





Andes pediatr. 2024;95(5): DOI: 10.32641/andespediatr.v95i5.4969

ARTÍCULO ORIGINAL

## Ingesta de micronutrientes en pacientes con epilepsia refractaria tratados con dieta cetogénica

Micronutrients intake in patients with refractory epilepsy with ketogenic diet treatment

Variable	Dieta Clásica (n = 9)		DMA (n = 10)	
	ρ	Valor p	ρ	Valor p
Vitamina A	-0,03	0,94	-0,44	0,2
Vitamina C	0,08	0,98	-0,26	0,5
Vitamina D	-0,126	0,74	0,43	0,2
Vitamina E	0,73	0,03*	-0,2	0,58
Vitamina K	-0,73	0,03*	-0,28	0,43
Vitamina B1	-0,35	0,35	-0,7	0,03*
Vitamina B2	-0,26	0,49	-0,66	0,04*
Niacina	-0,56	0,11	-0,64	0,046*
Vitamina B6	-0,35	0,35	-0,79	0,006*
Vitamina B12	-0,4	0,28	-0,61	0,06
Ácido Fólico	-0,74	0,02*	-0,84	0,003*
Ácido Pantoténico	-0,41	0,27	-0,69	0,026*
Sodio	0,1	0,78	-0,323	0,36
Potasio	-0,64	0,06	-0,51	0,14
Calcio	-0,66	0,051	-0,1	0,76
Fósforo	-0,076	0,84	0,0	1,0
Hierro	-0,19	0,61	-0,49	0,15
Zinc	-0,24	0,54	-0,46	0,18
Selenio	-0,29	0,46	-0,5	0,13
Magnesio	-0,35	0,35	-0,8	0,006*
Cobre	-0,38	0,3	-0,72	0,02*