

表-26

年齢階級と27.日中集まれる場所の提供と4.性別のクロス表

4.性別				27.日中集まれる場所の提供				合計
				役立っている	いない	行われていない	不明	
男性	年齢階級	20-39歳	度数	63	1	7	1	72
			年齢階級の%	87.5%	1.4%	9.7%	1.4%	100.0%
	40代	度数	83	3	4	2	92	
		年齢階級の%	90.2%	3.3%	4.3%	2.2%	100.0%	
	50代	度数	151	13	13	14	191	
		年齢階級の%	79.1%	6.8%	6.8%	7.3%	100.0%	
	60歳以上	度数	105	13	12	10	140	
		年齢階級の%	75.0%	9.3%	8.6%	7.1%	100.0%	
合計		度数	402	30	36	27	495	
		年齢階級の%	81.2%	6.1%	7.3%	5.5%	100.0%	
女性	年齢階級	20-39歳	度数	28	1	3	2	34
			年齢階級の%	82.4%	2.9%	8.8%	5.9%	100.0%
	40代	度数	11	0	0	0	11	
		年齢階級の%	100.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%	
	50代	度数	11	2	1	3	17	
		年齢階級の%	64.7%	11.8%	5.9%	17.6%	100.0%	
	60歳以上	度数	21	1	2	0	24	
		年齢階級の%	87.5%	4.2%	8.3%	.0%	100.0%	
合計		度数	71	4	6	5	86	
		年齢階級の%	82.6%	4.7%	7.0%	5.8%	100.0%	

表-27

年齢階級と30.断酒に役立つと4.性別のクロス表

4.性別				30.断酒に役立つ			合計
				思う	思わない	不明	
男性	年齢階級	20-39歳	度数	65	6	1	72
			年齢階級の%	90.3%	8.3%	1.4%	100.0%
	40代	度数	90	0	2	92	
		年齢階級の%	97.8%	.0%	2.2%	100.0%	
	50代	度数	175	8	8	191	
		年齢階級の%	91.6%	4.2%	4.2%	100.0%	
	60歳以上	度数	132	3	5	140	
		年齢階級の%	94.3%	2.1%	3.6%	100.0%	
合計		度数	462	17	16	495	
		年齢階級の%	93.3%	3.4%	3.2%	100.0%	
女性	年齢階級	20-39歳	度数	32	0	2	34
			年齢階級の%	94.1%	.0%	5.9%	100.0%
	40代	度数	11	0	0	11	
		年齢階級の%	100.0%	.0%	.0%	100.0%	
	50代	度数	16	0	1	17	
		年齢階級の%	94.1%	.0%	5.9%	100.0%	
	60歳以上	度数	23	1	0	24	
		年齢階級の%	95.8%	4.2%	.0%	100.0%	
合計		度数	82	1	3	86	
		年齢階級の%	95.3%	1.2%	3.5%	100.0%	

表-28

年齢階級と31.家から遠いと4.性別のクロス表

4.性別				31.家から遠い			合計
				思う	思わない	不明	
男性	年齢階級	20-39歳	度数	24	40	8	72
			年齢階級の%	33.3%	55.6%	11.1%	100.0%
	40代	度数	33	56	3	92	
		年齢階級の%	35.9%	60.9%	3.3%	100.0%	
	50代	度数	55	125	11	191	
		年齢階級の%	28.8%	65.4%	5.8%	100.0%	
	60歳以上	度数	38	85	17	140	
		年齢階級の%	27.1%	60.7%	12.1%	100.0%	
	合計	度数	150	306	39	495	
		年齢階級の%	30.3%	61.8%	7.9%	100.0%	
女性	年齢階級	20-39歳	度数	10	22	2	34
			年齢階級の%	29.4%	64.7%	5.9%	100.0%
	40代	度数	6	5	0	11	
		年齢階級の%	54.5%	45.5%	.0%	100.0%	
	50代	度数	8	7	2	17	
		年齢階級の%	47.1%	41.2%	11.8%	100.0%	
	60歳以上	度数	10	11	3	24	
		年齢階級の%	41.7%	45.8%	12.5%	100.0%	
	合計	度数	34	45	7	86	
		年齢階級の%	39.5%	52.3%	8.1%	100.0%	

表-29

年齢階級と32.交通の便が悪いと4.性別のクロス表

4.性別				32.交通の便が悪い			合計
				思う	思わない	不明	
男性	年齢階級	20-39歳	度数	20	51	1	72
			年齢階級の%	27.8%	70.8%	1.4%	100.0%
	40代	度数	26	62	4	92	
		年齢階級の%	28.3%	67.4%	4.3%	100.0%	
	50代	度数	54	125	12	191	
		年齢階級の%	28.3%	65.4%	6.3%	100.0%	
	60歳以上	度数	37	90	13	140	
		年齢階級の%	26.4%	64.3%	9.3%	100.0%	
	合計	度数	137	328	30	495	
		年齢階級の%	27.7%	66.3%	6.1%	100.0%	
女性	年齢階級	20-39歳	度数	11	23	0	34
			年齢階級の%	32.4%	67.6%	.0%	100.0%
	40代	度数	7	4	0	11	
		年齢階級の%	63.6%	36.4%	.0%	100.0%	
	50代	度数	6	10	1	17	
		年齢階級の%	35.3%	58.8%	5.9%	100.0%	
	60歳以上	度数	7	12	5	24	
		年齢階級の%	29.2%	50.0%	20.8%	100.0%	
	合計	度数	31	49	6	86	
		年齢階級の%	36.0%	57.0%	7.0%	100.0%	

表-30

年齢階級と33.施設が狭いと4.性別のクロス表

4.性別				33.施設が狭い			合計
				思う	思わない	不明	
男性	年齢階級	20-39歳	度数	24	47	1	72
			年齢階級の%	33.3%	65.3%	1.4%	100.0%
	40代	度数	38	52	2	92	
		年齢階級の%	41.3%	56.5%	2.2%	100.0%	
	50代	度数	53	123	15	191	
		年齢階級の%	27.7%	64.4%	7.9%	100.0%	
	60歳以上	度数	45	80	15	140	
		年齢階級の%	32.1%	57.1%	10.7%	100.0%	
	合計	度数	160	302	33	495	
		年齢階級の%	32.3%	61.0%	6.7%	100.0%	
女性	年齢階級	20-39歳	度数	4	30	0	34
			年齢階級の%	11.8%	88.2%	.0%	100.0%
	40代	度数	2	9	0	11	
		年齢階級の%	18.2%	81.8%	.0%	100.0%	
	50代	度数	6	9	2	17	
		年齢階級の%	35.3%	52.9%	11.8%	100.0%	
	60歳以上	度数	10	13	1	24	
		年齢階級の%	41.7%	54.2%	4.2%	100.0%	
	合計	度数	22	61	3	86	
		年齢階級の%	25.6%	70.9%	3.5%	100.0%	

