『保育・教育ネオシリーズ 15 子どもの食と栄養一演習一第二版』 訂正について

p.57 に掲載する表3-5について、「母乳」と「牛乳」の成分値を誤って記載しておりました。 以下赤字の通り、お詫びして訂正させていただきます。 2021年 株式会社同文書院

表3 - 5 母乳・牛乳・育児用ミルクの成分比較

(100ml 当たり)

成分(単位)	乳児用調製粉乳		フォローアップミルク		乳児用液状乳		DT-레	牛乳
	A 社	B社	A 社	B社	A 社	B社	母乳	一十七
エネルギー (kcal)	66.4	68.3	64.4	64.5	68.0	68.0	62.0	63.0
たんぱく質 (g)	1.5	1.5	2.0	2.0	1.4	1.65	1.1	3.4
脂質 (g)	3.6	3.5	2.5	2.5	3.8	3.5	3.6	3.9
炭水化物 (g)	7.1	7,8	8.5	8.6	7.1	7.7	7.3	5.0
ナトリウム (mg)	15.0	18.9	27.3	30.8	15.7	19.3	15.3	42.3
ビタミン A (μ g)	54.6	52.7	66.6	70	70	53	47	39
ビタミン B ₁ (mg)	0.08	0.05	0.10	0.10	0.10	0.05	0.01	0.04
ビタミン B ₂ (mg)	0.11	0.08	0.11	0.11	0.14	0.08	0.03	0.15
ビタミン C (mg)	7.6	9.5	10.1	8.8	39	7.7-28.6	5.1	1.0
ビタミン D (μ g)	1.1	0.9	0.7	0.5	1.3	0.9	0.3	0.3
ビタミン K (μ g)	3.2	3.4	_*	2.7	4.0	3.4	1.0	2.1
カルシウム (mg)	44.5	51.3	98.6	112.7	41	51	27.5	113.5
マグネシウム (mg)	4.7	5.4	8.2	13.3	5	5.4	3.1	10.3
カリウム (mg)	57.2	66.1	85.0	110.6	92	66	48.8	154.8
リン (mg)	27.9	28.4	53.0	56.7	32	28	14.2	96.0
鉄 (mg)	0.9	0.8	1.1	1.3	0.4	0.8	0.04	0.02
亜鉛 (mg)	0.4	0.4	*	_*	0.4	0.4	0.3	0.4
銅 (mg)	0.05	0.04	_*	_*	0.04	0.04	0.03	0.01

^{*:}表示なし

乳児用調製粉乳・フォローアップミルク・液状乳製造各社が発表の成分値から独自に算出 母乳・牛乳は日本食品標準成分表 2020 年版(八訂)を参照