

Tabellenteil

13. Tabellenverzeichnis

Tabelle 4.1.1: Bevölkerungsverteilung nach Geschlecht, 1991 und 2001	62
Tabelle 4.1.2: Bevölkerungsverteilung nach Geschlecht und Alter, 2001 und 1991	62
Tabelle 4.1.3: Feminisierungsrate (Frauen per 100 Männer) nach Alter, 1991 und 2001	62
Tabelle 4.2.1: Gestorbene je 1.000 EinwohnerInnen in der Steiermark nach Geschlecht, 1991-2002	63
Tabelle 4.2.2: Bevölkerungswachstum nach Geschlecht, 1991-2002	63
Tabelle 4.3.1: Geburten in der Steiermark nach Geschlecht, 1991-2002	64
Tabelle 4.3.2: Allgemeine Fertilitätsziffer nach Ausbildung, 1991 und 2001	64
Tabelle 4.3.3: Durchschnittsanzahl der Kinder pro Frau, 1991-2002	64
Tabelle 4.3.4: Gesamtfertilitätsziffer (Durchschnittsanzahl der Kinder pro Frau) nach Stadt Graz – Land, 1998-2002	64
Tabelle 4.4.1: Heiratsziffer (Zahl der Eheschließungen per 1.000 EinwohnerInnen) nach Geschlecht, 1991-2001	64
Tabelle 4.4.2: Durchschnittliches Heiratsalter bei der 1. Eheschließung nach Geschlecht, 1991-2002	65
Tabelle 4.4.3: Scheidungsraten (Zahl der Ehescheidungen per 1.000 EinwohnerInnen) nach Geschlecht, 1991-2002	65
Tabelle 4.4.4: Anteil der Alleinerzieherinnen an der Gesamtanzahl der Familien, 1991	65
Tabelle 4.4.4/Fortsetzung: Anteil der Alleinerzieherinnen an der Gesamtanzahl der Familien, 2001	66
Tabelle 4.4.5: Verteilung der Kinderzahl nach Familientyp, 2001	66
Tabelle 4.5.1: Anzahl und Verteilung der Kinderbetreuungsstätten nach Art der Einrichtung und dem Erhalter in der Steiermark und in Österreich, 2002/2003	67
Tabelle 4.5.2: Anzahl und Verteilung der Kinderbetreuungseinrichtungen nach Öffnungszeiten in der Steiermark und in Österreich, 2002	68
Tabelle 5.1.1: Bevölkerungsverteilung nach der höchsten abgeschlossenen Ausbildung und nach Geschlecht, 1991 und 2001	69
Tabelle 5.1.2: Verteilung der Frauen nach abgeschlossener Ausbildung und Alter, 2001	69
Tabelle 5.1.3: Frauen pro 1.000 Männer in den verschiedenen Bildungsstufen nach Alter, 1991 und 2001	69
Tabelle 5.2.1: Erwerbsquote (Anteil der Beschäftigten insgesamt an der Bevölkerung), 2001	69
Tabelle 5.2.2: Frauenanteil an den Erwerbstätigen nach Alter und Bildung, 1991 und 2001	70
Tabelle 5.2.3: Anzahl, % Verteilung und Feminisierungsrate im Gesundheitswesen nach verschiedenen Berufsgruppen in der Steiermark und in Österreich, 2001	70
Tabelle 5.3.1: Frauenanteil an den Nicht-Berufstätigen nach Alter und Bildung, 1991 und 2001	71
Tabelle 5.4.1: Einkommen der Frauen als Anteil am männlichen Einkommen, 1996-2001	71
Tabelle 5.4.2: Frauenanteil an den PensionsbezieherInnen in der Steiermark nach Alter, 1991 und 2001	71
Tabelle 5.4.3: Verteilung der PflegegeldbezieherInnen des Landes Steiermark nach Geschlecht und Pflegestufe, 2002	71
Tabelle 5.4.4: Verteilung der PflegegeldbezieherInnen des Bundes nach Geschlecht und Pflegestufe, 2002	72
Tabelle 5.5.1: Landtagsmandatäre nach Geschlecht und Partei, Jänner 2004	72
Tabelle 6.1.1: Fernere Lebenserwartung nach Geschlecht, 1991-2002	72
Tabelle 6.1.2: Lebenserwartung bei der Geburt in Österreich und Europa, 2000	72
Tabelle 6.1.3: Anzahl der verlorenen Lebensjahre vor dem 65. Lebensjahr, 2002	72
Tabelle 6.2.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Suizid (ICD 9: E950-E959) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002	73
Tabelle 6.2.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Suizid (ICD 9: E950-E959) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002	73
Tabelle 6.3.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Herz-Kreislauf-Erkrankungen (ICD 9: VII, 390-459) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002	73
Tabelle 6.3.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Herz-Kreislauf-Erkrankungen (ICD 9: VII, 390-459) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002	74
Tabelle 6.3.1.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Ischämischen Herzkrankheiten (ICD 9: VII, 410-414) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002	74
Tabelle 6.3.1.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Ischämischen Herzkrankheiten (ICD 9: VII, 410-414) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002	74
Tabelle 6.3.2.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von zerebrovasikulären Erkrankungen (ICD 9: VII, 430-438) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002	75
Tabelle 6.3.2.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von zerebrovasikulären Erkrankungen (ICD 9: VII, 430-438) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002	75
Tabelle 6.4.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Erkrankungen der Atmungsorgane (ICD 9: VIII, 460-519) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002	75
Tabelle 6.4.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Erkrankungen der Atmungsorgane (ICD 9: VIII, 460-519) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002	76
Tabelle 6.5.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Erkrankungen der Verdauungsorgane (ICD 9: IX, 520-579) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002	76
Tabelle 6.5.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Erkrankungen der Verdauungsorgane (ICD 9: IX, 520-579) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002	76
Tabelle 6.5.3: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Erkrankungen der Verdauungsorgane (ICD 9: IX, 520-579) je 100.000 EinwohnerInnen, Vgl. Wien, Steiermark, Österreich, Europa, 1996-2002	77
Tabelle 6.6.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von bösartigen Neuerkrankungen (ICD 9: II, 140-208) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002	77
Tabelle 6.6.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von bösartigen Neuerkrankungen (ICD 9: II, 140-208) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002	77
Tabelle 6.6.1.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von bösartigen Neuerkrankungen der Atmungsorgane (ICD 9: II, 162) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002	78
Tabelle 6.6.1.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von bösartigen Neuerkrankungen der Atmungsorgane (ICD 9: II, 162) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002	78
Tabelle 6.6.2.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von bösartigen Neuerkrankungen des Dickdarms und des Rektums (ICD 9: II, 153, 154) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002	78
Tabelle 6.6.2.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von bösartigen Neuerkrankungen des Dickdarms und des Rektums (ICD 9: II, 153, 154) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002	79
Tabelle 6.6.3.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von bösartigen Neuerkrankungen des Gebärmutterhalses (ICD 9: II, 180) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002	79

Tabelle 6.6.3.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von bösartigen Neuerkrankungen des Gebärmutterhalses (ICD 9: II, 180) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002	79	Tabelle 7.7.1: Altersstandardisierte Raten aufgrund von Diabetes (Typ I und II) (ICD 9: III, 25) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002	88
Tabelle 6.6.4.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von bösartigen Neuerkrankungen der Brustdrüse (ICD 9: II, 174) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002	80	Tabelle 7.7.2: Altersstandardisierte Raten aufgrund von Diabetes (Typ I und II) (ICD 9: III, 25) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002	88
Tabelle 6.6.4.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von bösartigen Neuerkrankungen der Brustdrüse (ICD 9: II, 174) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002	80	Tabelle 7.9.1: % Anteil der durchgeführten Untersuchungen nach Geschlecht, 1998-2003	89
Tabelle 6.7.1: Altersstandardisierte Todesraten nach Haupttodesursachen in der Steiermark je 100.000 EinwohnerInnen, 2002	80	Tabelle 7.9.2.1: % Anteil jener Personen, die angeben Selbstkontrollen durchzuführen, nach Geschlecht, 1998-2003	89
Tabelle 6.7.2: Verteilung der Sterblichkeit nach Geschlecht in der Steiermark, 2001	81	Tabelle 7.9.2.2: Durchschnittliche Messungen pro Woche, nach Geschlecht, 1998-2003	89
Tabelle 7.1.1.: Subjektiver Gesundheitszustand nach Geschlecht, 1999	81	Tabelle 8.1.1.1: Inanspruchnahme der Blutdruckmessung nach Geschlecht und Zeitpunkt, 1999	89
Tabelle 7.1.2.: Subjektiver Gesundheitszustand nach Alter, 1999	82	Tabelle 8.1.1.2: Inanspruchnahme der Blutdruckmessung nach Alter und Zeitpunkt, 1999	89
Tabelle 7.2.1: Altersstandardisierte Erkrankungsraten aufgrund von bösartigen Neubildungen (ICD 9: II, 140-208) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002	83	Tabelle 8.1.1.3: Inanspruchnahme der Blutdruckmessung nach Bildung und Zeitpunkt, 1999	90
Tabelle 7.2.2: Altersstandardisierte Erkrankungsraten aufgrund von bösartigen Neubildungen (ICD 9: II, 140-208) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002	83	Tabelle 8.1.2.1: Inanspruchnahme der Cholesterinmessung nach Geschlecht und Zeitpunkt, 1999	90
Tabelle 7.2.1.1: Altersstandardisierte Erkrankungsraten aufgrund von bösartigen Neubildungen der Luftröhre, der Bronchien und Lunge (ICD 9: II, 162) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002	83	Tabelle 8.1.2.2: Inanspruchnahme der Cholesterinmessung nach Alter und Zeitpunkt, 1999	90
Tabelle 7.2.1.2: Altersstandardisierte Erkrankungsraten aufgrund von bösartigen Neubildungen der Luftröhre, der Bronchien und Lunge (ICD 9: II, 162) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002	84	Tabelle 8.1.2.3: Inanspruchnahme der Cholesterinmessung nach Bildung und Zeitpunkt, 1999	91
Tabelle 7.2.2.1: Altersstandardisierte Erkrankungsraten aufgrund von bösartigen Neubildungen des Gebärmutterhalses (Zervix Uteri) (ICD 9: II, 180) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002	84	Tabelle 8.2.1.1: Inanspruchnahme der Mammographie nach Alter, 2000	91
Tabelle 7.2.2.2: Altersstandardisierte Erkrankungsraten aufgrund von bösartigen Neubildungen des Gebärmutterhalses (Zervix Uteri) (ICD 9: II, 180) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002	84	Tabelle 8.2.1.2: Inanspruchnahme der Mammographie nach empfohlenem Alter, 2000	91
Tabelle 7.2.3.1: Altersstandardisierte Erkrankungsraten aufgrund von bösartigen Neubildungen der Brust (ICD 9: II, 174) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002	85	Tabelle 8.2.1.3: Inanspruchnahme der Mammographie nach Alter und Zeitpunkt, 2000	92
Tabelle 7.2.3.2: Altersstandardisierte Erkrankungsraten aufgrund von bösartigen Neubildungen der Brust (ICD 9: II, 174) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002	85	Tabelle 8.2.1.4: Inanspruchnahme der Mammographie nach empfohlenem Alter und Zeitpunkt, 2000	91
Tabelle 7.3.1: Altersstandardisierte Raten aufgrund von Herz-Kreislauf-Erkrankungen (ICD 9: VII, 390-459) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002	85	Tabelle 8.2.1.5: Inanspruchnahme der Mammographie nach Bildung, 2000	92
Tabelle 7.3.2: Altersstandardisierte Raten aufgrund von Herz-Kreislauf-Erkrankungen (ICD 9: VII, 390-459) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002	86	Tabelle 8.2.1.6: Inanspruchnahme der Brustuntersuchung nach Bildung, 2000	92
Tabelle 7.4.1: Altersstandardisierte Raten aufgrund von Erkrankungen des Bewegungsapparates (ICD 9: XIII) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002	86	Tabelle 8.2.1.7: Inanspruchnahme der Mammographie nach Bildung und Versorgungsstruktur, 2000	92
Tabelle 7.4.2: Altersstandardisierte Raten aufgrund von Erkrankungen des Bewegungsapparates (ICD 9: XIII) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002	86	Tabelle 8.2.1.8: Inanspruchnahme der Mammographie nach Bezirk und Versorgungsort, 2000	93
Tabelle 7.5.1: Altersstandardisierte Raten aufgrund von Schenkelhalsbruch (ICD 9: XVII, 820) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002	87	Tabelle 8.2.1.8/Fortsetzung: Inanspruchnahme der Mammographie nach Bezirk und Versorgungsort, 2000	94
Tabelle 7.5.2: Altersstandardisierte Raten aufgrund von Schenkelhalsbruch (ICD 9: XVII, 820) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002	87	Tabelle 8.2.1.9: Inanspruchnahme der Mammographie nach Vertrauen in die Schulmedizin, 2000	95
Tabelle 7.6.1: Altersstandardisierte Raten aufgrund von Erkrankungen des respiratorischen Systems (ICD 9: VIII, 490-496) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002	87	Tabelle 8.2.1.10: Inanspruchnahme der Brustuntersuchung nach Vertrauen in die Schulmedizin, 2000	95
Tabelle 7.6.2: Altersstandardisierte Raten aufgrund von Erkrankungen des respiratorischen Systems (ICD 9: VIII, 490-496) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002	88	Tabelle 8.2.2.1: Inanspruchnahme des Krebsabstrichs nach Bildung, 2000	95
		Tabelle 8.2.2.2: Inanspruchnahme des Krebsabstrichs nach empfohlenem Alter, 2000	95
		Tabelle 8.2.2.3: Inanspruchnahme des Krebsabstrichs nach Alter, 2000	95
		Tabelle 8.2.2.4: Ergebnis der ordinalen Regression der Inanspruchnahme des Krebsabstrichs nach Alter, 2000	96
		Tabelle 8.2.2.5: Inanspruchnahme des Krebsabstrichs nach Alter und Zeitpunkt, 2000	96
		Tabelle 8.2.2.6: Inanspruchnahme des Krebsabstrichs nach empfohlenem Alter und Zeitpunkt, 2000	96
		Tabelle 8.2.2.7: Inanspruchnahme des Krebsabstrichs nach Bildung und Versorgungsstruktur, 2000	96
		Tabelle 8.2.2.8: Inanspruchnahme des Krebsabstrichs nach Vertrauen in die Schulmedizin, 2000	96

Tabelle 4.1.1: Bevölkerungsverteilung nach Geschlecht, 1991 und 2001

	1991						2001					
	Männer		Frauen		Gesamt		Männer		Frauen		Gesamt	
	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent
Graz	110.568	46,50%	127.242	53,50%	237.810	100,00%	106.228	47,00%	120.016	53,00%	226.244	100,00%
Restliche Steiermark	462.564	48,80%	484.346	51,20%	946.910	100,00%	468.204	48,90%	488.855	51,10%	957.059	100,00%
Steiermark gesamt	573.132	48,40%	611.588	51,60%	1.184.720	100,00%	574.432	48,50%	608.871	51,50%	1.183.303	100,00%

