0	6,3	7,4	7,8	7,4	6,8	5,3	w		
3,0	3,8	5,6	6,9	7,4	7,6	7,8	8,5	8,4	8,4	7,8	7,1	5,5	z		
0,2	0,3	0,4	0,6	0,7	0,9	1,0	1,0	1,1	1,0	0,8	0,7	0,4	m	I22	
0,0	0,1	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,6	0,5	0,4	0,3	w		
0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,7	0,8	0,9	0,8	0,6	0,5	0,3	z		

TODES
2.1 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
2.1.3 In Prozent von

Pos-Nr. der ICD-10	Todesursache		Gestorbene insgesamt	Davon im Alter						
				< 1 Jahr	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30
			Anteil							
I30-I52	Sonstige Formen der Herzkrankheit	m	8,3	0,9	3,6	1,7	5,9	3,3	2,6	3,5
		w	12,3	1,2	8,7	8,2	3,9	3,7	3,4	4,6
		z	10,4	1,0	5,8	4,7	5,0	3,4	2,8	3,8
I60-I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten	m	6,4	0,4	0,0	0,9	0,7	0,7	0,9	1,5
		w	9,6	0,2	1,1	0,5	2,6	1,1	1,6	2,4
		z	8,1	0,3	0,5	0,7	1,6	0,9	1,1	1,7
I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	m	2,6	0,2	0,0	0,0	0,4	0,0	0,1	0,0
		w	4,5	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
		z	3,6	0,1	0,2	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
I70-I79	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	m	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,2	0,4
		w	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	1,4
		z	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,1	0,7
J00-J99	KAPITEL X: Krankheiten des Atmungssystems	m	7,5	1,1	3,3	4,7	2,9	1,3	1,8	1,4
		w	6,4	1,0	8,7	4,6	3,5	3,7	2,9	2,9
		z	7,0	1,1	5,6	4,7	3,2	2,0	2,1	1,8
J10-J18	Grippe und Pneumonie	m	2,5	0,5	1,8	1,7	1,5	0,6	0,8	0,7
		w	2,8	0,7	4,2	2,1	1,7	2,0	1,3	1,4
		z	2,6	0,6	2,8	1,9	1,6	1,0	0,9	0,9
K00-K93	KAPITEL XI: Krankheiten des Verdauungssystems	m	5,5	0,5	2,7	1,7	2,2	0,6	1,1	2,8
		w	4,8	0,5	3,4	2,1	0,4	0,9	1,6	2,4
		z	5,2	0,5	3,0	1,9	1,4	0,7	1,3	2,7
K70-K77	Krankheiten der Leber	m	2,9	0,0	0,3	0,0	0,7	0,0	0,3	1,3
		w	1,3	0,1	1,1	0,0	0,0	0,0	0,4	0,9
		z	2,0	0,0	0,7	0,0	0,4	0,0	0,3	1,2
N00-N99	KAPITEL XIV: Krankheiten des Urogenitalsystems	m	1,5	0,1	0,6	0,9	0,0	0,3	0,1	0,2
		w	1,9	0,2	0,4	1,5	0,0	0,4	0,4	0,3
		z	1,7	0,1	0,5	1,2	0,0	0,3	0,2	0,2
P00-P96	KAPITEL XVI: Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	m	0,2	46,9	2,1	0,0	1,5	0,2	0,3	0,3
		w	0,1	46,8	1,9	0,0	0,9	0,0	0,2	0,7
		z	0,2	46,9	2,0	0,0	1,2	0,1	0,2	0,4
Q00-Q99	KAPITEL XVII: Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	m	0,2	26,2	13,9	12,0	7,7	2,0	1,1	0,9
		w	0,2	25,6	15,9	8,2	8,7	5,3	2,2	2,9
		z	0,2	26,0	14,8	10,3	8,2	3,0	1,4	1,4
R00-R99	KAPITEL XVIII: Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	m	2,6	15,0	10,4	2,1	4,8	4,1	4,4	6,8
		w	2,3	15,8	6,4	6,2	4,8	6,4	7,2	8,1
		z	2,4	15,4	8,6	4,0	4,8	4,8	5,1	7,1
R95	Plötzlicher Kindstod	m	0,0	11,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		w	0,0	10,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		z	0,0	11,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
V01-Y98	KAPITEL XX: Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität	m	5,2	2,7	26,9	31,2	33,7	67,2	67,5	55,8
		w	2,9	2,5	17,4	25,3	26,6	51,3	53,6	31,4
		z	4,0	2,6	22,8	28,5	30,5	62,5	63,9	49,4
V01-V99	Transportmittelunfälle	m	1,1	0,1	7,1	13,2	17,6	39,6	34,8	20,7
		w	0,3	0,2	3,4	10,8	14,8	32,8	27,7	10,7
		z	0,7	0,1	5,5	12,1	16,3	37,5	33,0	18,1
W00-W19	Stürze	m	1,0	0,2	3,3	0,9	0,7	1,5	2,0	1,7
		w	1,1	0,1	0,8	0,5	0,4	0,9	1,4	0,5
		z	1,0	0,1	2,2	0,7	0,6	1,3	1,9	1,4
W65-W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	m	0,1	0,0	5,0	3,8	1,8	1,7	0,6	0,5
		w	0,0	0,2	3,8	4,1	1,3	0,4	0,2	0,3
		z	0,0	0,1	4,5	4,0	1,6	1,3	0,5	0,5
X00-X09	Exposition gegenüber Rauch, Feuer und Flammen	m	0,1	0,0	2,1	3,4	1,5	0,3	0,6	0,6
		w	0,0	0,0	1,5	1,5	2,2	0,9	0,5	0,3
		z	0,1	0,0	1,8	2,6	1,8	0,5	0,6	0,5
X60-X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	m	1,9	0,0	0,0	0,0	6,6	15,7	19,6	20,8
		w	0,6	0,0	0,0	0,5	3,1	10,4	12,6	10,7
		z	1,2	0,0	0,0	0,2	5,0	14,1	17,8	18,1
X85-Y09	Tätlicher Angriff	m	0,1	0,7	1,2	2,1	0,0	1,1	0,8	1,0
		w	0,0	0,9	1,9	3,6	0,4	2,0	3,6	2,6
		z	0,1	0,8	1,5	2,8	0,2	1,4	1,5	1,4

TODES
2.2 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
Ins

Pos-Nr. der ICD-10	Todesursache		Gestorbene insgesamt	Davon im Alter							An
				< 1Jahr	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	
A00-T98	Insgesamt	m	388554	1541	338	234	273	1067	1590	1633	
		w	441673	1155	264	194	229	454	556	582	
		z	830227	2696	602	428	502	1521	2146	2215	
A00-B99	KAPITEL I: Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	m	5754	17	23	7	5	15	15	31	
		w	6307	10	14	6	5	9	3	13	
		z	12061	27	37	13	10	24	18	44	
A00-A09	Infektiöse Darmkrankheiten	m	386	-	1	-	1	2	-	3	
		w	755	1	1	-	1	-	-	-	
		z	1141	1	2	-	2	2	-	3	
A02	Sonstige Salmonelleninfektionen	m	34	-	-	-	-	2	-	-	
		w	22	-	-	-	-	-	-	-	
		z	56	-	-	-	-	2	-	-	
A15-A19	Tuberkulose	m	189	-	-	-	-	-	-	1	
		w	136	-	1	-	-	-	-	-	
		z	325	-	1	-	-	-	-	1	
A15	Tuberkulose der Atmungsorgane, bakteriologisch oder histologisch gesichert	m	34	-	-	-	-	-	-	-	
		w	16	-	-	-	-	-	-	-	
		z	50	-	-	-	-	-	-	-	
A30-A49	Sonstige bakterielle Krankheiten	m	3431	8	15	3	2	9	10	10	
		w	3670	2	10	2	2	4	1	4	
		z	7101	10	25	5	4	13	11	14	
A39	Meningokokkeninfektion	m	38	7	8	1	1	3	1	2	
		w	16	-	6	-	1	-	-	-	
		z	54	7	14	1	2	3	1	2	
A41	Sonstige Sepsis	m	3147	-	6	2	1	6	8	8	
		w	3410	1	3	2	1	4	1	4	
		z	6557	1	9	4	2	10	9	12	
A46	Erysipel (Wundrose)	m	68	-	-	-	-	-	-	-	
		w	91	-	-	-	-	-	-	-	
		z	159	-	-	-	-	-	-	-	
A50-A64	Infektionen, die vorwiegend durch Geschlechtsverkehr übertragen werden	m	10	-	-	-	1	-	-	-	
		w	3	-	-	-	-	-	-	-	
		z	13	-	-	-	1	-	-	-	
A65-A69	Sonstige Spirochätenkrankheiten	m	8	-	-	-	-	-	-	-	
		w	7	-	-	-	-	-	-	-	
		z	15	-	-	-	-	-	-	-	
A70-A74	Sonstige Krankheiten durch Chlamydien	m	1	-	-	-	-	-	-	-	
		w	-	-	-	-	-	-	-	-	
		z	1	-	-	-	-	-	-	-	
A80-A89	Virusinfektionen des Zentralnervensystems	m	95	-	1	1	-	1	-	1	
		w	102	-	-	3	-	-	-	-	
		z	197	-	1	4	-	1	-	1	
A81	Atypische Virus-Infektionen des Zentralnervensystems	m	82	-	1	1	-	-	-	1	
		w	92	-	-	-	-	-	-	-	
		z	174	-	1	1	-	-	-	1	
A810	Creutzfeldt-Jakob-Krankheit	m	71	-	-	-	-	-	-	-	
		w	88	-	-	-	-	-	-	-	
		z	159	-	-	-	-	-	-	-	
B00-B09	Virusinfektionen, die durch Haut- und Schleimhautläsionen gekennzeichnet sind	m	47	1	1	2	-	1	1	-	
		w	45	1	-	-	-	1	-	-	
		z	92	2	1	2	-	2	1	-	
B02	Zoster (Herpes zoster)	m	19	-	1	-	-	1	-	-	
		w	25	-	-	-	-	-	-	-	
		z	44	-	1	-	-	1	-	-	
B15-B19	Virushepatitis	m	544	-	-	-	-	-	-	-	
		w	520	-	-	-	-	1	-	1	
		z	1064	-	-	-	-	1	-	1	
B16	Akute Virushepatitis B	m	41	-	-	-	-	-	-	-	
		w	37	-	-	-	-	-	-	-	
		z	78	-	-	-	-	-	-	-	
B20-B24	HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz-Viruskrankheit)	m	398	-	-	-	-	-	3	12	
		w	93	-	-	-	-	-	1	5	
		z	491	-	-	-	-	-	4	17	

URSACHEN
Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht
gesamt

von ... bis unter ... Jahren													Pos-Nr. der ICD-10	
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 >		
zahl														
2061	3891	7222	11066	15872	19592	31482	49903	54221	65222	58668	32123	30555	m	A00-T98
935	1956	3732	5714	8041	10070	16053	26276	34187	57520	93089	71950	108716	w	
2996	5847	10954	16780	23913	29662	47535	76179	88408	122742	151757	104073	139271	z	
44	109	206	211	267	262	448	733	751	989	901	402	318	m	A00-B99
26	52	76	93	124	137	208	431	628	1074	1416	919	1063	w	
70	161	282	304	391	399	656	1164	1379	2063	2317	1321	1381	z	
1	2	3	3	5	17	17	35	49	68	85	44	50	m	A00-A09
-	1	3	2	3	7	9	32	48	104	173	165	205	w	
1	3	6	5	8	24	26	67	97	172	258	209	255	z	
-	-	-	-	-	5	7	3	4	4	4	2	3	m	A02
-	-	-	-	2	1	1	1	1	5	4	3	4	w	
-	-	-	-	2	6	8	4	5	9	8	5	7	z	
2	1	6	10	11	9	16	18	24	36	38	14	3	m	A15-A19
-	1	3	1	7	4	6	8	19	24	35	12	15	w	
2	2	9	11	18	13	22	26	43	60	73	26	18	z	
1	-	2	3	4	3	3	3	4	6	2	2	1	m	A15
-	-	-	-	1	-	-	2	-	6	2	3	2	w	
1	-	2	3	5	3	3	5	4	12	4	5	3	z	
15	29	36	76	111	128	276	471	518	666	581	273	194	m	A30-A49
10	19	27	45	77	77	122	287	405	644	885	526	521	w	
25	48	63	121	188	205	398	758	923	1310	1466	799	715	z	
-	2	-	3	1	1	3	1	-	1	1	1	1	m	A39
1	-	-	1	1	-	1	1	1	-	2	1	-	w	
1	2	-	4	2	1	4	2	1	1	3	2	1	z	
14	24	33	66	100	112	249	432	479	625	549	255	178	m	A41
8	18	26	43	68	70	112	264	386	598	837	494	470	w	
22	42	59	109	168	182	361	696	865	1223	1386	749	648	z	
-	1	1	3	1	1	6	7	8	14	9	7	10	m	A46
1	-	1	-	-	2	-	6	10	18	16	10	27	w	
1	1	2	3	1	3	6	13	18	32	25	17	37	z	
-	-	1	1	1	-	1	1	-	2	1	-	1	m	A50-A64
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	w	
-	-	1	1	1	-	1	1	1	3	1	1	1	z	
-	-	-	1	1	1	-	1	3	1	-	-	-	m	A65-A69
-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	-	1	w	
-	-	-	1	1	1	-	3	3	2	3	-	1	z	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	m	A70-A74
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	w	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	z	
-	-	3	4	3	6	15	26	16	7	8	3	-	m	A80-A89
1	2	2	1	5	8	17	16	15	17	11	4	-	w	
1	2	5	5	8	14	32	42	31	24	19	7	-	z	
-	-	1	3	2	6	14	24	14	5	7	3	-	m	A81
1	2	2	-	5	8	17	15	15	17	8	2	-	w	
1	2	3	3	7	14	31	39	29	22	15	5	-	z	
-	-	1	3	2	5	14	20	13	4	7	2	-	m	A810
-	2	2	-	4	8	17	15	15	17	7	1	-	w	
-	2	3	3	6	13	31	35	28	21	14	3	-	z	
-	-	-	1	2	3	5	5	7	3	5	5	5	m	B00-B09
-	-	1	-	1	1	3	1	-	10	10	6	10	w	
-	-	1	1	3	4	8	6	7	13	15	11	15	z	
-	-	-	-	-	1	-	3	1	1	2	5	4	m	B02
-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	8	5	8	w	
-	-	-	-	-	1	1	4	1	3	10	10	12	z	
7	12	48	39	67	46	39	69	50	81	60	18	8	m	B15-B19
2	9	8	18	16	18	30	49	76	130	105	37	20	w	
9	21	56	57	83	64	69	118	126	211	165	55	28	z	
-	1	2	4	3	2	5	4	2	8	9	1	-	m	B16
-	-	-	3	2	1	2	2	6	7	7	4	3	w	
-	1	2	7	5	3	7	6	8	15	16	5	3	z	
16	61	92	59	43	32	37	22	14	6	1	-	-	m	B20-B24
9	14	25	18	4	4	2	3	-	2	2	2	2	w	
25	75	117	77	47	36	39	25	14	8	3	2	2	z	

TODES
2.2 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
Ins

Pos-Nr. der ICD-10	Todesursache		Gestorbene insgesamt	Davon im Alter						An
				< 1Jahr	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	
B20	Infektiöse und parasitäre Krankheiten infolge HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz-Viruskrankheit)	m	89	-	-	-	-	-	3	4
		w	26	-	-	-	-	-	-	1
		z	115	-	-	-	-	-	3	5
B21	Bösartige Neubildungen infolge HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz-Viruskrankheit)	m	46	-	-	-	-	-	-	2
		w	4	-	-	-	-	-	-	-
		z	50	-	-	-	-	-	-	2
B25-B34	Sonstige Viruskrankheiten	m	75	5	3	-	1	1	1	1
		w	139	2	-	-	-	-	-	1
		z	214	7	3	-	1	1	1	2
B26	Mumps	m	1	-	-	-	1	-	-	-
		w	3	-	-	-	-	-	-	-
		z	4	-	-	-	1	-	-	-
B35-B49	Mykosen	m	83	1	-	-	-	-	-	-
		w	65	1	-	-	-	1	-	1
		z	148	2	-	-	-	1	-	1
B50-B64	Protozoenkrankheiten	m	18	-	-	-	-	1	-	2
		w	15	-	1	-	-	1	-	-
		z	33	-	1	-	-	2	-	2
B90	Folgezustände der Tuberkulose	m	72	-	-	-	-	-	-	-
		w	53	-	-	-	-	-	-	-
		z	125	-	-	-	-	-	-	-
B99	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten	m	273	2	2	1	-	-	-	1
		w	560	2	1	1	1	1	-	1
		z	833	4	3	2	1	1	-	2
C00-D48	KAPITEL II: Neubildungen	m	114542	12	50	68	58	85	121	166
		w	102386	7	35	40	51	49	64	135
		z	216928	19	85	108	109	134	185	301
C00-C97	Bösartige Neubildungen	m	112066	6	47	63	53	83	118	162
		w	99330	4	33	40	49	47	61	131
		z	211396	10	80	103	102	130	179	293
C00-C14	Bösartige Neubildungen der Lippe, der Mundhöhle und des Pharynx	m	3703	-	-	-	-	-	2	1
		w	1116	-	-	-	-	1	2	-
		z	4819	-	-	-	-	1	4	1
C01	Bösartige Neubildung des Zungengrundes	m	392	-	-	-	-	-	-	-
		w	124	-	-	-	-	-	-	-
		z	516	-	-	-	-	-	-	-
C02	Bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile der Zunge	m	171	-	-	-	-	-	-	1
		w	82	-	-	-	-	-	-	-
		z	253	-	-	-	-	-	-	1
C04	Bösartige Neubildung des Mundbodens	m	671	-	-	-	-	-	-	-
		w	201	-	-	-	-	-	1	-
		z	872	-	-	-	-	-	1	-
C10	Bösartige Neubildung des Oropharynx	m	712	-	-	-	-	-	-	-
		w	157	-	-	-	-	-	-	-
		z	869	-	-	-	-	-	-	-
C13	Bösartige Neubildung des Hypopharynx	m	870	-	-	-	-	-	-	-
		w	147	-	-	-	-	-	-	-
		z	1017	-	-	-	-	-	-	-
C15-C26	Bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane	m	36022	2	5	2	2	5	8	26
		w	32563	-	1	1	-	3	2	17
		z	68585	2	6	3	2	8	10	43
C15	Bösartige Neubildung des Ösophagus	m	3661	-	-	-	-	-	2	3
		w	1129	-	-	-	-	-	-	-
		z	4790	-	-	-	-	-	2	3
C16	Bösartige Neubildung des Magens	m	6211	1	-	-	-	-	2	10
		w	5089	-	-	1	-	-	-	9
		z	11300	1	-	1	-	-	2	19
C18	Bösartige Neubildung des Dickdarmes	m	8982	-	1	-	-	-	2	5
		w	9988	-	1	-	-	-	2	6
		z	18970	-	2	-	-	-	4	11
C19	Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang	m	241	-	-	-	-	-	-	-
		w	195	-	-	-	-	-	-	-
		z	436	-	-	-	-	-	-	-
C20	Bösartige Neubildung des Rektums	m	4346	-	1	-	-	-	1	3
		w	3471	-	-	-	-	-	-	-
		z	7817	-	1	-	-	-	1	3

URSACHEN
Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht
gesamt

von ... bis unter ... Jahren													Pos-Nr. der ICD-10	
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 >		
zahl														
4	12	18	10	9	10	9	5	4	1	-	-	-	m	B20
-	3	9	10	1	-	-	1	-	-	1	-	-	w	
4	15	27	20	10	10	9	6	4	1	1	-	-	z	
3	4	11	10	2	4	6	2	-	1	1	-	-	m	B21
-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	w	
3	5	13	11	2	4	6	2	-	1	1	-	-	z	
1	1	3	2	3	1	8	10	4	10	12	2	6	m	B25-B34
1	2	1	1	2	1	-	1	6	12	21	20	68	w	
2	3	4	3	5	2	8	11	10	22	33	22	74	z	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	m	B26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	w	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	z	
1	-	1	2	2	7	7	19	16	13	10	3	1	m	B35-B49
-	-	2	2	-	4	1	8	12	18	7	6	2	w	
1	-	3	4	2	11	8	27	28	31	17	9	3	z	
-	-	2	1	4	1	2	1	2	2	-	-	-	m	B50-B64
-	2	1	1	1	2	2	1	-	-	2	-	1	w	
-	2	3	2	5	3	4	2	2	2	2	-	1	z	
-	1	-	-	1	1	5	5	5	21	20	8	5	m	B90
-	-	-	-	1	1	2	4	9	16	13	2	5	w	
-	1	-	-	2	2	7	9	14	37	33	10	10	z	
-	1	3	5	3	4	8	25	26	56	64	30	42	m	B99
2	-	1	1	2	4	4	8	14	65	124	124	204	w	
2	1	4	6	5	8	12	33	40	121	188	154	246	z	
263	583	1504	2953	5266	7536	12780	19488	19137	19957	14438	6162	3915	m	C00-D48
255	754	1685	2768	4138	5410	8384	12098	12617	16172	18240	10084	9400	w	
518	1337	3189	5721	9404	12946	21164	31586	31754	36129	32678	16246	13315	z	
255	569	1481	2922	5198	7473	12630	19206	18777	19479	13934	5906	3704	m	C00-C97
251	744	1666	2740	4104	5362	8307	11919	12357	15696	17482	9581	8756	w	
506	1313	3147	5662	9302	12835	20937	31125	31134	35175	31416	15487	12460	z	
9	37	128	302	520	561	628	688	379	243	126	50	29	m	C00-C14
2	7	18	56	102	119	157	140	120	98	127	77	90	w	
11	44	146	358	622	680	785	828	499	341	253	127	119	z	
-	3	14	30	59	61	62	72	35	28	16	8	4	m	C01
1	1	2	6	12	15	21	12	17	7	16	7	7	w	
1	4	16	36	71	76	83	84	52	35	32	15	11	z	
1	1	4	19	20	23	27	35	20	10	8	1	1	m	C02
-	-	2	2	4	6	11	14	11	11	10	5	6	w	
1	1	6	21	24	29	38	49	31	21	18	6	7	z	
1	7	23	74	109	110	113	105	55	41	20	11	2	m	C04
-	2	4	11	18	21	18	28	18	22	25	15	18	w	
1	9	27	85	127	131	131	133	73	63	45	26	20	z	
2	8	30	63	105	94	122	152	73	41	16	5	1	m	C10
-	-	1	11	19	16	29	23	19	13	14	6	6	w	
2	8	31	74	124	110	151	175	92	54	30	11	7	z	
-	8	22	60	121	154	173	165	100	40	18	7	2	m	C13
-	2	2	7	18	24	30	17	15	12	10	5	5	w	
-	10	24	67	139	178	203	182	115	52	28	12	7	z	
58	163	452	892	1624	2435	4088	6393	6192	6240	4378	1893	1164	m	C15-C26
39	123	275	480	842	1208	2115	3524	3941	5589	6693	3957	3753	w	
97	286	727	1372	2466	3643	6203	9917	10133	11829	11071	5850	4917	z	
4	18	62	176	316	432	590	720	543	393	247	97	58	m	C15
-	1	6	20	61	81	137	134	136	165	186	96	106	w	
4	19	68	196	377	513	727	854	679	558	433	193	164	z	
16	45	104	159	299	393	603	950	1023	1118	842	379	267	m	C16
14	39	78	107	165	179	315	524	551	824	1004	625	654	w	
30	84	182	266	464	572	918	1474	1574	1942	1846	1004	921	z	
19	36	80	140	275	435	830	1441	1603	1777	1317	630	391	m	C18
10	31	61	99	191	299	530	939	1069	1718	2203	1424	1405	w	
29	67	141	239	466	734	1360	2380	2672	3495	3520	2054	1796	z	
-	-	3	5	8	16	19	37	47	50	34	21	1	m	C19
-	1	1	4	14	10	10	24	26	30	35	24	16	w	
-	1	4	9	22	26	29	61	73	80	69	45	17	z	
3	9	50	68	169	279	544	855	760	753	468	223	160	m	C20
5	11	34	54	79	140	226	378	423	521	712	449	439	w	
8	20	84	122	248	419	770	1233	1183	1274	1180	672	599	z	

