



# MESTRADO PROFISSIONAL EM MATERIAIS

ORIENTADOR

Prof. Dr. Sérgio Roberto  
Montoro

COORIENTADOR

Prof. Dr. Cláudio Luis de Melo  
Silva

MESTRE

SÉRGIO BARBOSA RIBEIRO

DISSERTAÇÃO

AVALIAÇÃO *IN VITRO* DA PRECISÃO DE DUAS DIFERENTES  
TÉCNICAS E RESINAS ACRÍLICAS EMPREGADAS NA UNIÃO  
DOS TRANSFERENTES DE MOLDAGEM EM  
IMPLANTODONTIA

PRODUTO

Com base nos resultados da avaliação *in vitro*, de duas diferentes técnicas utilizadas em implantodontia, com auxílio de microscopia óptica focal, elaborar um manual técnico de execução clínica em implantodontia, visando a simplicidade de execução e fidelidade dos modelos resultantes.

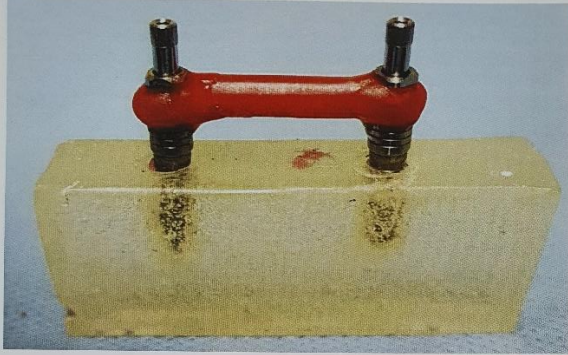


**MANUAL CLÍNICO DE EXECUÇÃO DE UNIÃO  
DE TRANSFERENTES QUADRADOS  
EM IMPLANTODONTIA COM O EMPREGO DAS  
RESINAS ACRÍLICAS PATTERN**

AUTORES: SERGIO BARBOSA RIBEIRO  
SÉRGIO ROBERTO MONTORO  
CLÁUDIO LUÍS MELO SILVA

VOLTA REDONDA  
2019

Figura 10



Fonte: Autor

6. Por fim, realiza-se a remoção e/ou arrasto dos transferentes.