Quelle: Statistik Austria, Volkszählungsergebnisse 1991 und 2001
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Tabelle 4.1.2: Bevölkerungsverteilung nach Geschlecht und Alter, 2001 und 1991

Alter	1991			2001		
	Männer	Frauen	gesamt	Männer	Frauen	gesamt
unter 15	18,6%	16,6%	17,5%	17,1%	15,3%	16,2%
15 bis 24	16,2%	14,2%	15,1%	12,8%	11,5%	12,2%
25 bis 34	18,0%	15,8%	16,8%	15,6%	14,0%	14,8%
35 bis 44	13,7%	12,6%	13,1%	17,2%	15,6%	16,4%
45 bis 54	12,1%	11,6%	11,8%	13,1%	12,5%	12,7%
55 bis 64	10,2%	10,5%	10,4%	11,1%	11,2%	11,1%
65 bis 74	6,8%	10,4%	8,7%	8,1%	9,6%	8,9%
75 bis 84	3,7%	6,7%	5,3%	4,1%	7,7%	5,9%
85 u. älter	0,7%	1,7%	1,2%	1,0%	2,5%	1,8%
Gesamt	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Quelle: Statistik Austria, Volkszählungsergebnisse 1991 und 2001
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Tabelle 4.1.3: Feminisierungsrates (Frauen per 100 Männer) nach Alter, 1991 und 2001

Altersgruppen	Frauen pro 100 Männer		1991			2001		
	1991	2001	Männer	Frauen	Gesamt	Männer	Frauen	Gesamt
<15	95	95	106.517	101.222	207.739	98.386	93.329	191.715
15-24	94	95	92.612	86.596	179.208	73.609	70.224	143.833
25-34	94	95	102.896	96.406	199.302	89.581	85.461	175.042
35-44	98	96	78.570	76.880	155.450	98.742	95.281	194.023
45-54	102	101	69.533	70.728	140.261	75.031	75.826	150.857
55-64	110	108	58.399	64.394	122.793	63.529	68.300	131.829
65-74	162	125	39.157	63.565	102.722	46.699	58.206	104.905
75-84	193	201	21.357	41.200	62.557	23.361	46.981	70.342
>=85	259	278	4.091	10.597	14.688	5.494	15.263	20.757
Gesamt	107	106	573.132	611.588	1.184.720	574.432	608.871	1.183.303

Quelle: Statistik Austria, Volkszählungsergebnisse 1991 und 2001
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Tabelle 4.2.1: Gestorbene je 1.000 EinwohnerInnen in der Steiermark nach Geschlecht, 1991-2002

Jahr	Gestorbene			Sterbeziffer (= Gestorbene je 1.000 EinwohnerInnen)		
	Gesamt	Männer	Frauen	Gesamt	Männer	Frauen
1991	12.623	6.083	6.540	10,75	10,74	10,75
1992	12.490	5.844	6.646	10,58	10,24	10,88
1993	12.429	5.984	6.445	10,48	10,44	10,53
1994	12.033	5.872	6.161	10,14	10,23	10,07
1995	12.057	5.773	6.284	10,17	10,05	10,27
1996	12.066	5.821	6.245	10,18	10,14	10,22
1997	12.111	5.863	6.248	10,23	10,21	10,24
1998	11.820	5.586	6.234	9,99	9,73	10,22
1999	11.837	5.661	6.176	10,00	9,87	10,14
2000	11.599	5.498	6.101	9,81	9,58	10,02
2001	11.366	5.406	5.960	9,61	9,42	9,79
2002*	11.507	5.471	6.036	9,72	9,52	9,92

Quelle: Statistik Austria, Demographische Indikatoren 1961-2002 für Steiermark

Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

*2002 vorläufige EinwohnerInnenzahlen

Tabelle 4.2.2: Bevölkerungswachstum nach Geschlecht, 1991-2002

Jahr	Geburtenbilanzziffer (=Geburtensziffer minus Sterbeziffer)			Geburtensziffer			Sterbeziffer		
	Gesamt	Männer	Frauen	Gesamt	Männer	Frauen	Gesamt	Männer	Frauen
1991	0,96	1,7	0,27	11,71	12,44	11,02	10,75	10,74	10,75
1992	1,02	2,33	-0,19	11,6	12,57	10,69	10,58	10,24	10,88
1993	0,79	1,59	0,03	11,27	12,03	10,56	10,48	10,44	10,53
1994	0,77	1,27	0,29	10,91	11,5	10,36	10,14	10,23	10,07
1995	0,14	1,08	-0,73	10,31	11,13	9,54	10,17	10,05	10,27
1996	0,3	1,07	-0,42	10,48	11,21	9,8	10,18	10,14	10,22
1997	-0,33	0,18	-0,8	9,9	10,39	9,44	10,23	10,21	10,24
1998	-0,56	0,12	-1,17	9,43	9,85	9,05	9,99	9,73	10,22
1999	-0,9	-0,19	-1,59	9,1	9,68	8,55	10	9,87	10,14
2000	-0,78	-0,1	-1,43	9,03	9,48	8,59	9,81	9,58	10,02
2001	-1,14	-0,45	-1,8	8,47	8,97	7,99	9,61	9,42	9,79
2002*	-0,88	-0,14	-1,59	8,84	9,38	8,33	9,72	9,52	9,92

Quelle: Statistik Austria, Demographische Indikatoren 1961-2002 für Steiermark

Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

*2002 vorläufige EinwohnerInnenzahlen

Tabelle 4.3.1: Geburten in der Steiermark nach Geschlecht, 1991-2002

Jahr	Lebendgeborene			Geburtenziffer (= Lebendgeborene je 1.000 EinwohnerInnen)		
	Gesamt	Männer	Frauen	Gesamt	Männer	Frauen
1991	13.750	7.045	6.705	11,71	12,44	11,02
1992	13.702	7.172	6.530	11,60	12,57	10,69
1993	13.361	6.897	6.464	11,27	12,03	10,56
1994	12.945	6.603	6.342	10,91	11,50	10,36
1995	12.226	6.391	5.835	10,31	11,13	9,54
1996	12.424	6.436	5.988	10,48	11,21	9,80
1997	11.721	5.962	5.759	9,90	10,39	9,44
1998	11.168	5.652	5.516	9,43	9,85	9,05
1999	10.765	5.553	5.212	9,10	9,68	8,55
2000	10.675	5.442	5.233	9,03	9,48	8,59
2001	10.014	5.148	4.866	8,47	8,97	7,99
2002*	10.462	5.392	5.070	8,84	9,38	8,33

Quelle: Statistik Austria, Demographische Indikatoren 1961-2002 für Steiermark

Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

* 2002 vorläufige EinwohnerInnenzahlen

Tabelle 4.3.2: Allgemeine Fertilitätsziffer nach Ausbildung, 1991 und 2001

Höchste abgeschlossene Ausbildung	Fertilitätsziffer	
	1991	2001
Universität	71,37	45,24
Matura	43,93	37,93
Fachschule	51,89	33,05
Lehre	74,74	57,17
Pflichtschule	34,79	23,55
Gesamt	52,91	39,9

Quelle: Statistik Austria, Volkszählungsergebnisse 1991 und 2001, Natürliche Bevölkerungsbewegung - Arbeitstabellen Steiermark 1991 und 2001

Tabelle 4.3.3: Durchschnittsanzahl der Kinder pro Frau, 1991-2002

Jahr	Gesamtfertilitätsrate
1991	1,47
1992	1,46
1993	1,44
1994	1,41
1995	1,35
1996	1,40
1997	1,35
1998	1,31
1999	1,29
2000	1,30
2001	1,23
2002*	1,30

* vorläufiger Wert

Quelle: Statistik Austria, Demografische Indikatoren für Steiermark

Tabelle 4.3.4: Gesamtfertilitätsziffer (Durchschnittsanzahl der Kinder pro Frau) nach Stadt Graz - Land, 1998-2002

Jahr	Gesamtfertilitätsrate		
	Steiermark gesamt	Graz	Restliche Steiermark
1998	1,31	1,26	1,32
1999	1,29	1,29	1,29
2000	1,30	1,29	1,31
2001	1,23	1,21	1,25
2002	1,30	1,29	1,31

Quelle: Statistik Austria - Natürliche Bevölkerungsbewegung Steiermark; Berechnung: Landesstatistik Steiermark

Tabelle 4.4.1: Heiratsziffer (Zahl der Eheschließungen per 1.000 EinwohnerInnen) nach Geschlecht, 1991-2001

Jahr	Heiratsziffer		
	Gesamt	Männer	Frauen
1991	5,10	10,60	9,90
1992	5,30	10,90	10,20
1993	5,10	10,50	9,80
1994	5,10	10,50	9,80
1995	5,10	10,60	9,90
1996	5,20	10,70	10,00
1997	5,10	10,60	10,00
1998	4,70	9,70	9,10
1999	4,70	9,60	9,00
2000	4,60	9,50	9,00
2001	4,10	8,40	7,90
2002	4,20	8,80	8,30

Quelle: Statistik Austria; Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Tabelle 4.4.2: Durchschnittliches Heiratsalter bei der 1. Eheschließung nach Geschlecht, 1991-2002

Jahr	Frauen	Männer
1991	24,60	27,00
1992	25,00	27,30
1993	25,20	27,70
1994	25,60	27,90
1995	26,00	28,30
1996	26,30	28,70
1997	26,70	29,00
1998	26,80	29,30
1999	27,30	29,80
2000	27,40	30,00
2001	27,60	30,30
2002	27,70	30,20

Quelle: Statistik Austria

Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Tabelle 4.4.3: Scheidungsraten (Zahl der Ehescheidungen per 1.000 EinwohnerInnen) nach Geschlecht, 1991-2002

Jahr	Scheidungsrate		
	Gesamt	Männer	Frauen
1991	1,70	3,60	3,30
1992	1,80	3,70	3,40
1993	1,80	3,80	3,50
1994	1,80	3,80	3,60
1995	2,00	4,10	3,80
1996	2,10	4,30	4,10
1997	2,10	4,30	4,10
1998	2,00	4,20	4,00
1999	2,10	4,30	4,10
2000	2,20	4,50	4,20
2001	2,30	4,70	4,40
2002	2,30	4,70	4,50

Quelle: Statistik Austria

Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Tabelle 4.4.4: Anteil der Alleinerzieherinnen an der Gesamtanzahl der Familien, 1991

1991												
Familientyp	Gesamt	Kinder insgesamt										
		%	Keine	%	1	%	2	%	3	%	4 +	%
Ehepaar	250.394	77,30%	85.286	88,00%	69.179	88,00%	66.101	82,50%	21.482	85,80%	8.346	86,80%
Lebensgemeinschaft	20.309	6,30%	11.665	12,00%	5.599	12,00%	2.187	2,70%	612	2,40%	246	2,60%
Alleinerziehender Vater	7.173	2,20%	0	0,00%	4.829	0,00%	1.698	2,10%	480	1,90%	166	1,70%
Alleinerziehende Mutter	45.940	14,20%	0	0,00%	32.453	0,00%	10.177	12,70%	2.452	9,80%	858	8,90%
Gesamt	323.816	100,00%	96.951	100,00%	112.060	100,00%	80.163	100,00%	25.026	100,00%	9.616	100,00%
Kinder unter 15 Jahren												
Familientyp	Gesamt	Kinder unter 15 Jahren										
		%	Keine	%	1	%	2	%	3	%	4 +	%
Ehepaar	250.394	77,30%	151.532	78,40%	48.078	67,30%	39.388	85,20%	9.173	88,20%	2.223	89,10%
Lebensgemeinschaft	20.309	6,30%	13.857	7,20%	4.606	6,40%	1.446	3,10%	311	3,00%	89	3,60%
Alleinerziehender Vater	7.173	2,20%	4.798	2,50%	1.606	2,20%	619	1,30%	131	1,30%	19	0,80%
Alleinerziehende Mutter	45.940	14,20%	23.050	11,90%	17.181	24,00%	4.753	10,30%	791	7,60%	165	6,60%
Gesamt	323.816	100,00%	193.237	100,00%	71.471	100,00%	46.206	100,00%	10.406	100,00%	2.496	100,00%

Tabelle 4.4.4/Fortsetzung: Anteil der Alleinerzieherinnen an der Gesamtanzahl der Familien, 2001

2001												
Familientyp	Gesamt	Kinder insgesamt										
		%	Keine	%	1	%	2	%	3	%	4 +	%
Ehepaar	241.162	73,00%	93.487	83,90%	62.790	56,20%	62.507	77,80%	17.433	82,80%	4.945	83,70%
Lebensgemeinschaft	36.595	11,10%	17.960	16,10%	11.454	10,20%	5.771	7,20%	1.121	5,30%	289	4,90%
Alleinerziehender Vater	7.131	2,20%	0	0,00%	5.293	4,70%	1.481	1,80%	279	1,30%	78	1,30%
Alleinerziehende Mutter	45.572	13,80%	0	0,00%	32.220	28,80%	10.547	13,10%	2.209	10,50%	596	10,10%
Gesamt	330.460	100,00%	111.447	100,00%	111.757	100,00%	80.306	100,00%	21.042	100,00%	5.908	100,00%
Kinder unter 15 Jahren												
Familientyp	Gesamt	Kinder unter 15 Jahren										
		%	Keine	%	1	%	2	%	3	%	4 +	%
Ehepaar	241.162	73,00%	158.425	75,80%	39.945	59,90%	33.836	77,20%	7.392	82,30%	1.564	82,50%
Lebensgemeinschaft	36.595	11,10%	21.003	10,00%	10.187	15,30%	4.565	10,40%	702	7,80%	138	7,30%
Alleinerziehender Vater	7.131	2,20%	5.354	2,60%	1.306	2,00%	392	0,90%	67	0,70%	12	0,60%
Alleinerziehende Mutter	45.572	13,80%	24.308	11,60%	15.226	22,80%	5.034	11,50%	823	9,20%	181	9,60%
Gesamt	330.460	100,00%	209.090	100,00%	66.664	100,00%	43.827	100,00%	8.984	100,00%	1.895	100,00%

Tabelle 4.4.5: Verteilung der Kinderzahl nach Familientyp, 2001

Familientyp	Fam. gesamt	Kinder insgesamt					
		Keine Kinder	1 Kind	2 Kinder	3 Kinder	4+	Gesamt
Ehepaar	73,00%	38,80%	26,00%	25,90%	7,20%	2,10%	100,00%
Lebensgemeinschaft	11,10%	49,10%	31,30%	15,80%	3,10%	0,80%	100,00%
Alleinerziehender Vater	2,20%	0,00%	74,20%	20,80%	3,90%	1,10%	100,00%
Alleinerziehende Mutter	13,80%	0,00%	70,70%	23,10%	4,80%	1,30%	100,00%
Gesamt	100,00%	33,70%	33,80%	24,30%	6,40%	1,80%	100,00%
Familientyp	Fam. gesamt	Kinder unter 15 Jahren					
		Keine Kinder	1 Kind	2 Kinder	3 Kinder	4+	Gesamt
Ehepaar	73,00%	65,70%	16,60%	14,00%	3,10%	0,60%	100,00%
Lebensgemeinschaft	11,10%	57,40%	27,80%	12,50%	1,90%	0,40%	100,00%
Alleinerziehender Vater	2,20%	75,10%	18,30%	5,50%	0,90%	0,20%	100,00%
Alleinerziehende Mutter	13,80%	53,30%	33,40%	11,00%	1,80%	0,40%	100,00%
Gesamt	100,00%	63,30%	20,20%	13,30%	2,70%	0,60%	100,00%