TODES
2.2 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
Ins

Pos-Nr. der ICD-10	Todesursache		Gestorbene insgesamt	Davon im Alter							An
				< 1Jahr	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	
C21	Bösartige Neubildung des Anus und des Analkanals	m	127	-	-	-	-	-	-	-	-
		w	189	-	-	-	-	-	-	-	-
		z	316	-	-	-	-	-	-	-	-
C22	Bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	m	3917	1	3	2	1	3	1	3	
		w	2225	-	-	-	-	2	-	-	
		z	6142	1	3	2	1	5	1	3	
C23	Bösartige Neubildung der Gallenblase	m	440	-	-	-	-	-	-	-	
		w	1344	-	-	-	-	-	-	-	
		z	1784	-	-	-	-	-	-	-	
C24	Bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile der Gallenwege	m	884	-	-	-	-	1	-	-	
		w	1057	-	-	-	-	-	-	-	
		z	1941	-	-	-	-	1	-	-	
C25	Bösartige Neubildung des Pankreas	m	6544	-	-	-	1	1	-	2	
		w	7031	-	-	-	-	1	-	2	
		z	13575	-	-	-	1	2	-	4	
C30-C39	Bösartige Neubildungen der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe	m	30629	-	1	1	-	4	6	3	
		w	12052	-	-	-	-	2	2	5	
		z	42681	-	1	1	-	6	8	8	
C32	Bösartige Neubildung des Larynx	m	1367	-	-	1	-	-	-	-	
		w	169	-	-	-	-	-	-	-	
		z	1536	-	-	1	-	-	-	-	
C33	Bösartige Neubildung der Trachea	m	21	-	-	-	-	-	-	-	
		w	19	-	-	-	-	-	-	-	
		z	40	-	-	-	-	-	-	-	
C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	m	28959	-	1	-	-	4	5	3	
		w	11682	-	-	-	-	2	2	4	
		z	40641	-	1	-	-	6	7	7	
C40-C41	Bösartige Neubildungen des Knochens und des Gelenkknorpels	m	242	-	-	2	5	13	18	9	
		w	182	-	-	1	5	5	3	10	
		z	424	-	-	3	10	18	21	19	
C43-C44	Melanom und sonstige bösartige Neubildungen der Haut	m	1535	-	-	-	-	3	4	11	
		w	1345	-	-	-	-	-	2	6	
		z	2880	-	-	-	-	3	6	17	
C43	Bösartiges Melanom der Haut	m	1238	-	-	-	-	3	4	11	
		w	1089	-	-	-	-	-	2	6	
		z	2327	-	-	-	-	3	6	17	
C45-C49	Bösartige Neubildungen des mesothelialen Gewebes und des Weichteilgewebes	m	1553	-	4	2	1	3	8	12	
		w	1045	-	2	4	4	5	7	6	
		z	2598	-	6	6	5	8	15	18	
C50	Bösartige Neubildung der Brustdrüse (Mamma)	m	245	-	-	-	-	-	-	-	
		w	17455	-	-	-	1	1	2	12	
		z	17700	-	-	-	1	1	2	12	
C51-C58	Bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane	w	10736	-	1	-	-	-	5	15	
C51	Bösartige Neubildung der Vulva	w	622	-	1	-	-	-	-	-	
C52	Bösartige Neubildung der Vagina	w	175	-	-	-	-	-	-	-	
C53	Bösartige Neubildung der Cervix uteri	w	1626	-	-	-	-	-	-	8	
C54	Bösartige Neubildung des Corpus uteri	w	1217	-	-	-	-	-	1	-	
C55	Bösartige Neubildung des Uterus, Teil nicht näher bezeichnet	w	1231	-	-	-	-	-	1	-	
C56	Bösartige Neubildung des Ovars	w	5571	-	-	-	-	-	3	7	
C57	Bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter weiblicher Genitalorgane	w	294	-	-	-	-	-	-	-	
C60-C63	Bösartige Neubildungen der männlichen Genitalorgane	m	11571	-	-	-	-	2	7	15	
C61	Bösartige Neubildung der Prostata	m	11203	-	-	-	-	-	1	-	
C64-C68	Bösartige Neubildungen der Harnorgane	m	7826	-	2	1	1	-	-	2	
		w	4667	-	1	1	2	-	1	3	
		z	12493	-	3	2	3	-	1	5	
C64	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken	m	3050	-	-	1	1	-	-	1	
		w	2086	-	1	1	1	-	1	1	
		z	5136	-	1	2	2	-	1	2	

URSACHEN
Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht
gesamt

von ... bis unter ... Jahren													Pos-Nr. der ICD-10	
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 >		
zahl														
-	2	5	13	7	11	14	20	16	12	14	8	5	m	C21
2	4	3	3	5	8	14	18	15	27	37	31	22	w	
2	6	8	16	12	19	28	38	31	39	51	39	27	z	
7	18	33	97	165	274	464	806	740	661	449	127	62	m	C22
2	8	22	51	60	87	134	267	320	429	441	256	146	w	
9	26	55	148	225	361	598	1073	1060	1090	890	383	208	z	
-	1	7	12	12	19	36	60	63	100	75	35	20	m	C23
2	-	3	12	39	46	78	175	201	260	282	130	116	w	
2	1	10	24	51	65	114	235	264	360	357	165	136	z	
-	5	12	20	35	50	92	149	169	154	117	52	28	m	C24
1	8	13	12	21	39	77	112	141	185	228	112	108	w	
1	13	25	32	56	89	169	261	310	339	345	164	136	z	
8	26	87	184	319	490	829	1253	1127	1097	721	267	132	m	C25
3	15	49	102	184	290	549	881	986	1318	1393	676	582	w	
11	41	136	286	503	780	1378	2134	2113	2415	2114	943	714	z	
18	70	342	882	1589	2460	4155	6049	5608	5178	3020	884	359	m	C30-C39
7	61	258	511	834	1080	1349	1700	1620	1866	1647	682	428	w	
25	131	600	1393	2423	3540	5504	7749	7228	7044	4667	1566	787	z	
2	-	24	61	141	161	218	255	209	138	94	40	23	m	C32
-	-	4	9	16	12	20	31	19	19	21	10	8	w	
2	-	28	70	157	173	238	286	228	157	115	50	31	z	
-	-	1	-	2	6	3	5	1	1	-	2	-	m	C33
-	-	-	1	1	-	1	4	1	3	3	5	-	w	
-	-	1	1	3	6	4	9	2	4	3	7	-	z	
15	68	306	806	1433	2269	3902	5726	5356	4997	2904	836	328	m	C34
7	60	250	496	808	1055	1312	1649	1582	1811	1591	648	405	w	
22	128	556	1302	2241	3324	5214	7375	6938	6808	4495	1484	733	z	
7	8	6	6	20	11	21	36	24	24	19	10	3	m	C40-C41
3	9	7	3	7	3	12	21	17	22	27	16	11	w	
10	17	13	9	27	14	33	57	41	46	46	26	14	z	
9	28	57	66	89	119	178	224	208	216	165	91	67	m	C43-C44
16	22	42	54	73	68	104	128	129	181	209	115	196	w	
25	50	99	120	162	187	282	352	337	397	374	206	263	z	
9	27	53	59	78	99	151	190	183	173	112	59	27	m	C43
16	22	40	50	70	64	92	111	111	152	166	78	109	w	
25	49	93	109	148	163	243	301	294	325	278	137	136	z	
2	24	28	36	68	103	189	302	277	265	160	45	24	m	C45-C49
9	10	28	42	48	58	91	130	155	154	159	90	43	w	
11	34	56	78	116	161	280	432	432	419	319	135	67	z	
-	3	6	4	12	12	29	42	33	38	39	18	9	m	C50
62	232	505	778	1079	1340	1934	2318	2045	2228	2353	1273	1292	w	
62	235	511	782	1091	1352	1963	2360	2078	2266	2392	1291	1301	z	
34	112	226	402	504	589	972	1450	1430	1589	1766	879	762	w	C51-C58
-	3	8	8	13	18	28	50	78	87	132	92	104	w	C51
-	1	-	2	7	6	5	19	26	27	29	23	30	w	C52
21	62	114	145	157	117	140	179	175	165	191	89	63	w	C53
-	2	8	19	39	42	113	196	160	202	222	106	107	w	C54
2	12	12	30	28	52	81	150	158	181	230	151	143	w	C55
10	31	78	193	252	341	586	828	796	876	902	385	283	w	C56
1	1	6	5	8	13	19	28	37	51	60	33	32	w	C57
20	24	38	48	132	268	671	1356	1754	2496	2405	1309	1026	m	C60-C63
1	1	5	27	108	246	644	1313	1724	2459	2366	1292	1016	m	C61
8	12	57	122	276	367	709	1149	1316	1568	1235	597	404	m	C64-C68
4	14	30	54	91	130	272	477	607	838	1005	569	568	w	
12	26	87	176	367	497	981	1626	1923	2406	2240	1166	972	z	
7	9	41	74	159	202	374	533	566	554	334	124	70	m	C64
2	4	9	30	55	77	148	273	313	377	421	211	161	w	
9	13	50	104	214	279	522	806	879	931	755	335	231	z	

TODES
2.2 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
Ins

Pos-Nr. der ICD-10	Todesursache		Gestorbene insgesamt	Davon im Alter						An
				< 1Jahr	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	
C67	Bösartige Neubildung der Harnblase	m	3594	-	2	-	-	-	-	-
		w	1991	-	-	-	1	-	-	2
		z	5585	-	2	-	1	-	-	2
C68	Bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Hamorgane	m	1001	-	-	-	-	-	-	1
		w	469	-	-	-	-	-	-	-
		z	1470	-	-	-	-	-	-	1
C69-C72	Bösartige Neubildungen des Auges, des Gehirns und sonstiger Teile des Zentralnervensystems	m	3110	2	16	32	25	16	21	25
		w	2749	2	11	21	22	12	11	26
		z	5859	4	27	53	47	28	32	51
C70	Bösartige Neubildung der Meningen	m	48	-	-	-	-	-	-	-
		w	110	-	-	-	-	-	-	1
		z	158	-	-	-	-	-	-	1
C71	Bösartige Neubildung des Gehirns	m	2950	2	14	32	25	16	19	24
		w	2535	1	11	21	21	12	11	25
		z	5485	3	25	53	46	28	30	49
C73-C75	Bösartige Neubildungen der Schilddrüse und sonstiger endokriner Drüsen	m	462	-	4	4	3	1	2	3
		w	627	1	4	2	1	-	2	3
		z	1089	1	8	6	4	1	4	6
C81-C96	Bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	m	8526	2	12	17	16	33	31	39
		w	8143	1	13	9	12	17	20	21
		z	16669	3	25	26	28	50	51	60
C81	Hodgkin-Krankheit (Lymphogranulomatose)	m	202	-	-	-	-	-	5	5
		w	180	-	-	1	1	2	3	4
		z	382	-	-	1	1	2	8	9
C90	Plasmozytom und bösartige Plasmazellen-Neubildungen	m	1772	-	-	-	-	-	-	-
		w	1844	-	-	-	-	1	-	-
		z	3616	-	-	-	-	1	-	-
C91	Lymphatische Leukämie	m	1374	1	5	7	8	13	13	10
		w	1113	-	3	5	6	5	8	7
		z	2487	1	8	12	14	18	21	17
C92	Myeloische Leukämie	m	1882	-	3	6	4	12	8	14
		w	1789	1	7	1	3	4	8	7
		z	3671	1	10	7	7	16	16	21
C97	Bösartige Neubildungen als Primärtumoren an mehreren Lokalisationen	m	1826	-	-	-	-	-	1	-
		w	1214	-	-	-	-	-	-	2
		z	3040	-	-	-	-	-	1	2
D00-D09	In-situ-Neubildungen	m	31	-	-	-	-	-	-	-
		w	22	-	-	-	-	-	-	-
		z	53	-	-	-	-	-	-	-
D10-D36	Gutartige Neubildungen	m	148	3	-	-	1	-	1	-
		w	241	1	-	-	1	1	1	1
		z	389	4	-	-	2	1	2	1
D37-D48	Neubildungen unsicheren oder unbekanntem Verhaltens	m	2297	3	3	5	4	2	2	4
		w	2793	2	2	-	1	1	2	3
		z	5090	5	5	5	5	3	4	7
D50-D89	KAPITEL III: Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	m	823	6	5	3	-	3	6	6
		w	1300	2	5	3	4	2	4	7
		z	2123	8	10	6	4	5	10	13
D60-D64	Aplastische und sonstige Anämien	m	242	1	-	-	-	2	-	-
		w	532	-	1	-	3	-	1	1
		z	774	1	1	-	3	2	1	1
E00-E90	KAPITEL IV: Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechsel- krankheiten	m	11010	27	7	8	11	12	20	19
		w	17261	23	7	11	15	11	12	12
		z	28271	50	14	19	26	23	32	31
E00-E07	Krankheiten der Schilddrüse	m	57	-	-	-	-	-	-	-
		w	239	-	-	-	-	-	-	-
		z	296	-	-	-	-	-	-	-
E10-E14	Diabetes mellitus	m	9419	-	1	1	1	3	9	7
		w	14923	-	1	-	1	1	4	5
		z	24342	-	2	1	2	4	13	12
E10	Primär insulinabhängiger Diabetes mellitus (Typ-I-Diabetes)	m	454	-	1	1	-	1	1	3
		w	696	-	-	-	-	1	1	4
		z	1150	-	1	1	-	2	2	7
E40-E46	Mangelernährung	m	55	-	-	-	-	-	-	-
		w	147	-	-	-	-	-	-	-
		z	202	-	-	-	-	-	-	-

URSACHEN
Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht
gesamt

von ... bis unter ... Jahren													Pos-Nr. der ICD-10	
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 >		
zahl														
1	3	13	37	78	106	223	435	533	761	717	386	299	m	C67
1	9	16	15	23	32	79	147	212	345	463	297	349	w	
2	12	29	52	101	138	302	582	745	1106	1180	683	648	z	
-	-	3	10	32	47	94	152	183	215	155	79	30	m	C68
-	1	5	6	11	13	33	52	61	89	102	51	45	w	
-	1	8	16	43	60	127	204	244	304	257	130	75	z	
61	94	142	192	254	303	383	529	395	330	203	56	31	m	C69-C72
26	56	88	106	131	202	302	388	359	413	386	118	69	w	
87	150	230	298	385	505	685	917	754	743	589	174	100	z	
-	-	1	5	3	3	4	5	7	9	9	1	1	m	C70
-	2	1	2	3	5	6	9	11	23	26	11	10	w	
-	2	2	7	6	8	10	14	18	32	35	12	11	z	
61	93	135	180	243	288	363	506	372	308	187	55	27	m	C71
25	52	80	99	121	194	284	359	335	377	346	105	56	w	
86	145	215	279	364	482	647	865	707	685	533	160	83	z	
6	4	13	17	35	25	57	76	67	71	38	26	10	m	C73-C75
3	7	8	11	13	27	51	64	91	106	121	57	55	w	
9	11	21	28	48	52	108	140	158	177	159	83	65	z	
46	75	136	188	295	395	828	1329	1453	1647	1245	474	265	m	C81-C96
33	59	99	126	194	289	551	928	1160	1517	1626	880	588	w	
79	134	235	314	489	684	1379	2257	2613	3164	2871	1354	853	z	
2	5	5	11	16	13	22	24	31	27	29	6	1	m	C81
5	7	6	6	8	5	12	12	19	29	33	18	9	w	
7	12	11	17	24	18	34	36	50	56	62	24	10	z	
3	7	17	24	58	89	199	291	320	350	277	92	45	m	C90
-	2	13	23	41	61	149	246	305	380	359	168	96	w	
3	9	30	47	99	150	348	537	625	730	636	260	141	z	
9	8	21	26	31	49	130	226	230	241	184	105	57	m	C91
6	13	11	18	26	33	53	93	124	177	231	154	140	w	
15	21	32	44	57	82	183	319	354	418	415	259	197	z	
19	27	37	48	79	87	196	296	335	347	233	82	49	m	C92
14	20	36	42	58	88	133	232	260	323	319	147	86	w	
33	47	73	90	137	175	329	528	595	670	552	229	135	z	
4	2	15	39	58	85	162	273	340	368	286	115	78	m	C97
3	5	16	18	42	64	86	143	145	210	253	112	115	w	
7	7	31	57	100	149	248	416	485	578	539	227	193	z	
-	-	-	-	4	3	2	2	3	6	5	5	1	m	D00-D09
-	-	-	-	1	1	-	3	2	3	7	5	-	w	
-	-	-	-	5	4	2	5	5	9	12	10	1	z	
1	2	3	6	3	5	13	24	26	24	22	9	5	m	D10-D36
-	3	2	5	3	9	13	23	36	35	51	30	26	w	
1	5	5	11	6	14	26	47	62	59	73	39	31	z	
7	12	20	25	61	55	135	256	331	448	477	242	205	m	D37-D48
4	7	17	23	30	38	64	153	222	438	700	468	618	w	
11	19	37	48	91	93	199	409	553	886	1177	710	823	z	
4	11	15	19	27	27	63	98	109	140	143	67	71	m	D50-D89
-	7	9	10	13	25	49	58	114	198	317	212	261	w	
4	18	24	29	40	52	112	156	223	338	460	279	332	z	
-	2	1	3	3	9	13	22	25	36	59	25	41	m	D60-D64
-	2	3	2	2	8	16	12	36	68	127	98	152	w	
-	4	4	5	5	17	29	34	61	104	186	123	193	z	
43	69	170	275	395	534	831	1469	1746	1822	1717	981	854	m	E00-E90
18	39	75	106	145	255	395	837	1452	2449	4170	3100	4129	w	
61	108	245	381	540	789	1226	2306	3198	4271	5887	4081	4983	z	
-	-	-	1	1	5	4	6	6	13	10	8	3	m	E00-E07
-	-	2	2	3	1	2	13	24	28	64	40	60	w	
-	-	2	3	4	6	6	19	30	41	74	48	63	z	
25	42	114	190	291	399	687	1280	1559	1645	1571	881	713	m	E10-E14
4	21	32	60	93	188	305	685	1238	2194	3780	2810	3501	w	
29	63	146	250	384	587	992	1965	2797	3839	5351	3691	4214	z	
14	11	21	35	30	35	39	57	64	47	43	29	22	m	E10
2	4	14	9	14	20	17	34	65	98	168	114	131	w	
16	15	35	44	44	55	56	91	129	145	211	143	153	z	
-	-	1	-	1	1	1	1	5	8	8	13	16	m	E40-E46
-	-	1	1	1	1	2	2	3	6	23	22	85	w	
-	-	2	1	2	2	3	3	8	14	31	35	101	z	

TODES
2.2 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
Ins

Pos-Nr. der ICD-10	Todesursache		Gestorbene insgesamt	Davon im Alter						An
				<1Jahr	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	
E65-E68	Adipositas und sonstige Überernährung	m	644	-	-	1	-	1	1	3
		w	630	-	-	1	-	1	-	3
		z	1274	-	-	2	-	2	1	6
F00-F99	KAPITEL V: Psychische und Verhaltensstörungen	m	6179	-	-	-	1	10	56	106
		w	5177	-	-	2	1	9	21	20
		z	11356	-	-	2	2	19	77	126
F00-F09	Organische, einschließlich symptomatischer psychischer Störungen	m	1480	-	-	-	-	-	-	2
		w	3777	-	-	-	-	1	-	-
		z	5257	-	-	-	-	1	-	2
F10-F19	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	m	4624	-	-	-	-	9	52	103
		w	1270	-	-	-	-	5	15	18
		z	5894	-	-	-	-	14	67	121
F10	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	m	3869	-	-	-	-	-	6	22
		w	1064	-	-	-	-	1	1	4
		z	4933	-	-	-	-	1	7	26
F11	Psychische und Verhaltensstörungen durch Opioide	m	168	-	-	-	-	3	12	31
		w	30	-	-	-	-	2	4	3
		z	198	-	-	-	-	5	16	34
F17	Psychische und Verhaltensstörungen durch Tabak	m	147	-	-	-	-	-	-	-
		w	59	-	-	-	-	-	-	-
		z	206	-	-	-	-	-	-	-
F20-F29	Schizophrenie, schizotype und wahnhafte Störungen	m	38	-	-	-	-	-	1	-
		w	45	-	-	-	-	-	-	-
		z	83	-	-	-	-	-	1	-
F40-F48	Neurotische, Belastungs- und somatoforme Störungen	m	4	-	-	-	-	-	1	-
		w	8	-	-	-	-	-	-	-
		z	12	-	-	-	-	-	1	-
G00-G99	KAPITEL VI: Krankheiten des Nervensystems	m	8591	30	34	17	30	71	62	65
		w	9964	27	29	20	30	28	22	29
		z	18555	57	63	37	60	99	84	94
G00-G09	Entzündliche Krankheiten des Zentralnervensystems	m	225	5	7	3	2	-	3	3
		w	218	3	4	2	3	2	1	-
		z	443	8	11	5	5	2	4	3
G00	Bakterielle Meningitis, anderenorts nicht klassifiziert	m	66	1	4	-	1	-	1	1
		w	64	2	1	1	-	1	-	-
		z	130	3	5	1	1	1	1	1
G03	Meningitis durch sonstige und nicht näher bezeichnete Ursachen	m	37	3	1	1	-	-	-	1
		w	35	1	1	-	-	1	-	-
		z	72	4	2	1	-	1	-	1
G04	Enzephalitis, Myelitis und Enzephalomyelitis	m	83	-	2	1	-	-	2	-
		w	90	-	1	1	1	-	-	-
		z	173	-	3	2	1	-	2	-
G10-G13	Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen	m	1011	8	3	-	-	4	4	4
		w	936	12	4	-	3	1	1	-
		z	1947	20	7	-	3	5	5	4
G12	Spinale Muskelatrophie und verwandte Syndrome	m	886	8	3	-	-	4	3	4
		w	822	12	4	-	3	1	1	-
		z	1708	20	7	-	3	5	4	4
G20-G26	Extrapyramidale Krankheiten und Bewegungsstörungen	m	2815	-	-	-	-	-	1	-
		w	2669	-	1	2	-	-	-	-
		z	5484	-	1	2	-	-	1	-
G20	Primäres Parkinson-Syndrom	m	2752	-	-	-	-	-	1	-
		w	2607	-	1	-	-	-	-	-
		z	5359	-	1	-	-	-	1	-
G30-G32	Sonstige degenerative Krankheiten des Nervensystems	m	1818	2	3	1	1	3	-	-
		w	3467	-	-	1	1	-	-	1
		z	5285	2	3	2	2	3	-	1
G30	Alzheimer-Krankheit	m	1607	-	-	-	-	-	-	-
		w	3275	-	-	-	-	-	-	-
		z	4882	-	-	-	-	-	-	-
G35-G37	Demyelinisierende Krankheiten des Zentralnervensystems	m	366	-	-	-	-	-	-	1
		w	637	-	-	-	1	-	1	-
		z	1003	-	-	-	1	-	1	1
G35	Multiple Sklerose (Encephalomyelitis disseminata)	m	352	-	-	-	-	-	-	1
		w	613	-	-	-	-	-	-	-
		z	965	-	-	-	-	-	-	1

