



CARACTERÍSTICAS Y ALTERACIONES DE LA OCLUSIÓN EN LA DENTICIÓN PRIMARIA EN PREESCOLARES DE 4-6 AÑOS

María Fernanda Yáñez Acosta¹

1 Centro Universitario de los Altos. maryferyanez@gmail.com

La oclusión se refiere a la manera en que los dientes maxilares hacen contacto con los dientes mandibulares, este fenómeno es el más dinámico que se observa en la boca. La oclusión varía dependiendo del tipo de dentición de la que estemos hablando, a lo largo de la vida los maxilares y la mandíbula pasan por procesos que hacen que su forma se modifique ligeramente, estas modificaciones van acompañadas del desarrollo de los órganos dentarios. La oclusión ideal en la dentición primaria es la considerada con todas las características que lleven hasta donde sea posible una oclusión ideal en la dentición permanente. El objetivo de este trabajo es conocer y determinar las características y alteraciones de la oclusión en la dentición primaria en preescolares de 4-6 años del jardín de niños "Agustín Yáñez" en Tepatitlán de Morelos. Materiales y método: en este estudio se revisaron 40 niños de edad preescolar. Para la recolección de los datos se utilizó un formato en el cual se capturaron los siguientes datos: la forma del arco, espacios de primate, espacios fisiológicos, y plano terminal. Resultados: La forma de arco más encontrada fue el arco en forma ovoide, siendo un 63% en los niños y un 86% en niñas. La presencia de espacios fisiológicos la encontramos en 68% de la población estudiada. De los espacios de primate, el superior fue el que alcanzó un 78.94 % en los niños y 76.19 % en las niñas. En cambio, el espacio primate inferior se presentó en menos del 50 % de los niños. En la examinación el plano terminal encontramos que el de mayor prevalencia es el plano terminal mesial con un porcentaje de 42% en varones y un 38% en niñas.