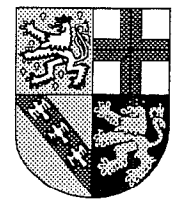
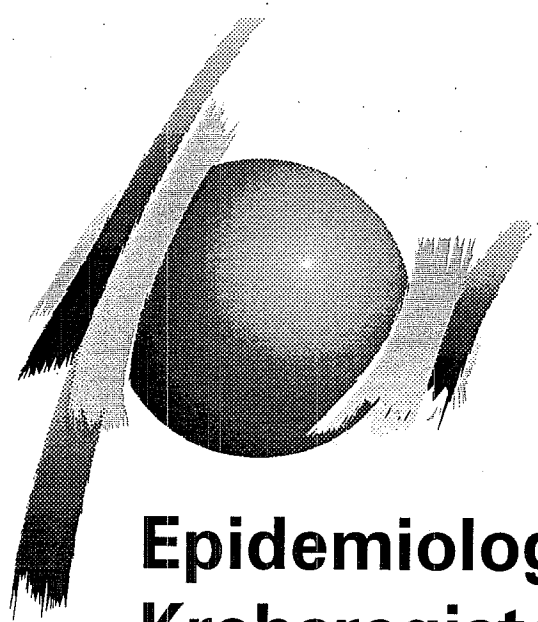


- SAARLAND -

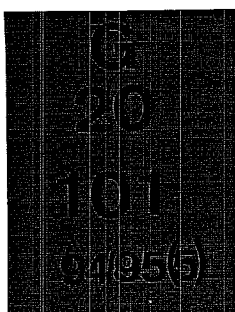
IN ZAHLEN



**Morbidität und Mortalität an Bösartigen
Neubildungen im Saarland
1994 und 1995**



**Epidemiologisches
Krebsregister SAARLAND**



derhefte **191**
1998

Statistisches Landesamt



SAARLAND

Zeichenerklärung

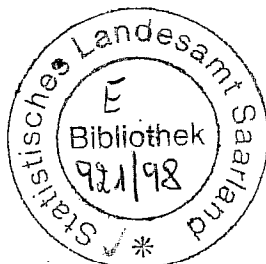
- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau null)
- . Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten
- ... Zahlenwert lag bei Redaktionsschluß noch nicht vor
- () Aussagewert eingeschränkt, da der Wert Fehler aufweisen kann
- / keine Angabe, da der Zahlenwert nicht sicher genug ist
- X Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
- p vorläufige Zahl
- r berichtigte Zahl

Sonderheft Nr.: 191

Morbidität und Mortalität an Bösartigen Neubildungen im Saarland 1994 und 1995

94/95(6)

5.10.-101.



Information und Beratung

Referat für Öffentlichkeitsarbeit

(0681) 501 5935
(0681) 501 5925

Bibliothek

(0681) 501 5903

Datenbanksysteme

(0681) 501 5913

Impressum

Herausgeber:

Statistisches Landesamt Saarland
Virchowstr. 7, 66119 Saarbrücken

Telefon: (0681) 501-00
Telefax: (0681) 501 5921
E-Mail: statistik@saarland.de

Druck und Vertrieb:

Statistisches Landesamt Saarland
(0681) 501 5927

Auflage: 1 500

Einzelpreis: 20,- DM

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit
Quellenangabe gestattet

ISBN 3 - 88718 - 140 - 9

ISSN 0178 - 482X (Morbidität)

ISSN 0486 - 7890 (Saarland in Zahlen)

Vorwort

Jedes Jahr erkranken im Saarland etwa 5000 Menschen neu an Krebs. Dabei drängen sich Fragen auf, wie „Treten bestimmte Krebsarten vermehrt oder vermindert auf?“, „Gibt es besonders gefährdete Bevölkerungs- oder Altersgruppen?“, „Wie erfolgsversprechend sind unsere Früherkennungs- und Behandlungsmethoden?“ oder „In welcher Relation stehen die Erkrankungsraten für Männer und Frauen?“. Zur Beantwortung dieser Fragen liefern bevölkerungsbezogene Krebsregister wichtige Informationsgrundlagen. Die Vielzahl und Vielfalt der Daten und Vergleichsmöglichkeiten eröffnen Dimensionen, die sich allein aus der klinischen Beobachtung individueller Krankheitsverläufe nicht erschliessen lassen.

Die Versuche, das Ausmaß von Krebserkrankungen mit Hilfe statistischer Quellen zu erfassen, gehen bis in die Anfänge des Jahrhunderts zurück. Einen Schlußpunkt und gleichzeitigen Neubeginn dieser Versuche stellt in gewisser Weise das Bundeskrebsregistergesetz dar, das seit 1995 in Kraft ist und einer einheitlichen und kontinuierlichen Erfassung in Deutschland dienen soll. Neben den Registern in Hamburg und Berlin erhebt das Krebsregister Saarland als eines der ältesten Register Deutschlands systematisch Daten zum Krebsgeschehen in der saarländischen Bevölkerung.

Obwohl im klinischen Alltag sicherlich die Betreuung der Patienten im Zentrum ärztlicher Tätigkeit steht, ist die Akzeptanz und das Verständnis für die interdisziplinäre Bedeutung des Krebsregisters in der saarländischen Ärzteschaft sehr hoch, so daß die benötigten Daten immer aktuell und vollständig zur Verfügung gestellt werden. Hierfür an dieser Stelle unser Dank an alle saarländischen Ärztinnen und Ärzte sowie an die Ärztekammer, die das Register aktiv unterstützen.

Der Bundesregierung gilt unser Dank für die kontinuierliche Förderung des Krebsregisters Saarland, das ohne die großzügige Unterstützung des Bundes nicht den heutigen Stand erreicht hätte. Hier unsere Bitte, das Saarland ob seiner ungünstigen Haushaltsslage auch weiterhin bei der Finanzierung des Krebsregisters nachhaltig zu unterstützen.

Das vorliegende Heft erscheint in der Reihe „Morbidity and Mortality an Bösartigen Neubildungen im Saarland“ als Sonderausgabe mit den Daten der Diagnosejahre 1994 und 1995. Die Doppelausgabe wurde gegenüber früher in einer verkürzten Version, doch mit gleichem Informationsgehalt erstellt. Im kommenden Jahr wird die Reihe wieder als Jahresbericht, allerdings in einer neuen Konzeption erscheinen.

Die Publikation wurde im Referat Krebsregister unter Leitung meines Stellvertreters, Herrn Ltd. Wirtschaftsdirektor Hartwig Ziegler und der Referatsleiterin, Frau Dipl. Inform. med Christa Stegmaier, erstellt. Ich danke allen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern meines Hauses, die am Zustandekommen der Schrift beteiligt waren.

Saarbrücken, im August 1998

Josef Mailänder
Direktor

Inhaltsübersicht

Textteil

	Seite
Summary: Methods und Material.....	3
1. Vorbemerkungen.....	4
2. Rechtsgrundlage	4
3. Aufbau des Registers, Methoden und Begriffe.....	4
4. Berechnung von epidemiologischen Häufigkeitsziffern.....	5
5. Registerpopulation	7

Schaubilder

1. Die häufigsten Todesursachen im Saarland 1995.....	8
2. Neuerkrankungen und Sterbefälle an bösartigen Neubildungen im Saarland 1974-1995.....	9
3. Verhältnis der Sterbefälle zu den Neuerkrankungen in %	9
4. Bevölkerung und Neuerkrankungen an bösartigen Neubildungen nach Altersgruppen 1994/1995	10
5. Die häufigsten Krebsformen nach Lokalisationen in v. H. der gesamten Neuerkrankungen 1994/1995	11
6. Art der Diagnosesicherung 1994/1995	12
7. Standardisierte Inzidenz 1972-1995, Bösartige Neubildungen insgesamt.....	12
8. Prozentuale Verteilung der Neuerkrankungen und Sterbefälle nach Alter 1994/1995.....	13

Tabellen

1. Neuerkrankungen 1994	14
2. Sterbefälle 1994	18
3. Neuerkrankungen 1995	22
4. Sterbefälle 1995	26
5. Rohe und altersspezifische Inzidenzraten 1994	30
6. Rohe und altersspezifische Mortalitätsraten 1994	34
7. Rohe und altersspezifische Inzidenzraten 1995	38
8. Rohe und altersspezifische Mortalitätsraten 1995	42
9. Rohe, standardisierte und kumulative Inzidenzraten 1994	46
10.Rohe, standardisierte und kumulative Mortalitätsraten 1994	50
11.Rohe, standardisierte und kumulative Inzidenzraten 1995	54
12.Rohe, standardisierte und kumulative Mortalitätsraten 1995	58
13.Entwicklung der rohen und standardisierten Inzidenzraten 1978-1995	62
14.Entwicklung der rohen und standardisierten Mortalitätsraten 1978-1995	70

Anhang

Zur Standardisierung verwendete Populationen.....	78
Mittlere Wohnbevölkerung 1994 und 1995	79
Gesetz Nr. 1094 „Saarländisches Gesetz über das Krebsregister (SKRG)“ vom 17. Januar 1979	81
Verordnung über die Festlegung des Formblattes für Krebsmeldungen vom 23. März 1979	83
Erläuternde Hinweise zur internationalen Klassifikation der Krankheiten (ICD) 1979.....	85
Verwaltungskarte des Saarlandes.....	87

Summary: Methods and Material

Introduction

The Cancer Registry of Saarland is a population-based registry which covers the total population of this federal state. The registry was established in 1967 at the State Office for Statistics and provides yearly reports of cancer incidence and mortality in this area.

This volume presents updated results of cancer registration in Saarland/W-Germany for the period 1994-95. Included are numbers of cancer cases and incidence and mortality rates as well as descriptive analyses of time trends over the 1978 - 1995 period. The volume contains only basic data. More detailed analyses can be provided by the registry upon request.

Legal Basis

Since January 1979 notification has been based on the "Law of Cancer Registration", which integrated registration and follow-up of incident cases into the official statistics of the Saarland. Registration remains voluntary and very strict data protection rules are followed in order to maintain the highest possible level of confidentiality.

Registry Population

The "population-at-risk" covered by the registry is defined by place of residence in the state of Saarland, which is located in the very South West of the Federal Republic of Germany (FRG). The mean population of 1995 was 1 083 685 persons (48,5 % males, 51,5 % female). Given an area of 2,567 square kilometres, the population density amounts to 422 inhabitants per square kilometre.

In 1995 some 53,2 % lived in conurbations of more than 20,000 inhabitants. About 49,6 % of the population of Saarland was married, 36,1 % was unmarried, 14,2 % widowed and divorced. The working population was 42,3 % of the total. 46,4 % of male and 17,1 % of female were employed in industry; 21,0 % male and 27,7 % female in commerce and transport and 31,2 % male and 54,4 % female were employed in other personal services. Agriculture has a minor position.

Registration

The main sources of information are notifications from pathology departments (about 50 % of all new cases reported to the registry), hospital in- and out-patient units, radiology departments and medical practitioners. Use of multiple sources warrants a high level of completeness of registration. Identification of previously registered cases is done by sophisticated computer-aided record linkage. All information concerning one patient is assigned at a single registration-number. Follow-up information includes all relevant changes in health status as well as

notification of secondary malignancies and date and cause of death. The latter are provided by record linkage with death certificates of all residents of the Saarland. For those cancer patients, whose first notification to the registry is by death certificate, the notifying physician is asked for additional information such as time of diagnosis, treatment etc. If no additional information can be obtained, patients are nevertheless included in incidence calculations as (Death Certificate Only = "DCO" cases).

All primary sites are coded according to the 9th revision of the International Classification of Diseases (ICD) from 1979. Positions 140 - 208 (malignant neoplasms) as well as 230 - 234 (in situ cases) and 235 - 238 (neoplasms of uncertain behaviour) are also registered. This publication provides information on positions 140 - 208, additional information on in situ cases is given separately for the most common cancer sites.

Analyses

Sex-, age- and site specific incidence and mortality rates (cases per 100,000) are given for ICD-9 positions 140 - 208. For the most common sites of cancer, these incidence rates are also graphically presented for non-overlapping 5-year birth cohorts.

In addition, the following sex- and site specific summary measures are provided:

- crude incidence and mortality rates
- directly standardized incidence and mortality rates using WHO standard populations (World, Europe, "truncated") and the population of the FRG in 1987(see annex)
- cumulative incidence and mortality rates for ages 0 - 14, 35 - 64 and 0 - 74.

Quality and completeness control measures such as the proportion of histologically verified cases and "DCO-cases" are also included.

1. Vorbemerkungen

Das vorliegende Sonderheft enthält die Ergebnisse der Krebsregistrierung für die Jahre 1994 und 1995 im Saarland. Die Publikation bietet in tabellarischer Form die wichtigsten aktuellen Zahlen und Raten zur Krebsinzidenz und -mortalität.

Dargestellt sind die Daten auf der Ebene des dreistelligen ICD-Schlüssels für die Berichtsjahre 1994 und 1995 und die Entwicklung für den Zeitraum 1978 bis 1995.

Daten und Zahlenreihen, die über den Umfang des Sonderheftes hinausgehen, können auf Anfrage aufbereitet werden.

2. Rechtsgrundlage

Die rechtliche Grundlage der Erfassung und Registrierung der Krebserkrankungen im Saarland bildet das "Saarländische Gesetz über das Krebsregister (SKRG)" vom 17.01.1979 (Amtsblatt des Saarlandes 1979, Nr. 7 vom 21.02.1979, Seite 105 ff). Durch diese Rechtsvorschrift ist das Krebsregister zu einem integrierten Bestandteil der amtlichen Statistik im Saarland geworden. Neben der abschließenden Regelung des zu erhebenden Merkmalprogramms gehören spezielle Datenschutzvorschriften zu den wichtigsten Vorschriften des Gesetzes. Diese waren besonders streng und restriktiv zu fassen, da nur so ein wirksamer Schutz der personenbezogenen Erhebung, die für ein epidemiologisches Register unverzichtbar ist, sichergestellt werden kann.

3. Aufbau des Registers, Methoden und Begriffe

Zur Beobachtung des Krebsgeschehens einer bestimmten Region gilt es, alle auftretenden bösartigen Neubildungen in der Bevölkerung dieses Gebietes zu erfassen.

Um dabei ein möglichst umfassendes Bild über Erkrankung und Krankheitsverlauf aller Personen zu erhalten, ist es notwendig, Informationen aus verschiedenen Datenquellen zu schöpfen; diese Quellen sind Krankenhäuser, Pathologische Institute, Radiologien und freipraktizierende Ärzte. Dabei muß die korrekte Zusammenführung aller eingehenden Informationen zu einer Person gewährleistet sein (Record-Linkage). Es ist daher notwendig, außer den epidemiologisch relevanten persönlichen Daten wie Geschlecht, Alter, Familienstand, Wohnort, Sterbejahr usw. auch Identifikationsmerkmale wie das genaue Geburtsdatum, Name, Vor- und Geburtsname und die Adresse der erkrankten Personen zu erheben.

Diese Daten ermöglichen es, eine Meldung zu einem Patienten, der bereits erfaßt ist, als Folgemeldung zu identifizieren. Doppel- und Mehrfachzählungen werden dadurch verhindert.

Um dies zu gewährleisten, werden auf einem nur

einzelnen Mitarbeitern des Registers zugänglichen, autonom arbeitenden Personalcomputer nach den gesetzlichen Vorschriften die Identifikatoren in einer Datenbank vorgehalten. Auf einem zweiten Rechner in einer getrennten Datenbank werden die in die Auswertungen einfließenden anonymisierten epidemiologischen Daten gespeichert. Das Bindeglied zwischen beiden Datenbanken stellt die bei der Ersterfassung zugeteilte Registriernummer dar, die zusammen mit dem Erfassungsjahr (= Diagnosejahr) eine eindeutige Zuordnung der Patienten erlaubt.

Zur Sicherung des Record-Linkage und zur Vermeidung von Doppelerfassungen stehen vier programmgesteuerte Suchstrategien zur Verfügung. Darin werden die Nachnamen durch die Bildung phonetischer Suchbegriffe ersetzt, um mögliche Fehler durch unterschiedliche Schreibweisen von Namen zu vermeiden.

Die Suchstrategien sind:

- Phonetischer Suchbegriff des Nachnamens kombiniert mit Geburtsdatum und Geschlecht
- Geburtsdatum und Geschlecht
- Phonetischer Suchbegriff des Nachnamens verknüpft mit Wohnort und Geschlecht
- Phonetischer Suchbegriff des Namens und Geschlecht

Charakteristisch für dieses Verfahren ist, daß der Sachbearbeiter anhand aller ihm durch die Suchstrategien zur Verfügung gestellten Informationen letztlich über die Zuordnung zu einer bereits erfaßten Person oder Neuaunahme entscheidet. Es ist kein automatischer maschineller Zuordnungsalgorithmus eingebaut worden.

Entsprechend der Bearbeitung der Meldungen werden auch die Sterbefallzählkarten eines jeden Jahres aus der amtlichen Todesursachenstatistik mit den Patienten des Registers abgeglichen, um einmal bei bereits registrierten Patienten Sterbedatum und Todesursachen zu ergänzen, und andererseits auch eventuelle Erfassungslücken im Register, die durch unterlassene Meldungen entstanden sind, zu schließen. Der Mortalitätsabgleich erfolgt nach den gleichen Suchstrategien wie das Zusammenführen eingehender Meldebögen. Tritt dabei der Fall auf, daß ein Patient an einem Karzinom verstorben ist, ohne daß diese Person dem Register als erkrankt bekannt ist, wird dieser Patient erst einmal mit den Daten des Leichenschauscheines im Sterbejahr erfaßt. Das Register versucht jedoch, über den Arzt, der den Leichenschauschein ausgestellt hat, die notwendigen Informationen über Erkrankungszeitpunkt und Krankheitsverlauf einzuholen.

Geht innerhalb eines gewissen Zeitraumes keine Rückantwort ein, verbleibt der Fall mit den Daten des Leichenschauscheines im Sterbejahr als Neuzugang und wird in die Inzidenzberechnung dieses Jahres miteinbezogen. (Death-Certificate-Only-Fälle).

Erhält das Register vom Arzt eine Auskunft über das Erkrankungsdatum des Patienten, so wird dieser nachträglich dem Erkrankungsjahr zugeordnet und als DCO-Fall im Sterbejahr wieder gelöscht. Dieses Vorgehen bringt zwar die Schwierigkeit, daß sich Fall- und Inzidenzzahlen eines Jahres im Nachhinein geringfügig ändern können; es hat aber den Vorteil, daß bei späteren Studien eine korrekte zeitliche Zuordnung der Erkrankungsfälle möglich ist.

Im Epidemiologischen Krebsregister Saarland werden alle Erkrankungen an bösartigen Neubildungen, die den Positionen 140 bis 208 ICD-9 (International Classification of Diseases, 9. Revision), entsprechen, erfaßt. Auf diese Positionen beschränkt sich auch die Ermittlung der Inzidenz eines Jahres. Die Positionen 210 bis 229, die die gutartigen Neubildungen umfassen, bleiben außerhalb der Registrierung. Registriert werden jedoch die "In-situ-Karzinome", denen seit der 9. Revision der ICD die Code-Nummern 230 bis 234 für die unterschiedlichen Organe zugeordnet sind. Da die 9. Revision erst ab dem Jahre 1979 angewandt wird, sind für die vorangegangenen Jahre lediglich die Karzinome *in situ* der Cervix gesondert ausgewiesen, da für diese intern ein besonderer Code vergeben wurde.

Für alle Fälle von "In-situ-Karzinomen" werden ebenfalls Datensätze angelegt, in die Inzidenzberechnung gehen sie jedoch nicht ein. Ähnlich wie bei den "In-situ-Fällen" erfolgt die Bearbeitung der Neubildungen unsicherem Verhaltens. Sie werden ebenfalls aus der Inzidenzberechnung ausgeklammert. Diese Tumoren, früher die Nummern 230 bis 239 nehmen heute die Positionen 235 bis 238 ein.

Für Verdachtsfälle gilt, daß sie zwar in die personenbezogene Datenbank aufgenommen werden, jedoch kein medizinischer Datensatz angelegt wird. Bestätigt sich nach einer gewissen Zeit der Verdacht, d.h. ein Karzinom wird histologisch, operativ, röntgenologisch, zytologisch oder klinisch gesichert, erfolgt eine Aufnahme in den Bestand, der Fall wird dann in alle Berechnungen miteinbezogen.

In die Reihe der bereits erwähnten "Neubildungen unsicherem Verhaltens" sind seit der 9. Revision auch die Plasmozytome, die Polycythaemia vera und die Myelofibrosen eingeordnet. In den früheren Jahrgängen waren diese bei den bösartigen Neubildungen von 200-209 zu finden und gingen alle in die Berechnung der Inzidenz ein. Das Plasmozytom wird im saarländischen Krebsregister, angelehnt an die Todesursachenstatistik, weiterhin mit 203 verschlüsselt.

Bei der Interpretation der zeitlichen Entwicklungsreihen maligner Tumoren ist es notwendig, die Homogenität der Daten besonders im Auge zu behalten. Angesichts sich im Zeitverlauf ständig ändernder Diagnosepraktiken und -techniken sowie

der in bestimmten Zeitabständen durchgeführten Revision der internationalen Krankheitssystematiken muß auf die Einheitlichkeit der Begriffsinhalte geachtet werden, wenn man vermeiden will, "künstliche" - durch den Wandel von Diagnose und Codierungsmethoden initiierte - mit echten Entwicklungstrends zu vermischen.

Ein international strittiger Punkt war bislang, ob die Position 173, "bösartige Neubildungen der Haut" auch die Basaliome enthalten, und ob diese bei der Berechnung der Inzidenz eingeschlossen sein sollten. Viele Register behelfen sich damit, daß sie zwei Inzidenzen berechnen und publizieren, einmal mit und einmal ohne die Position 173. Heute geht man immer mehr davon aus, die bösartigen Neubildungen der Haut außer den Melanomen alle unter der Nummer 173 zusammenzufassen und in die Inzidenz einzubeziehen. Im saarländischen Register schloß die Inzidenz in allen Perioden diese Krebse mit ein.

Zweitkarzinome sind in dieser Standardveröffentlichung noch nicht ausgewiesen, da einer solchen Tabelle eine tiefere Revision der Daten vorausgehen muß; dies bedeutet daß derzeit eine Person nur als ein Fall in die Inzidenz eingeht, auch wenn sie zwei oder mehr Primärkarzinome hat. Gezählt wird in diesem Fall der zuerst auftretende Krebs.

Bei einem anderen Vorgehen wäre dieselbe Patient eventuell in der Inzidenz verschiedener Jahre zu berücksichtigen, falls die unterschiedlichen Primärtumoren zu verschiedenen Zeitpunkten auftreten. Ein solche Differenzierung erlaubt das momentane Auswertungsprogramm nicht.

4. Berechnung von epidemiologischen Häufigkeitsziffern

Grundlage für die Berechnung epidemiologischer Maßzahlen bilden die geschlechts- und altersgegliederten absoluten Fallzahlen für jede Lokalisation. Auf dieser Basis, die es aus den eingehenden Meldungen zu ermitteln gilt, können alle weiteren Raten berechnet werden. Die reinen absoluten Häufigkeiten haben keine große Aussagekraft, sieht man sie nicht im Zusammenhang mit anderen Daten. Als einfaches Beispiel sei angeführt: Anhand der Fallzahlen eines bestimmten Karzinoms in einer Großstadt und in einer ländlichen Gemeinde kann nicht abgeleitet werden, daß für die Großstadt aufgrund der höheren Fallzahl ein höheres Krebsrisiko besteht. Dort, wo viele Menschen wohnen, erkranken in der Regel auch mehr als in einer Gemeinde mit geringerer Einwohnerzahl. Die Erkrankungsfälle müssen demzufolge auf die jeweilige Wohnbevölkerung bezogen werden. Epidemiologische Gebietsregister beziehen sich auf räumlich definierte Populationen. Das saarländische Register erfaßt die Krebserkrankungen der Wohnbevölkerung des Saarlandes. Diese Personengesamtheit bildet die sogenannte "Bevölkerung unter Risiko". Mögliche andere räumliche Abgrenzungen, wie beispielsweise Einzugsgebiete von

Krankenhäusern, entsprechen nicht dem Forschungsansatz flächendeckender Register.

Die Erkrankungshäufigkeit in einer Region ist von vielen Faktoren abhängig, die u. a. auch in Eigenschaften und Verhaltensweisen der dort wohnenden Menschen selbst zu suchen sind. Bei der Entstehung von Krebskrankungen ist z.B. das Alter ein wichtiger Risikofaktor. Bei der Beurteilung des regionalen Krankheitsgeschehens sind daher detaillierte Kenntnisse der sozialen Struktur der Bevölkerung unverzichtbar.

Um geeignete Werte zu erhalten, sei es um Vergleiche zwischen den Geschlechtern oder zwischen einzelnen Lokalisationen in einer bestimmten Population anzustellen, sei es um interregionale oder -nationale Vergleiche durchführen zu können, errechnet man sogenannte Inzidenz- oder Erkrankungsraten. Die einfachste Rate ist die "rohe" Inzidenz; dies ist die Zahl aller Neuerkrankungen einer oder aller Lokalisationen pro 100 000 der Bevölkerung unter Risiko in einem bestimmten Zeitraum. Als Zeitraum wird normalerweise das Kalenderjahr verwendet.

Hier nach erhält man als Berechnungsformel für die "rohe" Rate im Jahr j:

$$E_j = \frac{N_j}{B_j} \times 10^5$$

Es bedeuten:

E_j = Inzidenz im Zeitraum j

N_j = Neuerkrankungen im Zeitraum j

B_j = Durchschnittliche Wohnbevölkerung im Zeitraum j

Da Krebs eine Erkrankung ist, deren Häufigkeit stark mit dem Lebensalter variiert, ist es zweckmäßig, "altersspezifische" Inzidenzen zu berechnen. Im Unterschied zur Gesamtinzidenz werden hier nur die Krebsneuerkrankungen in einer bestimmten Altersklasse auf die Zahl der Angehörigen dieser Altersgruppe in der "Bevölkerung unter Risiko" bezogen.

Formal ergibt sich hieraus:

$$A_{ij} = \frac{N_{ij}}{B_{ij}} \times 10^5$$

Es bedeuten:

A_{ij} = Altersspezifische Inzidenz der Altersgruppe i im Zeitraum j

N_{ij} = Neuerkrankte Personen der Altersgruppe i im Zeitraum j

B_{ij} = Durchschnittliche Gesamtbevölkerung der Altersgruppe i im Zeitraum j

Auch hier wird das Kalenderjahr als Berechnungszeitraum gewählt.

Obwohl die altersspezifischen Raten eigentlich die detailliertesten Informationen für Vergleichsuntersuchungen enthalten, ist eine umfassende Analyse aller altersspezifischen Raten für eine große Anzahl von Krebslokalisationen sehr aufwendig und für einen Gesamtüberblick zu unübersichtlich. Hier haben sich die sogenannten standardisierten Inzidenzen bewährt. Bei den vorliegenden Berechnungen haben wir uns für die Methode der direkten Standardisierung entschieden. Die Standardisierung ist notwendig, da bei intertemporalen oder interregionalen Vergleichen von Populationen in der Regel ein unterschiedlicher Altersaufbau vorliegt. Da der Krebsbefall, wie oben erwähnt, stark altersabhängig ist, muß bei Vergleichsstudien der Struktureffekt des Altersaufbaus der Bevölkerung herausgerechnet werden. Man erhält durch diese Operation Vergleichszahlen, die um den Einfluß abweichender Altersstrukturen auf die Krebshäufigkeit bereinigt sind. Dies geschieht durch Gewichtung und Zusammenfassung der altersspezifischen Raten zu einer Gesamtrate. Die Gewichte werden dabei durch die gewählte Standardbevölkerung vorgegeben. Demnach kann folgender Berechnungsmodus für altersstandardisierte Raten abgeleitet werden:

$$D_j = \frac{\sum_{i=1}^{18} A_{ij} \times G_i}{\sum_{i=1}^{18} G_i}$$

Die Summationsgrenzen $i = 1, 2, \dots, 18$ ergeben sich aus 17 Fünfjahresaltersgruppen und der nach oben offenen Gruppe "85 und mehr Jahre".

Es bedeuten:

D_j = Direkt standardisierte Rate im Zeitraum j

G_i = Angehörige der Altersgruppe i in der Standardbevölkerung

Da bei Standardbevölkerungen üblicherweise von einem Kollektiv von 100 000 ausgegangen wird, also

$$\sum_{i=1}^{18} G_i = 10^5$$

ist, erhält man

$$D_j = \frac{\sum_{i=1}^{18} A_{ij} \times G_i}{10^5}$$

Für die Altersstandardisierung wurden von der WHO verschiedene Modellbevölkerungen entwickelt, die auch hier den Berechnungen zugrunde liegen, z. B. die Weltbevölkerung nach Segi. Die so ermittelten Raten geben an, welche Inzidenz für eine bestimmte

Lokalisation festgestellt worden wäre, wenn die Alterszusammensetzung der beobachteten Bevölkerungsgruppen derjenigen des gewählten Standards entsprochen hätte. Hieraus wird deutlich, daß die berechneten Werte durch die Wahl des Standards wesentlich beeinflußt werden, da durch verschiedene Standards unterschiedliche Altersklassen stärker oder schwächer gewichtet werden.

Ein Näherungswert für das Risiko (Nettorisiko) oder die Wahrscheinlichkeit eines Individuums, bis zu einem bestimmten Lebensalter an Krebs zu erkranken, unter der Voraussetzung von keiner anderen Krankheit betroffen zu werden (Prinzip der konkurrierenden Risiken), ist die sogenannte "kumulative Rate".

Bei der Berechnung dieser Rate geht man von einer hypothetischen Standardbevölkerung mit gleich großen Altersgruppen aus. Die Rate wird ermittelt aus der Summe der altersspezifischen Inzidenzen, die mit dem Faktor fünf multipliziert werden muß, da diese Zahlen in der Regel für Fünf-Jahres-Altersklassen vorliegen.

Da Wahrscheinlichkeiten in Prozenten ausgedrückt werden, bezieht sich die "kumulative Rate" auf 100 Personen und nicht auf 100 000 der Bevölkerung, so daß das Summationsergebnis noch durch den Faktor 1 000 zu dividieren ist.

Die Summationsgrenzen sind dabei je nach Fragestellung variabel. Man errechnet üblicherweise die Werte für die Altersklassen 0-74 Jahre, 35-64 Jahre, 0-14 Jahre.

Man erhält als Berechnungsformel:

$$K_j = \frac{5 \times \sum_{i=k}^m A_{ij}}{10^3}$$

Es bedeuten:

- K_j = Kumulative Inzidenzrate im Zeitraum j
- k = Untere Altersgrenze, von der ab die kumulative Rate berechnet werden soll
- m = Obere Altersgrenze, bis zu der die kumulative Rate berechnet werden soll

5. Registerpopulation

Nach dem Ergebnis der amtlichen Bevölkerungsfortschreibung lebten im Jahresdurchschnitt 1995 1 083 685 Personen im Saarland. Davon waren 525 207 (48,5 %) männlichen und 558 478 (51,5 %) weiblichen Geschlechts.

Damit kamen auf 1 000 Männer 1 063 Frauen. Auf einem Quadratkilometer lebten durchschnittlich 422 Personen. Etwas mehr als die Hälfte (53,2 %) der Saarländer hatten ihren Wohnsitz in Gemeinden mit 20 000 und mehr Einwohnern.

Der Altersaufbau der Bevölkerung hat sich in den

letzten zwei Jahrzehnten deutlich von den jüngeren zu den älteren Jahrgängen verschoben. Waren 1975 noch 21,4 % der Einwohner jünger als 15 Jahre, so ging dieser Anteil auf nunmehr 15,3 % zurück. Dagegen erreichte die Gruppe der 15 bis unter 65jährigen 68,0 % (1975: 65,2 %). Die stärkste Zunahme wurde bei den Personen im Alter von 65 und mehr Jahren festgestellt. Sie brachten es auf einen Anteil von 16,7 %, 1975 waren es nur 13,5 %. Die Gliederung der Bevölkerung nach dem Familienstand zeigte folgendes Bild: 49,6 % der Saarländer/-innen waren verheiratet, 36,1 % ledig, 9,0 % verwitwet und 5,2 % geschieden.

Am 31.12.1995 lebten nach Angaben des Ausländerzentralregisters 78 215 Ausländer im Saarland. Das waren 2 629 oder 3,5 % mehr als im Jahr zuvor. Die stärkste Ausländergruppe bildeten nach wie vor die Italiener mit 18 544 Personen (23,7 %). Es folgten die Türken mit 19,0 % und die Franzosen mit 8,7 %.

Rund 418 300 Saarländer/-innen gingen 1995 einer Erwerbstätigkeit nach, etwa 6 000 oder 1,5 % mehr als bei der Volkszählung 1987. (Männer: - 5,0 %, Frauen: + 13,8 %). Zusammen mit der Zahl der Erwerbslosen von 39 600 ergibt sich für das Jahr 1995 eine Erwerbsquote (Anteil der Erwerbspersonen an der Bevölkerung am Ort der Hauptwohnung) von 42,3 % gegenüber 44,0 % im Jahr 1987. Die Quote für Frauen ist im gleichen Zeitraum von 29,2 % auf 31,8 % angestiegen und für Männer von 60,0 % auf 53,4 % gefallen.

