

154 - Integração prótese-ortodontia: o uso de implantes para ancoragem ortodôntica

Sabrina Maria CASTANHARO, Regina Helena Barbosa Tavares da SILVA,

Laiza Maria Grassi FAIS, Maurício Tatsuei SAKIMA, Lúcia Antunes Pereira PINELLI

A atuação multidisciplinar, cujo objetivo principal é a reabilitação integral do paciente, tem tornado possível, diversas modalidades de tratamento odontológico, até então inviáveis. Neste contexto, destaca-se a Ortodontia-Prótese-Implante, cuja integração tem permitido realizar a ancoragem ortodôntica para movimentação e extrusão de dentes além da correção de sua posição em tratamentos pré-protéticos. A movimentação ortodôntica por meio de implantes convencionais tem como principais vantagens a não dependência de ancoragens extra-orais que necessitam da colaboração do paciente e a possibilidade de uso do conjunto implante-pilar na reabilitação protética. O objetivo deste trabalho será mostrar as principais indicações, vantagens e desvantagens da utilização de implantes convencionais como auxiliares para movimentação ortodôntica. Para tanto, serão apresentados três casos clínicos realizados na FOAr-UNESP, enfatizando-se os aparelhos ortodônticos propostos para a movimentação pré-protética. Conclui-se que a utilização de implantes convencionais se torna cada vez mais viável frente à necessidade de determinadas movimentações dentárias previamente ao tratamento protético.

Palavras-chave: *Próteses e implantes; implantes dentários; ortodontia.*