

表-A-18 結果の要約

	茨城県	群馬県	富山県	愛媛県	熊本県	徳島市	横浜市 港北区	合計
人口(全年齢)	2,965,931	2,019,120	1,105,312	1,452,000	1,828,288	260,159	315,770	9,946,580
人口(18-64)	1,862,942	1,238,395	654,646	848,641	1,060,137	265,795	219,607	6,150,163
第1次調査回収率	88.8%	67.8%	93.8%	80.6%	85.9%	76.1%	61.6%	80.4%
第2次調査回収率	86.0%	85.7%	86.1%	71.2%	81.9%	-	50.0%	81.7%
全体の回収率	76.3%	58.1%	80.8%	57.4%	70.4%	76.1%	30.8%	65.7%
報告患者数	710	532	311	341	575	45	46	2,560
重複報告患者数	39	50	24	14	49	2	0	178
解析対象者数	617	449	211	316	472	38	30	2,133
人口10万人対有病率 (18-64歳)	40.8	60.4	39.4	59.4	65.5	20.9	15.6	47.6(5県) 50.5(7地域)
人口10万人対有病率 (45-64歳)	83.3	121.0	81.6	114.7	120.8	31.4	42.8	107.4(5県)
診断名								
脳血管性認知症	42.5%	45.2%	31.3%	35.8%	37.7%	36.8%	46.7%	39.8%
アルツハイマー病	25.6%	23.6%	37.4%	22.5%	21.4%	44.7%	30.0%	25.4%
頭部外傷後遺症	7.1%	10.0%	1.9%	10.8%	7.8%	0.0%	0.0%	7.7%
前頭側頭型認知症	2.6%	3.8%	1.9%	2.8%	6.6%	0.0%	3.3%	3.7%
アルコール関連認知症	2.8%	1.1%	3.8%	8.5%	3.2%	5.3%	0.0%	3.5%
レビー小体型認知症/ 認知症を伴うパーキンソン病	6.2%	2.2%	2.4%	0.6%	1.7%	2.6%	0.0%	3.0%
その他	13.3%	14.0%	21.3%	19.0%	21.6%	10.5%	20.0%	17.0%
認知症の程度								
軽度	25.3%	24.3%	19.0%	22.8%	25.0%	-	46.7%	24.3%
中等度	29.0%	36.3%	29.9%	32.6%	37.9%	-	30.0%	33.2%
重度	36.0%	34.5%	46.0%	39.2%	29.4%	-	23.3%	35.5%
判定困難	2.6%	3.6%	2.8%	3.2%	4.4%	-	0.0%	3.3%
障害者手帳								
なし	48.3%	35.4%	49.3%	53.5%	39.0%	-	43.3%	44.2%
申請中	4.1%	2.4%	0.0%	1.3%	1.7%	-	0.0%	2.3%
あり	35.8%	59.2%	48.3%	35.4%	50.2%	-	30.0%	45.2%
年金								
なし	50.2%	49.2%	38.4%	48.7%	47.2%	-	23.3%	47.5%
申請中	3.6%	2.9%	3.8%	2.8%	2.5%	-	0.0%	3.1%
1級	9.2%	14.0%	19.4%	9.2%	17.4%	-	6.7%	10.1%
2級	4.7%	4.9%	5.7%	11.1%	8.5%	-	3.3%	5.6%
3級	0.6%	0.4%	1.4%	0.3%	1.3%	-	0.0%	0.7%
介護保険								
なし	29.7%	41.6%	35.1%	40.2%	47.5%	-	26.7%	38.3%
申請中	3.6%	3.6%	1.9%	1.6%	0.8%	-	0.0%	2.4%
要支援1	0.2%	6.9%	0.9%	0.6%	0.8%	-	0.0%	1.9%
要支援2	0.3%	1.3%	0.9%	0.3%	1.7%	-	0.0%	0.9%
要介護1	4.5%	0.2%	6.6%	4.7%	6.8%	-	10.0%	4.4%
要介護2	7.0%	7.6%	8.5%	9.5%	7.0%	-	6.7%	7.6%
要介護3	12.8%	16.7%	15.6%	9.2%	10.0%	-	6.7%	12.6%
要介護4	11.3%	6.9%	14.2%	10.8%	5.5%	-	6.7%	9.2%
要介護5	10.0%	10.9%	14.7%	12.3%	6.6%	-	20.0%	10.4%
処遇形態								
在宅	47.5%	62.1%	42.2%	40.5%	59.1%	-	43.3%	38.3%
医療機関/施設入所	36.8%	21.2%	30.8%	47.2%	35.8%	-	20.0%	29.4%

参考資料(1):H8 年報告書との比較

平成 8 年調査

区分	全国有病率推定値(τ)	τ の分散	τ の標準偏差	95%信頼下限	95%信頼上限
全国	48.056	1.965	1.402	45.309	50.804
全国(男)	64.212	5.313	2.305	59.694	68.730
全国(女)	32.431	2.621	1.619	29.258	35.604

平成 19 年調査

区分	全国有病率推定値(τ)	τ の分散	τ の標準偏差	95%信頼下限	95%信頼上限
全国	47.602	1.125	1.061	45.523	49.682
全国(男)	57.902	2.727	1.651	54.665	61.139
全国(女)	36.742	1.735	1.317	34.161	39.324

H0: τ (H19) = τ (H8) vs H1: τ (H19) \neq τ (H8) の仮説検定

	$\Delta = \tau$ (H19) - τ (H8)	SE(Δ)	T 統計量	P 値
全国	-0.45375	1.75789	-0.25812	0.39816
全国(男)	-6.31003	2.83554	-2.22533	0.01303
全国(女)	4.31168	2.08701	2.06596	0.01942

標準化人口:八王子市→H19.10.1 人口、その他(青森県、群馬県、徳島県、北九州市)→平成 17 年国勢調査時の人口(H17.12.25)を用いた

参考資料(2):H8と同じ計算方法を用いた場合のH19年度版有病率

年齢範囲	有病率		
	全体	男性	女性
18-19	1.5	0.5	0.5
20-29	3.7	2.8	0.5
30-39	5.0	3.4	0.8
40-44	10.0	6.2	1.9
45-49	18.6	11.5	3.5
50-59	62.3	39.4	11.4
60-64	118.3	68.3	24.8
18-64	34.6	21.2	6.7
45-64	67.7	41.0	13.2

年齢範囲	全国人数換算		
	全体	男性	女性
18-19	38	7	6
20-29	553	212	34
30-39	933	326	71
40-44	823	256	78
45-49	1,438	447	136
50-59	11,520	3,616	1,061
60-64	10,026	2,820	1,075
18-64	27,443	8,432	2,632
45-64	23,480	7,054	2,313

参考資料(3)各施設分類別回収率をサンプルウェイトとした場合の有病率

茨城県の人口10万人(性別)

