



22º Copeo Congresso
Pernambucano
de Odontologia

De 3 a 6 de abril de 2014 - Centro de Convenções de Pernambuco - Recife PE

2524

Titulo: AVALIAÇÃO DO DESIGN DA RESTAURAÇÃO (PLATAFORMA REGULAR OU REDUZIDA) E DO TIPO DE CONEXÃO DO IMPLANTE MAIS USADOS NO BRASIL.

Categoria: PÔSTER DIGITAL

Autor(es): ADRIANO OLIVEIRA MIRANDA; JESSYKA ANDRADE DIAS; MANOELA MORAIS BARBOSA; AMILCAR CHAGAS FREITAS; ERIKA OLIVEIRA ALMEIDA; SAMILA NERES OLIVEIRA

Resumo

Atualmente encontra-se disponível no mercado de Implantodontia uma grande

variedade de desenhos de implante e de componentes protéticos, propiciando os mais diversos tipos de “designs” de restauração sobre implante. O objetivo deste trabalho foi avaliar o design da restauração (plataforma regular ou reduzida) e o tipo de conexão do implante (hexágono externo, hexágono interno e cone-morse) preferencialmente usados no Brasil e os motivos que justificaram essa escolha pelos profissionais. Para isso, foram entrevistados 216 profissionais durante o 31º Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo (CIOSP) realizado no ano de 2013. A maioria dos entrevistados foi do gênero masculino (67,7%), especialistas (59,2%) e com até cinco anos de formado (25,0%). Observou-se que a maioria dos profissionais entrevistados utilizam hexágono externo (52,8%), seguido por hexágono interno (22,2%), cone-morse (24,0%), replace select (0,9%). Em relação ao design da interface pilar implante, observou-se que a maioria prefere plataforma regular (58,4%) em relação à plataforma reduzida (41,6%). Concluiu-se que a maioria dos profissionais que atuam na área de Implantodontia no Brasil optam pela utilização de restaurações sobre implante com hexágono externo e plataforma regular principalmente devido a conveniência de uso.