Quelle: Statistik Austria

Bearbeitung: Eigene Berechnungen

Tabelle 4.5.1: Anzahl und Verteilung der Kinderbetreuungsstätten nach Art der Einrichtung und dem Erhalter in der Steiermark und in Österreich, 2002/2003

	Insgesamt	Öffentlich	Privat	Öffentlich			Privat					
				Bund	Land	Gemeinde bzw. Stadt	Betrieb	Verein	Kathol. Relig.-Gemeinschaft	Evang. Religionsgemeinschaft	Privatperson	Sonstige Erhalter
Stmk.: Krippen	72	30	42	1	-	29	2	34	-	-	6	-
<i>Prozent</i>	100,00%	41,67%	58,33%	1,39%	-	40,28%	2,78%	47,22%	-	-	8,33%	-
Vgl. Österreich	707	327	380	4	2	321	15	253	34	2	55	21
<i>Prozent</i>	100,00%	46,25%	53,75%	0,57%	0,28%	45,40%	2,12%	35,79%	4,81%	0,28%	7,78%	2,97%
Stmk.: Kindergärten	790	535	255	7	4	524	5	142	93	3	12	-
<i>Prozent</i>	100,00%	67,72%	32,28%	0,89%	0,51%	66,33%	0,63%	17,97%	11,77%	0,38%	1,52%	-
Vgl. Österreich	4657	3445	1212	21	14	3410	18	447	609	23	100	15
<i>Prozent</i>	100,00%	73,97%	26,03%	0,45%	0,30%	73,22%	0,39%	9,60%	13,08%	0,49%	2,15%	0,32%
Stmk.: Horte	70	50	20	2	1	47	-	16	4	-	-	-
<i>Prozent</i>	100,00%	71,43%	28,57%	2,86%	1,43%	67,14%	-	22,86%	5,71%	-	-	-
Vgl. Österreich	944	537	407	8	4	525	4	242	114	6	28	13
<i>Prozent</i>	100,00%	56,89%	43,11%	0,85%	0,42%	55,61%	0,42%	25,64%	12,08%	0,64%	2,97%	1,38%
Stmk.: altersgemischte Kinderbetreuungseinrichtungen	26	8	18	-	-	8	-	18	-	-	-	-
<i>Prozent</i>	100,00%	30,77%	69,23%	-	-	30,77%	-	69,23%	-	-	-	-
Vgl. Österreich	250	81	169	1	3	77	6	133	10	-	15	5
<i>Prozent</i>	100,00%	32,40%	67,60%	0,40%	1,20%	30,80%	2,40%	53,20%	4,00%	-	6,00%	2,00%
Stmk.: Kindertagesheime insgesamt	958	623	335	10	5	608	7	210	97	3	18	-
<i>Prozent</i>	100,00%	65,03%	34,97%	1,04%	0,52%	63,47%	0,73%	21,92%	10,13%	0,31%	1,88%	-
Vgl. Österreich	6560	4390	2170	34	23	4333	43	1077	767	31	198	54
<i>Prozent</i>	100,00%	66,92%	33,08%	0,52%	0,35%	66,05%	0,66%	16,42%	11,69%	0,47%	3,02%	0,82%

Quelle: Statistik Austria, Krippen, Kindergärten und Horte (Kindertagesheime), 2002/2003, S. 113-117.
 Bearbeitung: Eigene Berechnung.

Tabelle 4.5.2: Anzahl und Verteilung der Kinderbetreuungseinrichtungen nach Öffnungszeiten in der Steiermark und in Österreich, 2002

	Ge- sam	Ganzjährig geöffnet			Saisonmäßig geöffnet			Geöffnet an ... Wochentagen					
		Ganztags ohne Unter- brechung	Ganztags mit Unter- brechung	Halbtags	Ganztags ohne Unter- brechung	Ganztags mit Unter- brechung	Halb- tags	1	2	3	4	5	6+7
Stmk.: Krippen - gesamt	72	36	1	14	16	-	5	-	-	-	-	72	
Prozent		50,00%	1,39%	19,44%	22,22%	-	6,94%	-	-	-	-	100,00%	
Vgl. Österreich	707	654	5	27	16	-	5	-	-	-	-	703	4
Prozent		92,50%	0,71%	3,82%	2,26%	-	0,71%	-	-	-	-	99,43%	0,57%
Stmk.: Krippen - öff.	30	18	1	6	3	-	2	-	-	-	-	30	
Prozent		60,00%	3,33%	20,00%	10,00%	-	6,67%	-	-	-	-	100,00%	0,00%
Vgl. Österreich	327	308	3	11	3	-	2	-	-	-	-	327	
Prozent		94,19%	0,92%	3,36%	0,92%	-	0,61%	-	-	-	-	100,00%	0,00%
Stmk.: Kindergärten gesamt	790	182	17	486	73	8	24	-	-	-	-	790	
Prozent		23,04%	2,15%	61,52%	9,24%	1,01%	3,04%	-	-	-	-	100,00%	0,00%
Vgl. Österreich	4657	2656	870	1012	85	8	26	-	-	1	3	4644	9
Prozent		57,03%	18,68%	21,73%	1,83%	0,17%	0,56%	-	-	0,02%	0,06%	99,72%	0,19%
Stmk.: Kindergärten - öff.	535	105	9	379	25	2	15	-	-	-	-	535	
Prozent		19,63%	1,68%	70,84%	4,67%	0,37%	2,80%	-	-	-	-	100,00%	0,00%
Vgl. Österreich	3445	1802	799	791	34	2	17	-	-	1	3	3437	4
Prozent		52,31%	23,19%	22,96%	0,99%	0,06%	0,49%	-	-	0,03%	0,09%	99,77%	0,12%
Stmk.: Horte - gesamt	70	39	-	19	12	-	-	-	-	-	-	70	
Prozent		55,71%	-	27,14%	17,14%	-	-	-	-	-	-	100,00%	0,00%
Vgl. Österreich	944	728	6	192	18	-	-	-	-	-	4	940	
Prozent		77,12%	0,64%	20,34%	1,91%	-	-	-	-	-	0,42%	99,58%	0,00%
Stmk.: Horte - öff.	50	32	-	10	8	-	-	-	-	-	-	50	-
Prozent		64,00%	0,00%	20,00%	16,00%	-	-	-	-	-	-	100,00%	-
Vgl. Österreich	537	495	4	27	11	-	-	-	-	-	-	537	-
Prozent		92,18%	0,74%	5,03%	2,05%	-	-	-	-	-	-	100,00%	-
Stmk.: altersge- mischte Einrich- tungen - gesamt	26	15	-	-	11	-	-	-	-	-	-	26	-
Prozent		57,69%	-	-	42,31%	-	-	-	-	-	-	100,00%	-
Vgl. Österreich	250	163	4	72	11	-	-	-	-	-	-	249	1
Prozent		65,20%	1,60%	28,80%	4,40%	-	-	-	-	-	-	99,60%	0,40%
Stmk.: altersge- mischte Einrich- tungen - öff.	8	5	-	-	3	-	-	-	-	-	-	8	-
Prozent		62,50%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vgl. Österreich	81	45	2	31	3	-	-	-	-	-	-	81	-
Prozent		55,56%	2,47%	38,27%	3,70%	-	-	-	-	-	-	100,00%	-
Stmk.: alle Kin- dertagesheime	958	272	18	519	112	8	29	-	-	-	-	958	-
Prozent		28,39%	1,88%	54,18%	11,69%	0,84%	3,03%	-	-	-	-	100,00%	-
Vgl. Österreich	6560	4202	885	1304	130	8	31	-	-	1	7	6538	14
Prozent		64,05%	13,49%	19,88%	1,98%	0,12%	0,47%	-	-	0,02%	0,11%	99,66%	0,21%
Stmk.: Kinder- tagesheime insgesamt - öff.													
Prozent		25,68%	1,61%	63,40%	6,26%	0,32%	2,73%	-	-	-	-	100,00%	-
Vgl. Österreich	4390	2650	808	860	51	2	19	-	-	1	3	4382	4
Prozent		60,36%	18,41%	19,59%	1,16%	0,05%	0,43%	-	-	0,02%	0,07%	99,82%	0,09%

Quelle: Statistik Austria, Krippen, Kindergärten und Horte (Kindertagesheime), 2002/2003, 115ff.; Bearbeitung: Eigene Berechnungen

Tabelle 5.1.1: Bevölkerungsverteilung nach der höchsten abgeschlossenen Ausbildung und nach Geschlecht, 1991 und 2001

		Universität	Matura	Fachschule	Lehre	Pflichtschule	Gesamt
1991	Frauen	3,90%	7,50%	13,50%	22,60%	52,60%	100,00%
	Männer	5,40%	9,40%	6,70%	46,10%	32,40%	100,00%
2001	Frauen	6,80%	9,00%	15,90%	24,30%	44,10%	100,00%
	Männer	7,50%	10,40%	6,50%	49,30%	26,30%	100,00%

Quelle: Statistik Austria; Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Tabelle 5.1.2: Verteilung der Frauen nach abgeschlossener Ausbildung und Alter, 2001

Altersgruppen	Universität	mit Matura	Fachschule	Lehre	Pflichtschule	Gesamt
15-24	1,80%	20,80%	12,10%	16,60%	48,70%	100,00%
25-34	12,20%	16,20%	19,40%	32,90%	19,30%	100,00%
35-44	12,50%	8,00%	21,40%	33,30%	24,80%	100,00%
45-54	9,00%	4,20%	19,30%	33,10%	34,40%	100,00%
55-64	3,60%	4,00%	16,40%	21,90%	54,00%	100,00%
65-74	1,70%	3,50%	9,40%	13,30%	72,10%	100,00%
75-84	1,80%	3,50%	9,30%	9,90%	75,40%	100,00%
>=85	1,20%	2,80%	6,30%	8,10%	81,60%	100,00%
Gesamt	6,80%	9,00%	15,90%	24,30%	44,10%	100,00%

Quelle: Statistik Austria; Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Tabelle 5.1.3: Frauen pro 1.000 Männer in den verschiedenen Bildungstufen nach Alter, 1991 und 2001

Altersgruppen	Gesamt		Universität		Matura		Fachschule		Lehre		Pflichtschule	
	1991	2001	1991	2001	1991	2001	1991	2001	1991	2001	1991	2001
15-24	935	954	2.199	2.691	1.005	1.234	2.157	2.406	598	510	1.034	980
25-34	937	954	1.233	1.221	797	927	2.359	2.656	564	565	1.648	1.637
35-44	978	965	848	1.170	694	751	2.114	2.824	590	538	1.751	1.927
45-54	1.017	1.011	388	916	781	628	2.166	2.645	493	576	1.716	1.952
55-64	1.103	1.075	359	502	913	752	1.693	2.664	368	487	1.839	1.842
65-74	1.623	1.246	429	456	1.027	956	2.570	2.084	470	401	2.552	2.048
75-84	1.929	2.011	319	596	1.098	1.165	2.322	3.553	546	586	2.958	3.134
>=85	2.590	2.778	355	496	1.239	1.563	3.113	3.843	669	756	3.834	4.207
Gesamt	1.094	1.083	789	982	874	932	2.189	2.663	535	533	1.777	1.812

Quelle: Statistik Austria; Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Tabelle 5.2.1: Erwerbsquote (Anteil der Beschäftigten insgesamt an der Bevölkerung), 2001

Altersgruppen	Männer	Frauen	Gesamt
15-24	67,10%	56,40%	61,90%
25-34	94,30%	82,50%	88,60%
35-44	96,90%	80,00%	88,60%
45-54	90,90%	67,90%	79,30%
55-64	32,70%	13,50%	22,70%
65-74	2,60%	1,40%	1,90%
75-84	0,80%	0,30%	0,50%
>=85	-	-	-
Gesamt	55,70%	40,70%	48,00%

Quelle: Statistik Austria
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Tabelle 5.2.2: Frauenanteil an den Erwerbstätigen nach Alter und Bildung, 1991 und 2001

	Altersgruppen								Gesamt
	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	>=85	
Universität									
2001	73,90%	54,10%	52,10%	45,50%	22,60%	10,40%	9,80%	14,30%	49,10%
1991	77,00%	54,60%	43,40%	24,00%	14,10%	9,20%	8,60%	-	43,40%
Matura									
2001	52,70%	47,30%	39,30%	33,00%	24,40%	32,60%	34,20%	50,00%	43,70%
1991	54,00%	42,80%	34,50%	34,60%	24,80%	28,40%	28,60%	-	41,70%
Fachschule									
2001	70,70%	70,30%	70,90%	68,00%	55,00%	55,00%	67,40%	-	69,30%
1991	67,40%	65,30%	61,10%	58,90%	42,70%	69,90%	92,30%	-	62,70%
Lehre									
2001	33,10%	32,60%	30,40%	30,10%	18,10%	23,70%	38,80%	60,00%	30,70%
1991	35,70%	27,80%	27,50%	23,80%	14,10%	33,50%	66,70%	0,00%	28,30%
Pflichtschule									
2001	42,30%	56,70%	60,00%	57,20%	46,80%	60,40%	56,90%	72,20%	53,20%
1991	47,80%	51,50%	51,00%	47,10%	42,50%	67,20%	81,10%	-	48,60%
Gesamt									
2001	44,50%	45,50%	44,30%	43,00%	30,70%	40,10%	41,50%	56,30%	43,70%
1991	45,60%	40,90%	39,40%	37,00%	30,10%	45,90%	67,20%	0,00%	40,40%

Quelle: Statistik Austria; Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Tabelle 5.2.3: Anzahl, % Verteilung und „Feminisation Ratio“ im Gesundheitswesen nach verschiedenen Berufsgruppen in der Steiermark und in Österreich, 2001

	Steiermark			Österreich		
	Männer	Frauen	Gesamt	Männer	Frauen	Gesamt
Berufsausübende Ärzte	3142	1819	4961	22247	13343	35590
Prozent	63,33%	36,67%	100,00%	62,51%	37,49%	100,00%
Anzahl Frauen auf 100 Männer	-	-	57,89	-	-	59,98
Niedergelassene Ärzte	1698	572	2270	12903	5019	17922
Prozent	74,80%	25,20%	100,00%	72,00%	28,00%	100,00%
Anzahl Frauen auf 100 Männer	-	-	33,69	-	-	38,9
Gehobener Dienst für Gesundheits- und Krankenpflege	467	5652	6119	5646	41023	46669
Prozent	7,63%	92,37%	100,00%	12,10%	87,90%	100,00%
Anzahl Frauen auf 100 Männer	-	-	1210,28	-	-	726,59
Gesundheits- und Krankenpflege – Pflegehelfer	593	1953	2546	2474	8807	11281
Prozent	23,29%	76,71%	100,00%	21,93%	78,07%	100,00%
Anzahl Frauen auf 100 Männer	-	-	329,34	-	-	355,98
Medizin.-technischer Dienst	160	1488	1648	1318	9718	11036
Prozent	9,71%	90,29%	100,00%	11,94%	88,06%	100,00%
Anzahl Frauen auf 100 Männer	-	-	930	-	-	737,33
Sanitätshilfsdienst	382	388	770	2796	2068	4864
Prozent	49,61%	50,39%	100,00%	57,48%	42,52%	100,00%
Anzahl Frauen auf 100 Männer	-	-	101,57	-	-	73,96
Gesamt	6442	11872	18314	47384	79978	127362
Prozent	35,18%	64,82%	100,00%	37,20%	62,80%	100,00%
Anzahl Frauen auf 100 Männer	-	-	184,29	-	-	168,79