年齢	人口		総計				男性		女性		
	総数	性別	n	有病率	95% CI	n	有病率	95% CI	n	有病率	95% CI
18-19	63,602	男性 32,657 女性 30,945	0	0.0	(0.0 - 6.0)	0	0.0	(0.0 - 11.8)	0	0.0	(0.0 - 0.0)
20-24	162,710	男性 83,271 女性 79,439	2.5	1.5	(0.5 - 4.9)	1.4	1.7	(0.4 - 7.6)	1.1	1.3	(0.2 - 7.3)
25-30	184,565	男性 96,459 女性 88,106	7.4	4.0	(2.0 - 8.1)	6.0	6.2	(2.9 - 13.6)	1.4	1.6	(0.4 - 7.2)
30-34	218,539	男性 113,863 女性 104,676	9.3	4.2	(2.3 - 8.0)	6.5	5.7	(2.7 - 12.1)	2.8	2.7	(0.9 - 8.1)
35-39	199,124	男性 103,033 女性 96,091	9.8	4.9	(2.7 - 9.1)	4.2	4.1	(1.6 - 10.3)	5.6	5.8	(2.6 - 13.1)
40-44	181,513	男性 92,569 女性 88,944	21.6	11.9	(7.8 - 18.1)	13.9	15.0	(8.9 - 25.2)	7.8	8.7	(4.4 - 17.4)
45-49	186,253	男性 94,619 女性 91,634	45.2	24.3	(18.1 - 32.4)	32.3	34.1	(24.2 - 48.1)	12.9	14.0	(8.2 - 24.1)
50-54	218,713	男性 110,943 女性 107,770	109.4	50.0	(41.5 - 60.3)	71.8	64.7	(51.4 - 81.5)	36.3	33.7	(24.4 - 46.6)
55-59	254,615	男性 128,545 女性 126,070	240.1	94.3	(83.1 - 107.0)	138.8	108.0	(91.5 - 127.5)	101.3	80.3	(66.1 - 97.6)
60-64	193,308	男性 98,153 女性 95,155	315.7	163.3	(146.3 - 182.4)	178.2	181.5	(156.8 - 210.2)	133.3	140.1	(118.3 - 166.0)
18-64	1,862,942	男性 954,112 女性 908,830	761.0	40.8	(38.0 - 43.9)	453.1	47.5	(43.3 - 52.1)	302.4	33.3	(29.7 - 37.2)
45-64	852,889	男性 432,260 女性 420,629	710.4	83.3	(77.4 - 89.6)	421.2	97.4	(88.6 - 107.2)	283.8	67.5	(60.1 - 75.8)

茨城県の人口10万人対有病率(疾患別)

年齢	VaD			AD			Head trauma		
	n	有病率	95% CI	n	有病率	95% CI	n	有病率	95% CI
18-19	0.0	0.0	(0.0 - 6.0)	0.0	0.0	(0.0 - 6.0)	0.0	0.0	(0.0 - 6.0)
20-24	0.0	0.0	(0.0 - 2.4)	0.0	0.0	(0.0 - 2.4)	2.5	1.5	(0.5 - 4.9)
25-29	0.0	0.0	(0.0 - 2.1)	0.0	0.0	(0.0 - 2.1)	7.4	4.0	(2.0 - 8.1)
30-34	2.8	1.3	(0.4 - 3.9)	0.0	0.0	(0.0 - 1.8)	2.5	1.1	(0.3 - 3.7)
35-39	7.0	3.5	(1.7 - 7.3)	1.4	0.7	(0.2 - 3.2)	0.0	0.0	(0.0 - 1.9)
40-44	16.6	9.2	(5.7 - 14.8)	0.0	0.0	(0.0 - 2.1)	0.0	0.0	(0.0 - 2.1)
45-49	20.0	10.7	(6.9 - 16.6)	1.4	0.8	(0.2 - 3.4)	9.8	5.3	(2.8 - 9.7)
50-54	50.2	22.9	(17.4 - 30.2)	21.4	9.8	(6.4 - 14.9)	9.7	4.4	(2.4 - 8.3)
55-59	107.4	42.2	(34.9 - 50.9)	71.2	28.0	(22.2 - 35.3)	10.2	4.0	(2.2 - 7.3)
60-64	151.6	78.4	(66.9 - 92.0)	95.7	49.5	(40.6 - 60.5)	14.0	7.3	(4.3 - 12.2)
18-64	355.6	19.1	(17.8 - 21.9)	191.3	10.3	(9.2 - 12.2)	56.1	3.0	(2.4 - 4.0)
45-64	329.1	38.6	(34.6 - 43.0)	189.9	22.3	(19.3 - 25.7)	43.7	5.1	(3.8 - 6.9)

年齢	FTLD			DLB/PDD			Alcohol related dementia		
	n	有病率	95% CI	n	有病率	95% CI	n	有病率	95% CI
18-19	0.0	0.0	(0.0 - 6.0)	0.0	0.0	(0.0 - 6.0)	0.0	0.0	(0.0 - 6.0)
20-24	0.0	0.0	(0.0 - 2.4)	0.0	0.0	(0.0 - 2.4)	0.0	0.0	(0.0 - 2.4)
25-29	0.0	0.0	(0.0 - 2.1)	0.0	0.0	(0.0 - 2.1)	0.0	0.0	(0.0 - 2.1)
30-34	1.2	0.6	(0.1 - 2.8)	0.0	0.0	(0.0 - 1.8)	0.0	0.0	(0.0 - 1.8)
35-39	0.0	0.0	(0.0 - 1.9)	0.0	0.0	(0.0 - 1.9)	0.0	0.0	(0.0 - 1.9)
40-44	0.0	0.0	(0.0 - 2.1)	0.0	0.0	(0.0 - 2.1)	0.0	0.0	(0.0 - 2.1)
45-49	1.1	0.6	(0.1 - 3.1)	0.0	0.0	(0.0 - 2.1)	1.1	0.6	(0.1 - 3.1)
50-54	3.2	1.5	(0.5 - 4.2)	3.2	1.5	(0.5 - 4.2)	1.4	0.6	(0.1 - 2.9)
55-59	4.3	1.7	(0.7 - 4.2)	13.9	5.5	(3.2 - 9.2)	8.9	3.5	(1.8 - 6.7)
60-64	8.5	4.4	(2.3 - 8.5)	23.7	12.3	(8.2 - 18.3)	9.3	4.8	(2.5 - 9.0)
18-64	18.4	1.0	(0.6 - 1.6)	40.9	2.2	(1.7 - 3.1)	20.7	1.1	(0.7 - 1.8)
45-64	17.1	2.0	(1.3 - 3.2)	40.9	4.8	(3.5 - 6.5)	20.7	2.4	(1.6 - 3.7)

群馬県の人口10万人対有病率(性別)

