

3-OPG - Utilização da implantologia para reabilitação de falanges artificiais

*Daniela Micheline dos SANTOS, Osvaldo MAGRO FILHO,
Idelmo Rangel GARCIA-JUNIOR, Eduardo Piza PELLIZZER,
Francisley Ávila SOUZA, Marcelo Coelho GOIATO*

As deformidades da mão afetam a estética e igualmente causam distúrbios psicológicos, além disso, em muitos casos, a função da mão é comprometida severamente. Este trabalho é sobre a confecção de uma prótese do dedo de silicone associado ao implante de titânio, para um paciente que sofreu acidente de trabalho. A técnica utilizada é com prótese retida sobre implante dentário, utilizando técnicas de moldagem, provam funcionais em cera em cera, caracterização de unha e da pele e sistema de retenção ao implante para órgãos artificiais como uma das falanges. Podemos concluir que a técnica de confecção e instalação deste tipo de prótese, serve para certificar que todo o paciente tem direito a ser reabilitado, oferecendo a ele a possibilidade de alcançar o retorno de suas habilidades motoras. Como tal, o embaraço dos pacientes e a discriminação pela sociedade são minimizados.