



RELACION DE TRASTORNOS TEMPOROMANDIBULARES CON PATOLOGIAS NEUROLOGICAS DE BASE.

**CLAUDIA ANDREA QUIJADA ROJAS
CIRUJANO DENTISTA**

RESUMEN

Los trastornos temporomandibulares han sido descritos como “término colectivo que encierra muchos problemas clínicos que comprometen la musculatura masticatoria, articulaciones y estructuras asociadas”. Siendo identificado como la causa principal de dolor de origen no dental. Actualmente, se está de acuerdo en que la etiología de estos trastornos es multifactorial, donde se combinan los factores físicos y sicosociales, siendo el stress un factor esencial en la etiología de estos trastornos. Para poder realizar

diagnósticos estandarizados de los subtipos de trastornos temporomandibulares se requieren criterios de diagnóstico válidos y confiables, en donde los CDI/TTM son recomendados como instrumento estandarizado para medir los signos de los desordenes temporomandibulares.

En este estudio se intenta demostrar que los pacientes con patologías neurológicas de base presentan mayor prevalencia de trastornos temporomandibulares, demostrando la relación existente entre stress y

trastornos temporomandibulares en estos pacientes. En donde se debe identificar la presencia de signos y síntomas de estos trastornos y la presencia de stress para poder relacionar ambos factores.

Por lo que se tomó una muestra por conveniencia de 25 pacientes para realizar este estudio de prevalencia de un total de 43, que fueron atendidos en el Centro de Rehabilitación y Capacitación Santa Fe.

El 96% de los pacientes presentó algún diagnóstico de trastorno temporomandibular, en donde los trastornos articulares fueron los más prevalentes (84%), afectando principalmente a ambas ATMs y los trastornos inflamatorios los que se presentaron en menor porcentaje (12%). Mientras que sólo un 12% de ellos presentó algún grado de alteraciones conductuales, psicológicas y sicosociales. No se puede relacionar stress y trastornos temporomandibulares, ya que un 96% de los pacientes presentó estos trastornos y sólo un 12%, alteraciones psicológicas, lo que se debería al ambiente protegido en que se encuentran por pertenecer a un Centro de Rehabilitación.

Palabras Claves: Patologías neurológicas de base, Trastornos temporomandibulares, Stress