年齢	人口			総計			男性			女性		
	総数	男性	女性	n	有病率	95% CI	n	有病率	95% CI	n	有病率	95% CI
18-19	42,482	21,849	20,633	1.5	3.5	(0.8 - 15.3)	1.5	6.8	(1.6 - 29.7)	0.0	0.0	(0.0 - 18.6)
20-24	98,164	50,203	47,961	7.6	7.7	(3.8 - 15.5)	7.6	15.1	(7.5 - 30.3)	0.0	0.0	(0.0 - 8.0)
25-30	119,056	61,764	57,292	7.6	6.4	(3.2 - 12.8)	6.0	9.8	(4.5 - 21.3)	1.5	2.7	(0.6 - 11.4)
30-34	148,275	76,246	72,029	4.6	3.1	(1.3 - 7.5)	3.1	4.0	(1.4 - 11.7)	1.5	2.1	(0.5 - 9.0)
35-39	143,208	73,638	69,570	19.0	13.2	(8.5 - 20.7)	14.5	19.7	(11.8 - 32.7)	4.5	6.5	(2.6 - 15.8)
40-44	120,944	61,571	59,373	24.8	20.5	(13.9 - 30.3)	17.3	28.0	(17.6 - 44.7)	7.6	12.7	(6.3 - 25.6)
45-49	120,297	61,303	58,994	37.4	31.1	(22.6 - 42.8)	23.8	38.8	(26.0 - 57.9)	13.6	23.1	(13.6 - 39.0)
50-54	138,561	70,068	68,493	75.1	54.2	(43.2 - 67.9)	49.2	70.3	(53.2 - 92.8)	25.9	37.8	(25.7 - 55.4)
55-59	175,387	88,023	87,364	242.8	138.4	(122.1 - 157.0)	160.4	182.3	(156.2 - 212.7)	82.3	94.2	(75.9 - 116.9)
60-64	132,021	65,523	66,498	329.7	249.7	(224.2 - 278.2)	208.3	317.9	(277.6 - 364.1)	121.4	182.6	(152.9 - 218.1)
18-64	1,238,395	630,188	608,207	748.4	60.4	(58.3 - 67.2)	490.2	77.8	(73.7 - 88.0)	258.3	42.5	(38.9 - 49.7)
45-64	566,266	284,917	281,349	685.0	121.0	(112.2 - 130.4)	441.8	155.0	(141.2 - 170.2)	243.2	86.4	(76.2 - 98.0)

群馬県の人口10万人対有病率(疾患別)

年齢	VaD			AD			Head trauma		
	n	有病率	95% CI	n	有病率	95% CI	n	有病率	95% CI
18-19	0.0	0.0	(0.0 - 9.0)	0.0	0.0	(0.0 - 9.0)	1.5	3.5	(0.8 - 15.3)
20-24	0.0	0.0	(0.0 - 3.9)	0.0	0.0	(0.0 - 3.9)	7.6	7.7	(3.8 - 15.5)
25-29	1.5	1.2	(0.3 - 5.4)	0.0	0.0	(0.0 - 3.2)	4.6	3.8	(1.6 - 9.3)
30-34	0.0	0.0	(0.0 - 2.6)	0.0	0.0	(0.0 - 2.6)	9.0	6.1	(3.2 - 11.5)
35-39	6.0	4.2	(1.9 - 9.2)	0.0	0.0	(0.0 - 2.7)	2.5	1.8	(0.6 - 5.7)
40-44	11.3	9.3	(5.2 - 16.6)	0.0	0.0	(0.0 - 3.2)	3.0	2.4	(0.8 - 7.2)
45-49	12.2	10.1	(5.8 - 17.6)	4.6	3.8	(1.6 - 9.3)	9.1	7.6	(4.0 - 14.3)
50-54	33.5	24.1	(17.2 - 33.8)	14.8	10.6	(6.4 - 17.6)	4.6	3.3	(1.4 - 8.1)
55-59	114.1	65.0	(54.2 - 78.1)	63.0	35.9	(28.1 - 45.9)	8.4	4.8	(2.5 - 9.3)
60-64	160.0	121.2	(103.8 - 141.5)	104.4	79.1	(65.3 - 95.8)	15.9	12.0	(7.4 - 19.6)
18-64	338.5	27.3	(24.6 - 30.4)	186.7	15.1	(13.1 - 17.4)	64.6	5.2	(4.1 - 6.7)
45-64	319.7	56.5	(50.6 - 63.0)	186.7	33.0	(28.6 - 38.1)	38.0	6.7	(4.9 - 9.2)

年齢	FTLD			DLB/PDD			Alcohol related dementia		
	n	有病率	95% CI	n	有病率	95% CI	n	有病率	95% CI
18-19	0.0	0.0	(0.0 - 9.0)	0.0	0.0	(0.0 - 9.0)	1.5	3.5	(0.8 - 15.3)
20-24	0.0	0.0	(0.0 - 3.9)	0.0	0.0	(0.0 - 3.9)	0.0	0.0	(0.0 - 3.9)
25-29	0.0	0.0	(0.0 - 3.2)	0.0	0.0	(0.0 - 3.2)	0.0	0.0	(0.0 - 3.2)
30-34	0.0	0.0	(0.0 - 2.6)	0.0	0.0	(0.0 - 2.6)	0.0	0.0	(0.0 - 2.6)
35-39	0.0	0.0	(0.0 - 2.7)	0.0	0.0	(0.0 - 2.7)	0.0	0.0	(0.0 - 2.7)
40-44	1.5	1.3	(0.3 - 5.4)	0.0	0.0	(0.0 - 3.2)	0.0	0.0	(0.0 - 3.2)
45-49	0.0	0.0	(0.0 - 3.2)	2.2	1.8	(0.5 - 6.3)	0.0	0.0	(0.0 - 3.2)
50-54	7.8	5.6	(2.8 - 11.2)	2.2	1.6	(0.5 - 5.5)	1.5	1.1	(0.3 - 4.7)
55-59	9.2	5.3	(2.8 - 9.9)	4.1	2.3	(0.9 - 5.9)	1.5	0.8	(0.2 - 3.7)
60-64	8.1	6.2	(3.1 - 12.1)	7.7	5.8	(2.9 - 11.6)	5.1	3.9	(1.7 - 9.0)
18-64	26.7	2.2	(1.5 - 3.1)	16.1	1.3	(0.8 - 2.1)	8.1	0.7	(0.3 - 1.3)

富山県の人口10万人対有病率(性別)

