

F25

ANÁLISIS COMPARATIVO DE PARÁMETROS CLÍNICOS DE PACIENTES FUMADORES Y NO FUMADORES CON PERIODONTITIS CRÓNICA

Usin MM*, Menso J, Calafell C, Rosella C, Moyano A, Doro V, Rubio S, Tortolini P, Oviedo JC, Solari N, Musso G, Moreno de Calafell M
Cátedra de Periodoncia B FO UNC

La evidencia muestra que los factores medio ambientales como el consumo de tabaco, aumentan el desarrollo y progreso de la periodontitis, en presencia de factores locales.

OBJETIVO: Comparar parámetros clínicos presentes en pacientes fumadores y no fumadores con Periodontitis Crónica y relacionarlos con la severidad de las lesiones.

MÉTODO: La muestra la conformaron 70 pacientes no fumadores y 70 fumadores de más de 10 cigarrillos diarios, comprendidos entre 25 y 65 años, atendidos en la Cátedra de Periodoncia B FOUNC. Se realizó Historia Clínica y Ficha Periodontal, consignándose registro de placa bacteriana (RPB), registro hemorragia (RH), registro de cálculo supragingival e subgingival, profundidades de sondaje (PS) \leq y \geq 5mm, con sonda periodontal tipo Marquis. Para el análisis estadístico se utilizó prueba de t de Student para muestras independientes.

RESULTADOS: Los promedios de las variables estudiadas: RPB, Cálculo Srupragingival, subgingival, PS \geq 5mm son mayores en la muestra de fumadores, con valores más altos que los no fumadores a un nivel de significación del 5%, con un intervalo de confianza 95% (4,69- 25,983), excepto la variable RH donde el promedio es mayor en los no fumadores. La cantidad de sitios con PS \geq 5 mm fue mayor en fumadores: $p \geq 0.005$ con un intervalo de confianza del 95%. (0,197 y 1,546).

CONCLUSIÓN: los pacientes fumadores tienen más sitios con bolsas profundas, mayor cantidad de cálculo supra e infargingival y valores más altos de Placa. Sin embargo presentan una menor tendencia a la inflamación reflejada en la hemorragia al sondaje.