URSACHEN
Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht
gesamt

von ... bis unter ... Jahren													Pos-Nr. der ICD-10	
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 >		
zahl														
11	13	37	54	73	99	89	106	84	47	18	6	1	m	E65-E68
7	12	26	33	35	42	52	86	117	109	71	24	11	w	
18	25	63	87	108	141	141	192	201	156	89	30	12	z	
157	311	459	629	686	544	580	599	445	437	499	289	371	m	F00-F99
35	64	106	141	184	146	206	193	179	364	837	828	1841	w	
192	375	565	770	870	690	786	792	624	801	1336	1117	2212	z	
1	-	-	1	5	10	22	57	134	235	390	265	358	m	F00-F09
-	-	-	-	1	3	13	37	74	275	773	792	1808	w	
1	-	-	1	6	13	35	94	208	510	1163	1057	2166	z	
156	307	458	626	676	527	551	532	301	200	95	20	11	m	F10-F19
32	59	100	137	176	139	183	146	93	72	44	29	22	w	
188	366	558	763	852	666	734	678	394	272	139	49	33	z	
53	187	352	561	622	493	524	500	279	173	75	15	7	m	F10
13	43	81	121	166	125	169	132	80	54	36	20	18	w	
66	230	433	682	788	618	693	632	359	227	111	35	25	z	
32	42	25	12	5	1	-	2	2	-	1	-	-	m	F11
4	4	8	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	w	
36	46	33	15	5	3	-	2	2	-	1	-	-	z	
-	3	6	11	13	12	19	20	11	25	18	5	4	m	F17
1	-	-	2	1	5	8	9	6	12	6	7	2	w	
1	3	6	13	14	17	27	29	17	37	24	12	6	z	
-	2	-	1	4	7	5	7	6	-	4	-	1	m	F20-F29
-	-	1	-	3	-	6	7	8	8	7	2	3	w	
-	2	1	1	7	7	11	14	14	8	11	2	4	z	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	m	F40-F48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2	w	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	2	2	z	
64	98	215	274	329	338	537	879	1063	1600	1551	788	546	m	G00-G99
43	80	112	136	190	246	395	654	797	1514	2444	1514	1654	w	
107	178	327	410	519	584	932	1533	1860	3114	3995	2302	2200	z	
5	2	16	11	10	10	29	37	25	30	20	5	2	m	G00-G09
1	5	7	9	12	10	13	31	22	28	44	16	5	w	
6	7	23	20	22	20	42	68	47	58	64	21	7	z	
3	-	7	2	1	1	10	13	5	7	6	3	-	m	G00
1	-	1	2	3	2	2	11	5	8	18	5	1	w	
4	-	8	4	4	3	12	24	10	15	24	8	1	z	
-	-	2	4	3	2	3	1	3	5	7	1	-	m	G03
-	-	1	-	1	2	4	4	7	4	6	3	-	w	
-	-	3	4	4	4	7	5	10	9	13	4	-	z	
1	1	4	4	4	5	11	15	12	14	5	1	1	m	G04
-	4	4	6	6	6	5	13	7	11	15	6	4	w	
1	5	8	10	10	11	16	28	19	25	20	7	5	z	
8	14	25	45	74	86	145	192	153	140	81	19	6	m	G10-G13
4	11	19	22	38	65	95	194	142	151	114	40	20	w	
12	25	44	67	112	151	240	386	295	291	195	59	26	z	
3	9	17	31	61	77	126	170	139	134	74	18	5	m	G12
1	8	8	16	29	54	81	168	127	144	108	39	18	w	
4	17	25	47	90	131	207	338	266	278	182	57	23	z	
-	2	1	5	9	16	47	175	350	740	780	403	286	m	G20-G26
-	-	-	2	6	10	29	67	175	475	826	534	542	w	
-	2	1	7	15	26	76	242	525	1215	1606	937	828	z	
-	1	-	3	7	14	43	162	340	723	774	399	285	m	G20
-	-	-	-	4	8	24	59	167	464	820	530	530	w	
-	1	-	3	11	22	67	221	507	1187	1594	929	815	z	
-	6	6	14	17	21	62	152	228	412	454	258	178	m	G30-G32
1	2	3	3	8	20	54	105	200	521	1003	674	870	w	
1	8	9	17	25	41	116	257	428	933	1457	932	1048	z	
-	1	-	1	4	10	41	114	193	390	439	246	168	m	G30
-	1	-	2	3	13	41	84	193	501	960	653	824	w	
-	2	-	3	7	23	82	198	386	891	1399	899	992	z	
3	11	31	27	50	40	46	59	38	33	22	5	-	m	G35-G37
7	12	30	43	68	64	81	104	64	72	55	28	7	w	
10	23	61	70	118	104	127	163	102	105	77	33	7	z	
3	10	31	26	50	39	46	58	37	28	19	4	-	m	G35
7	11	30	43	66	64	79	101	64	69	47	25	7	w	
10	21	61	69	116	103	125	159	101	97	66	29	7	z	

TODES
2.2 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
Ins

Pos-Nr. der ICD-10	Todesursache		Gestorbene insgesamt	Davon im Alter						An
				< 1Jahr	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	
G40-G47	Episodische und paroxysmale Krankheiten des Nervensystems	m	1133	5	6	7	9	25	27	29
		w	988	3	11	4	11	9	12	19
		z	2121	8	17	11	20	34	39	48
G40	Epilepsie	m	887	3	5	7	7	24	23	22
		w	709	3	10	4	11	7	10	16
		z	1596	6	15	11	18	31	33	38
G50-G59	Krankheiten von Nerven, Nervenwurzeln und Nervenplexus	m	4	-	-	-	-	-	-	-
		w	3	-	-	-	-	-	-	-
		z	7	-	-	-	-	-	-	-
G60-G64	Polyneuropathien und sonstige Krankheiten des peripheren Nervensystems	m	74	-	-	-	-	-	-	-
		w	61	-	-	-	1	1	-	-
		z	135	-	-	-	1	1	-	-
G70-G73	Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels	m	207	7	7	-	5	18	19	9
		w	139	7	4	1	2	1	1	-
		z	346	14	11	1	7	19	20	9
G80-G83	Zerebrale Lähmung und sonstige Lähmungssyndrome	m	156	-	2	3	7	10	4	9
		w	152	-	2	9	8	11	-	5
		z	308	-	4	12	15	21	4	14
G90-G99	Sonstige Krankheiten des Nervensystems	m	782	3	6	3	6	11	4	10
		w	694	2	3	1	-	3	6	4
		z	1476	5	9	4	6	14	10	14
H00-H59	KAPITEL VII: Krankheiten des Auges und der Augen- anhangsgebilde	m	1	-	-	-	-	-	1	-
		w	-	-	-	-	-	-	-	-
		z	1	-	-	-	-	-	1	-
H60-H95	KAPITEL VIII: Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	m	6	1	-	-	1	-	-	-
		w	3	-	-	-	-	-	-	-
		z	9	1	-	-	1	-	-	-
I00-I99	KAPITEL IX: Krankheiten des Kreislaufsystems	m	152274	21	17	7	21	62	92	126
		w	215087	17	30	19	16	36	45	73
		z	367361	38	47	26	37	98	137	199
I05-I09	Chronische rheumatische Herzkrankheiten	m	670	-	-	1	1	1	1	1
		w	1643	-	-	-	1	-	-	1
		z	2313	-	-	1	2	1	1	2
I05	Rheumatische Mitralklappenkrankheiten	m	124	-	-	-	-	-	-	-
		w	325	-	-	-	1	-	-	1
		z	449	-	-	-	1	-	-	1
I07	Rheumatische Trikuspidalklappenkrankheiten	m	38	-	-	1	1	-	-	-
		w	86	-	-	-	-	-	-	-
		z	124	-	-	1	1	-	-	-
I08	Krankheiten mehrerer Herzklappen	m	473	-	-	-	-	1	1	1
		w	1166	-	-	-	-	-	-	-
		z	1639	-	-	-	-	1	1	1
I10-I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	m	8249	-	3	-	1	1	1	3
		w	19284	1	1	-	-	1	-	3
		z	27533	1	4	-	1	2	1	6
I10	Essentielle (primäre) Hypertonie	m	2616	-	2	-	-	1	-	3
		w	4673	1	-	-	-	-	-	1
		z	7289	1	2	-	-	1	-	4
I11	Hypertensive Herzkrankheit	m	4483	-	1	-	1	-	1	-
		w	12277	-	1	-	-	-	-	2
		z	16760	-	2	-	1	-	1	2
I20-I25	Ischämische Herzkrankheiten	m	72003	-	-	-	-	10	22	24
		w	76638	-	-	-	-	-	5	6
		z	148641	-	-	-	-	10	27	30
I20	Angina pectoris	m	206	-	-	-	-	-	1	-
		w	224	-	-	-	-	-	-	-
		z	430	-	-	-	-	-	1	-
I21	Akuter Myokardinfarkt	m	32973	-	-	-	-	9	14	15
		w	28083	-	-	-	-	-	5	4
		z	61056	-	-	-	-	9	19	19
I22	Rezidivierender Myokardinfarkt	m	3310	-	-	-	-	-	2	3
		w	1813	-	-	-	-	-	-	-
		z	5123	-	-	-	-	-	2	3
I24	Sonstige akute ischämische Herzkrankheit	m	497	-	-	-	-	-	2	-
		w	537	-	-	-	-	-	-	1
		z	1034	-	-	-	-	-	2	1

URSACHEN
Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht
gesamt

von ... bis unter ... Jahren													Pos-Nr. der ICD-10	
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 >		
zahl														
35	41	89	97	101	80	101	105	109	92	89	52	34	m	G40-G47
13	30	28	27	24	30	51	67	84	128	205	116	116	w	
48	71	117	124	125	110	152	172	193	220	294	168	150	z	
27	30	74	83	86	66	75	85	81	65	59	42	23	m	G40
11	23	21	23	24	26	40	52	58	97	132	74	67	w	
38	53	95	106	110	92	115	137	139	162	191	116	90	z	
-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	m	G50-G59
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	w	
-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	1	1	-	z	
-	-	-	6	4	6	9	8	9	18	5	7	2	m	G60-G64
-	1	1	3	1	2	3	6	15	9	10	6	2	w	
-	1	1	9	5	8	12	14	24	27	15	13	4	z	
4	2	12	10	7	15	13	22	23	13	10	3	8	m	G70-G73
2	4	7	5	4	7	11	10	17	17	23	13	3	w	
6	6	19	15	11	22	24	32	40	30	33	16	11	z	
1	7	5	4	11	11	8	17	15	13	17	9	3	m	G80-G83
4	5	5	4	7	4	7	8	12	10	25	13	13	w	
5	12	10	8	18	15	15	25	27	23	42	22	16	z	
8	13	30	54	46	53	77	111	112	108	73	27	27	m	G90-G99
11	10	12	18	22	34	50	62	66	103	138	73	76	w	
19	23	42	72	68	87	127	173	178	211	211	100	103	z	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	m	H00-H59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	w	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	z	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	m	H60-H95
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	w	
1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	-	z	
262	646	1487	2673	4153	5577	9480	17049	20822	27776	27720	16717	17566	m	I00-I99
133	274	592	928	1371	1800	3459	7305	12372	25387	48864	42351	70015	w	
395	920	2079	3601	5524	7377	12939	24354	33194	53163	76584	59068	87581	z	
-	4	7	11	13	28	45	73	117	135	111	66	55	m	I05-I09
1	3	4	6	13	19	34	80	136	295	434	321	295	w	
1	7	11	17	26	47	79	153	253	430	545	387	350	z	
-	1	5	2	2	4	16	15	26	28	18	5	2	m	I05
1	1	1	1	5	4	9	21	36	70	86	56	32	w	
1	2	6	3	7	8	25	36	62	98	104	61	34	z	
-	-	-	-	1	1	4	3	6	7	6	7	1	m	I07
-	-	-	2	2	1	4	4	7	18	20	16	12	w	
-	-	-	2	3	2	8	7	13	25	26	23	13	z	
-	3	2	9	8	22	24	45	83	91	81	54	48	m	I08
-	2	3	3	6	12	20	50	88	198	313	229	242	w	
-	5	5	12	14	34	44	95	171	289	394	283	290	z	
9	20	41	91	168	258	403	702	960	1395	1674	1133	1386	m	I10-I15
2	11	23	36	60	100	253	443	880	1898	4283	3955	7334	w	
11	31	64	127	228	358	656	1145	1840	3293	5957	5088	8720	z	
5	13	27	54	91	145	213	310	358	437	406	255	296	m	I10
1	7	14	23	39	59	130	175	283	504	968	892	1576	w	
6	20	41	77	130	204	343	485	641	941	1374	1147	1872	z	
3	5	11	30	65	97	154	316	508	764	975	682	870	m	I11
1	3	7	12	18	34	101	220	498	1144	2723	2559	4954	w	
4	8	18	42	83	131	255	536	1006	1908	3698	3241	5824	z	
91	236	683	1322	2230	2912	5050	8988	10481	13520	12645	7119	6670	m	I20-I25
24	60	171	285	451	663	1363	2994	4958	9863	17727	14879	23189	w	
115	296	854	1607	2681	3575	6413	11982	15439	23383	30372	21998	29859	z	
-	2	2	4	9	6	18	28	20	37	37	26	16	m	I20
-	-	-	1	3	1	2	11	10	27	53	54	62	w	
-	2	2	5	12	7	20	39	30	64	90	80	78	z	
71	175	492	959	1457	1849	2906	4819	4926	5852	4946	2534	1949	m	I21
19	47	124	199	311	419	803	1650	2528	4461	6930	4857	5726	w	
90	222	616	1158	1768	2268	3709	6469	7454	10313	11876	7391	7675	z	
5	13	30	64	119	171	301	508	597	678	472	214	133	m	I22
-	2	10	18	15	27	49	107	177	317	450	316	325	w	
5	15	40	82	134	198	350	615	774	995	922	530	458	z	
3	4	17	24	40	34	56	61	59	66	63	40	28	m	I24
-	2	3	5	6	8	11	20	38	72	109	106	156	w	
3	6	20	29	46	42	67	81	97	138	172	146	184	z	

TODES
2.2 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
Ins

Pos-Nr. der ICD-10	Todesursache		Gestorbene insgesamt	Davon im Alter						An
				< 1Jahr	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	
I25	Chronische ischämische Herzkrankheit	m	35017	-	-	-	-	1	3	6
		w	45981	-	-	-	-	-	-	1
		z	80998	-	-	-	-	1	3	7
I251	Atherosklerotische Herzkrankheit	m	3817	-	-	-	-	-	-	1
		w	4555	-	-	-	-	-	-	-
		z	8372	-	-	-	-	-	-	1
I26-I28	Pulmonale Herzkrankheit und Krankheiten des Lungenkreislaufes	m	4057	-	1	-	1	3	7	5
		w	5532	-	3	2	-	8	7	10
		z	9589	-	4	2	1	11	14	15
I26	Lungenembolie	m	3359	-	-	-	-	2	4	5
		w	4622	-	1	-	-	7	6	10
		z	7981	-	1	-	-	9	10	15
I30-I52	Sonstige Formen der Herzkrankheit	m	32072	14	12	4	16	35	41	57
		w	54430	14	23	16	9	17	19	27
		z	86502	28	35	20	25	52	60	84
I33	Akute und subakute Endokarditis	m	157	1	-	-	-	-	-	-
		w	128	1	-	-	-	1	1	-
		z	285	1	-	-	-	1	1	-
I35	Nichtrheumatische Aortenklappenkrankheiten	m	2154	-	1	-	2	4	-	1
		w	3629	-	2	-	-	-	-	-
		z	5783	-	3	-	2	4	-	1
I38	Endokarditis, Herzklappe nicht näher bezeichnet	m	421	-	-	-	-	1	2	2
		w	589	1	1	1	1	2	2	2
		z	1010	1	1	1	1	3	4	4
I46	Herzstillstand	m	2471	-	1	-	4	4	3	6
		w	2081	-	2	-	-	3	2	2
		z	4552	-	3	-	4	7	5	8
I48	Vorhofflattern und Vorhofflimmern	m	3599	2	-	-	1	1	-	3
		w	7634	-	-	-	-	-	-	1
		z	11233	2	-	-	1	1	-	4
I49	Sonstige kardiale Arrhythmien	m	2190	-	-	-	1	2	5	8
		w	2588	-	1	-	1	2	2	3
		z	4778	-	1	-	2	4	7	11
I50	Herzinsuffizienz	m	15084	1	4	1	2	8	9	16
		w	32855	1	6	6	1	3	3	8
		z	47939	2	10	7	3	11	12	24
I60-I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten	m	24786	6	-	2	2	8	15	24
		w	42331	2	3	1	6	5	9	14
		z	67117	8	3	3	8	13	24	38
I60	Subarachnoidalblutung	m	811	-	-	-	-	2	6	11
		w	1368	-	-	1	-	2	4	6
		z	2179	-	-	1	-	4	10	17
I61	Intrazerebrale Blutung	m	4000	1	-	1	-	4	8	10
		w	4513	2	1	-	3	1	2	3
		z	8513	3	1	1	3	5	10	13
I63	Hirnfarkt	m	5355	1	-	1	1	2	-	3
		w	7970	-	1	-	2	2	-	1
		z	13325	1	1	1	3	4	-	4
I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	m	10276	3	-	-	1	-	1	-
		w	19816	-	1	-	1	-	-	-
		z	30092	3	1	-	2	-	1	-
I70-I79	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	m	9085	-	-	-	-	4	3	7
		w	13092	-	-	-	-	2	-	8
		z	22177	-	-	-	-	6	3	15
I70	Atherosklerose	m	4092	-	-	-	-	-	1	-
		w	8576	-	-	-	-	-	-	1
		z	12668	-	-	-	-	-	1	1
I71	Aortenaneurysma und -dissektion	m	2343	-	-	-	-	4	2	6
		w	1298	-	-	-	-	2	-	7
		z	3641	-	-	-	-	6	2	13
I74	Arterielle Embolie und Thrombose	m	931	-	-	-	-	-	-	-
		w	1421	-	-	-	-	-	-	-
		z	2352	-	-	-	-	-	-	-
I80-I89	Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten, anderenorts nicht klassifiziert	m	1306	-	1	-	-	-	2	5
		w	2053	-	-	-	-	3	5	4
		z	3359	-	1	-	-	3	7	9
I80	Phlebitis und Thrombophlebitis	m	888	-	1	-	-	-	2	5
		w	1555	-	-	-	-	2	3	3
		z	2443	-	1	-	-	2	5	8

URSACHEN
Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht
gesamt

von ... bis unter ... Jahren													Pos-Nr. der ICD-10	
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 >		
zahl														
12	42	142	271	605	852	1769	3572	4879	6887	7127	4305	4544	m	I25
5	9	34	62	116	208	498	1206	2205	4986	10185	9546	16920	w	
17	51	176	333	721	1060	2267	4778	7084	11873	17312	13851	21464	z	
5	12	26	46	95	119	245	393	548	740	728	420	439	m	I251
1	1	6	7	19	24	62	140	226	495	935	911	1728	w	
6	13	32	53	114	143	307	533	774	1235	1663	1331	2167	z	
20	43	77	104	170	232	316	549	618	744	639	284	244	m	I26-I28
21	40	55	83	115	133	212	384	493	914	1302	868	882	w	
41	83	132	187	285	365	528	933	1111	1658	1941	1152	1126	z	
18	41	71	98	157	210	278	459	526	574	504	223	189	m	I26
19	37	52	72	102	115	180	327	402	747	1057	726	762	w	
37	78	123	170	259	325	458	786	928	1321	1561	949	951	z	
92	195	369	659	878	1147	1790	3166	3849	5298	5594	3867	4989	m	I30-I52
41	65	137	188	279	389	705	1477	2599	5551	11649	10867	20358	w	
133	260	506	847	1157	1536	2495	4643	6448	10849	17243	14734	25347	z	
3	2	5	6	6	14	16	37	25	21	13	6	2	m	I33
2	-	2	2	2	3	9	13	24	34	26	8	1	w	
5	2	7	8	8	17	25	50	49	55	39	14	3	z	
6	8	13	29	39	51	99	230	305	472	425	245	224	m	I35
1	2	4	5	10	23	41	122	250	522	1014	761	872	w	
7	10	17	34	49	74	140	352	555	994	1439	1006	1096	z	
5	4	8	13	9	20	31	51	71	84	72	27	21	m	I38
2	2	1	4	5	6	19	32	56	78	152	111	111	w	
7	6	9	17	14	26	50	83	127	162	224	138	132	z	
17	45	93	151	175	202	259	363	306	328	227	131	156	m	I46
8	12	28	40	47	57	83	130	145	265	405	275	577	w	
25	57	121	191	222	259	342	493	451	593	632	406	733	z	
1	4	10	19	36	60	120	290	456	706	812	559	519	m	I48
-	4	4	4	18	25	60	166	383	999	2017	1792	2161	w	
1	8	14	23	54	85	180	456	839	1705	2829	2351	2680	z	
10	20	24	54	83	109	142	265	284	377	348	212	246	m	I49
2	7	9	28	26	33	55	106	185	341	590	443	754	w	
12	27	33	82	109	142	197	371	469	718	938	655	1000	z	
15	46	75	137	199	290	506	1065	1548	2328	2989	2353	3492	m	I50
10	17	38	55	95	136	244	576	1122	2628	6369	6752	14785	w	
25	63	113	192	294	426	750	1641	2670	4956	9358	9105	18277	z	
31	99	206	333	451	645	1223	2444	3396	4796	5147	3056	2902	m	I60-I69
30	76	167	248	340	375	631	1419	2495	5306	10344	8513	12347	w	
61	175	373	581	791	1020	1854	3863	5891	10102	15491	11569	15249	z	
13	36	60	68	62	68	61	118	103	86	68	30	19	m	I60
11	43	82	116	120	96	129	140	142	164	159	77	76	w	
24	79	142	184	182	164	190	258	245	250	227	107	95	z	
11	32	64	144	154	204	319	532	638	804	618	281	175	m	I61
6	15	36	60	115	119	150	319	516	869	1185	599	512	w	
17	47	100	204	269	323	469	851	1154	1673	1803	880	687	z	
4	9	43	64	108	162	332	666	844	1124	1008	542	441	m	I63
4	9	19	38	41	64	149	377	600	1217	2101	1572	1773	w	
8	18	62	102	149	226	481	1043	1444	2341	3109	2114	2214	z	
1	12	24	36	70	152	352	810	1329	2000	2481	1533	1471	m	I64
5	4	16	15	40	60	158	436	901	2273	4959	4427	6520	w	
6	16	40	51	110	212	510	1246	2230	4273	7440	5960	7991	z	
12	28	59	109	166	274	524	963	1213	1687	1703	1099	1234	m	I70-I79
9	9	14	43	69	78	177	376	610	1276	2627	2620	5174	w	
21	37	73	152	235	352	701	1339	1823	2963	4330	3719	6408	z	
2	6	14	26	35	82	165	344	463	694	798	601	861	m	I70
2	2	3	14	14	19	66	134	294	670	1585	1794	3978	w	
4	8	17	40	49	101	231	478	757	1364	2383	2395	4839	z	
8	18	34	48	75	97	150	268	363	523	423	202	122	m	I71
7	5	6	18	24	34	49	103	137	202	324	188	192	w	
15	23	40	66	99	131	199	371	500	725	747	390	314	z	
-	3	5	7	25	41	73	138	123	145	160	110	101	m	I74
-	1	2	1	18	10	23	52	63	170	327	282	472	w	
-	4	7	8	43	51	96	190	186	315	487	392	573	z	
6	20	43	44	75	78	126	160	184	199	199	84	80	m	I80-I89
5	10	21	38	44	43	81	128	196	278	479	315	403	w	
11	30	64	82	119	121	207	288	380	477	678	399	483	z	
4	15	15	22	38	35	83	103	129	159	156	58	63	m	I80
3	4	15	15	21	28	62	99	143	222	369	246	320	w	
7	19	30	37	59	63	145	202	272	381	525	304	383	z	

