



Proyecto n° PI-09-11-4881-2001

Relación entre el amamantamiento y el desarrollo de los maxilares en niños de la Gran Caracas

Responsable: **Blanco de Cedres, Lucila A.**

Etapas cumplidas / Etapas totales 1/1

Especialidad: Salud pública

Resumen: Para estudiar la interrelaciones entre el amamantamiento, el desarrollo mandibular y los hábitos viciosos de deglución y succión, hace un estudio transversal de 226 preescolares de la Gran Caracas en los que relaciona el período de lactancia materna y la presencia de maloclusiones dentales y hábitos orales. Las mediciones odontológicas fueron realizadas por un odontólogo previo entrenamiento y calibración. El análisis estadístico basado en la prueba chi-cuadrado y modelo de regresión logística, muestra que el 58% de los niños fueron lactados por 6 meses o más. Los riesgos relativos a la presencia de maloclusiones dentales y hábitos orales viciosos son mayores entre 30 y 15 %, en niños lactados por menos de 6 meses. Como conclusión, plantea que la alimentación al seno constituye un factor de protección para las maloclusiones dentales, y hábitos orales viciosos de deglución y succión.

Productos

Publicaciones

Artículos

1. L. Blanco, “Lactancia materna en la prevención de hábitos orales viciosos de succión y deglución”, *Acta Odontológica Venezolana*, (en prensa).
2. L. Blanco, “Lactancia materna y maloclusiones dentales en preescolares de la Gran Caracas”, *Acta Odontológica Venezolana*, (en prensa).

Eventos

L. Blanco, “Relación entre lactancia materna y características bucofaciales”, *IV Jornadas de la Sociedad Venezolana de Odontopediatría*, Caracas, 2005