表-31

年齢階級と34.職員が少ないと4.性別のクロス表

4.性別				34.職員が少ない			合計
				思う	思わない	不明	
男性	年齢階級	20-39歳	度数	26	44	2	72
			年齢階級の%	36.1%	61.1%	2.8%	100.0%
	40代	度数	23	65	4	92	
		年齢階級の%	25.0%	70.7%	4.3%	100.0%	
	50代	度数	50	122	19	191	
		年齢階級の%	26.2%	63.9%	9.9%	100.0%	
	60歳以上	度数	25	94	21	140	
		年齢階級の%	17.9%	67.1%	15.0%	100.0%	
	合計	度数	124	325	46	495	
		年齢階級の%	25.1%	65.7%	9.3%	100.0%	
女性	年齢階級	20-39歳	度数	12	22	0	34
			年齢階級の%	35.3%	64.7%	.0%	100.0%
	40代	度数	3	8	0	11	
		年齢階級の%	27.3%	72.7%	.0%	100.0%	
	50代	度数	5	10	2	17	
		年齢階級の%	29.4%	58.8%	11.8%	100.0%	
	60歳以上	度数	5	17	2	24	
		年齢階級の%	20.8%	70.8%	8.3%	100.0%	
	合計	度数	25	57	4	86	
		年齢階級の%	29.1%	66.3%	4.7%	100.0%	

表-32

年齢階級と35.無料で利用したいと4.性別のクロス表

4.性別				35.無料で利用したい			合計
				思う	思わない	不明	
男性	年齢階級	20-39歳	度数	52	18	2	72
			年齢階級の%	72.2%	25.0%	2.8%	100.0%
	40代	度数	49	33	10	92	
		年齢階級の%	53.3%	35.9%	10.9%	100.0%	
	50代	度数	101	66	24	191	
		年齢階級の%	52.9%	34.6%	12.6%	100.0%	
	60歳以上	度数	71	45	24	140	
		年齢階級の%	50.7%	32.1%	17.1%	100.0%	
	合計		度数	273	162	60	495
			年齢階級の%	55.2%	32.7%	12.1%	100.0%
女性	年齢階級	20-39歳	度数	16	17	1	34
			年齢階級の%	47.1%	50.0%	2.9%	100.0%
	40代	度数	7	2	2	11	
		年齢階級の%	63.6%	18.2%	18.2%	100.0%	
	50代	度数	11	3	3	17	
		年齢階級の%	64.7%	17.6%	17.6%	100.0%	
	60歳以上	度数	14	6	4	24	
		年齢階級の%	58.3%	25.0%	16.7%	100.0%	
	合計		度数	48	28	10	86
			年齢階級の%	55.8%	32.6%	11.6%	100.0%

表-33

年齢階級と36.利用費をもっと安くと4.性別のクロス表

4.性別				36.利用費をもっと安く			合計
				思う	思わない	不明	
男性	年齢階級	20-39歳	度数	51	18	3	72
			年齢階級の%	70.8%	25.0%	4.2%	100.0%
	40代	度数	48	31	13	92	
		年齢階級の%	52.2%	33.7%	14.1%	100.0%	
	50代	度数	78	85	28	191	
		年齢階級の%	40.8%	44.5%	14.7%	100.0%	
	60歳以上	度数	57	54	29	140	
		年齢階級の%	40.7%	38.6%	20.7%	100.0%	
	合計		度数	234	188	73	495
			年齢階級の%	47.3%	38.0%	14.7%	100.0%
女性	年齢階級	20-39歳	度数	18	16	0	34
			年齢階級の%	52.9%	47.1%	.0%	100.0%
	40代	度数	7	3	1	11	
		年齢階級の%	63.6%	27.3%	9.1%	100.0%	
	50代	度数	5	7	5	17	
		年齢階級の%	29.4%	41.2%	29.4%	100.0%	
	60歳以上	度数	11	7	6	24	
		年齢階級の%	45.8%	29.2%	25.0%	100.0%	
	合計		度数	41	33	12	86
			年齢階級の%	47.7%	38.4%	14.0%	100.0%

表-34

年齢階級と37.毎日利用可能にと4.性別のクロス表

4.性別				37.毎日利用可能に			合計
				思う	思わない	不明	
男性	年齢階級	20-39歳	度数	45	23	4	72
			年齢階級の%	62.5%	31.9%	5.6%	100.0%
	40代	度数	49	27	16	92	
		年齢階級の%	53.3%	29.3%	17.4%	100.0%	
	50代	度数	95	66	30	191	
		年齢階級の%	49.7%	34.6%	15.7%	100.0%	
	60歳以上	度数	73	41	26	140	
		年齢階級の%	52.1%	29.3%	18.6%	100.0%	
	合計	度数	262	157	76	495	
		年齢階級の%	52.9%	31.7%	15.4%	100.0%	
女性	年齢階級	20-39歳	度数	26	6	2	34
			年齢階級の%	76.5%	17.6%	5.9%	100.0%
	40代	度数	7	2	2	11	
		年齢階級の%	63.6%	18.2%	18.2%	100.0%	
	50代	度数	11	3	3	17	
		年齢階級の%	64.7%	17.6%	17.6%	100.0%	
	60歳以上	度数	12	4	8	24	
		年齢階級の%	50.0%	16.7%	33.3%	100.0%	
	合計	度数	56	15	15	86	
		年齢階級の%	65.1%	17.4%	17.4%	100.0%	

表-35

年齢階級と38.利用期間を長くにと4.性別のクロス表

4.性別				38.利用期間を長く			合計
				思う	思わない	不明	
男性	年齢階級	20-39歳	度数	17	53	2	72
			年齢階級の%	23.6%	73.6%	2.8%	100.0%
	40代	度数	37	43	12	92	
		年齢階級の%	40.2%	46.7%	13.0%	100.0%	
	50代	度数	81	86	24	191	
		年齢階級の%	42.4%	45.0%	12.6%	100.0%	
	60歳以上	度数	49	63	28	140	
		年齢階級の%	35.0%	45.0%	20.0%	100.0%	
	合計	度数	184	245	66	495	
		年齢階級の%	37.2%	49.5%	13.3%	100.0%	
女性	年齢階級	20-39歳	度数	11	21	2	34
			年齢階級の%	32.4%	61.8%	5.9%	100.0%
	40代	度数	5	4	2	11	
		年齢階級の%	45.5%	36.4%	18.2%	100.0%	
	50代	度数	4	10	3	17	
		年齢階級の%	23.5%	58.8%	17.6%	100.0%	
	60歳以上	度数	13	4	7	24	
		年齢階級の%	54.2%	16.7%	29.2%	100.0%	
	合計	度数	33	39	14	86	
		年齢階級の%	38.4%	45.3%	16.3%	100.0%	