年齢	人口						総計						男性			女性		
	総数	男性	女性	n	有病率	95% CI												
18-19	21,345	10,976	10,369	0.0	0.0	(0.0 - 18.0)	0.0	0.0	(0.0 - 35.0)	0.0	0.0	(0.0 - 15.7)	0.0	0.0	(0.0 - 37.0)	0.0	0.0	(0.0 - 17.3)
20-24	46,749	24,517	22,232	0.0	0.0	(0.0 - 8.2)	0.0	0.0	(0.0 - 6.5)	0.0	0.0	(0.0 - 12.6)	0.0	0.0	(0.0 - 13.5)	0.0	0.0	(0.0 - 10.2)
25-30	59,026	30,547	28,479	0.0	0.0	(0.0 - 5.0)	0.0	0.0	(0.0 - 9.8)	0.0	0.0	(1.0 - 19.9)	0.0	0.0	(0.0 - 23.5)	0.0	0.0	(0.0 - 10.2)
30-34	78,052	40,324	37,728	2.8	3.6	(1.2 - 11.0)	2.8	7.1	(2.3 - 21.3)	0.0	0.0	(0.0 - 9.8)	0.0	0.0	(0.0 - 10.2)	0.0	0.0	(0.0 - 10.2)
35-39	76,843	39,200	37,643	0.0	0.0	(0.0 - 5.0)	0.0	0.0	(0.0 - 9.8)	0.0	0.0	(0.0 - 9.8)	0.0	0.0	(0.0 - 10.2)	0.0	0.0	(0.0 - 10.2)
40-44	64,740	32,315	32,425	3.7	5.6	(2.1 - 15.1)	1.5	4.5	(1.0 - 19.9)	2.2	6.8	(2.0 - 23.5)	2.2	6.8	(2.0 - 23.5)	2.2	6.8	(2.0 - 23.5)
45-49	63,191	31,459	31,732	9.1	14.4	(7.6 - 27.2)	3.3	10.6	(3.8 - 29.7)	5.7	18.0	(8.1 - 40.1)	5.7	18.0	(8.1 - 40.1)	5.7	18.0	(8.1 - 40.1)
50-54	69,096	33,975	35,121	24.4	35.3	(23.8 - 52.3)	11.2	32.9	(18.4 - 58.6)	13.2	37.6	(22.1 - 64.1)	13.2	37.6	(22.1 - 64.1)	13.2	37.6	(22.1 - 64.1)
55-59	94,949	46,855	48,094	83.2	87.6	(70.7 - 108.6)	56.3	120.2	(92.6 - 155.9)	26.9	55.9	(38.4 - 81.4)	26.9	55.9	(38.4 - 81.4)	26.9	55.9	(38.4 - 81.4)
60-64	80,655	39,186	41,469	134.7	166.9	(141.0 - 197.6)	77.0	196.6	(157.3 - 245.7)	56.5	136.3	(105.1 - 176.7)	56.5	136.3	(105.1 - 176.7)	56.5	136.3	(105.1 - 176.7)
18-64	654,646	329,354	325,292	257.8	39.4	(34.9 - 44.5)	152.2	46.2	(39.4 - 54.2)	104.5	32.1	(26.5 - 38.9)	104.5	32.1	(26.5 - 38.9)	104.5	32.1	(26.5 - 38.9)
45-64	307,891	151,475	156,416	251.3	81.6	(72.1 - 92.3)	147.9	97.6	(83.1 - 114.7)	102.3	65.4	(53.9 - 79.4)	102.3	65.4	(53.9 - 79.4)	102.3	65.4	(53.9 - 79.4)

富山県の人口10万人対有病率(疾患別)

年齢	VaD			AD			Head trauma		
	n	有病率 95% CI	n	有病率 95% CI	n	有病率 95% CI	n	有病率 95% CI	
18-19	0.0	(0.0 - 18.0)	0.0	(0.0 - 18.0)	0.0	(0.0 - 18.0)	0.0	(0.0 - 18.0)	
20-24	0.0	(0.0 - 8.2)	0.0	(0.0 - 8.2)	0.0	(0.0 - 8.2)	0.0	(0.0 - 8.2)	
25-29	0.0	(0.0 - 6.5)	0.0	(0.0 - 6.5)	0.0	(0.0 - 6.5)	0.0	(0.0 - 6.5)	
30-34	2.8	(1.2 - 11.0)	0.0	(0.0 - 4.9)	0.0	(0.0 - 4.9)	0.0	(0.0 - 4.9)	
35-39	0.0	(0.0 - 5.0)	0.0	(0.0 - 5.0)	0.0	(0.0 - 5.0)	0.0	(0.0 - 5.0)	
40-44	1.5	(0.5 - 9.9)	0.0	(0.0 - 5.9)	0.0	(0.0 - 5.9)	0.0	(0.0 - 5.9)	
45-49	2.4	(1.2 - 12.6)	1.1	(0.3 - 9.2)	0.0	(0.0 - 6.1)	0.0	(0.0 - 6.1)	
50-54	7.0	(4.9 - 20.8)	5.5	(3.6 - 18.0)	1.1	(0.3 - 8.4)	1.1	(0.3 - 8.4)	
55-59	16.2	(10.5 - 27.6)	30.9	(22.9 - 46.2)	1.3	(0.3 - 6.5)	1.3	(0.3 - 6.5)	
60-64	46.6	(43.4 - 77.0)	54.1	(51.5 - 87.5)	2.3	(0.8 - 9.6)	2.3	(0.8 - 9.6)	
18-64	76.5	(9.3 - 14.6)	91.7	(11.4 - 17.2)	4.7	(0.3 - 1.7)	4.7	(0.3 - 1.7)	
45-64	72.2	(18.6 - 29.5)	91.7	(24.3 - 36.5)	4.7	(0.6 - 3.6)	4.7	(0.6 - 3.6)	

年齢	FTLD			DLB/PDD			Alcohol related dementia		
	n	有病率 95% CI	n	有病率 95% CI	n	有病率 95% CI	n	有病率 95% CI	
18-19	0.0	(0.0 - 18.0)	0.0	(0.0 - 18.0)	0.0	(0.0 - 18.0)	0.0	(0.0 - 18.0)	
20-24	0.0	(0.0 - 8.2)	0.0	(0.0 - 8.2)	0.0	(0.0 - 8.2)	0.0	(0.0 - 8.2)	
25-29	0.0	(0.0 - 6.5)	0.0	(0.0 - 6.5)	0.0	(0.0 - 6.5)	0.0	(0.0 - 6.5)	
30-34	0.0	(0.0 - 4.9)	0.0	(0.0 - 4.9)	0.0	(0.0 - 4.9)	0.0	(0.0 - 4.9)	
35-39	0.0	(0.0 - 5.0)	0.0	(0.0 - 5.0)	0.0	(0.0 - 5.0)	0.0	(0.0 - 5.0)	
40-44	0.0	(0.0 - 5.9)	0.0	(0.0 - 5.9)	0.0	(0.0 - 5.9)	0.0	(0.0 - 5.9)	
45-49	0.0	(0.0 - 6.1)	0.0	(0.0 - 6.1)	0.0	(0.0 - 6.1)	0.0	(0.0 - 6.1)	
50-54	0.0	(0.0 - 5.6)	0.0	(0.0 - 5.6)	0.0	(0.0 - 5.6)	1.3	(0.4 - 8.9)	
55-59	1.3	(0.3 - 6.5)	1.1	(0.2 - 6.2)	1.1	(0.2 - 6.2)	3.5	(1.4 - 10.1)	
60-64	3.5	(1.6 - 11.9)	3.9	(1.9 - 12.6)	5.3	(2.9 - 15.1)	5.3	(2.9 - 15.1)	
18-64	4.8	(0.3 - 1.7)	5.0	(0.3 - 1.8)	10.1	(0.8 - 2.8)	10.1	(0.8 - 2.8)	
45-64	4.8	(0.7 - 3.7)	5.0	(0.7 - 3.8)	10.1	(1.8 - 6.0)	10.1	(1.8 - 6.0)	

熊本県の人口10万人対有病率(性別)