TODES
2.2 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
Ins

Pos-Nr. der ICD-10	Todesursache		Gestorbene insgesamt	Davon im Alter						An
				< 1Jahr	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	
J00-J99	KAPITEL X: Krankheiten des Atmungssystems	m	29332	17	11	11	8	14	29	23
		w	28410	12	23	9	8	17	16	17
		z	57742	29	34	20	16	31	45	40
J00-J06	Akute Infektionen der oberen Atemwege	m	117	1	2	1	-	1	1	-
		w	181	1	2	2	-	2	-	1
		z	298	2	4	3	-	3	1	1
J10-J18	Grippe und Pneumonie	m	9579	7	6	4	4	6	12	11
		w	12421	8	11	4	4	9	7	8
		z	22000	15	17	8	8	15	19	19
J10	Grippe durch nachgewiesene Influenzaviren	m	9	-	-	-	1	-	-	-
		w	13	-	-	-	-	-	-	-
		z	22	-	-	-	1	-	-	-
J11	Grippe, Viren nicht nachgewiesen	m	94	-	-	-	-	-	-	-
		w	185	-	1	1	-	1	-	1
		z	279	-	1	1	-	1	-	1
J12	Viruspneumonie, anderenorts nicht klassifiziert	m	19	1	2	-	-	-	1	-
		w	37	2	-	-	-	-	1	-
		z	56	3	2	-	-	-	2	-
J18	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	m	9095	5	4	4	3	6	9	10
		w	11881	5	8	3	3	6	4	6
		z	20976	10	12	7	6	12	13	16
J20-J22	Sonstige akute Infektionen der unteren Atemwege	m	265	1	1	1	1	-	1	-
		w	525	-	2	-	-	-	-	-
		z	790	1	3	1	1	-	1	-
J30-J39	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege	m	22	-	-	1	-	-	-	-
		w	45	-	-	-	-	1	-	-
		z	67	-	-	1	-	1	-	-
J40-J47	Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	m	14769	-	-	4	2	6	5	9
		w	10974	-	3	2	2	4	6	6
		z	25743	-	3	6	4	10	11	15
J40	Bronchitis, nicht als akut oder chronisch bezeichnet	m	174	-	-	-	-	1	-	-
		w	315	-	-	-	-	-	-	-
		z	489	-	-	-	-	1	-	-
J41	Einfache und schleimig-eitrige chronische Bronchitis	m	83	-	-	-	-	-	-	-
		w	108	-	1	-	-	-	1	-
		z	191	-	1	-	-	-	1	-
J42	Nicht näher bezeichnete chronische Bronchitis	m	292	-	-	-	-	-	-	-
		w	304	-	-	-	-	-	1	1
		z	596	-	-	-	-	-	1	1
J43	Emphysem	m	938	-	-	-	-	1	-	-
		w	637	-	-	-	-	-	-	-
		z	1575	-	-	-	-	1	-	-
J45	Asthma bronchiale	m	771	-	-	2	1	3	1	1
		w	1001	-	2	-	-	1	2	1
		z	1772	-	2	2	1	4	3	2
J46	Status asthmaticus	m	90	-	-	1	1	1	2	7
		w	109	-	-	1	1	2	2	2
		z	199	-	-	2	2	3	4	9
J60-J70	Lungenkrankheiten durch exogene Substanzen	m	2640	1	1	-	-	1	8	2
		w	2451	-	-	-	1	-	2	1
		z	5091	1	1	-	1	1	10	3
J80-J84	Sonstige Krankheiten der Atmungsorgane, die hauptsächlich das Interstitium betreffen	m	1413	3	-	-	-	-	-	1
		w	1189	1	3	1	-	-	-	1
		z	2602	4	3	1	-	-	-	2
J85-J86	Purulente und nekrotisierende Krankheitszustände der unteren Atemwege	m	108	1	-	-	-	-	-	-
		w	70	-	-	-	1	-	-	-
		z	178	1	-	-	1	-	-	-
J90-J94	Sonstige Krankheiten der Pleura	m	73	2	-	-	-	-	-	-
		w	83	-	-	-	-	-	-	-
		z	156	2	-	-	-	-	-	-
J95-J99	Sonstige Krankheiten des Atmungssystems	m	346	1	1	-	1	-	2	-
		w	471	2	2	-	-	1	1	-
		z	817	3	3	-	1	1	3	-
K00-K93	KAPITEL XI: Krankheiten des Verdauungssystems	m	21369	8	9	4	6	6	18	45
		w	21418	6	9	4	1	4	9	14
		z	42787	14	18	8	7	10	27	59

URSACHEN
Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht
gesamt

von ... bis unter ... Jahren													Pos-Nr. der ICD-10	
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 >		
zahl														
40	69	162	276	447	759	1686	3096	4135	6076	5851	3302	3320	m	J00-J99
26	43	81	150	281	438	717	1381	2057	3790	6367	4927	8050	w	
66	112	243	426	728	1197	2403	4477	6192	9866	12218	8229	11370	z	
2	1	3	4	3	3	4	9	9	13	20	18	22	m	J00-J06
-	1	-	2	2	2	1	3	2	11	29	37	83	w	
2	2	3	6	5	5	5	12	11	24	49	55	105	z	
19	30	62	116	120	203	405	753	1092	1737	2010	1382	1600	m	J10-J18
6	16	31	46	72	80	159	345	611	1318	2638	2423	4625	w	
25	46	93	162	192	283	564	1098	1703	3055	4648	3805	6225	z	
-	-	-	1	1	-	1	2	1	-	1	1	-	m	J10
-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	1	5	4	w	
-	-	1	1	1	-	1	3	1	1	2	6	4	z	
-	-	4	2	3	5	9	7	6	14	17	13	14	m	J11
-	1	-	-	1	1	5	13	10	13	34	30	73	w	
-	1	4	2	4	6	14	20	16	27	51	43	87	z	
-	-	-	1	1	1	1	-	2	2	3	2	2	m	J12
-	-	-	-	1	-	2	-	2	5	2	5	17	w	
-	-	-	1	2	1	3	-	4	7	5	7	19	z	
18	29	54	102	107	179	363	699	1032	1650	1925	1335	1561	m	J18
6	15	27	43	67	76	143	309	570	1256	2537	2330	4467	w	
24	44	81	145	174	255	506	1008	1602	2906	4462	3665	6028	z	
-	-	1	3	2	1	7	12	27	49	56	25	77	m	J20-J22
-	2	1	2	4	1	4	5	16	40	105	112	231	w	
-	2	2	5	6	2	11	17	43	89	161	137	308	z	
-	-	2	1	-	2	3	2	3	5	-	1	2	m	J30-J39
-	-	1	1	2	1	2	6	6	6	9	4	6	w	
-	-	3	2	2	3	5	8	9	11	9	5	8	z	
15	26	61	104	249	427	1002	1826	2366	3328	2822	1362	1155	m	J40-J47
14	15	33	65	158	282	440	772	1119	1836	2594	1593	2030	w	
29	41	94	169	407	709	1442	2598	3485	5164	5416	2955	3185	z	
-	-	-	2	4	3	3	6	16	19	31	28	61	m	J40
1	1	-	-	1	-	4	5	12	27	54	63	147	w	
1	1	-	2	5	3	7	11	28	46	85	91	208	z	
-	1	2	-	1	1	6	5	10	19	18	7	13	m	J41
-	-	-	-	-	3	-	6	5	14	20	25	33	w	
-	1	2	-	1	4	6	11	15	33	38	32	46	z	
1	-	1	3	5	8	14	27	24	53	67	38	51	m	J42
-	1	-	-	-	6	2	14	10	28	53	45	143	w	
1	1	1	3	5	14	16	41	34	81	120	83	194	z	
-	1	3	9	19	36	78	125	128	224	165	73	76	m	J43
1	-	2	6	12	20	26	41	47	91	147	105	139	w	
1	1	5	15	31	56	104	166	175	315	312	178	215	z	
9	11	22	22	34	34	51	112	101	130	140	57	40	m	J45
8	7	10	10	27	46	51	79	132	164	185	118	158	w	
17	18	32	32	61	80	102	191	233	294	325	175	198	z	
3	4	4	2	8	3	8	18	14	8	3	3	-	m	J46
1	1	2	11	7	5	8	14	18	9	17	3	5	w	
4	5	6	13	15	8	16	32	32	17	20	6	5	z	
3	9	16	22	34	51	114	208	353	553	588	353	323	m	J60-J70
2	3	6	19	18	37	36	68	139	276	599	502	742	w	
5	12	22	41	52	88	150	276	492	829	1187	855	1065	z	
-	1	9	13	26	51	107	223	224	283	262	109	101	m	J80-J84
2	3	3	8	16	29	55	143	121	214	260	143	186	w	
2	4	12	21	42	80	162	366	345	497	522	252	287	z	
-	-	-	4	5	9	17	17	10	19	17	4	5	m	J85-J86
-	-	-	1	1	-	5	6	8	15	17	8	8	w	
-	-	-	5	6	9	22	23	18	34	34	12	13	z	
-	-	1	1	-	1	4	7	11	7	21	11	7	m	J90-J94
1	-	1	1	2	1	1	3	3	10	19	22	19	w	
1	-	2	2	2	2	5	10	14	17	40	33	26	z	
1	2	7	8	8	11	23	39	40	82	55	37	28	m	J95-J99
1	3	5	5	6	5	14	30	32	64	97	83	120	w	
2	5	12	13	14	16	37	69	72	146	152	120	148	z	
121	394	842	1344	1794	1755	2329	2984	2702	2657	2151	1157	1043	m	K00-K93
34	141	327	569	734	755	1025	1504	1849	2892	4348	3105	4088	w	
155	535	1169	1913	2528	2510	3354	4488	4551	5549	6499	4262	5131	z	

TODES
2.2 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
Ins

Pos-Nr. der ICD-10	Todesursache		Gestorbene insgesamt	Davon im Alter						An
				< 1Jahr	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	
K20-K31	Krankheiten des Ösophagus, des Magens und des Duodenums	m	1824	-	1	1	-	2	1	3
		w	2534	1	-	-	-	1	1	1
		z	4358	1	1	1	-	3	2	4
K25	Ulcus ventriculi	m	795	-	-	-	-	-	-	1
		w	1271	1	-	-	-	-	-	-
		z	2066	1	-	-	-	-	-	1
K26	Ulcus duodeni	m	535	-	-	-	-	-	1	-
		w	578	-	-	-	-	-	-	-
		z	1113	-	-	-	-	-	1	-
K35-K38	Krankheiten der Appendix	m	94	-	1	1	-	1	1	-
		w	79	-	-	-	-	-	1	-
		z	173	-	1	1	-	1	2	-
K50-K52	Nichtinfektiöse Enteritis und Kolitis	m	635	2	2	1	1	1	4	2
		w	1222	-	2	-	-	1	2	1
		z	1857	2	4	1	1	2	6	3
K55-K63	Sonstige Krankheiten des Darms	m	3867	6	3	1	2	-	3	7
		w	7367	2	1	1	1	1	1	2
		z	11234	8	4	2	3	1	4	9
K56	Paralytischer Ileus und mechanischer Ileus ohne Hernie	m	1311	4	1	1	2	-	3	3
		w	2467	1	-	1	1	1	1	1
		z	3778	5	1	2	3	1	4	4
K70-K77	Krankheiten der Leber	m	11206	-	1	-	2	-	4	22
		w	5600	1	3	-	-	-	2	5
		z	16806	1	4	-	2	-	6	27
K70	Alkoholische Leberkrankheit	m	7216	-	-	-	-	-	2	16
		w	2791	-	-	-	-	-	-	4
		z	10007	-	-	-	-	-	2	20
K73	Chronische Hepatitis, anderenorts nicht klassifiziert	m	27	-	-	-	-	-	-	-
		w	28	-	-	-	-	-	-	-
		z	55	-	-	-	-	-	-	-
K80-K87	Krankheiten der Gallenblase, der Gallenwege und des Pankreas	m	1506	-	-	-	-	-	2	5
		w	1687	-	1	-	-	1	1	4
		z	3193	-	1	-	-	1	3	9
K85	Akute Pankreatitis	m	576	-	-	-	-	-	1	1
		w	552	-	1	-	-	1	1	1
		z	1128	-	1	-	-	1	2	2
L00-L99	KAPITEL XII: Krankheiten der Haut und der Unterhaut	m	183	-	-	-	-	-	-	-
		w	424	-	-	-	1	-	-	1
		z	607	-	-	-	1	-	-	1
M00-M99	KAPITEL XIII: Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	m	686	1	-	1	2	2	3	1
		w	1338	-	1	-	3	1	2	3
		z	2024	1	1	1	5	3	5	4
M00-M25	Arthropathien	m	183	-	-	-	-	-	-	-
		w	492	-	1	-	-	-	-	1
		z	675	-	1	-	-	-	-	1
M80-M94	Osteopathien und Chondropathien	m	90	-	-	-	-	-	-	-
		w	324	-	-	-	-	-	-	-
		z	414	-	-	-	-	-	-	-
N00-N99	KAPITEL XIV: Krankheiten des Urogenitalsystems	m	5953	1	2	2	-	3	2	3
		w	8335	2	1	3	-	2	2	2
		z	14288	3	3	5	-	5	4	5
N17-N19	Niereninsuffizienz	m	4328	1	1	2	-	2	-	3
		w	5829	-	1	1	-	-	2	1
		z	10157	1	2	3	-	2	2	4
N17	Akutes Nierenversagen	m	612	-	-	-	-	-	-	-
		w	913	-	-	-	-	-	-	1
		z	1525	-	-	-	-	-	-	1
N18	Chronische Niereninsuffizienz	m	2376	-	1	1	-	-	-	3
		w	2955	-	-	-	-	-	1	-
		z	5331	-	1	1	-	-	1	3
N20-N23	Urolithiasis	m	23	-	-	-	-	-	-	-
		w	39	-	-	-	-	-	-	-
		z	62	-	-	-	-	-	-	-
O00-O99	KAPITEL XV: Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	w	28	-	-	-	-	-	5	5

URSACHEN
Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht
gesamt

von ... bis unter ... Jahren													Pos-Nr. der ICD-10	
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 >		
zahl														
6	18	40	61	100	96	143	211	240	280	270	155	196	m	K20-K31
1	7	14	16	34	33	64	100	172	349	591	462	687	w	
7	25	54	77	134	129	207	311	412	629	861	617	883	z	
2	6	13	27	43	49	64	94	104	125	120	66	81	m	K25
1	5	8	7	10	13	31	58	88	170	306	238	335	w	
3	11	21	34	53	62	95	152	192	295	426	304	416	z	
-	-	17	17	27	24	31	71	71	97	80	39	60	m	K26
-	-	3	3	7	10	13	21	40	92	137	98	154	w	
-	-	20	20	34	34	44	92	111	189	217	137	214	z	
-	-	3	1	2	4	8	13	8	14	18	11	8	m	K35-K38
-	-	-	-	2	3	3	5	8	9	20	7	21	w	
-	-	3	1	4	7	11	18	16	23	38	18	29	z	
3	7	10	10	19	23	35	50	70	112	109	76	98	m	K50-K52
1	5	10	13	14	18	26	51	72	145	294	224	343	w	
4	12	20	23	33	41	61	101	142	257	403	300	441	z	
5	7	28	45	91	118	232	431	591	797	733	420	347	m	K55-K63
3	3	11	31	65	81	129	321	591	1127	1903	1417	1676	w	
8	10	39	76	156	199	361	752	1182	1924	2636	1837	2023	z	
3	5	7	19	30	34	59	119	193	258	262	167	141	m	K56
-	2	3	10	13	23	43	78	160	330	610	480	709	w	
3	7	10	29	43	57	102	197	353	588	872	647	850	z	
88	291	663	1055	1411	1317	1620	1861	1304	880	444	161	82	m	K70-K77
23	112	254	451	556	529	651	761	645	622	551	237	197	w	
111	403	917	1506	1967	1846	2271	2622	1949	1502	995	398	279	z	
68	230	529	839	1106	976	1129	1135	691	345	109	30	11	m	K70
17	89	188	351	417	377	432	416	223	140	85	31	21	w	
85	319	717	1190	1523	1353	1561	1551	914	485	194	61	32	z	
-	-	-	1	2	1	3	4	5	4	5	2	-	m	K73
-	-	2	-	-	2	-	1	5	8	4	4	2	w	
-	-	2	1	2	3	3	5	10	12	9	6	2	z	
11	40	56	92	86	85	120	160	206	230	214	103	96	m	K80-K87
6	8	23	24	26	37	68	107	153	258	350	261	359	w	
17	48	79	116	112	122	188	267	359	488	564	364	455	z	
9	16	25	31	33	39	56	61	93	89	70	30	22	m	K85
4	1	11	9	16	21	30	32	76	98	93	71	86	w	
13	17	36	40	49	60	86	93	169	187	163	101	108	z	
-	-	1	3	7	3	13	22	26	33	35	14	26	m	L00-L99
1	1	1	4	6	6	10	23	35	52	97	89	97	w	
1	1	2	7	13	9	23	45	61	85	132	103	123	z	
2	10	13	13	35	42	55	90	93	118	112	53	40	m	M00-M99
4	9	11	16	29	38	63	109	114	196	327	166	246	w	
6	19	24	29	64	80	118	199	207	314	439	219	286	z	
-	2	3	4	9	8	11	21	26	36	28	21	14	m	M00-M25
-	-	1	5	9	8	15	36	47	75	138	62	94	w	
-	2	4	9	18	16	26	57	73	111	166	83	108	z	
-	-	-	-	3	6	13	7	7	10	24	9	11	m	M80-M94
-	-	1	-	4	3	5	9	11	32	81	70	108	w	
-	-	1	-	7	9	18	16	18	42	105	79	119	z	
8	19	30	42	67	128	254	539	694	1125	1335	813	886	m	N00-N99
1	15	26	40	73	75	138	348	600	1152	2029	1619	2207	w	
9	34	56	82	140	203	392	887	1294	2277	3364	2432	3093	z	
7	13	22	31	41	89	196	404	520	805	959	589	643	m	N17-N19
1	9	16	29	42	57	91	234	426	800	1402	1123	1594	w	
8	22	38	60	83	146	287	638	946	1605	2361	1712	2237	z	
1	1	2	7	3	10	27	63	78	134	118	90	78	m	N17
-	1	2	3	4	8	12	27	59	136	209	189	262	w	
1	2	4	10	7	18	39	90	137	270	327	279	340	z	
5	9	12	13	28	62	114	233	301	443	525	299	327	m	N18
1	4	8	17	23	32	59	142	240	457	731	538	702	w	
6	13	20	30	51	94	173	375	541	900	1256	837	1029	z	
-	-	-	-	3	1	1	3	3	1	6	1	4	m	N20-N23
-	-	-	-	1	2	2	11	2	5	10	2	4	w	
-	-	-	-	4	3	3	14	5	6	16	3	8	z	
4	9	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	w	O00-O99

TODES
2.2 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
Ins

Pos-Nr. der ICD-10	Todesursache		Gestorbene insgesamt	Davon im Alter						An
				< 1Jahr	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	
P00-P96	KAPITEL XVI: Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	m	766	723	7	-	4	2	4	5
		w	575	541	5	-	2	-	1	4
		z	1341	1264	12	-	6	2	5	9
P05-P08	Störungen im Zusammenhang mit der Schwangerschaftsdauer und dem fetalen Wachstum	m	398	398	-	-	-	-	-	-
		w	298	298	-	-	-	-	-	-
		z	696	696	-	-	-	-	-	-
P07	Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und niedrigem Geburtsgewicht, anderenorts nicht klassifiziert	m	397	397	-	-	-	-	-	-
		w	296	296	-	-	-	-	-	-
		z	693	693	-	-	-	-	-	-
P35-P39	Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind	m	38	35	-	-	-	-	-	-
		w	30	30	-	-	-	-	-	-
		z	68	65	-	-	-	-	-	-
Q00-Q99	KAPITEL XVII: Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	m	812	404	47	28	21	21	18	15
		w	716	296	42	16	20	24	12	17
		z	1528	700	89	44	41	45	30	32
Q00-Q07	Angeborene Fehlbildungen des Nervensystems	m	60	24	7	1	4	4	1	3
		w	64	26	8	5	4	2	2	1
		z	124	50	15	6	8	6	3	4
Q20-Q28	Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems	m	291	167	19	13	9	6	8	4
		w	215	81	13	3	9	10	6	5
		z	506	248	32	16	18	16	14	9
Q90-Q99	Chromosomenanomalien, anderenorts nicht klassifiziert	m	213	67	7	6	-	5	2	3
		w	237	74	7	1	4	7	2	6
		z	450	141	14	7	4	12	4	9
Q90	Down-Syndrom	m	158	18	4	5	-	5	2	3
		w	151	10	1	1	1	5	2	4
		z	309	28	5	6	1	10	4	7
R00-R99	KAPITEL XVIII: Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	m	9920	231	35	5	13	44	70	111
		w	10273	183	17	12	11	29	40	47
		z	20193	414	52	17	24	73	110	158
R54	Senilität	m	831	-	-	-	-	-	-	-
		w	3211	-	-	-	-	-	-	-
		z	4042	-	-	-	-	-	-	-
R95	Plötzlicher Kindstod	m	176	176	-	-	-	-	-	-
		w	122	122	-	-	-	-	-	-
		z	298	298	-	-	-	-	-	-
R96	Sonstiger plötzlicher Tod unbekannter Ursache	m	42	-	4	-	-	-	-	-
		w	31	-	3	-	-	-	-	-
		z	73	-	7	-	-	-	-	-
R98	Tod ohne Anwesenheit anderer Personen	m	2053	5	3	-	-	1	7	16
		w	1259	1	1	-	-	2	4	9
		z	3312	6	4	-	-	3	11	25
R99	Sonstige ungenau oder nicht näher bezeichnete Todesursachen	m	6105	46	26	4	12	42	61	89
		w	4370	55	13	10	10	27	32	36
		z	10475	101	39	14	22	69	93	125
S00-T98	KAPITEL XIX: Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	m	20353	42	91	73	92	717	1073	911
		w	12671	29	46	49	61	233	298	183
		z	33024	71	137	122	153	950	1371	1094
S00-S09	Verletzungen des Kopfes	m	4652	15	36	25	25	188	246	182
		w	2289	9	8	12	20	68	57	29
		z	6941	24	44	37	45	256	303	211
S01	Offene Wunde des Kopfes	m	612	-	-	1	4	10	12	14
		w	110	-	-	-	2	1	5	3
		z	722	-	-	1	6	11	17	17
S02	Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen	m	795	4	7	7	3	35	55	39
		w	320	1	1	5	1	11	11	8
		z	1115	5	8	12	4	46	66	47
S020	Schäeldachfraktur	m	84	3	-	-	-	-	4	1
		w	39	1	-	-	-	-	-	-
		z	123	4	-	-	-	-	4	1
S021	Schädelbasisfraktur	m	260	1	5	1	2	17	26	11
		w	101	-	1	3	-	5	4	3
		z	361	1	6	4	2	22	30	14
S06	Intrakranielle Verletzung	m	2738	9	23	12	17	128	149	102
		w	1616	7	6	6	13	46	34	15
		z	4354	16	29	18	30	174	183	117