表-36

年齢階級と39.利用期間を短くと4.性別のクロス表

4.性別				39.利用期間を短く			合計	
				思う	思わない	不明		
男性	年齢階級	20-39歳	度数 年齢階級の%	24 33.3%	43 59.7%	5 6.9%	72 100.0%	
		40代	度数 年齢階級の%	16 17.4%	63 68.5%	13 14.1%	92 100.0%	
	50代	度数 年齢階級の%	41 21.5%	120 62.8%	30 15.7%	191 100.0%		
	60歳以上	度数 年齢階級の%	27 19.3%	85 60.7%	28 20.0%	140 100.0%		
	合計	度数 年齢階級の%	108 21.8%	311 62.8%	76 15.4%	495 100.0%		
	女性	年齢階級	20-39歳	度数 年齢階級の%	6 17.6%	26 76.5%	2 5.9%	34 100.0%
			40代	度数 年齢階級の%	0 .0%	9 81.8%	2 18.2%	11 100.0%
50代		度数 年齢階級の%	3 17.6%	11 64.7%	3 17.6%	17 100.0%		
60歳以上		度数 年齢階級の%	2 8.3%	17 70.8%	5 20.8%	24 100.0%		
合計		度数 年齢階級の%	11 12.8%	63 73.3%	12 14.0%	86 100.0%		

表-37

年齢階級と40.アルコール依存症の人だけの施設と4.性別のクロス表

4.性別				40.アルコール依存症の人だけの施設			合計	
				思う	思わない	不明		
男性	年齢階級	20-39歳	度数 年齢階級の%	21 29.2%	50 69.4%	1 1.4%	72 100.0%	
		40代	度数 年齢階級の%	28 30.4%	57 62.0%	7 7.6%	92 100.0%	
	50代	度数 年齢階級の%	92 48.2%	81 42.4%	18 9.4%	191 100.0%		
	60歳以上	度数 年齢階級の%	60 42.9%	64 45.7%	16 11.4%	140 100.0%		
	合計	度数 年齢階級の%	201 40.6%	252 50.9%	42 8.5%	495 100.0%		
	女性	年齢階級	20-39歳	度数 年齢階級の%	4 11.8%	29 85.3%	1 2.9%	34 100.0%
			40代	度数 年齢階級の%	5 45.5%	5 45.5%	1 9.1%	11 100.0%
50代		度数 年齢階級の%	4 23.5%	11 64.7%	2 11.8%	17 100.0%		
60歳以上		度数 年齢階級の%	8 33.3%	12 50.0%	4 16.7%	24 100.0%		
合計		度数 年齢階級の%	21 24.4%	57 66.3%	8 9.3%	86 100.0%		

表-38

年齢階級と41.アルコール以外の依存症者がいても良いと4.性別のクロス表

4.性別				41.アルコール以外の依存症者がいても良い			合計
				思う	思わない	不明	
男性	年齢階級	20-39歳	度数	46	24	2	72
			年齢階級の%	63.9%	33.3%	2.8%	100.0%
	40代	度数	62	27	3	92	
		年齢階級の%	67.4%	29.3%	3.3%	100.0%	
	50代	度数	87	93	11	191	
		年齢階級の%	45.5%	48.7%	5.8%	100.0%	
	60歳以上	度数	70	60	10	140	
		年齢階級の%	50.0%	42.9%	7.1%	100.0%	
	合計	度数	265	204	26	495	
		年齢階級の%	53.5%	41.2%	5.3%	100.0%	
女性	年齢階級	20-39歳	度数	29	5	0	34
			年齢階級の%	85.3%	14.7%	.0%	100.0%
	40代	度数	7	4	0	11	
		年齢階級の%	63.6%	36.4%	.0%	100.0%	
	50代	度数	11	3	3	17	
		年齢階級の%	64.7%	17.6%	17.6%	100.0%	
	60歳以上	度数	10	12	2	24	
		年齢階級の%	41.7%	50.0%	8.3%	100.0%	
	合計	度数	57	24	5	86	
		年齢階級の%	66.3%	27.9%	5.8%	100.0%	

表-39

年齢階級と42.男性限定・女性限定と4.性別のクロス表

4.性別				42.男性限定・女性限定			合計
				思う	思わない	不明	
男性	年齢階級	20-39歳	度数	21	49	2	72
			年齢階級の%	29.2%	68.1%	2.8%	100.0%
	40代	度数	24	63	5	92	
		年齢階級の%	26.1%	68.5%	5.4%	100.0%	
	50代	度数	52	118	21	191	
		年齢階級の%	27.2%	61.8%	11.0%	100.0%	
	60歳以上	度数	34	87	19	140	
		年齢階級の%	24.3%	62.1%	13.6%	100.0%	
	合計	度数	131	317	47	495	
		年齢階級の%	26.5%	64.0%	9.5%	100.0%	
女性	年齢階級	20-39歳	度数	10	23	1	34
			年齢階級の%	29.4%	67.6%	2.9%	100.0%
	40代	度数	5	6	0	11	
		年齢階級の%	45.5%	54.5%	.0%	100.0%	
	50代	度数	4	11	2	17	
		年齢階級の%	23.5%	64.7%	11.8%	100.0%	
	60歳以上	度数	5	17	2	24	
		年齢階級の%	20.8%	70.8%	8.3%	100.0%	
	合計	度数	24	57	5	86	
		年齢階級の%	27.9%	66.3%	5.8%	100.0%	

表-40

年齢階級と43.医師がいると4.性別のクロス表

4.性別				43.医師がいる			合計
				思う	思わない	不明	
男性	年齢階級	20-39歳	度数	37	33	2	72
			年齢階級の%	51.4%	45.8%	2.8%	100.0%
	40代	度数	45	41	6	92	
		年齢階級の%	48.9%	44.6%	6.5%	100.0%	
	50代	度数	98	74	19	191	
		年齢階級の%	51.3%	38.7%	9.9%	100.0%	
60歳以上	度数	75	45	20	140		
	年齢階級の%	53.6%	32.1%	14.3%	100.0%		
合計		度数	255	193	47	495	
		年齢階級の%	51.5%	39.0%	9.5%	100.0%	
女性	年齢階級	20-39歳	度数	7	23	4	34
			年齢階級の%	20.6%	67.6%	11.8%	100.0%
	40代	度数	2	9	0	11	
		年齢階級の%	18.2%	81.8%	.0%	100.0%	
	50代	度数	5	11	1	17	
		年齢階級の%	29.4%	64.7%	5.9%	100.0%	
60歳以上	度数	10	13	1	24		
	年齢階級の%	41.7%	54.2%	4.2%	100.0%		
合計		度数	24	56	6	86	
		年齢階級の%	27.9%	65.1%	7.0%	100.0%	