年齢	人口			総計			男性			女性		
	総数	男性	女性	n	有病率	95% CI	n	有病率	95% CI	n	有病率	95% CI
18-19	39,565	19,858	19,707	4.6	11.5	(4.8 - 28.2)	0.0	0.0	(0.0 - 19.3)	4.6	23.1	(9.6 - 56.5)
20-24	95,671	48,312	47,359	10.6	11.1	(6.1 - 20.1)	7.6	15.7	(7.8 - 31.5)	3.0	6.4	(2.2 - 18.7)
25-30	98,855	48,431	50,424	13.7	13.8	(8.2 - 23.3)	9.1	18.8	(9.9 - 35.6)	4.6	9.0	(3.7 - 22.0)
30-34	111,444	54,550	56,894	16.7	15.0	(9.3 - 24.1)	12.1	22.3	(12.8 - 38.8)	4.6	8.0	(3.3 - 19.5)
35-39	106,108	50,884	55,224	14.8	14.0	(8.4 - 23.1)	9.1	17.9	(9.4 - 33.9)	5.7	10.3	(4.7 - 23.0)
40-44	106,051	50,287	55,764	26.7	25.1	(17.2 - 36.7)	16.5	32.8	(20.3 - 52.9)	10.2	18.3	(10.0 - 33.4)
45-49	114,855	55,315	59,540	32.8	28.5	(20.3 - 40.1)	17.7	32.0	(20.2 - 50.8)	15.0	25.3	(15.3 - 41.6)
50-54	127,525	62,260	65,265	84.2	66.1	(53.4 - 81.7)	56.0	89.9	(69.2 - 116.7)	28.3	43.3	(30.0 - 62.5)
55-59	149,576	73,258	76,318	240.4	160.7	(141.6 - 182.4)	131.4	179.4	(151.3 - 212.8)	108.9	142.7	(118.3 - 172.2)
60-64	110,487	52,571	57,916	249.5	225.8	(199.5 - 255.7)	129.3	246.0	(207.1 - 292.2)	120.2	207.5	(173.6 - 248.1)
18-64	1,060,137	515,726	544,411	693.9	65.5	(63.1 - 73.2)	388.9	75.4	(71.0 - 86.6)	305.0	56.0	(52.0 - 65.0)
総計	502,443	243,404	259,039	606.9	120.8	(111.6 - 130.8)	334.5	137.4	(123.5 - 152.9)	272.4	105.2	(93.4 - 118.4)

熊本県の人口10万人対有病率(疾患別)

年齢	VaD			AD			Head trauma		
	n	有病率 95% CI	n	有病率 95% CI	n	有病率 95% CI	n	有病率 95% CI	
18-19	0.0	0.0 (0.0 - 9.7)	0.0	0.0 (0.0 - 9.7)	3.0	7.7 (2.6 - 22.3)			
20-24	4.6	4.8 (2.0 - 11.6)	0.0	0.0 (0.0 - 4.0)	4.6	4.8 (2.0 - 11.6)			
25-29	4.6	4.6 (1.9 - 11.2)	0.0	0.0 (0.0 - 3.9)	3.0	3.1 (1.0 - 9.0)			
30-34	3.0	2.7 (0.9 - 8.0)	0.0	0.0 (0.0 - 3.4)	4.6	4.1 (1.7 - 9.9)			
35-39	7.6	7.1 (3.6 - 14.4)	0.0	0.0 (0.0 - 3.6)	3.0	2.9 (1.0 - 8.4)			
40-44	8.5	8.0 (4.1 - 15.4)	0.0	0.0 (0.0 - 3.6)	1.5	1.4 (0.3 - 6.2)			
45-49	19.1	16.6 (10.7 - 26.0)	3.0	2.6 (0.9 - 7.7)	0.0	0.0 (0.0 - 3.3)			
50-54	34.7	27.2 (19.6 - 37.9)	16.5	12.9 (8.0 - 20.8)	6.1	4.8 (2.2 - 10.3)			
55-59	81.5	54.5 (43.9 - 67.7)	60.9	40.7 (31.7 - 52.3)	22.4	15.0 (9.9 - 22.6)			
60-64	96.0	86.9 (71.2 - 106.1)	65.6	59.4 (46.6 - 75.6)	7.6	6.9 (3.4 - 13.8)			
18-64	259.6	24.5 (22.5 - 28.7)	145.9	13.8 (12.2 - 16.8)	55.8	5.3 (4.2 - 7.1)			
45-64	231.4	46.1 (40.5 - 52.4)	145.9	29.0 (24.7 - 34.2)	36.1	7.2 (5.2 - 9.9)			
年齢	FTLD			DLB/PDD			Alcohol related dementia		
	n	有病率 95% CI	n	有病率 95% CI	n	有病率 95% CI	n	有病率 95% CI	
18-19	0.0	0.0 (0.0 - 9.7)	0.0	0.0 (0.0 - 9.7)	1.5	3.8 (0.9 - 16.4)			
20-24	0.0	0.0 (0.0 - 4.0)	0.0	0.0 (0.0 - 4.0)	0.0	0.0 (0.0 - 4.0)			
25-29	0.0	0.0 (0.0 - 3.9)	0.0	0.0 (0.0 - 3.9)	0.0	0.0 (0.0 - 3.9)			
30-34	0.0	0.0 (0.0 - 3.4)	0.0	0.0 (0.0 - 3.4)	0.0	0.0 (0.0 - 3.4)			
35-39	0.0	0.0 (0.0 - 3.6)	0.0	0.0 (0.0 - 3.6)	0.0	0.0 (0.0 - 3.6)			
40-44	3.0	2.9 (1.0 - 8.4)	0.0	0.0 (0.0 - 3.6)	1.5	1.4 (0.3 - 6.2)			
45-49	3.0	2.6 (0.9 - 7.7)	0.0	0.0 (0.0 - 3.3)	0.0	0.0 (0.0 - 3.3)			
50-54	3.0	2.4 (0.8 - 7.0)	0.0	0.0 (0.0 - 3.0)	3.0	2.4 (0.8 - 7.0)			
55-59	17.8	11.9 (7.5 - 18.9)	4.1	2.8 (1.1 - 7.0)	1.5	1.0 (0.2 - 4.4)			
60-64	19.7	17.9 (11.5 - 27.7)	7.5	6.7 (3.3 - 13.6)	15.2	13.8 (8.4 - 22.7)			
18-64	46.6	4.4 (3.4 - 6.1)	11.6	1.1 (0.6 - 2.0)	22.8	2.2 (1.5 - 3.4)			
45-64	43.6	8.7 (6.5 - 11.7)	11.6	2.3 (1.3 - 4.1)	19.8	3.9 (2.5 - 6.1)			

横浜市港北区の人口10万人対有病率(性別)