Quelle: Statistik Austria, Jahrbuch der Gesundheitsstatistik 2001, Tabelle 4.1.5, 4.1.6, 4.2.4, S 338ff.; Bearbeitung: Eigene Berechnungen

Tabelle 5.3.1: Frauenanteil an den Nicht-Berufstätigen nach Alter und Bildung, 1991 und 2001

	Altersgruppen								Gesamt
	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	>=85	
Universität									
2001	65,50%	66,90%	87,70%	79,50%	49,90%	34,50%	38,60%	33,40%	51,50%
1991	55,10%	60,30%	85,80%	78,20%	46,90%	33,10%	24,50%	26,50%	47,10%
Matura									
2001	57,70%	51,00%	78,60%	76,20%	55,70%	49,40%	54,10%	61,00%	56,60%
1991	47,80%	47,40%	77,00%	85,80%	58,40%	51,40%	52,40%	55,30%	52,10%
Fachschule									
2001	70,10%	95,60%	97,10%	92,20%	77,90%	67,90%	78,10%	79,40%	79,90%
1991	78,10%	96,40%	97,30%	94,00%	69,90%	72,00%	69,60%	75,70%	80,40%
Lehre									
2001	61,20%	88,20%	84,60%	67,70%	38,00%	28,70%	36,90%	43,00%	45,20%
1991	74,40%	92,30%	91,00%	71,60%	31,10%	31,90%	35,30%	40,10%	51,90%
Pflichtschule									
2001	54,80%	81,40%	84,80%	83,20%	67,50%	67,30%	75,90%	80,80%	69,60%
1991	54,30%	85,10%	89,60%	86,20%	69,20%	71,90%	74,70%	79,30%	72,40%
Gesamt									
2001	55,80%	74,60%	86,20%	78,10%	58,00%	55,80%	66,90%	73,60%	63,20%
1991	53,80%	79,30%	90,30%	83,50%	58,50%	62,20%	65,90%	72,20%	66,50%

Quelle: Statistik Austria; Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Tabelle 5.4.1: Einkommen der Frauen als Anteil am männlichen Einkommen, 1996-2001

Jahr	Prozent
1996	66,40%
1997	65,80%
1998	65,10%
1999	64,70%
2000	64,70%
2001	64,20%

Quelle: Hauptverband der Sozialversicherungsträger, mittleres Bruttoeinkommen der Unselbständigen am Arbeitsort (ohne geringfügig Beschäftigte, Beamte und Lehrlinge)

Tabelle 5.4.2: Frauenanteil an den Pensionsbeziehern in der Steiermark nach Alter, 1991 und 2001

Altersgruppen	1991	2001
55-64	44,30%	47,86%
65-74	54,74%	48,07%
75-84	62,55%	63,52%
>=85	70,85%	72,62%
>=55	54,41%	53,80%

Quelle: Statistik Austria
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Tabelle 5.4.3: Verteilung der PflegegeldbezieherInnen des Landes Steiermark nach Geschlecht und Pflegestufe, 2002

Stufe	Männer		Frauen		Gesamt	
	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent
0	113	41,39%	160	58,61%	273	100,00%
1	463	25,88%	1326	74,12%	1789	100,00%
2	574	25,28%	1697	74,72%	2271	100,00%
3	539	29,18%	1308	70,82%	1847	100,00%
4	298	28,11%	762	71,89%	1060	100,00%
5	283	33,37%	565	66,63%	848	100,00%
6	251	44,42%	314	55,58%	565	100,00%
7	146	39,14%	227	60,86%	373	100,00%
Gesamt	2554	29,18%	6199	70,82%	8753	100,00%

Quelle: Steirischer Sozialbericht 2001/2002. S. 249.
Bearbeitung: Eigene Berechnungen.

Tabelle 5.4.4: Verteilung der PflegegeldbezieherInnen des Bundes nach Geschlecht und Pflegestufe, 2002

Stufe	Männer		Frauen		Gesamt	
	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent
1	2653	28,74%	6572	71,20%	9230	100,00%
2	5238	30,29%	11053	63,92%	17291	100,00%
3	2946	35,74%	5296	64,26%	8242	100,00%
4	2760	35,21%	5079	64,79%	7839	100,00%
5	1289	33,33%	2578	66,67%	3867	100,00%
6	498	35,10%	921	64,90%	1419	100,00%
7	273	33,41%	544	66,59%	817	100,00%
Gesamt	15657	32,15%	32043	65,79%	48705	100,00%

Quelle: Steirischer Sozialbericht 2001/2002. S. 250.

Bearbeitung: Eigene Berechnungen.

Tabelle 5.5.1: Landtagsmandatäre nach Geschlecht und Partei, Jänner 2004

	ÖVP		SPÖ		FPÖ		Grüne		Gesamt	
	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent
Männer	24	88,89%	11	57,89%	4	57,14%	1	33,33%	40	71,43%
Frauen	3	11,11%	8	42,11%	3	42,86%	2	66,67%	16	28,57%
Gesamt	27	100,00%	19	100,00%	7	100,00%	3	100,00%	56	100,00%

Quelle: Der Landtag. www.politik.steiermark.at, accessed 23.1.2004

Bearbeitung: eigene Berechnungen

Tabelle 6.1.1: Fernere Lebenserwartung nach Geschlecht, 1991-2002

Jahr	Geburt		1 Jahr		15 Jahre		45 Jahre		65 Jahre	
	Frauen	Männer	Frauen	Männer	Frauen	Männer	Frauen	Männer	Frauen	Männer
1991	79,02	72,44	78,46	71,89	64,67	58,09	35,58	30,20	17,77	14,23
1992	78,94	73,01	78,44	72,49	64,62	58,65	35,54	30,61	17,81	14,62
1993	79,45	72,89	78,79	72,34	64,93	58,60	35,82	30,60	18,22	14,58
1994	80,16	73,09	79,41	72,50	65,55	58,79	36,36	30,76	18,49	14,89
1995	80,23	73,75	79,37	72,92	65,57	59,13	36,42	31,12	18,55	15,06
1996	80,54	73,78	79,88	73,02	66,00	59,16	36,73	31,11	18,78	15,04
1997	80,51	73,80	79,91	73,12	66,02	59,28	36,90	31,27	18,95	15,12
1998	80,92	74,75	80,17	74,04	66,42	60,17	37,13	31,93	19,12	15,44
1999	81,34	74,73	80,61	73,98	66,72	60,16	37,45	31,83	19,30	15,54
2000	81,14	75,04	80,48	74,35	66,70	60,56	37,52	32,28	19,65	15,94
2001	81,84	75,61	81,03	74,93	67,23	61,07	37,99	32,72	19,94	16,18
2002*	81,91	75,84	81,14	75,06	67,27	61,25	38,05	32,91	19,95	16,28

* vorläufige Werte

Quelle: Statistik Austria, Demografische Indikatoren für die Steiermark

Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Tabelle 6.1.2: Lebenserwartung bei der Geburt in Österreich und Europa, 2000

	Männer	Frauen
Ö	75,6	81,47
EU	75,49	81,67

Quelle: European Health for All Database, updated June 2003.

Tabelle 6.1.3: Anzahl der verlorenen Lebensjahre vor dem 65. Lebensjahr, 2002

Männer	99% Konfidenzintervall		Frauen	99% Konfidenzintervall	
4.150,19	3.865,44	4.434,94	2.005,89	1.807,29	2.204,50

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 6.2.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Suizid (ICD 9: E950-E959) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen					
	Männer			Frauen		
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall	
1998	34,33	28,24	40,43	9,32	6,21	12,42
1999	32,85	26,88	38,81	10,05	6,88	13,23
2000	31,65	25,81	37,48	9,57	6,51	12,63
2001	28,02	22,50	33,54	7,21	4,54	9,88
2002	31,76	25,88	37,64	10,07	6,89	13,26
Ö 00*	28,00	kA	kA	9,00	kA	kA
EU 00*	16,00	kA	kA	5,00	kA	kA

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.

kA= keine Angaben

Tabelle 6.2.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Suizid (ICD 9: E950-E959) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002

Altersgruppen	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen					
	Männer			Frauen		
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall	
00-14	0,00	0,00	0,00	1,42	-2,24	5,07
15-24	17,83	4,55	31,11	3,47	-2,86	9,79
25-34	23,93	10,99	36,86	10,45	1,44	19,46
35-44	33,71	20,12	47,31	10,19	2,26	18,12
45-54	54,58	32,01	77,15	20,22	6,27	34,17
55-64	33,43	14,47	52,38	13,87	2,43	25,32
65-74	57,69	31,56	83,83	15,14	4,17	26,11
75-84	43,21	15,35	71,08	5,33	0,11	10,54
>=85	223,24	69,49	376,99	15,63	0,39	30,87

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.

kA= keine Angaben

Tabelle 6.3.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Herz-Kreislauf-Erkrankungen (ICD 9: VII, 390-459) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen					
	Männer			Frauen		
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall	
1998	392,10	371,98	412,22	259,39	247,57	271,21
1999	390,96	371,07	410,85	250,19	238,71	261,66
2000	353,35	334,67	372,04	237,81	226,58	249,05
2001	338,14	319,96	356,32	219,48	208,51	230,44
2002	305,47	288,26	322,67	201,26	191,28	211,24
Ö 01*	360,00	kA	kA	249,00	kA	kA
EU 01*	312,00	kA	kA	200,00	kA	kA

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.

kA= keine Angaben

Tabelle 6.3.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Herz-Kreislauf-Erkrankungen (ICD 9: VII, 390-459) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002

Altersgruppen	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen					
	Männer			Frauen		
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall	
00-14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15-24	1,49	-2,36	5,35	1,72	-2,72	6,17
25-34	3,06	-1,52	7,63	4,45	-1,29	10,19
35-44	28,42	15,84	41,01	10,13	2,25	18,01
45-54	114,74	81,83	147,66	33,99	15,70	52,29
55-64	251,90	202,45	301,36	80,59	53,91	107,27
65-74	684,84	595,66	774,03	294,66	245,85	343,47
75-84	2.116,48	1.923,07	2.309,89	731,91	672,94	790,87
>=85	10.221,27	9.199,13	11.243,40	3.612,43	3.384,70	3.840,15

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.

kA= keine Angaben

Tabelle 6.3.1.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Ischämischen Herzkrankheiten (ICD 9: VII, 410-414) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen					
	Männer			Frauen		
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall	
1998	164,28	151,21	177,35	84,90	78,06	91,73
1999	168,57	155,48	181,66	81,33	74,67	87,98
2000	152,64	140,34	164,94	74,77	68,35	81,19
2001	145,14	133,23	157,05	71,39	65,25	77,54
2002	141,58	129,87	153,28	67,73	61,80	73,65
Ö 01*	170,00	kA	kA	92,00	kA	kA
EU 01*	140,00	kA	kA	67,00	kA	kA

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.

kA= keine Angaben

Tabelle 6.3.1.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Ischämischen Herzkrankheiten (ICD 9: VII, 410-414) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002

Altersgruppen	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen					
	Männer			Frauen		
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall	
00-14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15-24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25-34	1,90	-1,56	5,36	0,00	0,00	0,00
35-44	14,10	5,27	22,93	0,96	-1,51	3,43
45-54	69,62	43,94	95,29	13,37	1,87	24,88
55-64	143,95	106,46	181,44	35,51	18,04	52,97
65-74	364,01	298,94	429,09	128,30	95,87	160,74
75-84	987,20	855,34	1.119,06	281,22	244,56	317,88
>=85	3.826,99	3.202,53	4.451,46	989,06	869,46	1.108,67

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.

kA= keine Angaben

Tabelle 6.3.2.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von zerebrovasikulären Erkrankungen (ICD 9: VII, 430-438) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen					
	Männer			Frauen		
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall	
1998	92,81	83,03	102,60	76,22	69,87	82,57
1999	89,50	80,01	98,98	70,39	64,33	76,44
2000	79,24	70,42	88,07	68,07	62,15	73,99
2001	74,39	65,88	82,89	60,94	54,69	67,18
2002	67,75	59,66	75,84	58,62	53,24	64,00
Ö 00*	74,00	kA	kA	63,00	kA	kA
EU 00*	69,00	kA	kA	56,00	kA	kA

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.

kA= keine Angaben

Tabelle 6.3.2.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von zerebrovasikulären Erkrankungen (ICD 9: VII, 430-438) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002

Altersgruppen	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen					
	Männer			Frauen		
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall	
00-14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15-24	1,49	-2,36	5,35	0,00	0,00	0,00
25-34	1,16	-1,83	4,15	0,00	0,00	0,00
35-44	8,44	1,55	15,33	6,41	0,16	12,67
45-54	16,77	4,27	29,28	13,18	1,84	24,52
55-64	44,55	23,70	65,41	18,52	6,10	30,93
65-74	126,89	88,54	165,25	83,23	57,22	109,24
75-84	513,12	417,76	608,48	207,05	175,75	238,34
>=85	2.455,66	1.951,71	2.959,60	1.073,90	949,43	1.198,38

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.

kA= keine Angaben

Tabelle 6.4.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Erkrankungen der Atmungsorgane (ICD 9: VIII, 460-519) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen					
	Männer			Frauen		
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall	
1998	42,07	41,41	42,73	16,78	16,46	17,10
1999	47,94	47,24	48,64	16,75	16,45	17,05
2000	39,06	38,44	39,69	17,48	17,17	17,79
2001	40,59	39,96	41,22	19,77	19,42	20,11
2002	45,47	44,80	46,13	17,12	16,82	17,42
Ö 00*	48,00	kA	kA	24,00	kA	kA
EU 00*	84,00	kA	kA	43,00	kA	kA

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.

kA= keine Angaben

Tabelle 6.4.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Erkrankungen der Atmungsorgane (ICD 9: VIII, 460–519) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002

Altersgruppen	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
00–14	0,00	0,00	0,00	0,20	-0,32 0,72
15–24	0,15	-0,24	0,54	0,00	0,00 0,00
25–34	0,00	0,00	0,00	0,22	-0,18 0,63
35–44	0,17	-0,14	0,48	0,00	0,00 0,00
45–54	1,01	0,02	2,00	0,30	-0,25 0,85
55–64	4,63	2,53	6,72	0,75	-0,05 1,54
65–74	11,39	7,75	15,04	2,77	1,29 4,25
75–84	31,54	24,03	39,04	7,53	5,65 9,42
>=85	145,11	106,16	184,05	24,11	18,15 30,08

