

**Reabilitação posterior de mandíbula:
lateralização do nervo alveolar inferior × implantes curtos**

Carrera ET, Bassi APF, Suzuki D, Aranega AM, Souza FA, Ponzoni D

Faculdade de Odontologia de Araçatuba (FOA/UNESP)

manu_teixeira8@hotmail.com

A presença de defeitos ósseos ou reabsorção alveolar moderada e severa são fatores limitadores da reabilitação oral com implantes osseointegráveis. Além disso, algumas estruturas anatômicas indicam a necessidade de técnicas complementares que possibilitem a instalação de implantes, como a presença do nervo alveolar inferior na região posterior da mandíbula. Nesse contexto, opções de tratamentos, como uso de implantes curtos e lateralização do feixe vâsculo-nervoso do alveolar inferior são frequentemente citados na literatura. O objetivo desse trabalho foi por meio do relato de um caso clínico considerar as indicações para o uso dessas técnicas de reabilitação para região posterior de mandíbulas atróficas e também discutir sobre sua importância no planejamento cirúrgico e protético de reabilitação da região posterior de mandíbula atrófica.