表-41

年齢階級と44.看護師がいると4.性別のクロス表

4.性別				44.看護師がいる			合計
				思う	思わない	不明	
男性	年齢階級	20-39歳	度数	40	30	2	72
			年齢階級の%	55.6%	41.7%	2.8%	100.0%
	40代	度数	45	38	9	92	
		年齢階級の%	48.9%	41.3%	9.8%	100.0%	
	50代	度数	108	64	19	191	
		年齢階級の%	56.5%	33.5%	9.9%	100.0%	
60歳以上	度数	86	36	18	140		
	年齢階級の%	61.4%	25.7%	12.9%	100.0%		
合計		度数	279	168	48	495	
		年齢階級の%	56.4%	33.9%	9.7%	100.0%	
女性	年齢階級	20-39歳	度数	9	22	3	34
			年齢階級の%	26.5%	64.7%	8.8%	100.0%
	40代	度数	4	7	0	11	
		年齢階級の%	36.4%	63.6%	.0%	100.0%	
	50代	度数	6	9	2	17	
		年齢階級の%	35.3%	52.9%	11.8%	100.0%	
60歳以上	度数	14	7	3	24		
	年齢階級の%	58.3%	29.2%	12.5%	100.0%		
合計		度数	33	45	8	86	
		年齢階級の%	38.4%	52.3%	9.3%	100.0%	



表-42

年齢階級と45.もっと早く来れば良かったと4.性別のクロス表

4.性別				45.もっと早く来れば良かった			合計
				思う	思わない	不明	
男性	年齢階級	20-39歳	度数	52	18	2	72
			年齢階級の%	72.2%	25.0%	2.8%	100.0%
	40代	度数	74	15	3	92	
		年齢階級の%	80.4%	16.3%	3.3%	100.0%	
	50代	度数	141	39	11	191	
		年齢階級の%	73.8%	20.4%	5.8%	100.0%	
	60歳以上	度数	91	39	10	140	
年齢階級の%		65.0%	27.9%	7.1%	100.0%		
合計	度数	358	111	26	495		
	年齢階級の%	72.3%	22.4%	5.3%	100.0%		
女性	年齢階級	20-39歳	度数	26	7	1	34
			年齢階級の%	76.5%	20.6%	2.9%	100.0%
	40代	度数	10	1	0	11	
		年齢階級の%	90.9%	9.1%	.0%	100.0%	
	50代	度数	11	3	3	17	
		年齢階級の%	64.7%	17.6%	17.6%	100.0%	
	60歳以上	度数	16	6	2	24	
年齢階級の%		66.7%	25.0%	8.3%	100.0%		
合計	度数	63	17	6	86		
	年齢階級の%	73.3%	19.8%	7.0%	100.0%		

研究報告書

社会復帰施設を必要とするアルコール依存症に関する調査

分担研究者 松下幸生 国立病院機構久里浜アルコール症センター精神科診療部長  
尾崎米厚 鳥取大学医学部環境予防医学分野助教授  
主任研究者 樋口 進 国立病院機構久里浜アルコール症センター副院長

研究要旨:

本研究はアルコール依存症者の社会復帰に関して基礎資料を提供することを主たる目的とする。すなわち、社会復帰施設の数、利用者数、実施されているプログラムや回復率など施設の現状に関する調査および社会復帰施設を必要とするアルコール依存症の特徴とその数の推計が主な目的である。その目的のために、1) アルコール依存症を対象とした社会復帰施設のリスト作成、2) 社会復帰施設の現状に関する調査、3) 社会復帰施設を必要とするアルコール依存症者の基準作成、4) アルコール依存症者を対象とした必要な社会復帰施設数の推計といった4つのテーマに関して調査が行われた。1) に関しては、平成15年度の調査によって各都道府県および政令指定市の精神保健福祉センターから情報を収集してリストを完成させた。また、このリストの更新版を平成17年末から18年にかけての調査で作成し、実際の調査にはこのリストを使用した。2) に関しては、各施設の現状について調査を実施する準備段階として、調査内容および調査票を作成し、全国の施設を対象とした調査を行いその結果は他の分担研究者より報告される。3) に関しては、社会復帰施設を利用しているアルコール依存症者と利用せずに社会復帰を果たしているアルコール依存症者を比較検討することによって、昨年度基準を作成した。本年度は本研究班の最終年度として4) について推計することが主な目的である。

本研究では、平成16年度に作成された我が国の入院施設を有する全精神科医療機関において診療を受けたアルコール依存症を対象として社会復帰施設利用の有無および社会経済状況、医学的合併症、日常生活能力などの項目について調査を行い、その結果を集計した。

研究協力者

藤田さかえ 久里浜アルコール症センター  
舘内由枝 久里浜アルコール症センター  
村井田晃子 久里浜アルコール症センター

害が残るものまでさまざまである。アルコール依存症でみられる障害の内容は、肝障害、心不全、糖尿病などの身体障害の他、脳梗塞、脳内出血といった脳血管障害や脳挫傷などの外傷に加えて長年の大量飲酒によるアルコール性痴呆とも言うべき認知機能障害も含まれるなど多種多様である。その点でも他の精神疾患にはない特徴を有すると言うことができ、疾病のみならずその障害の程度も社会生活に支障のないレベルから家庭生活にも援助が必要なレベルまでさまざまである。このようにアルコール依存症も他の精神疾患と同様に障害の面から検討すべき疾患であるが、医療面から

A. 研究目的

アルコール依存症は現在我が国に少なく見積もっても240万人存在するという調査結果があるほど、物質依存の中でも最も患者数の多い疾患である。その症状は単にアルコールに依存するという精神症状に限らず多岐におよび、外来で治療可能な段階のものから入院治療を行ってもなお障

の調査・研究は活発に行われてきたものの、障害面での調査はほとんど行われていない。

アルコール依存症の治療方法は集団精神療法や抗酒剤の服用など医療施設において行われるもののみならず、アルコホリックス・アノニマス(AA)や断酒会といった自助グループが存在し、アルコール依存症者の回復に貢献している。アルコール依存症は従来、断酒することによって社会生活が可能になると信じられてきた。実際に多くの依存症者は断酒することによって社会生活が可能になる。しかし、その一方で上述のように医療機関における治療終了後も社会復帰が困難で断酒の継続や社会復帰を目的としたリハビリテーションのために精神障害者社会復帰施設を利用することが必要となる者も数多く存在する。近年、障害者プランなどによって精神障害者の社会復帰施設の整備は積極的に進められてきた。しかし、これらの施設の多くは統合失調症などのいわゆる内因性精神疾患を対象としたものである。アルコール依存症の場合、目的が社会復帰であっても断酒継続が第一条件であることは当然であり、その点で内因性精神疾患とは対応が異なる場合がある。また、上述のようにアルコール依存症にみられる障害は多岐に及ぶため、内因性の精神疾患を対象とした精神障害者社会復帰施設では対応しきれないことも多い。このような背景からアルコール依存症者が利用可能な社会復帰資源が必要となるが、その整備は進んでおらず、数の不足が指摘されている。

