



CONGRESO
INTERNACIONAL
DE INVESTIGACIÓN
E INNOVACIÓN
DOS MIL DIECISEIS



“CONGRESO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN 2016”

Multidisciplinario

21 y 22 de abril de 2016, Cortazar, Guanajuato, México



LESIONES BUCODENTALES EN PERSONAS EN REHABILITACIÓN DE ADICCIONES.

*Castro, K., **Velázquez, I., **Carmona, I.

*Estudiante del Centro Mexicano en Estomatología CME, **Docente del Centro Mexicano en Estomatología CME.

Introducción:

En el presente estudio de investigación se presenta la problemática de las adicciones enfocada a la salud bucodental, lo que implica la falta de investigación científica aplicada al área estomatológica. A nivel bucal, se han identificado determinadas manifestaciones o lesiones en pacientes narcodependientes, tales como problemas periodontales, xerostomía, pigmentaciones dentales y bucales, entre otras. Causadas por la droga o por la asociación de la acción de las mismas con negligencia en el cuidado de higiene bucal. Por ello nos proponemos la siguiente pregunta de investigación: ¿Cuáles son las características clínicas de las lesiones bucodentales de personas que consumen drogas? Iniciamos por fundamentar teóricamente el estudio.

Para responder a la anterior pregunta de investigación nos proponemos lograr los siguientes objetivos. Describir las lesiones bucodentales en personas en rehabilitación de adicciones de acuerdo a la edad cronológica, a la edad de inicio del consumo de drogas y de acuerdo al tipo de droga que consuman.

Metodología:

El método que se utilizó para la realización de esta investigación, fue aplicar un cuestionario que contenía 18 preguntas abiertas y una hoja de identificación para cada individuo con sus respectivas fotografías intraorales. El cuestionario se aplicó a 14 individuos en su totalidad del género masculino. Esta investigación es de tipo mixto y exploratorio, que representa un primer acercamiento a este campo de estudio.

Resultados:

El rango de edad detectado fue de 16 años a 53 años, la media de edad cronológica es de 26 años, que muestra una diferencia menor de un año que la descrita en la Revista Odontológica Mexicana (2007) menciona que el estudio realizado en una población cautiva de México, se encontró que la mediana de edad de los participantes examinados fue de 27 años (intervalo de 16 a 60) años. De acuerdo a la edad de inicio se encuentra de 5 años a 23 años, donde 14 años corresponde a la media y de acuerdo a la Encuesta Nacional de adicciones (2011) reporta el incremento a la dependencia de drogas, en personas entre los 12 y 65 años con media de edad de 18 años. Lo anterior nos aclara que nuestro grupo de estudio se encuentra dentro de los parámetros de edad de inicio.