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.; kA= keine Angaben

Tabelle 6.5.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Erkrankungen der Verdauungsorgane (ICD 9: IX, 520–579) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998–2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
1998	47,60	40,44	54,77	21,37	17,24 25,49
1999	42,42	35,67	49,17	16,64	13,12 20,16
2000	49,63	42,38	56,88	20,45	16,50 24,40
2001	48,78	41,57	56,00	20,28	16,40 24,16
2002	44,45	37,63	51,28	22,97	18,96 26,97
Ö 00*	45,00	kA	kA	23,00	kA kA
EU 00*	41,00	kA	kA	24,00	kA kA

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.; kA= keine Angaben

Tabelle 6.5.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Erkrankungen der Verdauungsorgane (ICD 9: IX, 520–579) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002

Altersgruppen	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
00–14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
15–24	1,49	-2,36	5,35	0,00	0,00 0,00
25–34	3,27	-1,62	8,15	1,11	-1,76 3,98
35–44	12,25	4,08	20,42	5,57	-0,30 11,45
45–54	61,24	37,40	85,08	19,01	5,40 32,62
55–64	89,12	59,14	119,10	35,65	17,41 53,90
65–74	128,48	88,83	168,14	45,86	26,67 65,06
75–84	182,87	125,74	240,00	70,47	51,94 89,00
>=85	462,43	241,42	683,44	198,71	144,51 252,90

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.; kA= keine Angaben

Tabelle 6.5.3: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von Erkrankungen der Verdauungsorgane (ICD 9: IX, 520-579) je 100.000 EinwohnerInnen, Vgl. Wien, Steiermark, Österreich, Europa, 1996-2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen							
	Europa*		Österreich*		Stmk.		Wien°	
	Männer	Frauen	Männer	Frauen	Männer	Frauen	Männer	Frauen
1996	43,02	24,57	54,26	24,83	58,07 [^]	26,33 [^]	57,50	28,70
1997	41,87	24,08	49,93	23,26	54,74 [^]	21,12 [^]	50,60	26,30
1998	41,77	23,97	47,10	23,92	47,60	21,37	54,00	28,40
1999	40,69	24,08	44,00	21,48	42,42	16,64	50,10	26,30
2000	40,61	23,72	45,25	22,72	49,63	20,45	47,20	29,90
2001	kA	kA	43,18	21,98	48,78	20,28	44,90	27,60
2002	kA	kA	kA	kA	44,45	22,97	kA	kA

Quellen: [^]Gesundheitsinformationssystem Steiermark, [°]Lebenserwartung und Mortalität in Wien. 2003. S. 127, * European Health for All Database, updated June 2003.

Bearbeitung: Eigene Berechnung

Tabelle 6.6.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von bösartigen Neuerkrankungen (ICD 9: II, 140-208) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen					
	Männer			Frauen		
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall	
1998	230,49	214,94	246,04	131,44	121,33	141,56
1999	231,26	215,80	246,71	132,83	122,71	142,94
2000	231,71	216,37	247,06	139,94	129,51	150,37
2001	217,09	202,40	231,77	130,22	120,10	140,35
2002	227,28	212,34	242,23	129,85	119,81	139,89
Ö 00*	225,59	kA	kA	141,05	kA	kA
EU 00*	247,31	kA	kA	138,91	kA	kA

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.; kA= keine Angaben

Tabelle 6.6.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von bösartigen Neuerkrankungen (ICD 9: II, 140-208) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002

Altersgruppen	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen					
	Männer			Frauen		
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall	
00-14	0,00	0,00	0,00	4,83	-2,47	12,14
15-24	4,44	-2,17	11,05	5,21	-2,55	12,96
25-34	6,32	-0,37	13,02	8,44	0,18	16,71
35-44	24,95	13,19	36,70	29,07	15,59	42,54
45-54	122,47	88,57	156,37	123,81	88,95	158,68
55-64	388,57	327,00	450,14	239,78	193,03	286,53
65-74	833,87	734,59	933,15	351,74	297,31	406,17
75-84	1.397,58	1.239,98	1.555,18	377,54	334,42	420,66
>=85	2.981,87	2.424,27	3.539,46	580,49	487,91	673,07

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.; kA= keine Angaben

Tabelle 6.6.1.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von bösartigen Neuerkrankungen der Atmungsorgane (ICD 9: II, 162) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
1998	58,29	50,40	66,18	12,13	9,00 15,25
1999	53,88	46,35	61,41	12,04	8,80 15,27
2000	50,24	43,05	57,42	18,96	14,89 23,03
2001	46,83	39,99	53,67	14,24	10,74 17,74
2002	50,04	42,99	57,08	15,81	12,18 19,44
Ö 00*	54,24	kA	kA	16,86	kA kA
EU 00*	65,68	kA	kA	16,24	kA kA

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.; kA= keine Angaben

Tabelle 6.6.1.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von bösartigen Neuerkrankungen der Atmungsorgane (ICD 9: II, 162) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002

Altersgruppen	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
00-14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
15-24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
25-34	1,16	-1,83	4,15	1,33	-2,10 4,77
35-44	5,11	-0,27	10,49	0,00	0,00 0,00
45-54	25,82	10,11	41,53	14,88	2,74 27,03
55-64	93,83	63,27	124,39	46,68	26,10 67,26
65-74	225,51	173,68	277,33	45,69	26,29 65,09
75-84	289,08	217,13	361,04	38,98	24,98 52,97
>=85	350,81	158,20	543,42	33,49	11,19 55,79

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.; kA= keine Angaben

Tabelle 6.6.2.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von bösartigen Neuerkrankungen des Dickdarms und des Rektums (ICD 9: II, 153, 154) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
1998	26,38	21,13	31,63	17,71	14,22 21,21
1999	28,41	23,02	33,80	15,27	12,04 18,49
2000	33,43	27,61	39,25	15,63	12,34 18,92
2001	29,94	24,46	35,42	13,84	10,65 17,03
2002	29,23	23,89	34,57	15,23	11,90 18,56
Ö 00*	kA	kA	kA	kA	kA kA
EU 00*	kA	kA	kA	kA	kA kA

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.; kA= keine Angaben

Tabelle 6.6.2.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von bösartigen Neuerkrankungen des Dickdarms und des Rektums (ICD 9: II, 153, 154) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002

Altersgruppen	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
00-14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
15-24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
25-34	0,95	-1,50	3,40	0,00	0,00 0,00
35-44	1,63	-1,35	4,60	0,96	-1,51 3,43
45-54	13,98	2,56	25,39	12,06	1,06 23,07
55-64	41,13	21,23	61,02	22,69	7,49 37,89
65-74	115,50	78,80	152,20	42,50	23,70 61,31
75-84	181,05	124,05	238,04	45,85	30,76 60,93
>=85	462,43	241,42	683,44	118,33	76,46 160,20

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.; kA= keine Angaben

Tabelle 6.6.3.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von bösartigen Neuerkrankungen des Gebärmutterhalses (ICD 9: II, 180) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
1998	0,00	0,00	0,00	3,30	1,60 4,99
1999	0,00	0,00	0,00	4,91	2,67 7,15
2000	0,00	0,00	0,00	2,45	0,92 3,97
2001	0,00	0,00	0,00	2,43	0,98 3,88
2002	0,00	0,00	0,00	5,05	2,80 7,30
Ö 00*	0,00	0,00	0,00	2,51	kA kA
EU 00*	0,00	0,00	0,00	2,55	kA kA

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.; kA= keine Angaben

Tabelle 6.6.3.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von bösartigen Neuerkrankungen des Gebärmutterhalses (ICD 9: II, 180) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002

Altersgruppen	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
00-14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
15-24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
25-34	0,00	0,00	0,00	1,11	-1,76 3,98
35-44	0,00	0,00	0,00	3,78	-1,10 8,65
45-54	0,00	0,00	0,00	18,81	5,35 32,28
55-64	0,00	0,00	0,00	6,73	-1,12 14,58
65-74	0,00	0,00	0,00	4,69	-1,44 10,83
75-84	0,00	0,00	0,00	5,18	0,11 10,26
>=85	0,00	0,00	0,00	11,16	-1,72 24,04

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.; kA= keine Angaben

Tabelle 6.6.4.1: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von bösartigen Neuerkrankungen der Brustdrüse (ICD 9: II, 174) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
1998	0,00	0,00	0,00	23,04	18,56 27,53
1999	0,00	0,00	0,00	25,35	20,75 29,95
2000	0,00	0,00	0,00	25,88	21,22 30,54
2001	0,00	0,00	0,00	24,01	19,43 28,58
2002	0,00	0,00	0,00	24,35	19,90 28,79
Ö 00*	0,00	0,00	0,00	27,62	kA kA
EU 00*	0,00	0,00	0,00	27,65	kA kA

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

*European Health for All Database, updated June 2003.; kA= keine Angaben

Tabelle 6.6.4.2: Altersstandardisierte Todesraten aufgrund von bösartigen Neuerkrankungen der Brustdrüse (ICD 9: II, 174) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002

Altersgruppen	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
00-14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
15-24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
25-34	0,00	0,00	0,00	1,11	-1,76 3,98
35-44	0,00	0,00	0,00	9,35	1,72 16,98
45-54	0,00	0,00	0,00	29,57	12,50 46,63
55-64	0,00	0,00	0,00	47,86	27,05 68,66
65-74	0,00	0,00	0,00	62,88	39,60 86,16
75-84	0,00	0,00	0,00	67,69	49,51 85,87
>=85	0,00	0,00	0,00	75,91	42,36 109,46

Tabelle 6.7.1: Altersstandardisierte Todesraten nach Haupttodesursachen in der Steiermark je 100.000 EinwohnerInnen, 2002

	Männer	Rate	Frauen	Rate
1	Herz-Kreislauf-Erkrankungen (ICD 9: VII, 390-459)	305,47	1 Herz-Kreislauf-Erkrankungen (ICD 9: VII, 390-459)	201,26
2	Bösartige Neubildungen (ICD 9: II, 140-208)	227,28	2 Bösartige Neubildungen (ICD 9: II, 140-208)	129,85
3	Ischämische Herzkrankheiten (ICD 9: VII, 410-414)	141,58	3 Ischämische Herzkrankheiten (ICD 9: VII, 410-414)	67,73
4	Zerebrovaskuläre Herzkrankheiten (ICD 9: VII, 430-438)	67,75	4 Zerebrovaskuläre Herzkrankheiten (ICD 9: VII, 430-438)	58,62
5	Bösartige Neubildungen der Atmungsorgane (ICD 9: II, 162)	50,04	5 Bösartige Neubildungen der weiblichen Brustdrüse (ICD 9: II, 174)	24,35
6	Erkrankungen des Verdauungsapparates (ICD 9: VII, 520-579)	44,45	6 Erkrankungen des Verdauungsapparates (ICD 9: VII, 520-579)	22,97
7	Suizid (ICD 9: E950-E959)	31,76	7 Bösartige Neubildungen der Atmungsorgane (ICD 9: II, 162)	15,81
8	Bösartige Neubildungen des Verdauungsapparates (ICD 9: II, 153-154)	29,23	8 Bösartige Neubildungen des Verdauungsapparates (ICD 9: II, 153-154)	15,23
9			9 Suizid (ICD 9: E950-E959)	10,07
10			10 Bösartige Neubildungen des Gebärmutterhalses (ICD 9: II, 162)	5,05

Quelle: Statistik Austria, Todesursachenstatistik

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 6.7.2: Verteilung der Sterblichkeit nach Geschlecht in der Steiermark, 2001

Rang	Prozent	Männer	Rang	Prozent	Frauen
1	44,97%	Herz-Kreislauf-Erkrankungen (ICD 9: VII, 390-459)	1	56,19%	Herz-Kreislauf-Erkrankungen (ICD 9: VII, 390-459)
2	27,58%	Bösartige Neubildungen (ICD 9: II, 140-208)	2	22,50%	Bösartige Neubildungen (ICD 9: II, 140-208)
3	8,55%	Sonstige Krankheiten	3	10,15%	Sonstige Krankheiten
4	7,88%	Verletzungen und Vergiftungen (ICD 9: E800-E999)	4	4,46%	Verletzungen und Vergiftungen (ICD 9: E800-E999)
5	5,81%	Erkrankungen der Verdauungsorgane (ICD 9: VII, 520-579)	5	3,81%	Erkrankungen der Verdauungsorgane (ICD 9: VII, 520-579)
6	5,22%	Erkrankungen der Atmungsorgane (ICD 9: I, 460-519)	6	2,89%	Erkrankungen der Atmungsorgane (ICD 9: I, 460-519)
Gesamt	100%		Gesamt	100%	

Quelle: Statistik Austria, Jahrbuch der Gesundheitsstatistik 2001, Tabelle 2.22, S 112f.
 Bearbeitung: Eigene Berechnung

Tabelle 7.1.1.: Subjektiver Gesundheitszustand nach Geschlecht, 1999

Geschlecht	Gesundheit	Anzahl	Prozent	99% Konfidenzintervall
Männer	Ausgezeichnet	470	19,05%	17,01 21,09
	Sehr gut	708	28,69%	26,35 31,04
	Gut	924	37,45%	34,94 39,96
	Weniger gut	276	11,18%	9,55 12,82
	Schlecht	89	3,60%	2,64 4,57
Frauen	Ausgezeichnet	395	14,34%	12,62 16,06
	Sehr gut	700	25,41%	23,28 27,55
	Gut	1123	40,77%	38,36 43,19
	Weniger gut	418	15,17%	13,42 16,94
	Schlecht	118	4,28%	3,29 5,28

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Gesundheitsbefragung 1999
 Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 7.1.2.: Subjektiver Gesundheitszustand nach Alter, 1999

Alter	Gesundheit	Anzahl	Prozent	99% Konfidenzintervall	
15-24	Ausgezeichnet	288	42,79%	37,88	47,71
	Sehr gut	265	39,38%	34,52	44,23
	Gut	108	16,05%	12,40	19,69
	Weniger gut	12	1,78%	0,47	3,10
	Schlecht	0	0,00%	0,00	0,00
25-34	Ausgezeichnet	221	29,39%	25,11	33,67
	Sehr gut	304	40,43%	35,82	45,04
	Gut	196	26,06%	21,94	30,19
	Weniger gut	26	3,46%	1,74	5,17
	Schlecht	5	0,66%	0,00	1,43
35-44	Ausgezeichnet	205	19,36%	16,23	22,49
	Sehr gut	396	37,39%	33,56	41,22
	Gut	403	38,05%	34,21	41,90
	Weniger gut	47	4,44%	2,81	6,07
	Schlecht	8	0,76%	0,07	1,44
45-54	Ausgezeichnet	96	11,12%	8,37	13,88
	Sehr gut	233	27,00%	23,11	30,89
	Gut	423	49,02%	44,63	53,40
	Weniger gut	86	9,97%	7,34	12,59
	Schlecht	25	2,90%	1,43	4,37
55-64	Ausgezeichnet	33	4,34%	2,44	6,25
	Sehr gut	119	15,66%	12,26	19,05
	Gut	386	50,79%	46,12	55,46
	Weniger gut	186	24,47%	20,46	28,49
	Schlecht	36	4,74%	2,75	6,72
65-74	Ausgezeichnet	16	2,60%	0,95	4,26
	Sehr gut	64	10,41%	7,23	13,58
	Gut	327	53,17%	47,99	58,35
	Weniger gut	158	25,69%	21,15	30,23
	Schlecht	50	8,13%	5,29	10,97
75-84	Ausgezeichnet	3	0,79%	0,00	1,95
	Sehr gut	22	5,77%	2,70	8,85
	Gut	173	45,41%	38,84	51,98
	Weniger gut	133	34,91%	28,62	41,20
	Schlecht	50	13,12%	8,67	17,58
>=85	Ausgezeichnet	0	0,00%	0,00	0,00
	Sehr gut	3	2,68%	0,00	6,61
	Gut	30	26,79%	16,01	37,56
	Weniger gut	46	41,07%	29,10	53,05
	Schlecht	33	29,46%	18,37	40,56

