

Januar 2014

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

Kurzbericht Epidemiologischer Suchtsurvey 2012

Tabellenband:

Prävalenz des Konsums illegaler Drogen, multipler Drogenerfahrung und drogenbezogener Störungen nach Geschlecht und Alter im Jahr 2012

Zitierbar als:

Kraus, L., Pabst, A., Gomes de Matos, E. & Piontek, D. (2014). *Kurzbericht Epidemiologischer Suchtsurvey 2012. Tabellenband: Prävalenz des Konsums illegaler Drogen, multipler Drogenerfahrung und drogenbezogener Störungen nach Geschlecht und Alter im Jahr 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 Philipp

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

Stadtparkasse 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 dem Epidemiologischen Suchtsurvey (ESA) 2012. Eine ausführliche Beschreibung der Methodik der Studie findet sich in Kraus, Piontek, Pabst & Gomes de Matos (2013). Ergebnisse zur Prävalenz des Konsums illegaler Drogen und drogenbezogener Störungen im Jahr 2012 sind für die Gesamtstichprobe in Pabst, Kraus, Gomes de Matos & Piontek (2013) dargestellt und diskutiert.

Definitionen und Berechnungsgrundlagen

12-Monats-Frequenz: Häufigkeit des Konsums verschiedener illegaler Drogen im Zeitraum der letzten 12 Monate vor der Befragung.

Konsumprävalenz: Mindestens einmaliger Konsum verschiedener illegaler Drogen bezogen auf die Lebenszeit, die letzten 12 Monate und die letzten 30 Tage vor der Befragung. Die Variablen „irgendeine illegale Droge“ bzw. „andere Drogen als Cannabis“ umfassen die Substanzen (Cannabis), Amphetamine, Ecstasy, LSD, Opiate, Kokain, Crack oder Pilze.

Substanzabhängigkeit: Abhängigkeit von Cannabis, Kokain bzw. Amphetaminen in den letzten 12 Monaten nach den Kriterien des 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 dem Gebrauch einer Substanz: (1) Toleranzentwicklung, (2) Entzugssymptome (kein Kriterium bei Cannabis), (3) Substanzgebrauch länger oder in größeren Mengen als beabsichtigt, (4) Kontrollminderung, (5) hoher Zeitaufwand für Beschaffung, Substanzgebrauch oder Erholung, (6) Einschränkung wichtiger Tätigkeiten, (7) fortgesetzter Substanzgebrauch trotz schädlicher Folgen.

Substanzmissbrauch: Missbrauch von Cannabis, Kokain bzw. Amphetaminen 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). Missbrauch bei Erfüllung von mindestens einem der folgenden Kriterien im Zusammenhang mit dem Gebrauch einer Substanz, sofern keine gleichzeitige Abhängigkeit von derselben Substanz besteht: (1) erhebliche Probleme in Haushalt, Familie oder Schule, (2) Substanzgebrauch in gefährlichen Situationen, (3) Probleme mit dem Gesetz infolge des Substanzgebrauchs, (4) soziale und zwischenmenschliche Probleme.

Multiple Drogenerfahrung: Häufigkeit des Konsums von mehr als einer illegalen Droge bezogen auf die Lebenszeit.

Literatur

- American Psychiatric Association (1994). *DSM-IV Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders*. Washington, DC: American Psychiatric Association.
- Kraus, L., Piontek, D., Pabst, A. & Gomes de Matos, E. (2013). Studiendesign und Methodik des Epidemiologischen Suchtsurveys 2012. *SUCHT*, 59, 309-320.
- Pabst, A., Kraus, L., Piontek, D. & Gomes de Matos, E. (2013). Substanzkonsum und substanzbezogene Störungen in Deutschland im Jahr 2012. *SUCHT*, 59, 321-332.
- 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.