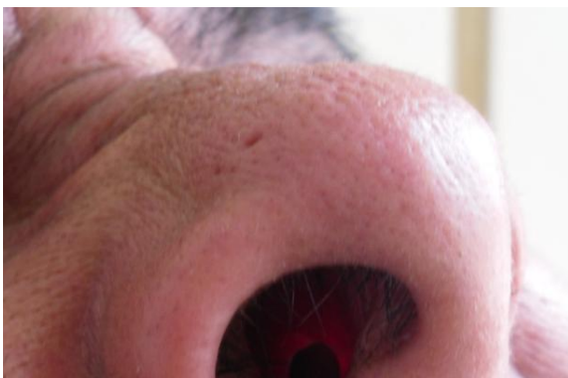
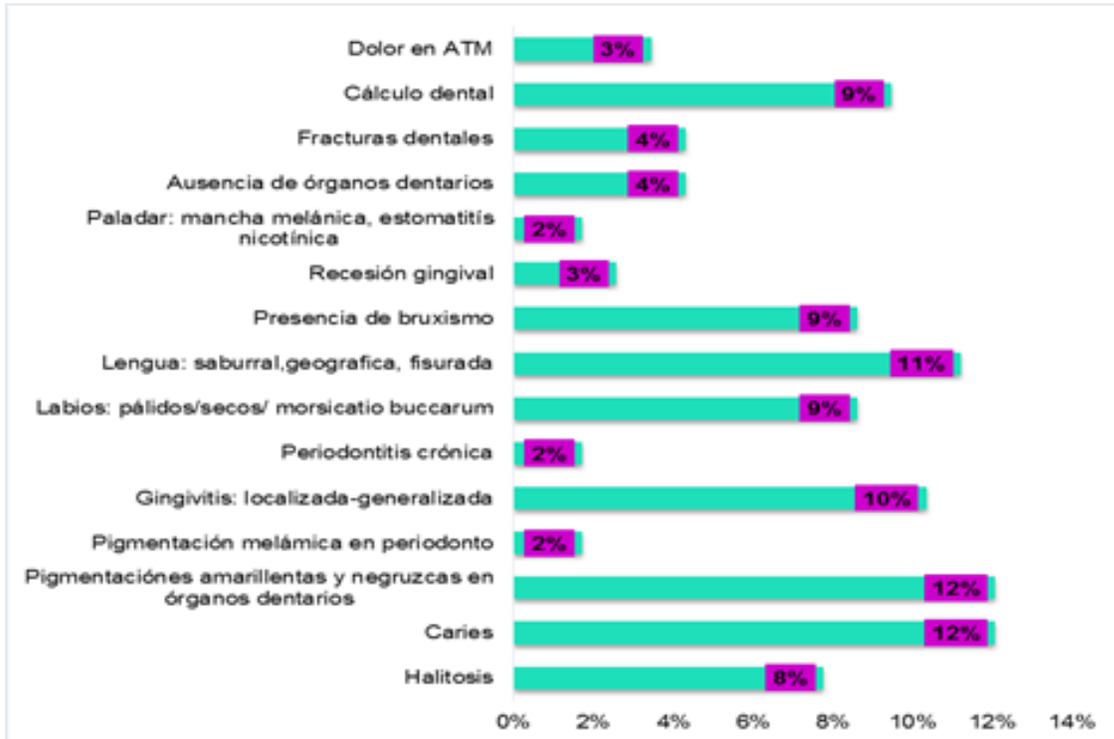


“CONGRESO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN 2016”

Multidisciplinario

21 y 22 de abril de 2016, Cortazar, Guanajuato, México

Con referencia al tipo de droga consumida el tabaco tiene una alta prevalencia ya que todos los individuos del centro de rehabilitación son fumadores de cigarrillos, mientras que la marihuana y los solventes en segundo lugar, en tercer lugar la cocaína, el crack en cuarto, el alcohol en quinto y finalmente la heroína en sexto lugar. En la Encuesta Nacional de Adicciones (2011) nos dice que el tabaco es la principal droga de inicio en los usuarios, dentro de las drogas de preferencia de hombres en 2006 y 2009 fueron la marihuana e inhalables, con un incremento significativo en esta última medición. Y finalmente de acuerdo al estudio de Pablo Gigena (2013) nos explica que el policonsumo detectado coincide con datos presentes en la literatura que aluden al hecho de que el paciente adicto a sustancias no es en general purista, ni en el tipo de sustancias, ni en la forma de consumo, combinando distintas sustancias y alternando la vía nasal, oral y venosa más raramente. Lo que coincide con nuestros resultados debido a los diferentes tipos de drogas que consumieron los pacientes.