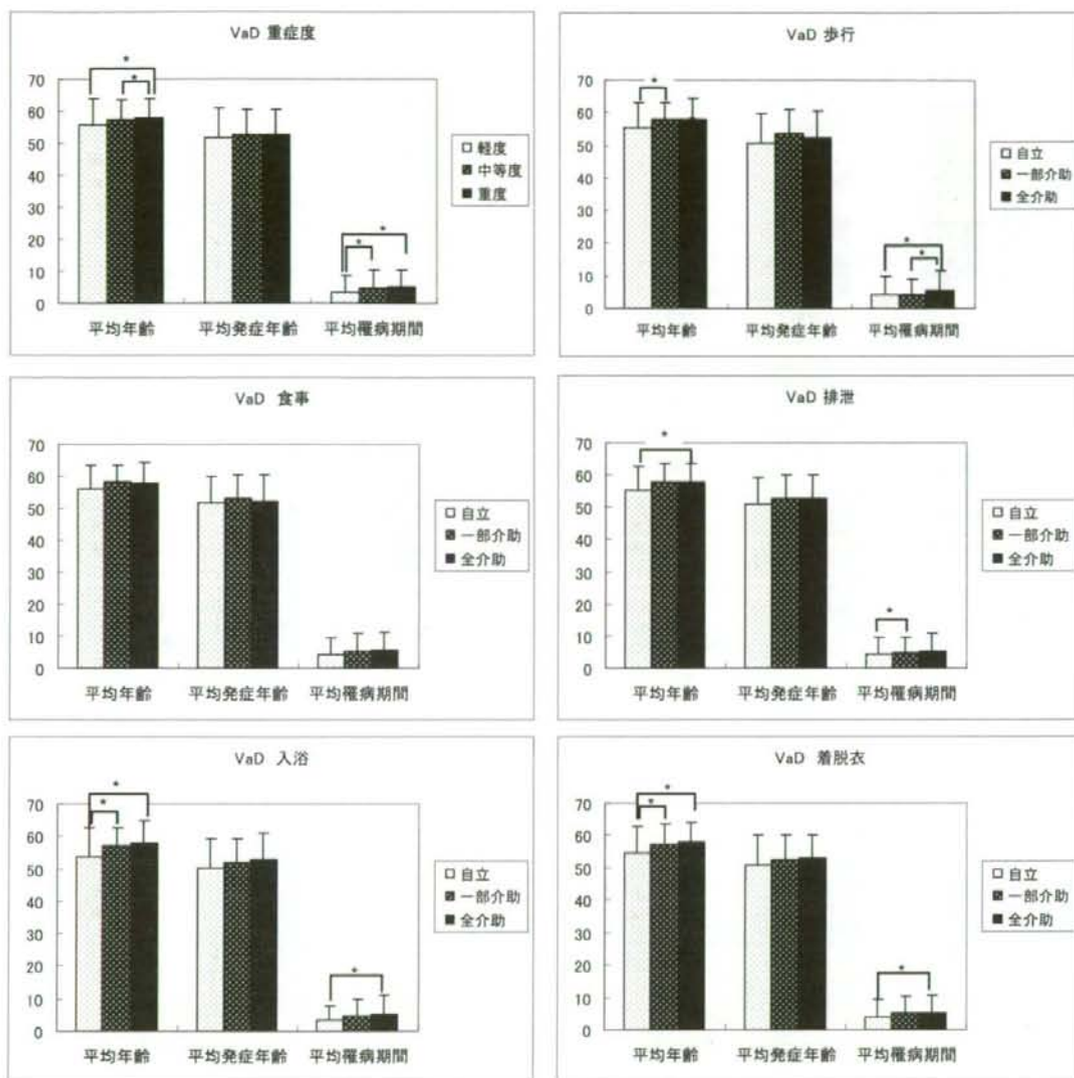
年齢	人口			総計			男性			女性		
	総数	男性	女性	n	有病率	95% CI	n	有病率	95% CI	n	有病率	95% CI
	18-19	5,483	2,896	2,587	0.0	0.0 (0.0 - 70.0)	0.0 (0.0 - 70.0)	0.0	0.0 (0.0 - 132.6)	0.0 (0.0 - 132.6)	0.0	0.0 (0.0 - 148.5)
20-24	20,008	10,461	9,547	0.0	0.0 (0.0 - 19.2)	0.0 (0.0 - 19.2)	0.0	0.0 (0.0 - 36.7)	0.0 (0.0 - 36.7)	0.0	0.0 (0.0 - 40.2)	
25-30	27,362	14,412	12,950	0.0	0.0 (0.0 - 14.0)	0.0 (0.0 - 14.0)	0.0	0.0 (0.0 - 26.7)	0.0 (0.0 - 26.7)	0.0	0.0 (0.0 - 29.7)	
30-34	32,529	16,944	15,585	0.0	0.0 (0.0 - 11.8)	0.0 (0.0 - 11.8)	0.0	0.0 (0.0 - 22.7)	0.0 (0.0 - 22.7)	0.0	0.0 (0.0 - 24.6)	
35-39	31,832	16,860	14,972	7.0	22.1 (10.7 - 45.5)	7.0 (10.7 - 45.5)	7.0	41.7 (20.2 - 85.9)	41.7 (20.2 - 85.9)	0.0	0.0 (0.0 - 25.7)	
40-44	25,353	13,621	11,732	0.0	0.0 (0.0 - 15.1)	0.0 (0.0 - 15.1)	0.0	0.0 (0.0 - 28.2)	0.0 (0.0 - 28.2)	0.0	0.0 (0.0 - 32.7)	
45-49	19,941	10,452	9,489	0.0	0.0 (0.0 - 19.3)	0.0 (0.0 - 19.3)	0.0	0.0 (0.0 - 36.7)	0.0 (0.0 - 36.7)	0.0	0.0 (0.0 - 40.5)	
50-54	17,814	9,151	8,663	8.9	49.9 (26.2 - 95.3)	49.9 (26.2 - 95.3)	4.4	48.6 (19.8 - 119.4)	48.6 (19.8 - 119.4)	4.4	51.4 (20.9 - 126.1)	
55-59	22,205	11,235	10,970	21.0	94.5 (61.8 - 144.5)	94.5 (61.8 - 144.5)	16.3	145.3 (89.8 - 234.9)	145.3 (89.8 - 234.9)	4.7	42.5 (17.6 - 102.4)	
60-64	17,080	8,383	8,697	29.4	172.3 (120.3 - 246.8)	172.3 (120.3 - 246.8)	10.9	129.5 (72.1 - 232.8)	129.5 (72.1 - 232.8)	18.6	213.6 (136.0 - 335.3)	
18-64	219,607	114,415	105,192	34.3	15.6 (11.2 - 21.8)	15.6 (11.2 - 21.8)	21.0	18.3 (12.0 - 28.0)	18.3 (12.0 - 28.0)	13.3	12.6 (7.4 - 21.5)	
45-64	77,040	39,221	37,819	33.0	42.8 (30.5 - 60.1)	42.8 (30.5 - 60.1)	19.7	50.3 (32.4 - 77.9)	50.3 (32.4 - 77.9)	13.3	35.1 (20.6 - 59.7)	

横浜市港北区の人口 10 万人対有病率(疾患別)