本研究はアルコール依存症者が回復するために必要な社会資源に関して調査を行うことを目的として、以下の点について検討する。1) アルコール依存症を対象とした社会復帰施設のリスト作成、2) 社会復帰施設の現状に関する調査、3) 社会復帰施設を利用することが必要なアルコール依存症者の基準作成、4) アルコール依存症者に対する社会復帰施設の必要数に関する調査。

本研究は、平成15年度に作成した我が国の精神科医療施設で治療を受けたアルコール依存症者を対象として社会復帰施設利用の有無および社会経済状況、医学的合併症、日常生活能力などの項目について調査を行った。その目的は社会復帰施設を必要とするアルコール依存症者の数の推計であるが、ここでは社会復帰施設の利用の有

無のみならずアルコール依存症者全体の現状を把握する目的で調査項目について集計を行なった。

## B. 研究方法

平成16年度に行なった調査より我が国には1066の有床精神科病院および684の有床総合病院精神科が存在することが明らかになり、そのリストが作成された。本年度はこれらの全施設に調査票(別添資料)を配布して平成18年9月に各病院を退院したアルコール依存症者を無作為に20例選んでもらい、その症例について調査票に基づいて回答を依頼した。その結果、全国のアルコール依存症者886例に関する情報が得られた。その中から不適切な回答を除いた878例(男性758例、女性120例)について集計した。

## C. 研究結果および考察

表1に調査対象者の性・年齢別分布を示す。性別、年齢について回答の無いものは不適切として集計から除外した。

表2に住居の有無に関して性・年齢別の分布を示す。性、年齢による住居の有無の違いはほとんどみられなかった。

表3には生活保護受給の有無を性・年齢別に示す。生活保護を受給しているアルコール依存症者は、65歳未満の男性および45歳から64歳までの女性に多く、高齢者では男女とも受給している割合は他の年代より低い。女性では45歳未満の年齢では受給している割合が低い。

表4に生活保護以外の収入がない割合を性別・年齢別に示す。生活保護受給の割合と同様に高齢者では収入のない者の割合が低い。

表5に結婚経験の有無を示す。男女とも年代が若いほど結婚経験の無い者の割合が高い。

表6に離婚、死別、別居経験の有無を示す。どの年代においても女性の方が離別の経験のある者の割合が高いが、アルコール依存症の結果が原因かの区別はこの結果からは不明である。

表7に同居者の有無を示す。表6の結果では女性の方が別離の経験を有する者の割合が高いにもかかわらず、どの年代も同居者のある割合が女性の方が男性より高い。

表8に家族関係の調整の必要性について示す。

男性ではどの年代も家族関係の調整を必要とするものの割合が近似しているが、女性では若い世代ほど家族関係の調整を要するものの割合が高い。

表 9 に経済問題の有無について示す。男性の方が経済問題を抱えた経験のある者が多いが、高齢者では他の年代より少ない。女性では男性より経済問題のある者の割合は低い年代による差が少ない傾向にある。

表 10 には暴力・傷害事件の経験の有無を示す。若い男性で最も高く、高齢女性で最も低いが、男性では高齢でも 27% 近くにみられている。

表 11 に薬物乱用の有無を示す。性による違いはあまり大きくないが、年代による差が大きく、若い年代で薬物乱用の経験を有する割合が高い。

表 12 にギャンブル問題の有無を示す。ギャンブル問題の経験を有する者は男性に多いが、男性では若い世代に多いのに比べて女性では逆に高齢者にギャンブル問題の経験を有する者が多い。

表 13 に肝硬変合併の割合を示す。男性では年代による違いははっきりしないが、女性では年齢が高くなるにつれて合併している割合が高くなっている。

表 14 にはインスリン注射の有無を示す。男女とも割合は低く、女性にやや多い傾向が見られる。

表 15 に躁うつ病合併の割合を示す。合併している割合は女性で高く、45-54 歳の年代に多く、高齢者で少ない。

表 16 に統合失調症の合併の割合を示す。男女とも割合は低いが、男性に多い。

表 17 に認知症合併の割合を示す。男女とも 65 歳以上の群で急激に割合が高くなり、男性では 30% を超える。

表 18 には他の精神疾患合併の割合を示す。特定されていないが、女性で男性より精神疾患の合併率が高い。

表 19 には社会的手続きの自立性を示す。社会的手続きが困難な者の割合は女性で高く、男女とも年齢と共に高くなる。

表 20 には 3 ヶ月以上の断酒経験の有無を示す。経験の無いものは男性に多く、男性では半数近くが 3 ヶ月以上の断酒経験がないと回答されている。

表 21 に社会復帰施設を利用することが望ま

しいか必要ないと判断されるについて示す。評価者は医師、ソーシャルワーカー、看護師などが男性では全体で 44%、女性では全体の 40% が境復帰施設を必要と判断されており、年齢による差は少ない。

表 22 は実際に社会復帰施設を利用する（した）者の割合である。表 21 で男女とも 40% を超えるアルコール依存症者が社会復帰施設の利用が望ましいと回答されているのに対して、実際に利用しているのは男性の 15%、女性の 14% にとどまっている。この結果は利用できる社会復帰施設の数不足を示すのかもしれない。

表 23 は社会復帰施設を利用する者の利用状況の比較であり、通所・入所の割合を回答している。男性では 65 歳未満では通所、入所がほぼ半数であるのに対して高齢者では入所で利用する割合が高くなる。

表 24 は入院日数の分布である。男女とも 55 歳未満では 60% 以上が 90 日以内で退院しているが、65 歳以上の高齢者では 90 日以内で退院するのは男性の 43.5%、女性の 26.6% に過ぎず、男性の 26.2%、女性の 40% が 180 日以上長期入院であった。

表 25 は社会的手続きや公共施設の利用の自立の有無の割合である。男女とも高齢者では援助を必要とする者の割合が高くなるが、高齢者ではなくとも男性で 44 歳以下のアルコール依存症者の 52%、女性の 44 歳以下の 54% が援助を必要と評価されており、若い世代においても社会的に自立しているアルコール依存症者の割合の低いことが目立つ。

表 26 は日常生活の自立度を示す。日常生活は普通にできると評価されるのは男性では 55 歳未満では 80% 以上、女性も同様であるが、55-64 歳では男性の 29%、女性の 44% が援助を必要と評価され、65 歳以上では男性の 35%、女性の 40% が援助を要するとされており、高齢アルコール依存症者の ADL の低下が目立つ。