Die Gliederung nach Wirtschaftsbereichen zeigt, daß 46,4 % der männlichen Erwerbstätigen im Produzierenden Gewerbe tätig sind. 1987 waren 55,0 % der Männer in diesem Bereich beschäftigt.

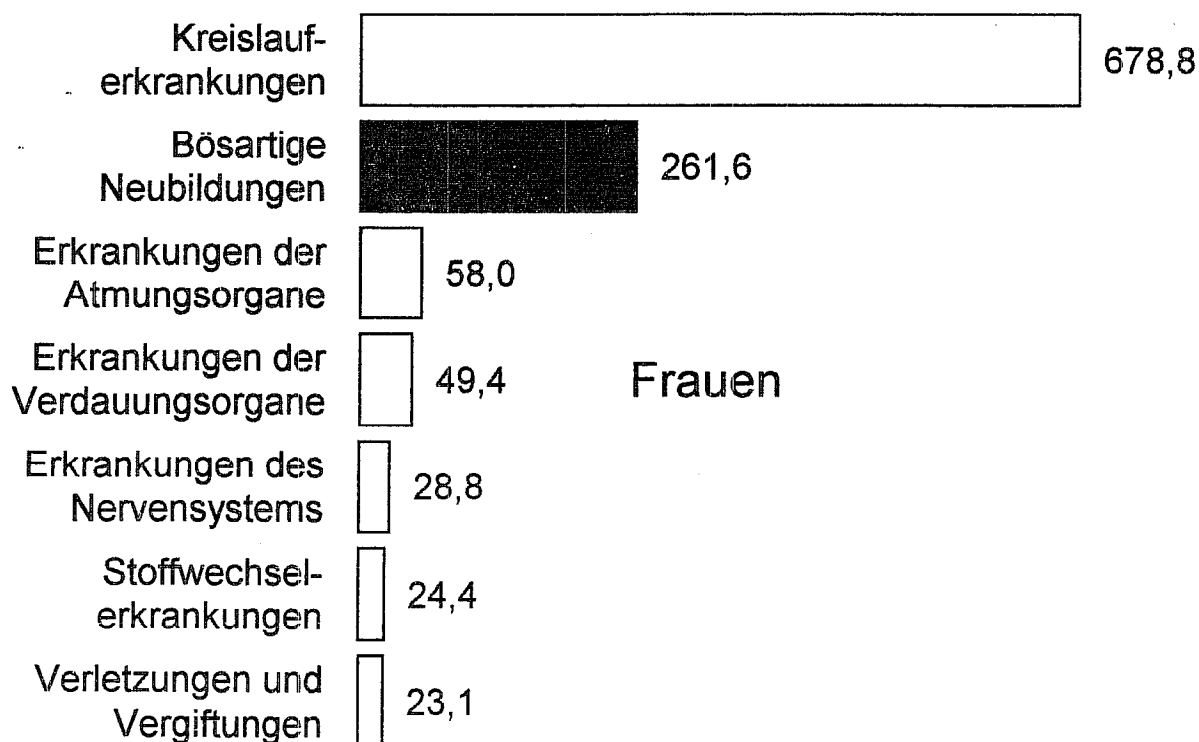
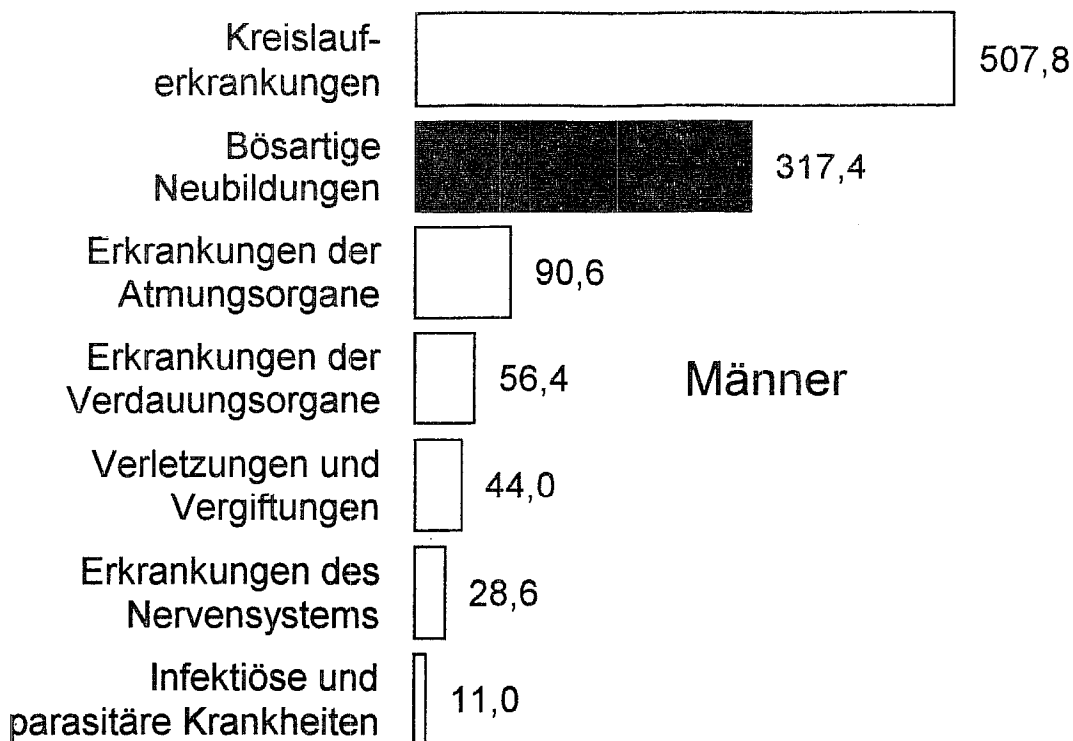
21,0 % haben einen Arbeitsplatz in Betrieben des Handels, des Verkehrs und der Nachrichtenübermittlung (1987: 14,7 %). Der Anteil der männlichen Erwerbstätigen in den übrigen Wirtschaftsbereichen (Dienstleistungen) hat sich von 29,5 % im Jahre 1987 auf 31,2 % erhöht.

Der Schwerpunkt der Erwerbstätigkeit der Frauen lag 1995 im zuletzt genannten Wirtschaftsbereich. Mit 54,4 % steht weit mehr als die Hälfte der erwerbstätigen Frauen in einem Arbeitsverhältnis in diesem Bereich (1987: 53,7 %). Im Bereich Handel, Verkehr und Nachrichtenübermittlung ist bei den Frauen eine Steigerung von 24,5 % (1987) auf 27,7 % und im Produzierenden Gewerbe ein Rückgang von 20,9 % auf 17,1 % zu verzeichnen.

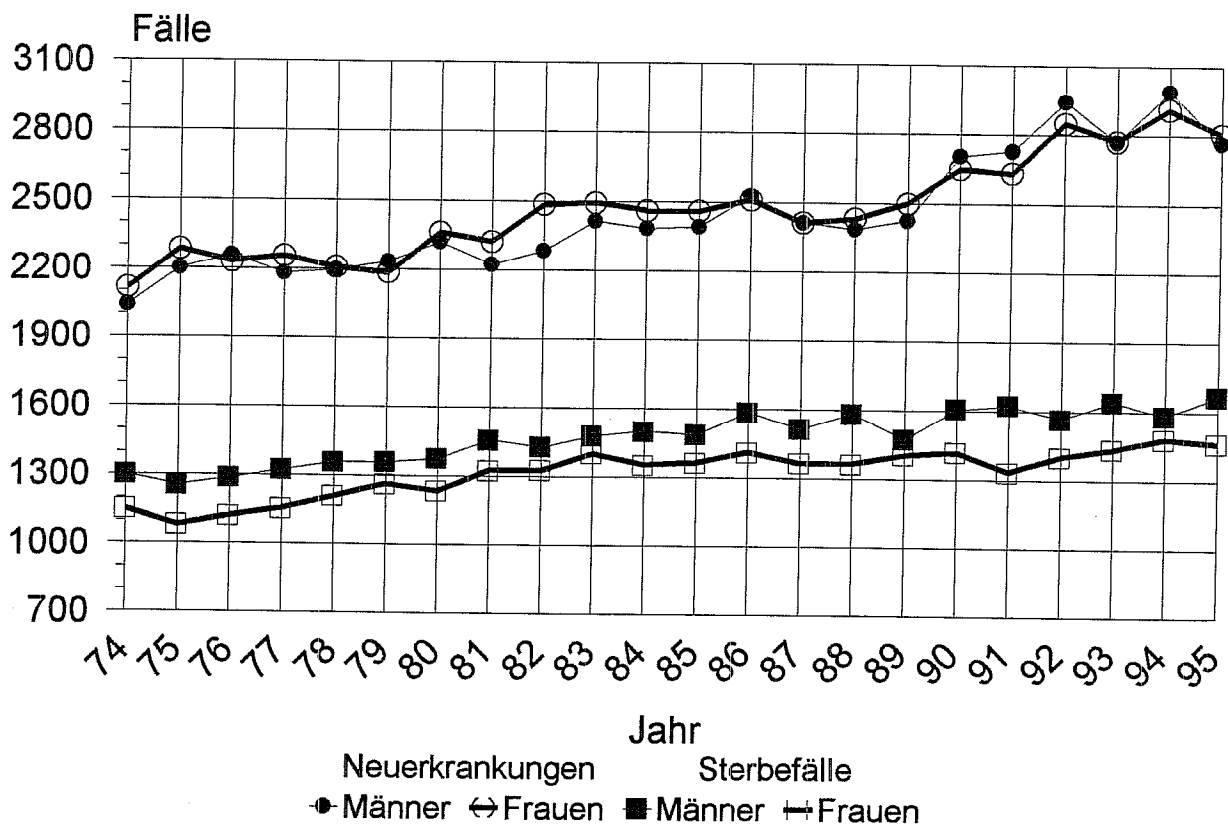
Im Blickwinkel der Erwerbstätigkeitsstatistik spielt die Land- und Forstwirtschaft im Saarland nur eine untergeordnete Rolle.

1. Die häufigsten Todesursachen nach Alter und Geschlecht 1995

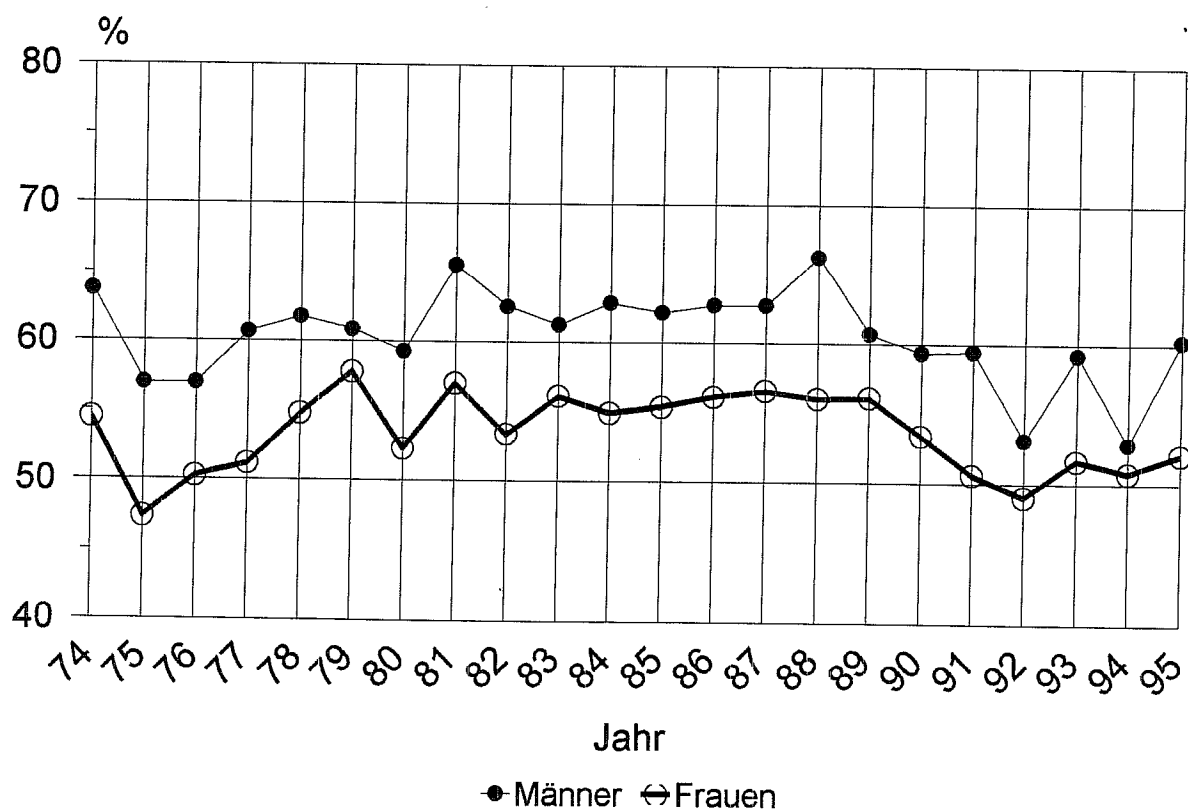
Todesursache Sterbefälle pro 100 000



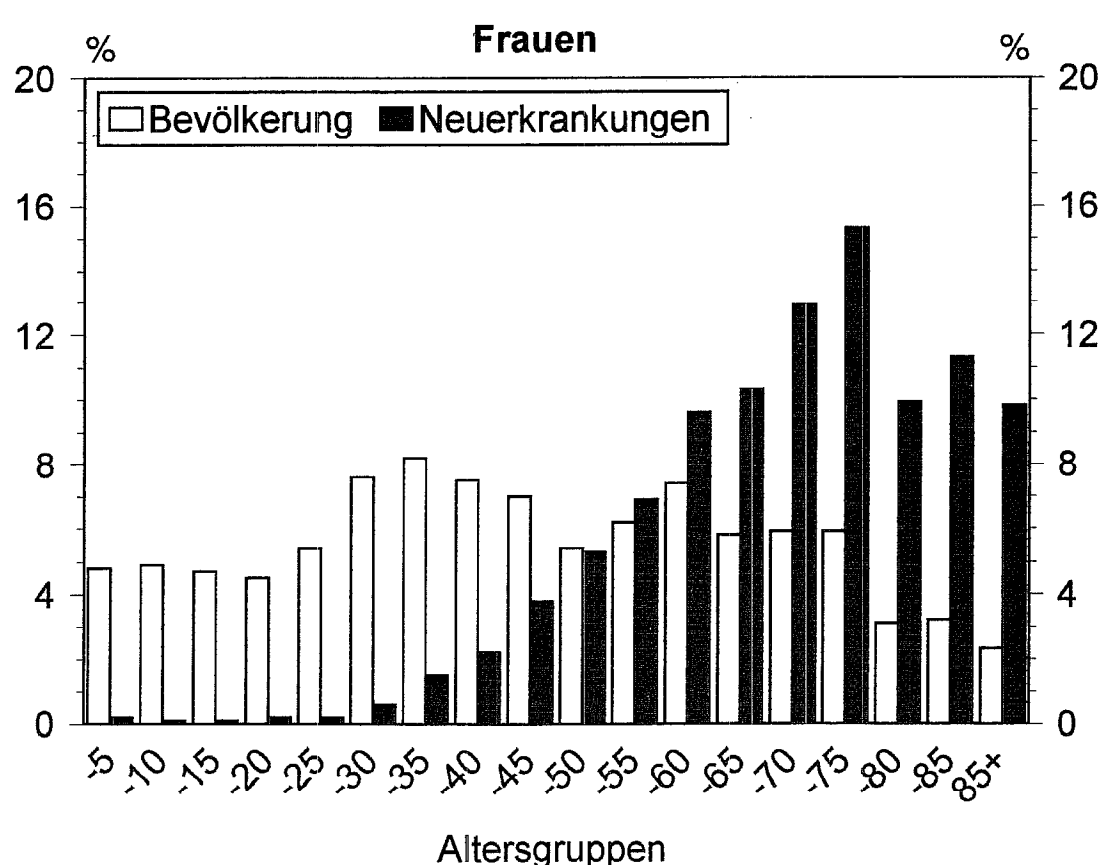
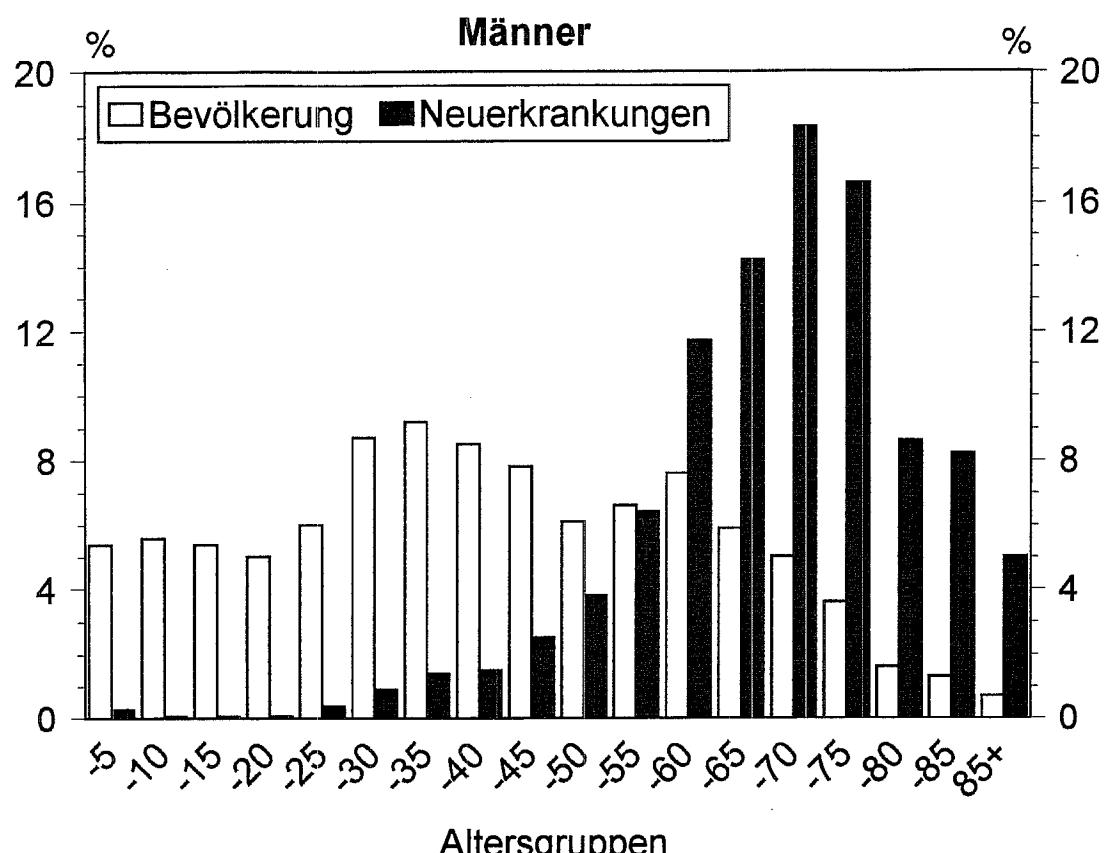
2. Neuerkrankungen und Sterbefälle an bösartigen Neubildungen im Saarland 1974-1995



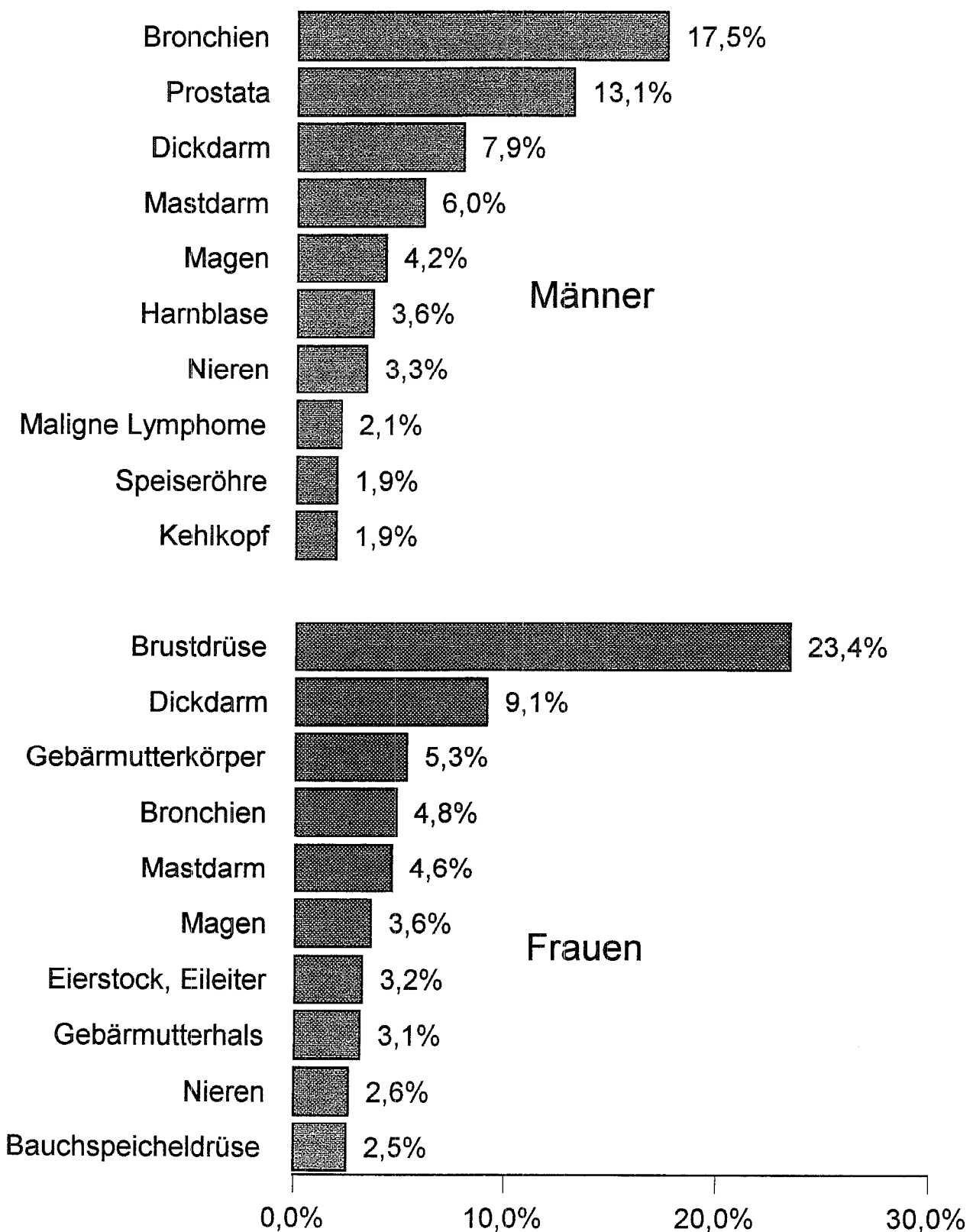
3. Verhältnis der Sterbefälle zu den Neuerkrankungen in %



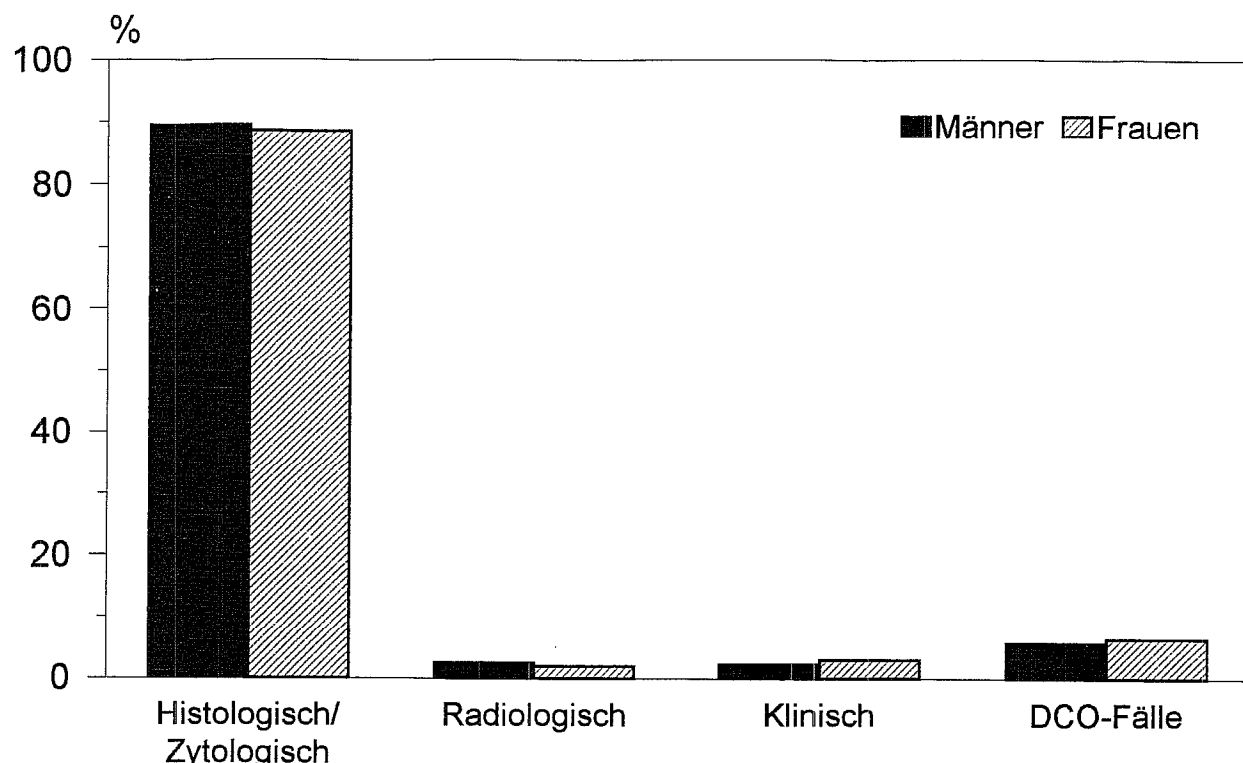
4. Bevölkerung und Neuerkrankungen an bösartigen Neubildungen nach Altersgruppen 1994/1995



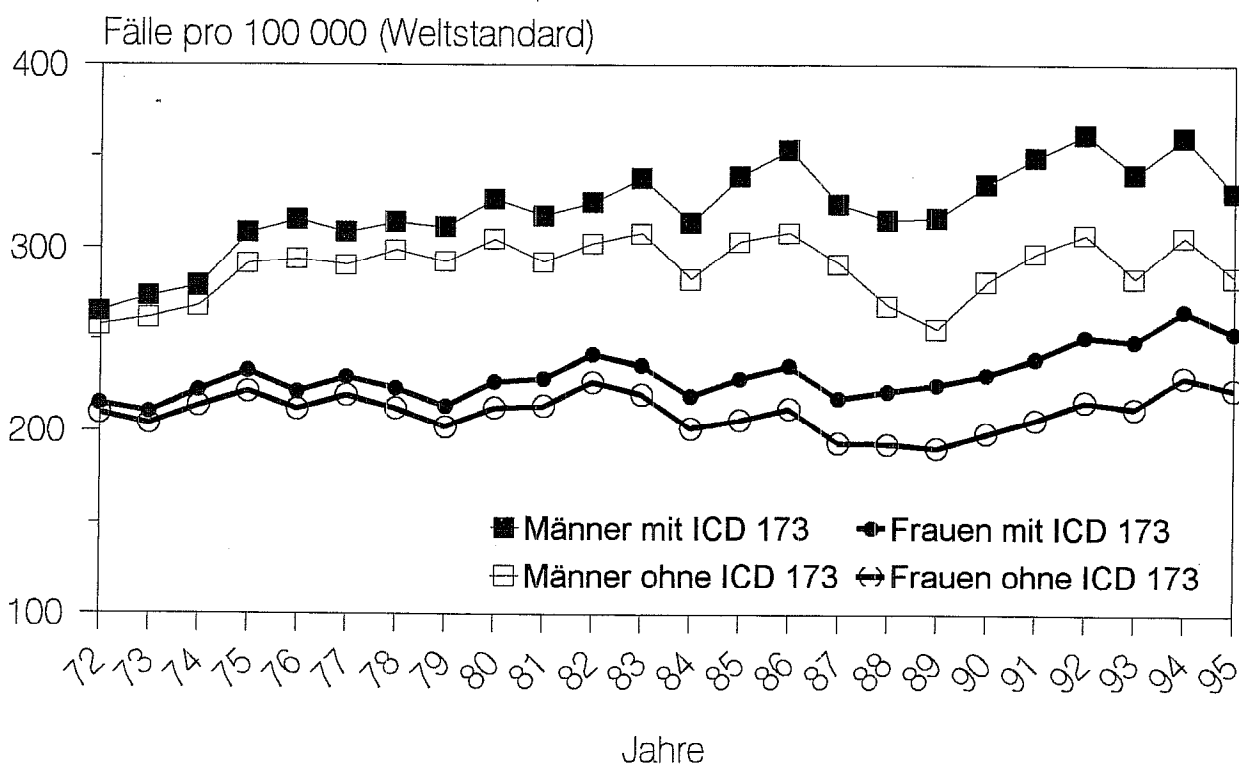
5. Die häufigsten Krebsformen nach Lokalisationen in v.H. der gesamten Neuerkrankungen 1994/1995



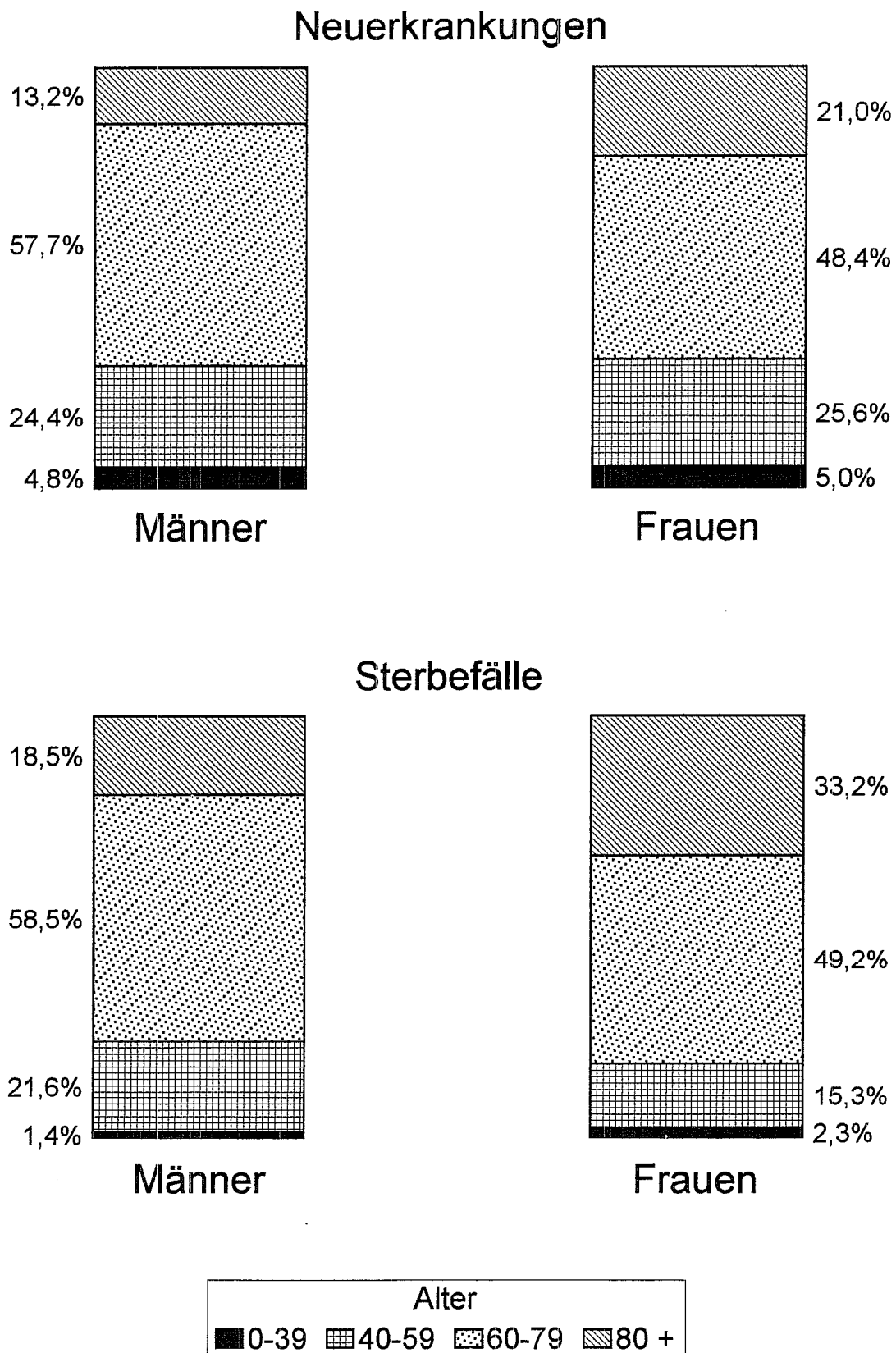
6. Art der Diagnosesicherung 1994/1995



7. Standardisierte Inzidenz 1972-1995 Bösartige Neubildungen insgesamt



8. Prozentuale Verteilung der Neuerkrankungen und Sterbefälle nach Alter 1994/1995



1. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1994
Neuerkrankungen - Männer

