

CARACTERIZACIÓN DE PACIENTES DIABÉTICOS CON ENFERMEDAD PERIODONTAL INMUNOINFLAMATORIA CRÓNICA

Autores (): Dra. Aniuska de los Angeles Tergas Diaz*, Dra. Maydelyn Ureña Espinosa **, Dra. Yadira Rodríguez González ***, Dra. Yolexis Pérez Espinosa****, Dra. Maritza Garrido Labrada*****, Est. Mónica Delgado Rodríguez*****

Institución: Universidad de Ciencias Médicas "Dr. Zoilo Marinello Vidaurreta", Las Tunas, Cuba.

Correo electrónico de autor principal o del que presentará el tema: aniuska33@nauta.cu

INTRODUCCIÓN Y OBJETIVO

La diabetes mellitus constituye una enfermedad que guarda relación directa con las enfermedades bucales, ya que constituye factor de riesgo para cada una de ellas.

Objetivo: Caracterizar los pacientes diabéticos con enfermedad periodontal inmunoinflamatoria crónica, del Consultorio Médico No. 36, de la Clínica Estomatológica "Héroes de Bolivia", del municipio Las Tunas, provincia Las Tunas, en el período febrero de 2019 a febrero de 2020.

METODOLOGÍA

El universo estuvo constituido por 118 pacientes diabéticos del Consultorio Médico No. 36. La muestra quedó conformada por 84 pacientes diabéticos de dicho consultorio. Se dio salida a variables como edad, sexo, enfermedad periodontal inmunoinflamatoria crónica, factores de riesgos y nivel de conocimientos. Para clasificar la enfermedad periodontal inmunoinflamatoria crónica se utilizó el índice PMA para gingivitis y el de Russell para periodontitis.



RESULTADOS

Predominó el sexo masculino (54,2 %) y del grupo de edades de 65 y más años (46,6 %). Fueron frecuentes las enfermedades gingivales (44,9 %). Las enfermedades gingivales tuvieron más incidencia en el sexo femenino. El estrés lo presentó el 84,7 % de los pacientes, continuado de la deficiente higiene bucal (68,6 %) y el tabaquismo (31,4 %), todos más frecuentes en el sexo masculino.

CONCLUSIONES

Se caracterizaron los pacientes diabéticos con enfermedades periodontales predominando el sexo masculino y el grupo de edad de 65 y más años. La mayoría de los afectados presentaron gingivitis y los factores de riesgos que predominaron fueron el estrés y la deficiente higiene bucal. En cuanto al nivel de conocimientos de los pacientes sobre la relación de la diabetes y la salud bucal se obtuvo nivel de conocimientos no aceptable en la mayoría de ellos.