



5° Sim Saúde- Simpósio em Saúde 2014
Faculdade de Odontologia de Araçatuba, UNESP
13 de setembro de 2014 – Araçatuba, Brasil

REABILITAÇÃO IMPLANTO-SUPORTADA EM PACIENTE COM BRUXISMO

Nagay BE, Sônego MV, Silva EVF, Andreotti AM, Sousa CA,
Carneiro DB, Santos DM, Goiato MC
Faculdade de Odontologia de Araçatuba, UNESP

Cargas oclusais excessivas podem ocasionar complicações com relação à prótese implanto-suportada e são comumente descritas como uma contraindicação à instalação de implantes dentais, podendo prejudicar a qualidade de vida dos pacientes com parafunção, privando-os do tratamento reabilitador com implantes. O objetivo do presente trabalho foi relatar o caso de uma paciente do sexo feminino que procurou atendimento odontológico na clínica de Prótese da Faculdade de Odontologia de Araçatuba (UNESP) para realizar reabilitação implanto-suportada. A paciente possuía edentulismo maxilar e, no arco mandibular, apresentava 3 elementos dentários com mau prognóstico (33, 34 e 43). O osso alveolar e os tecidos circundantes estavam saudáveis. A paciente não possuía contraindicação à instalação dos implantes, porém durante a anamnese foi relatado histórico de bruxismo com episódios de apertamento noturno sem sintomatologia dolorosa. O plano de tratamento foi definido com a instalação de duas próteses do tipo protocolo suportadas por 6 implantes em cada arco após aguardar um período de 6 meses para osseointegração dos mesmos. A placa oclusal miorrelaxante foi confeccionada devido ao bruxismo e, após 4 meses, a falta de sua utilização acarretou em fratura da



5° Sim Saúde- Simpósio em Saúde 2014

Faculdade de Odontologia de Araçatuba, UNESP

13 de setembro de 2014 – Araçatuba, Brasil

prótese protocolo maxilar. A prótese foi reparada e salientou-se a importância do uso placa miorrelaxante para prevenir novas fraturas da peça. Após 4 anos de acompanhamento, não foram observadas recidivas da fratura da prótese e a reabilitação oral manteve-se satisfatória, garantindo estética e função à paciente.

Descritores: Implantação Dentária, Bruxismo, Qualidade de Vida.