

Resumen área: mucosa bucal, subárea: patología y anatomía patológica

Presentación en poster

Antecedentes hereditarios, personales y estado bucal en pacientes con lesiones estomatológicas. Estudio comparativo.

Massaia C*, Isaia C, Caciva R, Criscuolo I, Zapata M, Robledo G.

Clínica Estomatológica B. Facultad de Odontología UNC

Resumen

Las lesiones estomatológicas de la mucosa bucal son multifactoriales. Pueden ser de origen primario o secundario, según sean propias de enfermedades bucales o parte del cuadro clínico de enfermedades del sistema nervioso, cardiovascular, endocrino, dermatológico y digestivo. La salud bucal impacta sobre la calidad de vida de la población. En relación al cáncer bucal, tabaco y alcohol son los factores de riesgo más estudiados, sin embargo existen otros, llamados emergentes como la irritación mecánica crónica y un estado bucal deficiente, entre otros. **Objetivo:** comparar la prevalencia de factores hereditarios, personales y estado bucal en pacientes con lesiones estomatológicas en los períodos 1995 - 2004 (P1) (SAIO 2009) y 2009 - 2018 (P2) **Material y métodos:** análisis retrospectivo de 3183 historias clínicas de pacientes que asistieron al Servicio de Estomatología, FO-UNC. Se analizaron factores generales como cáncer, diabetes, hipertensión y factores locales como irritación mecánica crónica, consumo de tabaco, alcohol y estado bucal. Se calcularon las frecuencias absolutas y relativas. **Resultados:** en el P1 predominaron diabetes, cáncer e hipertensión: 15%, 14% y 17% respectivamente. En tanto que en P2 fue de 1%, 4% y 10%. Respecto al consumo de tabaco, 49% fumaba en P1 y 47% en P2. En relación al consumo de alcohol en exceso, se observó en 7% en P1 y 3% en P2. En el 27% de los casos se registró irritación dentaria y/o protética en el P1 y 37% en P2. **Conclusiones:** Los resultados indican que los porcentajes del consumo de tabaco, fueron similares en ambos períodos y que hubo una leve disminución del hábito de consumo de alcohol, lo que difiere de los registros nacionales. Se observó mayor porcentaje de irritación mecánica crónica en el P2., lo que plantearía la discusión si este factor aumentó o la forma de realizar el registro es más adecuada.

Palabras claves: prevalencia, factores, cáncer.