URSACHEN
Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht
gesamt

von ... bis unter ... Jahren													zahl	Pos-Nr. der ICD-10
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 >		
3	2	3	4	2	1	2	1	1	-	-	-	2	m	P00-P96
2	3	-	3	3	1	1	2	2	3	2	-	-	w	
5	5	3	7	5	2	3	3	3	3	2	-	2	z	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	m	P05-P08
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	w	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	z	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	m	P07
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	w	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	z	
2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	m	P35-P39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	w	
2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	z	
19	19	34	27	31	35	35	31	11	4	7	4	1	m	Q00-Q99
26	21	18	26	26	40	45	24	8	18	16	11	10	w	
45	40	52	53	57	75	80	55	19	22	23	15	11	z	
2	3	6	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	m	Q00-Q07
7	-	1	1	1	-	2	-	1	1	1	1	-	w	
9	3	7	3	1	1	3	1	1	1	1	1	-	z	
8	7	7	8	2	4	6	6	6	2	4	4	1	m	Q20-Q28
12	8	7	9	3	5	3	2	5	8	9	8	9	w	
20	15	14	17	5	9	9	8	11	10	13	12	10	z	
3	5	11	12	23	27	25	15	2	-	-	-	-	m	Q90-Q99
4	11	5	11	18	31	34	18	2	2	-	-	-	w	
7	16	16	23	41	58	59	33	4	2	-	-	-	z	
3	5	10	12	23	27	24	15	2	-	-	-	-	m	Q90
4	8	4	11	18	31	33	16	1	1	-	-	-	w	
7	13	14	23	41	58	57	31	3	1	-	-	-	z	
119	279	488	676	786	804	1036	1230	1012	931	762	527	761	m	R00-R99
62	88	144	242	271	274	389	573	580	966	1506	1382	3457	w	
181	367	632	918	1057	1078	1425	1803	1592	1897	2268	1909	4218	z	
-	-	-	-	-	1	3	3	14	61	121	177	451	m	R54
-	-	-	-	-	1	-	6	15	88	365	565	2171	w	
-	-	-	-	-	2	3	9	29	149	486	742	2622	z	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	m	R95
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	w	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	z	
-	-	2	6	6	2	10	4	2	1	1	2	2	m	R96
-	-	2	3	-	1	3	2	1	6	3	3	4	w	
-	-	4	9	6	3	13	6	3	7	4	5	6	z	
18	69	138	171	208	211	255	307	253	166	133	52	40	m	R98
10	17	27	39	63	58	87	118	124	196	234	143	126	w	
28	86	165	210	271	269	342	425	377	362	367	195	166	z	
97	205	337	477	551	568	719	833	663	618	402	210	145	m	R99
50	69	107	193	199	198	286	406	393	559	667	439	621	w	
147	274	444	670	750	766	1005	1239	1056	1177	1069	649	766	z	
911	1272	1593	1647	1580	1247	1353	1595	1474	1556	1444	847	835	m	S00-T98
265	356	465	481	453	424	569	735	782	1293	2109	1642	2198	w	
1176	1628	2058	2128	2033	1671	1922	2330	2256	2849	3553	2489	3033	z	
143	225	283	352	346	274	338	416	408	437	363	200	150	m	S00-S09
50	57	66	70	77	55	88	122	168	266	476	280	311	w	
193	282	349	422	423	329	426	538	576	703	839	480	461	z	
18	33	53	55	58	50	60	51	58	59	49	14	13	m	S01
4	2	5	4	5	2	8	6	9	7	17	9	21	w	
22	35	58	59	63	52	68	57	67	66	66	23	34	z	
24	42	54	67	67	45	55	71	58	58	50	31	23	m	S02
10	16	12	11	12	12	13	17	21	30	48	40	40	w	
34	58	66	78	79	57	68	88	79	88	98	71	63	z	
1	7	-	11	5	4	9	8	6	9	7	4	5	m	S020
2	2	-	-	-	1	-	2	5	3	11	6	6	w	
3	9	-	11	5	5	9	10	11	12	18	10	11	z	
7	9	21	18	23	13	13	28	14	17	15	12	7	m	S021
4	6	2	2	4	5	6	6	6	6	16	12	10	w	
11	15	23	20	27	18	19	34	20	23	31	24	17	z	
84	109	141	190	184	146	190	258	250	275	241	128	102	m	S06
28	32	37	47	45	35	55	85	127	196	373	206	223	w	
112	141	178	237	229	181	245	343	377	471	614	334	325	z	

TODES
2.2 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
Ins

Pos-Nr. der ICD-10	Todesursache		Gestorbene insgesamt	Davon im Alter							An
				< 1Jahr	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	25 - 30	
S060	Gehirnerschütterung	m	14	-	-	-	-	-	-	-	-
		w	24	-	-	-	-	-	-	-	-
		z	38	-	-	-	-	-	-	-	-
S061	Traumatisches Hirnödem	m	36	1	1	-	-	6	6	-	-
		w	17	-	-	-	2	-	-	-	-
		z	53	1	1	-	8	6	-	-	-
S20-S29	Verletzungen des Thorax	m	760	-	1	2	2	37	36	26	-
		w	335	-	1	3	-	7	12	8	-
		z	1095	-	2	5	2	44	48	34	-
S30-S39	Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens	m	280	-	-	1	1	4	7	8	-
		w	322	-	1	1	1	-	2	4	-
		z	602	-	1	2	2	4	9	12	-
S70-S79	Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	m	1201	-	-	-	-	2	-	-	-
		w	2773	-	-	-	-	-	-	-	-
		z	3974	-	-	-	-	2	-	-	-
S70	Oberflächliche Verletzung der Hüfte und des Oberschenkels	m	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		w	5	-	-	-	-	-	-	-	-
		z	6	-	-	-	-	-	-	-	-
S72	Fraktur des Femurs	m	1185	-	-	-	-	1	-	-	-
		w	2757	-	-	-	-	-	-	-	-
		z	3942	-	-	-	-	1	-	-	-
T00-T07	Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Körperregionen	m	3148	1	5	10	21	256	350	233	-
		w	1412	1	3	12	13	77	117	51	-
		z	4560	2	8	22	34	333	467	284	-
T08-T14	Verletzungen nicht näher bezeichneter Teile des Rumpfes, der Extremitäten oder anderer Körperregionen	m	660	1	-	1	2	23	27	27	-
		w	422	3	1	-	2	9	6	4	-
		z	1082	4	1	1	4	32	33	31	-
T08	Fraktur der Wirbelsäule, Höhe nicht näher bezeichnet	m	10	-	-	-	-	1	-	2	-
		w	11	-	-	-	-	-	-	-	-
		z	21	-	-	-	-	1	-	2	-
T15-T19	Folgen des Eindringens eines Fremdkörpers durch eine natürliche Körperöffnung	m	677	11	8	1	2	1	5	8	-
		w	842	6	8	2	2	2	3	3	-
		z	1519	17	16	3	4	3	8	11	-
T17	Fremdkörper in den Atemwegen	m	671	11	8	1	2	1	5	8	-
		w	840	6	8	2	2	2	3	3	-
		z	1511	17	16	3	4	3	8	11	-
T20-T32	Verbrennungen oder Verätzungen	m	297	1	1	5	1	14	24	12	-
		w	164	-	-	1	-	4	4	4	-
		z	461	1	1	6	1	18	28	16	-
T33-T35	Erfrierungen	m	19	-	-	-	-	-	-	-	-
		w	8	-	-	-	-	-	-	-	-
		z	27	-	-	-	-	-	-	-	-
T36-T50	Vergiftungen durch Arzneimittel, Drogen und biologisch aktive Substanzen	m	1198	-	-	-	3	18	80	131	-
		w	936	-	2	-	-	12	32	36	-
		z	2134	-	2	-	3	30	112	167	-
T40	Vergiftung durch Betäubungsmittel und Psychodysleptika (Halluzinogene)	m	404	-	-	-	1	9	43	82	-
		w	93	-	1	-	-	1	11	13	-
		z	497	-	1	-	1	10	54	95	-
T51-T65	Toxische Wirkungen von vorwiegend nicht medizinisch verwendeten Substanzen	m	721	-	10	7	4	11	26	26	-
		w	297	-	5	4	6	6	4	6	-
		z	1018	-	15	11	10	17	30	32	-
T58	Toxische Wirkung von Kohlenmonoxid	m	278	-	4	3	1	5	11	10	-
		w	94	-	3	2	4	3	2	2	-
		z	372	-	7	5	5	8	13	12	-
T66-T78	Sonstige und nicht näher bezeichnete Schäden durch äußere Ursachen	m	5163	11	27	15	24	123	200	197	-
		w	1688	10	16	12	10	33	34	27	-
		z	6851	21	43	27	34	156	234	224	-
T71	Erstickung	m	4381	8	7	6	18	79	172	171	-
		w	1181	6	3	2	5	25	29	22	-
		z	5562	14	10	8	23	104	201	193	-
T751	Ertrinken und nichttödliches Untertauchen	m	566	-	18	9	5	31	20	20	-
		w	360	3	10	8	4	6	4	4	-
		z	926	3	28	17	9	37	24	24	-
T754	Schäden durch elektrischen Strom	m	94	-	2	-	1	11	6	6	-
		w	47	-	-	-	-	1	-	1	-
		z	141	-	2	-	1	12	6	7	-

URSACHEN
Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht
gesamt

von ... bis unter ... Jahren													zahl		Pos-Nr. der ICD-10
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 >			
-	-	1	-	-	1	1	2	2	2	1	3	1	m	S060	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	4	13	w		
-	-	1	-	-	1	1	3	3	3	5	7	14	z		
1	-	-	2	4	1	1	1	3	3	3	2	1	m	S061	
1	-	-	4	1	-	2	-	1	1	2	2	1	w		
2	-	-	6	5	1	3	1	4	4	5	4	2	z		
30	39	48	49	58	37	48	66	60	54	80	54	33	m	S20-S29	
11	13	11	4	17	9	13	11	13	34	50	51	67	w		
41	52	59	53	75	46	61	77	73	88	130	105	100	z		
12	16	21	16	15	9	18	19	19	31	30	26	27	m	S30-S39	
2	3	1	4	1	8	7	12	16	38	71	69	81	w		
14	19	22	20	16	17	25	31	35	69	101	95	108	z		
-	1	3	6	15	12	25	47	89	159	278	222	342	m	S70-S79	
-	-	2	5	5	8	15	47	88	238	627	639	1099	w		
-	1	5	11	20	20	40	94	177	397	905	861	1441	z		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	m	S70	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	w		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	z		
-	-	3	4	13	11	25	46	87	157	276	221	341	m	S72	
-	-	1	5	5	8	15	47	88	237	622	635	1094	w		
-	-	4	9	18	19	40	93	175	394	898	856	1435	z		
216	270	267	260	210	170	179	183	138	147	130	63	39	m	T00-T07	
55	71	106	91	65	57	90	96	83	119	124	84	97	w		
271	341	373	351	275	227	269	279	221	266	254	147	136	z		
21	45	51	48	56	45	57	65	59	48	30	28	26	m	T08-T14	
16	11	12	24	20	20	32	27	26	43	56	45	65	w		
37	56	63	72	76	65	89	92	85	91	86	73	91	z		
-	1	-	2	-	-	1	-	-	1	1	-	1	m	T08	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	5	w		
-	1	-	2	-	-	1	1	1	3	2	1	6	z		
11	15	19	32	44	35	56	59	89	97	89	42	53	m	T15-T19	
4	7	12	22	12	23	22	49	53	136	161	138	177	w		
15	22	31	54	56	58	78	108	142	233	250	180	230	z		
11	14	18	32	44	34	56	59	88	97	87	42	53	m	T17	
4	7	12	21	11	23	22	49	53	136	161	138	177	w		
15	21	30	53	55	57	78	108	141	233	248	180	230	z		
11	16	19	25	37	23	23	16	22	21	14	9	3	m	T20-T32	
5	13	9	13	8	9	9	4	7	13	27	17	17	w		
16	29	28	38	45	32	32	20	29	34	41	26	20	z		
-	-	2	2	1	2	3	3	1	2	2	1	-	m	T33-T35	
-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	3	2	1	w		
-	-	2	3	1	2	3	3	2	2	5	3	1	z		
117	157	182	120	88	60	64	47	32	42	28	15	14	m	T36-T50	
53	65	100	85	84	69	82	50	62	61	76	38	29	w		
170	222	282	205	172	129	146	97	94	103	104	53	43	z		
66	82	60	35	9	7	2	2	2	3	1	-	-	m	T40	
13	14	15	3	5	1	1	2	3	2	3	3	2	w		
79	96	75	38	14	8	3	4	5	5	4	3	2	z		
29	69	83	107	100	62	38	51	34	21	27	9	7	m	T51-T65	
13	17	20	31	24	21	15	29	21	27	26	12	10	w		
42	86	103	138	124	83	53	80	55	48	53	21	17	z		
12	34	38	40	32	24	11	21	10	6	13	-	3	m	T58	
6	5	7	10	6	7	2	5	3	10	8	4	5	w		
18	39	45	50	38	31	13	26	13	16	21	4	8	z		
261	350	503	519	494	411	370	454	387	343	264	119	91	m	T66-T78	
36	64	94	96	108	103	130	204	144	170	203	117	77	w		
297	414	597	615	602	514	500	658	531	513	467	236	168	z		
233	314	440	435	423	352	305	394	331	289	225	101	78	m	T71	
29	53	76	76	79	76	92	130	93	105	137	87	56	w		
262	367	516	511	502	428	397	524	424	394	362	188	134	z		
23	27	42	64	53	42	44	45	47	30	23	13	10	m	T751	
7	9	13	15	20	19	32	51	41	46	41	17	10	w		
30	36	55	79	73	61	76	96	88	76	64	30	20	z		
4	6	9	12	7	8	3	1	5	5	3	4	1	m	T754	
-	1	2	1	5	5	2	9	8	7	4	1	-	w		
4	7	11	13	12	13	5	10	13	12	7	5	1	z		

TODES
2.2 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
Ins

Pos-Nr. der ICD-10	Todesursache		Gestorbene insgesamt	Davon im Alter						An
				< 1Jahr	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	
T80-T88	Komplikationen bei chirurgischen Eingriffen und medizinischer Behandlung, anderenorts nicht klassifiziert	m	349	2	-	2	-	3	-	4
		w	396	-	-	1	1	-	3	4
		z	745	2	-	3	1	3	3	8
T90-T98	Folgen von Verletzungen, Vergiftungen und sonstigen Auswirkungen äußerer Ursachen	m	133	-	-	1	1	2	1	3
		w	61	-	-	-	-	1	-	2
		z	194	-	-	1	1	3	1	5
V01-Y98	KAPITEL XX: Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität	m	20353	42	91	73	92	717	1073	911
		w	12671	29	46	49	61	233	298	183
		z	33024	71	137	122	153	950	1371	1094
V01-V99	Transportmittelunfälle	m	4111	1	24	31	48	422	554	338
		w	1524	2	9	21	34	149	154	62
		z	5635	3	33	52	82	571	708	400
V01-V09	Fußgänger bei Transportmittelunfall verletzt	m	491	-	10	13	16	38	31	24
		w	320	1	6	8	4	9	11	5
		z	811	1	16	21	20	47	42	29
V10-V19	Benutzer eines Fahrrades bei Transportmittelunfall verletzt	m	324	-	-	3	10	12	11	7
		w	144	-	-	5	9	8	-	4
		z	468	-	-	8	19	20	11	11
V20-V29	Benutzer eines Motorrades bei Transportmittelunfall verletzt	m	733	-	-	-	2	78	96	95
		w	59	-	-	-	-	10	5	5
		z	792	-	-	-	2	88	101	100
V40-V49	Benutzer eines Personenkraftwagens bei Transportmittel- unfall verletzt	m	1247	1	7	9	7	180	238	113
		w	520	-	3	1	9	77	78	23
		z	1767	1	10	10	16	257	316	136
W00-X59	Sonstige äußere Ursachen von Unfallverletzungen	m	6601	20	60	33	21	68	130	151
		w	6885	13	32	18	16	19	28	24
		z	13486	33	92	51	37	87	158	175
W00-W19	Stürze	m	3788	3	11	2	2	16	32	27
		w	4760	1	2	1	1	4	8	3
		z	8548	4	13	3	3	20	40	30
W01	Sturz auf gleicher Ebene durch Ausgleiten, Stolpern oder Straucheln	m	98	-	-	-	-	1	-	-
		w	160	-	-	-	-	-	1	-
		z	258	-	-	-	-	1	1	-
W10	Sturz auf oder von Treppen oder Stufen	m	588	-	-	-	-	-	3	1
		w	483	-	-	-	-	-	1	-
		z	1071	-	-	-	-	-	4	1
W11	Sturz auf oder von Leitern	m	91	-	-	-	-	-	-	-
		w	15	-	-	-	-	-	-	-
		z	106	-	-	-	-	-	-	-
W20-W49	Exposition gegenüber mechanischen Kräften unbelebter Objekte	m	267	-	7	8	2	9	10	14
		w	34	-	2	1	2	1	2	-
		z	301	-	9	9	4	10	12	14
W50-W64	Exposition gegenüber mechanischen Kräften belebter Objekte	m	12	-	-	-	-	-	-	-
		w	5	-	-	-	-	-	-	-
		z	17	-	-	-	-	-	-	-
W65-W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	m	280	-	17	9	5	18	9	8
		w	120	2	10	8	3	2	1	2
		z	400	2	27	17	8	20	10	10
W85-W99	Exposition gegenüber elektrischem Strom, Strahlung und extremer Temperatur der Umgebungsluft sowie extremem Druck	m	58	-	2	-	1	7	4	5
		w	7	1	1	-	-	-	-	1
		z	65	1	3	-	1	7	4	6
X00-X09	Exposition gegenüber Rauch, Feuer und Flammen	m	279	-	7	8	4	3	10	9
		w	205	-	4	3	5	4	3	2
		z	484	-	11	11	9	7	13	11
X00	Exposition gegenüber nicht unter Kontrolle stehendem Feuer in Gebäuden oder Bauwerken	m	166	-	6	5	2	1	5	6
		w	124	-	3	3	3	2	1	-
		z	290	-	9	8	5	3	6	6
X30-X39	Exposition gegenüber Naturkräften	m	80	-	-	-	-	3	1	-
		w	59	-	2	1	1	1	1	-
		z	139	-	2	1	1	4	2	-
X40-X49	Akzidentelle Vergiftung durch und Exposition gegenüber schädliche(n) Substanzen	m	526	-	2	-	1	7	44	71
		w	187	-	2	1	1	4	7	13
		z	713	-	4	1	2	11	51	84
X60-X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	m	7523	-	-	-	18	167	312	340
		w	2737	-	-	1	7	47	70	62
		z	10260	-	-	1	25	214	382	402

