

Etiología de los traumatismos dentarios en niños

Moisés Fernández Bodas. Sebastián Cano Barragán.

Licenciatura en Odontología. Universidad Complutense de Madrid.
moisesf.b@hotmail.com

Rosa Mourelle Martínez

Facultad de Odontología.
rmourelle@odon.ucm.es

Resumen: Los traumatismos dentales son una de las causas más frecuentes de tratamiento de urgencia en la consulta odontológica, sobre todo en el paciente infantil. Se clasifican teniendo en cuenta si la afectación es de tejidos dentales duros o tejidos periodontales (Andreassen, 1995), presentando una amplia cantidad de factores etiológicos y predisponentes muy diferentes entre sí. La prevalencia entre sexos en dentición temporal es similar, sin embargo aumenta durante la dentición permanente. Los dientes más afectados son el grupo anterior, principalmente los incisivos centrales, debido a que es la zona con mayor propensión a sufrir un impacto y a absorber la fuerza del golpe. El objetivo principal de nuestro estudio fue determinar el diente que presentaba mayor afectación y su tipo de lesión además de realizar una historia detallada indagando sobre la posible presencia de otras lesiones de carácter general secundarias al golpe. Realizamos una exploración extraoral, ya que en ocasiones, el paciente presenta lesiones en la zona donde se ha producido el traumatismo. También realizaremos una exploración intraoral completa de toda la boca, incluyendo tejidos blandos y duros. Con los resultados obtenidos en la realización de la historia clínica, planteamos un diagnóstico que nos permita, en definitiva, establecer un plan de tratamiento y un pronóstico adecuados a cada paciente.

Palabras clave: Traumatismos dentarios. Etiología. Niños.

[Oral](#)

Recibido: 11 marzo 2012.

Aceptado: 13 abril 2012.