



Prevalencia de la Maloclusión en los Niños y su Relación con Hábitos de Succión. Revisión Bibliográfica

Prevalence of Malocclusion in Children and Its Relationship with Sucking Habits. Literature Review

Prevalência de má oclusão em crianças e sua relação com os hábitos de sucção. Revisão bibliográfica

Christian Andres Tene-Balladares ^I
cateneb@estudiantes.uhemisferios.edu.ec
<https://orcid.org/0009-0009-2220-4585>

Jenny Edith Collantes-Acuña ^{II}
jennyc@uhemisferios.edu.ec
<https://orcid.org/0000-0002-8088-2896>

Luis Alberto Vallejo-Izquierdo ^{III}
lavallejoi@profesores.uhemisferios.edu.ec
<https://orcid.org/0000-0002-9556-3708>

Correspondencia: cateneb@estudiantes.uhemisferios.edu.ec

Ciencias de la Salud
Artículo de Investigación

* **Recibido:** 05 de junio de 2024 * **Aceptado:** 13 de julio de 2024 * **Publicado:** 01 de agosto de 2024

- I. Estudiante de la Universidad Hemisferios, Ecuador.
- II. MsC. Ciencias de la Salud, Especialista en Odontopediatría, Docente de la Universidad Hemisferios, Ecuador.
- III. Msc. Ciencias de la Salud, Especialista en Ortodoncia, Docente de la Universidad Hemisferios, Ecuador.

Resumen

La maloclusión en niños y su relación con hábitos de succión es un tema relevante en la odontología pediátrica. Este estudio se propuso explorar y analizar la influencia de los hábitos orales más comunes en la población pediátrica en la salud bucal de los niños. Para ello, se llevó a cabo una revisión sistemática de la literatura científica disponible en bases de datos especializadas, seleccionando estudios que abordaran la maloclusión en niños y su asociación con hábitos de succión. Se establecieron criterios de inclusión para la selección de los artículos y se extrajeron datos relevantes sobre la población estudiada, los métodos utilizados y los resultados obtenidos. Los resultados de la revisión revelaron una clara relación entre los hábitos orales, como la succión del pulgar o el uso prolongado del chupete, y la presencia de maloclusiones en la infancia. Se observó que ciertos hábitos pueden influir en la posición de los dientes y la mandíbula, contribuyendo al desarrollo de problemas oclusales. Asimismo, se identificó la lactancia materna como un factor relevante en la prevención de maloclusiones en niños. Estos hallazgos subrayan la importancia de promover prácticas saludables desde temprana edad para prevenir complicaciones dentales en la infancia y mejorar la calidad de vida de los niños. En conclusión, comprender y abordar los hábitos orales en la población pediátrica es fundamental para promover una adecuada salud bucal y prevenir futuros problemas dentales.

Palabras clave: Maloclusión; Niños; Hábitos; Succión.

Abstract

Malocclusion in children and its relationship with sucking habits is a relevant topic in pediatric dentistry. This study aimed to explore and analyze the influence of the most common oral habits in the pediatric population on children's oral health. To do so, a systematic review of the scientific literature available in specialized databases was carried out, selecting studies that addressed malocclusion in children and its association with sucking habits. Inclusion criteria were established for the selection of articles and relevant data were extracted on the population studied, the methods used and the results obtained. The results of the review revealed a clear relationship between oral habits, such as thumb sucking or prolonged use of pacifiers, and the presence of malocclusions in childhood. It was observed that certain habits can influence the position of the teeth and jaw, contributing to the development of occlusal problems. Likewise, breastfeeding was identified as a