ICD 9	Neuerkrankungen nach Altersgruppen												zus.						
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+	
140 Lippe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	1	-	11
141 Zunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	15
142 Hauptspeicheldrüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	5	4	-	-	-	-	-	20
144 Mundboden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	5	3	-	2	-	-	19
146 - 149 Rachenring, Nasenrachentr.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	13	9	12	6	6	2	-	1
140 - 149 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	7	17	27	25	17	8	9	5	2
150 Speiseröhre	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	10	10	12	6	8	6	1	2	1
151 Magen	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3	4	17	17	31	16	15	58
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	124
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	9	30	30	48	55	30	27	15
154 Mastdarm	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	4	17	22	38	32	24	14	250
155 Leber	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	5	8	6	7	2	6
156 Gallenblase und Gallenwege	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	4	3	7	9	2	176
157 Bauchspeicheldrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	34
158 Bauchfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	33
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	55
150 - 159 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	13	25	44	99	113	143	128	71	63
160 Nase, Ohr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	3
161 Kehlkopf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	7	9	5	10	12	5	59
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	4	15	37	62	74	97	95	488
163 Rippenfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	4
164 Thymus, Herz und Mediastinum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 - 165 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	7	20	44	73	80	109	108	39
																		26	
																		556	

1. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1994
Neuerkrankungen - Männer

Neuerkrankungen nach Altersgruppen																				
von ... bis unter ... Jahren																				
ICD 9	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+	zus.	
170 Knochen	-	-	-	1	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
171 Bindegewebe	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	2	1	2	2	2	-	-	-	14	
172 Melanome der Haut	-	-	-	-	-	6	4	-	4	6	1	6	8	4	5	1	-	-	45	
173 Sonstige Haut	-	-	-	-	-	2	3	13	16	8	34	60	70	76	69	40	59	21	471	
175 Männliche Brustdrüse	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	3	3	1	-	-	9	
170 - 175 Zusammen	-	-	-	3	1	11	8	17	21	15	35	69	79	85	79	44	59	21	547	
185 Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11	21	53	83	86	54	58	32	400		
186 Hoden	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	
187 Sonstige männl. Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	-	-	2	1	9	
188 Harnblase	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	6	13	13	28	18	13	8	110	
189 Sonstige Hamorgane	-	-	-	-	-	-	-	1	4	7	7	11	13	11	22	11	10	2	3	
189.0 Nieren	-	-	-	-	-	-	-	1	4	6	6	11	12	11	20	11	7	1	2	
185 - 189 Zusammen	-	-	-	-	-	5	7	13	9	10	10	29	50	78	135	115	77	70	45	653
190 Auge	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	9	
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	2	3	-	-	-	1	3	1	-	2	6	7	4	4	4	7	6	2	1	
193 Schilddrüse	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	2	2	2	-	-	-	-	49	
194 Sonstige endokrine Drüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	3	7	13	11	25	26	6	1	
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
190 - 199 Zusammen	3	3	1	-	-	1	3	2	3	9	10	16	20	18	33	35	9	15	13	126
200 + 202 Maligne Lymphome	-	-	1	-	2	1	2	1	2	6	5	10	9	8	7	5	5	2	66	
201 Lymphogranulomatose	1	-	-	1	1	2	5	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	17	
203 Multiples Myelom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	3	2	3	3	21		
204 Lymphatische Leukämie	4	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	2	2	3	4	1	2	2	26	
205 Myeloische Leukämie	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	1	1	1	6	5	9	2	35	
206 - 208 Sonstige Leukämien	5	-	2	1	3	6	8	4	5	10	11	21	24	21	21	1	1	1	11	
200 - 208 Zusammen	8	3	3	4	10	25	35	35	56	99	172	297	339	458	426	217	206	129	2522	
Insgesamt ohne 173	8	3	3	4	10	27	38	48	72	107	206	357	409	534	495	257	265	150	2993	
Insgesamt	8	3	3	4	10	27	38	48	72	107	206	357	409	534	495	257	265	150	2993	

1. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1994
Neuerkrankungen - Frauen

	Neuerkrankungen nach Altersgruppen													zus.					
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+	
ICD 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
140 Lippe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
141 Zunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
142 Hauptspeicheldrüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
144 Mundboden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146 - 149 Rachening, Nasenrachentr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
140 - 149 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
150 Speiseröhre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
151 Magen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	285
154 Mastdarm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138
155 Leber	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
156 Gallenblase und Gallenwege	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
157 Bauchspeicheldrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
158 Bauchfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150 - 159 Zusammen	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	161
160 Nase, Ohr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
161 Kehlkopf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	142
163 Rippenfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
164 Thymus, Herz und Mediastinum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 - 165 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	153

1. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1994

Neuerkrankungen - Frauen

ICD 9	Neuerkrankungen nach Altersgruppen												zus.	
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	Von ... bis unter ... Jahren	
170 Knochen	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
171 Bindegewebe	1	2	-	-	-	1	1	-	1	2	1	3	-	1
172 Melanome der Haut	-	-	-	-	-	4	5	2	3	-	5	4	2	16
173 Sonstige Haut	-	-	-	-	1	3	6	4	14	17	25	42	26	42
174 Weibliche Brustdrüse	-	-	-	-	-	1	8	22	45	60	69	71	85	52
170 - 174 Zusammen	1	3	-	-	-	2	9	21	28	63	79	100	119	445
179 N. n. bez. Teile der Gebärmutter	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	8
180 Gebärmutterhals	-	-	-	-	-	-	2	9	9	8	8	12	3	5
181 Plazenta	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	87
182 Gebärmutterkörper (Corpus Uteri)	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	4	9	24	1
183 Eierstock, Eileiter und Ligam.Latum	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	4	18	145
184 Sonst. u. n. n. bez. w. Geschl.org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	9	16	9
188 Harnblase	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	7	97
189 Sonstige Harnorgane	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	4	5
189.0 Nieren	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	11	40
179 - 189 Zusammen	2	-	-	-	-	1	4	12	11	15	24	30	56	40
190 Auge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	-	1	3	-	-	-	1	1	2	-	3	7	8	39
193 Schilddrüse	-	-	-	-	-	-	2	4	6	4	3	6	7	45
194 Sonstige endokrine Drüsen	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	8	3	12	130
190 - 199 Zusammen	-	1	3	-	-	1	3	7	9	5	10	15	27	217
200 + 202 Maligne Lymphome	-	-	1	-	-	-	-	-	3	2	5	10	4	64
201 Lymphogranulomatose	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	6
203 Multiples Myelom	-	2	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	5	34
204 Lymphatische Leukämie	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	4	30
205 Myeloische Leukämie	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	3	3	25
206 - 208 Sonstige Leukämien	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	10
200 - 208 Zusammen	2	-	1	1	-	1	1	5	9	11	16	12	15	26
Insgesamt ohne 173	6	4	4	1	3	14	40	57	91	137	190	239	269	221
Insgesamt	6	4	4	1	4	17	46	61	105	154	215	281	295	2467
													271	2912
													339	273
													280	221
													213	2467

2. An bösartigen Neubildungen verstorbenen Personen im Saarland 1994

Sterbefälle - Männer

ICD 9	Sterbefälle nach Altersgruppen										zus.							
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+
140 Lippe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
141 Zunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	9
142 Hauptspeicheldrüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	-	-	-	2
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	1	-	-	1	1	8
144 Mundboden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	9	12	8	5	3	2	-
146 - 149 Rachenring, Nasenhachenn.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	8	14	19	15	6	5	3	10
140 - 149 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	8	6	6	5	2	1
150 Speiseröhre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	7	8	25	17	22	39
151 Magen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	20	18	19	20	2	1
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3	6	7	3	99
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	3	12	13	11	10	1
154 Mastdarm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	136
155 Leber	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	6	7	3	69
156 Gallenblase und Gallenwege	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	3	4	2	29
157 Bauchspeicheldrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	4	8	15	14	3	20
158 Bauchfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
150 - 159 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	11	24	49	64	86	88	58
160 Nase, Ohr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
161 Kehlkopf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	8	5	2	7	1	32
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	107	87	40	502
163 Rippenfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
164 Thymus, Herz und Mediastinum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
160 - 165 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	13	43	67	78	114	90	41	58
																	31	543

2. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1994
Sterbefälle - Männer

	Sterbefälle nach Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren										85+	zus.							
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+	zus.
ICD 9																			
170 Knochen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
171 Bindegewebe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
172 Melanome der Haut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	
173 Sonstige Haut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
175 Männliche Brustdrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
170 - 175 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	24
185 Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
186 Hoden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
187 Sonstige männl. Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
188 Harnblase	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
189 Sonstige Harnorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
189.0 Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
185 - 189 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
190 Auge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
193 Schilddrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
194 Sonstige endokrine Drüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
190 - 199 Zusammen	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
200 + 202 Maligne Lymphome	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	27
201 Lymphogranulomatose	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
203 Multiples Myelom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	19
204 Lymphatische Leukämie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	13
205 Myeloische Leukämie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	24
200 - 208 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
Insgesamt ohne 173	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
Insgesamt	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	151	1582

2. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1994

Sterbefälle - Frauen

	Sterbefälle nach Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren																	
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+
ICD 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140 Lippe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141 Zunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
142 Hauptspeicheldrüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
144 Mundboden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146 - 149 Rachentering, Nasenrachentr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
140 - 149 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
150 Speiseröhre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151 Magen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154 Mastdarm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155 Leber	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
156 Gallenblase und Gallenwege	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
157 Bauchspeicheldrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
158 Bauchfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150 - 159 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 Nase, Ohr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161 Kehlkopf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
163 Rippenfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132
164 Thymus, Herz und Mediastinum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 - 165 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140

2. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1994
Sterbefälle - Frauen

ICD 9	Sterbefälle nach Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren											80-85	85+	zus.		
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80
170 Knochen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171 Bindegewebe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 Melanome der Haut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173 Sonstige Haut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174 Weibliche Brustdrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170 - 174 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179 N. n. bez. Teile der Gebärmutter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 Gebärmutterhals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
181 Plazenta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
182 Gebärmutterkörper (Corpus Uteri)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 Eierstock, Eileiter und Ligamentum latum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
184 Sonst. u. n. n. bez. w. Geschl.org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
188 Harnblase	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
189 Sonstige Harnorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
189.0 Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179 - 189 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
190 Auge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
193 Schilddrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
194 Sonstige endokrine Drüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
190 - 199 Zusammen	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200 + 202 Maligne Lymphome	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201 Lymphogranulomatose	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203 Multiples Myelom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 Lymphatische Leukämie	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205 Myeloische Leukämie	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
206 - 208 Sonstige Leukämien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200 - 208 Zusammen	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt ohne 173	3	-	1	1	-	3	14	15	19	42	67	107	126	186	252	152
Insgesamt	3	-	1	1	-	3	14	15	19	42	67	107	126	186	252	152

3. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1995
Neuerkrankungen - Männer

ICD 9	Neuerkrankungen nach Altersgruppen										zus.								
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+	
140 Lippe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
141 Zunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
142 Hauptspeicheldrüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
144 Mundboden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
146 - 149 Rachenring, Nasenrachenr.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69
140 - 149 Zusammen	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	130
150 Speiseröhre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
151 Magen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
154 Mastdarm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	204
155 Leber	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	171
156 Gallenblase und Gallenwege	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
157 Bauchspeicheldrüse	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
158 Bauchfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
150 - 159 Zusammen	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
160 Nase, Ohr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
161 Kehlkopf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	521
163 Rippenfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
164 Thymus, Herz und Mediastinum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
160 - 165 Zusammen	1	2	1	3	13	21	40	83	81	131	104	50	29	26	585	26	585	26	585

3. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1995 Neuerkrankungen - Männer

ICD 9	Neuerkrankungen nach Altersgruppen										zus.								
	von ... bis unter ... Jahren			35-40			40-45			50-55			55-60			60-65			
0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+	-	
170 Knochen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
171 Bindegewebe	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	16	
172 Melanome der Haut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	11	4	1	3	-	46	
173 Sonstige Haut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	39	55	64	63	40	37	30	
175 Männliche Brustdrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	1	-	6	
170 - 175 Zusammen	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	21	30	45	64	81	70	44	30
185 Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	33	57	82	77	47	39
186 Hoden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	3	1	1	1	1	-	-	49
187 Sonstige männl. Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	-	-	-	-	7
188 Harnblase	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7	13	15	22	9	13	10	95
189 Sonstige Hamorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	10	18	17	9	14	5	38
189.0 Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	9	18	16	7	8	5	27
185 - 189 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	8	20	4	11	10	21	60	90
190 Auge	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	3	5	5	2	-	4
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	2	-	2	39
193 Schilddrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	13
194 Sonstige endokrine Drüsen	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	4	18	24	25	-	2
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	3	6	8	22	25	33	32	11
190 - 199 Zusammen	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	3	7	11	8	11	8
200 + 202 Maligne Lymphome	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	9	3	7	2	3
201 Lymphogranulomatose	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	10
203 Multiples Myelom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	4	5	1	21
204 Lymphatische Leukämie	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	1	1	2	4	1	24
205 Myeloische Leukämie	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	4	1	1	1
206 - 208 Sonstige Leukämien	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	4	3	10	4	4	9	13	8	17
200 - 208 Zusammen	8	4	3	3	3	11	20	41	33	61	94	137	277	355	455	394	199	171	107
Insgesamt ohne 173	8	4	3	3	3	11	25	42	38	71	113	164	316	410	519	457	239	208	137
Insgesamt	8	4	3	3	3	11	25	42	38	71	113	164	316	410	519	457	239	208	137

3. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1995
Neuerkrankungen - Frauen

ICD 9	Neuerkrankungen nach Altersgruppen											zus.							
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+	
140 Lippe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
141 Zunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
142 Hauptspeicheldrüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
144 Mundboden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
146 - 149 Rachenring, Nasenrachenr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
140 - 149 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
150 Speiseröhre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
151 Magen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
154 Mastdarm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	239
155 Leber	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128
156 Gallenblase und Gallenwege	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
157 Bauchspeicheldrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
158 Bauchfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81
150 - 159 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
160 Nase, Ohr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
161 Kehlkopf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132
163 Rippenfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
164 Thymus, Herz und Mediastinum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 - 165 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	147
																			5

3. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1995

Neuerkrankungen - Frauen

ICD 9	Neuerkrankungen nach Altersgruppen												zus.																							
	von ... bis unter ... Jahren			35-40			40-45			45-50			50-55			55-60			60-65			65-70			70-75			75-80			80-85			85+		
0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+																			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
170 Knochen																																				
171 Bindegewebe																																				
172 Melanome der Haut																																				
173 Sonstige Haut																																				
174 Weibliche Brustdrüse																																				
170 - 174 Zusammen	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
179 N. n. bez. Teile der Gebärmutter																																				
180 Gebärmutterhals																																				
181 Plazenta																																				
182 Gebärmutterkörper (Corpus Uteri)																																				
183 Eierstock, Eileiter und Ligam.Latum																																				
184 Sonst. u. n. n. bez. w. Geschl.org.																																				
188 Harnblase																																				
189 Sonstige Harnorgane																																				
189,0 Nieren																																				
179 - 189 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
190 Auge																																				
191 + 192 Gehirn und Nervensystem																																				
193 Schilddrüse																																				
194 Sonstige endokrine Drüsen																																				
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen																																				
190 - 199 Zusammen	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
200 + 202 Maligne Lymphome																																				
201 Lymphogranulomatose																																				
203 Multiples Myelom																																				
204 Lymphatische Leukämie																																				
205 Myeloische Leukämie																																				
206 - 208 Sonstige Leukämien																																				
200 - 208 Zusammen	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
Insgesamt ohne 173	5	3	-	8	6	14	37	60	93	133	160	239	254	321	366	242	245	236	2422																	
Insgesamt	5	3	-	8	6	15	40	64	109	152	175	268	297	359	419	294	309	282	2805																	

4. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1995

Sterbefälle - Männer

ICD 9	Sterbefälle nach Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren										85+	zus.						
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	
140 Lippe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141 Zunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
142 Hauptspeicheldrüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
144 Mundboden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
146 - 149 Rachenring, Nasenrachentr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
140 - 149 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71
150 Speiseröhre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
151 Magen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125
154 Mastdarm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84
155 Leber	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
156 Gallenblase und Gallenwege	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
157 Bauchspeicheldrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59
158 Bauchfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150 - 159 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	487
160 Nase, Ohr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161 Kehlkopf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	548
163 Rippenfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
164 Thymus, Herz und Mediastinum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 - 165 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	574

4. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1995
Sterbefälle - Männer

	Sterbefälle nach Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren																		
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+	zus.
ICD 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
170 Knochen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
171 Bindegewebe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
172 Melanome der Haut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
173 Sonstige Haut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
175 Männliche Brustdrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
170 - 175 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
185 Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
186 Hoden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
187 Sonstige männl. Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
188 Harnblase	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
189 Sonstige Harnorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
189.0 Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
185 - 189 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248
190 Auge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
193 Schilddrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
194 Sonstige endokrine Drüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	152
190 - 199 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
200 + 202 Maligne Lymphome	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
201 Lymphogranulomatose	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
203 Multiples Myelom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
204 Lymphatische Leukämie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
205 Myeloische Leukämie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
206 - 208 Sonstige Leukämien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
200 - 208 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
Insgesamt ohne 173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1666
Insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1667

4. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1995

Sterbefälle - Frauen

ICD 9	Sterbefälle nach Altersgruppen												zus.					
	von ... bis unter ... Jahren																	
0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+	
140 Lippe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141 Zunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
142 Hauptspeicheldrüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
144 Mundboden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
146 - 149 Rachenring, Nasenrachenh.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
140 - 149 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
150 Speiseröhre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
151 Magen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	185
154 Mastdarm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
155 Leber	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
156 Gallenblase und Gallenwege	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
157 Bauchspeicheldrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
158 Bauchfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
150 - 159 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
160 Nase, Ohr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
161 Kehlkopf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
163 Rippenfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	146
164 Thymus, Herz und Mediastinum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 - 165 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
																		156

4. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1995

Sterbefälle - Frauen

ICD 9	Sterbefälle nach Altersgruppen												85+	zus.		
	Von ... bis unter ... Jahren															
0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85
170 Knochen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171 Bindegewebe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 Melanome der Haut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173 Sonstige Haut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174 Weibliche Brustdrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170 - 174 Zusammen	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179 N. n. bez. Teile der Gebärmutter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 Gebärmutterhals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
181 Plazenta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
182 Gebärmutterkörper (Corpus Uteri)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 Eierstock, Eileiter und Ligam.Latum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
184 Sonst. u. n. n. bez. w. Geschl.org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
188 Harnblase	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
189 Sonstige Harnorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
189.0 Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179 - 189 Zusammen	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
190 Auge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
193 Schilddrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
194 Sonstige endokrine Drüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
190 - 199 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200 + 202 Maligne Lymphome	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201 Lymphogranulomatose	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203 Multiples Myelom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 Lymphatische Leukämie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205 Myeloische Leukämie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
206 - 208 Sonstige Leukämien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200 - 208 Zusammen	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt ohne 173	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

5. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1994
Altersspezifische Inzidenz je 100 000 der Bevölkerung - Männer

ICD 9	Neuerkrankungen nach Altersgruppen										85 + zus.								
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85		
140 Lippe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,6	3,3	-	16,2	35,5	14,3	-	
141 Zunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,8	3,9	-	14,3	-	-	2,9	
142 Hauptspeicheldrüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,9	-	-	-	-	0,2	
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,8	
144 Mundboden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	13,0	11,1	12,7	9,8	-	-	3,6
146 - 149 Rachenring, Nasenrachentr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	4,5	9,7	42,2	25,0	30,5	19,5	23,3
140 - 149 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	9,0	17,0	55,2	74,9	63,5	55,4	31,0
150 Speiseröhre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	2,4	32,5	27,8	30,5	19,5	31,0	
151 Magen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	4,5	4,9	9,7	11,1	43,2	55,4	
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	4,5	9,7	13,0	47,2	55,9	123,7	
154 Mastdarm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	-	2,4	-	-	-	-	
155 Leber	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	-	-	-	-	-	-	
156 Gallenblase und Gallenwege	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	-	-	-	-	-	-	
157 Bauchspeicheldrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	-	-	-	-	-	-	
158 Bauchfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-	-	-	-	-	-	
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,3	13,5	31,6	81,2	122,1	251,6	367,9	
150 - 159 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
160 Nase, Ohr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	
161 Kehlkopf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	4,9	16,2	19,4	22,9	16,3	38,8	
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,1	6,8	9,7	48,7	102,7	157,6	240,9	
163 Rippenfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	
164 Thymus, Herz und Mediastinum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
160 - 165 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,1	11,3	17,0	64,9	122,1	185,5	260,5	422,8
																		105,9	

5. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1994
Altersspezifische Inzidenz je 100 000 der Bevölkerung - Männer

	Neuerkrankungen nach Altersgruppen										zus.										
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+			
ICD 9																					
170 Knochen	-	-	3,8	3,0	4,3	2,1	4,5	-	3,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5		
171 Bindegewebe	-	-	7,7	-	2,2	-	2,3	2,4	-	-	5,1	3,3	7,8	10,8	23,7	-	-	-	2,7		
172 Melanome der Haut	-	-	-	-	12,9	8,3	-	9,7	19,5	2,8	15,2	26,0	15,5	27,1	11,8	-	-	-	8,6		
173 Sonstige Haut	-	-	-	-	4,3	6,2	29,3	38,9	26,0	94,4	152,5	227,9	294,8	373,3	473,5	842,5	575,5	575,5	89,7		
175 Männliche Brustdrüse	-	-	-	-	-	-	2,3	-	-	-	2,5	-	11,6	16,2	11,8	-	-	-	1,7		
170 - 175 Zusammen	-	-	-	-	11,5	3,0	23,7	16,6	38,3	51,1	48,7	97,1	175,3	257,2	329,7	427,4	520,8	842,5	575,5	104,2	
185 Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,5	30,5	53,4	172,6	322,0	465,3	639,2	828,2	877,0	76,2		
186 Hoden	-	-	-	-	15,2	15,1	22,8	9,0	7,3	-	2,8	2,5	-	-	-	-	-	-	6,1		
187 Sonstige männl. Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	2,1	-	-	-	5,1	3,3	7,8	-	-	28,6	27,4	-	1,7		
188 Harnblase	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-	3,2	16,7	33,0	42,3	108,6	97,4	153,9	114,2	246,6	20,9	
189 Sonstige Harnorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	9,0	17,0	22,7	30,5	33,0	35,8	85,3	59,5	118,4	28,6	82,2	19,4
189,0 Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	9,0	14,6	19,5	30,5	30,5	35,8	77,6	59,5	82,9	14,3	54,8	17,5
185 - 189 Zusammen	-	-	-	-	-	15,2	15,1	26,9	20,3	24,3	32,5	80,5	127,1	254,0	523,7	622,2	911,5	999,6	1233,2	124,3	
190 Auge	3,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,8	2,5	3,3	3,9	11,8		
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	7,0	10,4	-	-	-	3,0	6,5	2,1	-	4,9	19,5	19,4	10,2	13,0	27,2	32,5	23,7	14,3	-		
193 Schilddrüse	-	-	3,6	-	-	-	-	2,1	2,3	2,4	-	2,8	5,1	6,5	-	-	-	-	9,3		
194 Sonstige endokrine Drüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,2	-	-	-	-	-	-	-	1,7		
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	-	-	-	-	-	-	-	-	4,5	14,6	9,7	19,4	33,0	35,8	97,0	140,7	71,0	199,9	356,3	24,0	
190 - 199 Zusammen	10,5	10,4	3,6	-	-	3,0	6,5	4,1	6,8	21,9	32,5	44,4	50,4	50,8	58,6	128,0	189,4	106,5	214,2	356,3	36,9
200 + 202 Maligne Lymphome	-	-	3,6	-	6,1	2,2	4,1	2,3	4,9	19,5	13,9	25,4	29,3	31,0	37,9	59,2	71,4	54,8	12,6		
201 Lymphogranulomatose	3,5	-	-	3,8	3,0	4,3	10,4	4,5	4,9	-	-	2,5	-	3,9	-	-	-	27,4	3,2		
203 Multiples Myelom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,6	5,1	13,0	7,8	16,2	23,7	42,8	82,2	4,0	
204 Lymphatische Leukämie	14,0	-	3,6	-	-	-	-	-	-	2,3	-	3,2	2,8	10,2	9,8	15,5	5,4	23,7	28,6	54,8	5,0
205 Myeloische Leukämie	-	-	-	-	-	-	4,3	2,1	-	2,4	6,5	5,6	7,6	19,5	19,4	48,7	23,7	-	6,7		
206 - 208 Sonstige Leukämien	-	-	-	-	-	-	2,2	-	-	-	3,2	2,8	2,5	6,5	3,9	5,4	11,8	14,3	27,4	2,1	
200 - 208 Zusammen	17,5	-	7,1	3,8	9,1	12,9	16,6	9,0	12,2	32,5	30,5	53,4	78,1	81,5	113,6	142,0	185,6	246,6	33,5		
Insgesamt ohne 173	28,0	10,4	10,7	15,3	30,3	53,8	72,5	78,8	136,2	321,4	477,4	754,7	1103,8	1776,7	2304,7	2568,7	2941,6	3535,2	480,2		
Insgesamt	28,0	10,4	10,7	15,3	30,3	58,1	78,7	108,0	175,1	347,4	571,8	907,2	1331,7	2071,5	2678,0	3042,1	3784,1	4110,7	569,9		

5. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1994
Altersspezifische Inzidenz je 100.000 der Bevölkerung - Frauen

	Neuerkrankungen nach Altersgruppen										85+						
	Von ... bis unter ... Jahren					75-80											
	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+
ICD 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140 Lippe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4
141 Zunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1
142 Hauptspeicheldrüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9
144 Mundboden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5
146 - 149 Rachenring, Nasenrachentr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,5
140 - 149 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,1
150 Speiseröhre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1
151 Magen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,7
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154 Mastdarm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,0
3,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24,7
155 Leber	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,8
156 Gallenblase und Gallenwege	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,9
157 Bauchspeicheldrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,6
158 Bauchfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150 - 159 Zusammen	3,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 Nase, Ohr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9
161 Kehlkopf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,4
163 Rippenfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2
164 Thymus, Herz und Mediastinum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 - 165 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27,4

5. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1994
Altersspezifische Inzidenz je 100 000 der Bevölkerung - Frauen

Neuerkrankungen nach Altersgruppen

	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+	zus.	
ICD 9																				
170 Knochen	-	3,7	7,4	-	-	3,2	-	2,2	-	2,6	6,8	2,8	-	6,2	3,0	9,3	-	-	7,9	
171 Bindegewebe	-	-	-	-	-	-	2,3	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,9	
172 Melanome der Haut	-	-	-	-	-	-	9,2	11,0	4,8	7,7	-	13,8	14,8	9,3	12,0	11,6	21,8	-	7,5	
173 Sonstige Haut	-	-	-	-	-	3,2	6,9	13,2	9,6	36,0	58,1	69,2	103,7	80,2	170,7	249,9	335,0	321,5	411,1	
174 Weibliche Brustdrüse	-	-	-	-	-	-	2,3	17,6	52,9	115,6	205,2	191,1	175,3	262,3	203,7	237,6	254,1	305,1	324,1	
170 - 174 Zusammen	3,7	11,0	-	-	-	6,4	20,8	46,2	67,4	161,9	270,1	276,9	293,8	358,0	389,4	509,1	600,6	648,4	743,1	
179 N. n. bez. Teile der Gebärmutter	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	-	-	2,8	2,5	-	-	3,1	-	5,4	23,7	
180 Gebärmutterhals	-	-	-	-	-	-	4,6	19,8	21,7	20,6	27,4	33,2	7,4	18,5	32,9	30,9	17,3	5,4	39,5	
181 Plazenta	-	-	-	-	-	-	-	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	
182 Gebärmutterkörper (Corpus Uteri)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,7	24,9	51,9	71,0	71,9	108,0	104,0	49,0	15,8	26,0	
183 Eierstock, Elleiter und Ligam.Latum	-	-	-	-	-	3,2	4,6	2,2	2,4	10,3	23,9	11,1	37,0	27,8	47,9	43,2	40,4	59,9	39,5	
184 Sonst. u. n. n. bez. w. Geschl.org.	-	-	-	-	-	-	-	2,2	-	2,6	3,4	-	2,5	-	3,0	6,2	28,9	5,4	39,5	
188 Harnblase	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,3	5,5	9,9	12,3	15,0	18,5	28,9	32,7	39,5	
189 Sonstige Harnorgane	7,4	-	-	-	-	-	-	-	-	5,1	3,4	5,5	27,2	24,7	30,0	40,1	28,9	70,8	55,3	
189,0 Nieren	7,4	-	-	-	-	-	-	-	-	5,1	3,4	5,5	27,2	21,6	30,0	30,9	11,6	59,9	55,3	
33 179 - 189 Zusammen	7,4	-	-	-	-	3,2	9,2	26,4	26,5	38,5	82,1	83,1	138,3	154,3	200,7	249,9	248,3	228,9	253,0	
190 Auge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	3,1	-	0,4	
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	-	3,7	11,3	-	-	3,2	2,3	2,2	4,8	-	10,3	8,3	17,3	24,7	12,0	9,3	11,6	-	-	7,0
193 Schilddrüse	-	-	-	-	-	-	4,6	8,8	14,4	10,3	10,3	11,1	14,8	21,6	6,0	12,3	-	16,3	-	
194 Sonstige endokrine Drüsen	-	-	-	-	-	-	-	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,1	
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	-	-	-	-	-	-	-	2,2	2,4	2,6	13,7	22,2	7,4	37,0	53,9	64,8	92,4	141,7	150,2	
190 - 199 Zusammen	-	3,7	11,3	-	-	3,2	6,9	15,4	21,7	12,8	34,2	41,5	39,5	83,3	74,9	89,5	104,0	158,0	150,2	38,9
200 + 202 Maligne Lymphome	-	-	3,8	-	-	-	-	-	7,2	5,1	17,1	27,7	9,9	18,5	35,9	24,7	5,8	43,6	31,6	
201 Lymphogranulomatose	-	-	4,0	-	-	-	-	2,2	-	-	-	-	-	2,8	-	3,1	5,8	-	1,1	
203 Multiples Myelom	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	5,1	10,3	2,8	12,3	15,4	15,0	21,6	5,8	10,9	15,8	
204 Lymphatische Leukämie	7,4	-	-	-	-	-	-	-	2,4	5,1	6,8	5,5	-	-	15,0	12,3	23,1	21,8	31,6	
205 Myeloische Leukämie	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-	-	7,7	3,4	2,8	7,4	9,3	9,0	12,3	11,6	7,9	
206 - 208 Sonstige Leukämien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,8	3,0	6,2	11,6	16,3	
200 - 208 Zusammen	7,4	-	3,8	4,0	-	2,3	2,2	12,0	23,1	37,6	44,3	29,6	46,3	77,9	80,2	63,5	109,0	94,9	30,3	
Insgesamt ohne 173	22,3	14,7	15,1	4,0	9,5	32,3	88,0	137,2	233,9	468,5	526,2	590,1	830,2	964,5	1160,1	1230,1	1525,7	1747,2	441,7	
Insgesamt	22,3	14,7	15,1	4,0	12,7	39,3	101,2	146,8	269,8	526,6	595,4	693,8	910,4	1135,2	1410,1	1565,1	1847,2	2158,3	521,4	

6. An bösartigen Neubildungen verstorbenen Personen im Saarland 1994
Altersspezifische Mortalität je 100 000 der Bevölkerung - Männer

	Sterbefälle nach Altersgruppen																		
	von ... bis unter ... Jahren																		
	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85 +	zus.	
ICD 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	
140 Lippe	-	-	-	-	-	-	-	-	4,9	3,2	-	-	-	-	5,4	11,8	-	1,7	
141 Zunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	
142 Hauptspeicheldrüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,6	-	-	-	5,4	-	-	27,4	
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,6	5,1	6,5	-	-	-	-	15,5	
144 Mundboden	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	2,4	-	2,8	12,7	3,3	3,9	-	-	1,9	
146 - 149 Rachenring, Nasenrachennr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,9	22,7	25,0	30,5	26,0	19,4	16,2	23,7	14,3	-
140 - 149 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	12,2	26,0	38,9	48,3	23,3	27,1	35,5	28,6	27,4
150 Speiseröhre	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	2,4	6,5	22,2	15,2	19,5	19,4	27,1	23,7	28,6	27,4
151 Magen	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	-	6,5	5,6	17,8	26,0	97,0	92,0	177,6	185,6	246,6
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,4	-	-	0,2	
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,2	13,9	50,8	58,6	73,7	108,2	201,2	314,2	383,7
154 Mastdarm	-	-	-	-	-	-	-	-	4,5	2,4	-	13,9	7,6	39,1	50,4	59,5	118,4	114,2	109,6
155 Leber	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	-	3,2	-	-	5,1	9,8	23,3	37,9	35,5	57,1
156 Gallenblase und Gallenwege	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,6	3,3	11,6	32,5	42,8	
157 Bauchspeicheldrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	16,2	11,1	20,3	48,8	54,3	86,6	35,5	71,4
158 Bauchfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,3	3,9	27,1	11,8	
150 - 159 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	4,1	6,8	7,3	35,7	66,6	124,5	208,4	333,6	476,1	615,5	828,2
160 Nase, Ohr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	
161 Kehlkopf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,9	13,0	22,2	12,7	6,5	27,2	5,4	11,8	28,6	-
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	2,3	9,7	29,2	97,1	152,5	240,9	415,1	470,7	473,5	756,8
163 Rippenfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,3	-	10,8	-	14,3	
164 Thymus, Herz und Mediastinum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	
160 - 165 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	2,3	14,6	42,2	119,4	170,3	254,0	442,2	486,9	485,3	828,2
																		90,8	

6. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1994
Altersspezifische Mortalität je 100 000 der Bevölkerung - Männer

	Sterbefälle nach Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren																									
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+	zus.							
ICD 9																										
170 Knochen	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4							
171 Bindegewebe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,3	11,6	-	-	-	-	0,8							
172 Melanome der Haut	-	-	-	-	-	-	-	2,2	-	-	-	3,2	2,8	5,1	3,3	11,6	16,2	28,6	-	2,9						
173 Sonstige Haut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,2	-	-	-	5,4	-	-	0,6							
175 Männliche Brustdrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
170 - 175 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	2,2	-	2,3	-	6,5	5,6	5,1	6,5	23,3	21,6	11,8	28,6	27,4	4,6				
185 Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,6	12,7	35,8	50,4	113,6	201,2	342,7	548,1	21,5					
186 Hoden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,8	-	-	-	-	-	-	0,2						
187 Sonstige männl. Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
188 Harnblase	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	-	5,6	5,1	19,5	34,9	43,3	118,4	100,0	246,6	10,3			
189 Sonstige Harnorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,5	4,9	-	13,9	7,6	19,5	50,4	64,9	59,2	28,6	109,6	10,3		
189,0 Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,5	4,9	-	13,9	7,6	16,3	38,8	48,7	47,3	28,6	27,4	8,2		
185 - 189 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,5	7,3	-	27,8	25,4	74,9	135,8	221,8	378,8	471,2	904,4	42,3		
190 Auge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	3,5	3,5	-	-	-	-	-	-	4,1	-	2,4	13,0	5,6	7,6	16,3	15,5	21,6	11,8	28,6	-	5,7					
193 Schilddrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,9	-	11,8	-	-	0,4						
194 Sonstige endokrine Drüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,2	-	-	-	-	-	-	0,2						
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,9	13,0	13,9	22,9	42,3	65,9	92,0	106,5	271,3	383,7	20,9			
190 - 199 Zusammen	3,5	3,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,2	7,3	29,2	19,4	30,5	58,6	85,3	113,6	130,2	299,9	383,7	27,2		
200 + 202 Maligne Lymphome	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-	-	5,6	2,5	13,0	27,2	16,2	59,2	42,8	27,4	5,1		
201 Lymphogranulomatose	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,5	6,5	3,9	5,4	-	-	-	1,0			
203 Multiples Myelom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,8	2,5	3,3	19,4	5,4	11,8	57,1	137,0	3,6		
204 Lymphatische Leukämie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,5	7,8	-	35,5	42,8	82,2	2,5			
205 Myeloische Leukämie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	3,2	11,1	5,1	16,3	11,6	23,7	14,3	27,4	4,6	
206 - 208 Sonstige Leukämien	-	3,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	-	-	-	5,4	-	14,3	54,8	1,1		
200 - 208 Zusammen	-	3,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,2	-	2,3	4,9	3,2	19,4	12,7	45,6	69,8	48,7	130,2	171,4	328,9	17,9
Insgesamt ohne 173	3,5	3,5	3,6	-	-	-	-	-	4,3	12,4	20,3	53,5	139,6	297,0	416,8	696,8	1113,4	1390,4	1787,4	2656,0	3507,8	300,7				
Insgesamt	3,5	3,5	3,6	-	-	-	-	-	4,3	12,4	20,3	53,5	142,8	297,0	416,8	696,8	1113,4	1395,8	1787,4	2656,0	3535,2	301,2				

6. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1994
Altersspezifische Mortalität je 100 000 der Bevölkerung - Frauen

	Sterbefälle nach Altersgruppen											zus.						
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+
ICD 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140 Lippe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141 Zunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142 Hauptspeicheldrüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
144 Mundboden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146 - 149 Rachenring, Nasenrachenr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140 - 149 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150 Speiseröhre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151 Magen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154 Mastdarm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155 Leber	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
156 Gallenblase und Gallenwege	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
157 Bauchspeicheldrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
158 Bauchfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150 - 159 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 Nase, Ohr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161 Kehlkopf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
163 Rippenfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164 Thymus, Herz und Mediastinum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 - 165 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

6. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1994
Altersspezifische Mortalität je 100 000 der Bevölkerung - Frauen

	Sterbefälle nach Altersgruppen										80-85	85+	zus.			
	von ... bis unter ... Jahren															
0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	
ICD 9																
170 Knochen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171 Bindegewebe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 Melanome der Haut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173 Sonstige Haut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174 Weibliche Brustdrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170 - 174 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179 N. n. bez. Teile der Gebärmutter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 Gebärmutterhals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
181 Plazenta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
182 Gebärmutterkörper (Corpus Uteri)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 Eierstock, Eileiter und Ligamentatum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
184 Sonst. u. n. n. bez. w. Geschl. org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
188 Harnblase	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
189 Sonstige Harnorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
189,0 Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179 - 189 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
190 Auge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	3,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
193 Schilddrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
194 Sonstige endokrine Drüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
190 - 199 Zusammen	3,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200 + 202 Maligne Lymphome	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201 Lymphogranulomatose	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203 Multiples Myelom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 Lymphatische Leukämie	3,7	-	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205 Myeloische Leukämie	3,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
206 - 208 Sonstige Leukämien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200 - 208 Zusammen	7,4	-	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt ohne 173	11,2	-	3,8	4,0	-	6,9	30,8	36,1	48,8	143,6	185,5	264,2	388,9	557,1	777,5	1345,9
Insgesamt	11,2	-	3,8	4,0	-	6,9	30,8	36,1	48,8	143,6	185,5	264,2	388,9	557,1	777,5	1345,9

7. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1995
Altersspezifische Inzidenz je 100 000 der Bevölkerung - Männer

	Neuerkrankungen nach Altersgruppen																		
	von ... bis unter ... Jahren																		
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+	zus.
ICD 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140 Lippe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1
141 Zunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,2
142 Hauptspeicheldrüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1
144 Mundboden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,4
146 - 149 Rachenring, Nasenrachenr.	3,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,1
140 - 149 Zusammen	3,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24,8
150 Speiseröhre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,5
151 Magen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23,0
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38,8
154 Mastdarm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32,6
155 Leber	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,2
156 Gallenblase und Gallenwege	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,4
157 Bauchspeicheldrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,0
158 Bauchfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8
150 - 159 Zusammen	3,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	126,4
160 Nase, Ohr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3
161 Kehlkopf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,3
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99,2
163 Rippenfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8
164 Thymus, Herz und Mediastinum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52,9
160 - 165 Zusammen	3,3	4,5	2,1	6,6	31,6	62,7	121,4	206,5	260,0	487,7	545,0	563,3	420,1	688,0	111,4	-	-	-	-

**7. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1995
Altersspezifische Inzidenz je 100 000 der Bevölkerung - Männer**

ICD 9	Neuerkrankungen nach Altersgruppen										zus.								
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+	
170 Knochen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,0	-	3,7	5,2	-	-	-	0,8
171 Bindegewebe	3,6	-	3,5	-	-	2,2	2,1	-	-	-	3,0	2,5	3,2	14,9	5,2	33,8	14,5	-	3,0
172 Melanome der Haut	-	-	3,8	-	-	9,0	4,2	6,6	9,7	6,0	6,1	7,5	19,3	41,0	21,0	11,3	43,5	-	8,8
173 Sonstige Haut	-	-	-	-	-	11,2	2,1	11,0	24,3	56,7	82,0	97,0	176,5	238,3	330,1	450,7	536,0	793,9	75,2
175 Männliche Brustdrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	-	-	-	6,4	3,7	5,2	-	14,5	-
170 - 175 Zusammen	3,6	-	3,5	3,8	-	22,4	8,3	17,6	36,5	62,7	91,1	112,0	205,4	301,6	366,8	495,7	608,4	793,9	88,9
185 Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	9,0	12,1	82,1	182,9	305,3	403,5	529,5	565,0	370,5
186 Hoden	-	-	-	-	3,8	13,1	17,9	39,5	8,8	17,0	9,0	3,0	2,5	3,2	-	-	-	-	9,3
187 Sonstige männl. Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	3,3	-	-	-	-	-	6,1	2,5	6,4	3,7	-	-	-	1,3
188 Harnblase	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,0	12,1	17,4	41,7	55,8	115,3	101,4	188,3	264,6
189 Sonstige Harnorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	-	7,3	6,0	30,4	44,8	54,6	33,5	73,4	56,3	86,9
189,0 Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	-	7,3	6,0	27,3	44,8	51,4	26,1	41,9	56,3	86,9
185 - 189 Zusammen	-	-	-	-	3,8	16,4	17,9	41,6	8,8	26,8	29,9	63,7	149,3	288,9	398,4	592,2	687,2	840,2	714,5
190 Auge	3,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,2	7,4	-	-	0,8
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	3,6	6,8	-	-	-	3,3	2,2	4,2	2,2	7,3	6,0	9,1	12,4	16,0	22,3	26,2	-	29,0	-
193 Schilddrüse	-	-	-	-	-	-	2,2	2,1	-	2,4	6,0	3,0	7,5	3,2	3,7	10,5	-	-	2,5
194 Sonstige endokrine Drüsen	3,6	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	3,6	-	3,5	-	-	-	-	-	4,4	2,4	11,9	12,1	34,8	57,8	89,4	131,0	123,9	86,9	317,5
190 - 199 Zusammen	14,4	6,8	3,5	-	3,3	4,5	6,2	6,6	14,6	14,6	23,9	24,3	54,7	80,2	122,9	167,7	123,9	115,9	317,5
200 + 202 Maligne Lymphome	3,6	-	-	-	-	-	-	10,4	4,4	4,9	6,0	27,3	7,5	22,5	41,0	41,9	22,5	43,5	-
201 Lymphogranulomatose	-	-	-	-	-	13,1	2,2	4,2	-	-	6,0	-	-	-	3,7	-	-	-	1,9
203 Multiples Myelom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	3,0	6,1	-	12,8	18,6	10,5	11,3	29,0	79,4
204 Lymphatische Leukämie	3,6	3,4	-	-	-	-	-	-	-	2,4	9,0	3,0	2,5	6,4	14,9	26,2	-	57,9	26,5
205 Myeloische Leukämie	3,6	-	-	-	3,8	-	2,2	6,2	-	3,0	-	7,5	9,6	14,9	5,2	33,8	57,9	26,5	5,1
206 - 208 Sonstige Leukämien	-	-	-	-	-	-	2,2	-	-	3,0	-	2,5	3,2	-	33,8	-	-	-	1,5
200 - 208 Zusammen	10,8	3,4	-	3,8	13,1	6,7	20,8	8,8	9,7	26,9	39,5	19,9	54,6	93,1	83,8	101,4	188,3	132,3	27,6
Insgesamt ohne 173	28,9	13,5	10,6	11,3	36,0	44,9	85,2	72,7	148,5	280,7	415,9	689,1	1139,4	1694,0	2064,7	2242,0	2477,2	2831,4	451,8
Insgesamt	28,9	13,5	10,6	11,3	36,0	56,1	87,3	83,8	172,8	337,5	497,8	786,1	1315,9	1932,2	2394,8	2692,7	3013,2	3625,3	527,0

**7. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1995
Altersspezifische Inzidenz je 100 000 der Bevölkerung - Frauen**

ICD 9	Neuerkrankungen nach Altersgruppen													zus.						
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+		
140 Lippe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,6	5,6	-	0,4	
141 Zunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	
142 Hauptspeicheldrüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,1	-	6,1	2,4	6,1	3,1	-	-	-	15,0	
144 Mundboden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-	-	3,0	-	3,0	9,2	-	-	1,3	
146 - 149 Rachenring, Nasenrachenr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,1	9,6	12,2	9,2	-	-	2,7	
140 - 149 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	5,1	9,5	21,3	16,8	30,5	27,5	6,0	11,3	22,5	8,6
150 Speiseröhre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	2,6	3,2	6,1	4,8	6,1	3,1	-	-	5,6	
151 Magen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	2,6	9,5	6,1	14,4	12,2	30,6	44,9	90,2	55,8	
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	11,3	-	-	
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,4	-	2,3	5,1	19,0	36,6	48,8	82,5	143,8	157,9	
154 Mastdarm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,2	2,3	7,7	12,6	18,3	26,4	36,6	70,3	59,9	
155 Leber	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	6,1	12,0	28,2	
156 Gallenblase und Gallenwege	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,1	4,8	9,1	39,5	
157 Bauchspeicheldrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,3	3,0	4,8	36,7	
158 Bauchfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	-	-	-	
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
150 - 159 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,4	-	2,2	9,4	17,9	50,6	82,2	93,6	155,5	268,9	329,6
160 Nase, Ohr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	5,6	-	
161 Kehlkopf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	-	-	3,2	3,0	2,4	-	6,1	3,0	5,6	
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,0	5,1	25,3	24,4	33,6	57,9	76,4	95,9	67,7	
163 Rippenfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	3,1	3,0	-	
164 Thymus, Herz und Mediastinum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
160 - 165 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	7,0	5,1	28,5	30,5
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57,9	85,6	104,9	79,0	22,3
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37,6	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,3	

7. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1995
Altersspezifische Inzidenz je 100 000 der Bevölkerung - Frauen

Neuerkrankungen nach Altersgruppen

	Von ... bis unter ... Jahren										85+								
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+	
ICD 9																			
170 Knochen	-	3,6	-	-	-	-	-	-	-	-	3,2	-	-	-	-	-	-	0,4	
171 Bindegewebe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	2,3	2,6	3,2	3,0	2,4	3,0	11,3	5,6	
172 Melanome der Haut	-	-	-	-	-	-	-	6,8	12,0	10,9	9,4	5,1	6,3	12,2	14,4	12,2	15,0	15,0	
173 Sonstige Haut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	6,6	9,4	40,9	60,1	45,7	69,6	131,1	15,0	
174 Weibliche Brustdrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	21,9	44,6	138,0	202,4	201,1	230,3	293,3	356,8	
170 - 174 Zusammen	-	3,6	-	-	-	-	-	-	-	6,8	19,3	41,5	65,7	186,5	275,1	262,0	316,7	378,0	
179 N. n. bez. Teile der Gebärmutter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	11,3	5,6	
180 Gebärmutterhals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,2	17,5	32,9	38,3	34,8	9,1	21,6	6,1	24,4	
181 Plazenta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	
182 Gebärmutterkörper (Corpus Uteri)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-	12,6	39,6	64,8	76,2	82,5	84,6	72,5	
183 Eierstock, Eileiter und Ligam.Latum	-	-	-	-	-	-	-	3,4	-	2,2	9,4	7,7	6,3	21,3	21,6	45,7	30,6	33,0	
184 Sonst. u. n. n. bez. w. Geschl.org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,6	-	-	4,8	-	6,1	3,0	
188 Harnblase	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,2	-	-	-	3,2	3,0	2,4	15,2	15,3	
189 Sonstige Harnorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,2	2,3	-	9,1	28,8	39,6	39,7	41,9	56,4	
189,0 Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,2	2,3	-	3,2	9,1	21,6	39,6	41,9	27,9	
179 - 189 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	3,4	7,2	26,2	47,0	48,5	60,1	82,2	144,0	185,9	198,6	233,7	
190 Auge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	-	
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	-	7,6	3,6	-	-	-	-	-	-	4,8	2,2	4,7	5,1	19,0	12,2	9,6	15,2	27,5	9,0
193 Schilddrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,2	4,7	-	-	-	4,8	18,3	12,2	21,0	
194 Sonstige endokrine Drüsen	-	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
190 - 199 Zusammen	-	15,2	3,6	-	15,6	-	-	-	-	4,8	4,4	11,7	5,1	34,8	45,7	21,6	48,8	67,2	86,9
200 + 202 Maligne Lymphome	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	
201 Lymphogranulomatose	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,9	6,8	-	4,4	2,3	2,6	12,6	9,1	21,3	
203 Multiples Myelom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,7	-	2,4	4,4	2,3	-	3,2	-	6,1	
204 Lymphatische Leukämie	-	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	3,0	12,0	
205 Myeloische Leukämie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	9,1	9,2	
206 - 208 Sonstige Leukämien	-	3,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	6,1	6,0	
200 - 208 Zusammen	-	3,8	3,6	-	15,6	-	-	-	-	6,8	2,4	13,1	7,0	10,2	22,1	9,1	9,6	48,8	76,4
Insgesamt ohne 173	19,1	10,8	-	31,3	20,5	33,7	80,9	140,9	237,6	420,5	487,4	573,5	774,3	980,9	1096,7	1365,0	1365,9	1773,0	433,7
Insgesamt	19,1	10,8	-	31,3	20,5	36,1	87,4	150,3	278,5	480,6	533,1	643,0	905,3	1097,0	1255,5	1658,3	1722,7	2118,5	502,3

8. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1995
Altersspezifische Mortalität je 100 000 der Bevölkerung - Männer

Sterbefälle nach Altersgruppen

ICD 9	Von ... bis unter ... Jahren										85 +	zus.						
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80		
140 Lippe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141 Zunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3
142 Hauptspeicheldrüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6
144 Mundboden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3
146 - 149 Rachenring, Nasenrachentr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,1
140 - 149 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,5
150 Speiseröhre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,4
151 Magen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,9
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23,8
154 Mastdarm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,0
155 Leber	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,0
156 Gallenblase und Gallenwege	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,0
157 Bauchspeicheldrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,2
158 Bauchfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0
150 - 159 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92,7
160 Nase, Ohr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161 Kehlkopf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,6
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104,3
163 Rippenfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8
164 Thymus, Herz und Mediastinum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 - 165 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109,3

8. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1995
Altersspezifische Mortalität je 100 000 der Bevölkerung - Männer

	Sterbefälle nach Altersgruppen										zus.							
	Von ... bis unter ... Jahren																	
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85+
ICD 9																		
170 Knochen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2
171 Bindegewebe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,9
172 Melanome der Haut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,7
173 Sonstige Haut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2
175 Männliche Brustdrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8
170 - 175 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,7
185 Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27,0
186 Hoden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6
187 Sonstige männl. Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4
188 Harnblase	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,9
189 Sonstige Harnorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,4
189,0 Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,3
185 - 189 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47,2
190 Auge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,7
193 Schilddrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5
194 Sonstige endokrine Drüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,4
190 - 199 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28,9
200 + 202 Maligne Lymphome	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,3
201 Lymphogranulomatose	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6
203 Multiples Myelom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,9
204 Lymphatische Leukämie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1
205 Myeloische Leukämie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,2
206 - 208 Sonstige Leukämien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0
200 - 208 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,0
Insgesamt ohne 173	-	-	7,5	3,3	6,7	20,8	19,8	73,0	155,3	303,6	452,8	645,1	1195,1	1540,6	1971,6	2332,3	3307,8	317,2
Insgesamt	-	-	7,5	3,3	6,7	20,8	19,8	73,0	155,3	303,6	452,8	645,1	1198,8	1540,6	1971,6	2332,3	3307,8	317,4

**8. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1995
Altersspezifische Mortalität je 100.000 der Bevölkerung - Frauen**

Sterbefälle nach Altersgruppen

ICD 9	Von ... bis unter ... Jahren										85 + zus.							
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	
140 Lippe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141 Zunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9
142 Hauptspeicheldrüsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2
144 Mundboden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4
146 - 149 Rachenring, Nasenrachentr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,9
140 - 149 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,3
150 Speiseröhre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5
151 Magen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,4
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,1
154 Mastdarm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,2
155 Leber	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,7
156 Gallenblase und Gallenwege	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,5
157 Bauchspeicheldrüse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,8
158 Bauchfell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0
150 - 159 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98,1
160 Nase, Ohr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4
161 Kehlkopf	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,1
163 Rippentell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4
164 Thymus, Herz und Mediastinum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 - 165 Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27,9

8. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1995 Altersspezifische Mortalität je 100 000 der Bevölkerung - Frauen

9. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1994
Standardisierte und Kumulative Inzidenzraten - Männer

ICD 9	Rohe Inzidenz	Standardisierte Inzidenz			Kumulative Inzidenz		
		Welt	Europa	BRD 1987	Truncated*)	00-14	35-64
140 Lippe	2,1	1,2	2,0	2,9	1,4	-	0,05
141 Zunge	2,9	1,9	2,6	2,8	4,8	-	0,14
142 Hauptspeichelrüschen	0,2	0,1	0,2	0,2	-	0,15	0,23
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	3,8	2,5	3,6	3,7	7,8	-	0,02
144 Mundboden	3,6	2,6	3,4	3,6	7,7	-	0,27
146 - 149 Rachenring, Nasenrachenr.	10,9	7,9	10,4	11,2	21,4	-	0,27
140 - 149 Zusammen	23,4	16,3	22,1	24,4	43,1	-	0,30
150 Speiseröhre	11,0	7,6	10,4	11,6	18,1	-	0,84
151 Magen	23,6	14,4	21,5	28,1	18,2	-	0,66
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	0,8	0,5	0,7	0,8	1,0	-	0,03
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	47,6	28,3	43,8	58,8	29,6	-	0,08
154 Mastdarm	33,5	21,0	30,4	37,6	36,1	-	1,08
155 Leber	6,5	3,9	5,8	7,1	5,5	-	0,21
156 Gallenblase und Gallenwege	6,3	3,7	5,5	7,3	3,7	-	0,52
157 Bauchspeichelrüse	10,5	6,7	10,0	12,7	10,0	-	0,13
158 Bauchfell	1,0	0,6	0,8	1,0	1,2	-	0,35
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	1,0	0,6	0,9	1,4	0,7	-	0,06
150 - 159 Zusammen	141,7	87,2	129,8	166,5	124,1	-	0,05
160 Nase, Ohr	0,6	0,4	0,5	0,5	0,8	-	0,05
161 Kehlkopf	11,2	7,2	10,3	12,6	12,7	-	0,04
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	92,9	57,2	84,8	106,6	80,6	-	0,93
163 Rippenfell	0,8	0,5	0,6	0,7	0,7	-	2,83
164 Thymus, Herz und Mediastinum	0,4	0,2	0,3	0,5	0,5	-	0,03
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	0,01
160 - 165 Zusammen	105,9	65,4	96,5	120,9	95,3	-	0,01

**9. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1994
Standardisierte und Kumulative Inzidenzraten - Männer**

	Rohe Inzidenz	Standardisierte Inzidenz	Kumulative Inzidenz
ICD 9			
170 Knochen	1,5	1,5	00-14 35-64 00-74
171 Bindegewebe	2,7	2,2	- 0,04 0,10
172 Melanome der Haut	8,6	6,2	- 0,07 0,21
173 Sonstige Haut	89,7	54,4	- 0,37 0,69
175 Männliche Brustdrüse	1,7	1,0	- 2,84 6,24
170 - 175 Zusammen	104,2	65,3	- 0,02 0,16
			7,40
185 Prostata	76,2	44,8	71,1 99,8 35,3 1,31 5,25
186 Hoden	6,1	5,0	5,2 5,5 3,9 0,11 0,37
187 Sonstige männl. Geschlechtsorgane	1,7	1,0	1,5 2,0 1,1 0,04 0,09
188 Harnblase	20,9	12,7	19,6 25,5 13,5 0,49 1,52
189 Sonstige Harnorgane	19,4	12,8	18,1 21,5 23,2 0,74 1,48
189,0 Nieren	17,5	11,6	16,2 18,7 21,8 0,70 1,40
185 - 189 Zusammen	124,3	76,4	115,5 154,4 77,1 2,69 8,71
190 Auge	1,7	1,4	1,7 1,9 1,2 0,02 0,16
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	9,3	7,9	9,1 9,8 10,8 0,09 0,33
193 Schilddrüse	1,7	1,3	1,5 2,9 0,02 0,10 0,12
194 Sonstige endokrine Drüsen	0,2	0,2	0,2 0,3 0,6 - 0,02 0,02
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	24,0	14,7	22,2 28,4 17,6 - 0,59 1,77
190 - 199 Zusammen	36,9	25,4	34,8 41,8 33,1 0,12 1,07 2,85
200 + 202 Maligne Lymphome	12,6	8,6	11,8 14,5 14,4 0,02 0,48 0,90
201 Lymphogranulomatose	3,2	2,9	3,0 3,1 2,1 0,02 0,06 0,20
203 Multiples Myelom	4,0	2,4	3,9 5,2 3,2 - 0,12 0,24
204 Lymphatische Leukämie	5,0	4,5	5,1 5,7 4,1 0,09 0,14 0,33
205 Myeloische Leukämie	6,7	4,3	5,9 7,2 6,1 - 0,21 0,58
206 - 208 Sonstige Leukämien	2,1	1,4	2,0 2,6 2,2 - 0,08 0,13
200 - 208 Zusammen	33,5	24,1	31,7 38,2 32,3 0,12 1,08 2,39
Insgesamt ohne 173	480,2	305,7	443,5 561,1 420,6 0,25 14,36 35,87
Insgesamt	569,9	360,1	524,7 666,6 503,2 0,25 17,21 42,11

*) 35-64 Jahre.

9. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1994
Standardisierte und Kumulative Inzidenzraten - Frauen

		Rohe Inzidenz	Standardisierte Inzidenz	Kumulative Inzidenz
ICD 9		Welt	Europa	BRD 1987 Truncated ^{a)}
140 Lippe	0,4	0,1	0,2	0,3
141 Zunge	1,1	0,6	0,9	1,7
142 Haupspeicheldrüsen	0,7	0,3	0,4	0,4
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	0,9	0,5	0,7	1,3
144 Mundboden	0,5	0,4	0,5	0,5
146 - 149 Rachenting, Nasenrachentr.	2,5	1,7	2,2	2,3
140 - 149 Zusammen	6,1	3,6	5,0	8,6
150 Speiseröhre	2,1	0,9	1,4	1,8
151 Magen	19,7	8,0	12,1	15,7
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	1,4	0,7	0,9	1,1
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	51,0	20,7	31,1	40,7
154 Mastdarm	24,7	10,7	16,0	19,8
155 Leber	4,8	2,2	3,0	3,6
156 Gallenblase und Gallenwege	10,9	3,9	6,2	8,4
157 Bauchspeicheldrüse	11,6	4,4	6,9	9,2
158 Bauchfell	-	-	-	-
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	1,8	0,4	0,8	1,2
150 - 159 Zusammen	128,2	52,0	78,3	101,6
160 Nase, Ohr	0,9	0,4	0,6	0,8
161 Kehlkopf	0,9	0,7	0,9	1,9
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	25,4	14,5	19,9	22,7
163 Rippenfell	0,2	0,0	0,1	0,1
164 Thymus, Herz und Mediastinum	-	-	-	-
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-
160 - 165 Zusammen	27,4	15,7	21,5	24,5
				34,8
				35,64
			00-14	00-74
			-	0,01
			-	0,06
			-	0,05
			-	0,02
			-	0,04
			-	0,07
			-	0,03
			-	0,20
			-	0,28
			-	0,43
			-	0,13
			-	1,13
			-	1,87

^{a)} 35-64 Jahre.

9. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1994

Standardisierte und Kumulative Inzidenzraten - Frauen

	Rohe Inzidenz	Standardisierte Inzidenz	Kumulative Inzidenz				
	Welt	Europa	BRD 1987 Truncated ^{a)}	00-14	35-64	00-74	
ICD 9				0,02	-	0,05	
170 Knochen	0,5	0,8	0,6	0,06	0,09	0,23	
171 Bindegewebe	2,9	2,8	2,7	3,1	-	0,47	
172 Melanome der Haut	7,5	4,6	5,9	7,8	0,25	4,00	
173 Sonstige Haut	79,7	35,8	52,3	66,0	-	7,32	
174 Weibliche Brustdrüse	115,8	67,3	91,2	104,2	159,6	12,07	
170 - 174 Zusammen	206,4	111,2	152,9	180,0	225,4	0,07	
179 N. n. bez. Teile der Gebärmutter	1,4	0,6	0,9	1,0	1,2	0,05	
180 Gebärmutterhals	15,6	10,4	13,3	14,2	22,2	1,08	
181 Plazenta	0,2	0,1	0,2	0,2	-	0,01	
182 Gebärmutterkörper (Corpus Uteri)	26,0	12,7	18,2	22,0	22,5	1,71	
183 Eierstock, Eileiter und Ligam. Latum	17,4	9,3	12,7	15,0	17,2	1,07	
184 Sonst. u. n. n. bez. W. Geschl. org.	3,2	1,3	2,1	2,8	1,5	0,10	
188 Harnblase	7,2	3,3	4,8	6,1	5,7	0,36	
189 Sonstige Harnorgane	13,2	6,4	8,7	10,4	9,2	0,72	
189,0 Nieren	11,6	5,8	7,8	9,1	8,8	0,66	
179 - 189 Zusammen	84,2	44,1	60,7	71,8	79,6	0,04	
190 Auge	0,4	0,2	0,2	0,2	-	0,03	
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	7,0	5,6	6,5	6,7	9,7	0,55	
193 Schilddrüse	8,1	5,5	6,9	7,3	13,3	0,57	
194 Sonstige endokrine Drüsen	0,2	0,1	0,2	0,2	-	0,01	
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	23,3	9,4	14,2	18,8	12,9	1,03	
190 - 199 Zusammen	38,9	20,8	27,9	33,2	35,8	0,08	
200 + 202 Maligne Lymphome	11,5	6,6	8,8	9,9	13,8	0,43	
201 Lymphogranulomatose	1,1	0,9	1,0	1,1	0,8	0,08	
203 Multiples Myelom	6,1	3,4	4,6	5,2	7,5	0,24	
204 Lymphatische Leukämie	5,4	3,2	4,0	4,6	3,7	0,10	
205 Myeloische Leukämie	4,5	2,4	3,2	3,8	4,8	0,27	
206 - 208 Sonstige Leukämien	1,8	0,6	1,0	1,4	0,4	0,06	
200 - 208 Zusammen	30,3	17,1	22,6	26,1	31,0	0,06	
Insgesamt ohne 173	441,7	228,8	316,5	376,4	430,6	13,93	
Insgesamt	521,4	264,6	368,8	442,4	485,6	29,49	

^{a)} 35-64 Jahre.

10. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1994

Standardisierte und Kumulative Mortalitätsraten - Männer

		Rohe Mortalität	Standardisierte Mortalität		Kumulative Mortalität
ICD 9		Welt	Europa	BRD 1987	Truncated ^{a)}
					00-14
140 Lippe	0,2	0,1	0,1	0,3	-
141 Zunge	1,7	1,2	1,6	1,9	3,3
142 Hauptspeicheldrüsen	0,4	0,3	0,4	0,4	0,9
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	1,5	1,0	1,5	1,6	2,4
144 Mundboden	1,9	1,2	1,6	1,6	3,4
146 - 149 Rachenting, Nasenrachenr.	9,3	6,4	8,7	9,7	16,7
140 - 149 Zusammen	15,0	10,1	13,9	15,4	26,6
150 Speiseröhre	7,4	4,8	6,8	8,0	10,2
151 Magen	18,9	11,2	17,9	25,0	7,8
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	0,2	0,1	0,2	0,2	-
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	25,9	15,1	24,4	34,0	17,0
154 Mastdarm	13,1	8,0	12,3	16,7	9,6
155 Leber	5,5	3,3	5,1	7,0	2,5
156 Gallenblase und Gallenwege	3,8	2,2	3,5	4,8	1,4
157 Bauchspeicheldrüse	14,3	9,1	13,0	16,0	14,3
158 Bauchfell	-	-	-	-	-
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	1,7	1,0	1,5	2,1	0,4
150 - 159 Zusammen	90,8	54,8	84,7	113,7	63,3
160 Nase, Ohr	0,8	0,4	0,6	0,8	1,1
161 Kehlkopf	6,1	4,1	5,7	6,4	9,5
162 Luftröhre, Bronchien und Lunge	95,6	57,8	87,3	112,8	74,4
163 Rippenfell	0,8	0,4	0,6	0,9	0,4
164 Thymus, Herz und Mediastinum	0,2	0,1	0,1	0,3	-
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-
160 - 165 Zusammen	103,4	62,9	94,3	121,2	85,4
					7,67
					3,01

^{a)} 35-64 Jahre.

10. An bösartigen Neubildungen verstorbenen Personen im Saarland 1994
Standardisierte und Kumulative Mortalitätsraten - Männer

Rohe Mortalität	Standardisierte Mortalität	Kumulative Mortalität			
		00-14	35-64	00-74	00-74
ICD 9	Welt	Europa	BRD 1987	Truncated ¹⁾	
170 Knochen	0,4	0,3	0,4	0,3	0,03
171 Bindegewebe	0,8	0,5	0,6	0,7	0,07
172 Melanome der Haut	2,9	1,8	2,5	3,3	0,22
173 Sonstige Haut	0,6	0,4	0,7	0,8	0,04
175 Männliche Brustdrüse	-	-	-	-	-
170 - 175 Zusammen	4,6	3,0	4,2	5,1	0,36
185 Prostata	21,5	12,5	21,3	31,6	7,2
186 Hoden	0,2	0,1	0,2	0,2	0,01
187 Sonstige männl. Geschlechtsorgane	-	-	-	-	-
188 Harnblase	10,3	6,2	10,4	14,7	4,5
189 Sonstige Harnorgane	10,3	6,4	9,6	11,9	7,6
189,0 Nieren	8,2	5,1	7,4	9,1	7,1
185 - 189 Zusammen	42,3	25,3	41,5	58,4	19,7
190 Auge	-	-	-	-	-
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	5,7	4,3	5,3	6,1	7,0
193 Schilddrüse	0,4	0,2	0,4	0,6	-
194 Sonstige endokrine Drüsen	0,2	0,2	0,2	0,3	0,6
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	20,9	12,7	19,9	27,3	14,1
190 - 199 Zusammen	27,2	17,4	25,9	34,2	21,7
200 + 202 Maligne Lymphome	5,1	3,1	4,8	6,6	3,3
201 Lymphogranulomatose	1,0	0,6	0,8	0,9	1,2
203 Multiples Myelom	3,6	2,1	3,6	5,0	1,2
204 Lymphatische Leukämie	2,5	1,5	2,6	4,0	0,8
205 Myeloische Leukämie	4,6	3,0	4,3	5,2	5,6
206 - 208 Sonstige Leukämien	1,1	0,9	1,3	1,5	0,5
200 - 208 Zusammen	17,9	11,3	17,4	23,2	12,7
Insgesamt ohne 173	300,7	184,3	281,1	370,6	232,9
Insgesamt	301,2	184,7	281,8	371,4	233,5

¹⁾ 35-64 Jahre.

10. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1994

Standardisierte und Kumulative Mortalitätsraten - Frauen

ICD 9	Rohe Mortalität	Standardisierte Mortalität			Kumulative Mortalität		00-74
		Welt	Europa	BRD 1987	Truncated ¹⁾	00-14	
140 Lippe	-	-	-	-	-	-	-
141 Zunge	0,5	0,2	0,3	0,4	-	-	0,01
142 Hauptspeicheldrüsen	0,2	0,1	0,2	0,2	0,4	-	0,01
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	0,4	0,1	0,2	0,2	-	-	-
144 Mundboden	-	-	-	-	-	-	-
146 - 149 Rachenring, Nasenrachenn.	1,4	0,9	1,2	1,3	2,3	-	0,07
140 - 149 Zusammen	2,5	1,3	1,9	2,1	2,7	-	0,10
150 Speiseröhre	2,0	0,8	1,2	1,6	1,4	-	0,09
151 Magen	17,2	6,5	10,0	13,6	8,3	-	0,27
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	0,2	0,1	0,2	0,2	0,4	-	0,02
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	33,8	12,1	18,9	25,6	13,1	-	1,31
154 Mastdarm	10,2	4,2	6,3	8,1	5,7	-	0,46
155 Leber	3,9	1,5	2,3	2,9	1,8	-	0,19
156 Gallenblase und Gallenwege	13,4	4,8	7,4	9,9	4,6	-	0,57
157 Bauchspeicheldrüse	15,4	5,7	8,8	11,9	7,2	-	0,67
158 Bauchfell	0,2	0,1	0,1	0,1	-	-	0,01
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	3,6	0,9	1,6	2,2	-	-	0,09
150 - 159 Zusammen	99,9	36,7	56,7	76,1	42,5	-	4,03
160 Nase, Ohr	-	-	-	-	-	-	-
161 Kehlkopf	0,9	0,3	0,5	0,7	-	-	0,03
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	23,6	11,7	16,6	20,0	20,5	-	1,40
163 Rippenfell	0,4	0,2	0,2	0,3	-	-	0,01
164 Thymus, Herz und Mediastinum	0,2	0,0	0,1	0,1	-	-	-
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-
160 - 165 Zusammen	25,1	12,2	17,3	21,0	20,5	-	1,44

¹⁾ 35-64 Jahre.

10. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1994
Standardisierte und Kumulative Mortalitätsraten - Frauen

ICD 9	Rohe Mortalität	Standardisierte Mortalität			Kumulative Mortalität
		Welt	Europa	BRD 1987	
170 Knochen	-	-	-	-	-
171 Bindegewebe	1,8	1,0	1,3	1,6	0,8
172 Melanome der Haut	1,8	0,9	1,2	1,4	0,8
173 Sonstige Haut	0,2	0,0	0,1	0,1	-
174 Weibliche Brustdrüse	45,8	21,5	31,2	37,7	39,9
170 - 174 Zusammen	49,6	23,5	33,7	40,8	41,5
179 N. n. bez. Teile der Gebärmutter	3,9	1,1	1,9	2,9	0,8
180 Gebärmutterhals	6,3	3,4	4,7	5,6	7,5
181 Plazenta	-	-	-	-	-
182 Gebärmutterkörper (Corpus Uteri)	3,2	1,2	1,8	2,3	1,5
183 Eierstock, Eileiter und Ligam.Latum	14,0	6,2	9,1	10,9	10,4
184 Sonst. u. n. n. bez. w. Geschl.org.	2,5	0,8	1,4	1,9	0,4
188 Harnblase	3,9	1,3	2,2	3,3	0,4
189 Sonstige Harnorgane	6,8	2,4	3,8	5,3	3,3
189,0 Nieren	5,6	1,9	3,0	4,1	2,3
179 - 189 Zusammen	40,6	16,5	24,9	32,3	24,3
190 Auge	-	-	-	-	-
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	3,9	2,6	3,2	3,4	4,3
193 Schilddrüse	2,0	0,8	1,2	1,7	1,6
194 Sonstige endokrine Drüsen	-	-	-	-	-
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	22,6	8,1	12,8	18,0	9,2
190 - 199 Zusammen	28,5	11,5	17,3	23,1	15,1
200 + 202 Maligne Lymphome	5,6	2,3	3,4	4,3	3,1
201 Lymphogranulomatose	0,4	0,1	0,1	0,2	-
203 Multiples Myelom	4,3	2,0	2,8	3,3	2,9
204 Lymphatische Leukämie	2,1	1,5	1,6	1,7	0,6
205 Myeloische Leukämie	5,2	3,1	4,0	4,7	4,5
206 - 208 Sonstige Leukämien	1,1	0,3	0,5	0,8	0,6
200 - 208 Zusammen	18,6	9,3	12,5	15,0	11,8
Insgesamt ohne 173	264,6	110,9	164,2	210,3	158,4
Insgesamt	264,8	111,0	164,3	210,4	158,4

*) 35-64 Jahre.

11. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1995 Standardisierte und Kumulative Inzidenzraten - Männer

^{*)} 35-64 Jahre.

11. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1995 Standardisierte und Kumulative Inzidenzraten - Männer

Rohe Inzidenz	Standardisierte Inzidenz	Kumulative Inzidenz			
		Europa	BRD 1987	Truncated ^{a)}	00-74
ICD 9					35-64
170 Knochen	0,8	0,4	0,6	0,6	0,02
171 Bindegewebe	3,0	2,4	2,9	3,6	0,04
172 Melanome der Haut	8,8	6,0	7,5	8,7	0,28
173 Sonstige Haut	75,2	46,5	69,5	90,1	0,67
175 Männliche Brustdrüse	1,1	0,7	0,9	1,2	5,15
170 - 175 Zusammen	88,9	56,0	81,5	104,2	0,09
					6,18
185 Prostata	68,0	39,1	60,0	81,8	38,4
186 Hoden	9,3	7,7	8,2	8,5	8,0
187 Sonstige männl. Geschlechtsorgane	1,3	1,0	1,3	2,1	-
188 Harnblase	18,1	10,6	16,6	22,7	10,7
189 Sonstige Harnorgane	16,8	10,3	14,9	18,0	20,3
189,0 Nieren	14,7	9,0	13,1	15,7	19,4
185 - 189 Zusammen	113,5	68,7	101,0	132,3	79,5
					-
190 Auge	0,8	0,8	0,7	0,7	0,4
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	7,4	5,7	6,7	7,2	8,1
193 Schilddrüse	2,5	1,7	2,2	2,3	3,5
194 Sonstige endokrine Drüsen	0,4	0,6	0,5	0,3	0,5
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	23,4	14,8	21,7	27,1	17,5
190 - 199 Zusammen	34,5	23,5	31,8	37,6	30,1
					0,12
200 + 202 Maligne Lymphome	10,5	7,0	9,3	10,6	11,2
201 Lymphogranulomatose	1,9	1,9	1,9	2,3	1,2
203 Multiples Myelom	4,0	2,6	3,8	4,8	3,7
204 Lymphatische Leukämie	4,6	3,4	4,2	5,2	3,8
205 Myeloische Leukämie	5,1	3,6	4,7	6,1	3,2
206 - 208 Sonstige Leukämien	1,5	1,0	1,5	2,1	1,7
200 - 208 Zusammen	27,6	19,6	25,5	31,1	24,8
					-
Insgesamt ohne 173	451,8	283,5	406,6	508,7	400,2
Insgesamt	527,0	330,0	476,1	598,8	466,5

^{*)} 35-64 Jahre.

11. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland '1995

Standardisierte und Kumulative Inzidenzraten - Frauen

	Rohe Inzidenz	Standardisierte Inzidenz	Kumulative Inzidenz
ICD 9	Welt	Europa	BRD 1987 Truncated ^{a)}
140 Lippe	0,4	0,1	0,3
141 Zunge	2,0	1,4	2,0
142 Hauptspeicheldrüsen	0,4	0,1	0,2
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	2,0	1,2	1,6
144 Mundboden	1,3	0,7	1,0
146 - 149 Rachenring, Nasenrachen.	2,7	1,6	2,2
140 - 149 Zusammen	8,6	5,2	7,1
150 Speiseröhre	2,3	1,4	1,9
151 Magen	17,5	6,4	10,1
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	0,5	0,2	0,3
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	42,8	16,8	25,5
154 Mastdarm	22,9	10,1	14,7
155 Leber	3,9	1,4	2,2
156 Gallenblase und Gallenwege	9,7	3,5	5,5
157 Bauchspeicheldrüse	14,5	5,5	8,3
158 Bauchfell	0,4	0,3	0,4
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	1,4	0,3	0,6
150 - 159 Zusammen	116,0	45,8	69,5
160 Nase, Ohr	0,7	0,4	0,6
161 Kehlkopf	1,4	0,9	1,2
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	23,6	12,3	17,1
163 Rippenfell	0,5	0,2	0,4
164 Thymus, Herz und Mediastinum	-	-	-
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-
160 - 165 Zusammen	26,3	13,9	19,2
			35-64
			00-74

11. An bösartigen Neubildungen erkrankte Personen im Saarland 1995

	Standardisierte und Kumulative Inzidenzraten - Frauen			Kumulative Inzidenz
	Rohe Inzidenz	Standardisierte Inzidenz	BRD 1987	
ICD 9				00-74
170 Knochen	0,4	Welt 0,5	Europa 0,4	35-64
171 Bindegewebe	3,0	1,6	2,2	0,02
172 Melanome der Haut	8,4	5,9	7,1	0,08
173 Sonstige Haut	68,6	30,6	44,6	-
174 Weibliche Brustdrüse	123,4	71,1	96,6	0,58
170 - 174 Zusammen	203,8	109,8	151,0	0,58
179 N. n. bez. Teile der Gebärmutter	1,3	0,4	0,7	0,02
180 Gebärmutterhals	16,7	11,3	14,1	0,03
181 Plazenta	0,2	0,1	0,2	0,01
182 Gebärmutterkörper (Corpus Uteri)	28,3	14,1	20,1	1,09
183 Eierstock, Eileiter und Ligam.Latum	15,6	8,1	11,3	0,91
184 Sonst. u. n. n. bez. w. Geschl.org.	2,9	1,0	1,6	0,91
188 Hamblase	9,7	3,4	5,3	0,08
189 Sonstige Harnorgane	13,3	6,4	9,2	0,40
189,0 Nieren	12,2	6,0	8,5	0,83
179 - 189 Zusammen	87,7	44,9	62,4	0,80
190 Auge	0,5	0,7	0,6	5,18
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	7,0	5,7	6,3	0,02
193 Schilddrüse	7,9	5,2	6,6	0,02
194 Sonstige endokrine Drüsen	0,2	0,5	0,3	0,02
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	19,0	7,0	11,1	0,02
190 - 199 Zusammen	34,6	19,1	24,9	0,02
200 + 202 Maligne Lymphome	9,3	5,4	6,9	0,02
201 Lymphogranulomatose	2,5	2,4	2,4	0,02
203 Multiples Myelom	3,9	1,7	2,5	0,02
204 Lymphatische Leukämie	3,0	1,8	2,3	0,02
205 Myeloische Leukämie	4,8	2,2	3,1	0,02
206 - 208 Sonstige Leukämien	1,6	0,9	1,1	0,02
200 - 208 Zusammen	25,2	14,3	18,3	0,02
Insgesamt ohne 173	433,7	222,3	307,9	13,17
Insgesamt	502,3	252,9	352,5	24,54
				27,74

* 35-64 Jahre.

12. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1995

Standardisierte und Kumulative Mortalitätsraten - Männer

ICD 9	Rohe Mortalität	Standardisierte Mortalität			Kumulative Mortalität		00-74
		Welt	Europa	BRD 1987	Truncated")	00-14	
140 Lippe	-	-	-	-	-	-	-
141 Zunge	1,3	0,9	1,3	1,8	1,7	-	0,09
142 Hauptspeicheldrüsen	0,2	0,1	0,1	0,2	-	-	0,02
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	0,6	0,3	0,5	0,7	0,4	-	0,04
144 Mundboden	1,3	0,9	1,2	1,3	2,3	-	0,11
146 - 149 Rachening, Nasenrachenr.	10,1	7,0	9,6	10,4	18,6	-	0,76
140 - 149 Zusammen	13,5	9,3	12,7	14,3	23,0	-	1,02
150 Speiseröhre	8,4	5,5	7,7	9,3	11,9	-	0,64
151 Magen	16,9	9,8	14,9	19,6	11,5	-	0,41
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	0,4	0,2	0,3	0,3	0,3	-	0,04
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	23,8	13,8	22,0	30,2	12,9	-	1,63
154 Mastdarm	16,0	9,7	15,0	19,0	11,5	-	0,41
155 Leber	8,0	4,8	6,9	8,8	5,3	-	0,67
156 Gallenblase und Gallenwege	5,0	2,8	4,2	5,6	3,6	-	0,37
157 Bauchspeicheldrüse	11,2	6,5	10,0	13,8	6,2	-	0,80
158 Bauchfell	-	-	-	-	-	-	-
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	3,0	1,8	3,1	4,0	-	-	0,19
150 - 159 Zusammen	92,7	54,9	84,2	110,7	63,2	-	2,26
160 Nase, Ohr	-	-	-	-	-	-	-
161 Kehlkopf	3,6	2,4	3,4	4,2	4,9	-	0,24
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	104,3	62,8	94,2	121,0	79,3	-	7,88
163 Rippenfell	0,8	0,5	0,7	0,7	1,3	-	0,07
164 Thymus, Herz und Mediastinum	0,6	0,3	0,6	0,9	0,3	-	0,01
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-
160 - 165 Zusammen	109,3	66,0	98,9	126,8	85,8	-	2,97

12. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1995

Standardisierte und Kumulative Mortalitätsraten - Männer

	Rohe Mortalität	Standardisierte Mortalität	Kumulative Mortalität	
ICD 9				
170 Knochen	0,2	0,1	Europa	BRD 1987 Truncated ^{a)}
171 Bindegewebe	2,9	2,0	0,1	0,3
172 Melanome der Haut	2,7	1,8	2,8	2,8
173 Sonstige Haut	0,2	0,1	3,6	4,2
175 Männliche Brustdrüse	0,8	0,5	0,1	-
170 - 175 Zusammen	6,7	4,5	0,2	0,7
185 Prostata	27,0	15,4	26,2	39,1
186 Hoden	0,6	0,6	0,6	0,6
187 Sonstige männl. Geschlechtsorgane	0,4	0,3	0,4	0,4
188 Harnblase	10,9	6,2	10,2	14,4
189 Sonstige Hamorgane	8,4	5,1	7,7	9,6
189,0 Nieren	6,3	3,7	5,5	6,9
185 - 189 Zusammen	47,2	27,6	45,1	64,2
190 Auge	-	-	-	-
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	6,7	4,3	5,8	6,7
193 Schilddrüse	1,5	0,9	1,4	1,8
194 Sonstige endokrine Drüsen	0,4	0,2	0,3	0,3
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	20,4	12,2	19,2	25,9
190 - 199 Zusammen	28,9	17,6	26,7	34,7
200 + 202 Maligne Lymphome	6,3	3,8	5,5	7,3
201 Lymphogranulomatose	0,6	0,3	0,6	0,8
203 Multiples Myelom	2,9	1,7	2,6	3,2
204 Lymphatische Leukämie	2,1	1,2	1,8	2,5
205 Myeloische Leukämie	4,2	2,8	3,8	4,4
206 - 208 Sonstige Leukämien	3,0	1,7	2,7	3,8
200 - 208 Zusammen	19,0	11,5	16,9	22,1
Insgesamt ohne 173	317,2	191,3	290,6	380,0
Insgesamt	317,4	191,4	290,7	380,2
				00-74
			0-14	35-64
			-	0,01
			-	0,10
			-	0,13
			-	0,20
			-	0,02
			-	0,05
			-	0,43
			-	0,25
			-	22,12
			-	22,14

^{a)} 35-64 Jahre.

12. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1995
Standardisierte und Kumulative Mortalitätsraten - Frauen

ICD 9	Rohe Mortalität	Standardisierte Mortalität			Kumulative Mortalität			
		Welt	Europa	BRD 1987	Truncated*)	00-14	35-64	00-74
140 Lippe	-	-	-	-	-	-	-	-
141 Zunge	0,9	0,3	0,5	0,7	0,7	-	0,03	0,03
142 Hauptspeicheldrüsen	-	-	-	-	-	-	-	-
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	0,2	0,2	0,2	0,2	0,5	-	0,02	0,02
144 Mundboden	0,4	0,2	0,3	0,4	0,5	-	0,02	0,02
146 - 149 Rachening, Nasenrachen.	2,9	1,8	2,5	2,6	5,1	-	0,17	0,21
140 - 149 Zusammen	4,3	2,5	3,5	3,9	6,7	-	0,22	0,27
150 Speiseröhre	0,5	0,4	0,5	0,6	1,1	-	0,03	0,03
151 Magen	18,4	6,1	9,9	14,2	5,2	-	0,17	0,55
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	0,2	0,1	0,1	0,1	-	-	-	0,02
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	33,1	11,1	17,7	24,8	11,8	-	0,41	1,16
154 Mastdarm	10,2	3,2	5,3	7,6	3,1	-	0,11	0,30
155 Leber	4,7	1,6	2,7	3,6	1,7	-	0,06	0,14
156 Gallenblase und Gallenwege	11,5	4,0	6,3	8,4	3,3	-	0,11	0,49
157 Bauchspeicheldrüse	15,8	6,3	9,4	12,3	8,6	-	0,31	0,77
158 Bauchfell	0,7	0,3	0,5	0,7	-	-	-	0,02
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	3,0	0,8	1,3	2,1	0,4	-	0,02	0,08
150 - 159 Zusammen	98,1	33,8	53,6	74,4	35,1	-	1,22	3,54
160 Nase, Ohr	0,4	0,1	0,2	0,2	-	-	-	0,02
161 Kehlkopf	1,1	0,4	0,6	0,9	0,4	-	0,02	0,05
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	26,1	12,3	17,5	21,3	21,6	-	0,76	1,65
163 Rippenfell	0,4	0,2	0,3	0,4	0,4	-	0,02	0,02
164 Thymus, Herz und Mediastinum	-	-	-	-	-	-	-	-
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-
160 - 165 Zusammen	27,9	13,0	18,6	22,8	22,4	-	0,79	1,72

*) 35-64 Jahre.

**12. An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen im Saarland 1995
Standardisierte und Kumulative Mortalitätsraten - Frauen**

	Rohe Mortalität	Standardisierte Mortalität			Kumulative Mortalität
		Welt	Europa	BRD 1987	
ICD 9				Truncated ^{a)}	
170 Knochen	0,5	0,5	0,6	-	00-74 0,03
171 Bindegewebe	2,3	1,8	2,0	2,4	0,09 0,16
172 Melanome der Haut	1,6	0,6	1,0	1,1	0,04 0,10
173 Sonstige Haut	0,7	0,2	0,4	0,5	- 0,01
174 Weibliche Brustdrüse	46,0	22,3	31,6	44,6	- 2,56
170 - 174 Zusammen	51,2	25,4	35,3	42,0	- 2,86
179 N. n. bez. Teile der Gebärmutter	2,5	1,0	1,5	1,9	0,04 0,11
180 Gebärmutterhals	5,2	2,7	3,6	4,4	- 0,16 0,22
181 Plazenta	-	-	-	-	-
182 Gebärmutterkörper (Corpus Uteri)	3,9	1,7	2,4	2,9	- 0,10 0,26
183 Eierstock, Eileiter und Ligam.Latum	9,3	4,3	6,2	7,6	- 0,23 0,49
184 Sonst. u. n. n. bez. w. Geschl.org.	2,5	0,9	1,3	1,9	- 0,03 0,09
188 Harnblase	6,4	1,7	3,1	4,8	- 0,03 0,07
189 Sonstige Harnorgane	4,1	1,5	2,2	2,9	- 0,07 0,21
189,0 Nieren	3,0	1,0	1,6	2,1	- 0,03 0,17
179 - 189 Zusammen	34,0	13,7	20,4	26,4	- 0,66 1,45
190 Auge	-	-	-	-	-
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	4,5	2,6	3,5	3,8	5,0 0,17 0,35
193 Schilddrüse	2,9	1,0	1,6	2,4	0,3 0,01 0,12
194 Sonstige endokrine Drüsen	0,4	0,3	0,3	0,3	0,5 0,01 0,02
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	17,4	5,3	8,8	12,4	3,1 0,11 0,55
190 - 199 Zusammen	25,1	9,1	14,2	18,9	8,8 0,30 1,04
200 + 202 Maligne Lymphome	6,1	2,6	3,8	4,9	4,2 0,14 0,32
201 Lymphogranulomatose	0,5	0,3	0,4	0,4	0,5 0,02 0,05
203 Multiples Myelom	4,7	1,9	2,9	3,6	1,2 0,04 0,25
204 Lymphatische Leukämie	2,7	0,9	1,4	2,0	- 0,07 0,07
205 Myeloische Leukämie	3,9	1,8	2,5	3,4	1,6 0,05 0,18
206 - 208 Sonstige Leukämien	3,0	1,7	2,1	2,4	2,1 0,02 0,07
200 - 208 Zusammen	20,9	9,3	13,2	16,6	9,5 0,02 0,33
Insgesamt ohne 173	260,9	106,5	158,5	204,5	151,1 0,04 5,17 11,93
Insgesamt	261,6	106,7	158,9	205,0	151,1 0,04 5,17 11,95

^{a)} 35-64 Jahre.

13. Entwicklung der Inzidenz nach Geschlecht und Lokalisationen 1978 bis 1995
Männer

ICD 9	1978-1980						1981-1983						1984-1986					
	Rohe	Welt	Europa	BRD 87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD 87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD 87	Trunc			
140 Lippe	1,2	0,9	1,2	1,4	1,6	1,5	1,1	1,6	2,0	1,7	2,5	1,6	2,5	3,5	1,6			
141 Zunge	3,9	3,0	4,0	4,4	7,3	4,6	3,5	4,6	5,0	9,4	5,6	4,1	5,5	5,9	10,8			
142 Hauptspeicheldrüsen	1,6	1,1	1,6	2,0	1,7	0,7	0,5	0,8	0,9	0,5	1,3	0,9	1,3	1,5	1,5			
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	1,4	1,0	1,4	1,6	1,8	2,4	1,8	2,4	2,6	4,5	3,3	2,5	3,3	3,5	6,4			
144 Mundboden	2,1	1,6	2,1	2,4	3,6	1,3	1,0	1,3	1,5	2,4	3,4	2,6	3,4	3,6	6,7			
146 - 149 Rachenring, Nasenrachenhr.	4,6	3,6	4,6	5,1	9,0	6,0	4,6	6,2	6,7	11,7	8,2	6,0	8,0	8,9	14,3			
140 - 149 Zusammen	14,8	11,2	14,9	16,9	25,0	16,5	12,5	16,9	18,7	30,2	24,3	17,7	24,0	26,9	41,3			
150 Speiseröhre	6,6	4,9	7,1	8,9	8,1	7,4	5,3	7,7	9,2	10,3	8,2	5,8	8,1	9,4	13,5			
151 Magen	33,0	23,4	35,1	46,2	31,0	31,9	21,9	33,8	45,3	27,2	30,1	20,8	31,4	40,8	28,4			
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	0,7	0,5	0,7	0,9	1,1	0,5	0,3	0,5	0,7	0,6	1,1	0,7	1,1	1,5	1,1			
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	27,5	19,9	30,1	39,6	26,3	32,0	21,8	33,2	44,1	28,8	34,9	23,4	35,4	47,1	28,7			
154 Mastdarm	29,1	20,1	30,3	39,9	26,4	27,6	18,7	28,2	37,6	25,2	25,6	17,0	25,9	34,2	21,2			
155 Leber	4,5	3,0	4,4	5,7	3,7	5,2	3,7	5,2	6,2	5,7	7,2	4,9	7,0	8,8	8,2			
156 Gallenblase und Gallenwege	3,5	2,5	3,8	5,2	2,2	3,6	2,5	3,7	4,8	3,5	6,0	3,9	6,1	8,3	5,3			
157 Bauchspeicheldrüse	9,2	6,7	9,7	12,2	10,0	11,2	7,8	12,0	15,9	10,2	11,3	7,6	11,5	15,1	12,1			
158 Bauchfell	0,6	0,5	0,8	1,1	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,4	0,5	0,3			
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	1,1	0,7	1,2	1,6	0,6	1,6	1,3	2,1	2,7	1,6	1,8	1,4	2,2	2,9	1,4			
150 - 159 Zusammen	115,8	82,2	123,2	161,3	109,6	121,3	83,5	126,7	166,8	113,4	126,6	85,8	129,1	168,6	120,2			
160 Nase, Ohr	0,7	0,5	0,7	0,8	1,1	1,3	0,9	1,2	1,6	1,9	0,7	0,5	0,6	0,7	1,0			
161 Kehlkopf	10,3	7,9	11,0	12,9	17,4	8,8	6,4	9,1	10,8	12,5	10,1	7,1	9,8	11,2	17,1			
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	100,1	71,7	104,5	131,1	109,0	97,8	68,3	100,4	126,7	101,0	103,6	70,9	103,7	129,9	116,5			
163 Rippenfell	0,9	0,6	0,9	1,1	0,7	0,7	0,6	0,8	1,0	1,1	1,4	1,0	1,4	1,9	1,3			
164 Thymus, Herz und Mediastinum	0,8	0,6	0,9	1,1	0,7	0,9	0,7	0,9	1,1	1,6	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8			
165 Sonstige Atmungsorgane	0,1	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,1	0,1	-	0,1			
160 - 165 Zusammen	112,9	81,3	118,1	147,1	128,9	109,5	76,9	112,4	141,2	118,1	116,6	80,3	116,3	144,5	136,8			

13. Entwicklung der Inzidenz nach Geschlecht und Lokalisationen 1978 bis 1995
Männer

ICD 9	1978-1980						1981-1983						1984-1986					
	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc
170 Knochen	1,6	1,3	1,5	1,8	0,9	0,9	0,7	0,8	0,9	1,0	1,0	1,0	1,7	1,5	1,5	1,8	1,1	1,1
171 Bindegewebe	3,0	2,6	3,3	3,6	5,0	3,3	2,5	3,4	3,8	5,0	3,0	2,4	3,1	3,5	3,5	4,0		
172 Melanome der Haut	4,3	3,4	4,5	5,0	7,0	5,6	4,3	5,5	6,0	8,4	7,0	5,3	6,9	7,6	7,6	10,7		
173 Sonstige Haut	26,5	19,9	29,3	36,2	32,1	41,9	29,3	44,0	57,2	39,4	61,9	43,0	63,4	81,1	81,1	64,3		
175 Männliche Brustdrüse	0,8	0,6	0,8	0,9	0,8	0,9	0,7	0,9	1,1	1,5	0,3	0,2	0,3	0,4	0,4	0,6		
170 - 175 Zusammen	36,2	27,8	39,4	47,5	45,8	52,6	37,5	54,6	69,0	55,3	73,9	52,4	75,2	94,4	94,4	80,7		
185 Prostata	44,7	30,2	48,3	68,3	21,4	42,8	27,3	44,0	64,1	20,6	47,2	30,5	48,7	69,0	69,0	21,8		
186 Hoden	5,4	5,1	5,2	5,4	6,1	5,8	5,3	5,4	5,8	5,5	7,4	6,4	6,6	7,0	7,0	6,8		
187 Sonstige männl. Geschlechtsorgane	0,9	0,6	0,9	1,1	0,9	1,5	1,0	1,6	2,2	1,0	1,1	0,9	1,3	1,5	1,5	1,4		
188 Harnblase	27,1	19,2	28,6	36,8	25,7	33,4	23,2	34,1	43,9	30,9	33,6	22,9	34,0	43,9	43,9	30,4		
189 Sonstige Hamorgane	11,8	9,3	12,6	14,9	17,7	14,7	10,8	15,1	17,8	21,1	13,5	9,6	13,4	16,1	16,1	17,7		
189,0 Nieren	10,2	8,2	10,9	12,6	16,1	12,2	9,0	12,6	14,6	18,1	11,9	8,6	11,9	14,2	14,2	16,0		
185 - 189 Zusammen	89,9	64,4	95,6	126,5	71,8	98,2	67,6	100,2	133,8	79,1	102,8	70,3	104,0	137,5	137,5	78,1		
190 Auge	0,6	0,6	0,7	0,8	0,3	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	1,0	0,5	0,3	0,4	0,4	0,5	0,6	
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	7,8	6,2	7,9	8,5	13,8	6,9	6,0	7,1	7,5	8,3	6,9	5,8	6,9	7,4	7,4	8,2		
193 Schilddrüse	1,5	1,2	1,5	1,8	2,4	2,3	1,8	2,4	2,8	4,2	2,4	2,4	1,8	2,3	2,3	2,6	3,7	
194 Sonstige endokrine Drüsen	0,4	0,3	0,4	0,4	0,9	0,4	0,4	0,4	0,4	0,7	1,0	0,9	1,1	1,1	1,1	0,9		
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	20,2	14,4	21,2	27,3	21,4	25,5	17,9	27,4	36,5	21,5	21,2	14,3	21,8	29,4	29,4	19,5		
190 - 199 Zusammen	30,5	22,7	31,7	38,8	38,8	35,8	26,8	38,1	48,0	35,7	32,0	23,1	32,5	41,0	41,0	32,9		
200 + 202 Maligne Lymphome	7,7	6,2	8,0	9,4	9,0	8,4	6,7	8,7	10,3	11,2	8,6	6,4	8,4	9,9	9,9	11,0		
201 Lymphogranulomatose	3,4	2,9	3,3	3,5	3,5	3,2	2,8	3,2	3,6	3,4	3,5	2,8	3,4	3,7	3,7	4,9		
203 Multiples Myelom	2,7	1,9	2,8	3,6	3,2	4,0	3,0	4,2	4,9	4,2	2,3	1,7	2,4	2,6	2,6	3,0		
204 Lymphatische Leukämie	4,3	3,6	4,7	5,7	3,1	5,2	4,5	5,7	6,6	5,3	4,9	4,4	5,3	6,1	6,1	4,5		
205 Myeloische Leukämie	2,8	2,3	2,8	3,2	3,4	2,3	1,7	2,3	3,0	3,1	3,9	3,1	3,9	4,5	4,5	5,2		
206 - 208 Sonstige Leukämien	2,4	1,9	2,6	3,2	3,0	3,0	2,3	3,0	3,9	1,8	2,3	1,6	2,2	2,9	2,9	1,9		
200 - 208 Zusammen	23,3	18,8	24,2	28,6	25,2	26,1	21,0	27,1	32,3	29,0	25,5	20,0	25,5	29,7	29,7	30,5		
Insgesamt ohne 173	396,9	288,5	417,8	530,5	413,0	418,1	296,5	432,0	552,6	421,4	439,8	306,6	443,3	561,5	561,5	456,2		
Insgesamt	423,4	308,4	447,1	566,7	445,1	460,0	325,8	476,0	609,8	460,8	501,7	349,6	506,7	642,6	642,6	520,5		

