

REABILITAÇÃO ORAL ANTERIOR COM IMPLANTE DE TITÂNIO APÓS TRATAMENTO PERIODONTAL

HOSCHARUK, M.F. - Acadêmico FO/UFRGS

BURMEISTER, R.S. e DAUDT, F.A.R.L. – Docente FO/UFRGS

Departamento de Odontologia Conservadora

Faculdade de Odontologia

Porto Alegre, RS



INTRODUÇÃO

Caso clínico de reabilitação por implante de titânio de um dente perdido após acidente automobilístico. Paciente do sexo feminino, 48 anos, recebeu previamente tratamento para as doenças cárie e periodontal. Foram realizadas restaurações e orientações de higiene

CASO CLINICO: CIRURGIA

Foi selecionado um implante de 3.3x11.5 mm de acordo com a avaliação da tomografia computarizada. Após anestesia procedeu-se a incisão e levantamento dos tecidos gengivais até contato com osso alveolar de suporte - procedeu-se as perfurações na área e subsequente colocação do implante. As suturas foram realizadas e foram prescritos antibióticos e analgésicos. Recomendações pós-operatórias foram dadas a paciente.

CONCLUSÃO

A elaboração desse caso clínico e a participação na ação de extensão possibilitou a prática de técnicas mais contemporâneas de reabilitação oral auxiliando na minha formação como estudante.

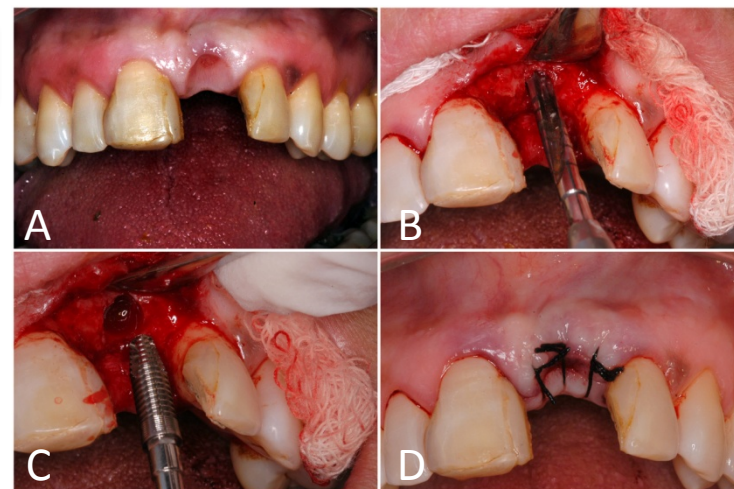


Fig 01 – Fotografias do procedimento cirúrgico: A –foto pré-operatória; B – Perfuração com broca 3.0. C- colocação do implante; D – Sutura.

Fig 2 – Radiografia Periapical após colocação do implante.