

Odontología neurofocal



La terapia neural es una manera de tratar a las personas a través de su sistema nervioso (SN), especialmente del vegetativo. Se fundamenta en que todos los tejidos y órganos de nuestro organismo tienen fibras nerviosas para poder regular sus funciones, y estas se conectan entre sí y con el sistema nervioso central a modo de red.

La terapia neural consiste en un tratamiento médico mediante la inyección de anestésicos locales con la finalidad de neutralizar las irritaciones de las fibras nerviosas para que el sistema nervioso vegetativo recupere sus funciones reguladoras y el organismo reactive sus mecanismos autocurativos.

¿De qué se encarga la Odontología Neurofocal?

A nivel bucal, la Odontología Neurofocal es una disciplina que relaciona problemas dentales con enfermedades o síntomas en otras partes del cuerpo. Es decir, se considera que cualquier cosa que pase en la boca puede tener repercusión en el resto del cuerpo y viceversa. Ninguna parte del organismo biológico funciona aisladamente, sino en una interdependencia estrecha con otros sistemas u órganos.

La aplicación en la cavidad oral se basa en aprovechar la inervación del nervio trigémino y las relaciones fisiopatológicas de los dientes con el resto del organismo.

Esta rama de la Odontología enfatiza a través de la realización de la historia de vida del paciente, que cada caso debe ser estudiado individualmente y desde un punto de vista de salud integral, teniendo en cuenta los procesos multifactoriales que intervienen en las enfermedades crónicas (estilo de vida, alimentación, genética, etc), ya que está enfocada en mejorar el estado de salud general de cada persona y/o de no empeorarlo provocando problemas añadidos.

La Odontología Neurofocal se encarga de prevenir, diagnosticar y tratar enfermedades provenientes de desequilibrios energéticos, a través de la localización de campos interferentes en la cavidad bucal. Está relacionada con las ciencias naturopáticas, naturales y holísticas.

Un campo interferente consiste en tejido crónicamente alterado que al variar su energía produce problemas y enfermedades a distancia (en otros órganos o sistemas distantes del campo interferente).

Los tipos de campos interferentes en boca son: caries, maloclusiones, piezas retenidas, restos radiculares, tratamientos en mal estado, metales, cicatrices, cambios de coloración, prótesis mal adaptadas, tumoraciones, infecciones gingivales, periodontales y cuerpos extraños.

Los tratamientos a realizar ante el hallazgo de un campo interferente son los siguientes:

- Infiltrar periódicamente la zona: aplicación de procaína diluida en suero (0.5%) para neutralizar el foco irritado del tejido nervioso, repolarizando su potencial eléctrico y estabilizando su membrana.
- Cambiar el material existente.
- Rehacer el tratamiento.
- Eliminarlo quirúrgicamente.

Cabe decir que la terapia neural constituye un método alternativo donde, independientemente de la forma de aplicación, lo esencial radica en la correcta identificación del campo de interferencia, resultando fundamental la realización de una completa historia de vida del paciente.

Bibliografía

Guedes G. Terapia Neural. Sita. 1995;7:73-5

Castillo E. Odontología Neurofocal. SITA. 1995;7:67-71

Dosch P. Libro de la Enseñanza de la Terapia Neural. Según Huneke (Terapia Procaínica). 4 ed. Quito: Editorial Los Robles; 1994