

RESUMEN

El trabajo de tesis presentado persigue como objetivo fundamental que tanto el estudiante de odontología como el profesional odontólogo, puedan aplicar los conocimientos que se adquieren en la etapa de estudio y formación académica para la prevención de anomalías dentofaciales y recalcar sobre la importancia de la prevención que muchas veces por falta de tiempo o descuido se deja de lado.

El tema de la tesis presentada se basa en la utilización de técnicas y materiales al alcance del estudiante y del odontólogo general para la fabricación o confección de aparatos que nos permiten evitar alteraciones posteriores del sistema estomatognático. La ortodoncia preventiva como su nombre lo indica nos permite hacer uso de técnicas sencillas, pero de grandes resultados que darán satisfacción a quien las emplee y quien sea beneficiado.

La primera parte de esta tesis se basa en el conocimiento de todo el sistema estomatognático del niño desde su nacimiento hasta la adolescencia, conocimiento que nos permitirá aplicar un adecuado tratamiento.

La segunda parte está compuesta del estudio de hábitos de diferente índole y las soluciones planteadas a cada uno de ellos. Todos estos tratamientos se basan en técnicas sencillas de bajos costos y fácil aplicación para el estudiante y el odontólogo general.

El presente trabajo tiene el objeto de contribuir con un granito de arena más a la formación de un odontólogo capaz de hacer frente a los retos que le imponga la sociedad actual y del futuro.