

ODONTOSECCIÓN HORIZONTAL PARA LA REHABILITACIÓN ANTAGONISTA POSTERGADA

AUTORES: Burgos, Noelia y Martini, María Celeste

ASESORES CIENTÍFICOS: Di Carlo, Nina Belén; Borrillo C. Gastón

Asignatura: Prótesis B

La pérdida de piezas dentarias y el retraso de la sustitución mediante prótesis generalmente conduce a la pérdida de la estabilidad del plano oclusal, por la búsqueda de contacto, mediante la extrusión de la pieza dentaria antagonista y vecinas resultando en planos oclusales quebrados y la invasión del espacio edéntulo. Esta alteración no solo interfiere en los movimientos mandibulares céntricos y excéntricos, sino que también reduce el espacio protético necesario para reponer la pieza dentaria ausente. Puede corregirse mediante diversas técnicas, desde las más conservadoras a las de mayor costo biológico. Algunas alternativas de tratamiento son la intrusión con ortodoncia, el desgaste selectivo, tallado y recubrimiento del remanente dental, entre otros, con posibilidades de llegar a la extracción o pérdida de la pieza dentaria extruida. En este caso clínico presentado se decidió una alternativa de tratamiento denominada odontosección horizontal, la cual está indicada en premolares y molares que migran al espacio antagonístico edéntulo y se encuentren sanas o con pequeñas restauraciones.

HORIZONTAL ODONTOSECTION FOR DELAYED ANTAGONISTIC REHABILITATION

AUTHORS: Burgos, Noelia y Martini, María Celeste

SCIENTIFIC ADVISORS: Di Carlo, Nina Belén; Borrillo C. Gastón

Subject: Prosthesis B

The loss of teeth and the delay in replacement by prosthesis generally leads to the loss of stability of the occlusal plane, due to the search for contact, through the extrusion of the opposing and neighboring teeth, resulting in broken occlusal planes and invasion of the edentulous space. This alteration not only interferes with centric and eccentric mandibular movements but also reduces the prosthetic space necessary to replace the missing tooth. It can be corrected using various techniques, from the most conservative to those with the highest biological cost. Some treatment alternatives are intrusion with orthodontics, selective wear, carving and coating of the dental remnant, among others, with the possibility of reaching the extraction or loss of the extruded tooth. In this clinical case presented, a treatment alternative called horizontal odontosection was decided, which is indicated in premolars and molars that migrate to the edentulous antagonistic space and are healthy or with small restorations.