

PREVALENCIA Y FACTORES DE RIESGO A CARIES EN ESCOLARES DE LA PRIMARIA BENITO JUÁREZ

Estrada- Salas Maricarmen, Juárez-López MLA, Retana-Ugalde R.

FES Zaragoza . Posgrado del niño y del adolescente

iramgessamx@hotmail.com

La caries es considerada el principal problema de salud bucal a nivel nacional. Es una alteración infectocontagiosa que se presenta desde la edad temprana pero afecta principalmente a los niños en edad escolar.

OBJETIVO. Determinar la prevalencia de caries e identificar los factores de riesgo asociados en un grupo de escolares de la primaria Benito Juárez en el Estado de México.

MÉTODO. Se revisaron 519 escolares para obtener los Índices Epidemiológicos de caries y de detección de biopelícula dentaria: CPO-D, ceo-d e IHOS. También se aplicó un cuestionario para indagar sobre los factores asociados. Los datos fueron analizados con el programa estadístico SPSS 15.0, se obtuvieron frecuencias, porcentajes. Para la asociación con los factores de riesgo se aplicó la prueba X^2 , así como la razón de momios con un intervalo de confianza del 95%.

RESULTADOS. La prevalencia de caries dental en la escuela Benito Juárez fue del 73.2%. El índice de CPO-D fue de y el ceo-d de . El 80.4%, reportó una alta ingesta de carbohidratos y el 82.9% una higiene oral deficiente. La falta de asistencia al estomatólogo, el cepillado deficiente fueron determinantes para que se presentara la caries dental en los escolares estudiados. $p < 0.01$

CONCLUSIONES. Los escolares presentaron una alta prevalencia de caries así como de dientes con experiencia de caries considerando las denticiones temporal y permanente. Se requiere la implementación de un programa preventivo que incluya asesoría sobre hábitos higiénicos y dietéticos.

Palabras Clave: Caries, riesgo, escolares

Ref. Bibliográficas:

Cuenca SE. Baca GP. Odontología Preventiva y comunitaria. Principios, métodos y aplicaciones; Barcelona: Masson, 2da. Ed. 1999: 30-41.

Resultados del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Patologías Bucles SIVEPAB 2011. Julio 2012. ISBN978-607-460-298-2