URSACHEN
Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht
gesamt

von ... bis unter ... Jahren													Pos-Nr. der ICD-10	
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 >		
zahl														
2	5	3	15	16	21	42	69	50	50	33	21	11	m	T80-T88
8	10	7	12	6	13	27	34	37	66	78	49	40	w	
10	15	10	27	22	34	69	103	87	116	111	70	51	z	
1	9	9	13	15	12	18	14	9	14	5	2	4	m	T90-T98
2	2	2	2	1	1	6	10	7	3	8	7	7	w	
3	11	11	15	16	13	24	24	16	17	13	9	11	z	
911	1272	1593	1647	1580	1247	1353	1595	1474	1556	1444	847	835	m	V01-Y98
265	356	465	481	453	424	569	735	782	1293	2109	1642	2198	w	
1176	1628	2058	2128	2033	1671	1922	2330	2256	2849	3553	2489	3033	z	
274	307	335	293	276	203	214	225	185	174	140	42	25	m	V01-V99
70	79	111	90	80	59	76	92	112	119	123	53	29	w	
344	386	446	383	356	262	290	317	297	293	263	95	54	z	
15	24	44	34	38	24	35	26	31	38	28	10	12	m	V01-V09
3	9	21	12	12	13	19	19	28	40	55	28	17	w	
18	33	65	46	50	37	54	45	59	78	83	38	29	z	
6	10	16	18	21	18	28	65	35	34	22	5	3	m	V10-V19
3	1	5	8	11	6	8	24	20	16	10	5	1	w	
9	11	21	26	32	24	36	89	55	50	32	10	4	z	
77	94	82	69	43	34	22	14	12	8	5	2	-	m	V20-V29
4	10	9	6	4	3	2	-	1	-	-	-	-	w	
81	104	91	75	47	37	24	14	13	8	5	2	-	z	
92	84	88	69	74	50	53	42	45	38	40	13	4	m	V40-V49
32	39	42	38	21	15	29	26	30	22	24	7	4	w	
124	123	130	107	95	65	82	68	75	60	64	20	8	z	
162	241	287	379	406	314	431	553	607	754	815	546	623	m	W00-X59
35	54	65	107	99	118	144	272	364	805	1506	1280	1886	w	
197	295	352	486	505	432	575	825	971	1559	2321	1826	2509	z	
25	71	85	152	192	146	248	354	381	525	604	426	486	m	W00-W19
11	16	13	34	51	55	81	155	234	537	1109	965	1479	w	
36	87	98	186	243	201	329	509	615	1062	1713	1391	1965	z	
-	-	2	6	6	4	7	8	12	10	20	11	11	m	W01
-	-	-	1	2	-	5	6	9	23	23	30	60	w	
-	-	2	7	8	4	12	14	21	33	43	41	71	z	
3	10	13	25	45	29	68	82	67	79	83	50	30	m	W10
2	1	2	8	11	18	19	27	38	77	140	80	59	w	
5	11	15	33	56	47	87	109	105	156	223	130	89	z	
-	2	4	4	4	5	15	14	13	16	9	4	1	m	W11
-	-	-	-	-	1	1	4	1	2	4	2	-	w	
-	2	4	4	4	6	16	18	14	18	13	6	1	z	
16	23	32	27	24	28	20	21	15	2	6	3	-	m	W20-W49
-	2	1	2	1	-	5	-	1	2	4	5	3	w	
16	25	33	29	25	28	25	21	16	4	10	8	3	z	
-	-	-	2	1	2	1	2	3	-	1	-	-	m	W50-W64
-	1	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	w	
-	1	1	2	2	2	1	2	4	1	1	-	-	z	
11	15	17	29	26	18	16	16	26	18	10	6	6	m	W65-W74
-	1	4	6	3	11	5	17	8	17	11	5	4	w	
11	16	21	35	29	29	21	33	34	35	21	11	10	z	
4	2	8	5	3	5	2	-	3	4	1	1	1	m	W85-W99
-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	w	
4	3	9	5	3	6	2	-	3	4	1	2	1	z	
6	11	17	28	34	16	21	21	32	19	19	7	7	m	X00-X09
6	7	11	11	8	7	11	10	14	22	38	21	18	w	
12	18	28	39	42	23	32	31	46	41	57	28	25	z	
2	6	12	20	22	12	14	8	15	8	13	4	5	m	X00
4	6	6	7	3	5	7	8	11	13	19	13	10	w	
6	12	18	27	25	17	21	16	26	21	32	17	15	z	
1	3	7	7	6	9	8	9	4	9	11	1	1	m	X30-X39
1	1	1	5	1	-	2	8	1	6	12	10	5	w	
2	4	8	12	7	9	10	17	5	15	23	11	6	z	
71	79	73	62	42	21	12	20	4	7	5	4	1	m	X40-X49
12	15	19	20	13	12	6	11	10	13	16	4	8	w	
83	94	92	82	55	33	18	31	14	20	21	8	9	z	
390	586	790	764	732	597	536	611	520	488	367	182	123	m	X60-X84
109	163	230	225	221	193	277	265	203	207	247	131	79	w	
499	749	1020	989	953	790	813	876	723	695	614	313	202	z	

TODES
2.2 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
Ins

Pos-Nr. der ICD-10	Todesursache		Gestorbene insgesamt	Davon im Alter						An
				< 1Jahr	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	
X60	Vorsätzliche Selbstvergiftung durch und Exposition gegenüber nichtopioidhaltige(n) Analgetika, Antipyretika und Antirheumatika	m	7	-	-	-	-	-	-	-
		w	5	-	-	-	-	-	-	-
		z	12	-	-	-	-	-	-	-
X61	Vorsätzliche Selbstvergiftung durch und Exposition gegenüber Antiepileptika, Hypnotika, Antiparkinsonmittel(n) und psychotrope(n) Substanzen, anderenorts nicht klassifiziert	m	161	-	-	-	-	3	6	11
		w	214	-	-	-	-	5	5	3
		z	375	-	-	-	-	8	11	14
X62	Vorsätzliche Selbstvergiftung durch und Exposition gegenüber Betäubungsmittel(n) und Psychodysleptika (Halluzinogene(n)), anderenorts nicht klassifiziert	m	61	-	-	-	-	1	7	12
		w	21	-	-	-	-	1	1	-
		z	82	-	-	-	-	2	8	12
X63	Vorsätzliche Selbstvergiftung durch und Exposition gegenüber sonstige(n) Arzneimittel(n) mit Wirkung auf das autonome Nervensystem	m	18	-	-	-	-	-	1	-
		w	19	-	-	-	-	1	1	-
		z	37	-	-	-	-	1	2	-
X64	Vorsätzliche Selbstvergiftung durch und Exposition gegenüber sonstige(n) und nicht näher bezeichnete(n) Arzneimittel(n), Drogen und biologisch aktive(n) Substanzen	m	378	-	-	-	1	2	9	18
		w	427	-	-	-	-	4	10	14
		z	805	-	-	-	1	6	19	32
X67	Vorsätzliche Selbstvergiftung durch und Exposition gegenüber sonstige(n) Gase(n) und Dämpfe(n)	m	176	-	-	-	-	3	12	8
		w	25	-	-	-	-	-	-	1
		z	201	-	-	-	-	3	12	9
X70	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Erhängen, Strangulierung oder Ersticken	m	4050	-	-	-	13	72	155	167
		w	988	-	-	-	3	17	25	20
		z	5038	-	-	-	16	89	180	187
X71	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Ertrinken und Untergehen	m	128	-	-	-	-	4	3	5
		w	165	-	-	-	-	3	1	1
		z	293	-	-	-	-	7	4	6
X72	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Handfeuerwaffe	m	232	-	-	-	-	3	3	2
		w	9	-	-	-	-	-	-	1
		z	241	-	-	-	-	3	3	3
X73	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Gewehr, Schrotflinte oder schwerere Feuerwaffe (Schußwaffe)	m	88	-	-	-	-	3	-	1
		w	2	-	-	-	-	-	-	-
		z	90	-	-	-	-	3	-	1
X80	Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Sturz in die Tiefe	m	617	-	-	-	1	26	41	43
		w	383	-	-	1	2	11	11	11
		z	1000	-	-	1	3	37	52	54
X85-Y09	Tätlicher Angriff	m	247	11	4	5	-	12	12	16
		w	206	10	5	7	1	9	20	15
		z	453	21	9	12	1	21	32	31
Y10-Y34	Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind	m	1382	8	3	2	2	43	64	60
		w	842	4	-	1	2	8	23	14
		z	2224	12	3	3	4	51	87	74
Y40-Y84	Komplikationen bei der medizinischen und chirurgischen Behandlung	m	374	2	-	2	2	3	-	4
		w	422	-	-	1	1	-	3	4
		z	796	2	-	3	3	3	3	8
Y85-Y89	Folgezustände äußerer Ursachen von Morbidität und Mortalität	m	113	-	-	-	1	2	1	2
		w	55	-	-	-	-	1	-	2
		z	168	-	-	-	1	3	1	4

URSACHEN
Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht
gesamt

von ... bis unter ... Jahren													Pos-Nr. der ICD-10	
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 >		
zahl														
2	1	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	m	X60
-	-	-	-	1	1	-	-	2	1	-	-	-	w	
2	1	3	-	1	1	-	-	3	1	-	-	-	z	
9	14	25	17	18	10	18	9	3	6	8	-	4	m	X61
12	13	20	25	19	14	24	10	11	13	21	11	8	w	
21	27	45	42	37	24	42	19	14	19	29	11	12	z	
11	8	7	3	1	4	2	1	1	3	-	-	-	m	X62
4	5	4	1	2	-	-	1	-	-	-	1	-	w	
15	13	11	4	3	4	2	2	1	3	-	1	1	z	
2	1	1	5	5	1	1	-	-	-	1	-	-	m	X63
1	1	1	3	2	1	4	1	-	2	-	1	-	w	
3	2	2	8	7	2	5	1	-	2	-	1	-	z	
17	37	58	43	44	33	32	25	14	20	11	7	7	m	X64
19	29	51	40	44	39	47	26	27	27	31	11	8	w	
36	66	109	83	88	72	79	51	41	47	42	18	15	z	
8	25	29	23	23	16	8	9	4	4	3	-	1	m	X67
2	4	5	4	2	3	1	3	-	-	-	-	-	w	
10	29	34	27	25	19	9	12	4	4	3	-	1	z	
217	294	412	405	395	323	284	362	306	266	218	89	72	m	X70
25	46	73	69	75	67	84	113	84	84	108	59	36	w	
242	340	485	474	470	390	368	475	390	350	326	148	108	z	
6	5	7	16	13	12	7	15	9	6	10	6	4	m	X71
4	4	6	7	10	6	24	21	28	20	19	7	4	w	
10	9	13	23	23	18	31	36	37	26	29	13	8	z	
3	6	21	26	16	23	27	23	27	25	17	8	2	m	X72
2	-	1	1	-	-	2	-	1	-	-	-	1	w	
5	6	22	27	16	23	29	23	28	25	17	8	3	z	
1	5	5	10	9	4	5	7	11	12	9	4	2	m	X73
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	w	
1	6	5	11	9	4	5	7	11	12	9	4	2	z	
39	56	52	53	35	47	40	38	39	45	21	28	13	m	X80
18	16	28	29	23	16	48	42	20	28	41	27	11	w	
57	72	80	82	58	63	88	80	59	73	62	55	24	z	
17	32	30	32	25	11	12	15	6	3	3	-	1	m	X85-Y09
19	19	20	14	9	10	8	8	7	8	11	4	2	w	
36	51	50	46	34	21	20	23	13	11	14	4	3	z	
63	93	138	151	113	91	101	108	95	67	79	52	49	m	Y10-Y34
22	29	30	29	37	29	29	53	50	76	136	115	155	w	
85	122	168	180	150	120	130	161	145	143	215	167	204	z	
2	5	4	15	17	22	44	71	54	57	35	23	12	m	Y40-Y84
8	9	7	14	6	14	28	36	40	75	80	56	40	w	
10	14	11	29	23	36	72	107	94	132	115	79	52	z	
1	8	9	13	11	9	15	12	7	13	5	2	2	m	Y85-Y89
2	3	2	2	1	1	7	9	6	3	6	3	7	w	
3	11	11	15	12	10	22	21	13	16	11	5	9	z	

TODES
2.3 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
2.3.1 An

Pos-Nr ICD-10	Todesursache	Deutschland	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen
A00-T98	Insgesamt	830227	94074	119326	31985	26069	7419
A00-B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	12061	1231	2476	436	199	201
A15-A19, B90	Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	450	59	86	20	12	3
A39	Meningokokkeninfektion	54	5	6	2	3	1
B15-B19	Virushepatitis	1064	162	232	47	13	10
B20-B24	HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz-Viruskrankheit)	491	59	61	58	2	16
C00-D48	Neubildungen	216928	24754	30607	8379	7185	1959
C00-C97	Bösartige Neubildungen	211396	23764	29598	8163	7034	1944
C15-C26	Bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane	68585	8140	10036	2366	2334	547
C15	Bösartige Neubildung des Ösophagus	4790	476	650	219	140	46
C16	Bösartige Neubildung des Magens	11300	1292	1740	372	424	74
C18	Bösartige Neubildung des Dickdarmes	18970	2282	2760	607	579	159
C25	Bösartige Neubildung des Pankreas	13575	1671	2029	514	443	116
C30-C39	Bösartige Neubildungen der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe	42681	4103	4836	2002	1447	465
C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	40641	3842	4580	1925	1387	453
C43	Bösartiges Melanom der Haut	2327	319	374	101	60	19
C50	Bösartige Neubildungen der Brustdrüse (Mamma)	17700	2106	2672	658	479	160
C51-C58	Bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane	10736	1260	1624	342	365	70
C53	Bösartige Neubildung der Cervix uteri	1626	165	227	72	86	14
C54-C55	Bösartige Neubildung des Corpus uteri und des Uterus, Teil nicht n.n. bez.	2448	307	379	62	87	17
C56	Bösartige Neubildung des Ovars	5571	655	860	178	154	34
C61	Bösartige Neubildung der Prostata	11203	1326	1673	358	344	89
C64	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken	5136	548	665	188	245	38
C67	Bösartige Neubildung der Harnblase	5585	540	613	244	223	45
C81-C96	Bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	16669	1998	2397	642	555	116
D50-D89	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	2123	361	223	40	64	3
E00-E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	28271	4017	2623	1148	511	164
E10-E14	Diabetes mellitus	24342	3338	2359	1077	469	141
F00-F99	Psychische und Verhaltensstörungen	11356	1260	2360	865	192	193
F10-F19	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	5894	403	617	488	166	193
F10	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	4933	299	415	419	165	139
G00-H95	Krankheiten des Nervensystems und der Sinnesorgane	18565	2546	3323	533	389	23
G00-G03	Meningitis	202	29	31	9	5	
G35	Multiple Sklerose (Encephalomyelitis disseminata)	965	129	187	29	14	2
I00-I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	367361	40743	53978	12456	12247	3204
I10-I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	27533	2508	4171	1947	876	347
I20-I25	Ischämische Herzkrankheiten	148641	15176	20932	4520	5608	961
I21	Akuter Myokardinfarkt	61056	7107	8758	622	2684	364
I22	Rezidivierender Myokardinfarkt	5123	634	652	34	152	28
I30-I52	Sonstige Formen der Herzkrankheit	86502	10846	14537	2729	1982	960

URSACHEN
Todesursachen und Ländern
zahl

Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Pos-Nr. ICD-10
17374	58548	17384	82976	186427	42784	12312	48908	29277	29669	25695	A00-T98
235	704	149	964	3678	748	118	299	132	255	236	A00-B99
14	28	13	49	79	15	3	19	19	16	15	A15-A19,
2	4	1	2	21			3	1	2	1	A39
21	35	13	84	274	56	24	16	21	40	16	B15-B19
45	53	1	38	113	21	6	3	1	10	4	B20-B24
4828	15554	4736	21971	49029	10985	3306	12294	7666	7298	6377	C00-D48
4732	14934	4597	21481	48479	10746	3210	11986	7481	7017	6230	C00-C97
1290	4761	1575	6813	15090	3417	990	4329	2529	2152	2216	C15-C26
108	311	117	532	1192	228	78	245	144	199	105	C15
177	714	313	1093	2379	498	165	809	513	318	419	C16
403	1304	375	1962	4427	1016	280	1036	584	636	560	C18
281	1021	288	1315	2910	677	176	802	448	469	415	C25
1085	2886	1003	4290	11136	2249	742	2131	1581	1578	1147	C30-C39
1052	2761	940	4105	10619	2136	701	2025	1502	1518	1095	C34
49	157	56	247	435	131	27	129	77	86	60	C43
415	1315	283	1781	4201	968	273	850	518	612	409	C50
231	741	240	1110	2177	560	172	671	424	403	346	C51-C58
34	104	53	156	302	75	24	113	81	60	60	C53
55	176	55	251	489	108	38	145	104	88	87	C54-C55
124	362	106	584	1218	327	85	318	193	217	156	C56
234	825	199	1226	2573	617	180	531	366	366	296	C61
78	355	139	469	1155	246	46	398	226	127	213	C64
149	366	140	593	1360	255	66	373	262	185	171	C67
342	1293	341	1824	3579	781	265	987	550	500	499	C81-C96
57	256	62	283	254	88	85	107	66	100	74	D50-D89
410	2911	643	3067	4729	1330	774	1737	1436	1083	1688	E00-E90
346	2517	540	2590	3869	1145	694	1569	1317	817	1554	E10-E14
504	573	323	582	2153	602	103	698	189	432	327	F00-F99
336	383	202	497	1262	289	92	257	180	397	132	F10-F19
250	293	190	476	1124	266	80	243	160	287	127	F10
320	1381	300	1843	4350	773	296	881	568	569	470	G00-H95
6	8	2	19	48	7		12	9	11	6	G00-G03
18	91	11	99	203	35	18	33	29	41	26	G35
6691	25201	7617	36896	80710	18993	5156	24091	14086	13381	11911	I00-I99
597	1732	706	2537	5397	1376	243	1767	1479	729	1121	I10-I15
2490	10264	3820	15535	31853	6991	2388	11357	6652	4753	5341	I20-I25
988	3694	1436	6464	14369	3188	794	4274	2693	1516	2105	I21
114	419	68	683	1026	292	44	469	212	111	185	I22
1633	6787	1108	9028	19976	4772	795	3691	1930	3694	2034	I30-I52

TODES
2.3 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
2.3.1 An

Pos-Nr ICD-10	Todesursache	Deutschland	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen
I60-I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten	67117	8391	10150	1599	2563	351
I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	30092	4686	5043	596	896	220
J00-J99	Krankheiten des Atmungssystems	57742	5963	8622	2141	1751	702
J10-J11	Grippe	301	62	43	1	4	
J12-J18	Pneumonie	21699	1688	3616	855	957	305
J40-J47	Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	25743	2916	3465	1093	613	314
J45-J46	Asthma	1971	319	377	85	35	22
K00-K93	Krankheiten des Verdauungssystems	42787	5255	6299	1675	1584	294
K70-K77	Krankheiten der Leber	16806	2066	2405	766	817	107
K70	Alkoholische Leberkrankheit	10007	1108	1256	389	602	71
L00-L99	Krankheiten der Haut und der Unterhaut	607	125	16	17	3	1
M00-M99	Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	2024	453	379	45	41	1
N00-N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	14288	1759	1662	627	392	120
N17-N19	Niereninsuffizienz	10157	1285	1305	451	300	119
O00-O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	28	2	9	3	2	
P00-P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	1341	128	176	48	35	20
P07	Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und niedrigem Geburtsgewicht, a.n.k.	693	64	86	33	10	9
Q00-Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomen-anomalien	1528	207	263	47	27	5
Q20-Q28	Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems	506	86	84	15	14	1
R00-R99	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die a.n.k sind	20193	837	1511	2349	349	326
R95	Plötzlicher Kindstod	298	25	33	14	17	2
R96-R99	Sonstige ungenau oder n.n.bez. Todesursachen	13860	283	691	1802	312	98
V01-Y98	Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität	33024	4433	4799	1176	1098	203
V01-V99	Transportmittelunfälle	5635	699	996	116	262	26
V40-V49	Benutzer eines PKW bei Transportmittelunfall verletzt	1767	168	278	31	124	10
W00-X59	Sonstige äußere Ursachen von Unfallverletzungen	13486	1840	1864	363	385	75
W00-W19	Stürze	8548	1106	1314	234	242	57
W65-W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	400	62	71	20	17	6
X00-X09	Exposition gegenüber Rauch, Feuer und Flammen	484	62	69	39	15	3
X40-X49	Akzidentelle Vergiftung durch und Exposition gegenüber schädliche(n) Substanzen	713	121	40	17	13	2
X60-X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung (Suizid)	10260	1424	1724	417	336	94
X85-Y09	Tätlicher Angriff	453	63	59	29	12	6
Y10-Y34	Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind	2224	325	85	247	99	1

URSACHEN
Todesursachen und Ländern
zahl

Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Pos-Nr. ICD-10
1235	4381	1339	6370	13460	3832	1071	5307	2928	1781	2359	I60-I69
457	1673	489	2763	6763	1966	370	1710	858	963	639	I64
1034	3880	1089	5985	14837	3836	764	2397	1086	2244	1411	J00-J99
5	7	4	39	102	5		11	2	5	11	J10-J11
321	1177	521	2522	5082	1743	149	1000	340	990	433	J12-J18
516	1981	431	2325	6956	1357	470	1064	601	868	773	J40-J47
22	151	25	197	374	98	19	81	53	53	60	J45-J46
864	2834	1091	4192	8921	1973	658	2761	1706	1255	1425	K00-K93
270	1065	597	1379	3060	751	243	1385	857	411	627	K70-K77
180	571	464	999	1569	422	128	1012	625	195	416	K70
6	75	21	73	166	26		23	3	31	21	L00-L99
49	190	37	208	189	39	55	128	63	79	68	M00-M99
229	1078	245	1239	3747	913	287	558	524	613	295	N00-N99
155	781	170	847	2352	721	212	361	399	489	210	N17-N19
			2	3	3		1	1		2	O00-O99
43	104	24	162	368	62	26	57	9	39	40	P00-P96
											P07
32	21	5	100	229	45	14	17	2	21	5	
34	152	36	160	331	48	19	61	39	58	41	Q00-Q99
13	37	16	41	80	18	7	27	18	31	18	Q20-Q28
1275	1081	163	1508	6891	937	279	597	513	1328	249	R00-R99
5	17	4	26	107	17	1	16		11	3	R95
946	830	125	1031	5459	365	245	448	487	512	226	R96-R99
795	2574	848	3841	6071	1428	386	2218	1190	904	1060	V01-Y98
74	346	200	731	945	269	53	321	235	148	214	V01-V99
23	133	88	317	187	141	12	108	36	63	48	V40-V49
394	1144	314	1505	2904	521	167	941	421	232	416	W00-X59
345	756	161	787	1852	299	66	712	250	148	219	W00-W19
6	25	18	43	42	19	1	20	23	19	8	W65-W74
11	35	9	42	91	25	5	22	22	18	16	X00-X09
12	49	12	128	233	30	2	19	11	6	18	X40-X49
240	850	181	999	1701	546	126	694	253	377	298	X60-X84
19	38	11	42	80	29	2	33	8	10	12	X85-Y09
37	66	131	257	328	55	38	117	263	98	77	Y10-Y34

TODES
2.3 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
2.3.2 je 100 000

Pos-Nr ICD-10	Todesursache	Deutschland	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen
A00-T98	Insgesamt	1006,8	876,9	958,0	943,0	1017,3	1118,7
A00-B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	14,6	11,5	19,9	12,9	7,8	30,3
A15-A19, B90	Tuberkulose einschl. ihrer Folgezustände	0,5	0,5	0,7	0,6	0,5	0,5
A39	Meningokokkeninfektion	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2
B15-B19	Virushepatitis	1,3	1,5	1,9	1,4	0,5	1,5
B20-B24	HIV-Krankheit (Humane Immundefizienz-Viruskrankheit)	0,6	0,5	0,5	1,7	0,1	2,4
C00-D48	Neubildungen	263,1	230,7	245,7	247,0	280,4	295,4
C00-C97	Bösartige Neubildungen	256,3	221,5	237,6	240,7	274,5	293,1
C15-C26	Bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane	83,2	75,9	80,6	69,8	91,1	82,5
C15	Bösartige Neubildung des Ösophagus	5,8	4,4	5,2	6,5	5,5	6,9
C16	Bösartige Neubildung des Magens	13,7	12,0	14,0	11,0	16,5	11,2
C18	Bösartige Neubildung des Dickdarmes	23,0	21,3	22,2	17,9	22,6	24,0
C25	Bösartige Neubildung des Pankreas	16,5	15,6	16,3	15,2	17,3	17,5
C30-C39	Bösartige Neubildungen der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe	51,8	38,2	38,8	59,0	56,5	70,1
C34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge	49,3	35,8	36,8	56,8	54,1	68,3
C43	Bösartiges Melanom der Haut	2,8	3,0	3,0	3,0	2,3	2,9
C50	Bösartige Neubildungen der Brustdrüse (Mamma)	21,5	19,6	21,5	19,4	18,7	24,1
C51-C58	Bösartige Neubildungen der weiblichen Genitalorgane	13,0	11,7	13,0	10,1	14,2	10,6
C53	Bösartige Neubildung der Cervix uteri	2,0	1,5	1,8	2,1	3,4	2,1
C54-C55	Bösartige Neubildung des Corpus uteri und des Uterus, Teil nicht n.n. bez.	3,0	2,9	3,0	1,8	3,4	2,6
C56	Bösartige Neubildung des Ovars	6,8	6,1	6,9	5,2	6,0	5,1
C61	Bösartige Neubildung der Prostata	13,6	12,4	13,4	10,6	13,4	13,4
C64	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken	6,2	5,1	5,3	5,5	9,6	5,7
C67	Bösartige Neubildung der Harnblase	6,8	5,0	4,9	7,2	8,7	6,8
C81-C96	Bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	20,2	18,6	19,2	18,9	21,7	17,5
D50-D89	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	2,6	3,4	1,8	1,2	2,5	0,5
E00-E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	34,3	37,4	21,1	33,8	19,9	24,7
E10-E14	Diabetes mellitus	29,5	31,1	18,9	31,8	18,3	21,3
F00-F99	Psychische und Verhaltensstörungen	13,8	11,7	18,9	25,5	7,5	29,1
F10-F19	Psychische und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	7,1	3,8	5,0	14,4	6,5	29,1
F10	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol	6,0	2,8	3,3	12,4	6,4	21,0
G00-H95	Krankheiten des Nervensystems und der Sinnesorgane	22,5	23,7	26,7	15,7	15,2	3,5
G00-G03	Meningitis	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	-
G35	Multiple Sklerose (Encephalomyelitis disseminata)	1,2	1,2	1,5	0,9	0,5	0,3
I00-I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	445,5	379,8	433,4	367,2	477,9	483,1
I10-I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	33,4	23,4	33,5	57,4	34,2	52,3
I20-I25	Ischämische Herzkrankheiten	180,2	141,5	168,1	133,3	218,9	144,9
I21	Akuter Myokardinfarkt	74,0	66,2	70,3	18,3	104,7	54,9
I22	Rezidivierender Myokardinfarkt	6,2	5,9	5,2	1,0	5,9	4,2
I30-I52	Sonstige Formen der Herzkrankheit	104,9	101,1	116,7	80,5	77,3	144,8