13. Entwicklung der Inzidenz nach Geschlecht und Lokalisationen 1978 bis 1995 Männer

13. Entwicklung der Inzidenz nach Geschlecht und Lokalisationen 1978 bis 1995

Männer

ICD 9	1987-1989						1990-1992						1993-1995					
	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc
170 Knochen	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,3	1,2	1,3	1,4	1,8	1,0	0,9	1,0	1,1	1,1	0,7	
171 Bindegewebe	2,6	2,0	2,6	2,8	4,1	2,2	1,8	2,1	2,2	2,1	2,9	2,4	2,8	3,5	3,5	2,0		
172 Melanome der Haut	8,2	6,0	7,7	8,5	11,7	7,3	5,1	6,8	7,7	9,6	8,7	6,1	7,7	8,8	8,8	10,3		
173 Sonstige Haut	72,2	48,1	71,7	91,1	68,5	85,4	55,9	82,7	106,6	76,7	86,3	53,6	79,7	103,3	103,3	78,6		
175 Männliche Brustdrüse	0,7	0,5	0,8	1,0	0,7	0,8	0,5	0,8	1,1	0,8	1,3	0,8	1,2	1,5	1,5	0,9		
170 - 175 Zusammen	84,6	57,5	83,7	104,3	85,9	97,0	64,5	93,7	119,0	91,0	100,2	63,8	92,4	118,2	118,2	92,5		
185 Prostata	42,6	26,7	42,8	60,6	18,9	59,8	36,9	59,0	83,1	28,2	70,6	41,5	64,7	90,2	90,2	37,3		
186 Hoden	6,9	5,8	6,1	6,5	5,9	8,0	6,9	7,1	7,4	7,4	7,6	6,2	6,5	6,8	6,8	6,3		
187 Sonstige männl. Geschlechtsorgane	0,9	0,6	0,9	1,2	0,8	1,6	1,1	1,6	2,0	2,0	1,3	0,9	1,2	1,5	1,5	1,3		
188 Harnblase	30,5	20,0	29,9	38,6	25,0	34,0	21,5	32,6	43,0	27,1	20,1	12,2	18,9	25,1	25,1	12,7		
189 Sonstige Harnorgane	14,1	9,8	13,9	16,4	17,3	19,6	13,4	18,5	21,8	23,1	19,0	12,3	17,5	20,9	20,9	21,5		
189,0 Nieren	12,1	8,5	11,9	13,8	15,4	18,3	12,4	17,2	20,1	22,6	16,7	10,9	15,3	18,0	18,0	20,0		
185 - 189 Zusammen	95,0	62,9	93,6	123,3	67,9	123,0	79,8	118,8	157,3	87,8	118,6	73,1	108,8	144,5	144,5	79,1		
190 Auge	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5	0,7	0,6	0,7	0,8	0,7	1,0	1,2	0,9	1,1	1,1	1,3	0,6	
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	7,5	6,0	7,3	8,2	8,3	6,6	5,3	6,3	6,8	8,4	8,8	7,2	8,3	8,8	8,8	10,2		
193 Schilddrüse	2,0	1,5	1,9	2,2	2,5	3,1	2,3	2,9	3,2	4,8	2,9	2,1	2,1	2,6	2,6	2,8	4,2	
194 Sonstige endokrine Drüsen	1,4	1,5	1,5	1,4	1,8	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	19,9	12,6	19,7	26,9	15,3	21,4	13,6	20,7	26,9	20,0	23,0	14,4	21,5	27,3	27,3	18,7		
190 - 199 Zusammen	31,3	22,1	30,9	39,3	28,4	32,3	22,3	31,1	38,2	34,5	36,2	24,9	33,8	40,4	40,4	34,2		
200 + 202 Maligne Lymphome	9,5	7,1	9,2	10,9	12,3	13,5	9,9	13,0	15,8	15,3	11,7	8,0	10,8	12,8	12,8	14,1		
201 Lymphogranulomatose	2,2	1,8	2,0	2,3	2,1	3,1	2,6	3,0	3,4	2,9	2,5	2,2	2,2	2,4	2,4	2,5	2,7	
203 Multiples Myelom	4,2	2,7	4,1	5,4	3,7	3,6	2,3	3,4	4,6	2,8	3,8	2,4	3,7	4,8	4,8	3,5		
204 Lymphatische Leukämie	4,9	4,1	5,1	6,1	4,1	5,4	4,1	5,3	6,4	5,1	4,9	3,9	4,8	5,5	5,5	3,7		
205 Myeloische Leukämie	5,8	4,2	5,7	6,9	5,8	5,3	3,8	5,0	6,1	5,3	3,5	4,8	6,1	6,1	6,1	4,1		
206 - 208 Sonstige Leukämien	1,5	1,0	1,5	2,1	0,9	1,2	0,8	1,3	1,7	0,3	1,6	1,1	1,6	2,1	2,1	1,6		
200 - 208 Zusammen	28,1	20,9	27,6	33,7	28,9	32,1	23,5	31,0	38,0	31,7	29,8	21,1	28,1	33,8	33,8	29,7		
Insgesamt ohne 173	428,8	288,1	418,3	532,5	417,6	472,7	313,3	453,2	570,4	461,0	463,7	295,6	426,6	537,3	418,1			
Insgesamt	501,0	336,2	490,0	623,6	486,1	558,1	369,2	535,9	677,0	537,7	550,0	349,2	506,3	640,6	496,7			

13. Entwicklung der Inzidenz nach Geschlecht und Lokalisationen 1978 bis 1995

Frauen

ICD 9	1978-1980						1981-1983						1984-1986					
	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc
140 Lippe	0,2	0,1	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4	0,2	0,3	0,4	0,4	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4
141 Zunge	1,2	0,8	1,1	1,3	1,9	0,8	0,5	0,5	0,7	0,8	1,0	0,9	0,5	0,7	0,7	0,9	0,9	1,2
142 Hauptspeicheldrüsen	0,9	0,5	0,7	0,8	0,9	0,7	0,5	0,6	0,7	0,9	0,8	0,8	0,5	0,6	0,6	0,8	0,8	0,7
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4	0,3	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	0,8	0,8	0,5	0,7	0,7	0,7	1,2
144 Mundboden	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4
146 - 149 Rachenring, Nasenrachentr.	1,2	0,9	1,1	1,2	2,4	1,4	0,8	1,1	1,4	2,1	1,3	0,7	0,7	1,1	1,1	1,2	1,2	1,0
140 - 149 Zusammen	3,8	2,5	3,4	3,9	6,1	4,0	2,5	3,3	3,9	5,5	4,3	2,6	3,6	4,1	4,1	4,1	4,9	-
150 Speiseröhre	1,7	0,7	1,1	1,7	0,7	1,4	0,7	1,1	1,4	1,1	1,4	1,1	0,8	1,3	1,3	1,7	1,7	1,3
151 Magen	24,5	11,4	17,7	24,1	12,9	27,2	12,0	18,8	25,4	13,4	26,9	11,1	17,2	23,5	23,5	23,5	23,5	12,4
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	0,4	0,2	0,3	0,4	0,5	0,7	0,4	0,5	0,6	0,7	1,5	0,6	0,9	1,2	1,2	1,2	1,2	0,8
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	33,1	16,3	24,4	32,3	22,9	38,2	17,6	26,3	34,4	23,4	44,1	20,0	29,7	38,5	38,5	38,5	38,5	28,0
154 Mastdarm	23,6	11,9	17,6	22,6	18,0	25,1	12,5	18,3	22,7	20,1	21,7	9,9	14,8	18,9	18,9	18,9	18,9	15,4
155 Leber	4,7	2,4	3,5	4,6	3,3	3,1	1,7	2,3	2,9	2,1	3,3	1,5	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,1
156 Gallenblase und Gallenwege	11,1	5,1	7,9	10,4	5,4	14,0	5,7	9,0	12,7	5,1	13,6	5,6	8,5	11,5	11,5	11,5	11,5	7,7
157 Bauchspeicheldrüse	7,8	3,5	5,4	7,3	3,7	9,6	4,0	6,4	8,8	5,1	10,5	4,2	6,6	8,9	8,9	8,9	8,9	4,7
158 Bauchfell	0,5	0,2	0,3	0,5	0,3	0,5	0,2	0,4	0,5	0,3	0,7	0,4	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,8
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	1,8	0,8	1,4	2,1	0,3	2,2	0,8	1,3	2,1	0,6	2,0	0,6	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	0,5
150 - 159 Zusammen	109,2	52,5	79,6	106,0	68,0	122,0	55,6	84,4	111,5	71,9	126,2	54,7	82,8	109,3	109,3	109,3	109,3	73,7
160 Nase, Ohr	0,3	0,1	0,2	0,2	0,1	0,4	0,2	0,3	0,4	0,5	0,7	0,4	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	1,1
161 Kehlkopf	0,8	0,6	0,8	0,9	1,6	0,5	0,4	0,5	0,5	1,0	1,3	0,8	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	2,3
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	12,1	6,3	9,3	11,5	10,7	12,8	6,7	9,5	11,6	12,7	14,0	6,9	10,0	12,3	12,3	12,3	12,3	11,9
163 Rippenfell	0,9	0,4	0,6	0,8	0,6	0,6	0,2	0,4	0,6	0,3	0,5	0,2	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,2
164 Thymus, Herz und Mediastinum	0,5	0,3	0,4	0,5	0,4	0,4	0,1	0,2	0,3	0,1	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,9
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 - 165 Zusammen	14,6	7,7	11,3	13,9	13,4	14,7	7,6	10,9	13,4	14,6	17,0	8,7	12,5	15,0	15,0	15,0	15,0	16,4

13. Entwicklung der Inzidenz nach Geschlecht und Lokalisationen 1978 bis 1995

Frauen

ICD 9	1978-1980						1981-1983						1984-1986					
	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc
170 Knochen	1,2	0,9	1,0	1,2	0,6	0,8	0,8	0,7	0,8	0,3	0,8	0,6	0,7	0,8	0,7	0,8	0,8	0,8
171 Bindegewebe	3,1	2,0	2,6	3,1	3,2	3,4	2,5	3,0	3,2	3,4	3,0	2,0	2,4	2,4	2,8	2,8	3,2	3,2
172 Melanome der Haut	5,9	4,4	5,4	5,9	8,3	6,8	4,8	6,1	6,8	9,9	8,5	5,8	7,3	8,2	8,2	11,7	11,7	11,7
173 Sonstige Haut	26,1	13,5	20,2	25,8	19,8	37,2	18,0	27,0	34,6	28,2	53,5	25,3	37,2	47,1	47,1	38,9	38,9	38,9
174 Weibliche Brustdrüse	84,6	52,9	72,2	82,3	117,9	93,7	56,8	77,1	88,2	123,6	97,2	57,0	77,4	89,1	89,1	124,4	124,4	124,4
170 - 174 Zusammen	120,9	73,7	101,4	118,3	149,8	141,9	82,9	113,9	133,6	165,4	163,0	90,7	125,0	148,0	148,0	179,0	179,0	179,0
179 N. n. bez. Teile der Gebärmutter	1,9	0,8	1,2	1,5	1,2	2,6	1,1	1,8	2,4	1,3	2,7	1,1	1,6	2,4	2,4	1,4	1,4	1,4
180 Gebärmutterhals	20,5	13,8	18,1	20,1	30,2	16,3	11,1	14,3	15,7	23,1	16,7	10,9	14,2	15,5	15,5	22,6	22,6	22,6
181 Plazenta	0,1	0,1	0,1	-	-	-	0,1	0,1	0,1	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-	-
182 Gebärmutterkörper (Corpus Uteri)	23,9	13,9	19,5	22,5	28,3	25,6	13,5	19,3	22,8	25,3	28,2	14,5	20,4	24,4	24,4	25,4	25,4	25,4
183 Eierstock, Eileiter und Ligam.Latum	13,5	8,0	11,1	13,2	15,9	17,4	10,5	14,1	16,1	20,9	16,3	9,2	12,6	14,7	14,7	17,5	17,5	17,5
184 Sonst. u. n. n. bez. w. Geschl.org.	5,0	2,4	3,7	5,1	3,5	4,7	2,1	3,3	4,4	2,7	5,5	2,2	3,4	4,8	4,8	2,5	2,5	2,5
188 Harnblase	6,4	3,2	4,7	6,0	4,5	10,9	5,2	7,8	9,9	7,1	10,0	4,2	6,3	8,4	8,4	4,3	4,3	4,3
189 Sonstige Harnorgane	6,4	4,1	5,3	5,9	7,0	9,1	5,0	6,9	8,2	9,2	11,2	6,0	8,3	9,9	9,9	9,2	9,2	9,2
189,0 Nieren	5,4	3,5	4,5	5,0	5,8	7,7	4,4	6,0	7,0	8,6	9,9	5,5	7,6	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8
179 - 189 Zusammen	77,7	46,3	63,7	74,4	90,6	86,7	48,6	67,6	79,6	89,6	90,7	48,2	66,9	80,2	80,2	82,9	82,9	82,9
190 Auge	0,5	0,3	0,4	0,5	0,6	1,0	0,7	0,7	0,8	0,9	0,8	0,6	0,6	0,4	0,4	0,5	0,6	0,6
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	6,7	5,3	6,2	6,4	9,6	6,1	5,0	5,8	6,0	8,6	6,1	5,7	6,1	5,9	5,9	6,6	6,6	6,6
193 Schilddrüse	5,2	3,7	4,7	5,4	6,2	6,0	4,1	5,2	5,9	8,8	5,6	3,7	4,7	5,3	5,3	6,4	6,4	6,4
194 Sonstige endokrine Drüsen	0,7	0,6	0,7	0,7	1,3	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,4	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	23,9	11,9	18,0	23,5	16,6	27,6	12,3	18,8	25,5	14,9	21,2	9,1	14,0	18,5	18,5	10,9	10,9	10,9
190 - 199 Zusammen	37,0	21,8	30,0	36,5	34,3	41,1	22,4	31,0	38,7	33,4	33,9	19,0	25,5	30,5	30,5	24,9	24,9	24,9
200 + 202 Maligne Lymphome	5,4	3,2	4,3	5,0	5,3	8,2	5,1	6,5	7,6	8,8	7,6	4,5	5,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8
201 Lymphogranulomatose	1,8	1,4	1,6	1,9	1,5	2,1	1,7	1,8	2,1	1,9	2,4	1,9	2,1	2,1	2,1	2,3	2,3	2,3
203 Multiples Myelom	2,8	1,4	2,0	2,6	1,7	3,6	1,9	2,8	3,3	3,7	3,0	1,4	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
204 Lymphatische Leukämie	2,4	1,7	2,1	2,4	1,7	2,6	1,7	2,1	2,5	1,4	3,5	2,3	2,8	3,2	3,2	1,9	1,9	1,9
205 Myeloische Leukämie	3,1	2,0	2,6	3,1	1,9	3,5	2,2	2,9	3,4	3,5	2,0	2,6	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1
206 - 208 Sonstige Leukämien	2,5	1,8	2,2	2,4	2,7	2,3	1,5	1,8	2,2	1,7	2,6	1,2	1,8	2,3	2,3	1,0	1,0	1,0
200 - 208 Zusammen	18,0	11,5	14,8	17,4	14,8	22,3	14,1	17,9	21,1	21,0	22,6	13,3	17,1	20,3	20,3	16,9	16,9	16,9
Insgesamt ohne 173	355,1	202,5	284,0	344,6	357,2	395,5	215,7	302,0	367,2	373,2	404,2	211,9	296,2	360,3	359,8			
Insgesamt	381,2	216,0	304,2	370,4	377,0	432,7	323,7	329,0	401,8	401,4	457,7	237,2	333,4	407,4	398,7			

13. Entwicklung der Inzidenz nach Geschlecht und Lokalisationen 1978 bis 1995

Frauen

ICD 9	1987-1989			1990-1992			1993-1995					
	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc
140 Lippe	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,1
141 Zunge	0,9	0,5	0,7	0,8	1,2	1,3	0,7	1,0	1,1	1,5	1,4	2,6
142 Hauptspeicheldrüsen	0,5	0,3	0,4	0,5	0,6	0,9	0,4	0,6	0,7	0,4	0,4	0,4
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	0,7	0,5	0,6	0,7	1,5	1,5	0,7	1,0	1,3	1,6	1,0	1,3
144 Mundboden	0,5	0,3	0,5	0,5	1,1	0,9	0,6	0,8	0,9	2,0	0,6	0,8
146 - 149 Rachenring, Nasenrachentr.	1,7	1,2	1,5	1,6	2,8	2,2	1,3	1,8	2,0	3,4	2,9	1,9
140 - 149 Zusammen	4,6	3,0	4,0	4,4	6,7	7,0	3,8	5,4	6,2	8,8	7,7	4,7
150 Speiseröhre	2,0	0,9	1,4	1,7	1,6	1,6	0,7	1,0	1,3	1,3	2,1	1,1
151 Magen	24,1	9,8	15,0	20,1	12,0	21,4	8,1	12,5	17,2	8,5	20,2	7,9
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	0,9	0,4	0,6	0,8	1,0	1,4	0,6	0,9	1,1	0,6	0,7	0,3
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	43,5	18,3	27,5	36,3	23,1	46,3	19,2	28,8	37,6	26,4	49,0	19,6
154 Mastdarm	22,3	10,1	14,8	19,0	15,7	24,2	10,7	15,8	20,2	17,3	23,7	10,5
155 Leber	4,0	1,5	2,4	3,3	1,8	3,6	1,6	2,4	3,0	1,8	4,5	1,8
156 Gallenblase und Gallenwege	14,7	5,4	8,5	11,9	4,2	10,5	4,1	6,4	8,3	4,9	11,3	4,2
157 Bauchspeicheldrüse	11,6	4,6	7,1	9,6	5,9	10,6	4,0	6,2	8,4	4,5	13,4	5,1
158 Bauchfell	0,5	0,3	0,4	0,5	0,5	1,0	0,5	0,7	0,9	0,6	0,3	0,2
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	1,6	0,6	0,9	1,3	0,4	2,2	0,7	1,2	1,7	0,4	1,7	0,4
150 - 159 Zusammen	125,2	51,9	78,6	104,5	66,2	122,8	50,2	75,9	99,7	66,3	126,9	51,1
160 Nase, Ohr	0,4	0,1	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,1	0,8	0,4
161 Kehlkopf	1,2	0,6	0,8	1,0	1,0	1,0	0,7	0,9	0,9	1,4	1,1	0,8
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	17,7	8,5	12,3	15,1	15,5	20,5	10,5	14,8	17,7	20,3	23,3	12,6
163 Rippenfell	0,4	0,2	0,3	0,3	0,1	0,9	0,5	0,7	0,8	1,0	0,3	0,1
164 Thymus, Herz und Mediastinum	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,1	-
165 Sonstige Atmungsorgane	0,1	-	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-
160 - 165 Zusammen	20,2	9,7	14,0	17,2	17,4	23,0	12,1	16,8	19,9	23,1	25,6	13,9

13. Entwicklung der Inzidenz nach Geschlecht und Lokalisationen 1978 bis 1995

Frauen

ICD 9	1987-1989						1990-1992						1993-1995					
	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc
170 Knochen	0,7	0,4	0,5	0,6	0,3	0,7	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6
171 Bindegewebe	1,6	1,1	1,3	1,5	1,4	2,9	2,1	2,4	2,6	2,8	2,5	1,9	2,1	2,3	2,3	2,4	2,3	2,4
172 Melanome der Haut	9,8	6,4	8,1	9,1	11,2	8,8	5,8	7,4	8,2	12,1	8,5	5,7	7,1	7,8	7,8	10,3	10,3	10,3
173 Sonstige Haut	68,6	30,6	45,1	57,7	43,8	78,4	35,5	51,8	66,0	56,4	78,2	35,3	51,4	64,8	64,8	57,6	57,6	57,6
174 Weibliche Brustdrüse	95,5	55,0	74,8	85,7	121,6	111,0	63,6	86,5	99,1	137,7	115,0	65,8	89,7	102,2	102,2	152,4	152,4	152,4
170 - 174 Zusammen	176,2	93,5	129,8	154,6	178,3	201,8	107,5	148,7	176,5	209,7	204,9	109,4	151,0	177,8	177,8	223,3	223,3	223,3
179 N. n. bez. Teile der Gebärmutter	3,0	1,3	2,0	2,5	2,0	2,5	1,2	1,7	2,1	2,0	1,4	0,6	0,9	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1
180 Gebärmutterhals	15,3	10,3	13,2	14,3	22,7	16,3	11,3	14,3	15,3	27,1	15,8	10,7	13,5	14,4	14,4	14,4	14,4	14,4
181 Plazenta	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
182 Gebärmutterkörper (Corpus Uteri)	20,9	10,6	15,0	17,8	19,7	26,5	13,0	18,6	22,3	22,5	26,5	13,3	18,8	22,4	22,4	22,4	22,4	24,2
183 Eierstock, Eileiter und Ligam.Latum	16,8	8,8	12,2	14,6	15,8	17,2	8,7	12,3	14,4	14,8	17,3	9,0	12,5	14,8	14,8	16,7	16,7	16,7
184 Sonst. u. n. n. bez. w. Geschl.org.	4,6	1,9	2,9	3,9	2,4	4,6	2,0	3,0	3,7	2,4	4,1	1,6	2,4	3,2	3,2	1,9	1,9	1,9
188 Harnblase	10,1	4,2	6,5	8,5	6,0	11,9	4,8	7,3	9,5	5,3	8,0	3,1	4,7	6,4	6,4	3,9	3,9	3,9
189 Sonstige Harnorgane	8,1	4,3	5,9	6,9	6,8	12,7	6,7	9,2	11,0	12,3	12,8	6,2	8,7	10,6	10,6	10,4	10,4	10,4
189,0 Nieren	7,5	4,0	5,5	6,4	6,7	11,3	6,1	8,4	9,8	11,8	11,6	5,8	8,0	9,5	9,5	9,8	9,8	9,8
179 - 189 Zusammen	79,0	41,6	57,9	68,7	75,6	91,8	47,8	66,5	78,4	86,6	86,6	44,6	61,6	73,1	73,1	82,6	82,6	82,6
190 Auge	0,4	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,3	0,4	0,4	0,7	0,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,3
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	7,0	5,7	6,5	6,6	9,3	6,4	4,7	5,4	5,7	7,0	7,2	5,8	6,5	6,7	6,7	8,4	8,4	8,4
193 Schilddrüse	5,0	3,3	4,1	4,6	6,0	5,8	3,7	4,7	5,4	7,2	8,1	5,4	6,9	7,5	7,5	12,7	12,7	12,7
194 Sonstige endokrine Drüsen	0,8	0,6	0,7	0,7	1,1	0,4	0,2	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,2	0,2	0,2
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	20,3	7,9	12,4	16,7	8,7	18,8	7,8	11,7	15,5	10,8	21,4	8,3	12,8	17,2	17,2	10,8	10,8	10,8
190 - 199 Zusammen	33,5	17,7	24,0	28,9	25,5	31,9	16,7	22,5	27,4	26,1	37,7	20,4	27,2	32,3	32,3	32,4	32,4	32,4
200 + 202 Maligne Lymphome	6,9	3,4	4,7	5,9	5,4	12,2	7,0	9,2	10,8	12,0	10,4	5,8	7,8	9,1	9,1	10,5	10,5	10,5
201 Lymphogranulomatose	2,0	1,7	1,8	1,9	2,4	2,3	2,2	2,5	2,5	2,5	1,8	1,6	1,7	1,8	1,8	1,5	1,5	1,5
203 Multiples Myelom	4,6	2,1	3,0	3,9	3,4	4,7	2,1	3,0	3,8	3,2	5,1	2,6	3,6	4,3	4,3	4,5	4,5	4,5
204 Lymphatische Leukämie	4,1	2,2	2,9	3,5	2,2	4,0	3,0	3,4	3,6	3,1	3,9	2,6	3,0	3,5	3,5	2,8	2,8	2,8
205 Myeloische Leukämie	3,3	1,8	2,3	1,7	0,8	4,5	2,8	3,5	4,1	4,5	5,1	2,8	3,6	4,3	4,3	3,7	3,7	3,7
206 - 208 Sonstige Leukämien	1,9	0,9	1,3	1,7	0,8	1,6	0,6	0,9	1,2	0,5	1,5	0,6	0,9	1,2	1,2	0,3	0,3	0,3
200 - 208 Zusammen	22,8	12,1	16,0	18,6	15,0	29,3	17,7	22,3	26,0	25,8	27,8	16,0	20,6	24,2	24,2	23,3	23,3	23,3
Insgesamt ohne 173	392,9	198,9	279,2	339,2	340,9	429,2	220,3	306,3	368,1	390,0	438,4	224,8	311,5	372,6	372,6	413,2	413,2	413,2
Insgesamt	461,5	229,5	324,3	396,9	384,7	507,6	255,8	358,1	434,1	446,4	516,6	260,1	362,9	437,4	437,4	470,8	470,8	470,8

14. Entwicklung der Mortalität nach Geschlecht und Lokalisationen 1978 bis 1995

Männer

ICD 9	1978-1980						1981-1983						1984-1986					
	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc
140 Lippe	0,3	0,2	0,3	0,5	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,4	0,1	-	0,1	0,1	0,2	-	-	-
141 Zunge	1,4	1,1	1,5	1,7	3,0	1,9	1,4	1,9	2,2	2,2	3,8	2,7	1,9	2,6	2,9	2,9	4,9	4,9
142 Hauptspeicheldrüsen	0,5	0,4	0,6	0,8	0,7	0,5	0,3	0,5	0,6	0,6	0,3	0,7	0,5	0,7	1,0	1,0	0,3	0,3
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	0,2	0,1	0,2	0,3	-	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,7	0,5	0,7	0,8	0,8	1,3	1,3
144 Mundboden	0,7	0,5	0,6	0,7	0,7	0,9	0,7	1,0	1,1	1,1	1,5	1,2	0,9	1,2	1,3	1,3	2,4	2,4
146 - 149 Rachenring, Nasenrachenr.	2,8	2,0	2,8	3,2	4,7	3,6	2,8	3,8	4,2	6,1	4,3	3,3	4,3	4,6	4,6	8,2	8,2	8,2
140 - 149 Zusammen	5,9	4,3	6,0	7,2	9,3	7,3	5,5	7,7	8,7	12,0	9,7	7,2	9,6	10,8	10,8	17,1	17,1	17,1
150 Speiseröhre	7,7	5,9	8,5	10,7	10,0	6,5	4,7	6,8	8,4	8,0	8,3	6,0	8,5	10,0	10,0	12,3	12,3	12,3
151 Magen	25,8	17,9	27,9	37,9	19,4	28,0	18,7	29,5	41,5	19,0	23,0	15,3	24,3	33,1	33,1	15,8	15,8	15,8
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	0,1	0,1	0,1	0,2	-	0,4	0,3	0,4	0,6	0,5	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	20,6	14,5	23,0	32,1	14,4	21,8	14,6	23,1	32,0	15,6	20,8	13,6	21,8	30,6	30,6	13,8	13,8	13,8
154 Mastdarm	15,6	10,5	16,4	22,8	10,9	13,7	9,4	14,3	19,7	10,6	12,3	8,3	13,0	17,4	17,4	9,0	9,0	9,0
155 Leber	3,0	2,0	3,0	3,9	2,0	5,4	3,7	5,4	6,8	5,3	5,8	3,9	5,7	7,3	7,3	6,2	6,2	6,2
156 Gallenblase und Gallenwege	3,2	2,2	3,4	4,8	1,6	3,9	2,7	4,2	5,6	3,2	4,5	2,9	4,5	6,4	6,4	2,7	2,7	2,7
157 Bauchspeicheldrüse	9,4	7,0	10,0	12,4	11,9	11,5	7,8	11,9	15,8	11,0	12,9	8,5	12,9	17,2	17,2	14,4	14,4	14,4
158 Bauchfell	0,5	0,4	0,7	0,9	0,2	0,7	0,5	0,8	1,0	0,9	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,5	0,5	0,5
159 Sonst. und n. n. bez. Verd. org.	3,0	2,0	3,1	4,1	1,8	2,8	1,8	3,2	4,9	0,9	2,5	1,8	3,0	4,2	4,2	1,1	1,1	1,1
150 - 159 Zusammen	88,9	62,5	96,1	129,8	72,2	94,7	64,2	99,6	136,3	75,0	90,7	60,8	94,3	126,9	126,9	76,2	76,2	76,2
160 Nase, Ohr	0,1	0,1	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,3	0,4	0,6	0,6	0,6
161 Kehlkopf	5,3	3,7	5,4	7,1	6,7	4,8	3,1	4,7	6,2	4,6	5,4	3,6	5,3	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	96,0	68,1	100,3	127,9	98,5	91,3	62,7	93,3	120,9	84,7	102,7	69,4	103,3	131,9	131,9	104,1	104,1	104,1
163 Rippenfell	0,7	0,5	0,7	0,7	0,6	0,7	0,5	0,8	1,0	0,8	1,1	0,8	1,1	1,4	1,4	1,6	1,6	1,6
164 Thymus, Herz und Mediastinum	0,7	0,5	0,7	0,9	0,3	0,5	0,4	0,6	0,7	0,7	0,3	0,2	0,4	0,6	0,6	-	-	-
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,2	0,2	0,4	-	-	-	-	-	-	-
160 - 165 Zusammen	102,8	72,9	107,3	136,8	106,5	97,5	66,9	99,7	129,1	91,4	109,8	74,2	110,4	141,0	141,0	113,0	113,0	113,0

14. Entwicklung der Mortalität nach Geschlecht und Lokalisationen 1978 bis 1995

Männer

ICD 9	1978-1980						1981-1983						1984-1986					
	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc
170 Knochen	2,0	1,5	2,0	2,6	1,8	1,5	1,1	1,4	1,7	2,1	2,1	0,9	0,6	0,8	1,0	1,0	0,9	
171 Bindegewebe	1,1	1,0	1,2	1,4	1,3	2,1	1,6	2,1	2,4	2,8	1,3	0,9	1,3	1,5	1,5	1,4	1,4	
172 Melanome der Haut	1,7	1,3	1,7	2,0	3,2	1,7	1,2	1,8	2,1	2,3	2,5	1,7	2,3	2,8	2,8	3,3	3,3	
173 Sonstige Haut	0,7	0,5	1,0	1,6	0,2	0,7	0,4	0,7	1,1	0,4	0,6	0,4	0,7	0,9	0,9	0,9	0,3	
175 Männliche Brustdrüse	0,5	0,3	0,6	0,8	0,3	0,1	-	0,1	0,1	-	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	
170 - 175 Zusammen	6,0	4,6	6,5	8,4	6,8	6,1	4,3	6,1	7,4	7,6	5,5	3,7	5,3	6,4	6,4	6,3	6,3	
185 Prostata	22,5	15,2	26,2	39,1	6,3	20,6	12,8	22,1	33,8	4,9	24,1	14,8	25,7	39,7	39,7	4,9	4,9	
186 Hoden	1,1	1,0	1,1	1,2	0,9	1,5	1,3	1,3	1,5	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	
187 Sonstige männl. Geschlechtsorgane	0,5	0,3	0,5	0,7	0,4	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	
188 Harnblase	10,2	7,2	11,2	15,4	6,4	8,2	5,4	8,4	11,8	4,4	11,7	7,2	11,5	16,8	16,8	6,3	6,3	
189 Sonstige Harnorgane	6,9	5,2	7,2	8,5	8,7	9,9	7,1	10,5	13,4	12,0	9,6	6,5	9,7	13,1	13,1	7,9	7,9	
189,0 Nieren	6,4	4,9	6,7	7,9	8,6	6,5	4,7	6,7	8,2	9,7	7,5	5,3	7,6	9,9	9,9	7,0	7,0	
185 - 189 Zusammen	41,2	28,9	46,2	64,9	22,7	40,4	26,7	42,5	60,7	22,3	46,7	29,8	48,1	71,0	71,0	20,2	20,2	
190 Auge	0,1	-	0,1	0,1	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	-	-	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	6,1	5,0	6,2	6,7	9,9	4,2	3,5	4,4	4,7	5,9	5,2	4,2	5,2	5,8	5,8	6,7	6,7	
193 Schilddrüse	0,9	0,7	1,0	1,3	1,2	0,9	0,7	0,9	1,1	0,7	1,3	0,9	1,3	1,6	1,6	2,1	2,1	
194 Sonstige endokrine Drüsen	0,2	0,1	0,2	0,2	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-	
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	16,7	12,1	17,7	22,7	17,4	21,8	14,9	22,8	31,4	16,0	21,6	14,6	22,6	30,1	30,1	18,4	18,4	
190 - 199 Zusammen	24,0	17,9	25,2	31,0	29,0	27,4	19,5	28,6	37,8	23,4	28,3	19,9	29,3	37,8	37,8	27,2	27,2	
200 + 202 Maligne Lymphome	3,3	2,6	3,4	3,9	3,5	4,6	3,4	4,8	6,1	5,6	5,2	3,6	5,1	6,6	6,6	5,2	5,2	
201 Lymphogranulomatose	2,1	1,7	2,2	2,5	2,9	1,3	1,0	1,4	1,6	1,3	1,1	0,8	1,1	1,3	1,3	1,2	1,2	
203 Multiples Myelom	1,3	0,8	1,3	2,0	0,8	2,6	1,9	2,8	3,4	1,7	0,7	0,5	0,7	0,9	0,9	0,8	0,8	
204 Lymphatische Leukämie	1,9	1,5	2,1	2,5	1,6	2,7	2,2	2,7	3,4	1,6	3,0	2,4	3,2	3,9	3,9	2,6	2,6	
205 Myeloische Leukämie	2,5	1,8	2,5	3,1	3,0	2,3	1,7	2,2	2,8	2,3	2,5	1,8	2,5	2,9	2,9	3,8	3,8	
206 - 208 Sonstige Leukämien	3,5	2,9	3,6	4,1	3,8	2,7	2,0	2,8	3,6	2,1	2,7	2,1	2,7	3,6	3,6	1,8	1,8	
200 - 208 Zusammen	14,6	11,3	15,1	18,1	15,6	16,2	12,2	16,7	20,9	14,6	15,2	11,2	15,3	19,2	19,2	15,4	15,4	
Insgesamt ohne 173	282,7	201,9	301,4	394,6	261,9	288,9	198,9	300,2	399,8	245,9	305,3	206,4	311,6	412,2	412,2	275,1	275,1	
Insgesamt	283,4	202,4	302,4	396,2	262,1	289,6	199,3	300,9	400,9	246,3	305,9	206,8	312,3	413,1	413,1	275,4	275,4	