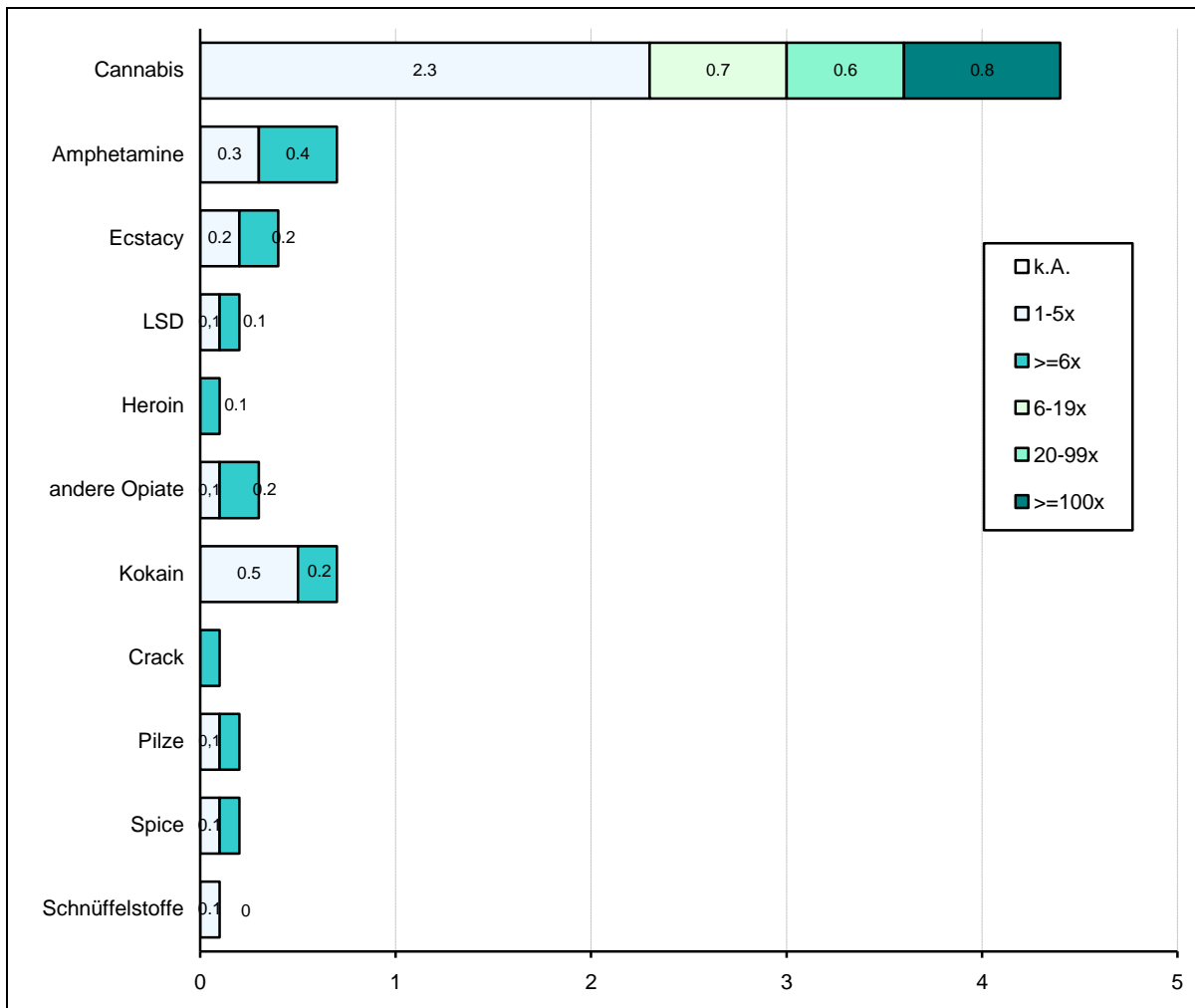


Abbildung 1: Frequenz des Konsums illegaler Substanzen und Schnüffelstoffe in den letzten 12 Monaten (Gesamtstichprobe)

Tabelle 1: Lebenszeit-, 12-Monats- und 30-Tage-Prävalenz des Konsums illegaler Drogen und Schnüffelstoffe