URSACHEN
Todesursachen und Ländern
Einwohner

Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Pos-Nr. ICD-10
998,8	960,7	1014,9	1037,2	1032,1	1054,0	1169,2	1141,7	1179,4	1048,3	1095,7	A00-T98
13,5	11,6	8,7	12,1	20,4	18,4	11,2	7,0	5,3	9,0	10,1	A00-B99
0,8	0,5	0,8	0,6	0,4	0,4	0,3	0,4	0,8	0,6	0,6	A15-A19,
0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	-	-	0,1	0,0	0,1	0,0	A39
1,2	0,6	0,8	1,1	1,5	1,4	2,3	0,4	0,8	1,4	0,7	B15-B19
2,6	0,9	0,1	0,5	0,6	0,5	0,6	0,1	0,0	0,4	0,2	B20-B24
277,6	255,2	276,5	274,6	271,4	270,6	314,0	287,0	308,8	257,9	271,9	C00-D48
272,0	245,0	268,4	268,5	268,4	264,7	304,8	279,8	301,4	247,9	265,7	C00-C97
74,2	78,1	92,0	85,2	83,5	84,2	94,0	101,1	101,9	76,0	94,5	C15-C26
6,2	5,1	6,8	6,7	6,6	5,6	7,4	5,7	5,8	7,0	4,5	C15
10,2	11,7	18,3	13,7	13,2	12,3	15,7	18,9	20,7	11,2	17,9	C16
23,2	21,4	21,9	24,5	24,5	25,0	26,6	24,2	23,5	22,5	23,9	C18
16,2	16,8	16,8	16,4	16,1	16,7	16,7	18,7	18,0	16,6	17,7	C25
62,4	47,4	58,6	53,6	61,7	55,4	70,5	49,7	63,7	55,8	48,9	C30-C39
60,5	45,3	54,9	51,3	58,8	52,6	66,6	47,3	60,5	53,6	46,7	C34
2,8	2,6	3,3	3,1	2,4	3,2	2,6	3,0	3,1	3,0	2,6	C43
23,9	21,6	16,5	22,3	23,3	23,8	25,9	19,8	20,9	21,6	17,4	C50
13,3	12,2	14,0	13,9	12,1	13,8	16,3	15,7	17,1	14,2	14,8	C51-C58
2,0	1,7	3,1	2,0	1,7	1,8	2,3	2,6	3,3	2,1	2,6	C53
3,2	2,9	3,2	3,1	2,7	2,7	3,6	3,4	4,2	3,1	3,7	C54-C55
7,1	5,9	6,2	7,3	6,7	8,1	8,1	7,4	7,8	7,7	6,7	C56
13,5	13,5	11,6	15,3	14,2	15,2	17,1	12,4	14,7	12,9	12,6	C61
4,5	5,8	8,1	5,9	6,4	6,1	4,4	9,3	9,1	4,5	9,1	C64
8,6	6,0	8,2	7,4	7,5	6,3	6,3	8,7	10,6	6,5	7,3	C67
19,7	21,2	19,9	22,8	19,8	19,2	25,2	23,0	22,2	17,7	21,3	C81-C96
3,3	4,2	3,6	3,5	1,4	2,2	8,1	2,5	2,7	3,5	3,2	D50-D89
23,6	47,8	37,5	38,3	26,2	32,8	73,5	40,5	57,8	38,3	72,0	E00-E90
19,9	41,3	31,5	32,4	21,4	28,2	65,9	36,6	53,1	28,9	66,3	E10-E14
29,0	9,4	18,9	7,3	11,9	14,8	9,8	16,3	7,6	15,3	13,9	F00-F99
19,3	6,3	11,8	6,2	7,0	7,1	8,7	6,0	7,3	14,0	5,6	F10-F19
14,4	4,8	11,1	6,0	6,2	6,6	7,6	5,7	6,4	10,1	5,4	F10
18,4	22,7	17,5	23,0	24,1	19,0	28,1	20,6	22,9	20,1	20,0	G00-H95
0,3	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	-	0,3	0,4	0,4	0,3	G00-G03
1,0	1,5	0,6	1,2	1,1	0,9	1,7	0,8	1,2	1,4	1,1	G35
384,7	413,5	444,7	461,2	446,8	467,9	489,6	562,4	567,4	472,8	507,9	I00-I99
34,3	28,4	41,2	31,7	29,9	33,9	23,1	41,2	59,6	25,8	47,8	I10-I15
143,1	168,4	223,0	194,2	176,3	172,2	226,8	265,1	268,0	167,9	227,8	I20-I25
56,8	60,6	83,8	80,8	79,5	78,5	75,4	99,8	108,5	53,6	89,8	I21
6,6	6,9	4,0	8,5	5,7	7,2	4,2	10,9	8,5	3,9	7,9	I22
93,9	111,4	64,7	112,9	110,6	117,6	75,5	86,2	77,7	130,5	86,7	I30-I52

TODES
2.3 Sterbefälle 2005 nach ausgewählten
2.3.2 je 100 000

Pos-Nr ICD-10	Todesursache	Deutschland	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen
I60-I69	Zerebrovaskuläre Krankheiten	81,4	78,2	81,5	47,1	100,0	52,9
I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	36,5	43,7	40,5	17,6	35,0	33,2
J00-J99	Krankheiten des Atmungssystems	70,0	55,6	69,2	63,1	68,3	105,9
J10-J11	Grippe	0,4	0,6	0,3	0,0	0,2	-
J12-J18	Pneumonie	26,3	15,7	29,0	25,2	37,3	46,0
J40-J47	Chronische Krankheiten der unteren Atemwege	31,2	27,2	27,8	32,2	23,9	47,3
J45-J46	Asthma	2,4	3,0	3,0	2,5	1,4	3,3
K00-K93	Krankheiten des Verdauungssystems	51,9	49,0	50,6	49,4	61,8	44,3
K70-K77	Krankheiten der Leber	20,4	19,3	19,3	22,6	31,9	16,1
K70	Alkoholische Leberkrankheit	12,1	10,3	10,1	11,5	23,5	10,7
L00-L99	Krankheiten der Haut und der Unterhaut	0,7	1,2	0,1	0,5	0,1	0,2
M00-M99	Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	2,5	4,2	3,0	1,3	1,6	0,2
N00-N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	17,3	16,4	13,3	18,5	15,3	18,1
N17-N19	Niereninsuffizienz	12,3	12,0	10,5	13,3	11,7	17,9
O00-O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	-
P00-P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	1,6	1,2	1,4	1,4	1,4	3,0
P07	Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und niedrigem Geburtsgewicht, a.n.k.	0,8	0,6	0,7	1,0	0,4	1,4
Q00-Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomen-anomalien	1,9	1,9	2,1	1,4	1,1	0,8
Q20-Q28	Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems	0,6	0,8	0,7	0,4	0,5	0,2
R00-R99	Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die a.n.k sind	24,5	7,8	12,1	69,3	13,6	49,2
R95	Plötzlicher Kindstod	0,4	0,2	0,3	0,4	0,7	0,3
R96-R99	Sonstige ungenau oder n.n.bez. Todesursachen	16,8	2,6	5,5	53,1	12,2	14,8
V01-Y98	Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität	40,0	41,3	38,5	34,7	42,8	30,6
V01-V99	Transportmittelunfälle	6,8	6,5	8,0	3,4	10,2	3,9
V40-V49	Benutzer eines PKW bei Transportmittelunfall verletzt	2,1	1,6	2,2	0,9	4,8	1,5
W00-X59	Sonstige äußere Ursachen von Unfallverletzungen	16,4	17,2	15,0	10,7	15,0	11,3
W00-W19	Stürze	10,4	10,3	10,5	6,9	9,4	8,6
W65-W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,9
X00-X09	Exposition gegenüber Rauch, Feuer und Flammen	0,6	0,6	0,6	1,1	0,6	0,5
X40-X49	Akzidentelle Vergiftung durch und Exposition gegenüber schädliche(n) Substanzen	0,9	1,1	0,3	0,5	0,5	0,3
X60-X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung (Suizid)	12,4	13,3	13,8	12,3	13,1	14,2
X85-Y09	Tätlicher Angriff	0,5	0,6	0,5	0,9	0,5	0,9
Y10-Y34	Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind	2,7	3,0	0,7	7,3	3,9	0,2

URSACHEN
Todesursachen und Ländern
Einwohner

Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Pos-Nr. ICD-10
71,0	71,9	78,2	79,6	74,5	94,4	101,7	123,9	117,9	62,9	100,6	I60-I69
26,3	27,5	28,5	34,5	37,4	48,4	35,1	39,9	34,6	34,0	27,2	I64
59,4	63,7	63,6	74,8	82,1	94,5	72,6	56,0	43,7	79,3	60,2	J00-J99
0,3	0,1	0,2	0,5	0,6	0,1	-	0,3	0,1	0,2	0,5	J10-J11
18,5	19,3	30,4	31,5	28,1	42,9	14,2	23,3	13,7	35,0	18,5	J12-J18
29,7	32,5	25,2	29,1	38,5	33,4	44,6	24,8	24,2	30,7	33,0	J40-J47
1,3	2,5	1,5	2,5	2,1	2,4	1,8	1,9	2,1	1,9	2,6	J45-J46
49,7	46,5	63,7	52,4	49,4	48,6	62,5	64,5	68,7	44,3	60,8	K00-K93
15,5	17,5	34,9	17,2	16,9	18,5	23,1	32,3	34,5	14,5	26,7	K70-K77
10,3	9,4	27,1	12,5	8,7	10,4	12,2	23,6	25,2	6,9	17,7	K70
0,3	1,2	1,2	0,9	0,9	0,6	-	0,5	0,1	1,1	0,9	L00-L99
2,8	3,1	2,2	2,6	1,0	1,0	5,2	3,0	2,5	2,8	2,9	M00-M99
13,2	17,7	14,3	15,5	20,7	22,5	27,3	13,0	21,1	21,7	12,6	N00-N99
8,9	12,8	9,9	10,6	13,0	17,8	20,1	8,4	16,1	17,3	9,0	N17-N19
-	-	-	0,0	0,0	0,1	-	0,0	0,0	-	0,1	O00-O99
2,5	1,7	1,4	2,0	2,0	1,5	2,5	1,3	0,4	1,4	1,7	P00-P96
1,8	0,3	0,3	1,3	1,3	1,1	1,3	0,4	0,1	0,7	0,2	P07
2,0	2,5	2,1	2,0	1,8	1,2	1,8	1,4	1,6	2,0	1,7	Q00-Q99
0,7	0,6	0,9	0,5	0,4	0,4	0,7	0,6	0,7	1,1	0,8	Q20-Q28
73,3	17,7	9,5	18,9	38,2	23,1	26,5	13,9	20,7	46,9	10,6	R00-R99
0,3	0,3	0,2	0,3	0,6	0,4	0,1	0,4	-	0,4	0,1	R95
54,4	13,6	7,3	12,9	30,2	9,0	23,3	10,5	19,6	18,1	9,6	R96-R99
45,7	42,2	49,5	48,0	33,6	35,2	36,7	51,8	47,9	31,9	45,2	V01-Y98
4,3	5,7	11,7	9,1	5,2	6,6	5,0	7,5	9,5	5,2	9,1	V01-V99
1,3	2,2	5,1	4,0	1,0	3,5	1,1	2,5	1,5	2,2	2,0	V40-V49
22,7	18,8	18,3	18,8	16,1	12,8	15,9	22,0	17,0	8,2	17,7	W00-X59
19,8	12,4	9,4	9,8	10,3	7,4	6,3	16,6	10,1	5,2	9,3	W00-W19
0,3	0,4	1,1	0,5	0,2	0,5	0,1	0,5	0,9	0,7	0,3	W65-W74
0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5	0,9	0,6	0,7	X00-X09
0,7	0,8	0,7	1,6	1,3	0,7	0,2	0,4	0,4	0,2	0,8	X40-X49
13,8	13,9	10,6	12,5	9,4	13,5	12,0	16,2	10,2	13,3	12,7	X60-X84
1,1	0,6	0,6	0,5	0,4	0,7	0,2	0,8	0,3	0,4	0,5	X85-Y09
2,1	1,1	7,6	3,2	1,8	1,4	3,6	2,7	10,6	3,5	3,3	Y10-Y34

TODES
2.4 Sterbefälle 2005 durch Verletzungen und Vergiftungen
2.4.1 Ins

Pos.-Nr. der ICD-10	Todesursache		Insge- samt	Verletzungen des / der							
				Kopfes	Halses	Thorax	Becken- bereichs	Schul- ter, Ober- armes	Ellen- bogens, Unter- armes	Handge- lenkes, Hand	Hüfte, Ober- schen- kels
				S00-T98	S00-S09	S10-S19	S20-S29	S30-S39	S40-S49	S50-S59	S60-S69
V01-Y98	KAPITEL XX: Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität	m	20353	4652	750	760	280	74	71	113	1201
		w	12671	2289	331	335	322	169	74	33	2773
		z	33024	6941	1081	1095	602	243	145	146	3974
V01-V99	Transportmittelunfälle	m	4111	1310	282	261	77	4	-	1	18
		w	1524	508	103	75	36	1	-	-	12
		z	5635	1818	385	336	113	5	-	1	30
V01-V09	Fußgänger bei Transportmittelunfall verletzt	m	491	158	22	28	13	3	-	-	2
		w	320	107	8	14	11	-	-	-	4
		z	811	265	30	42	24	3	-	-	6
V10-V19	Benutzer eines Fahrrades bei Transportmittelunfall verletzt	m	324	173	21	10	6	-	-	-	7
		w	144	83	4	6	2	-	-	-	1
		z	468	256	25	16	8	-	-	-	8
V20-V29	Benutzer eines Motorrades bei Transportmittelunfall verletzt	m	733	204	70	55	15	-	-	-	4
		w	59	15	4	5	3	-	-	-	-
		z	792	219	74	60	18	-	-	-	4
V40-V49	Benutzer eines Personenkraftwagens bei Transportmittelunfall verletzt	m	1247	347	98	90	21	1	-	1	3
		w	520	149	55	37	9	-	-	-	2
		z	1767	496	153	127	30	1	-	1	5
W00-X59	Sonstige äußere Ursachen von Unfallverletzungen	m	6601	2034	172	266	141	62	8	2	1090
		w	6885	1481	125	182	234	154	43	1	2531
		z	13486	3515	297	448	375	216	51	3	3621
W00-W19	Stürze	m	3788	1803	143	189	109	44	5	-	940
		w	4760	1411	115	157	197	125	33	1	2198
		z	8548	3214	258	346	306	169	38	1	3138
W10	Sturz auf oder von Treppen oder Stufen	m	588	419	46	17	3	1	-	-	9
		w	483	338	37	14	3	4	-	-	27
		z	1071	757	83	31	6	5	-	-	36
W20-W49	Exposition gegenüber mechanischen Kräften unbelebter Objekte	m	267	81	14	41	13	2	-	-	-
		w	34	10	1	2	3	1	-	-	-
		z	301	91	15	43	16	3	-	-	-
W65-W74	Unfälle durch Ertrinken und Untergehen	m	280	-	-	-	-	-	-	-	-
		w	120	-	-	-	-	-	-	-	-
		z	400	-	-	-	-	-	-	-	-
W75-W84	Sonstige unfallbedingte Gefährdung der Atmung	m	785	-	-	-	-	-	-	-	-
		w	925	-	1	-	-	-	-	-	-
		z	1710	-	1	-	-	-	-	-	-
W79	Obstruktion der Atemwege durch Aspiration oder Verschlucken von Nahrungsmitteln	m	219	-	-	-	-	-	-	-	-
		w	304	-	-	-	-	-	-	-	-
		z	523	-	-	-	-	-	-	-	-
X00-X09	Exposition gegenüber Rauch, Feuer und Flammen	m	279	-	-	-	-	-	-	-	-
		w	205	-	-	-	-	-	-	-	-
		z	484	-	-	-	-	-	-	-	-
X10-X19	Verbrennung oder Verbrühung durch Hitze und heiße Substanzen	m	17	-	-	-	-	-	-	-	-
		w	19	-	-	-	-	-	-	-	-
		z	36	-	-	-	-	-	-	-	-
X30-X39	Exposition gegenüber Naturkräften	m	80	-	-	-	-	-	-	-	-
		w	59	1	-	1	-	-	-	-	-
		z	139	1	-	1	-	-	-	-	-
X40-X49	Akzidentelle Vergiftung durch und Exposition gegenüber schädliche(n) Substanzen	m	526	-	-	-	-	-	-	-	-
		w	187	-	-	-	-	-	-	-	-
		z	713	-	-	-	-	-	-	-	-
X60-X84	Vorsätzliche Selbstbeschädigung	m	7523	953	242	114	26	3	55	108	1
		w	2737	133	70	20	10	1	26	32	2
		z	10260	1086	312	134	36	4	81	140	3
X85-Y09	Tätlicher Angriff	m	247	82	10	65	18	-	-	-	1
		w	206	47	16	40	4	1	1	-	2
		z	453	129	26	105	22	1	1	-	3
Y10-Y34	Ereignis, dessen nähere Umstände unbestimmt sind	m	1382	271	42	54	18	5	8	2	91
		w	842	119	17	18	37	12	4	-	225
		z	2224	390	59	72	55	17	12	2	316

URSACHEN
nach den äußeren Ursachen und Geschlecht
gesamt

Knies, Unterschenkels	Knöchelregion, Fußes	mehrere Körperregionen	n.n. bez. Körperregion	Folgen des Eindringens e. Fremdkörpers durch natürl. Körperöffnung	Verbrennungen, Verätzungen	Erfrierungen	Vergift. durch Arzneimittel, Drogen, biol. Substanzen	Toxische Wirkung von med. nicht gebr. Substanzen	Sonst. n.n.bez. Schäden	Frühkomplikationen eines Traumas	Kompl. bei chirurg. Eingriffen, med. Behandlungen	Folgen von Verletzungen, Vergiftungen,		Pos-Nr. der ICD-10
S80-S89	S90-S99	T00-T07	T08-T14	T15-T19	T20-T32	T33-T35	T36-T50	T51-T65	T66-T78	T79	T80-T88	T90-T98		
57	7	3148	660	677	297	19	1198	721	5163	23	349	133	m	V01-Y98
94	9	1412	422	842	164	8	936	297	1688	16	396	61	w	
151	16	4560	1082	1519	461	27	2134	1018	6851	39	745	194	z	
13	3	1888	158	-	51	-	-	1	31	9	-	4	m	V01-V99
4	-	712	43	2	15	1	-	-	6	4	-	2	w	
17	3	2600	201	2	66	1	-	1	37	13	-	6	z	
3	-	244	16	-	-	-	-	-	-	1	-	1	m	V01-V09
2	-	165	8	-	-	-	-	-	-	1	-	-	w	
5	-	409	24	-	-	-	-	-	-	2	-	1	z	
2	-	85	18	-	-	-	-	-	2	-	-	-	m	V10-V19
-	-	44	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	w	
2	-	129	22	-	-	-	-	-	2	-	-	-	z	
3	2	356	22	-	-	-	-	-	2	-	-	-	m	V20-V29
-	-	29	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	w	
3	2	385	25	-	-	-	-	-	2	-	-	-	z	
2	1	607	39	-	25	-	-	-	10	2	-	-	m	V40-V49
1	-	242	14	1	4	1	-	-	3	1	-	1	w	
3	1	849	53	1	29	1	-	-	13	3	-	1	z	
37	2	421	226	671	155	16	364	337	577	11	1	8	m	W00-X59
79	9	247	221	835	109	6	120	185	310	9	-	4	w	
116	11	668	447	1506	264	22	484	522	887	20	1	12	z	
23	2	295	193	6	3	-	-	-	20	9	1	3	m	W00-W19
60	2	222	202	8	-	3	-	-	14	8	-	4	w	
83	4	517	395	14	3	3	-	-	34	17	1	7	z	
-	-	40	47	2	-	-	-	-	3	-	-	1	m	W10
3	-	24	32	1	-	-	-	-	-	-	-	-	w	
3	-	64	79	3	-	-	-	-	3	-	-	1	z	
2	-	70	17	5	9	-	-	1	11	-	-	1	m	W20-W49
1	2	5	1	2	2	-	-	-	4	-	-	-	w	
3	2	75	18	7	11	-	-	1	15	-	-	1	z	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	280	-	-	-	m	W65-W74
-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	w	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	400	-	-	-	z	
-	-	-	-	658	-	-	-	-	127	-	-	-	m	W75-W84
-	-	-	-	823	-	-	-	-	101	-	-	-	w	
-	-	-	-	1481	-	-	-	-	228	-	-	-	z	
-	-	-	-	219	-	-	-	-	-	-	-	-	m	W79
-	-	-	-	304	-	-	-	-	-	-	-	-	w	
-	-	-	-	523	-	-	-	-	-	-	-	-	z	
-	-	2	-	1	121	-	-	154	-	1	-	-	m	X00-X09
-	-	-	1	1	87	-	-	112	4	-	-	-	w	
-	-	2	1	2	208	-	-	266	4	1	-	-	z	
-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	m	X10-X19
-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	w	
-	-	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-	z	
-	-	1	-	-	-	16	-	-	63	-	-	-	m	X30-X39
-	-	-	-	-	-	3	-	-	54	-	-	-	w	
-	-	1	-	-	-	19	-	-	117	-	-	-	z	
-	-	-	-	-	-	-	363	163	-	-	-	-	m	X40-X49
-	-	-	-	-	-	-	119	68	-	-	-	-	w	
-	-	-	-	-	-	-	482	231	-	-	-	-	z	
3	1	688	225	-	66	1	619	289	4124	-	3	2	m	X60-X84
2	-	363	111	-	15	-	687	83	1182	-	-	-	w	
5	1	1051	336	-	81	1	1306	372	5306	-	3	2	z	
-	-	35	9	-	3	-	-	1	21	1	-	1	m	X85-Y09
-	-	27	19	-	4	-	-	1	44	-	-	-	w	
-	-	62	28	-	7	-	-	2	65	1	-	1	z	
4	1	116	42	6	22	2	188	93	408	2	-	7	m	Y10-Y34
9	-	63	28	5	21	1	101	28	145	3	4	2	w	
13	1	179	70	11	43	3	289	121	553	5	4	9	z	