14. Entwicklung der Mortalität nach Geschlecht und Lokalisationen 1978 bis 1995

Männer

ICD 9	1987-1989						1990-1992						1993-1995					
	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc
140 Lippe	-	-	-	-	-	-	0,6	0,3	0,6	0,9	0,3	0,1	-	-	-	-	0,1	
141 Zunge	2,5	1,8	2,4	2,7	3,6	3,3	2,3	3,2	3,5	6,0	2,3	1,6	2,2	2,5	2,5	2,5	3,9	
142 Haupspeicheldrüsen	0,3	0,2	0,3	0,3	0,7	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,6	0,6	0,6	0,3	
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	1,0	0,7	1,0	1,0	1,8	0,6	0,4	0,6	0,8	0,8	0,8	0,5	0,7	0,8	0,8	0,8	0,9	
144 Mundboden	1,8	1,2	1,7	1,9	2,9	2,3	1,6	2,2	2,4	3,8	2,0	1,3	1,8	2,0	2,0	2,0	3,1	
146 - 149 Rachenring, Nasenrachenr.	6,3	4,4	6,0	6,7	11,1	6,5	4,6	6,2	7,2	10,7	8,7	6,1	8,2	8,9	8,9	8,9	16,6	
140 - 149 Zusammen	11,9	8,3	11,4	12,6	20,1	13,6	9,4	13,0	15,1	21,9	14,4	9,8	13,4	14,9	14,9	14,9	24,8	
150 Speiseröhre	9,2	6,2	8,9	10,6	12,5	9,6	6,6	9,2	10,8	13,8	8,6	5,6	7,9	9,1	9,1	9,1	11,9	
151 Magen	20,9	13,0	20,5	28,9	15,2	20,6	12,8	20,1	27,9	13,6	17,7	10,6	16,7	22,9	22,9	22,9	10,9	
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	0,3	0,2	0,2	0,4	0,4	0,4	0,2	0,4	0,6	0,3	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	24,3	15,1	24,0	33,9	17,0	24,5	15,2	24,4	33,5	13,0	23,9	14,0	22,3	31,1	31,1	31,1	14,1	
154 Mastdarm	11,6	7,3	11,5	15,9	8,4	13,5	8,5	13,1	17,2	11,3	13,5	8,2	12,8	17,0	17,0	17,0	9,6	
155 Leber	4,6	3,0	4,5	5,9	3,8	5,5	3,5	5,3	6,8	4,1	6,5	3,9	5,8	7,6	7,6	7,6	4,3	
156 Gallenblase und Gallenwege	3,3	2,2	3,4	4,5	1,7	4,1	2,6	4,1	5,5	2,9	4,4	2,6	4,1	5,5	5,5	5,5	2,8	
157 Bauchspeicheldrüse	13,2	8,7	12,9	16,7	11,6	10,2	6,4	9,9	13,5	8,2	12,9	8,0	11,9	15,5	15,5	15,5	10,7	
158 Bauchfell	0,4	0,3	0,4	0,5	0,5	0,1	-	0,1	0,1	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	2,4	1,4	2,5	3,8	0,2	2,2	1,3	2,2	3,1	0,8	2,3	1,3	2,2	3,0	3,0	3,0	0,6	
150 - 159 Zusammen	90,2	57,4	88,8	121,1	71,3	90,7	57,1	88,8	119,0	68,0	90,1	54,4	84,0	112,0	112,0	112,0	65,3	
160 Nase, Ohr	0,5	0,3	0,5	0,6	0,4	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	
161 Kehlkopf	5,0	3,4	4,9	5,8	6,4	6,2	4,0	5,9	7,1	7,9	5,5	3,6	5,1	6,3	6,3	6,3	7,2	
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	98,4	64,1	97,5	124,3	86,8	99,9	64,0	94,8	121,8	90,7	100,9	61,8	92,3	117,9	117,9	117,9	80,7	
163 Rippenfell	0,7	0,4	0,6	0,7	0,9	0,8	0,6	1,0	1,2	0,7	0,8	0,5	0,7	0,8	0,8	0,8	1,0	
164 Thymus, Herz und Mediastinum	0,5	0,3	0,4	0,5	0,3	0,4	0,3	0,4	0,4	0,6	0,5	0,3	0,5	0,7	0,7	0,7	0,4	
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
160 - 165 Zusammen	105,1	68,5	103,9	131,9	94,8	107,6	69,1	102,3	130,8	100,2	108,0	66,4	98,9	126,0	126,0	126,0	89,7	

14. Entwicklung der Mortalität nach Geschlecht und Lokalisationen 1978 bis 1995

Männer

ICD 9	1987-1989						1990-1992						1993-1995					
	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc
170 Knochen	0,4	0,3	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,7	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,4	0,4
171 Bindegewebe	1,2	1,0	1,3	1,3	1,7	2,2	1,5	2,1	2,5	3,0	1,5	1,0	1,4	1,8	1,8	1,8	1,1	1,1
172 Melanome der Haut	2,4	1,8	2,4	2,6	3,0	3,0	2,0	2,8	3,3	4,4	2,9	1,9	2,6	3,0	3,0	3,6	3,6	3,6
173 Sonstige Haut	0,4	0,3	0,5	0,6	0,3	0,5	0,3	0,6	0,9	0,1	0,4	0,3	0,5	0,6	0,6	0,6	0,2	0,2
175 Männliche Brustdrüse	0,4	0,3	0,5	0,7	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3
170 - 175 Zusammen	4,8	3,7	5,1	5,6	5,7	6,3	4,3	6,2	7,4	8,5	5,3	3,5	5,0	6,0	6,0	5,6	5,6	5,6
185 Prostata	22,8	13,7	23,3	35,4	6,3	23,3	13,8	24,3	37,2	5,4	23,9	13,8	23,5	35,0	35,0	6,8	6,8	6,8
186 Hoden	0,5	0,4	0,4	0,4	-	0,6	0,4	0,5	0,6	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6
187 Sonstige männl. Geschlechtsorgane	0,3	0,2	0,3	0,4	-	0,3	0,2	0,3	0,3	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5
188 Harnblase	11,2	7,1	11,4	16,4	5,1	10,0	6,2	10,1	14,4	3,6	10,6	6,3	10,4	15,0	15,0	4,0	4,0	4,0
189 Sonstige Harnorgane	8,8	5,9	8,6	10,8	8,8	10,2	6,5	9,9	12,8	8,6	10,3	6,4	9,5	11,8	11,8	9,0	9,0	9,0
189,0 Nieren	7,5	5,1	7,4	9,1	7,7	7,7	5,0	7,4	9,3	7,1	8,2	5,1	7,4	9,0	9,0	8,0	8,0	8,0
185 - 189 Zusammen	43,6	27,3	44,0	63,4	20,2	44,4	27,1	45,1	65,3	18,8	45,8	27,3	44,3	62,9	62,9	20,9	20,9	20,9
190 Auge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	-
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	4,5	3,8	4,5	4,8	5,2	4,7	3,7	4,6	4,9	6,2	5,8	3,9	5,2	5,8	5,8	7,2	7,2	7,2
193 Schilddrüse	0,9	0,6	0,9	1,1	0,5	1,1	0,8	1,1	1,3	1,2	1,1	0,7	1,0	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2
194 Sonstige endokrine Drüsen	0,3	0,2	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,5	0,5	0,5
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	21,7	13,8	21,5	29,5	18,0	20,7	13,0	20,2	27,2	16,9	20,6	12,6	19,4	26,0	26,0	14,2	14,2	14,2
190 - 199 Zusammen	27,4	18,4	27,2	35,8	24,1	26,9	17,8	26,3	33,8	24,6	27,8	17,4	25,9	33,4	33,4	23,1	23,1 23,1	23,1
200 + 202 Maligne Lymphome	5,4	3,7	5,4	6,9	5,0	5,8	3,7	5,6	7,4	5,0	6,0	3,6	5,5	7,4	7,4	4,8	4,8	4,8
201 Lymphogranulomatose	1,0	0,7	0,9	1,2	1,0	1,0	0,7	0,9	1,1	1,1	0,8	0,4	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9
203 Multiples Myelom	3,0	1,8	2,8	4,0	2,6	3,5	2,2	3,4	4,6	2,2	3,0	1,8	2,9	3,9	3,9	1,3	1,3	1,3
204 Lymphatische Leukämie	2,0	1,5	1,9	2,5	2,0	2,2	1,5	2,2	2,9	1,6	2,6	1,6	2,6	3,8	3,8	1,3	1,3	1,3
205 Myeloische Leukämie	4,1	2,8	3,9	4,9	3,9	4,2	3,1	4,1	4,8	4,6	4,3	2,9	4,0	4,8	4,8	5,4	5,4	5,4
206 - 208 Sonstige Leukämien	2,4	1,8	2,5	3,2	1,1	1,5	1,0	1,5	2,1	0,5	2,2	1,4	2,1	3,0	3,0	0,8	0,8	0,8
200 - 208 Zusammen	17,9	12,3	17,4	22,7	15,6	18,2	12,2	17,7	22,9	15,0	18,9	11,7	17,8	23,7	23,7	14,5	14,5	14,5
Insgesamt ohne 173	300,5	195,6	297,3	392,5	251,5	307,2	196,7	298,8	393,4	256,9	309,9	190,2	288,8	378,3	378,3	243,7	243,7	243,7
Insgesamt	300,9	195,9	297,8	393,1	251,8	307,7	197,0	299,4	394,3	257,0	310,3	190,5	289,3	378,9	378,9	243,9	243,9	243,9

14. Entwicklung der Mortalität nach Geschlecht und Lokalisationen 1978 bis 1995

Frauen

ICD 9	1978-1980						1981-1983						1984-1986					
	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc
140 Lippe	0,1	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141 Zunge	0,3	0,2	0,3	0,3	0,5	0,6	0,3	0,4	0,5	0,6	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
142 Hauptspeicheldrüsen	0,3	0,1	0,2	0,3	-	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	0,1	-	0,1	0,1	-	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3
144 Mundboden	0,1	-	0,1	0,1	-	0,1	-	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,4
146 - 149 Rachenring, Nasenrachenr.	0,6	0,5	0,6	0,7	1,4	0,7	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,5	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7	1,2
140 - 149 Zusammen	1,5	0,8	1,3	1,6	1,9	1,8	0,9	1,4	1,6	1,9	1,5	0,9	1,1	1,1	1,3	1,3	2,3	
150 Speiseröhre	1,8	0,7	1,2	1,7	0,8	1,5	0,7	1,1	1,5	1,0	2,4	1,0	1,6	1,0	2,0	2,0	2,0	1,5
151 Magen	19,4	8,7	13,8	19,1	8,8	24,0	9,8	15,8	22,4	9,5	21,5	8,2	13,1	18,6	8,1	8,1	8,1	
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,4	0,2	0,2	0,3	0,2	0,5	0,2	0,3	0,2	0,4	0,4	0,5	
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	25,2	11,9	18,4	24,7	15,2	25,9	11,2	17,5	24,0	12,4	29,6	11,9	18,7	25,6	13,1	13,1	13,1	
154 Mastdarm	13,8	6,9	10,5	13,6	10,5	12,9	5,9	9,0	11,9	7,0	11,6	4,7	7,2	9,9	6,1	6,1	6,1	
155 Leber	4,0	2,0	3,0	4,0	3,3	3,8	2,0	2,7	3,4	2,1	3,8	1,6	2,4	3,2	1,9	1,9	1,9	
156 Gallenblase und Gallenwege	11,2	5,2	7,9	10,4	6,1	11,7	4,9	7,6	10,5	6,1	12,1	4,9	7,5	10,2	6,4	6,4	6,4	
157 Bauchspeicheldrüse	9,6	4,3	6,8	9,0	4,3	11,4	4,7	7,4	10,4	5,6	11,0	4,5	7,0	9,4	5,6	5,6	5,6	
158 Bauchfell	0,8	0,4	0,6	0,8	0,8	0,4	0,2	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,2	0,3	0,4	0,5	0,5	
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	3,5	1,4	2,5	3,8	1,1	3,9	1,5	2,5	3,8	1,5	3,8	1,3	2,2	3,3	0,7	0,7	0,7	
150 - 159 Zusammen	89,4	41,6	64,8	87,2	51,1	95,9	41,1	64,1	88,6	45,8	96,7	38,5	60,3	83,0	44,4			
160 Nase, Ohr	0,2	0,1	0,1	0,2	-	0,2	0,1	0,1	0,2	-	-	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	
161 Kehlkopf	0,4	0,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,4	0,2	0,3	0,4	0,3	0,3	
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	10,3	5,5	8,0	10,1	9,5	12,9	6,4	9,4	11,7	10,2	15,2	7,5	10,8	13,3	12,1	12,1	12,1	
163 Rippenfell	0,9	0,5	0,7	0,9	0,9	0,5	0,2	0,3	0,4	0,4	0,4	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,1	
164 Thymus, Herz und Mediastinum	0,3	0,2	0,3	0,3	0,5	0,3	0,1	0,2	0,2	0,1	0,3	0,1	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
160 - 165 Zusammen	12,1	6,6	9,5	12,0	11,4	14,2	6,9	10,2	12,8	10,8	16,5	8,1	11,7	14,6	12,7			

14. Entwicklung der Mortalität nach Geschlecht und Lokalisationen 1978 bis 1995

Frauen

ICD 9	1978-1980						1981-1983						1984-1986					
	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc
170 Knochen	1,2	0,8	1,0	1,2	0,4	0,8	0,5	0,7	0,8	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,3	0,4	-	-
171 Bindegewebe	2,4	1,6	2,1	2,4	2,1	1,5	0,9	1,1	1,3	0,7	2,4	1,2	1,6	2,1	1,6	2,1	1,2	1,2
172 Melanome der Haut	1,5	1,0	1,3	1,5	1,9	1,6	0,9	1,2	1,4	1,1	2,0	1,2	1,5	1,9	1,5	1,9	1,8	1,8
173 Sonstige Haut	1,1	0,5	0,9	1,3	0,1	1,0	0,4	0,7	1,0	-	0,4	0,2	0,3	0,4	0,3	0,4	0,2	0,2
174 Weibliche Brustdrüse	37,0	21,4	30,2	35,7	44,3	39,2	21,8	31,0	36,4	45,3	42,7	23,2	32,4	38,4	32,4	47,0	47,0	47,0
170 - 174 Zusammen	43,2	25,3	35,5	42,1	48,8	44,1	24,5	34,7	40,9	47,5	48,0	26,1	36,1	43,2	36,1	50,2	50,2	50,2
179 N. n. bez. Teile der Gebärmutter	4,0	2,0	2,9	3,9	3,0	6,9	3,2	4,8	6,2	4,0	5,8	2,5	3,8	4,9	4,9	3,6	3,6	3,6
180 Gebärmutterhals	7,8	4,6	6,4	7,5	9,3	6,2	3,7	4,9	5,8	6,4	6,4	3,7	5,1	5,8	5,8	7,3	7,3	7,3
181 Plazenta	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
182 Gebärmutterkörper (Corpus Uteri)	5,5	2,7	3,9	4,9	3,8	2,2	0,8	1,3	1,8	0,5	3,3	1,3	2,1	2,8	2,8	1,6	1,6	1,6
183 Eierstock, Eileiter und Ligam.Latum	13,1	7,3	10,4	12,3	14,7	13,6	7,0	10,2	12,4	12,3	13,8	6,9	9,9	12,0	12,0	11,8	11,8	11,8
184 Sonst. u. n. n. bez. w. Geschl.org.	7,3	3,5	5,3	6,9	4,2	5,1	2,1	3,3	4,7	2,2	5,6	2,4	3,7	4,9	4,9	3,1	3,1	3,1
188 Harnblase	3,1	1,3	2,0	2,9	0,8	3,2	1,4	2,1	2,9	1,6	4,1	1,5	2,4	3,5	3,5	1,0	1,0	1,0
189 Sonstige Harnorgane	4,6	2,4	3,5	4,2	4,2	4,8	2,2	3,4	4,5	3,1	6,3	2,8	4,1	5,3	5,3	4,2	4,2	4,2
189.0 Nieren	4,3	2,3	3,3	3,9	3,9	3,5	1,7	2,5	3,2	2,6	5,3	2,3	3,5	4,5	4,5	3,5	3,5	3,5
179 - 189 Zusammen	45,5	23,9	34,5	42,7	40,2	42,1	20,5	30,0	38,4	30,1	45,3	21,1	31,1	39,2	39,2	32,6	32,6	32,6
190 Auge	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	5,1	3,5	4,4	4,7	6,7	3,8	3,0	3,6	3,6	5,2	3,1	2,5	2,8	2,9	2,9	3,1	3,1	3,1
193 Schilddrüse	2,2	1,3	1,9	2,3	2,6	2,4	1,1	1,6	2,1	1,4	2,2	1,1	1,6	1,9	1,9	2,4	2,4	2,4
194 Sonstige endokrine Drüsen	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	-	0,4	0,3	0,3	0,3	0,8	0,8	0,8
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	19,6	9,2	14,2	19,1	11,2	23,4	9,7	15,6	21,9	9,7	21,8	8,8	13,9	19,0	19,0	9,6	9,6	9,6
190 - 199 Zusammen	27,1	14,2	20,7	26,3	20,9	30,1	14,2	21,2	28,1	16,5	27,6	12,8	18,7	24,2	24,2	16,1	16,1	16,1
200 + 202 Maligne Lymphome	1,9	1,0	1,5	1,7	2,9	1,7	2,9	1,7	2,3	2,7	1,9	4,8	2,3	3,3	3,3	4,2	4,2	4,2
201 Lymphogranulomatose	1,3	0,8	1,1	1,3	1,7	1,4	0,8	1,0	1,3	1,2	1,1	0,8	1,0	1,1	1,1	1,9	1,9	1,9
203 Multiples Myelom	1,6	0,8	1,1	1,4	1,0	2,2	1,0	1,5	1,9	1,0	0,7	0,3	0,4	0,6	0,6	0,2	0,2	0,2
204 Lymphatische Leukämie	1,5	1,1	1,4	1,5	1,3	2,1	1,1	1,6	2,0	1,3	1,7	0,7	1,1	1,5	1,5	0,3	0,3	0,3
205 Myeloische Leukämie	2,2	1,2	1,7	2,2	0,9	2,6	1,6	2,1	2,5	2,9	3,2	1,8	2,4	2,8	2,8	3,0	3,0	3,0
206 - 208 Sonstige Leukämien	3,2	2,4	2,8	3,2	2,7	2,8	1,6	2,1	2,6	1,8	9,2	1,3	2,0	2,7	2,7	1,6	1,6	1,6
200 - 208 Zusammen	11,7	7,3	9,6	11,3	9,3	14,0	7,8	10,6	13,0	10,1	20,7	7,2	10,2	12,9	12,9	11,0	11,0	11,0
Insgesamt ohne 173	229,4	119,2	175,0	221,9	183,5	241,2	115,5	171,5	222,4	162,7	255,9	114,5	168,9	218,0	218,0	169,1	169,1	169,1
Insgesamt	230,5	119,7	175,9	223,2	183,6	242,2	115,9	172,2	223,4	162,7	256,3	114,7	169,2	218,4	218,4	169,3	169,3	169,3

14. Entwicklung der Mortalität nach Geschlecht und Lokalisationen 1978 bis 1995

Frauen

ICD 9	1987-1989						1990-1992						1993-1995					
	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc
140 Lippe	0,1	-	-	0,1	0,1	-	-	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	
141 Zunge	0,5	0,3	0,4	0,5	0,9	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,5	0,5	0,2	0,3	0,4	0,4	0,2	
142 Hauptspeicheldrüsen	0,2	0,1	0,1	0,1	-	0,4	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	
143 + 145 Sonstige Teile des Mundes	0,2	-	0,1	0,1	-	0,1	-	0,1	0,1	-	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3	
144 Mundboden	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,5	0,5	0,2	0,3	0,3	0,3	0,5	
145 - 149 Rachening, Nasenhachentr.	1,1	0,7	0,9	1,0	1,7	1,3	0,8	1,1	1,2	2,1	1,8	1,2	1,6	1,7	1,7	3,1	-	
140 - 149 Zusammen	2,4	1,3	1,7	2,0	3,0	2,4	1,3	2,1	2,2	3,3	3,0	1,8	2,6	2,8	4,2	-	-	
150 Speiseröhre	2,1	0,9	1,4	1,7	1,5	1,9	0,7	1,2	1,5	0,9	1,6	0,7	1,0	1,3	1,1	-	-	
151 Magen	19,2	7,3	11,6	15,9	7,3	17,9	6,6	10,3	14,3	7,9	17,7	6,1	9,8	13,8	6,5	-	-	
152 Dünndarm (mit Zwölffingerdarm)	0,5	0,2	0,4	0,5	0,3	0,5	0,2	0,3	0,4	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
153 Dickdarm (ohne Mastdarm)	29,1	10,8	17,4	23,9	11,9	28,7	10,3	16,4	22,7	11,2	33,5	11,5	18,4	25,5	12,0	-	-	
154 Mastdarm	11,1	4,4	6,8	9,2	5,8	10,9	4,2	6,4	8,8	5,3	10,1	3,7	5,8	7,8	4,4	-	-	
155 Leber	4,3	1,7	2,6	3,6	2,3	3,8	1,5	2,3	3,1	1,7	4,5	1,7	2,6	3,5	2,4	-	-	
156 Gallenblase und Gallenwege	12,0	4,3	6,8	9,6	4,0	10,6	4,0	6,3	8,5	4,5	11,0	4,0	6,1	8,2	3,7	-	-	
157 Bauchspeicheldrüse	13,1	5,3	8,0	10,9	7,0	11,3	4,4	6,8	9,2	5,3	15,8	5,9	9,1	12,3	6,9	-	-	
158 Bauchfell	0,4	0,3	0,3	0,4	0,7	0,6	0,2	0,4	0,5	0,4	0,6	0,3	0,4	0,5	0,1	-	-	
159 Sonst. und n. n. bez. Verd.org.	3,2	1,0	1,7	2,5	0,6	3,6	1,2	1,9	2,7	1,0	3,4	0,9	1,6	2,3	0,4	-	-	
150 - 159 Zusammen	95,0	36,2	57,0	78,2	41,4	89,8	33,3	52,3	71,7	38,6	98,4	34,9	54,9	75,3	37,6	-	-	
160 Nase, Ohr	0,3	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
161 Kehlkopf	0,5	0,2	0,3	0,4	-	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	0,8	0,8	0,3	0,5	0,6	0,4	-	
162 Lufttröhre, Bronchien und Lunge	16,0	7,2	10,7	13,4	11,8	20,3	9,8	14,1	17,3	17,1	23,1	11,2	15,9	19,4	20,1	-	-	
163 Rippenfell	0,4	0,2	0,3	0,4	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,6	0,4	0,2	0,2	0,3	0,3	-	-	
164 Thymus, Herz und Mediastinum	0,4	0,2	0,3	0,3	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	-	-	-	-	-	-	
165 Sonstige Atmungsorgane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
160 - 165 Zusammen	17,6	7,9	11,8	14,8	12,7	21,4	10,6	15,0	18,3	18,7	24,6	11,8	16,7	20,4	20,9	-	-	

14. Entwicklung der Mortalität nach Geschlecht und Lokalisationen 1978 bis 1995

Frauen

ICD 9	1987-1989						1990-1992						1993-1995					
	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc	Rohe	Welt	Europa	BRD	87	Trunc
170 Knochen	0,5	0,3	0,3	0,4	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	-	-
171 Bindegewebe	2,1	1,2	1,6	1,8	2,2	1,9	1,0	1,4	1,6	1,4	1,7	1,1	1,3	1,5	1,5	1,4	-	-
172 Melanome der Haut	2,7	1,5	2,1	2,4	3,6	2,2	1,3	1,8	2,1	2,6	2,0	1,0	1,4	1,6	1,6	1,4	-	-
173 Sonstige Haut	0,5	0,2	0,3	0,4	0,1	0,5	0,1	0,2	0,3	-	0,4	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	-	-
174 Weibliche Brustdrüse	41,5	21,6	30,6	36,3	44,2	44,8	22,6	32,4	38,5	45,5	45,8	22,2	31,7	38,1	43,5	-	-	
170 - 174 Zusammen	47,3	24,8	34,9	41,3	50,3	49,7	25,2	36,0	42,8	49,8	50,2	24,6	34,8	41,7	46,3	-	-	
179 N. n. bez. Teile der Gebärmutter	5,3	2,3	3,5	4,5	3,4	4,3	1,6	2,5	3,5	1,8	4,1	1,6	2,4	3,3	2,1	-	-	
180 Gebärmutterhals	5,5	2,9	4,1	4,8	5,8	6,1	3,5	4,6	5,3	7,0	5,8	3,5	4,6	5,3	8,4	-	-	
181 Plazenta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	
182 Gebärmutterkörper (Corpus Uteri)	3,8	1,5	2,3	3,2	1,7	4,0	1,7	2,5	3,3	2,2	2,9	1,2	1,8	2,2	1,7	-	-	
183 Eierstock, Eileiter und Ligam.Latum	15,2	7,4	10,5	12,9	12,2	13,3	6,0	8,9	11,1	9,6	12,2	5,5	8,0	9,9	8,7	-	-	
184 Sonst. u. n. n. bez. W. Geschi.org.	4,1	1,6	2,5	3,4	1,7	3,0	1,0	1,6	2,3	0,9	2,8	0,9	1,5	2,1	0,7	-	-	
188 Harnblase	5,8	2,0	3,4	4,7	1,8	3,7	1,4	2,2	3,0	1,5	4,7	1,4	2,4	3,6	0,6	-	-	
189 Sonstige Harnorgane	6,0	2,8	4,0	5,0	3,6	5,8	2,3	3,6	4,7	2,7	5,9	2,2	3,4	4,7	3,0	-	-	
189,0 Nieren	5,5	2,6	3,7	4,6	3,6	4,5	1,8	2,7	3,7	2,3	4,7	1,7	2,7	3,7	2,0	-	-	
179 - 189 Zusammen	45,7	20,5	30,3	38,5	30,2	40,2	17,5	25,9	33,2	25,7	38,5	16,3	24,1	31,1	25,2	-	-	
190 Auge	-	-	-	-	-	-	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	-	-	-	-	-	-	
191 + 192 Gehirn und Nervensystem	2,7	2,0	2,4	2,5	3,2	4,3	3,0	3,6	3,9	4,7	4,9	3,2	4,0	4,3	5,9	-	-	
193 Schilddrüse	1,9	0,8	1,2	1,6	1,2	2,5	1,0	1,5	2,0	1,1	2,0	0,8	1,2	1,7	0,9	-	-	
194 Sonstige endokrine Drüsen	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,5	0,2	0,4	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	-	-	
195 - 199 Sek. bösartige Neubildungen	21,9	8,2	13,0	18,0	8,5	20,4	7,5	11,9	16,2	7,8	20,2	6,8	10,9	15,5	6,1	-	-	
190 - 199 Zusammen	26,7	11,2	16,8	22,3	13,2	27,9	11,8	17,5	22,6	14,1	27,3	11,0	16,3	21,7	13,2	-	-	
200 + 202 Maligne Lymphome	5,0	1,9	2,9	4,1	2,3	4,6	1,9	2,9	3,8	2,6	5,7	2,7	3,7	4,6	4,0	-	-	
201 Lymphogranulomatose	1,0	0,6	0,8	0,9	0,9	0,6	0,3	0,4	0,5	0,3	0,6	0,3	0,4	0,5	0,6	-	-	
203 Multiples Myelom	3,2	1,4	2,0	2,6	1,7	4,0	1,6	2,4	3,3	2,3	4,8	2,0	2,9	3,7	1,8	-	-	
204 Lymphatische Leukämie	1,9	0,8	1,2	1,6	0,5	1,7	0,9	1,2	1,5	0,5	1,9	0,9	1,2	1,5	0,4	-	-	
205 Myeloische Leukämie	2,1	1,2	1,6	1,9	2,5	3,6	1,5	2,2	2,9	1,3	3,7	2,0	2,6	3,3	2,3	-	-	
206 - 208 Sonstige Leukämien	11,9	1,2	1,7	2,3	0,9	2,5	1,2	1,6	2,1	0,7	2,0	0,9	1,3	1,6	1,0	-	-	
200 - 208 Zusammen	25,1	7,1	10,2	13,4	8,8	17,0	7,4	10,7	14,1	7,7	18,7	8,8	12,1	15,2	10,1	-	-	
Insgesamt ohne 173	259,3	108,8	162,4	210,1	159,5	247,9	107,0	159,3	204,6	157,9	260,3	109,1	161,3	208,0	157,5	-	-	
Insgesamt	259,8	109,0	162,7	210,5	159,6	248,4	107,1	159,5	204,9	157,9	260,7	109,2	161,5	208,2	157,5	-	-	

Zur Standardisierung der Inzidenzzahlen verwendete Standardpopulationn

Altersklassen	Weltstandard-population	Europastandard-population	BRD - Standard-population 1987	Truncated population
0-4	12 000	8 000	4 887	-
5-9	10 000	7 000	4 796	-
10-14	9 000	7 000	4 894	-
15-19	9 000	7 000	7 189	-
20-24	8 000	7 000	8 721	-
25-29	8 000	7 000	8 044	-
30-34	6 000	7 000	7 062	-
35-39	6 000	7 000	6 886	6 000
40-44	6 000	7 000	6 161	6 000
45-49	6 000	7 000	8 043	6 000
50-54	5 000	7 000	6 654	5 000
55-59	4 000	6 000	5 920	4 000
60-64	4 000	5 000	5 438	4 000
65-69	3 000	4 000	4 338	-
70-74	2 000	3 000	3 801	-
75-79	1 000	2 000	3 646	-
80-84	500	1 000	2 251	-
85 und mehr	500	1 000	1 269	-
zusammen	100 000	100 000	100 000	31 000

* Aus "Cancer Incidence in Five Continents-Volume IV".

