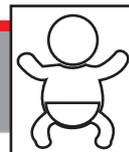


Estado Nutricional | Niños de 6 a 24 meses



Baja talla para la edad (acortamiento)

Desde el nacimiento hasta los 24 meses de edad los niños crecen, en promedio, alrededor de 37 cm. Esta velocidad de crecimiento –unos 25 cm/año en el primer año y unos 12 cm/año en el segundo– no se volverá a alcanzar en ninguna otra etapa de la vida postnatal. Es por ello que la vigilancia del crecimiento adquiere tanta sensibilidad en esta etapa como indicador positivo de salud¹.

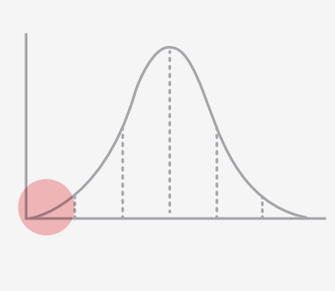
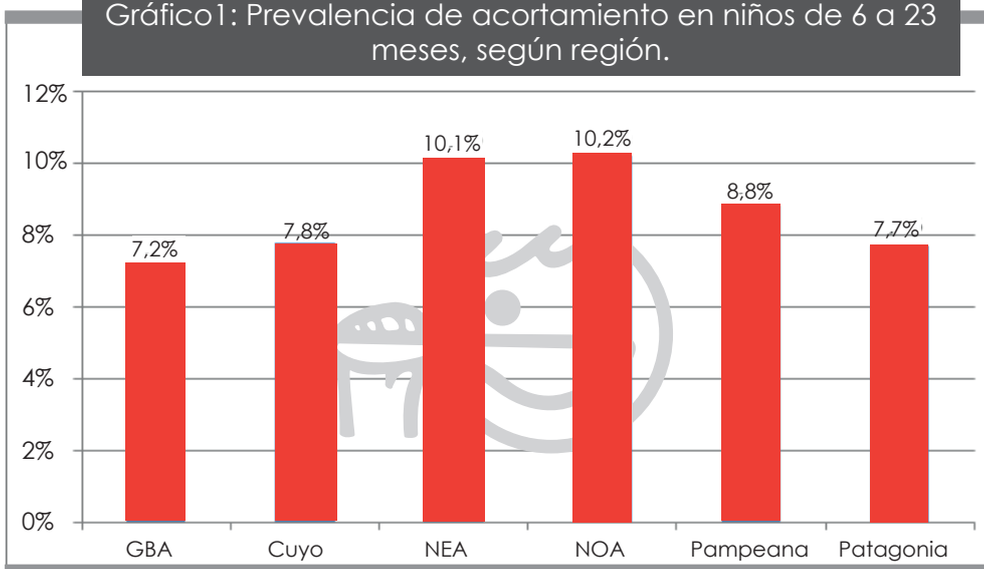
 <p>8,3 %</p> <p>de los niños de 6 a 23 meses tienen baja talla para la edad</p> <p>(Fuente: ENNYS 2005)</p>	<p>¿Qué mide el indicador?</p> <p>Proporción de niños que miden menos que -2DS con respecto al valor medio de la población de referencia de OMS.</p> 	<p>¿Cómo se interpreta?</p> <p>A nivel poblacional la baja talla es un indicador de desnutrición crónica, debido al retraso de crecimiento asociado a deficiencias nutricionales, o problemas de salud. Estadísticamente se espera que 2,3% de los niños normales tengan una talla menor de -2 DS. La cifra de 8,3 % representa una prevalencia moderada de acortamiento.</p>	<p>Diferencias regionales y por RSE</p> <p>Las cifras más elevadas de prevalencia se encuentran en el NEA y el NOA (gráfico 1).</p>
---	---	--	--

Gráfico 1: Prevalencia de acortamiento en niños de 6 a 23 meses, según región.





Estado Nutricional | Niños de 6 a 24 meses



Baja talla para la edad (acortamiento)

Bibliografía recomendada

Encuesta Nacional de Nutrición y Salud. Documento de Resultados 2007. Ministerio de Salud, 2007. Disponible en <http://datos.dinami.gov.ar/produccion/nutricion/material/A1a.pdf>

Estudio descriptivo de la situación nutricional en niños de 6-72 meses de la República Argentina. Resultados de la Encuesta Nacional de Nutrición y Salud (ENNyS) Dr. Pablo Durán, Guadalupe Mangialavori, Ana Biglieri, Laura Kogan, Enrique Abeyá Gilardón. Arch Argent Pediatr 2009; 107(5):397-404 Disponible en <http://datos.dinami.gov.ar/produccion/nutricion/material/A1e.pdf>

Evaluación del estado nutricional de niñas, niños y embarazadas mediante antropometría Dr. Enrique O. Abeyá Gilardon, Dra. Elvira B. Calvo, Dr. Pablo Durán, Lic. Elsa N. Longo, Dra. Carmen Mazza- 1a ed. - Buenos Aires: Ministerio de Salud de la Nación, 2009. Disponible en <http://www.msal.gov.ar/promin/publicaciones/pdf/manual-nutricion-press.pdf>