表 27 は身体合併症の有無の性別・年齢別分布である。男女とも年齢が高くなるにつれて合併率が上昇することがわかる。

表 28 は精神科合併症の有無の性別・年齢別分

布である。男女とも全体で40%以上に精神科合併症がみられ、男性では年齢が高くなると合併率も高くなるが、女性では若い年代で合併率が高い。すなわち、55歳未満では女性で合併率が男性より高く、65歳以上では男性で合併率が高い。一般的に女性のアルコール依存症ではうつ病や摂食障害などの精神科合併症が多いとされているが、それを反映しているのかもしれない。

表3-1以降は協力してくれた職種別の回答の比較である。この調査では医師、ソーシャルワーカー、看護師が主に回答しているが、職種による回答内容の違いの有無を検討するものである。これは、一人の対象者を複数の職種で評価したものではなく、各職種の回答者がそれぞれの対象者をどのように評価しているかを比較したものであるため、評価が同じになることは無いが、対象者の数がある程度多くて評価基準が同じであれば概ね同じような割合になるだろうという予想のもとに比較してみたものである。

評価者の職種はソーシャルワーカー、医師、看護師の順に多く、その他や不明（無回答）のものも少数ながらみられる。その他や不明の職種による回答は他の職種の回答とは割合が異なる質問項目が多く、全体を評価する上では注意を要する。

各項目でみてみると、家族関係の調整の必要の有無（表3-7）では医師、ソーシャルワーカー、看護師の順に必要ありとする回答の割合が高い。このような項目では各職種による関わりの違いによって評価が異なる可能性がある。また、ギャンプル問題の項目（表4-1）では、ソーシャルワーカー、看護師に比べて医師で問題ありという回答の割合が低く、職種によってこのような問題への注意の程度が異なる可能性がある。

肝硬変、糖尿病といった身体合併症の割合および躁うつ病の合併の有無（表4-2、4-3、4-4、5-6）では、いずれも医師でありとする回答の割合が低い。偶然の可能性も否定できないが、医師の場合はより厳密に評価する傾向にある可能性がある。一方、認知症の合併（表4-6）については逆に医師でありと回答する割合が高く、ソーシャルワーカーで最も低い。厳密には認知症の評価も難しい面があるため職種間で評価が異なる可能性がある。その反面、社会的手続きの自立（表

4-8）や日常生活の自立に関する項目（表5-4、5-5）では看護師による評価で自立しているとする回答の割合が高い。対象者の数が看護職で最も少ないという影響もあろうが、評価が異なっている可能性がある。

#### D. 結論

全国の治療施設に入院したアルコール依存症者878例に関して社会復帰施設利用の有無および社会経済状況、医学的合併症、日常生活能力などの項目に関する調査票を集計した。このような調査は我が国では先行研究もなく、多くの貴重な情報が得られたと思われるが、この調査によって改めて社会経済的にも困難な状況にあるアルコール依存症者が数多く存在することが明らかになった。また、今回の集計では示していないが、複数の困難な状況を同時に抱える者も少なくないと予想される。また、必要とする援助の内容は性別や年代によって異なる可能性が示唆されており、このようなアルコール依存症者に対する社会復帰施設を検討する際にも今後さらに細かい調査が必要になると思われる。

#### E. 研究発表

##### 1) 国内

口頭発表	0件
原著論文による発表	0件
それ以外の発表	0件
主な発表	
論文：	なし
学会：	なし

##### 2) 海外

口頭発表	0件
原著論文による発表	0件
それ以外の発表	0件
主な発表：	なし

#### F. 知的所有権の出願・取得状況（予定を含む）

1. 特許取得： なし
2. 実用新案登録： なし
3. その他： なし

表1 調査対象となったアルコール依存症者の性・年齢分布

	44歳以下	45-54歳	55-64歳	65歳以上	合計
男性	168	195	227	168	758
女性	41	37	27	15	120
合計	209	232	254	183	878

表2

年齢階級と持ち家がないと2.性別のクロス表

2.性別			持ち家がない		合計
			あり	持ち家なし	
男性	年齢階級	44歳以下	度数 151	17	168
			年齢階級の % 89.9%	10.1%	100.0%
	45-54歳	度数 171	24	195	
		年齢階級の % 87.7%	12.3%	100.0%	
	55-64歳	度数 202	25	227	
		年齢階級の % 89.0%	11.0%	100.0%	
	65歳以上	度数 140	28	168	
		年齢階級の % 83.3%	16.7%	100.0%	
	合計	度数 664	94	758	
		年齢階級の % 87.6%	12.4%	100.0%	
女性	年齢階級	44歳以下	度数 39	2	41
			年齢階級の % 95.1%	4.9%	100.0%
	45-54歳	度数 31	6	37	
		年齢階級の % 83.8%	16.2%	100.0%	
	55-64歳	度数 24	3	27	
		年齢階級の % 88.9%	11.1%	100.0%	
	65歳以上	度数 14	1	15	
		年齢階級の % 93.3%	6.7%	100.0%	
	合計	度数 108	12	120	
		年齢階級の % 90.0%	10.0%	100.0%	

表3

年齢階級と生活保護を受けていると2.性別のクロス表

2.性別			生活保護を受けている		合計
			受けていない	受けている	
男性	年齢階級	44歳以下	度数 105	63	168
			年齢階級の % 62.5%	37.5%	100.0%
	45-54歳	度数 125	70	195	
		年齢階級の % 64.1%	35.9%	100.0%	
	55-64歳	度数 137	90	227	
		年齢階級の % 60.4%	39.6%	100.0%	
	65歳以上	度数 137	31	168	
		年齢階級の % 81.5%	18.5%	100.0%	
	合計	度数 504	254	758	
		年齢階級の % 66.5%	33.5%	100.0%	
女性	年齢階級	44歳以下	度数 33	8	41
			年齢階級の % 80.5%	19.5%	100.0%
	45-54歳	度数 23	14	37	
		年齢階級の % 62.2%	37.8%	100.0%	
	55-64歳	度数 15	12	27	
		年齢階級の % 55.6%	44.4%	100.0%	
	65歳以上	度数 12	3	15	
		年齢階級の % 80.0%	20.0%	100.0%	
	合計	度数 83	37	120	
		年齢階級の % 69.2%	30.8%	100.0%	

表 4

年齢階級と生保以外の収入がないと2性別のクロス表

2.性別				生保以外の収入がない		合計
				あり	生保以外 収入なし	
男性	年齢階級	44歳以下	度数	72	96	168
			年齢階級の%	42.9%	57.1%	100.0%
	45-54歳	度数	104	91	195	
		年齢階級の%	53.3%	46.7%	100.0%	
	55-64歳	度数	121	106	227	
年齢階級の%		53.3%	46.7%	100.0%		
65歳以上	度数	140	28	168		
	年齢階級の%	83.3%	16.7%	100.0%		
合計		度数	437	321	758	
		年齢階級の%	57.7%	42.3%	100.0%	
女性	年齢階級	44歳以下	度数	25	16	41
			年齢階級の%	61.0%	39.0%	100.0%
	45-54歳	度数	20	17	37	
		年齢階級の%	54.1%	45.9%	100.0%	
	55-64歳	度数	15	12	27	
年齢階級の%		55.6%	44.4%	100.0%		
65歳以上	度数	10	5	15		
	年齢階級の%	66.7%	33.3%	100.0%		
合計		度数	70	50	120	
		年齢階級の%	58.3%	41.7%	100.0%	