Durchschnittliche Bevölkerung 1994 nach Altersjahren und Geschlecht

Alter von ... bis unter ... Jahren	Durchschnittliche Bevölkerung			Alter von ... bis unter ... Jahren	Durchschnittliche Bevölkerung		
	insgesamt	männlich	weiblich		insgesamt	männlich	weiblich
unter 1	10 195	5 221	4 974	50 - 51	12 484	6 279	6 205
1 - 2	10 836	5 547	5 289	51 - 52	12 346	6 187	6 159
2 - 3	11 180	5 761	5 419	52 - 53	14 060	7 057	7 003
3 - 4	11 597	6 018	5 579	53 - 54	16 286	8 132	8 154
4 - 5	11 635	5 995	5 640	54 - 55	16 962	8 372	8 590
zusammen	55 443	28 542	26 901	zusammen	72 138	36 027	36 111
5 - 6	11 531	5 933	5 598	55 - 56	16 720	8 289	8 431
6 - 7	11 510	5 913	5 597	56 - 57	16 252	8 025	8 227
7 - 8	11 385	5 869	5 516	57 - 58	16 484	8 053	8 431
8 - 9	11 011	5 683	5 328	58 - 59	15 945	7 840	8 105
9 - 10	10 643	5 496	5 147	59 - 60	14 450	7 144	7 306
zusammen	56 080	28 894	27 186	zusammen	79 851	39 351	40 500
10 - 11	10 623	5 480	5 143	60 - 61	12 793	6 333	6 460
11 - 12	10 907	5 630	5 277	61 - 62	12 114	5 951	6 163
12 - 13	11 135	5 758	5 377	62 - 63	12 485	6 022	6 463
13 - 14	11 112	5 737	5 375	63 - 64	12 867	6 227	6 640
14 - 15	10 801	5 481	5 320	64 - 65	12 855	6 179	6 676
zusammen	54 578	28 086	26 492	zusammen	63 114	30 712	32 402
15 - 16	10 302	5 186	5 116	65 - 66	12 639	5 962	6 677
16 - 17	10 223	5 219	5 004	66 - 67	12 279	5 661	6 618
17 - 18	10 183	5 243	4 940	67 - 68	11 687	5 154	6 533
18 - 19	10 053	5 186	4 867	68 - 69	11 353	4 706	6 647
19 - 20	10 239	5 260	4 979	69 - 70	11 206	4 295	6 911
zusammen	51 000	26 094	24 906	zusammen	59 164	25 778	33 386
20 - 21	10 511	5 358	5 153	70 - 71	11 342	4 204	7 138
21 - 22	11 304	5 790	5 514	71 - 72	11 110	4 094	7 016
22 - 23	12 999	6 607	6 392	72 - 73	10 575	3 837	6 738
23 - 24	14 152	7 254	6 898	73 - 74	9 860	3 520	6 340
24 - 25	15 436	7 966	7 470	74 - 75	8 007	2 829	5 178
zusammen	64 402	32 975	31 427	zusammen	50 894	18 484	32 410
25 - 26	16 847	8 717	8 130	75 - 76	5 838	2 042	3 796
26 - 27	17 603	9 176	8 427	76 - 77	4 707	1 594	3 113
27 - 28	18 100	9 455	8 645	77 - 78	4 513	1 477	3 036
28 - 29	18 448	9 540	8 908	78 - 79	4 889	1 560	3 329
29 - 30	18 759	9 562	9 197	79 - 80	5 816	1 775	4 041
zusammen	89 757	46 450	43 307	zusammen	25 763	8 448	17 315
30 - 31	19 033	9 734	9 299	80 - 81	6 113	1 814	4 299
31 - 32	18 962	9 788	9 174	81 - 82	5 676	1 607	4 069
32 - 33	18 861	9 772	9 089	82 - 83	5 042	1 367	3 675
33 - 34	18 573	9 569	9 004	83 - 84	4 485	1 199	3 286
34 - 35	18 347	9 443	8 904	84 - 85	4 039	1 016	3 023
zusammen	93 776	48 306	45 470	zusammen	25 355	7 003	18 352
35 - 36	18 220	9 432	8 788	85 - 86	3 499	837	2 662
36 - 37	17 703	9 181	8 522	86 - 87	2 920	701	2 219
37 - 38	17 163	8 888	8 275	87 - 88	2 364	544	1 820
38 - 39	16 556	8 526	8 030	88 - 89	1 923	425	1 498
39 - 40	16 342	8 408	7 934	89 - 90	1 541	330	1 211
zusammen	85 984	44 435	41 549	zusammen	12 247	2 837	9 410
40 - 41	16 295	8 348	7 947	90 und älter	4 051	812	3 239
41 - 42	16 102	8 247	7 855				
42 - 43	15 760	8 080	7 680				
43 - 44	15 713	8 068	7 645				
44 - 45	16 156	8 371	7 785				
zusammen	80 026	41 114	38 912	INSGESAMT	1 083 669	525 150	558 519
45 - 46	15 477	8 024	7 453				
46 - 47	13 236	6 843	6 393				
47 - 48	10 868	5 566	5 302				
48 - 49	9 551	4 849	4 702				
49 - 50	10 914	5 520	5 394				
zusammen	60 046	30 802	29 244				

Durchschnittliche Bevölkerung 1995 nach Altersjahren und Geschlecht

Alter von ... bis unter ... Jahren	Durchschnittliche Bevölkerung			Alter von ... bis unter ... Jahren	Durchschnittliche Bevölkerung		
	insgesamt	männlich	weiblich		insgesamt	männlich	weiblich
unter 1	9 699	4 938	4 761	50 - 51	10 873	5 481	5 392
1 - 2	10 397	5 320	5 077	51 - 52	12 427	6 243	6 184
2 - 3	10 918	5 590	5 328	52 - 53	12 269	6 139	6 130
3 - 4	11 244	5 796	5 448	53 - 54	13 990	6 997	6 993
4 - 5	11 663	6 045	5 618	54 - 55	16 210	8 082	8 128
zusammen	53 921	27 689	26 232	zusammen	65 769	32 942	32 827
5 - 6	11 725	6 032	5 693	55 - 56	16 874	8 303	8 571
6 - 7	11 594	5 961	5 633	56 - 57	16 630	8 213	8 417
7 - 8	11 585	5 954	5 631	57 - 58	16 147	7 940	8 207
8 - 9	11 467	5 914	5 553	58 - 59	16 368	7 970	8 398
9 - 10	11 108	5 734	5 374	59 - 60	15 854	7 770	8 084
zusammen	57 479	29 595	27 884	zusammen	81 873	40 196	41 677
10 - 11	10 727	5 535	5 192	60 - 61	14 330	7 057	7 273
11 - 12	10 735	5 554	5 181	61 - 62	12 651	6 237	6 414
12 - 13	10 977	5 675	5 302	62 - 63	11 964	5 848	6 116
13 - 14	11 205	5 800	5 405	63 - 64	12 340	5 921	6 419
14 - 15	11 196	5 787	5 409	64 - 65	12 678	6 095	6 583
zusammen	54 840	28 351	26 489	zusammen	63 963	31 158	32 805
15 - 16	10 891	5 520	5 371	65 - 66	12 619	6 018	6 601
16 - 17	10 413	5 236	5 177	66 - 67	12 407	5 807	6 600
17 - 18	10 309	5 265	5 044	67 - 68	12 033	5 498	6 535
18 - 19	10 298	5 284	5 014	68 - 69	11 430	4 990	6 440
19 - 20	10 212	5 255	4 957	69 - 70	11 096	4 547	6 549
zusammen	52 123	26 560	25 563	zusammen	59 585	26 860	32 725
20 - 21	10 465	5 360	5 105	70 - 71	10 925	4 143	6 782
21 - 22	10 688	5 443	5 245	71 - 72	11 033	4 036	6 997
22 - 23	11 450	5 849	5 601	72 - 73	10 788	3 922	6 866
23 - 24	13 063	6 633	6 430	73 - 74	10 232	3 657	6 575
24 - 25	14 211	7 280	6 931	74 - 75	9 479	3 325	6 154
zusammen	59 877	30 565	29 312	zusammen	52 457	19 083	33 374
25 - 26	15 442	7 960	7 482	75 - 76	7 681	2 669	5 012
26 - 27	16 808	8 673	8 135	76 - 77	5 580	1 915	3 665
27 - 28	17 462	9 097	8 365	77 - 78	4 484	1 491	2 993
28 - 29	18 006	9 388	8 618	78 - 79	4 269	1 369	2 900
29 - 30	18 371	9 465	8 906	79 - 80	4 591	1 432	3 159
zusammen	86 089	44 583	41 506	zusammen	26 605	8 876	17 729
30 - 31	18 671	9 476	9 195	80 - 81	5 392	1 609	3 783
31 - 32	18 987	9 696	9 291	81 - 82	5 655	1 622	4 033
32 - 33	18 915	9 731	9 184	82 - 83	5 239	1 441	3 798
33 - 34	18 796	9 714	9 082	83 - 84	4 555	1 192	3 363
34 - 35	18 511	9 511	9 000	84 - 85	3 999	1 039	2 960
zusammen	93 880	48 128	45 752	zusammen	24 840	6 903	17 937
35 - 36	18 339	9 401	8 938	85 - 86	3 558	866	2 692
36 - 37	18 212	9 422	8 790	86 - 87	3 038	700	2 338
37 - 38	17 698	9 171	8 527	87 - 88	2 497	570	1 927
38 - 39	17 138	8 854	8 284	88 - 89	2 005	441	1 564
39 - 40	16 576	8 522	8 054	89 - 90	1 594	334	1 260
zusammen	87 963	45 370	42 593	zusammen	12 692	2 911	9 781
40 - 41	16 363	8 410	7 953	90 und älter	4 398	868	3 530
41 - 42	16 307	8 325	7 982				
42 - 43	16 095	8 239	7 856				
43 - 44	15 745	8 060	7 685				
44 - 45	15 710	8 051	7 659				
zusammen	80 220	41 085	39 135	INSGESAMT	1 083 685	525 207	558 478
45 - 46	16 120	8 336	7 784				
46 - 47	15 440	7 991	7 449				
47 - 48	13 184	6 787	6 397				
48 - 49	10 846	5 542	5 304				
49 - 50	9 521	4 828	4 693				
zusammen	65 111	33 484	31 627				

Amtsblatt des Saarlandes

Herausgegeben vom Chef der Staatskanzlei

1979	Herausgegeben zu Saarbrücken, 21. Februar	Nr. 7
------	---	-------

Inhalt

I. Amtliche Texte

Seite

Gesetz Nr. 1094 „Saarländisches Gesetz über das Krebsregister (SKRG)“. Vom 17. Januar 1979

105

I. Amtliche Texte

48 Gesetz Nr. 1094
„Saarländisches Gesetz über das Krebsregister (SKRG)“

§ 3

Zuständigkeit

Die Führung des Krebsregisters und die Erhebung der erforderlichen Daten obliegen ausschließlich dem Statistischen Amt des Saarlandes. Die Vorschrift des § 6 Abs. 1 des Gesetzes Nr. 105 zur Regelung des Statistischen Dienstes im Saarland vom 25. Juni 1949 in der Fassung des Gesetzes Nr. 982 vom 5. Dezember 1973 (Amtsbl. 1974 S. 33) findet keine Anwendung.

§ 4

Inhalt der Erhebungen

Neben der Quelle der Angaben (§ 8) dürfen ausschließlich erhoben und verarbeitet werden:

a) an personenbezogenen Daten

Vor- und Familienname, Geburtsname, Geschlecht, Alter, Familienstand, Wohnort, Beruf, Nationalität, bei Frauen die Zahl der Kinder, Sterbedatum;

b) an medizinischen Daten

Art der Geschwulsterkrankung, Organlokalisation, Ausbreitung und Stadium der Krankheit im Zeitpunkt der Diagnose, Art der Diagnosesicherung, Zeitpunkt der ersten Beschwerden, Schadstoffexpositionen, Verdacht auf Berufskrebs, Beginn und Art der Behandlung, jede wesentliche Änderung des Krankheitsbildes, Durchführung von Krebsvorsorgeuntersuchungen, Todesursache.

§ 5

Anonymisierung

Das Statistische Amt des Saarlandes hat die Daten zu anonymisieren. Es hat die personenbezogenen Merkmale, mit deren Hilfe anonymisierte Daten derart verändert werden können, daß sie sich auf eine bestimmte Person beziehen oder eine solche erkennen lassen, gesondert zu speichern. Es darf diese mit den anonymisierten Daten nur dann zusammenführen, wenn die dadurch ermöglichte Nutzung der Daten zu statistischen Zwecken erforderlich ist. In diesem Fall ist ein Protokoll mit der Begründung des Vorgangs zu fertigen. Die Merkmale nach Satz 2 dürfen nicht an Stellen weitergegeben werden, die die anonymisierten Daten im Auftrag verarbeiten.

§ 1

Zweck

Zur Überwachung der Kreberkrankungen in der saarländischen Bevölkerung und für die Zwecke der epidemiologischen Krebsforschung wird ein Krebsregister als Landesstatistik geführt. Es ist die zentrale Registerstelle für bösartige Geschwulsterkrankungen im Lande.

§ 2

Aufgabe

Das Krebsregister hat die Aufgabe, fortlaufend statistische Daten über das Entstehen, das Auftreten und den Verlauf bösartiger Geschwulsterkrankungen, insbesondere Karzinome, Sarkome, Leukosen, Präkanzerosen, zu erheben, zu bearbeiten, bereitzustellen und in fortlaufend erscheinenden Jahresberichten zu veröffentlichen.

Übermittlung

Aus dem Krebsregister dürfen Daten nur in anonymisierter Form und nur zu dem in § 1 bestimmten Zweck und grundsätzlich nur an Universitäten, wissenschaftliche Institute oder vergleichbare Einrichtungen übermittelt werden. Einzelpersonen dürfen anonymisierte Daten nur dann übermittelt werden, wenn sie ein besonderes wissenschaftliches Interesse nachweisen. Die Genehmigung zur Übermittlung von Daten erteilt der für das Gesundheitswesen zuständige Minister.

§ 7

Kosten

Die durch Zuwendungen Dritter nicht gedeckten Kosten des Krebsregisters trägt das Land nach Maßgabe des Haushalts.

§ 8

Auskunftsstellen

Auskünfte an das Krebsregister erteilen Ärzte und Zahnärzte, Leiter von Krankenanstalten, medizinischen Instituten und Laboratorien, die im Saarland ihren Beruf ausüben. Die Teilnahme an der Erhebung ist freiwillig. Die Auskünfte werden auf einem einheitlichen Formblatt erteilt, dessen Muster der für das Gesundheitswesen zuständige Minister festlegt.

§ 9

Befreiung von Verschwiegenheitspflichten

(1) Ärzte und Zahnärzte, in ihrem Auftrag handelnde Angehörige anderer Heilberufe, berufsmäßig tätige Gehilfen, bei ihnen zur Vorbereitung auf den Beruf tätige Personen sowie Leiter von Krankenanstalten, medizinischen Instituten und Laboratorien handeln auch ohne Einwilligung der Betroffenen weder rechts- noch standeswidrig, wenn sie dem Krebsregister unter Verwendung des in § 8 genannten Formblattes die für die Erhebung nach § 4 dieses Gesetzes erforderlichen Tatsachen mitteilen.

(2) Standesrechtliche Vorschriften, die einer Tatsachenmitteilung an das Krebsregister nach Absatz 1 entgegenstehen, finden keine Anwendung.

§ 10

Entschädigung

Für die Erstattung jeder Meldung wird vom Statistischen Amt ohne Aufforderung eine Gebühr nach Buchst. A Nr. II Ziff. 17 des Gebührenverzeichnisses nach der Anlage zur Gebührenordnung für Ärzte vom 18. März 1965 (Bundesgesetzbl. I S. 89) zuzüglich der Portokosten für einen Standardbrief im Briefverkehr innerhalb der Bundesrepublik Deutschland gezahlt. Nehmen in Einrichtungen des Gesundheitswesens tätige Melder für die Meldungen Personal und Sachmittel des Trägers der Organisation in Anspruch, so kann dieser einen Betrag in Höhe von 20 vom Hundert der gezahlten Entschädigung verlangen.

§ 11

Wissenschaftlicher Beirat

(1) Zur fachlichen und wissenschaftlichen Beratung der das Krebsregister führenden Stelle und zur Durchführung dieses Gesetzes beruft der Chef der Staatskanzlei im Einvernehmen mit dem für das Gesundheitswesen zuständigen Minister einen wissenschaftlichen Beirat.

(2) Dem Beirat gehören an:

1. Ein Vertreter des für das Gesundheitswesen zuständigen Ministers,
2. ein ärztlicher Vertreter der Staatlichen Gesundheitsämter,
3. ein Vertreter des Statistischen Amtes des Saarlandes,
4. ein Vertreter der Ärztekammer des Saarlandes,
5. fünf ärztliche Vertreter der Universität des Saarlandes,

6. ein ärztlicher Vertreter kommunaler Krankenhäuser,
7. ein ärztlicher Vertreter freigemeinnütziger Krankenhäuser,
8. ein Vertreter der Deutschen Gesellschaft für Krebsforschung und Krebsbekämpfung, Landesverband Saar,
9. ein Vertreter der Krebsliga Saarland,
10. der Landesbeauftragte für Datenschutz.

Die Berufung der unter Nr. 4, 5, 8 und 9 genannten Mitglieder des Beirats erfolgt auf Vorschlag der nach Gesetz oder Satzung zuständigen Organe, die Berufung der unter Nr. 6 und 7 genannten Mitglieder des Beirats auf Vorschlag der Saarländischen Krankenhausgesellschaft. Die ärztlichen Mitglieder des Beirats sollen unterschiedliche berufliche Gebiete und Teilgebiete vertreten.

(3) Zu den Beratungen des Beirats können Vertreter weiterer Behörden, Anstalten oder Vereinigungen sowie andere fachkundige Personen hinzugezogen werden.

(4) Die Mitglieder des Beirats üben ihre Tätigkeit ehrenamtlich für die Dauer von fünf Jahren aus. Mitglieder, deren Zugehörigkeit zu den von ihnen vertretenen Körperschaften und Anstalten vorzeitig endet, scheiden aus. Für die restliche Zeit wird ein neues Mitglied berufen.

(5) Der für das Gesundheitswesen zuständige Minister hat den Vorsitz im Beirat. Er erlässt die Geschäftsordnung. Die laufenden Geschäfte des Beirats führt das Statistische Amt des Saarlandes.

§ 12

Durchführungsbestimmungen

Die zur Durchführung dieses Gesetzes erforderlichen Verwaltungsvorschriften erlässt der für das Gesundheitswesen zuständige Minister im Benehmen mit dem Chef der Staatskanzlei. Der Landesbeauftragte für Datenschutz ist zu hören.

§ 13

Einschränkung von Grundrechten

Das Grundrecht auf Achtung des privaten Bereichs (Artikel 2 Abs. 1 in Verbindung mit Artikel 1 Abs. 1 des Grundgesetzes) wird den aus den vorstehenden Bestimmungen sich ergebenden Beschränkungen unterworfen.

§ 14

Inkrafttreten

Dieses Gesetz tritt am 1. Januar 1979 in Kraft.

Saarbrücken, den 7. Februar 1979

Der Ministerpräsident

Dr. Franz Josef Röder

Der Minister des Innern

Alfred Wilhelm

Der Minister der Finanzen

Ferdi Behles

Der Minister
für Arbeit, Gesundheit und Sozialordnung

Dr. Rosemarie Scheurlen

Amtsblatt des Saarlandes

Herausgegeben vom Chef der Staatskanzlei

1979	Herausgegeben zu Saarbrücken, 7. Mai	Nr. 18
------	--------------------------------------	--------

Inhalt

I. Amtliche Texte

Seite

Verordnung über die Festlegung des Formblattes für Krebsmeldungen. Vom 23. März 1979 417

I. Amtliche Texte

110 Verordnung
über die Festlegung des Formblattes für Krebsmeldungen

schen Instituten und Laboratorien Auskünfte an das Krebsregister ertheilen (§ 8 Satz 1 und 3 SKRG), richten sich nach dem in der Anlage zu dieser Verordnung festgelegten Muster.

Vom 23. März 1979

Auf Grund des § 8 Satz 3 des Gesetzes Nr. 1094 „Saarländisches Gesetz über das Krebsregister (SKRG)“ vom 17. Januar 1979 (Amtsbl. S.105) wird verordnet:

§ 2

Diese Verordnung tritt am 2. Januar 1979 in Kraft.

Saarbrücken, den 23. März 1979

§ 1
Inhalt, Form und Farbe des einheitlichen Formblattes, auf dem Ärzte, Zahnärzte, Leiter von Krankenanstalten, medizini-

Der Minister
für Arbeit, Gesundheit und Sozialordnung
Dr. Rosemarie Scheurle

Anlage zu § 1 der Verordnung über die Festlegung des Formblattes für Krebsmeldungen

Muster

An das
 Statistische Amt des Saarlandes
 Krebsregister
 Hardenbergstraße 3
 6600 Saarbrücken

Mitteilung über Geschwulsterkrankung

Die Mitteilung, Erhebung und Verarbeitung der nachstehenden Daten richten sich nach dem Gesetz Nr. 1094 „Saarländisches Gesetz über das Krebsregister (SKRG)“ vom 17. Januar 1979 (Amtsbl. S. 105). Das Statistische Landesamt hat die Daten zu anonymisieren. Anonymisierte Daten dürfen grundsätzlich nur an Universitäten, wissenschaftl. Institute oder vergleichbare Einrichtungen übermittelt werden. An Einzelpersonen erfolgt eine Übermittlung anonymisierter Daten nur dann, wenn sie ein besonderes wissenschaftliches Interesse nachweisen. Die Genehmigung zur Übermittlung von Daten erteilt der für das Gesundheitswesen zuständige Minister.

PERSONENBEZOGENE DATEN

Reg.-Nr.: _____

Vor- und Familienname: _____
 Geburtsname: _____
 Geschlecht: männl., weibl.
 Geburtstag, -monat, -jahr: _____
 Familienstand: led., verh., früher verh.
 Wohnort: _____
 Beruf jetzt: _____
 früher: _____
 Nationalität: _____
 Bei Frauen: Zahl der geborenen Kinder (ohne Fehlgeburten): _____
 Sterbedatum: _____

Hier abkreuzen!

Reg.-Nr.: _____

MEDIZINISCHE DATEN

Art der Geschwulsterkrankung: Ca., Sz., Len., Präkanz., and.: _____
 Organlokalisation: _____
 Lokale Ausbreitung: T _____
 Lymphknotenmetastasen: N _____
 Fernmetastasen: M _____
 Zusammengefaßte histologische Diagnose: _____

Diagnose gestellt am: _____
 Art der Diagnosesicherung: hist., röntg., op., Autopsie, and.: _____

Zeitpunkt der ersten Beschwerden: wann: _____ wie: _____

Schadstoffexpositionen: ja nein welche: _____
 Verdacht auf Berufskrebs: ja nein welcher: _____

Beginn der Behandlung: _____
 Art der Behandlung: Op., ja nein
 Strahlenbehandlung: Röntgen Radium Gammatron Betatron

Behandlung mit: Hormonen ja nein ; Cytostatika ja nein
 Jede wesentliche Änderung des Krankheitsbildes: Heil., Recidiv ja nein , Metastasen ja nein , and.: _____

Krebsvorsorgeuntersuchung: wann: _____ welche: _____

Todesursache lt. Totenschein:
 lt. Obduktion: _____

Anschrift der berichtenden Stelle: _____
 (Name des Arztes, Zahnarztes, Leiters der Krankenanstalt, medizinischen Instituts bzw. medizinischen Laboratoriums)
 Bankverbindung: _____ Kro.-Nr. _____

Erläuternde Hinweise zur Internationalen Klassifikation der Krankheiten (ICD) 1979

Die statistische Untersuchung von Krankheit und Tod erfordert internationale Systematiken für eine einheitliche Erfassung von Krankheiten und Todesursachen. Bereits 1893 wurde eine internationale Klassifikation der Todesursachen entwickelt, die seitdem etwa alle zehn Jahre einer Revision unterlag. Die Weltgesundheitsorganisation (WHO) baute die Systematik in der 6. Revision zu einer Klassifikation aus, die nicht nur Todesursachen, sondern auch Krankheiten und Verletzungen umfasste. Nach Billigung der 9. Revision durch die XXIX. Vollversammlung der WHO im Mai 1976 wurde die revidierte Klassifikation ab 1. Januar 1979 in den Gesundheitsstatistiken der Mitgliedstaaten eingeführt.

Im saarländischen Krebsregister wird ab dem Jahrgang 1979 die vierstellige ausführliche Systematik dieser 9. Revision angewandt; die Positionsnummern in den Tabellen dieser Veröffentlichung sind jedoch nach der dreistelligen allgemeinen Systematik ausgewiesen.

Dreistellige Allgemeine Systematik der Neubildungen

140-149 Bösartige Neubildungen der Lippe, der Mundhöhle und des Rachens

- 140 Bösartige Neubildung der Lippe
- 141 Bösartige Neubildung der Zunge
- 142 Bösartige Neubildung der Hauptspeicheldrüsen
- 143 Bösartige Neubildung des Zahnfleisches
- 144 Bösartige Neubildung des Mundbodens
- 145 Bösartige Neubildung sonstiger und n. n. bez. Teile des Mundes
- 146 Bösartige Neubildung des Rachenringes
- 147 Bösartige Neubildung des Nasenrachenraumes
- 148 Bösartige Neubildung sonstigen und mangelhaft bezeichneten Sitzes innerhalb der Lippe, der Mundhöhle und des Rachenraumes

150-159 Bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane und des Bauchfells

- 150 Bösartige Neubildung der Speiseröhre
- 151 Bösartige Neubildung des Magens
- 152 Bösartige Neubildung des Dünndarmes, einschließlich des Zwölffingerdarmes
- 153 Bösartige Neubildung des Dickdarmes ausgen. Mastdarm
- 154 Bösartige Neubildung des Mastdarmes und der Übergangsstelle des Colon sigmoideum in das Rektum und des Anus
- 155 Bösartige Neubildung der Leber und der in der Leber liegende Gallenwege mit der Angabe primärer Sitz
- 156 Bösartige Neubildung der Gallenblase und der extrahepatischen Gallenwege
- 157 Bösartige Neubildung der Bauchspeicheldrüse
- 158 Bösartige Neubildung des Bauchfells und des Retroperitonealraumes
- 159 Bösartige Neubildung sonstigen und mangelhaft bez. Sitzes innerhalb der Verdauungsorgane und des Bauchfells

160-165 Bösartige Neubildungen der Atmungs- und intrathorakalen Organe

- 160 Bösartige Neubildung der Nasenhöhlen, der -nebenhöhlen, des Mittelohres
- 161 Bösartige Neubildung des Kehlkopfes
- 162 Bösartige Neubildung der Luftröhre, Bronchien und Lunge
- 163 Bösartige Neubildung des Rippenfells
- 164 Bösartige Neubildung von Thymus, Herz und Mediastinum
- 165 Bösartige Neubildung sonstigen und mangelhaft bez. Sitzes innerhalb der Atmungs- und intrathorakalen Organe

170-175 Bösartige Neubildungen der Knochen, des Bindegewebes, der Haut und der Brustdrüse

- 170 Bösartige Neubildungen der Knochen und Gelenkknorpel
- 171 Bösartige Neubildungen des Bindegewebes und sonstiger Weichteile
- 172 Bösartiges Melanom der Haut
- 173 Sonstige bösartige Neubildungen der Haut
- 174 Bösartige Neubildung der weiblichen Brustdrüse
- 175 Bösartige Neubildung der männlichen Brustdrüse

179-189 Bösartige Neubildung der Harn- und Geschlechtsorgane

- 179 Bösartige Neubildung der Gebärmutter n. n. bez. Teil
- 180 Bösartige Neubildung der Zervix uteri
- 181 Bösartige Neubildung der Plazenta
- 182 Bösartige Neubildung des Corpus uteri
- 183 Bösartige Neubildung des Ovariums und sonstiger Adenexe
- 184 Bösartige Neubildung sonstiger und n. n. bez. weiblicher Geschlechtsorgane
- 185 Bösartige Neubildung der Prostata
- 186 Bösartige Neubildung des Hodens
- 187 Bösartige Neubildung des Penis und sonstiger männlicher Geschlechtsorgane
- 188 Bösartige Neubildung der Harnblase
- 189 Bösartige Neubildung der Niere sowie sonstiger n. n. bez. Harnorgane

190-199 Bösartige Neubildungen sonstiger und n. n. bez. Sitze

- 190 Bösartige Neubildung des Auges
- 191 Bösartige Neubildung des Gehirns
- 192 Bösartige Neubildung sonstiger und n. n. bez. Teile des Nervensystems
- 193 Bösartige Neubildung der Schilddrüse
- 194 Bösartige Neubildung sonstiger endokriner Drüsen und verwandter Strukturen
- 195 Bösartige Neubildung sonstigen und mangelhaft bez. Sitzes
- 196 Sekundäre und n. n. bez. bösartige Neubildung der Lymphknoten
- 197 Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane
- 198 Sekundäre Neubildung sonstiger näher bez. Sitze
- 199 Bösartige Neubildung ohne nähere Bezeichnung des Sitzes

200-208 Bösartige Neubildungen des lymphatischen und hämatopoetischen Gewebes

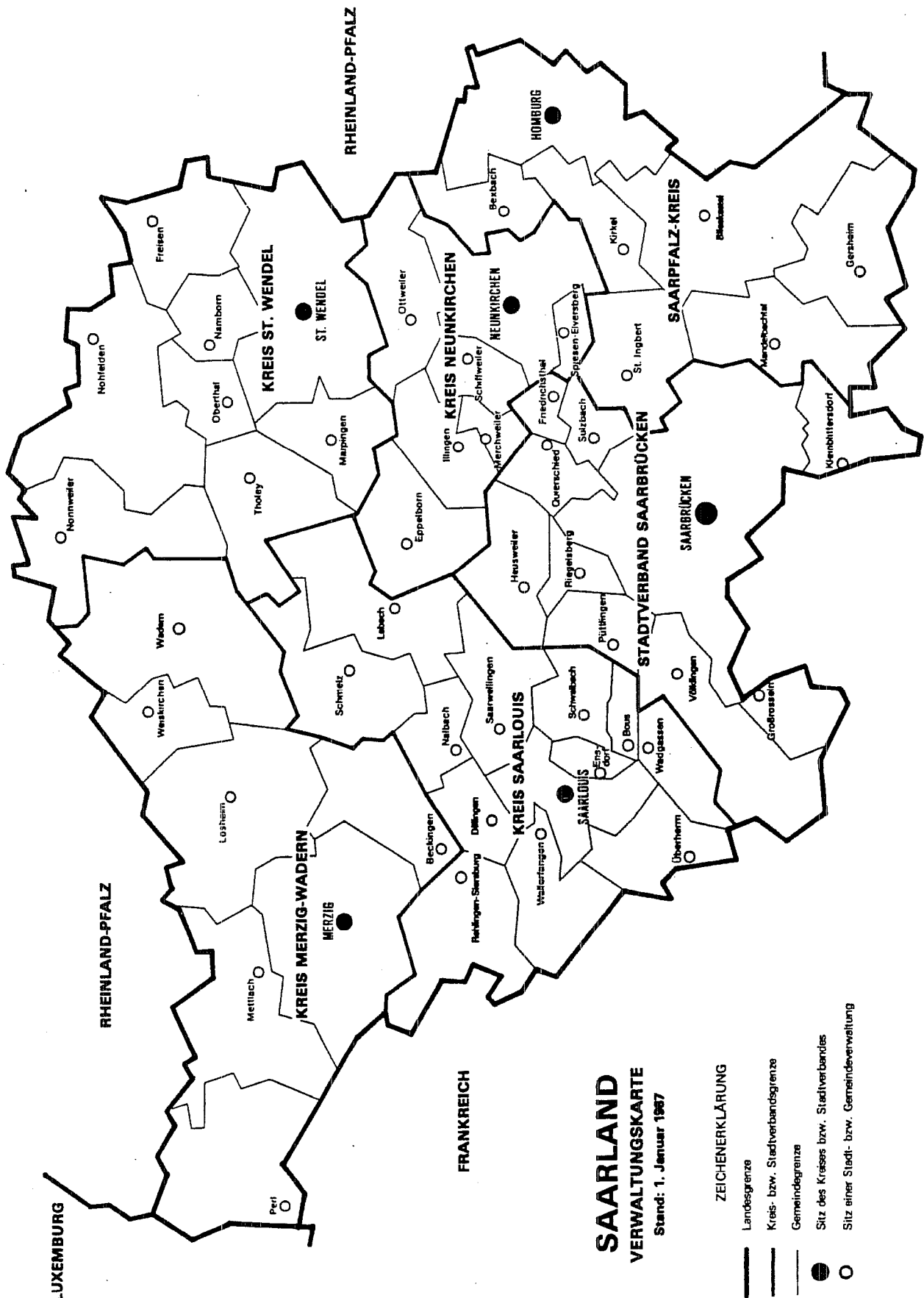
- 200 Lymphosarkom und Retikulumzellsarkom
- 201 Morbus Hodgkin
- 202 Sonstige bösartige Neubildungen des lymphatischen und histiozytären Systems
- 203 Multiples Myelom und immunproliferative Neubildungen
- 204 Lymphatische Leukämie
- 205 Myeloische Leukämie
- 206 Monozytäre Leukämie
- 207 Sonstige näher bez. Formen der Leukämie
- 208 Leukämie n. n. bez. Zellart

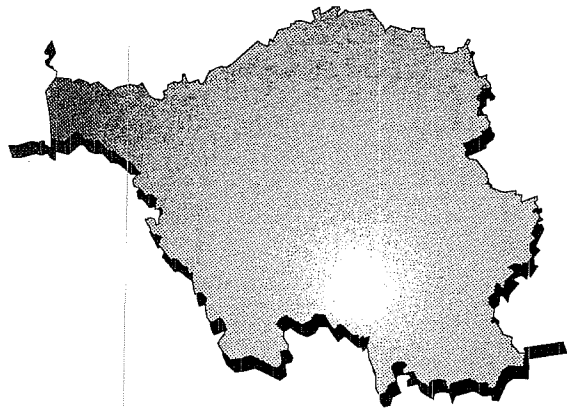
SAARLAND
VERWALTUNGSKARTE

Stand: 1. Januar 1987

ZEICHENERKLÄRUNG

- | | | | |
|--|--|--|--|
| Landesgrenze | | | |
| Kreis- bzw. Stadtverbandsgrenze | | | |
| Gemeindegrenze | | | |

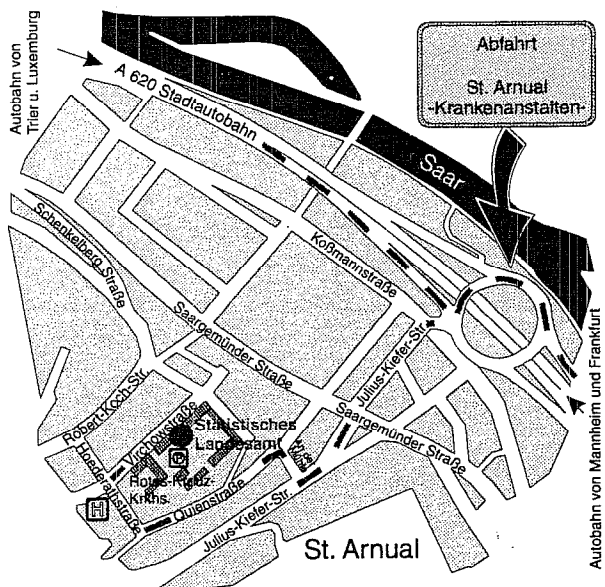




Das Statistische Landesamt **SAARLAND** stellt sich vor.

Stand: Juli 1996

So finden Sie uns



vom Flughafen Saarbrücken-Ensheim

Busverbindungen bis zum Hauptbahnhof
Saarbrücken



vom Hauptbahnhof Saarbrücken

BUS - Linie 36

Abfahrtzeiten alle 60 Minuten, zur vollen
Stunde (Fahrtzeit 15 Minuten)

bis Haltestelle **Klinik Rotes Kreuz**,
nach 150 m finden Sie uns in der
Virchowstr. 7



mit dem PKW

Autobahn A 620

Abfahrt St. Arnual - Krankenanstalten -
nach der ersten Ampel der Beschilderung
-Klinik Rotes Kreuz- folgen

Wir befinden uns neben der Klinik,
Parkplätze finden Sie im Innenhof.

Das Statistische Landesamt Saarland versteht sich als ein modernes Dienstleistungs- und Informationszentrum, das zu allen Fragen aus dem Bereich der amtlichen Statistik eine individuelle Beratung anbietet.

Um unseren Kunden den Zugang zu unserem Informationsangebot weiter zu erleichtern, haben wir einen kleinen Wegweiser herausgegeben, der darüber informiert, welche/r Mitarbeiter/in für welche Statistiken zuständig ist.

Der Wegweiser ist kostenlos erhältlich und kann unter Tel. Nr. (0681) 501-5925/5927 bzw. postalisch (Statistisches Landesamt Saarland, Vertriebsstelle, Postfach 103044, 66030 Saarbrücken) angefordert werden.