

Januar 2014

Ludwig Kraus, Alexander Pabst, Elena Gomes de Matos & Daniela Piontek

Kurzbericht Epidemiologischer Suchtsurvey

Tabellenband:

Trends der Prävalenz des Tabakkonsums und der Nikotinabhängigkeit nach Geschlecht und Alter 1980-2012

Zitierbar als:

Kraus, L., Pabst, A., Gomes de Matos, E. & Piontek, D. (2014). *Kurzbericht Epidemiologischer Suchtsurvey. Tabellenband: Trends der Prävalenz des Tabakkonsums und der Nikotinabhängigkeit nach Geschlecht und Alter 1980-2012*. München: IFT Institut für Therapiefor-

IFT Institut für Therapiefor-
schung
gemeinnützige Gesellschaft mbH
Registergericht München, HRB 46395

Geschäftsführung:
Prof. Dr. Gerhard Bühringer

Verwaltungsleitung:
Stefanie Filipp

Commerzbank AG
Kto.-Nr. 03 276 806 00
BLZ 700 800 00
IBAN: DE38 7008 0000 0327 6806 00
BIC: DRESDEFF700

Stadtsparkasse München
Kto.-Nr. 23 168 370
BLZ 701 500 00
IBAN: DE30 7015 0000 0023 1683 70
BIC: SSKMDEMXXX

Ust.-IdNr.: DE 129521698

Erläuterungen

Die nachfolgend dargestellten Daten basieren auf den Erhebungen des Epidemiologischen Suchtsurveys (ESA) 1980 bis 2012. Eine ausführliche Beschreibung der Methodik des letzten Surveys findet sich in Kraus, Piontek, Pabst & Gomes de Matos (2013). Ergebnisse zu Trends der Prävalenz des Tabakkonsums und der Nikotinabhängigkeit sind für die Gesamtstichprobe in Kraus, Pabst, Piontek & Gomes de Matos (2013) dargestellt und diskutiert.

Definitionen und Berechnungsgrundlagen

30-Tage-Prävalenz des Rauchens: Anteil der Personen, die in den letzten 30 Tagen geraucht haben.

30-Tage-Prävalenz des Rauchens von 20 oder mehr Zigaretten pro Tag: Die durchschnittliche Zigarettenzahl pro Tag ergibt sich aus der Anzahl der Rauchtage in den letzten 30 Tagen und der durchschnittlichen Anzahl der an einem Tag gerauchten Zigaretten.

Nikotinabhängigkeit: Abhängigkeit von Nikotin in den letzten 12 Monaten nach den Kriterien des Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders (DSM-IV; American Psychiatric Association, 1994), erhoben mit dem Münchener Composite International Diagnostic Interview (M-CIDI; Wittchen, 1994; Wittchen et al., 1995). Abhängigkeit bei Erfüllung von mindestens drei der folgenden Kriterien im Zusammenhang mit Tabakkonsum: (1) Toleranzentwicklung, (2) Entzugssymptome, (3) Konsum länger oder in größeren Mengen als beabsichtigt, (4) Kontrollminderung, (5) hoher Zeitaufwand für Beschaffung, Konsum oder Erholung, (6) Einschränkung wichtiger Tätigkeiten, (7) fortgesetzter Konsum trotz schädlicher Folgen. Die Diagnose des Nikotinmissbrauchs ist im DSM-IV nicht definiert.

