



CARACTERÍSTICAS DE LA OCLUSIÓN EN DENTICIÓN DECÍDUA DE PREESCOLARES DE 4-6 AÑOS

YANNETTE CONCESA VELAZQUEZ JIMENEZ¹, MARÍA FERNANDA YÁÑEZ ACOSTA¹, Horacio Nario Venegas¹ y Karla Isabel Colín González¹

¹ Universidad de Guadalajara. yannette.velazquez@gmail.com

^{1,2} Centro Universitario de los Altos. yannette.velazquez@gmail.com

La oclusión primaria presenta características morfológicas y funcionales que condicionan el desarrollo armónico y estable de la dentición mixta y permanente¹. La oclusión normal de un niño de 5 años con dentición primaria según Baume² se caracteriza por presencia de espacios de desarrollo, planos terminales rectos, sobremordida vertical y sobremordida horizontal de 0 a 3mm. 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 4-6 años de edad. Los datos recolectados fueron los siguientes: la forma del arco, espacios de primate, espacios fisiológicos, y plano terminal. Resultados: La forma de arco con mayor prevalencia fue el arco en forma ovoide, en un 63% en el género masculino y 86% en el femenino. La presencia de espacios fisiológicos la encontramos en el 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 el género masculino y un 38% en el femenino.

1. De Figueiredo LW. L. Ferelle A., Issao M. Odontología para el Bebé. 2000; Ed. Actualidades Médico Odontológicas. Latinoamericanas 1ar Edición. 3-23.

2. Barbería L. E. Odontopediatría. Madrid, España Ed. Masson S.A.Cap.338:347 324; 1995.