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Gesundheitsbefragung 1999
 Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 7.2.1: Altersstandardisierte Erkrankungsrate aufgrund von bösartigen Neubildungen (ICD 9: II, 140-208) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
1997	388,03	367,06	409,00	281,21	263,82 298,60
1998	394,03	372,88	415,18	312,72	294,38 331,06
1999	344,46	324,68	364,24	271,32	254,22 288,42
2000	380,68	359,89	401,47	289,34	271,68 307,00

Quelle: Statistik Austria, Krebsregister

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 7.2.2: Altersstandardisierte Erkrankungsrate aufgrund von bösartigen Neubildungen (ICD 9: II, 140-208) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002

Altersgruppen	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
00-15	16,85	6,19	27,51	18,85	6,93 30,77
15-24	20,86	7,17	34,55	24,24	9,14 39,34
25-34	29,18	14,83	43,53	51,35	31,85 70,85
35-44	75,00	52,80	97,20	155,88	123,11 188,65
45-54	304,24	252,40	356,08	411,81	351,37 472,25
55-64	860,13	765,97	954,29	642,37	563,71 721,03
65-74	1.606,59	1.456,67	1.756,51	697,47	608,99 785,95
75-84	1.728,60	1.507,00	1.950,20	599,57	507,20 691,94
>=85	2.337,55	1.830,99	2.844,11	672,79	506,55 839,03

Quelle: Statistik Austria, Krebsregister

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 7.2.1.1: Altersstandardisierte Erkrankungsrate aufgrund von bösartigen Neubildungen der Luftröhre, der Bronchien und Lunge (ICD 9: II, 162) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
1997	98,70	85,15	112,25	24,17	17,84 30,50
1998	104,11	90,14	118,08	21,85	15,86 27,84
1999	100,11	85,53	114,69	23,83	17,60 30,06
2000	103,17	88,49	117,85	32,00	24,34 39,66

Quelle: Statistik Austria, Krebsregister

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 7.2.1.2: Altersstandardisierte Erkrankungsdaten aufgrund von bösartigen Neubildungen der Luftröhre, der Bronchien und Lunge (ICD 9: II, 162) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002

Altersgruppen	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
35-44	5,56	-0,48	11,60	3,81	-1,31 8,93
45-54	52,62	31,07	74,17	29,35	13,21 45,49
55-64	123,15	87,52	158,78	45,05	24,21 65,89
65-74	270,91	209,36	332,46	54,53	29,79 79,27
75-84	262,03	175,78	348,28	42,28	17,75 66,81
>=85	224,15	67,23	381,07	44,70	1,85 87,55

Quelle: Statistik Austria, Krebsregister

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 7.2.2.1: Altersstandardisierte Erkrankungsdaten aufgrund von bösartigen Neubildungen des Gebärmutterhalses (Zervix Uteri) (ICD 9: II, 180) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
1997	0,00	0,00	0,00	18,05	13,08 23,02
1998	0,00	0,00	0,00	19,92	14,49 25,35
1999	0,00	0,00	0,00	13,03	8,74 17,32
2000	0,00	0,00	0,00	15,37	10,79 19,95

Quelle: Statistik Austria, Krebsregister

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 7.2.2.2: Altersstandardisierte Erkrankungsdaten aufgrund von bösartigen Neubildungen des Gebärmutterhalses (Zervix Uteri) (ICD 9: II, 180) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002

Altersgruppen	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
15-24	0,00	0,00	0,00	3,48	-4,63 11,59
25-34	0,00	0,00	0,00	6,27	-0,54 13,08
35-44	0,00	0,00	0,00	19,35	7,80 30,90
45-54	0,00	0,00	0,00	35,38	17,66 53,10
55-64	0,00	0,00	0,00	12,69	1,63 23,75
65-74	0,00	0,00	0,00	17,29	3,36 31,22
75-84	0,00	0,00	0,00	5,94	-3,25 15,13
>=85	0,00	0,00	0,00	7,06	-9,97 24,09

Quelle: Statistik Austria, Krebsregister

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 7.2.3.1: Altersstandardisierte Erkrankungsraten aufgrund von bösartigen Neubildungen der Brust (ICD 9: II, 174) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen			
	Männer		Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall	Rate	99% Konfidenzintervall
1997	0,00	0,00 0,00	116,45	103,31 129,59
1998	0,00	0,00 0,00	142,59	128,08 157,10
1999	0,00	0,00 0,00	114,90	101,89 127,91
2000	0,00	0,00 0,00	109,61	97,39 121,83

Quelle: Statistik Austria, Krebsregister

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 7.2.3.2: Altersstandardisierte Erkrankungsraten aufgrund von bösartigen Neubildungen der Brust (ICD 9: II, 174) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002

Altersgruppen	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen			
	Männer		Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall	Rate	99% Konfidenzintervall
15-24	0,00	0,00 0,00	6,96	-4,51 18,43
25-34	0,00	0,00 0,00	10,19	1,50 18,88
35-44	0,00	0,00 0,00	68,01	46,37 89,65
45-54	0,00	0,00 0,00	152,26	115,52 189,00
55-64	0,00	0,00 0,00	226,55	179,87 273,23
65-74	0,00	0,00 0,00	186,28	140,58 231,98
75-84	0,00	0,00 0,00	123,77	81,82 165,72
>=85	0,00	0,00 0,00	115,27	46,48 184,06

Quelle: Statistik Austria, Krebsregister

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 7.3.1: Altersstandardisierte Raten aufgrund von Herz-Kreislauf-Erkrankungen (ICD 9: VII, 390-459) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen			
	Männer		Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall	Rate	99% Konfidenzintervall
1998	3.779,14	3.717,80 3.840,49	2.820,93	2.767,52 2.874,35
1999	3.710,98	3.650,04 3.771,93	2.826,80	2.773,26 2.880,34
2000	3.536,33	3.476,47 3.596,18	2.740,46	2.687,62 2.793,31
2001	3.488,37	3.427,97 3.548,77	2.629,97	2.577,73 2.682,20
2002	3.673,97	3.612,11 3.735,84	2.827,45	2.773,38 2.881,52

Quelle: Steiermärkischer Krankenanstaltenfinanzierungsfonds, Morbidity Basic Data Set

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 7.3.2: Altersstandardisierte Raten aufgrund von Herz-Kreislauf-Erkrankungen (ICD 9: VII, 390-459) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002

Altersgruppen	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
00-14	179,43	144,06	214,79	81,50	56,87 106,13
15-24	413,32	352,28	474,36	399,54	338,10 460,99
25-34	573,28	507,54	639,02	794,06	714,99 873,13
35-44	1.163,81	1.076,11	1.251,51	1.222,39	1.130,82 1.313,95
45-54	4.027,41	3.843,68	4.211,13	3.213,46	3.049,05 3.377,87
55-64	7.514,48	7.248,05	7.780,91	5.490,77	5.268,31 5.713,22
65-74	12.376,62	11.985,75	12.767,48	7.137,07	6.860,71 7.413,43
75-84	15.108,40	14.527,18	15.689,61	6.652,72	6.363,54 6.941,89
>=85	22.567,60	21.175,48	23.959,71	8.017,34	7.472,13 8.562,55

Quelle: Steiermärkischer Krankenanstaltenfinanzierungsfonds, Morbidity Basic Data Set
 Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 7.4.1: Altersstandardisierte Raten aufgrund von Erkrankungen des Bewegungsapparates (ICD 9: XIII) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
1998	2.208,30	2.159,03	2.257,57	2.370,65	2.321,11 2.420,19
1999	2.249,85	2.200,13	2.299,56	2.529,80	2.478,69 2.580,90
2000	2.133,69	2.085,25	2.182,13	2.449,13	2.398,77 2.499,49
2001	2.205,00	2.155,29	2.254,71	2.514,26	2.462,91 2.565,61
2002	2.436,67	2.384,48	2.488,85	2.767,07	2.713,30 2.820,84

Quelle: Steiermärkischer Krankenanstaltenfinanzierungsfonds, Morbidity Basic Data Set
 Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 7.4.2: Altersstandardisierte Raten aufgrund von Erkrankungen des Bewegungsapparates (ICD 9: XIII) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002

Altersgruppen	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
00-14	593,64	529,02	658,27	558,94	494,55 623,33
15-24	1.308,05	1.199,96	1.416,14	894,90	803,16 986,64
25-34	1.305,76	1.206,91	1.404,60	1.206,74	1.109,47 1.304,01
35-44	1.879,82	1.768,77	1.990,86	1.861,23	1.748,64 1.973,82
45-54	4.257,46	4.068,62	4.446,31	5.020,56	4.817,09 5.224,03
55-64	5.002,06	4.782,06	5.222,07	6.032,12	5.799,88 6.264,37
65-74	4.098,47	3.863,23	4.333,72	5.511,24	5.266,36 5.756,12
75-84	3.444,82	3.148,69	3.740,96	2.978,97	2.781,74 3.176,19
>=85	2.701,41	2.161,50	3.241,32	1.334,15	1.103,81 1.564,50

Quelle: Steiermärkischer Krankenanstaltenfinanzierungsfonds, Morbidity Basic Data Set
 Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 7.5.1: Altersstandardisierte Raten aufgrund von Schenkelhalsbruch (ICD 9: XVII, 820) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
1998	65,32	56,72	73,92	117,77	106,55 129,00
1999	74,34	65,17	83,52	117,73	106,50 128,96
2000	64,97	56,39	73,54	106,64	95,95 117,34
2001	59,88	51,56	68,19	88,19	78,39 97,98
2002	74,11	64,87	83,36	117,66	106,34 128,97

Quelle: Steiermärkischer Krankenanstaltenfinanzierungsfonds, Morbidity Basic Data Set
 Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 7.5.2: Altersstandardisierte Raten aufgrund von Schenkelhalsbruch (ICD 9: XVII, 820) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002

Altersgruppen	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
00-14	2,40	-1,72	6,52	2,93	-1,75 7,61
15-24	8,04	-0,49	16,56	1,74	-2,32 5,81
25-34	3,50	-1,65	8,66	0,00	0,00 0,00
35-44	20,33	8,67	31,99	3,60	-1,40 8,60
45-54	63,22	39,68	86,75	79,53	53,24 105,82
55-64	68,86	42,35	95,38	123,52	89,22 157,82
65-74	221,99	166,12	277,85	253,58	199,60 307,57
75-84	442,71	334,92	550,50	475,40	395,59 555,21
>=85	1.411,71	1.018,83	1.804,58	1.093,54	884,75 1.302,34

Quelle: Steiermärkischer Krankenanstaltenfinanzierungsfonds, Morbidity Basic Data Set
 Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 7.6.1: Altersstandardisierte Raten aufgrund von Erkrankungen des respiratorischen Systems (ICD 9: VIII, 490-496) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen				
	Männer			Frauen	
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall
1998	519,00	494,88	543,12	269,33	252,34 286,32
1999	504,72	480,92	528,51	251,64	235,21 268,08
2000	452,82	430,26	475,38	223,70	208,20 239,21
2001	455,27	432,90	477,64	246,97	230,89 263,06
2002	464,02	441,48	486,55	275,83	258,95 292,71

Quelle: Steiermärkischer Krankenanstaltenfinanzierungsfonds, Morbidity Basic Data Set
 Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 7.6.2: Altersstandardisierte Raten aufgrund von Erkrankungen des respiratorischen Systems (ICD 9: VIII, 490-496) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002

Altersgruppen	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen					
	Männer			Frauen		
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall	
00-14	861,78	790,20	933,35	681,54	615,61	747,47
15-24	81,28	54,17	108,39	49,42	27,77	71,07
25-34	56,13	35,51	76,76	64,93	42,24	87,62
35-44	54,07	35,06	73,09	57,13	37,22	77,04
45-54	320,26	267,37	373,14	225,25	181,03	269,48
55-64	640,38	559,77	720,99	392,37	331,32	453,42
65-74	1.094,60	971,10	1.218,11	434,49	363,89	505,10
75-84	1.610,45	1.406,06	1.814,84	356,36	287,21	425,51
>=85	1.801,55	1.358,60	2.244,49	335,98	219,80	452,15

Quelle: Steiermärkischer Krankenanstaltenfinanzierungsfonds, Morbidity Basic Data Set
 Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 7.7.1: Altersstandardisierte Raten aufgrund von Diabetes (Typ I und II) (ICD 9: III, 25) je 100.000 EinwohnerInnen, 1998-2002

Jahr	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen					
	Männer			Frauen		
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall	
1998	415,42	393,80	437,03	394,36	373,84	414,87
1999	434,36	412,26	456,47	390,13	369,71	410,54
2000	433,75	411,65	455,84	358,36	338,77	377,94
2001	408,66	387,00	430,32	326,62	307,79	345,45
2002	333,46	313,87	353,04	250,35	233,85	266,85

Quelle: Steiermärkischer Krankenanstaltenfinanzierungsfonds, Morbidity Basic Data Set
 Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 7.7.2: Altersstandardisierte Raten aufgrund von Diabetes (Typ I und II) (ICD 9: III, 250) je 100.000 EinwohnerInnen nach Alter, 2002

Altersgruppen	Standardisierte Rate je 100.000 EinwohnerInnen					
	Männer			Frauen		
	Rate	99% Konfidenzintervall		Rate	99% Konfidenzintervall	
00-14	38,21	21,77	54,65	40,79	23,33	58,25
15-24	66,42	41,91	90,93	53,87	31,27	76,47
25-34	68,59	45,80	91,39	46,03	26,92	65,14
35-44	123,37	94,67	152,08	89,34	64,44	114,24
45-54	534,24	466,03	602,46	254,18	207,22	301,15
55-64	734,34	648,06	820,63	487,13	419,14	555,12
65-74	983,91	866,75	1.101,07	736,31	644,54	828,08
75-84	996,14	834,89	1.157,39	591,78	502,77	680,79
>=85	787,32	493,00	1.081,65	446,46	312,61	580,31

Quelle: Steiermärkischer Krankenanstaltenfinanzierungsfonds, Morbidity Basic Data Set
 Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 7.9.1: % Anteil der durchgeführten Untersuchungen nach Geschlecht, 1998-2003

	Männer (n=7.145)	Frauen (n=8.345)	
Fußuntersuchung	81,6%	79,3%	P<0,001
Augenuntersuchung	64,8%	63,5%	P>0,089
Blutdruckmessung	97,3%	97,1%	P=0,612
Cholesterinmessung	95,2%	95,5%	P=0,546
Blutzuckermessung	92,0%	91,4%	P=0,197