Literatur

- American Psychiatric Association (1994). *DSM-IV Diagnostic and statistical manual of mental disorders*. Washington, DC: American Psychiatric Association.
- Kraus, L., Pabst, A., Piontek, D. & Gomes de Matos, E. (2013). Substanzkonsum und substanzbezogene Störungen: Trends in der deutschen Allgemeinbevölkerung 1980–2012. *SUCHT*, 59, 333-346.
- Kraus, L., Piontek, D., Pabst, A. & Gomes de Matos, E. (2013). Studiendesign und Methodik des Epidemiologischen Suchtsurveys 2012. *SUCHT*, 59, 309-320.
- Wittchen, H.-U. (1994). Reliability and validity studies of the WHO-Composite International Diagnostic Interview (CIDI): a critical review. *Journal of Psychiatric Research*, 28, 57-84.
- Wittchen, H.-U., Beloch, E., Garczynski, E., Holly, A., Lachner, G., Perkonig, A., et al. (1995). *Münchener Composite International Diagnostic Interview (M-CIDI), Paper-pencil 2.2, 2/95*. München: Max-Planck-Institut für Psychiatrie, Klinisches Institut.

Förderhinweis

Der Epidemiologische Suchtsurvey 2012 wurde aus Mitteln des Bundesministeriums für Gesundheit (BMG) gefördert (AZ: IIA5-2511DSM216). Mit der Finanzierung sind keine Auflagen verbunden.

Tabelle 1: Trends der 30-Tage-Prävalenz des Rauchens bei 18- bis 24-Jährigen in Westdeutschland, 1980-2012

	Erhebungsjahr									
	1980	1986	1990	1995	1997	2000	2003	2006	2009	2012
Gesamt	5147	2386	6484	656	699	738	1482	1514	1659	1749
	57.4*	45.8*	42.2*	41.9*	40.2*	42.7*	40.2*	39.4*	32.9*	25.1
Männer	2663	1213	3230	328	354	313	631	689	754	807
	60.5*	50.0*	42.5*	49.6*	46.0*	45.0*	40.7*	40.7*	36.7*	27.6
Frauen	2484	1173	3254	328	345	425	851	825	905	942
	54.2*	41.4*	41.9*	33.5*	33.8*	40.2*	39.7*	38.1*	28.8*	22.6

* p<.05 für Vergleich mit dem Jahr 2012.

Logistische Regression zur Vorhersage der Prävalenzen mit Jahr (Referenz: 2012), Alter, (Geschlecht), Erhebungsmodus.

Tabelle 2: Trends der 30-Tage-Prävalenz des Rauchens in Gesamtdeutschland, 1990-2012

Alter	Erhebungsjahr						
	1995	1997	2000	2003	2006	2009	2012
Gesamt	7745	7979	8052	7975	6964	7287	7953
18-59	36.1*	36.8*	34.9*	33.9*	33.1*	30.3*	27.6
18-24	42.5*	41.4*	42.5*	40.9*	39.7*	33.8*	26.7
25-39	42.4*	42.3*	37.8*	35.6*	34.5*	33.5*	30.4
40-59	28.8	31.2*	30.0*	30.8*	30.6*	27.6	26.2
Männer	3514	3709	3645	3582	3074	3224	3418
18-59	42.8*	43.4*	39.0*	37.1*	37.3*	34.1*	30.6
18-24	50.1*	45.7*	45.3*	42.0*	41.5*	37.4*	29.8
25-39	47.6*	47.9*	41.5*	38.9	40.1	38.0	35.9
40-59	36.3*	39.2*	34.7*	34.4*	34.5*	31.0	27.8
Frauen	4231	4270	4407	4393	3890	4063	4535
18-59	29.3*	30.2*	30.6*	30.5*	28.8*	26.4	24.4
18-24	33.8*	36.6*	39.5*	39.7*	37.8*	30.1*	23.5
25-39	37.2*	36.7*	33.9*	32.1*	29.1*	28.9*	24.6
40-59	21.5*	23.2	25.1	27.0	26.5	24.0	24.5

* p<.05 für Vergleich mit dem Jahr 2012.

Logistische Regression zur Vorhersage der Prävalenzen mit Jahr (Referenz: 2012), Alter, (Geschlecht), Erhebungsmodus.