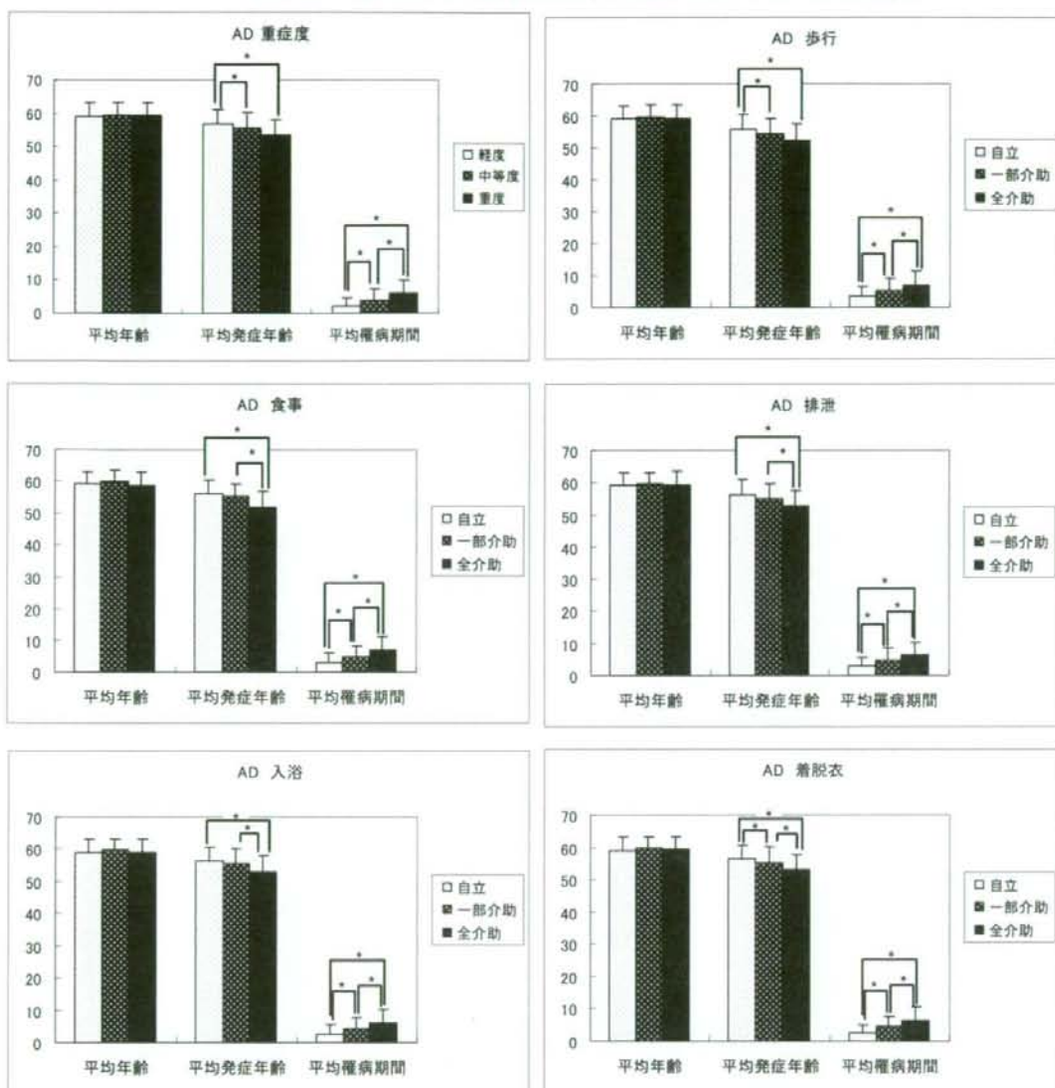
年齢	VaD			AD			Head trauma		
	n	有病率	95% CI	n	有病率	95% CI	n	有病率	95% CI
18-19	0.0	0.0	(0.0 - 70.0)	0.0	0.0	(0.0 - 70.0)	0.0	0.0	(0.0 - 70.0)
20-24	0.0	0.0	(0.0 - 19.2)	0.0	0.0	(0.0 - 19.2)	0.0	0.0	(0.0 - 19.2)
25-29	0.0	0.0	(0.0 - 14.0)	0.0	0.0	(0.0 - 14.0)	0.0	0.0	(0.0 - 14.0)
30-34	0.0	0.0	(0.0 - 11.8)	0.0	0.0	(0.0 - 11.8)	0.0	0.0	(0.0 - 11.8)
35-39	7.0	22.1	(10.7 - 45.5)	0.0	0.0	(0.0 - 12.1)	0.0	0.0	(0.0 - 12.1)
40-44	0.0	0.0	(0.0 - 15.1)	0.0	0.0	(0.0 - 15.1)	0.0	0.0	(0.0 - 15.1)
45-49	0.0	0.0	(0.0 - 19.3)	0.0	0.0	(0.0 - 19.3)	0.0	0.0	(0.0 - 19.3)
50-54	0.0	0.0	(0.0 - 21.6)	8.9	49.9	(26.2 - 95.3)	0.0	0.0	(0.0 - 21.6)
55-59	9.4	42.1	(22.4 - 79.1)	4.7	21.0	(8.7 - 50.6)	0.0	0.0	(0.0 - 17.3)
60-64	21.0	123.2	(80.6 - 188.2)	6.2	36.3	(16.8 - 78.2)	0.0	0.0	(0.0 - 22.5)
18-64	10.5	4.8	(2.6 - 8.7)	17.8	8.1	(5.1 - 12.9)	0.0	0.0	(0.0 - 1.7)
45-64	9.3	12.0	(6.4 - 22.6)	17.8	23.1	(14.6 - 36.7)	0.0	0.0	(0.0 - 5.0)

年齢	FTLD			DLB/PDD			Alcohol related dementia		
	n	有病率	95% CI	n	有病率	95% CI	n	有病率	95% CI
18-19	0.0	0.0	(0.0 - 70.0)	0.0	0.0	(0.0 - 70.0)	0.0	0.0	(0.0 - 70.0)
20-24	0.0	0.0	(0.0 - 19.2)	0.0	0.0	(0.0 - 19.2)	0.0	0.0	(0.0 - 19.2)
25-29	0.0	0.0	(0.0 - 14.0)	0.0	0.0	(0.0 - 14.0)	0.0	0.0	(0.0 - 14.0)
30-34	0.0	0.0	(0.0 - 11.8)	0.0	0.0	(0.0 - 11.8)	0.0	0.0	(0.0 - 11.8)
35-39	0.0	0.0	(0.0 - 12.1)	0.0	0.0	(0.0 - 12.1)	0.0	0.0	(0.0 - 12.1)
40-44	0.0	0.0	(0.0 - 15.1)	0.0	0.0	(0.0 - 15.1)	0.0	0.0	(0.0 - 15.1)
45-49	0.0	0.0	(0.0 - 19.3)	0.0	0.0	(0.0 - 19.3)	0.0	0.0	(0.0 - 19.3)
50-54	0.0	0.0	(0.0 - 21.6)	0.0	0.0	(0.0 - 21.6)	0.0	0.0	(0.0 - 21.6)
55-59	2.3	10.5	(3.1 - 35.1)	0.0	0.0	(0.0 - 17.3)	0.0	0.0	(0.0 - 17.3)
60-64	0.0	0.0	(0.0 - 22.5)	0.0	0.0	(0.0 - 22.5)	0.0	0.0	(0.0 - 22.5)
18-64	1.2	0.6	(0.1 - 2.8)	0.0	0.0	(0.0 - 1.7)	0.0	0.0	(0.0 - 1.7)
45-64	1.2	1.6	(0.3 - 7.9)	0.0	0.0	(0.0 - 5.0)	0.0	0.0	(0.0 - 5.0)