	Geschlecht			Altersgruppen						
	Gesamt	Männer	Frauen	18-20	21-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64
Lebenszeitprävalenz	9062¹⁾	4607	4454	437	695	881	1671	2312	2163	902
Irgendeine illegale Droge ²⁾	23.9	28.3	19.3	23.6	31.3	41.3	36.1	20.4	15.0	8.4
Cannabis	23.2	27.5	18.6	23.0	30.8	41.1	35.4	19.7	14.1	7.7
Andere Drogen als Cannabis ³⁾	6.3	7.8	4.8	3.3	7.8	12.1	11.0	4.9	3.6	2.6
Amphetamine	3.1	4.4	1.8	2.4	4.5	6.8	5.3	2.1	1.5	1.3
Ecstasy	2.7	3.6	1.8	1.2	3.4	6.7	6.6	1.4	0.6	0.4
LSD	2.2	3.0	1.3	0.7	1.2	3.9	4.4	1.4	1.5	1.1
Heroin	0.6	0.9	0.4	0.3	0.3	0.9	1.2	0.5	0.6	0.2
Andere Opiate	1.0	1.2	0.8	0.4	0.9	1.5	2.0	0.7	0.9	0.3
Kokain	3.4	4.4	2.3	1.7	3.0	7.6	6.6	2.8	1.3	0.7
Crack	0.3	0.5	0.2	0.0	0.3	1.2	0.3	0.2	0.2	0.2
Pilze	2.6	3.9	1.3	1.2	3.2	7.1	4.9	2.0	0.7	0.4
Spice	0.6	0.9	0.3	1.3	1.4	2.5	0.3	0.2	0.1	0.2
Schnüffelstoffe	1.5	2.0	1.0	1.4	1.3	2.1	2.3	1.7	1.0	0.6
12-Monats-Prävalenz	9061	4606	4454	437	694	881	1671	2312	2163	902
Irgendeine illegale Droge	4.9	6.4	3.3	16.8	13.9	10.2	6.5	2.0	1.2	0.4
Cannabis	4.5	6.0	3.0	16.2	13.7	9.8	5.7	2.0	0.9	0.1
Andere Drogen als Cannabis	1.4	2.1	0.7	2.4	3.0	3.2	2.6	0.6	0.4	0.2
Amphetamine	0.7	1.2	0.3	1.6	2.1	2.4	0.6	0.5	0.1	0.0
Ecstasy	0.4	0.7	0.1	0.7	0.8	1.7	0.3	0.4	0.1	0.0
LSD	0.3	0.5	0.1	0.6	0.3	1.3	0.1	0.3	0.0	0.0
Heroin	0.2	0.3	0.1	0.3	0.0	0.7	0.2	0.2	0.0	0.0
Andere Opiate	0.3	0.4	0.3	0.1	0.1	0.7	0.8	0.1	0.2	0.1
Kokain	0.8	1.3	0.3	1.4	0.8	1.5	1.8	0.5	0.2	0.2
Crack	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.6	0.1	0.1	0.0	0.0
Pilze	0.3	0.5	0.1	0.5	0.6	1.0	0.4	0.3	0.0	0.0
Spice	0.2	0.3	0.0	0.7	0.1	0.7	0.1	0.1	0.0	0.0
Schnüffelstoffe	0.3	0.5	0.2	0.6	0.3	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1
30-Tage-Prävalenz	9061	4606	4454	437	694	881	1671	2312	2163	902
Irgendeine illegale Droge	2.6	3.7	1.5	7.6	6.6	5.2	3.8	1.4	0.8	0.2
Cannabis	2.3	3.3	1.2	7.3	6.5	4.8	2.7	1.3	0.5	0.0
Andere Drogen als Cannabis	0.8	1.1	0.5	1.4	0.9	1.8	1.5	0.5	0.3	0.2
Amphetamine	0.4	0.6	0.1	0.9	0.4	1.5	0.3	0.3	0.1	0.0
Ecstasy	0.2	0.4	0.0	0.4	0.1	0.9	0.2	0.3	0.0	0.0
LSD	0.1	0.2	0.0	0.3	0.2	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0
Heroin	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.4	0.1	0.2	0.0	0.0
Andere Opiate	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.3	0.7	0.1	0.2	0.1
Kokain	0.3	0.4	0.2	0.5	0.2	0.5	0.5	0.2	0.1	0.2
Crack	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0
Pilze	0.1	0.2	0.0	0.3	0.1	0.3	0.0	0.3	0.0	0.0
Spice	0.1	0.1	0.0	0.3	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0
Schnüffelstoffe	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.5	0.1	0.1

¹⁾ Ungewichtete Anzahl der Fälle bezogen auf den Anteil an der Gesamtstichprobe mit validen Angaben auf mindestens einer der aufgeführten Substanzen.

²⁾ Cannabis, Amphetamine, Ecstasy, LSD, Heroin, andere Opiate, Kokain, Crack oder Pilze.

³⁾ Amphetamine, Ecstasy, LSD, Heroin, andere Opiate, Kokain, Crack oder Pilze.