TODESURSACHEN
2.5 Sterbefälle 2005 durch Unfälle nach Unfallkategorien, Altersgruppen und Geschlecht
2.5.1 Anzahl

Im Alter von ... bis unter ... Jahren	Insgesamt	Davon nach Unfallkategorien				
		Arbeits-/ Schulunfall	Verkehrs- unfall	Häuslicher Unfall	Sport-/ Spiel- unfall	Sonstiger Unfall
Männlich						
unter 1 Jahr	23	-	1	10	-	12
1-5	84	-	23	34	8	19
5-15	137	3	74	15	9	36
15-25	1.178	32	957	33	13	143
25-35	934	48	590	39	11	246
35-45	1.189	93	617	110	23	346
45-55	1.398	139	528	243	20	468
55-65	1.234	72	392	284	16	470
65-75	1.703	30	400	539	16	718
75-85	1.980	10	304	851	8	807
85 und älter	1.273	4	68	726	2	473
Zusammen	11.133	431	3.954	2.884	126	3.738
Weiblich						
unter 1 Jahr	15	-	2	7	-	6
1-5	41	-	10	18	1	12
5-15	91	-	52	11	15	13
15-25	354	3	299	10	5	37
25-35	206	1	130	14	6	55
35-45	329	9	181	44	3	92
45-55	397	3	164	76	4	150
55-65	442	3	135	128	5	171
65-75	922	3	201	309	5	404
75-85	2.713	3	242	1.300	-	1.168
85 und älter	3.350	3	88	1.896	-	1.363
Zusammen	8.860	28	1.504	3.813	44	3.471
Insgesamt						
unter 1 Jahr	38	-	3	17	-	18
1-5	125	-	33	52	9	31
5-15	228	3	126	26	24	49
15-25	1.532	35	1.256	43	18	180
25-35	1.140	49	720	53	17	301
35-45	1.518	102	798	154	26	438
45-55	1.795	142	692	319	24	618
55-65	1.676	75	527	412	21	641
65-75	2.625	33	601	848	21	1.122
75-85	4.693	13	546	2.151	8	1.975
85 und älter	4.623	7	156	2.622	2	1.836
Insgesamt	19.993	459	5.458	6.697	170	7.209

TODESURSACHEN
2.5 Sterbefälle 2005 durch Unfälle nach Unfallkategorien, Altersgruppen und Geschlecht
2.5.2 Sterbeziffer je 100 000 Einwohner

Im Alter von ... bis unter ... Jahren	Insgesamt	Davon nach Unfallkategorien				
		Arbeits-/ Schulunfall	Verkehrs- unfall	Häuslicher Unfall	Sport-/ Spiel- unfall	Sonstiger Unfall
Männlich						
unter 1 Jahr	6,4	-	0,3	2,8	-	3,4
1-5	5,6	-	1,5	2,3	0,5	1,3
5-15	3,3	0,1	1,8	0,4	0,2	0,9
15-25	23,8	0,6	19,4	0,7	0,3	2,9
25-35	18,5	0,9	11,7	0,8	0,2	4,9
35-45	16,6	1,3	8,6	1,5	0,3	4,8
45-55	23,4	2,3	8,8	4,1	0,3	7,8
55-65	26,0	1,5	8,2	6,0	0,3	9,9
65-75	40,7	0,7	9,6	12,9	0,4	17,1
75-85	106,3	0,5	16,3	45,7	0,4	43,3
85 und älter	351,4	1,1	18,8	200,4	0,6	130,6
Zusammen	27,6	1,1	9,8	7,1	0,3	9,3
Weiblich						
unter 1 Jahr	4,4	-	0,6	2,1	-	1,8
1-5	2,9	-	0,7	1,3	0,1	0,8
5-15	2,3	-	1,3	0,3	0,4	0,3
15-25	7,5	0,1	6,3	0,2	0,1	0,8
25-35	4,2	0,0	2,7	0,3	0,1	1,1
35-45	4,8	0,1	2,7	0,6	0,0	1,4
45-55	6,8	0,1	2,8	1,3	0,1	2,6
55-65	9,1	0,1	2,8	2,6	0,1	3,5
65-75	19,3	0,1	4,2	6,5	0,1	8,5
75-85	81,8	0,1	7,3	39,2	-	35,2
85 und älter	303,3	0,3	8,0	171,7	-	123,4
Zusammen	21,0	0,1	3,6	9,1	0,1	8,2
Insgesamt						
unter 1 Jahr	5,5	-	0,4	2,4	-	2,6
1-5	4,3	-	1,1	1,8	0,3	1,1
5-15	2,8	0,0	1,5	0,3	0,3	0,6
15-25	15,8	0,4	13,0	0,4	0,2	1,9
25-35	11,5	0,5	7,2	0,5	0,2	3,0
35-45	10,9	0,7	5,7	1,1	0,2	3,1
45-55	15,1	1,2	5,8	2,7	0,2	5,2
55-65	17,4	0,8	5,5	4,3	0,2	6,7
65-75	29,3	0,4	6,7	9,5	0,2	12,5
75-85	90,6	0,3	10,5	41,5	0,2	38,1
85 und älter	315,2	0,5	10,6	178,8	0,1	125,2
Insgesamt	24,2	0,6	6,6	8,1	0,2	8,7

TODESURSACHEN

2.6 Säuglingssterbefälle 2005 nach ausgewählten Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht

2.6.1 Insgesamt

Pos.-Nr. der ICD/10	Todesursache		Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Stunden, Tagen bzw. Jahren			
				unter 24 Stunden	24 Stunden - 7 Tagen	7 Tagen - 28 Tagen	28 Tagen - 1 Jahr
				Anzahl			
A00-T98	Insgesamt	m	1541	433	335	232	541
		w	1155	337	225	171	422
		z	2696	770	560	403	963
A00-B99	KAPITEL I: Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	m	17	-	-	3	14
		w	10	-	1	2	7
		z	27	-	1	5	21
A00-A09	Infektiöse Darmkrankheiten	m	-	-	-	-	-
		w	1	-	1	-	-
		z	1	-	1	-	-
A39	Meningokokkeninfektion	m	7	-	-	-	7
		w	-	-	-	-	-
		z	7	-	-	-	7
A40	Streptokokkensepsis	m	1	-	-	-	1
		w	-	-	-	-	-
		z	1	-	-	-	1
C00-D48	KAPITEL II: Neubildungen	m	12	1	2	2	7
		w	7	-	-	2	5
		z	19	1	2	4	12
E00-E90	KAPITEL IV: Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	m	27	1	5	3	18
		w	23	1	5	2	15
		z	50	2	10	5	33
G00-G99	KAPITEL VI: Krankheiten des Nervensystems	m	30	-	-	4	26
		w	27	-	1	1	25
		z	57	-	1	5	51
H60-H95	KAPITEL VIII: Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes	m	1	-	-	-	1
		w	-	-	-	-	-
		z	1	-	-	-	1
I00-I99	KAPITEL IX: Krankheiten des Kreislaufsystems	m	21	1	5	2	13
		w	17	1	3	1	12
		z	38	2	8	3	25
J00-J99	KAPITEL X: Krankheiten des Atmungssystems	m	17	1	2	1	13
		w	12	2	2	-	8
		z	29	3	4	1	21
J10-J18	Grippe und Pneumonie	m	7	-	1	-	6
		w	8	1	2	-	5
		z	15	1	3	-	11
K00-K93	KAPITEL XI: Krankheiten des Verdauungssystems	m	8	-	1	-	7
		w	6	-	2	2	2
		z	14	-	3	2	9
P00-P96	KAPITEL XVI. Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	m	723	307	209	116	91
		w	541	246	139	83	73
		z	1264	553	348	199	164
P00-P04	Schädigung des Feten und Neugeborenen durch mütterliche Faktoren und durch Komplikationen bei Schwangerschaft, Wehentätigkeit und Entbindung	m	85	54	17	10	4
		w	64	49	10	3	2
		z	149	103	27	13	6
P01	Schädigung des Feten und Neugeborenen durch mütterliche Schwangerschaftskomplikationen	m	28	24	2	1	1
		w	20	17	1	2	-
		z	48	41	3	3	1
P02	Schädigung des Feten und Neugeborenen durch Komplikationen von Plazenta, Nabelschnur und Eihäuten	m	50	27	15	6	2
		w	40	28	9	1	2
		z	90	55	24	7	4
P05-P08	Störungen im Zusammenhang mit der Schwangerschaftsdauer und dem fetalen Wachstum	m	398	208	106	49	35
		w	298	166	69	38	25
		z	696	374	175	87	60
P07	Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und dem niedrigen Geburtsgewicht, a.n.k.	m	397	208	105	49	35
		w	296	165	69	38	24
		z	693	373	174	87	59

TODESURSACHEN

2.6 Säuglingssterbefälle 2005 nach ausgewählten Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht

2.6.1 Insgesamt

Pos.-Nr. der ICD/10	Todesursache		Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Stunden, Tagen bzw. Jahren			
				unter 24 Stunden	24 Stunden - 7 Tagen	7 Tagen - 28 Tagen	28 Tagen - 1 Jahr
				Anzahl			
P070	Neugeborenes mit extrem niedrigem Geburtsgewicht	m	114	52	33	16	13
		w	102	53	24	14	11
		z	216	105	57	30	24
P071	Neugeborenes mit sonstigem niedrigem Geburtsgewicht	m	24	11	7	3	3
		w	10	2	3	4	1
		z	34	13	10	7	4
P072	Neugeborenes mit extremer Unreife	m	217	129	55	19	14
		w	156	97	33	16	10
		z	373	226	88	35	24
P10-P15	Geburtstrauma	m	1	-	-	-	1
		w	2	-	2	-	-
		z	3	-	2	-	1
P21	Asphyxie unter der Geburt	m	38	9	14	11	4
		w	21	4	7	6	4
		z	59	13	21	17	8
P22	Atemnot (Respiratory distress) beim Neugeborenen	m	24	4	13	3	4
		w	15	2	6	7	-
		z	39	6	19	10	4
P27	Chronische Atemwegskrankheit mit Ursprung in der Perinatalperiode	m	8	-	-	-	8
		w	11	-	-	1	10
		z	19	-	-	1	18
P35-P39	Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind	m	35	4	10	16	5
		w	30	6	8	9	7
		z	65	10	18	25	12
P50-P61	Hämorrhagische und hämatologische Krankheiten beim Feten und Neugeborenen	m	33	5	19	6	3
		w	26	2	12	8	4
		z	59	7	31	14	7
P70-P74	Transitorische endokrine und Stoffwechselstörungen, die für den Feten und das Neugeborene spezifisch sind	m	3	1	1	-	1
		w	1	-	-	1	-
		z	4	1	1	1	1
P75-P78	Krankheiten des Verdauungssystems beim Feten und Neugeborenen	m	23	-	1	13	9
		w	9	-	-	4	5
		z	32	-	1	17	14
P80-P83	Krankheitszustände mit Beteiligung der Haut und der Temperaturregulation beim Feten und Neugeborenen	m	6	4	1	-	1
		w	6	4	2	-	-
		z	12	8	3	-	1
Q00-Q99	KAPITEL XVII. Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	m	404	92	89	83	140
		w	296	62	50	51	133
		z	700	154	139	134	273
Q00-Q07	Angeborene Fehlbildungen des Nervensystems	m	24	6	6	2	10
		w	26	10	4	-	12
		z	50	16	10	2	22
Q00	Anenzephalie und ähnliche Fehlbildungen	m	4	3	-	1	-
		w	10	7	1	-	2
		z	14	10	1	1	2
Q03	Angeborener Hydrozephalus	m	5	1	1	1	2
		w	5	2	1	-	2
		z	10	3	2	1	4
Q05	Spina bifida	m	1	1	-	-	-
		w	-	-	-	-	-
		z	1	1	-	-	-
Q20-Q28	Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems	m	167	13	30	55	69
		w	81	6	7	24	44
		z	248	19	37	79	113
Q23	Angeborene Fehlbildungen der Aorten- und der Mitralklappe	m	52	4	16	16	16
		w	22	-	2	8	12
		z	74	4	18	24	28
Q234	Hypoplastisches Linksherzsyndrom	m	49	3	15	16	15
		w	18	-	1	7	10
		z	67	3	16	23	25

TODESURSACHEN

2.6 Säuglingssterbefälle 2005 nach ausgewählten Todesursachen, Altersgruppen und Geschlecht

2.6.1 Insgesamt

Pos.-Nr. der ICD/10	Todesursache		Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Stunden, Tagen bzw. Jahren			
				unter 24 Stunden	24 Stunden - 7 Tagen	7 Tagen - 28 Tagen	28 Tagen - 1 Jahr
				Anzahl			
Q30-Q34	Angeborene Fehlbildungen des Atmungssystems	m	37	14	13	4	6
		w	31	9	8	5	9
		z	68	23	21	9	15
Q33	Angeborene Fehlbildungen der Lunge	m	31	12	12	3	4
		w	28	8	7	5	8
		z	59	20	19	8	12
Q60-Q64	Angeborene Fehlbildungen des Harnsystems	m	18	14	3	1	-
		w	19	11	1	3	4
		z	37	25	4	4	4
Q60	Nierenagenesie und sonstige Reduktionsdefekte	m	15	12	2	1	-
		w	11	8	-	1	2
		z	26	20	2	2	2
Q790	Angeborene Zwerchfellhernie	m	21	9	9	1	2
		w	8	2	4	2	-
		z	29	11	13	3	2
Q897	Multiple angeborene Fehlbildungen, a.n.k.	m	16	8	1	3	4
		w	12	4	3	2	3
		z	28	12	4	5	7
Q90-Q99	Chromosomenanomalien, a.n.k.	m	67	18	20	11	18
		w	74	13	18	11	32
		z	141	31	38	22	50
Q90	Down-Syndrom	m	18	6	1	2	9
		w	10	1	2	1	6
		z	28	7	3	3	15
Q91	Edwards-Syndrom und Patau-Syndrom	m	43	10	18	8	7
		w	55	8	14	10	23
		z	98	18	32	18	30
R00-R99	KAPITEL XVIII: Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	m	231	26	19	14	172
		w	183	21	21	23	118
		z	414	47	40	37	290
R95	Plötzlicher Kindstod	m	176	9	11	9	147
		w	122	9	8	14	91
		z	298	18	19	23	238
S00-T98	KAPITEL XIX: Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	m	42	2	2	3	35
		w	29	4	1	4	20
		z	71	6	3	7	55
V01-Y98	KAPITEL XX: Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität	m	42	2	2	3	35
		w	29	4	1	4	20
		z	71	6	3	7	55
V01-V99	Transportmittelunfälle	m	1	-	-	-	1
		w	2	-	-	-	2
		z	3	-	-	-	3
W75-W84	Sonstige unfallbedingte Gefährdung der Atmung	m	16	-	-	1	15
		w	9	1	-	1	7
		z	25	1	-	2	22

TODESURSACHEN
2.7 Müttersterbefälle 2005
2.7.1 Müttersterbefälle nach ausgewählten Todesursachen und Altersgruppen

Pos- Nr. ICD-10	Todesursache	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren						
			15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45 u. mehr
000-099	Kapitel XV: Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	28	-	5	5	4	9	4	1
000-008	Schwangerschaft mit abortivem Ausgang	1	-	-	-	-	-	1	-
010-016	Ödeme, Proteinurie und Hypertonie während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes	4	-	-	1	-	3	-	-
020-029	Sonstige Krankheiten der Mutter, die vorwiegend mit der Schwangerschaft verbunden sind	2	-	-	-	1	1	-	-
030-048	Betreuung der Mutter im Hinblick auf den Feten und die Amnionhöhle sowie mögliche Endbindungskomplikationen	1	-	-	1	-	-	-	-
060-075	Komplikationen bei Wehentätigkeit u. Entbindung	5	-	1	1	1	1	-	1
085-092	Komplikationen, die vorwiegend im Wochenbett auftreten	7	-	-	1	1	2	3	-
095-099	Sonstige Krankheitszustände während der Gestationsperiode, die a.n.k. sind	8	-	4	1	1	2	-	-

2.7.2 Müttersterbefälle nach Ländern und Altersgruppen

Land	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren						
		15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45 u. mehr
Baden-Württemberg	2	-	-	1	-	1	-	-
Bayern	9	-	2	1	2	2	2	-
Berlin	3	-	1	1	1	-	-	-
Brandenburg	2	-	-	-	-	1	1	-
Bremen	-	-	-	-	-	-	-	-
Hamburg	-	-	-	-	-	-	-	-
Hessen	-	-	-	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern	-	-	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen	2	-	-	1	-	1	-	-
Nordrhein-Westfalen	3	-	-	-	-	2	-	1
Rheinland-Pfalz	3	-	-	1	1	1	-	-
Saarland	-	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen	1	-	1	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt	1	-	-	-	-	-	1	-
Schleswig-Holstein	-	-	-	-	-	-	-	-
Thüringen	2	-	1	-	-	1	-	-

ANHANG
A 1 Lebend- und Totgeborene in Deutschland

Jahr Land	Lebendgeborene			Totgeborene
	Insgesamt	Männlich	Weiblich	
1950	1 116 701	578 191	538 510	24 857
1955	1 113 408	575 079	538 329	22 060
1956	1 137 169	586 127	551 042	21 309
1957	1 165 555	602 041	563 514	20 448
1958	1 175 870	607 095	568 775	19 470
1959	1 243 922	641 377	602 545	19 741
1960	1 261 614	648 928	612 686	19 814
1961	1 313 505	675 417	638 088	19 387
1962	1 316 534	677 283	639 251	18 748
1963	1 355 595	696 986	658 609	18 276
1964	1 357 304	698 046	659 258	17 565
1965	1 325 386	682 200	643 186	16 566
1966	1 318 303	677 053	641 250	15 569
1967	1 272 276	653 649	618 627	14 364
1968	1 214 968	624 373	590 595	13 505
1969	1 142 366	587 443	554 923	12 302
1970	1 047 737	537 922	509 815	10 853
1971	1 013 396	521 361	492 035	10 010
1972	901 657	463 472	438 185	8 415
1973	815 969	418 899	397 070	7 324
1974	805 500	413 510	391 990	6 848
1975	782 310	402 790	379 520	6 120
1976	798 334	409 749	388 585	5 882
1977	805 496	414 649	390 847	5 486
1978	808 619	415 866	392 753	5 297
1979	817 217	419 590	397 627	4 972
1980	865 789	444 148	421 641	4 954
1981	862 100	442 540	419 560	4 855
1982	861 275	442 759	418 516	4 409
1983	827 933	425 439	402 494	4 107
1984	812 292	417 247	395 045	3 803
1985	813 803	417 248	396 555	3 601
1986	848 232	434 901	413 331	3 547
1987	867 969	446 671	421 298	3 602
1988	892 993	459 051	433 942	3 474
1989	880 459	451 586	428 873	3 247
1990	905 675	465 379	440 296	3 202
1991	830 019	426 098	403 921	2 741
1992	809 114	414 807	394 307	2 660
1993	798 447	410 071	388 376	2 467
1994	769 603	395 869	373 734	3 113
1995	765 221	392 729	372 492	3 405
1996	796 015	409 215	386 800	3 573
1997	812 173	417 006	395 167	3 510
1998	785 034	402 865	382 169	3 190
1999	770 744	396 296	374 448	3 118
2000	766 999	393 323	373 676	3 084
2001	734 475	377 586	356 889	2 881
2002	719 250	369 277	349 973	2 700
2003	706 721	362 709	344 012	2 699
2004	705 622	362 017	343 605	2 728
2005	685 795	351 757	334 038	2 487

A 2 Durchschnittliche Bevölkerung 2005 nach Geschlecht und Altersgruppen

Alter von ... bis unter ... Jahren	Insgesamt	Männlich	Weiblich	Alter von ... bis unter ... Jahren	Insgesamt	Männlich	Weiblich
unter 1	695 366	356 598	338 768	45 - 50	6 257 785	3 180 692	3 077 093
1 - 5	2 917 724	1 496 093	1 421 631	50 - 55	5 598 424	2 797 457	2 800 967
5 - 10	3 971 758	2 037 981	1 933 777	55 - 60	4 675 638	2 330 738	2 344 900
10 - 15	4 202 021	2 156 023	2 045 998	60 - 65	4 933 235	2 424 215	2 509 020
15 - 20	4 811 869	2 467 847	2 344 022	65 - 70	5 281 882	2 520 879	2 761 003
20 - 25	4 872 051	2 471 447	2 400 604	70 - 75	3 684 993	1 667 259	2 017 734
25 - 30	4 799 175	2 435 365	2 363 810	75 - 80	3 030 364	1 211 137	1 819 227
30 - 35	5 146 662	2 621 256	2 525 406	80 - 85	2 151 260	652 203	1 499 057
35 - 40	6 814 346	3 495 827	3 318 519	85 - 90	853 672	221 381	632 291
40 - 45	7 153 076	3 663 754	3 489 322	90 und mehr	613 043	140 834	472 209
				Insgesamt	82 464 344	40 348 986	42 115 358

A 3 Durchschnittliche Bevölkerung 2005 nach Geschlecht und Bundesländern

Land	Insgesamt	Männlich	Weiblich	Land	Insgesamt	Männlich	Weiblich
Baden-Württemberg	10 728 313	5 267 485	5 460 828	Niedersachsen	7 999 777	3 920 449	4 079 328
Bayern	12 455 463	6 096 290	6 359 173	Nordrhein-Westfalen	18 062 870	8 799 225	9 263 645
Berlin	3 391 783	1 656 630	1 735 153	Rheinland-Pfalz	4 059 308	1 990 910	2 068 398
Brandenburg	2 562 468	1 268 081	1 294 387	Saarland	1 053 000	511 824	541 176
Bremen	663 167	321 173	341 994	Sachsen	4 283 915	2 086 977	2 196 938
Hamburg	1 739 454	846 645	892 809	Sachsen-Anhalt	2 482 447	1 211 641	1 270 806
Hessen	6 094 315	2 984 992	3 109 323	Schleswig-Holstein	2 830 112	1 383 661	1 446 451
Mecklenburg-Vorpommern	1 712 857	848 886	863 971	Thüringen	2 345 095	1 154 117	1 190 978
				Insgesamt	82 464 344	40 348 986	42 115 358