

Criterios de búsqueda.

Población:	Preescolares.
Malnutrición:	Desnutrición y obesidad.
Talla:	Baja para la edad.
Título de búsqueda:	Malnutrición en menores de cinco años de acuerdo a su talla y peso para la edad en México

No. Artículos: 10 artículos.

1) Espirometría forzada en preescolares sanos bajo las recomendaciones de ATS/ERS: estudio Candela.

EG Pérez – Yarza, JR Villa, N Cobos, M Navarro... Anales de 2009 – Elsevier.

2) Prevalencia y factores de riesgo asociados a parasitismo intestinal en preescolares de zona urbana en México DF.

Al Londoño, S Mejía, JE Gómez-Marín – Revista de Salud Pública, 2009 –scielo.org.co

3) Obesidad en preescolares de la región metropolitana de México.

J Kain, L Lera, J Rojas, R Uauy – Revista médica 2007 – Scielo México.

4) Estudio nutricional de preescolares de la ciudad de México entre 1972 – 1993.

M Esquivel, JM Romero, A Berdasco... - ... American Journal of medicine 1997 researchgate.net

5) Hábitos alimentarios, actividad física y su relación con el estado nutricional – antropométrico de preescolares.

MC Nava, A Pérez, HA Herrera... 2011 Scielo.

6) Antropometría por edad, género y estrato socioeconómico de la población escolarizada de la zona Urbana México.

B García, C De Plata, A Rueda ... México... 2003

7) Estado nutricional en niños preescolares que asisten a un jardín de infancia público en México DF.

SI del Real, AS Jaeger, MA Barón...- Archivos... 2007 search.porquest.com

8) Circunferencia del brazo como indicador de riesgo de desnutrición en preescolares.

M De los Ángeles Marin-Flores... Salud Pública de ... 1993 Salud pública.mx

9) La obesidad en la pobreza: un problema emergente en las Américas.

M Peña, J Bacallao-... un nuevo reto para la salud pública 2000 – books.google.com

10) Evolución de la antropometría materna y del peso de nacimiento en México 1987 – 2000

F Mardones Revista de nutrición, 2003- Scielo

Número de exclusiones por diferencia de objeto, idioma – aclarar motivos: 1, 2, 5.

1) Espirometría forzada en preescolares sanos.

2) Parasitismo intestinal en preescolares.

5) Hábitos alimentarios, actividad física y su relación con el estado nutricional.

No. De estudios incluidos por evaluación del título: 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10.

Exclusiones por diferencia de objeto delineamiento: 9.

El artículo en el que nos basamos se enfoca en la desnutrición en México, el artículo 9 habla de la población en general del continente americano, abarcando una población muy grande.

Además no se basa por completo en la edad preescolar.

Número de estudios incluidos por evaluación del resumen. 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10

Número de exclusiones por criterios metodológicos.

3: Faltan datos, pues estamos observando la malnutrición en menores de 5 años y en este artículo solo se habla de la obesidad, olvidando un porcentaje grande de la población.

4: El estado nutricional llevado fue llevado a cabo entre 1972 – 1993, abarca un gran porcentaje de población, sin embargo pueden existir muchos sesgos, pues es un estudio de muchos años de estudio. Se descarta debido al tiempo transcurrido.

9: Este estudio menciona solo a un tipo de población que es la pobreza, y solo abarca la obesidad, englobando solo un porcentaje de la población a la que se quiere estudiar, es por esto que se descarta.

Número de estudios incluidos por evaluación del texto completo. Artículo número 6.

Factores:

- Es un artículo del 2003, un estudio realizado ya hace tiempo, sin embargo debido al tema que abarca, es el artículo que se prefiere elegir.
- Es un artículo que abarca un tema muy completo, pues mide la antropometría para observar el grado de desnutrición de los niños, además de observar su estado socioeconómico y su género, pues se pretende relacionar todos estos factores con la malnutrición, haciendo de esta investigación una muy completa.
- Abarca una población muy grande pues no son solo preescolares, son todo niño que se encuentre en escuelas en la zona urbana de la ciudad de México.