Quelle: FQSDÖ

Berechnung: FQSDÖ

Tabelle 7.9.2.1: % Anteil jener Personen, die angeben Selbstkontrollen durchzuführen, nach Geschlecht, 1998-2003

	Männer (n=7.145)	Frauen (n=8.345)	
Zumindest eine Blutzucker-Messung pro Woche	52,2%	45,1%	P<0,001
Zumindest eine Harnzucker-Messung pro Woche	26,5%	26,7%	P=0,811

Quelle: FQSDÖ

Berechnung: FQSDÖ

Tabelle 7.9.2.2: Durchschnittliche Messungen pro Woche, nach Geschlecht, 1998-2003

	Männer (n=7.145)	Frauen (n=8.345)	
Blutzucker Messungen pro Woche	9,0	7,4	P<0,001
Harnzucker Messungen pro Woche	1,3	1,3	P=0,708

Quelle: FQSDÖ

Berechnung: FQSDÖ

Tabelle 8.1.1.2: Inanspruchnahme der Blutdruckmessung nach Alter und Zeitpunkt, 1999

Alter	Zeit (Jahre)	Anzahl	Prozent	99% Konfidenzintervall	
15-24	<1	364	60,47%	55,33	65,60
25-34	<1	450	64,10%	59,44	68,77
35-44	<1	724	71,05%	67,39	74,71
45-54	<1	617	74,07%	70,16	77,98
55-64	<1	625	83,78%	80,30	87,26
65-74	<1	530	88,04%	84,63	91,45
75-84	<1	348	92,31%	88,77	95,84
>=85	<1	105	94,59%	89,07	100,00
15-24	1-3	154	25,58%	21,00	30,16
25-34	1-3	184	26,21%	21,94	30,49
35-44	1-3	201	19,73%	16,51	22,94
45-54	1-3	160	19,21%	15,69	22,72
55-64	1-3	94	12,60%	9,47	15,73
65-74	1-3	44	7,31%	4,58	10,04
75-84	1-3	22	5,84%	2,73	8,95
>=85	1-3	5	4,50%	0,00	9,58
15-24	>3	26	4,32%	2,18	6,45
25-34	>3	54	7,69%	5,10	10,28
35-44	>3	85	8,34%	6,11	10,57
45-54	>3	51	6,12%	3,98	8,26
55-64	>3	22	2,95%	1,35	4,54
65-74	>3	25	4,15%	2,06	6,25
75-84	>3	6	1,59%	0,00	3,25
>=85	>3	1	0,90%	0,00	3,21
15-24	Nie	58	9,63%	6,54	12,73
25-34	Nie	14	1,99%	0,64	3,35
35-44	Nie	9	0,88%	0,13	1,64
45-54	Nie	5	0,60%	0,00	1,29
55-64	Nie	5	0,67%	0,00	1,44
65-74	Nie	3	0,50%	0,00	1,24
75-84	Nie	1	0,27%	0,00	0,95
>=85	Nie	0	0,00%	0,00	0,00

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Gesundheitsbefragung 1999
Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse**Tabelle 8.1.1.1:** Inanspruchnahme der Blutdruckmessung nach Geschlecht und Zeitpunkt, 1999

Geschlecht	Inanspruchnahme in % (99% Konfidenzintervall)				
	<1 Jahr	1-3 Jahre	>3 Jahre	Nie	Gesamt
Männer (n=2.333)	71,4% (69,0 73,8)	19,9% (17,8 22,0)	6,4% (5,1 7,7)	2,4% (1,6 3,2)	100,0%
Frauen (n=2.662)	78,9% (76,9 81,0)	15,1% (13,3 16,9)	4,6% (3,5 5,6)	1,5% (0,9 2,1)	100,0%

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Gesundheitsbefragung 1999
Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 8.1.1.3: Inanspruchnahme der Blutdruckmessung nach Bildung und Zeitpunkt, 1999

Bildung	Zeit (Jahre)	Anzahl	Prozent	99% Konfidenzintervall	
Pflichtschule	<1	229	83,57%	77,81	89,34
	1-3	31	11,31%	6,38	16,24
	>3	14	5,10%	1,68	8,54
	Nie	0	0,00%	0,00	0,00
Lehre	<1	117	74,52%	65,56	83,48
	1-3	29	18,47%	10,49	26,45
	>3	9	5,73%	0,95	10,51
	Nie	2	1,27%	0,00	3,58
Fachschule	<1	143	73,33%	65,18	81,49
	1-3	38	19,48%	12,18	26,79
	>3	12	6,15%	1,72	10,59
	Nie	2	1,02%	0,00	2,88
Matura	<1	64	74,41%	62,30	86,54
	1-3	15	17,44%	6,90	27,98
	>3	4	4,65%	0,00	10,50
	Nie	3	3,48%	0,00	8,58
Universität	<1	26	70,27%	50,92	89,63
	1-3	9	24,32%	6,16	42,49
	>3	1	2,70%	0,00	9,57
	Nie	1	2,70%	0,00	9,57

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Gesundheitsbefragung 1999
 Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 8.1.2.2: Inanspruchnahme der Cholesterinmessung nach Alter und Zeitpunkt, 1999

Alter	Zeit (Jahre)	Anzahl	Prozent	99% Konfidenzintervall	
15-24	<1	164	30,88%	25,72	36,05
	1-3	124	23,35%	18,62	28,08
	>3	34	6,40%	3,67	9,14
	Nie	209	39,35%	33,90	44,82
25-34	<1	252	39,93%	34,91	44,96
	1-3	202	32,01%	27,23	36,80
	>3	74	11,72%	8,43	15,03
	Nie	103	16,32%	12,53	20,11
35-44	<1	454	47,58%	43,42	51,75
	1-3	294	30,81%	26,97	34,67
	>3	128	13,41%	10,57	16,26
	Nie	78	8,17%	5,89	10,46
45-54	<1	443	55,79%	51,25	60,33
	1-3	213	26,82%	22,78	30,88
	>3	91	11,46%	8,55	14,37
	Nie	47	5,91%	3,76	8,08
55-64	<1	478	67,04%	62,51	71,58
	1-3	156	21,87%	17,89	25,87
	>3	55	7,71%	5,14	10,29
	Nie	24	3,36%	1,63	5,11
65-74	<1	404	69,77%	64,86	74,69
	1-3	123	21,24%	16,86	25,62
	>3	38	6,56%	3,91	9,21
	Nie	14	2,41%	0,77	4,06
75-84	<1	270	74,79%	68,91	80,68
	1-3	56	15,51%	10,60	20,42
	>3	22	6,09%	2,85	9,34
	Nie	13	3,60%	1,08	6,13
>=85	<1	72	71,28%	59,69	82,88
	1-3	23	22,77%	12,02	33,52
	>3	1	0,99%	0,00	3,53
	Nie	5	4,95%	0,00	10,51

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Gesundheitsbefragung 1999
 Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 8.1.2.1: Inanspruchnahme der Cholesterinmessung nach Geschlecht und Zeitpunkt, 1999

Geschlecht	Zeit (Jahre)	Anzahl	Prozent	99% Konfidenzintervall	
Männer	<1	1129	51,24%	48,51	53,99
	1-3	616	27,96%	25,50	30,42
	>3	221	10,03%	8,38	11,68
	Nie	237	10,75%	9,06	12,46
Frauen	<1	1410	57,22%	54,66	59,79
	1-3	575	23,33%	21,14	25,53
	>3	222	9,00%	7,52	10,50
	Nie	257	10,43%	8,84	12,02

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Gesundheitsbefragung 1999
 Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 8.1.2.3: Inanspruchnahme der Cholesterinmessung nach Bildung und Zeitpunkt, 1999

Bildung	Zeit (Jahre)	Anzahl	Prozent	99% Konfidenzintervall	
Pflichtschule	<1	172	68,52%	60,98	76,08
	1-3	49	19,52%	13,08	25,97
	>3	18	7,17%	2,98	11,37
	Nie	12	4,78%	1,31	8,25
Lehre	<1	89	60,13%	49,77	70,50
	1-3	32	21,62%	12,91	30,34
	>3	15	10,13%	3,75	16,53
	Nie	12	8,10%	2,33	13,89
Fachschule	<1	83	44,62%	35,23	54,01
	1-3	53	28,49%	19,97	37,02
	>3	21	11,29%	5,31	17,27
	Nie	29	15,59%	8,74	22,44
Matura	<1	37	48,68%	33,92	63,45
	1-3	22	28,94%	15,55	42,35
	>3	6	7,89%	0,00	15,86
	Nie	11	14,47%	4,08	24,87
Universität	<1	20	57,14%	35,60	78,69
	1-3	5	14,28%	0,00	29,52
	>3	5	14,28%	0,00	29,52
	Nie	5	14,28%	0,00	29,52

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Gesundheitsbefragung 1999
 Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 8.2.1.1: Inanspruchnahme der Mammographie nach Alter, 2000

Alter	Mammographie	Anzahl	Prozent	99% Konfidenzintervall	
15-24	Ja	13	23,21%	8,68	37,75
	Nein	43	76,78%	62,25	91,32
25-34	Ja	37	30,57%	19,79	41,37
	Nein	84	69,42%	58,63	80,21
35-44	Ja	165	74,32%	66,77	81,88
	Nein	57	25,67%	18,12	33,23
45-54	Ja	115	85,18%	77,31	93,06
	Nein	20	14,81%	6,94	22,69
55-64	Ja	72	80,89%	70,17	91,63
	Nein	17	19,10%	8,37	29,83
65-74	Ja	74	74,00%	62,70	85,30
	Nein	26	26,00%	14,70	37,30
75-84	Ja	50	54,94%	41,51	68,38
	Nein	41	45,05%	31,62	58,49
≥85	Ja	9	40,90%	13,91	67,91
	Nein	13	59,09%	32,09	86,09

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Telefonumfrage 2000
 Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 8.2.1.2: Inanspruchnahme der Mammographie nach empfohlenem Alter, 2000

Inanspruchnahme der Mammographie	Altersgruppen							
	41-50 Jahre		51-70 Jahre		Andere		Gesamt	
	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%
Ja (n=535)	145	85,8%	154	80,2%	236	49,5%	535	63,8%
Nein (n=301)	23	13,6%	38	19,8%	240	50,3%	301	35,9%
Weiß nicht (n=2)	1	0,6%	0	0,0%	1	0,2%	2	0,2%
Gesamt (N=838)	169	100,0%	192	100,0%	477	100,0%	838	100,0%

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Telefonumfrage 2000
 Eigene Berechnungen

Tabelle 8.2.1.4: Inanspruchnahme der Mammographie nach empfohlenem Alter und Zeitpunkt, 2000

Zeitpunkt der Inanspruchnahme der Mammographie	Altersgruppen							
	41-50 Jahre		51-70 Jahre		Andere		Gesamt	
	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%
<12 Monate	91	62,7%	93	60,4%	86	36,4%	270	50,5%
1-3 Jahre	43	29,7%	45	29,2%	102	43,2%	190	35,5%
>3 Jahre	11	7,6%	16	10,4%	47	19,9%	74	13,8%
Keine Angabe	0	0,0%	0	0,0%	1	0,4%	1	0,2%
Gesamt	145	100,0%	154	100,0%	236	100,0%	535	100,0%

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Telefonumfrage 2000
 Eigene Berechnungen

Tabelle 8.2.1.3: Inanspruchnahme der Mammographie nach Alter und Zeitpunkt, 2000

Alter	Zeit (Jahre)	Anzahl	Prozent	99% Konfidenzintervall	
15-24	<1	3	25,00%	0,00	57,20
15-24	1-3	7	58,33%	21,67	94,99
15-24	>3	2	16,66%	0,00	44,38
25-34	<1	10	27,02%	8,22	45,83
25-34	1-3	21	56,75%	35,78	77,74
25-34	>3	6	16,21%	0,61	31,83
35-44	<1	81	49,09%	39,07	59,12
35-44	1-3	67	40,60%	30,76	50,45
35-44	>3	17	10,30%	4,21	16,40
45-54	<1	73	63,47%	51,91	75,04
45-54	1-3	32	27,82%	17,06	38,59
45-54	>3	10	8,69%	1,93	15,46
55-64	<1	48	66,66%	52,36	80,98
55-64	1-3	21	29,16%	15,37	42,96
55-64	>3	3	4,16%	0,00	10,23
65-74	<1	34	45,94%	31,02	60,87
65-74	1-3	25	33,78%	19,62	47,95
65-74	>3	15	20,27%	8,23	32,31
75-84	<1	19	38,00%	20,32	55,68
75-84	1-3	14	28,00%	11,64	44,36
75-84	>3	17	34,00%	16,74	51,26
>=85	<1	2	22,22%	0,00	57,92
>=85	1-3	3	33,33%	0,00	73,81
>=85	>3	4	44,44%	1,78	87,11

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Telefonumfrage 2000
Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 8.2.1.5: Inanspruchnahme der Mammographie nach Bildung, 2000

Höchste abgeschlossene Ausbildung	Inanspruchnahme in % (99% Konfidenzintervall)	
	Ja	Nein
Pflichtschule (n=306)	68,6% (61,8 75,5)	31,4% (24,5 38,2)
Lehre (n=176)	67,6% (58,5 76,7)	32,4% (23,3 41,5)
Fachschule (n=217)	62,2% (53,7 70,7)	37,8% (29,3 46,3)
Matura (n=95)	49,5% (36,3 62,7)	50,5% (37,3 63,7)
Universität (n=41)	56,1% (36,1 76,1)	43,9% (23,9 63,9)
Gesamt (N=835)	64,0%	36,0%

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Telefonumfrage 2000
Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 8.2.1.6: Inanspruchnahme der Brustuntersuchung nach Bildung, 2000

Bildung	Brustuntersuchung	Anzahl	Prozent	99% Konfidenzintervall	
Pflichtschule	Ja	227	73,94%	67,49	80,39
	Nein	80	26,05%	19,61	32,51
Lehre	Ja	152	86,36%	79,70	93,03
	Nein	24	13,63%	6,97	20,30
Fachschule	Ja	185	84,86%	78,61	91,12
	Nein	33	15,13%	8,88	21,39
Matura	Ja	76	80,00%	69,43	90,57
	Nein	19	20,00%	9,43	30,57
Universität	Ja	31	75,60%	58,33	92,88
	Nein	10	24,39%	7,12	41,67

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Telefonumfrage 2000
Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 8.2.1.7: Inanspruchnahme der Mammographie nach Bildung und Versorgungsstruktur, 2000

Höchste abgeschlossene Ausbildung	Inanspruchnahme in % (99% Konfidenzintervall)		
	Ambulatorium	Facharzt	Krankenhaus
Pflichtschule (n=210)	4,8% (1,0 8,6)	80,0% (72,9 87,1)	15,2% (8,9 21,6)
Lehre (n=119)	6,7% (0,81 2,64)	82,4% (73,4 91,4)	10,9% (3,6 18,3)
Fachschule (n=135)	5,9% (0,7 11,2)	85,9% (78,2 93,6)	8,2% (2,1 14,2)
Matura (n=47)	6,4% (0,0 15,6)	83,0% (68,9 97,1)	10,6% (0,0 22,2)
Universität (n=23)	4,4% (0,0 15,3)	95,7% (84,7 100,0)	0,0% (0,0 0,0)
Gesamt (N=534)	5,6%	83,0%	11,4%

