

Revista Argentina de Antropología Biológica 5(1): 64 (2003)

TRANSICION NUTRICIONAL EN PATAGONIA.

Dahinten, Silvia L.; Zavatti, Jorge R.

CENPAT-CONICET Puerto Madryn. U.N. de la Patagonia, Sede Puerto Madryn. E-mail: dahinten@cenpat.edu.ar

La creciente industrialización y urbanización verificadas en Puerto Madryn, ha impactado en la calidad de vida de su población y se refleja en el crecimiento y desarrollo de los individuos. El objetivo del presente trabajo es evaluar el crecimiento de escolares de 6 a 14 años que concurren a establecimientos públicos y privados de Puerto Madryn. La muestra se integró de 1979 niños de ambos sexos pertenecientes a dos contextos socioeconómicos diferentes. Se relevaron la estatura total y el peso corporal y se calcularon los índices estatura/edad; peso/edad e IMC/edad, que fueron expresados en puntajes z mediante la comparación con la referencia NCHS 2000. Si bien la mayoría de los niños presentó parámetros normales de crecimiento, se observaron prevalencias significativas de baja talla (8.2% total), sobrepeso (10.2% total), riesgo de baja talla (13.6%) y riesgo de sobrepeso (13.9%). La incidencia de baja talla y riesgo de baja talla fue significativamente mayor en niños de nivel socioeconómico bajo, en tanto la distribución de sobrepeso y riesgo de sobrepeso fue similar en ambos niveles socioeconómicos considerados. Asimismo, el sobrepeso fue independiente de la baja talla. Teniendo en cuenta las características demográficas y socioeconómicas, los resultados obtenidos indican que Puerto Madryn presenta características de una población en transición nutricional, definida por la coexistencia de niveles significativos de baja talla y sobrepeso. Financiamiento:FONCYT-PICT99-4-7391