Innov



“CONGRESO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN 2016”

Multidisciplinario

21 y 22 de abril de 2016, Cortazar, Guanajuato, México



Conclusión:

Coincidimos con las lesiones halladas en nuestro estudio con las siguientes investigaciones, en las que Caviglia y cols (2014) mencionan que las lesiones estomatológicas encontradas en los pacientes que consumían sustancias psicoactivas se hallaron a saber: palatítis nicotínica, periodontitis, gingivitis, polícaries, manchas melánicas, morsicatio labiarum, lengua geográfica, en la investigación de Patricia Valero (2014) las lesiones encontradas en un grupo de personas en prisión fueron las siguientes: abscesos periapicales estuvieron relacionados con restos radiculares, lengua saburral, cálculo dental, se pudo percibir la halitosis, pigmentaciones en el esmalte de algunas piezas dentarias. También la presencia de factores de riesgo y hábitos bucales como reportaban por voluntad propia el consumo de algunas sustancias psicoactivas además de tener algunos hábitos bucales. Entre los hábitos se observa que tomar café y fumar cigarrillo son prácticas bastante comunes.

Concluimos que en nuestra consulta no será fácil identificarlos, por lo tanto para el profesional del área de estomatología es primordial estar capacitado para la atención dental del paciente narcodependiente y realizar correctamente la historia clínica tratando de obtener al máximo información posible del consumo de drogas del paciente, así



“CONGRESO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN 2016”

Multidisciplinario

21 y 22 de abril de 2016, Cortazar, Guanajuato, México

determinar las lesiones bucales que están asociadas al consumo de ellas y poder remitirlo al equipo multidisciplinario adecuado para el tratamiento y prevención de adicciones.

Referencias bibliográficas

Caviglia, S. I. Bajda, S. Simón, S.V (2014-Septiembre) Estudio epidemiológico descriptivo de lesiones estomatológicas en pacientes adolescentes que consumen sustancias psicoactivas. Revista ADM [en línea] Número 5, p.2-3, disponible en: <http://www.medigraphic.com/pdfs/adm/od-2014/od145e.pdf>

Valero, P. Perdomo, B. (2014-Julio-Diciembre) Manifestaciones bucales en tejidos blandos en personas privadas de libertad. Revista Acta Bioclinica. [En línea] p. 11-16, disponible en: <http://erevistas.saber.ula.ve/index.php/actabioclinica/article/view/4976>

Esquivel, P. L. Fernández, C. L. Ruiz, B. A. Magis, R. C. (Marzo-2007) Alteraciones de la mucosa bucal en una población cautiva de México, Revista Odontológica Mexicana [en línea] Volumen 11, número 1, p. 2,5-6, disponible en: <http://www.journals.unam.mx/index.php/rom/article/view/15885>

Villatoro-Velázquez J. A, Medina-Mora M. E, Fleiz-Bautista C, Téllez-Rojo M. M, Mendoza-Alvarado L. R, Romero-Martínez M, Gutiérrez-Reyes J. P, Castro-Tinoco M, Hernández-Ávila M, Tena-Tamayo C, Alvear Sevilla C y Guisa-Cruz V. (2011) Reporte de Drogas ilícitas. Encuesta Nacional de Adicciones. [En línea] Primera edición 2012, p. 13,14-16-18 Disponible en: <http://www.inprf.gob.mx> <http://www.uade.inpsiquiatria.edu.mx>.

Gigena, P. C. (2013) salud bucodental de adolescentes y jóvenes drogodependientes y no consumidores de sustancias psicoactivas, en la ciudad de Córdoba, Argentina. (Tesis en Doctorado en Odontología) Universidad Nacional de Córdoba, facultad de odontología, escuela de posgrado. [en línea] p. 72-75, disponible en: [https://rdu.unc.edu.ar/bitstream/handle/11086/1617/Gigena,%20Pablo%20Cristian%20-%20\(Doctor%20en%20Odontología\)%20Facultad%20de%20Odontología.%20Universidad%20Nacional%20de%20Córdoba,%202013.pdf?sequence=1](https://rdu.unc.edu.ar/bitstream/handle/11086/1617/Gigena,%20Pablo%20Cristian%20-%20(Doctor%20en%20Odontología)%20Facultad%20de%20Odontología.%20Universidad%20Nacional%20de%20Córdoba,%202013.pdf?sequence=1)