

## IMPLANTE CONE-MORSE COM CARGA IMEDIATA, PÓS EXODONTIA ATRAUMÁTICA, COM MANIPULAÇÃO DE TECIDO MOLE E ENXERTO ÓSSEO

Pollyane Gomes SOARES<sup>1</sup>; Osaias BARBOSA<sup>2</sup>, Antonio Rodrigues de Melo NETO<sup>3</sup>, Lucas Barbosa De SOUZA<sup>4</sup>, Bruno Jaime Xavier MACHADO<sup>5</sup>, Eduardo Antônio De Castro VIEIRA<sup>6</sup>, Patricia Guedes Maciel VIEIRA<sup>7</sup>.

<sup>1</sup>Estudante de Odontologia/UNINCOR – e-mail: [pollyfayry@hotmail.com](mailto:pollyfayry@hotmail.com)

<sup>2</sup>Estudante de especialização de implante/ UNINCOR e-mail: [osaiasbarbosa@yahoo.com.br](mailto:osaiasbarbosa@yahoo.com.br)

<sup>3</sup>Estudante de especialização de implante/ UNINCOR email: [netosamonte0911@gmail.com](mailto:netosamonte0911@gmail.com)

<sup>4</sup>Estudante de Odontologia/UNINCOR – e-mail: [barbosadesouza.lucas@yahoo.com.br](mailto:barbosadesouza.lucas@yahoo.com.br)

<sup>5</sup>Estudante de Odontologia/UNINCOR –

<sup>6</sup> Co-Orientador e Professor do Curso de Odontologia / UNINCOR  
e-mail: [prof.eduardo@unincor.edu.br](mailto:prof.eduardo@unincor.edu.br)

<sup>7</sup>Orientadora e Professora do Curso de Odontologia/ UNINCOR  
e-mail: [patricia.vieira@unincor.edu.br](mailto:patricia.vieira@unincor.edu.br)

**Palavras Chave: Cone Morse, Implante imediato, reabilitação oral.**

### Resumo

Paciente I.M.J. com 48 anos, gênero feminino comparece a clínica odontológica relatando dor na parte anterior da maxila. A paciente foi submetida ao exame clínico e radiográfico onde foi constatado uma fratura radicular no dente 21, uma parulide na região e edema. O Biotipo periodontal é espesso, e a mesma apresentava perda óssea na parede vestibular sem mobilidade. A conduta para esta paciente consistia em realizar funcionalidade, estética gengival e protética, com uma prótese imediata, após exodontia, implante Cone Morse e enxerto de osso bovino liofilizado e a manipulação de tecido. Todas as etapas em um único procedimento, após 4 meses será instalada a prótese definitiva. Mantendo assim uma melhor característica dos tecidos adjacentes ao implante. Visamos nesse trabalho mostrar a realização de todas as etapas em um único procedimento, aumentando a satisfação pessoal do paciente, e diminuindo o tempo total para a realização de todos os passos, dando um destaque a utilização dos implantes com sistema cone–morse. A paciente está sendo acompanhada, para que posteriormente seja instalada a prótese definitiva.