

ROL DEL ORTODONCISTA EN EL TRATAMIENTO DE LA APNEA OBSTRUCTIVA DEL SUEÑO

Opazo, Francisca¹; Moraga, Gustavo²; Opazo, Yéxica³

1. Hospital Dr. Roberto Muñoz Urrutia de Huépil

2. Hospital de Chanco

3. Clínica A+ Salud

Introducción: El síndrome de apnea-hipopnea obstructiva del sueño (SAHOS) es un trastorno frecuente en la población mundial.

Objetivo: Determinar los tratamientos de la apnea-hipoapnea obstructiva del sueño con aparatología intraoral, mediante una revisión sistemática de la literatura.

Materiales y métodos: Se realizó una revisión de la literatura disponible en bases de datos electrónicas: Pubmed, Lilacs y Scielo, publicada entre los años 2010 y 2022. Estuvo conformado por investigaciones de tipo experimental, observacional y revisiones narrativas de la literatura que integraban información relacionada a la apnea-hipoapnea obstructiva del sueño.

Resultados: Se determinó que la aparatología con mayor predilección para el tratamiento de SAHOS son los dispositivos de avance mandibular (DAM)

Conclusiones: Aunque no existe un protocolo específico para eliminar por completo la apnea-hipoapnea, se puede trabajar desde una perspectiva interdisciplinaria que logre idealmente un tratamiento a tiempo para así disminuir la prevalencia de SAHOS a nivel mundial.

Autor de correspondencia:

Francisca Opazo Valdés

950897417

Francisca.nopv@gmail.com

- Revision bibliográfica