表 5

年齢階級と結婚経験がないと2性別のクロス表

2.性別				結婚経験がない		合計
				あり	結婚経験なし	
男性	年齢階級	44歳以下	度数	87	81	168
			年齢階級の%	51.8%	48.2%	100.0%
	45-54歳	度数	141	54	195	
		年齢階級の%	72.3%	27.7%	100.0%	
	55-64歳	度数	172	55	227	
年齢階級の%		75.8%	24.2%	100.0%		
65歳以上	度数	148	20	168		
	年齢階級の%	88.1%	11.9%	100.0%		
合計		度数	548	210	758	
		年齢階級の%	72.3%	27.7%	100.0%	
女性	年齢階級	44歳以下	度数	29	12	41
			年齢階級の%	70.7%	29.3%	100.0%
	45-54歳	度数	34	3	37	
		年齢階級の%	91.9%	8.1%	100.0%	
	55-64歳	度数	26	1	27	
年齢階級の%		96.3%	3.7%	100.0%		
65歳以上	度数	15	0	15		
	年齢階級の%	100.0%	.0%	100.0%		
合計		度数	104	16	120	
		年齢階級の%	86.7%	13.3%	100.0%	

表 6

年齢階級と離婚、離別、死別経験ありと2.性別のクロス表

2.性別				離婚、離別、死別経験あり		合計
				なし	離婚、離別、 死別経験あり	
男性	年齢階級	44歳以下	度数 年齢階級の%	105 62.5%	63 37.5%	168 100.0%
		45-54歳	度数 年齢階級の%	99 50.8%	96 49.2%	195 100.0%
	55-64歳	度数 年齢階級の%	126 55.5%	101 44.5%	227 100.0%	
	65歳以上	度数 年齢階級の%	107 63.7%	61 36.3%	168 100.0%	
	合計	度数 年齢階級の%	437 57.7%	321 42.3%	758 100.0%	
女性	年齢階級	44歳以下	度数 年齢階級の%	25 61.0%	16 39.0%	41 100.0%
		45-54歳	度数 年齢階級の%	13 35.1%	24 64.9%	37 100.0%
	55-64歳	度数 年齢階級の%	10 37.0%	17 63.0%	27 100.0%	
	65歳以上	度数 年齢階級の%	5 33.3%	10 66.7%	15 100.0%	
	合計	度数 年齢階級の%	53 44.2%	67 55.8%	120 100.0%	

表 7

年齢階級と同居者がいないと2.性別のクロス表

2.性別				同居者がいない		合計
				同居者あり	同居者なし	
男性	年齢階級	44歳以下	度数 年齢階級の%	105 62.5%	63 37.5%	168 100.0%
		45-54歳	度数 年齢階級の%	116 59.5%	79 40.5%	195 100.0%
	55-64歳	度数 年齢階級の%	131 57.7%	96 42.3%	227 100.0%	
	65歳以上	度数 年齢階級の%	122 72.6%	46 27.4%	168 100.0%	
	合計	度数 年齢階級の%	474 62.5%	284 37.5%	758 100.0%	
女性	年齢階級	44歳以下	度数 年齢階級の%	32 78.0%	9 22.0%	41 100.0%
		45-54歳	度数 年齢階級の%	27 73.0%	10 27.0%	37 100.0%
	55-64歳	度数 年齢階級の%	17 63.0%	10 37.0%	27 100.0%	
	65歳以上	度数 年齢階級の%	8 53.3%	7 46.7%	15 100.0%	
	合計	度数 年齢階級の%	84 70.0%	36 30.0%	120 100.0%	



表 8

年齢階級と家族関係調整の必要ありと2.性別のクロス表

				家族関係調整の必要あり		合計
				なし	家族との関係調整必要あり	
2.性別 男性	年齢階級	44歳以下	度数	78	90	168
			年齢階級の%	46.4%	53.6%	100.0%
	45-54歳	度数	108	87	195	
		年齢階級の%	55.4%	44.6%	100.0%	
	55-64歳	度数	125	102	227	
	年齢階級の%	55.1%	44.9%	100.0%		
	65歳以上	度数	91	77	168	
		年齢階級の%	54.2%	45.8%	100.0%	
	合計	度数	402	356	758	
		年齢階級の%	53.0%	47.0%	100.0%	
女性	年齢階級	44歳以下	度数	11	30	41
			年齢階級の%	26.8%	73.2%	100.0%
	45-54歳	度数	13	24	37	
		年齢階級の%	35.1%	64.9%	100.0%	
	55-64歳	度数	16	11	27	
	年齢階級の%	59.3%	40.7%	100.0%		
	65歳以上	度数	12	3	15	
		年齢階級の%	80.0%	20.0%	100.0%	
	合計	度数	52	68	120	
		年齢階級の%	43.3%	56.7%	100.0%	

表 9

年齢階級と経済問題ありと2.性別のクロス表

				経済問題あり		合計
				なし	経済問題経験あり	
2.性別 男性	年齢階級	44歳以下	度数	57	111	168
			年齢階級の%	33.9%	66.1%	100.0%
	45-54歳	度数	74	121	195	
		年齢階級の%	37.9%	62.1%	100.0%	
	55-64歳	度数	100	127	227	
	年齢階級の%	44.1%	55.9%	100.0%		
	65歳以上	度数	118	50	168	
		年齢階級の%	70.2%	29.8%	100.0%	
	合計	度数	349	409	758	
		年齢階級の%	46.0%	54.0%	100.0%	
女性	年齢階級	44歳以下	度数	22	19	41
			年齢階級の%	53.7%	46.3%	100.0%
	45-54歳	度数	22	15	37	
		年齢階級の%	59.5%	40.5%	100.0%	
	55-64歳	度数	14	13	27	
	年齢階級の%	51.9%	48.1%	100.0%		
	65歳以上	度数	10	5	15	
		年齢階級の%	66.7%	33.3%	100.0%	
	合計	度数	68	52	120	
		年齢階級の%	56.7%	43.3%	100.0%	