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Telefonumfrage 2000
Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 8.2.1.8: Inanspruchnahme der Mammographie nach Bezirk und Versorgungsort, 2000

Bezirk	Versorgungsort	Anzahl	Prozent	99% Konfidenzintervall	
Bruck a.d. Mur	Graz	1	10,00%	0,00	34,44
Bruck a.d. Mur	Gemeinde	1	10,00%	0,00	34,44
Bruck a.d. Mur	Bezirk	8	80,00%	47,42	100,00
Bruck a.d. Mur	Anderer Bezirk	0	0,00%	0,00	0,00
Bruck a.d. Mur	Anderes Bundesland	0	0,00%	0,00	0,00
Deutschlandsberg	Graz	8	25,00%	5,28	44,72
Deutschlandsberg	Gemeinde	1	3,12%	0,00	11,05
Deutschlandsberg	Bezirk	23	71,87%	51,40	92,35
Deutschlandsberg	Anderer Bezirk	0	0,00%	0,00	0,00
Deutschlandsberg	Anderes Bundesland	0	0,00%	0,00	0,00
Feldbach	Graz	6	11,11%	0,10	22,13
Feldbach	Gemeinde	2	3,70%	0,00	10,32
Feldbach	Bezirk	46	85,18%	72,73	97,64
Feldbach	Anderer Bezirk	0	0,00%	0,00	0,00
Feldbach	Anderes Bundesland	0	0,00%	0,00	0,00
Fürstenfeld	Graz	3	14,28%	0,00	33,95
Fürstenfeld	Gemeinde	3	14,28%	0,00	33,95
Fürstenfeld	Bezirk	12	57,14%	29,33	84,96
Fürstenfeld	Anderer Bezirk	3	14,28%	0,00	33,95
Fürstenfeld	Anderes Bundesland	0	0,00%	0,00	0,00
Graz	Graz	49	89,09%	78,26	99,92
Graz	Gemeinde	1	1,81%	0,00	6,46
Graz	Bezirk	5	9,09%	0,00	19,08
Graz	Anderer Bezirk	0	0,00%	0,00	0,00
Graz	Anderes Bundesland	0	0,00%	0,00	0,00
Graz Umgebung	Graz	34	80,95%	65,35	96,56
Graz Umgebung	Gemeinde	0	0,00%	0,00	0,00
Graz Umgebung	Bezirk	3	7,14%	0,00	17,38
Graz Umgebung	Anderer Bezirk	5	11,90%	0,00	24,78
Graz Umgebung	Anderes Bundesland	0	0,00%	0,00	0,00
Hartberg	Graz	7	16,27%	1,78	30,78
Hartberg	Gemeinde	2	4,65%	0,00	12,92
Hartberg	Bezirk	23	53,48%	33,90	73,08
Hartberg	Anderer Bezirk	6	13,95%	0,34	27,56
Hartberg	Anderes Bundesland	5	11,62%	0,00	24,22
Judenburg	Graz	0	0,00%	0,00	0,00
Judenburg	Gemeinde	0	0,00%	0,00	0,00
Judenburg	Bezirk	4	100,00%	100,00	100,00
Judenburg	Anderer Bezirk	0	0,00%	0,00	0,00
Judenburg	Anderes Bundesland	0	0,00%	0,00	0,00

Tabelle 8.2.1.8/Fortsetzung: Inanspruchnahme der Mammographie nach Bezirk und Versorgungsort, 2000

Bezirk	Versorgungsort	Anzahl	Prozent	99% Konfidenzintervall	
Knittelfeld	Graz	0	0,00%	0,00	0,00
Knittelfeld	Gemeinde	3	21,42%	0,00	49,68
Knittelfeld	Bezirk	11	78,57%	50,32	100,00
Knittelfeld	Anderer Bezirk	0	0,00%	0,00	0,00
Knittelfeld	Anderes Bundesland	0	0,00%	0,00	0,00
Leibnitz	Graz	6	15,38%	0,50	30,27
Leibnitz	Gemeinde	2	5,12%	0,00	14,23
Leibnitz	Bezirk	29	74,35%	56,35	92,37
Leibnitz	Anderer Bezirk	2	5,12%	0,00	14,23
Leibnitz	Anderes Bundesland	0	0,00%	0,00	0,00
Leoben	Graz	3	8,57%	0,00	20,76
Leoben	Gemeinde	1	2,85%	0,00	10,11
Leoben	Bezirk	28	80,00%	62,58	97,42
Leoben	Anderer Bezirk	1	2,85%	0,00	10,11
Leoben	Anderes Bundesland	2	5,71%	0,00	15,82
Liezen	Graz	5	11,90%	0,00	24,78
Liezen	Gemeinde	0	0,00%	0,00	0,00
Liezen	Bezirk	31	73,80%	56,33	91,28
Liezen	Anderer Bezirk	1	2,38%	0,00	8,44
Liezen	Anderes Bundesland	5	11,90%	0,00	24,78
Murau	Graz	0	0,00%	0,00	0,00
Murau	Gemeinde	0	0,00%	0,00	0,00
Murau	Bezirk	6	40,00%	7,42	72,58
Murau	Anderer Bezirk	3	20,00%	0,00	46,60
Murau	Anderes Bundesland	6	40,00%	7,42	72,58
Mürzzuschlag	Graz	2	9,09%	0,00	24,88
Mürzzuschlag	Gemeinde	6	27,27%	2,81	51,73
Mürzzuschlag	Bezirk	9	40,90%	13,91	67,91
Mürzzuschlag	Anderer Bezirk	4	18,18%	0,00	39,36
Mürzzuschlag	Anderes Bundesland	1	4,54%	0,00	15,98
Bad Radkersburg	Graz	1	9,09%	0,00	31,42
Bad Radkersburg	Gemeinde	1	9,09%	0,00	31,42
Bad Radkersburg	Bezirk	7	63,63%	26,28	100,00
Bad Radkersburg	Anderer Bezirk	2	18,18%	0,00	48,14
Bad Radkersburg	Anderes Bundesland	0	0,00%	0,00	0,00
Voitsberg	Graz	13	30,95%	12,58	49,33
Voitsberg	Gemeinde	3	7,14%	0,00	17,38
Voitsberg	Bezirk	25	59,52%	40,01	79,03
Voitsberg	Anderer Bezirk	1	2,38%	0,00	8,44
Voitsberg	Anderes Bundesland	0	0,00%	0,00	0,00
Weiz	Graz	21	40,38%	22,86	57,91
Weiz	Gemeinde	5	9,61%	0,00	20,15
Weiz	Bezirk	21	40,38%	22,86	57,91
Weiz	Anderer Bezirk	5	9,61%	0,00	20,15
Weiz	Anderes Bundesland	0	0,00%	0,00	0,00

Tabelle 8.2.1.9: Inanspruchnahme der Mammographie nach Vertrauen in die Schulmedizin, 2000

Vertrauen	Mammographie	Anzahl	Prozent	99% Konfidenzintervall	
Voll	Ja	217	63,63%	56,93	70,35
Voll	Nein	124	36,36%	29,65	43,07
Viel	Ja	267	66,08%	60,02	72,16
Viel	Nein	137	33,91%	27,84	39,98
Wenig	Ja	46	56,09%	41,98	70,21
Wenig	Nein	36	43,90%	29,79	58,02
Keine	Ja	2	40,00%	0,00	96,43
Keine	Nein	3	60,00%	3,57	100,00

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Telefonumfrage 2000
 Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 8.2.1.10: Inanspruchnahme der Brustuntersuchung nach Vertrauen in die Schulmedizin, 2000

Vertrauen	Brustuntersuchung	Anzahl	Prozent	99% Konfidenzintervall	
Voll	Ja	279	81,34%	75,92	86,76
Voll	Nein	64	18,65%	13,24	24,08
Viel	Ja	326	80,69%	75,63	85,75
Viel	Nein	78	19,30%	14,25	24,37
Wenig	Ja	64	78,04%	66,27	89,82
Wenig	Nein	18	21,95%	10,18	33,73
Keine	Ja	1	20,00%	0,00	66,08
Keine	Nein	4	80,00%	33,92	100,00

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Telefonumfrage 2000
 Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 8.2.2.1: Inanspruchnahme des Krebsabstrichs nach Bildung, 2000

Bildung	Krebsabstrich	Anzahl	Prozent	99% Konfidenzintervall	
Pflichtschule	Ja	249	83,00%	77,41	88,59
Pflichtschule	Nein	51	17,00%	11,41	22,59
Lehre	Ja	169	96,57%	93,03	100,00
Lehre	Nein	6	3,42%	0,00	6,97
Fachschule	Ja	198	90,82%	85,79	95,86
Fachschule	Nein	20	9,17%	4,14	14,21
Matura	Ja	81	86,17%	77,00	95,34
Matura	Nein	13	13,82%	4,66	23,00
Universität	Ja	35	85,36%	71,15	99,58
Universität	Nein	6	14,63%	0,42	28,85

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Telefonumfrage 2000
 Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 8.2.2.2: Inanspruchnahme des Krebsabstrichs nach empfohlenem Alter, 2000

Inanspruchnahme des Krebsabstrichs	Altersgruppen					
	21-65 Jahre		Andere		Gesamt	
	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%
Ja	576	92,9%	157	72,0%	733	87,5%
Nein	42	6,8%	54	24,8%	96	11,5%
Weiß nicht	2	0,3%	7	3,2%	9	1,0%
Gesamt	620	100,0%	218	100,0%	838	100,0%

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Telefonumfrage 2000
 Eigene Berechnungen

Tabelle 8.2.2.3: Inanspruchnahme des Krebsabstrichs nach Alter, 2000

Inanspruchnahme des Krebsabstrichs	Altersgruppen																	
	15-24		25-34		35-44		45-54		55-64		65-74		75-84		>=85		Gesamt	
	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%
Ja	46	82,14	109	90,08	211	94,62	130	96,30	82	92,13	83	83,00	59	64,84	13	56,52	733	87,47
Nein	10	17,86	11	9,09	11	4,93	5	3,70	7	7,87	16	16,00	31	34,07	5	21,74	96	11,46
Weiß nicht	0	0,00	1	0,83	1	0,45	0	0,00	0	0,00	1	1,00	1	1,10	5	21,74	9	1,07
Gesamt	56	100,00	121	100,00	223	100,00	135	100,00	89	100,00	100	100,00	91	100,00	23	100,00	838	100,00

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Telefonumfrage 2000
 Eigene Berechnungen

Tabelle 8.2.2.4: Ergebnis der ordinalen Regression der Inanspruchnahme des Krebsabstrichs nach Alter, 2000

Alter	Wahrscheinlichkeit
15-24	82,87
25-34	82,87
35-44	18,85
45-54	11,10
55-64	5,73
65-74	5,73
>=75	1,00

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Telefonumfrage 2000

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 8.2.2.6: Inanspruchnahme des Krebsabstrichs nach empfohlenem Alter und Zeitpunkt, 2000

Zeitpunkt der Inanspruchnahme des Krebsabstrichs	Altersgruppen					
	21-65 Jahre		Andere		Gesamt	
	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%
<3 Jahre	524	91,0%	93	59,2%	617	84,2%
3-5 Jahre	28	4,9%	19	12,1%	47	6,4%
>5 Jahre	24	4,2%	44	28,0%	68	9,3%
Keine Angabe	0	0,0%	1	0,6%	1	0,1%
Gesamt	576	100,0%	157	100,0%	733	100,0%

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Telefonumfrage 2000

Eigene Berechnungen

Tabelle 8.2.2.8: Inanspruchnahme des Krebsabstrichs nach Vertrauen in die Schulmedizin, 2000

Vertrauen	Krebsabstrich	Anzahl	Prozent	99% Konfidenzintervall	
Voll	Ja	308	90,58%	86,51	94,67
	Nein	32	9,41%	5,33	13,49
Viel	Ja	349	87,68%	83,45	91,93
	Nein	49	12,31%	8,07	16,55
Wenig	Ja	70	85,36%	75,31	95,42
	Nein	12	14,63%	4,58	24,69
Keine	Ja	3	60,00%	3,57	100,00
	Nein	2	40,00%	0,00	96,43

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Telefonumfrage 2000

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 8.2.2.7: Inanspruchnahme des Krebsabstrichs nach Bildung und Versorgungsstruktur, 2000

Höchste abgeschlossene Ausbildung	Inanspruchnahme in % (99% Konfidenzintervall)			
	Ambulatorium	Facharzt	Hausarzt	Krankenhaus
Pflichtschule (n=249)	2,01% (0,0 4,3)	80,7% (74,3 87,2)	2,8% (0,1 5,5)	14,5% (8,7 20,2)
Lehre (n=169)	0,6% (0,0 2,1)	91,1% (85,5 96,8)	2,4% (0,0 5,4)	5,9% (1,2 10,6)
Fachschule (n=198)	1,5% (0,0 3,8)	91,4% (86,3 96,5)	2,5% (0,0 5,4)	4,6% (0,7 8,4)
Matura (n=81)	0,0% (0,0 0,0)	97,5% (93,1 100,0)	1,2% (0,0 4,4)	1,2% (0,0 4,4)
Universität (n=35)	0,0% (0,0 0,0)	100,0% (100,0 100,0)	0,0% (0,0 0,0)	0,0% (0,0 0,0)
Gesamt (N=732)	1,3%	88,8%	2,3%	7,7%

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Telefonumfrage 2000

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse

Tabelle 8.2.2.5: Inanspruchnahme des Krebsabstrichs nach Alter und Zeitpunkt, 2000

Alter	Zeit	Anzahl	Prozent	99% Konfidenzintervall	
15-24	<3	45	97,82%	92,29	100,00
	3-5	1	2,17%	0,00	7,71
	>5	0	0,00%	0,00	0,00
25-34	<3	107	98,16%	94,85	100,00
	3-5	1	0,91%	0,00	3,27
	>5	1	0,91%	0,00	3,27
35-44	<3	194	91,94%	87,12	96,77
	3-5	11	5,21%	1,27	9,16
	>5	6	2,84%	0,00	5,79
45-54	<3	113	86,92%	79,31	94,54
	3-5	11	8,46%	2,17	14,75
	>5	6	4,61%	0,00	9,36
55-64	<3	69	84,14%	73,76	94,54
	3-5	4	4,87%	0,00	11,01
	>5	9	10,97%	2,08	19,87
65-74	<3	60	72,28%	59,63	84,94
	3-5	10	12,04%	2,84	21,25
	>5	13	15,66%	5,39	25,94
75-84	<3	23	39,65%	23,11	56,20
	3-5	9	15,51%	3,27	27,76
	>5	26	44,82%	28,01	61,65
>=85	<3	6	46,15%	10,54	81,77
	3-5	0	0,00%	0,00	0,00
	>5	7	53,84%	18,23	89,46

Quelle: Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 8B-Gesundheitswesen, Steirische Telefonumfrage 2000

Bearbeitung: Joanneum Research, Institut für angewandte Statistik und Systemanalyse