



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú. Decana de América

Facultad de Odontología

Unidad de Posgrado

**Manejo implantológico conservador en un paciente
edéntulo parcial bimaxilar: osteodilatación, implantes
cortos y carga progresiva**

TRABAJO ACADÉMICO

Para optar el Título de Segunda Especialidad Profesional en
Periodoncia

AUTOR

Jorge Carlo LUNA GONZALEZ

Lima, Perú

2017

RESUMEN

Para realizar una rehabilitación protésica en un paciente parcialmente edéntulo, contamos en la actualidad con diversas alternativas, dentro de las cuales , el tratamiento implantológico es una de ellas. El tema de morbilidad ocasionada al paciente de acuerdo a la técnica realizada, el tiempo de tratamiento para terminar la rehabilitación, costos, situación sistémica del paciente, entre otros, nos llevó a la toma de decisiones, para finalmente realizar un tratamiento que involucre la menor complejidad de ella . En ese sentido el considerar el uso de implantes cortos, la técnica de osteodilatación, así como el protocolo de carga progresiva protésica nos brindó una herramienta importante para poder superar todos estos obstáculos mencionados y poder terminar con éxito un tratamiento que en un inicio podría considerarse complejo. Es muy importante considerar también los factores de éxito y la sobrevivencia en este tipo de tratamientos

Palabras claves : implantes cortos, osteodilatación, carga progresiva ,éxito y sobrevivencia

SUMMARY

To perform a prosthetic rehabilitation in a partially edentulous patient, we currently have several alternatives, within which the implant treatment is one of them. The subject of morbidity caused to the patient according to the technique performed, the time of treatment to finish the rehabilitation, costs, systemic situation of the patient, among others, led us to the decision making, to finally carry out a treatment involving the minor Complexity of it. In that sense, considering the use of short implants, osteodilation technique, as well as the protocol of progressive prosthetic loading provided us with an important tool to overcome all these obstacles mentioned and to be able to successfully complete a treatment that at the beginning could be considered complex . It is very important to also consider the factors of success and survival in these types of treatments

Key words: short implants, osteodilation, progressive loading, success and survival