表 1 0

年齢階級と暴力、傷害ありと2.性別のクロス表

2.性別			暴力、傷害あり		合計	
			なし	暴力、傷害あり		
男性	年齢階級	44歳以下	度数	109	59	168
			年齢階級の%	64.9%	35.1%	100.0%
	45-54歳	度数	147	48	195	
		年齢階級の%	75.4%	24.6%	100.0%	
	55-64歳	度数	176	51	227	
		年齢階級の%	77.5%	22.5%	100.0%	
	65歳以上	度数	123	45	168	
年齢階級の%		73.2%	26.8%	100.0%		
合計		度数	555	203	758	
		年齢階級の%	73.2%	26.8%	100.0%	
女性	年齢階級	44歳以下	度数	35	6	41
			年齢階級の%	85.4%	14.6%	100.0%
	45-54歳	度数	31	6	37	
		年齢階級の%	83.8%	16.2%	100.0%	
	55-64歳	度数	26	1	27	
		年齢階級の%	96.3%	3.7%	100.0%	
	65歳以上	度数	15	0	15	
年齢階級の%		100.0%	.0%	100.0%		
合計		度数	107	13	120	
		年齢階級の%	89.2%	10.8%	100.0%	

表 1 1

年齢階級と薬物乱用ありと2.性別のクロス表

2.性別			薬物乱用あり		合計	
			なし	薬物、依存あり		
男性	年齢階級	44歳以下	度数	131	37	168
			年齢階級の%	78.0%	22.0%	100.0%
	45-54歳	度数	174	21	195	
		年齢階級の%	89.2%	10.8%	100.0%	
	55-64歳	度数	215	12	227	
		年齢階級の%	94.7%	5.3%	100.0%	
	65歳以上	度数	167	1	168	
年齢階級の%		99.4%	.6%	100.0%		
合計		度数	687	71	758	
		年齢階級の%	90.6%	9.4%	100.0%	
女性	年齢階級	44歳以下	度数	34	7	41
			年齢階級の%	82.9%	17.1%	100.0%
	45-54歳	度数	35	2	37	
		年齢階級の%	94.6%	5.4%	100.0%	
	55-64歳	度数	26	1	27	
		年齢階級の%	96.3%	3.7%	100.0%	
	65歳以上	度数	15	0	15	
年齢階級の%		100.0%	.0%	100.0%		
合計		度数	110	10	120	
		年齢階級の%	91.7%	8.3%	100.0%	

表 1 2

年齢階級とギャンブル問題ありと2.性別のクロス表

				ギャンブル問題あり		合計
				なし	ギャンブル問題あり	
2.性別 男性	年齢階級	44歳以下	度数	140	28	168
			年齢階級の%	83.3%	16.7%	100.0%
		45-54歳	度数	174	21	195
			年齢階級の%	89.2%	10.8%	100.0%
		55-64歳	度数	210	17	227
			年齢階級の%	92.5%	7.5%	100.0%
		65歳以上	度数	157	11	168
			年齢階級の%	93.5%	6.5%	100.0%
		合計	度数	681	77	758
			年齢階級の%	89.8%	10.2%	100.0%
女性	年齢階級	44歳以下	度数	40	1	41
			年齢階級の%	97.6%	2.4%	100.0%
		45-54歳	度数	36	1	37
			年齢階級の%	97.3%	2.7%	100.0%
		55-64歳	度数	25	2	27
			年齢階級の%	92.6%	7.4%	100.0%
		65歳以上	度数	14	1	15
			年齢階級の%	93.3%	6.7%	100.0%
		合計	度数	115	5	120
			年齢階級の%	95.8%	4.2%	100.0%

表 1 3

年齢階級と肝硬変ありと2.性別のクロス表

				肝硬変あり		合計
				なし	肝硬変合併あり	
2.性別 男性	年齢階級	44歳以下	度数	146	22	168
			年齢階級の%	86.9%	13.1%	100.0%
		45-54歳	度数	145	50	195
			年齢階級の%	74.4%	25.6%	100.0%
		55-64歳	度数	182	45	227
			年齢階級の%	80.2%	19.8%	100.0%
		65歳以上	度数	131	37	168
			年齢階級の%	78.0%	22.0%	100.0%
		合計	度数	604	154	758
			年齢階級の%	79.7%	20.3%	100.0%
女性	年齢階級	44歳以下	度数	37	4	41
			年齢階級の%	90.2%	9.8%	100.0%
		45-54歳	度数	33	4	37
			年齢階級の%	89.2%	10.8%	100.0%
		55-64歳	度数	22	5	27
			年齢階級の%	81.5%	18.5%	100.0%
		65歳以上	度数	11	4	15
			年齢階級の%	73.3%	26.7%	100.0%
		合計	度数	103	17	120
			年齢階級の%	85.8%	14.2%	100.0%

表 1 4

年齢階級とインスリン自己注射ありと2.性別のクロス表

2.性別				インスリン自己注射あり		合計
				なし	インスリン自己注射あり	
男性	年齢階級	44歳以下	度数 年齢階級の%	163 97.0%	5 3.0%	168 100.0%
		45-54歳	度数 年齢階級の%	189 96.9%	6 3.1%	195 100.0%
	55-64歳	度数 年齢階級の%	216 95.2%	11 4.8%	227 100.0%	
	65歳以上	度数 年齢階級の%	162 96.4%	6 3.6%	168 100.0%	
	合計	度数 年齢階級の%	730 96.3%	28 3.7%	758 100.0%	
女性	年齢階級	44歳以下	度数 年齢階級の%	41 100.0%	0 .0%	41 100.0%
		45-54歳	度数 年齢階級の%	35 94.6%	2 5.4%	37 100.0%
	55-64歳	度数 年齢階級の%	25 92.6%	2 7.4%	27 100.0%	
	65歳以上	度数 年齢階級の%	14 93.3%	1 6.7%	15 100.0%	
	合計	度数 年齢階級の%	115 95.8%	5 4.2%	120 100.0%	

表 1 5

年齢階級と躁うつ病ありと2.性別のクロス表

2.性別				躁うつ病あり		合計
				なし	躁鬱あり	
男性	年齢階級	44歳以下	度数 年齢階級の%	134 79.8%	34 20.2%	168 100.0%
		45-54歳	度数 年齢階級の%	149 76.4%	46 23.6%	195 100.0%
	55-64歳	度数 年齢階級の%	185 81.5%	42 18.5%	227 100.0%	
	65歳以上	度数 年齢階級の%	142 84.5%	26 15.5%	168 100.0%	
	合計	度数 年齢階級の%	610 80.5%	148 19.5%	758 100.0%	
女性	年齢階級	44歳以下	度数 年齢階級の%	30 73.2%	11 26.8%	41 100.0%
		45-54歳	度数 年齢階級の%	23 62.2%	14 37.8%	37 100.0%
	55-64歳	度数 年齢階級の%	21 77.8%	6 22.2%	27 100.0%	
	65歳以上	度数 年齢階級の%	13 86.7%	2 13.3%	15 100.0%	
	合計	度数 年齢階級の%	87 72.5%	33 27.5%	120 100.0%	