Tabelle 3: Trends der 30-Tage-Prävalenz des Rauchens von 20 oder mehr Zigaretten pro Tag bei 18- bis 24-Jährigen in Westdeutschland, 1980-2012

	Erhebungsjahr									
	1980	1986	1990	1995	1997	2000	2003	2006	2009	2012
Gesamt	5096	2381	6459	654	695	724	1456	1495	1641	1735
	21.7*	16.0*	13.9*	11.1*	10.2*	7.4*	6.6*	6.1*	2.5	1.8
Männer	2624	1209	3219	326	353	306	619	677	740	798
	27.1*	21.1*	16.1*	13.6*	14.3*	7.2*	6.6*	6.5*	3.2	2.1
Frauen	2472	1172	3240	328	342	418	837	818	901	937
	16.1*	10.7*	11.7*	8.3*	5.6*	7.7*	6.6*	5.7*	1.8	1.4

* p<.05 für Vergleich mit dem Jahr 2012.

Logistische Regression zur Vorhersage der Prävalenzen mit Jahr (Referenz: 2012), Alter, (Geschlecht), Erhebungsmodus.

Tabelle 4: Trends der 30-Tage-Prävalenz des Rauchens von 20 oder mehr Zigaretten pro Tag in Gesamtdeutschland, 1995-2012

	Alter	Erhebungsjahr						
		1995	1997	2000	2003	2006	2009	2012
Gesamt		7719	7928	7899	7834	6860	7204	7847
	18-59	14.7*	14.0*	11.1*	11.3*	9.6*	7.1	6.4
	18-24	12.2*	9.2*	7.2*	6.7*	5.7*	3.0*	1.8
	25-39	17.3*	17.0*	12.3*	11.4*	9.8*	7.2	6.1
	40-59	13.1*	13.6*	11.1*	12.4*	10.4*	8.2	7.7
Männer		3497	3682	3563	3512	2999	3160	3343
	18-59	19.4*	19.5*	14.2*	14.3*	12.9*	9.0	8.4
	18-24	15.8*	13.0*	7.2*	6.7*	6.0*	3.8	2.2
	25-39	22.2*	22.2*	16.1*	14.6*	13.6*	9.6	8.9
	40-59	18.1*	20.1*	14.5*	15.9*	14.1*	10.0	9.7
Frauen		4222	4246	4336	4322	3861	4044	4504
	18-59	9.9*	8.4*	7.8*	8.3*	6.4*	5.3	4.3
	18-24	8.0*	5.0*	7.1*	6.6*	5.5*	2.2	1.4
	25-39	12.3*	11.8*	8.2*	8.0*	6.2*	4.9*	3.2
	40-59	8.3*	7.1	7.6	8.9*	6.7	6.4	5.7

* p<.05 für Vergleich mit dem Jahr 2012.

Logistische Regression zur Vorhersage der Prävalenzen mit Jahr (Referenz: 2012), Alter, (Geschlecht), Erhebungsmodus.

Tabelle 5: Trends der 12-Monats-Prävalenz der Nikotinabhängigkeit nach DSM-IV, 2000-2012

	Alter	Erhebungsjahr			
		2000	2006	2009	2012
Gesamt		7872	7777	7951	9012
	18-59	7.4*	9.8	7.9*	9.1
	18-24	12.2	13.6*	10.3	8.7
	25-39	8.1*	11.3	9.6	10.4
	40-59	5.3*	7.9*	6.3*	8.4
Männer		3538	3463	3523	3905
	18-59	8.5*	11.1	8.6*	10.4
	18-24	12.8	13.2	11.1	9.1
	25-39	9.4*	14.0	10.9	12.5
	40-59	6.5*	8.7*	6.6*	9.6
Frauen		4334	4314	4428	5107
	18-59	6.2*	8.5	7.2	7.7
	18-24	11.5	14.0*	9.4	8.4
	25-39	6.8	8.7	8.3	8.1
	40-59	4.1*	7.0	5.9	7.2

* p<.05 für Vergleich mit dem Jahr 2012.

Logistische Regression zur Vorhersage der Prävalenzen mit Jahr (Referenz: 2012), Alter, (Geschlecht), Erhebungsmodus.