

## Lesiones cervicales: sus causas y tratamientos.

Lesly Guadalupe Urista García, Rebeca María de la Garza Kalife.

Universidad de Monterrey.

---

### **Introducción:**

Las lesiones cervicales son aquellas que se presentan en el tercio gingival de las superficies vestibulares, linguales o palatinas de los dientes. Estas lesiones pueden ser provocadas por diferentes procesos patológicos de origen bacteriano como la caries dental o de origen no bacteriano como la abrasión, erosión y abfracción.

### **Objetivo:**

Saber que existen diferentes alternativas para tratar las lesiones cervicales de acuerdo con su causa, de la cual se obtiene un diagnóstico diferencial y se establece el tratamiento adecuado.

### **Metodología:**

La caries dental es por acción bacteriana y se diagnostica de acuerdo con su extensión y con una radiografía periapical, en ésta se va a observar una base externa con un vértice hacia el límite amelodentinario y de este punto otra base con un vértice hacia la pulpa. Por otro lado, la abrasión es un desgaste patológico causado por fricción de un cuerpo extraño que ejerce una acción mecánica sobre los dientes. La erosión es cuando hay descomposición química del tejido dentario por contacto directo con ácidos y, por último, la abfracción es debido a fuerzas oclusales excesivas. Éste último puede ser por bruxismo o inducido por estrés.

**Resultados:** El tratamiento se realiza de acuerdo con el diagnóstico de la lesión cervical por lo que el resultado podrá ser una restauración de resina para devolver la estética y función del diente, cambiar hábitos de higiene dental del paciente por pastas desensibilizantes y/o un guarda oclusal para devolver

la función natural de la oclusión.

**Conclusiones:**

La etiología de las lesiones cervicales se ha reconocido como multicausal, hay evidencia de su relación con hábitos diarios, maloclusión y gracias al avance de la investigación se ha ido modificando la terapéutica.

**Palabras clave:**

Lesiones cervicales, causas, tratamientos.

**Referencias:**

Calabria, H. (2009, mayo). Lesiones no cariosas del cuello dentario: patología moderna, antigua controversia. SciELO, 11(12). Sitio web: [http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1688-93392009000100003](http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1688-93392009000100003)

Gil, M., González, G. & Loor, D. (2013). Terapéutica de las lesiones cervicales. abril 20, 2018, de Universidad Central de Venezuela Sitio web: [http://www.ucv.ve/fileadmin/user\\_upload/facultad\\_odontologia/Imagenes/Portal/Odont\\_Operatoria/Terapéutica\\_de\\_las\\_Lesiones\\_Cervicales\\_CavidadClase\\_V.pdf](http://www.ucv.ve/fileadmin/user_upload/facultad_odontologia/Imagenes/Portal/Odont_Operatoria/Terapéutica_de_las_Lesiones_Cervicales_CavidadClase_V.pdf)

Lee, W. & Eakle, S. (1996, mayo). Stress-induced cervical lesions: Review of advances in the past 10 years. The Journal of Prosthetic Dentistry, 75(5), p. 487-494.

*El contenido del presente suplemento "Memorias del Quinto Concurso de Carteles de Investigación y Casos Clínicos del Colegio de Odontólogos de Nuevo León, A. C." es responsabilidad de los organizadores de dicho evento, la Revista Mexicana de Estomatología es ajena al contenido científico, metodológico y de autoría de cada uno de los resúmenes que se presentan. El Suplemento se publica como apoyo a las agrupaciones de profesionales, profesionistas, estudiantes, maestros e instituciones educativas y/o de servicio en la difusión de sus trabajos.*