Tabelle 2: Multiple Drogenerfahrung unter Lebenszeitkonsumenten illegaler Drogen

	Gesamt		Männer		Frauen	
	n	%	n	%	n	%
Eine Droge ¹⁾						
Keine Angabe ²⁾	43	2.8	20	1.5	23	1.3
1-5mal	1124	63.1	547	36.1	577	27.0
6-99mal	504	29.4	274	18.5	230	10.9
100mal oder öfter	73	4.7	44	3.2	29	1.6
Zwei Drogen						
Keine Angabe	6	2.3	1	0.5	5	1.8
1-5mal	45	22.6	19	12.8	26	9.8
6-99mal	120	51.3	53	27.5	67	23.8
100mal oder öfter	46	23.8	26	15.1	20	8.7
Drei Drogen						
Keine Angabe	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1-5mal	3	3.4	3	3.4	0	0.0
6-99mal	49	56.4	21	30.8	28	25.6
100mal oder öfter	36	40.1	22	28.0	14	12.2
Vier Drogen oder mehr						
Keine Angabe	108	76.4	74	60.7	34	15.6
1-5mal	0	0.0	0	0.0	0	0.0
6-99mal	26	11.0	10	5.1	16	5.9
100mal oder öfter	28	12.6	14	6.6	14	6.0

¹⁾ Genau eine der folgenden Substanzen mindestens einmal im Leben genommen: Cannabis, Amphetamine, Ecstasy, LSD, Heroin, andere Opiate, Kokain, Crack oder Pilze.

²⁾ Fehlende Angaben zur Häufigkeit des Konsums im Leben.

Tabelle 3: Cannabisbezogene Störungen nach DSM-IV (Gesamtstichprobe)

	Gesamt		Altersgruppen						
			18-20	21-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64
Gesamt	9054		1146	990	897	1394	1651	1891	1085
Missbrauch	0.5	(48)	1.5	2.3	0.6	0.6	0.4	0.0	0.0
Abhängigkeit	0.5	(46)	1.3	1.4	2.3	0.3	0.1	0.2	0.0
Missbr. od. Abhängigkeit	1.0	(94)	2.8	3.7	2.9	0.9	0.5	0.2	0.0
Männer	3917		545	437	369	522	721	827	496
Missbrauch	0.9	(37)	2.3	3.5	1.1	0.9	0.5	0.0	0.0
Abhängigkeit	0.9	(32)	1.8	1.7	4.4	0.4	0.1	0.3	0.0
Missbr. od. Abhängigkeit	1.7	(69)	4.0	5.2	5.5	1.3	0.7	0.3	0.0
Frauen	5137		601	553	528	872	930	1064	589
Missbrauch	0.2	(11)	0.6	1.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0
Abhängigkeit	0.2	(14)	0.9	1.1	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0
Missbr. od. Abhängigkeit	0.4	(25)	1.5	2.1	0.1	0.4	0.3	0.0	0.0

Tabelle 4: Cannabisbezogene Störungen nach DSM-IV (Konsumenten)

	Gesamt		Altersgruppen						
			18-20	21-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64
Gesamt	502		178	126	82	72	28	14	2
Missbrauch	11.1	(48)	9.1	16.7	6.0	9.9	20.2	0.0	0.0
Abhängigkeit	11.8	(46)	8.4	10.4	23.7	5.9	7.5	17.6	0.0
Missbr. od. Abhängigkeit	22.9	(94)	17.5	27.1	29.7	15.7	27.7	17.6	0.0
Männer	300		115	65	49	40	21	9	1
Missbrauch	13.3	(37)	10.5	22.3	8.5	11.5	21.3	0.0	0.0
Abhängigkeit	13.8	(32)	8.1	10.7	32.6	5.8	4.5	22.0	0.0
Missbr. od. Abhängigkeit	27.1	(69)	18.6	33.0	41.1	17.3	25.8	22.0	0.0
Frauen	202		63	61	33	32	7	5	1
Missbrauch	6.44	(11)	5.9	8.7	0.0	6.2	17.1	0.0	0.0
Abhängigkeit	7.55	(14)	8.8	9.9	2.4	5.9	15.6	0.0	0.0
Missbr. od. Abhängigkeit	14.0	(25)	14.8	18.6	2.4	12.2	32.7	0.0	0.0

Tabelle 5: Kokainbezogene Störungen nach DSM-IV (Gesamtstichprobe)

