

訂正

食物摂取および生活習慣とアレルギー疾患との関連について

[J Rehabil Health Sci, 2010; 8: 15-21]

中本真理子, 酒井 徹[†], 首藤恵泉, 保坂利男, 片岡菜奈子, 小杉知里, 秦 明子,
 篠田香織, 桑村由美, 南川貴子, 市原多香子, 田村綾子, 船木真理

Corrigendum to “Does food intake and lifestyle relate to the prevalence of allergic disease ?” [J Rehabil Health Sci, 2010; 8: 15-21]

Mariko NAKAMOTO, Tohru SAKAI,[†] Emi SHUTO, Toshio HOSAKA, Nanako KATAOKA, Chisato KOSUGI,
 Akiko HATA, Kaori SHINODA, Yumi KUWAMURA, Takako MINAGAWA, Takako ICHIHARA,
 Ayako TAMURA, and Makoto FUNAKI

In this article, the incorrect values were displayed in Table 5. The correct data are given here in Table 5. All other results and conclusions of this article remain unchanged.

Table 5 アレルギー性疾患の有無による栄養素および食品群別摂取量^{1,2}

	男性			女性		
	アレルギーなし (n=294)	アレルギーあり (n=185)	P 値	アレルギーなし (n=107)	アレルギーあり (n=149)	P 値
エネルギー (kcal)	1843.8±443.5	1882.9±443.0	0.347	1683.4±369.4	1817.9±636.5	0.034
タンパク質 (g)	61.8±17.6	63.4±17.0	0.550	58.1±16.7	61.1±19.8	0.385
タンパク質エネルギー比 (%)	13.4±1.97	13.5±1.9	0.990	13.7±2.1	13.5±1.9	0.820
脂質 (g)	60.6±20.0	63.1±19.9	0.128	58.3±16.3	63.8±26.1	0.603
脂質エネルギー比 (%)	29.3±5.0	30.0±5.3	0.110	30.9±3.9	31.2±4.6	0.235
炭水化物 (g)	241.4±63.7	242.5±65.4	0.124	221.2±47.5	239.9±90.5	0.881
炭水化物エネルギー比 (%)	57.4±6.2	56.5±6.4	0.060	55.3±4.7	55.3±5.2	0.813
ビタミンA (μg)	441.2±184.15	457.7±181.3	0.448	468.6±163.9	499.7±186.2	0.040
ビタミンE (mg)	6.95±2.30	7.11±2.41	0.408	6.90±2.01	7.27±2.33	0.077
ビタミンC (mg)	66.9±35.2	68.1±34.8	0.595	74.6±34.6	78.6±38.8	0.414
飽和脂肪酸 (g)	18.4±6.8	19.2±6.6	0.543	18.2±6.0	20.7±12.0	0.410
一価不飽和脂肪酸 (g)	21.7±7.5	22.8±7.7	0.478	20.4±6.0	22.2±8.9	0.452
多価不飽和脂肪酸 (g)	12.1±4.0	12.5±4.3	0.939	11.4±3.4	11.9±4.0	0.191
コレステロール (mg)	298.8±107.0	304.9±111.2	0.629	280.0±103.2	305.5±150.3	0.923
食物繊維 (g)	10.2±3.6	10.4±3.8	0.669	10.7±3.4	11.3±3.8	0.178
総脂肪酸 (g)	52.3±17.4	54.7±17.5	0.154	50.2±14.5	54.9±23.4	0.859
n-3 PUFA (g)	2.1±0.8	2.1±0.8	0.998	2.1±0.8	2.1±0.8	0.593
n-6 PUFA (g)	10.0±3.3	10.4±5.6	0.295	9.4±2.8	9.8±3.4	0.067
穀類 (g)	116.2±106.3	130.5±117.0	0.897	89.0±76.5	93.5±83.0	0.285
イモ類 (g)	21.9±20.6	24.8±21.8	0.660	25.4±21.7	32.9±29.3	0.265
緑黄色野菜類 (g)	40.8±37.7	42.8±38.1	0.548	41.6±36.2	43.2±37.8	0.511
淡色野菜類 (g)	66.9±61.7	66.5±59.8	0.560	71.9±62.1	68.3±61.0	0.310
海藻類 (g)	3.5±3.4	2.8±2.7	0.067	3.3±3.1	3.2±2.4	0.708
豆類 (g)	37.6±34.3	37.3±34.0	0.590	41.5±36.2	32.1±28.1	0.041
魚介類 (g)	39.6±36.0	36.7±32.6	0.080	46.3±40.3	44.9±40.3	0.212
肉類 (g)	49.4±46.3	55.3±50.3	0.008	47.1±40.3	47.9±42.7	0.854
卵類 (g)	18.7±17.1	20.9±19.0	0.696	18.6±16.6	17.8±15.9	0.738
乳類 (g)	119.8±109.7	118.2±106.1	0.465	102.9±89.0	181.9±161.1	0.182
果物類 (g)	65.4±60.0	68.1±61.2	0.928	70.7±61.0	84.2±74.5	0.315
菓子類 (g)	55.3±51.4	62.4±55.8	0.316	56.4±48.6	200.6±178.2	0.294
嗜好飲料 (g)	228.1±209.2	264.8±238.0	0.482	115.6±100.3	103.6±91.5	0.923
砂糖類 (g)	5.7±5.1	4.5±4.1	0.161	4.8±4.1	6.2±6.1	0.247
種実類 (g)	4.1±3.4	4.6±4.1	0.995	3.0±3.1	4.1±3.7	0.890
油脂類 (g)	6.7±6.9	7.8±6.8	0.382	6.3±5.2	6.8±6.1	0.768
調味香辛料 (g)	13.9±12.0	14.2±12.2	0.430	11.9±10.3	9.9±8.5	0.461

¹ すべてのデータは、平均値 ± 標準偏差として示した。

² エネルギー摂取量による補正を行ってから解析に供した。