

ATENCION ODONTOLOGICA A PACIENTES DIABETICOS

Alumnos 1° año: Alejandra Avendaño Vera, Aura Madrigal Ríos, Omar Natividad Torres, Alejandro Ponce Moreno, Dr. Luis Vega Martínez.

FES-Z Carrera de Cirujano Dentista. e-mail: luvemdr@hotmail.com

Introducción

En nuestro País existen 5.5 millones de personas con diabetes, de las cuales el 23 % desconoce que la padece, por lo que el papel del odontólogo es fundamental para detectar a pacientes con diabetes no diagnosticada o mal controlada, ya que el paciente puede llegar al consultorio dental antes de acudir con el especialista.

De acuerdo a lo anterior nos propusimos como objetivo, elaborar un trabajo de investigación bibliográfica que nos permitiera profundizar en el tema, examinando los diferentes problemas que se pueden presentar, de ésta patología, en el ejercicio de nuestra profesión. Así como identificar los diferentes tratamientos que deben llevarse en conjunto con otros profesionistas como, médicos, nutriólogos etc. Esto es importante ya que durante el curso de la carrera y de la vida profesional podemos llegar a tratar con ellos y es necesario saber como atenderlos adecuadamente.

Metodología

Siguiendo las técnicas de investigación bibliográfica, se recolecto y selecciono la información de diversas fuentes, analizando y sintetizando la información que consideramos relevante de acuerdo a nuestros objetivos y plan de trabajo.

Resultados y discusión

La diabetes mellitus es un conjunto de trastornos metabólicos, que afecta a diferentes órganos y tejidos, dura toda la vida y se caracteriza por un aumento de los niveles de glucosa en la sangre (hiperglucemia). La causan varios trastornos, siendo el principal la baja de producción de la hormona insulina, secretada por las células de los islotes de Langerhans del páncreas, o su inadecuado uso por parte del cuerpo, que repercutirá en el metabolismo de los hidratos de carbono, lípidos y proteínas.

Conclusiones

La diabetes mellitus constituye como tal una enfermedad que, aún cuando no es tratada directamente por el odontólogo, éste debe conocer todos los aspectos inherentes a dicha entidad, Por ello es importante que el profesional de la odontología tome en consideración cual debe ser la conducta que debe asumir ante un paciente diabético que acuda a consulta, tanto antes como durante y después del tratamiento odontológico.

Palabras clave: Páncreas, hiperglucemia, investigación bibliográfica.

Bibliografía

Alpízar Salazar Melchor (2001)Guía para el manejo integral del paciente diabético. México, El manual moderno. p. 9

Pardi Germán (2002) Determinantes de patogenicidad de candida albicans. Acta odontológica Venezolana Vol. 40 no. 2 p. 190