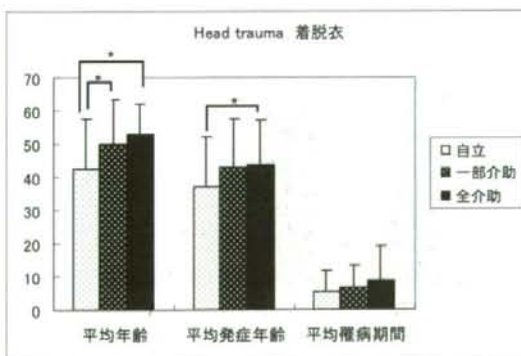
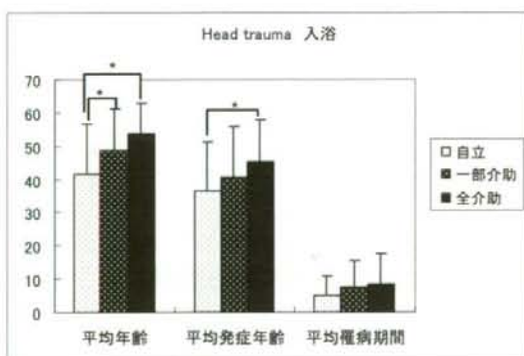
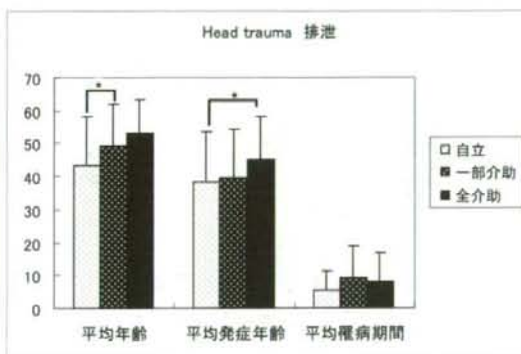
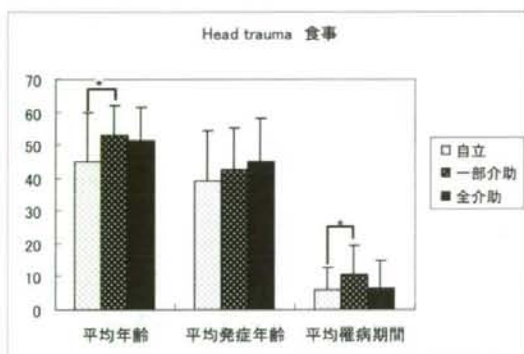
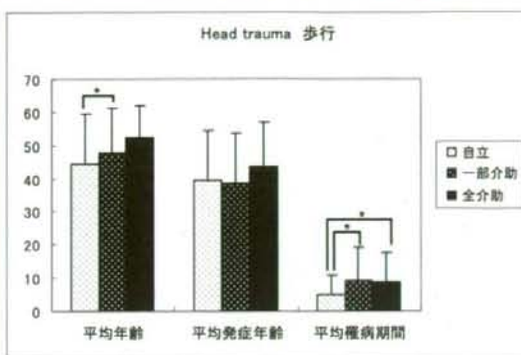
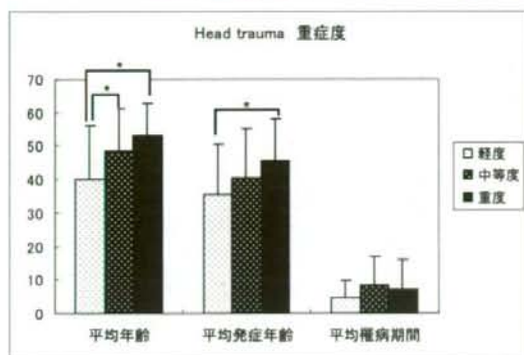
脳血管性認知症患者の重症度・日常生活動作と年齢・発症年齢・罹病期間



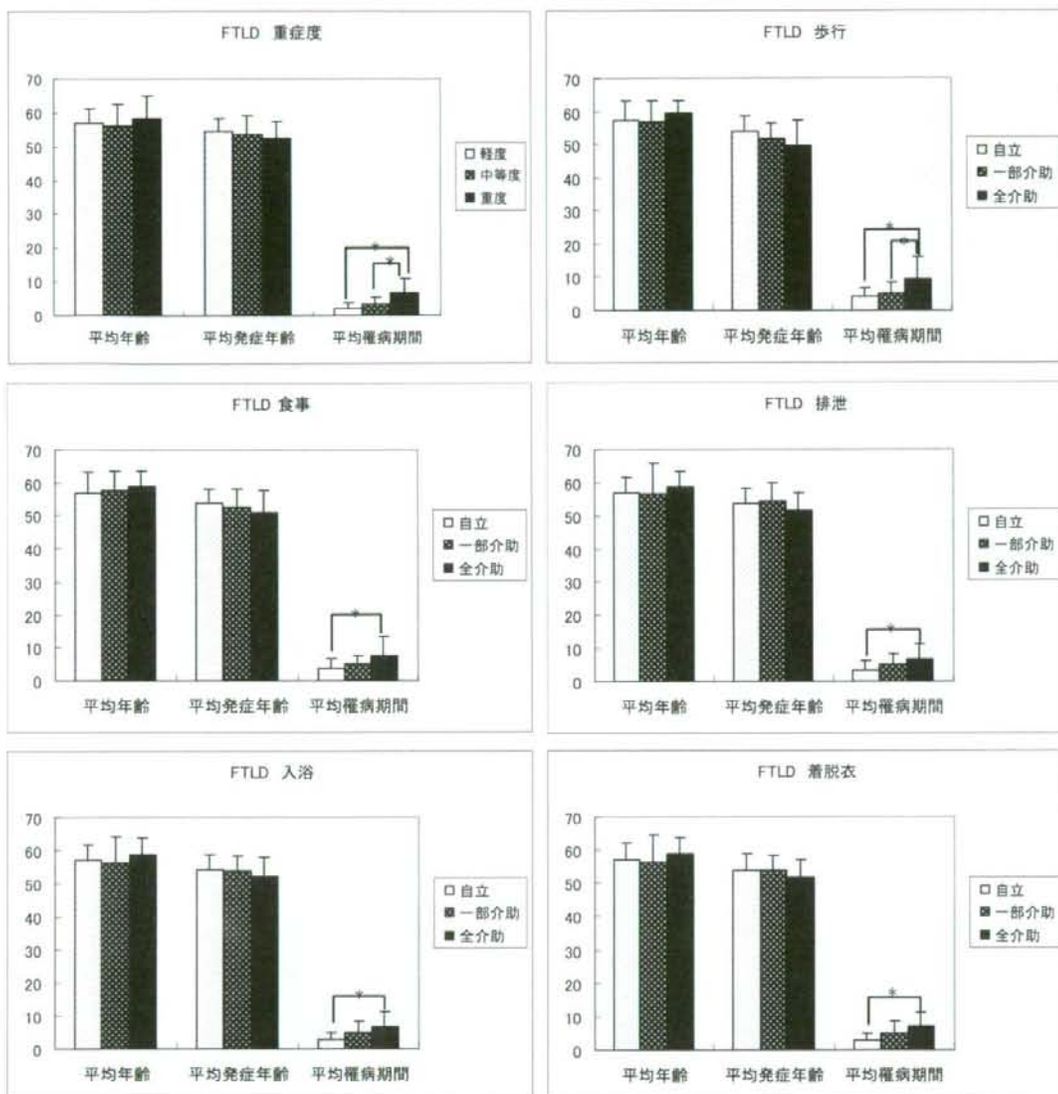
アルツハイマー病患者の重症度・日常生活動作と年齢・発症年齢・罹病期間



頭部外傷後遺症患者の重症度・日常生活動作と年齢・発症年齢・罹病期間



前頭側頭型認知症患者の重症度・日常生活動作と年齢・発症年齢・罹病期間



アルコール関連認知症患者の重症度・日常生活動作と年齢・発症年齢・罹病期間