	Gesamt		Altersgruppen						
			18-20	21-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64
Gesamt	9055		1099	965	1241	1452	1785	1417	5633
Missbrauch	0.0	(1)	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Abhängigkeit	0.2	(10)	0.3	0.1	0.6	0.3	0.1	0.1	0.0
Missbr. od. Abhängigkeit	0.2	(11)	0.6	0.1	0.6	0.3	0.1	0.1	0.0
Männer	3918		546	437	369	521	721	828	496
Missbrauch	0.0	(1)	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Abhängigkeit	0.3	(7)	0.4	0.0	1.2	0.6	0.1	0.2	0.0
Missbr. od. Abhängigkeit	0.4	(8)	0.9	0.0	1.2	0.6	0.1	0.2	0.0
Frauen	5137	600	553	528	872	931	1064	589	5137
Missbrauch	0.0	(0)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Abhängigkeit	0.1	(3)	0.2	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
Missbr. od. Abhängigkeit	0.1	(3)	0.2	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0

Tabelle 6: Kokainbezogene Störungen nach DSM-IV (Konsumenten)

	Gesamt		Altersgruppen						
			18-20	21-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64
Gesamt	53		9	8	10	18	5	2	1
Missbrauch	1.6	(1)	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Abhängigkeit	25.4	(10)	24.0	8.7	39.6	16.6	29.9	79.1	0.0
Missbr. od. Abhängigkeit	27.1	(11)	44.8	8.7	39.6	16.6	29.9	79.1	0.0
Männer	37		6	4	7	13	4	2	1
Missbrauch	2.0	(1)	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Abhängigkeit	26.0	(7)	22.0	0.0	48.5	18.9	15.8	79.1	0.0
Missbr. od. Abhängigkeit	28.0	(8)	48.5	0.0	48.5	18.9	15.8	79.1	0.0
Frauen	16		3	4	3	5	1	0	0
Missbrauch	0.0	(0)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Abhängigkeit	22.5	(3)	31.2	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Missbr. od. Abhängigkeit	22.5	(3)	31.2	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Tabelle 7: Amphetaminbezogene Störungen nach DSM-IV (Gesamtstichprobe)

	Gesamt		Altersgruppen						
			18-20	21-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64
Gesamt	9056		1147	990	897	1393	1652	1892	1058
Missbrauch	0.2	(9)	0.1	0.3	0.2	0.1	0.3	0.1	0.0
Abhängigkeit	0.1	(8)	0.4	0.1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Missbr. od. Abhängigkeit	0.3	(17)	0.4	0.4	1.3	0.1	0.3	0.1	0.0
Männer	3918		546	437	369	521	721	828	496
Missbrauch	0.3	(6)	0.0	0.6	0.2	0.2	0.6	0.2	0.0
Abhängigkeit	0.2	(5)	0.4	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
Missbr. od. Abhängigkeit	0.5	(11)	0.4	0.6	2.2	0.2	0.6	0.2	0.0
Frauen	5138		601	553	528	872	931	1064	589
Missbrauch	0.0	(3)	0.2	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
Abhängigkeit	0.0	(3)	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Missbr. od. Abhängigkeit	0.1	(6)	0.5	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0

Tabelle 8: Amphetaminbezogene Störungen nach DSM-IV (Konsumenten)

	Gesamt		Altersgruppen						
			18-20	21-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64
Gesamt	60		16	12	17	8	6	1	0
Missbrauch	23.5	(9)	5.3	14.5	8.3	22.3	58.3	100.0	0.0
Abhängigkeit	16.9	(8)	22.6	3.5	42.9	0.0	0.0	0.0	0.0
Missbr. od. Abhängigkeit	40.5	(17)	27.8	18.2	51.2	22.3	58.3	100.0	0.0
Männer	41		10	7	11	6	6	1	0
Missbrauch	24.8	(6)	0.0	19.1	4.6	18.0	58.3	100.0	0.0
Abhängigkeit	18.7	(5)	19.1	0.0	56.7	0.0	0.0	0.0	0.0
Missbr. od. Abhängigkeit	43.5	(11)	19.1	19.1	61.3	18.0	58.3	100.0	0.0
Frauen	19		6	5	6	2	0	0	0
Missbrauch	17.5	(3)	18.1	0.0	19.9	52.4	0.0	0.0	0.0
Abhängigkeit	9.2	(3)	30.9	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Missbr. od. Abhängigkeit	27.0	(6)	49.0	15.1	19.9	52.4	0.0	0.0	0.0