

Primeras Jornadas de Actualización en Prácticas Odontológicas  
Integradas S.E.P.O.I. 2015.

**Aftas severas como manifestación de enteropatía inflamatoria.**

Autores: ROUDE; C. MAGANINI; T. TAULER.

Asesor científico: P. DORATI; S. MICINQUEVICH.

*Asignatura de Patología y Clínica Estomatológica. Facultad de Odontología, UNLP.*

Introducción: la Celiaquía es un desorden sistémico con base inmunológica causado por la ingesta de gluten y otras proteínas similares que afecta a personas con predisposición genética. La interacción entre el gluten y el sistema inmunológico del paciente puede manifestarse además a diferentes niveles: piel, articulaciones, riñón y en la mucosa oral (ESTOMATITIS AFTOSA RECIDIVANTE). Descripción del caso: se presenta a la consulta derivada por su odontóloga particular, un paciente de sexo femenino, 39 años de edad, que desde los 15 años presenta episodios recurrentes de lesiones dolorosas llegando a estar presentes algunas 5 a 6 meses. El dolor se extiende a la garganta dificultando tragar y al oído, le impide higienizarse correctamente y alimentarse lo que ha llevado a cambios drásticos de hábitos alimenticios. Al examen clínico se observan cicatrices en mucosa labial inferior, yugales y dorso lingual. El vértice lingual y sus bordes se encuentran indentados. En el derecho dos ulceraciones profundas necróticas de bordes elevados infiltrados e indentados en su polo superior. En borde izquierdo presenta una lesión de similares características. Como estudios complementarios se solicitaron radiografía panorámica, exámenes de laboratorio entre los que se detallaron los anticuerpos Antigliadina IgA y Antiendomiso IgA resultando el primero positivo y el segundo con valores por encima de la referencia. Se derivó a la paciente a un especialista. Conclusiones: establecer la relación entre enteropatía inflamatoria y Estomatitis Aftosa exige un alto índice de sospecha y conocer las manifestaciones orales de estas entidades en la práctica clínica.