



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú. Decana de América

Facultad de Odontología

Unidad de Posgrado

**Rehabilitación oral con prótesis removible dento
implanto mucosoportada**

REPORTE CLÍNICO

Para optar el Título de Segunda Especialidad Profesional en
Rehabilitación Oral

AUTOR

Pompeyo Henry FLORES CONCHA

Lima, Perú

2014

RESUMEN

Uno de los aspectos importantes para la rehabilitación oral es el diagnóstico, fase donde se debe valorar y considerar los aspectos que influyen para la correcta selección terapéutica y el establecimiento del pronóstico del paciente.

Objetivos: Rehabilitar al paciente edéntulo parcial por la pérdida de sus piezas dentarias con prótesis parcial removible dento implanto mucosoportada superior y prótesis parcial removible convencional inferior para recuperar las funciones del sistema estomatognático.

Caso Clínico: En el presente reporte se detalla el proceso de rehabilitación oral de la paciente de género femenino de 71 años de edad, con aparente regular estado general y artrosis controlada; con diagnóstico de edentulismo parcial superior e inferior CLASE II mod. 1 de Kennedy; de pronóstico reservado, siendo rehabilitada en maxilar superior con coronas metal porcelana y prótesis parcial removible dento implanto mucosoportada y en el maxilar inferior con corona metálica y prótesis parcial removible convencional.

Conclusión: Se rehabilitó al paciente edéntulo parcial con prótesis parcial removible dento implanto mucosoportada superior y prótesis parcial removible convencional inferior recuperando así las funciones de su sistema estomatognático.

Palabras clave: Oclusión dental, Implantes dentales, prótesis parcial removible.

ABSTRACT

One of the important aspects for oral rehabilitation is the diagnosis phase where you should assess and consider the aspects that influence the correct therapeutic selection and establishment of patient prognosis.

Objectives: Rehabilitate the partial edentulous patient by the loss of his top teeth with removable partial denture tissue-implant denture and lower conventional removable partial denture to restore the functions of the stomatognathic system.

Case report: In this report the process of oral rehabilitation of female patient 71 years of age is detailed, with apparent good general state and controlled osteoarthritis; diagnosed with partially edentulous upper and lower CLASS II mod. Kennedy 1; guarded prognosis, being restored in upper jaw with metal porcelain crowns and removable partial denture tissue-implant denture and lower jaw with metal crown and conventional removable partial denture.

Conclusion: the partially edentulous patient was rehabilitated with upper removable partial denture tissue-implant denture and lower conventional removable partial denture thus recovering the functions of their stomatognathic system.

Keywords: Dental occlusion, dental implants, removable partial denture.