

Carga imediata utilizando implante unitário cone morse: caso clínico

Sardella JC*, Rigolin MSM, Avila ED, Barros LAB, Barros Filho LAB, Mollo Junior FA

julianacsardella@foar.unesp.br

A técnica de implantes com carga imediata é uma alternativa para atender a expectativa do paciente, levando satisfação e estética a curto prazo. Contudo, as indicações devem ser consideradas individualmente e um bom planejamento realizado previamente a cirurgia. Paciente com 24 anos, apresentava anodontia do dente 35 e presença do dente 75 com mobilidade. O planejamento envolveu a exodontia do dente decíduo, instalação de implante cone morse Neodent e confecção de provisório para condicionamento tecidual. Foi utilizado um munhão universal C.M. pelo bom posicionamento do implante. Na sequência para preencher os gaps das raízes do dente extraído um enxerto com biomaterial (Bio-Oss) foi realizado. O ajuste cervical deste provisório foi realizado fora da boca através de um análogo do munhão. Após 6 meses da cirurgia foi possível observar radiograficamente a qualidade óssea periimplantar e clinicamente a saúde gengival em razão da estabilidade da conexão morse, ausência de micromovimentação, micro-gap e proliferação bacteriana interna. Uma prótese final metalocerâmica foi realizada. A plataforma swith, sendo mais estreita que o implante, favoreceu a formação óssea. O sucesso em carga imediata utilizando implante cone morse depende da correta indicação, do planejamento prévio do caso, conhecimento da técnica e correta execução.

Palavras-chave: *Implante dentário; prótese dentária fixada por implante; carga imediata em implante dentário.*