



CONOCIMIENTO Y ACTITUDES ANTE ACCIDENTES POSIBLES EN CLÍNICAS DE LA UNIVERSIDAD POPULAR AUTÓNOMA DEL ESTADO DE PUEBLA EN ESTUDIANTES DE ODONTOLOGÍA

DEL RÍO ZÚÑIGA, ANA KAREN L. LÓPEZ GARCÍA, CRISTINA²

¹ FACULTAD DE ODONTOLOGÍA, UPAEP. anakaren.delrio@upaep.mx

² FACULTAD DE MEDICINA UPAEP.

INTRODUCCIÓN

En el contexto actual en el que se encuentran los jóvenes universitarios, están propensos a que se presente cualquier accidente en clínicas odontológicas y es importante que los estudiantes estén preparados y tengan el conocimiento suficiente para saber actuar ante cualquiera situación en la cual pudieran estar inmersos. El conocimiento, comportamiento, percepción y actitud frente al riesgo biológico es responsabilidad de las escuelas de formación tanto técnicas como profesional [1]. El uso de instrumentos requeridos para cualquier tratamiento dental durante la formación odontológica y la inexperiencia que tienen los estudiantes para su buen manejo incrementan el riesgo de accidentes ocupacionales [2]. En clínica odontológica se puede hablar de riesgos generales y de riesgos propios de la actividad; los primeros son asimilables a todos los patrones de riesgo que alteran la llamada salud ocupacional. Los segundos, los propios de la actividad, se refiere a factores de riesgos determinados por ejercicio y uso de la profesión [3].

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

Hoy en día como en tiempos pasados es impredecible que ocurra o no un accidente en cuanto a la práctica diaria durante los procedimientos dentales en los pacientes, los estudiantes de odontología, deben manejar adecuadamente estos accidentes que se puedan presentar y hacerlo con profesionalismo.

¿Cuál es el nivel de conocimiento y actitudes de los estudiantes ante accidentes posibles en las clínicas odontológicas?



OBJETIVOS

Determinar la ocurrencia de accidentes ocupacionales en estudiantes de odontología y su relación con conocimientos, actitudes y prácticas sobre los riesgos a los que están expuestos.

- Identificar los accidentes más frecuentes que ocurren en clínicas odontológicas.
- Valorar soluciones ante accidentes presentes.
- Valorar el nivel de conocimiento y la actitud de los estudiantes

MATERIAL Y MÉTODOS

Estudio de tipo descriptivo, prospectivo, de corte transversal, para asociar el riesgo de tener accidentes en la clínica odontológica y el conocimiento adecuado de los estudiantes para poder manejarlos. El estudio se realizará en estudiantes de semestres avanzados que cursan clínicas.

ASPECTOS BIOÉTICOS

Los datos se manejarán de manera confidencial y exclusivamente con fines de investigación.

Alcances y limitaciones. El estudio se realizará solamente en estudiantes de Odontología que cursan alguna de sus asignaturas clínicas.

Palabras Clave: Accidentes, Estudiantes, Facultad de Odontología, Conocimiento, Riesgo

REFERENCIAS

- [1] César García Balaguera (1), S. M. (2014). Conocimientos, actitudes y prácticas frente al riesgo biológico en estudiantes y docentes de odontología de la Universidad Cooperativa de Colombia. Seguridad y Salud en el Trabajo. Colombia. Número 80:1-7.
- [2] Katherine M. Arrieta-Vergara, S. D.-C.-M. (2013). Prevalencia de accidentes ocupacionales y factores relacionados en estudiantes de odontología. Salud Pública, 23-



31. Available at: <http://www.scielo.org.co/pdf/rsap/v15n1/v15n1a03.pdf> [Accessed 2 Mar. 2019].

[3] CMF Víctor Hugo Castillejos Vizcaíno, C. M. (2017). Los riesgos profesionales más frecuentes en odontología. *Odontología Actual*. Octubre, año 14, número 174:8-14.