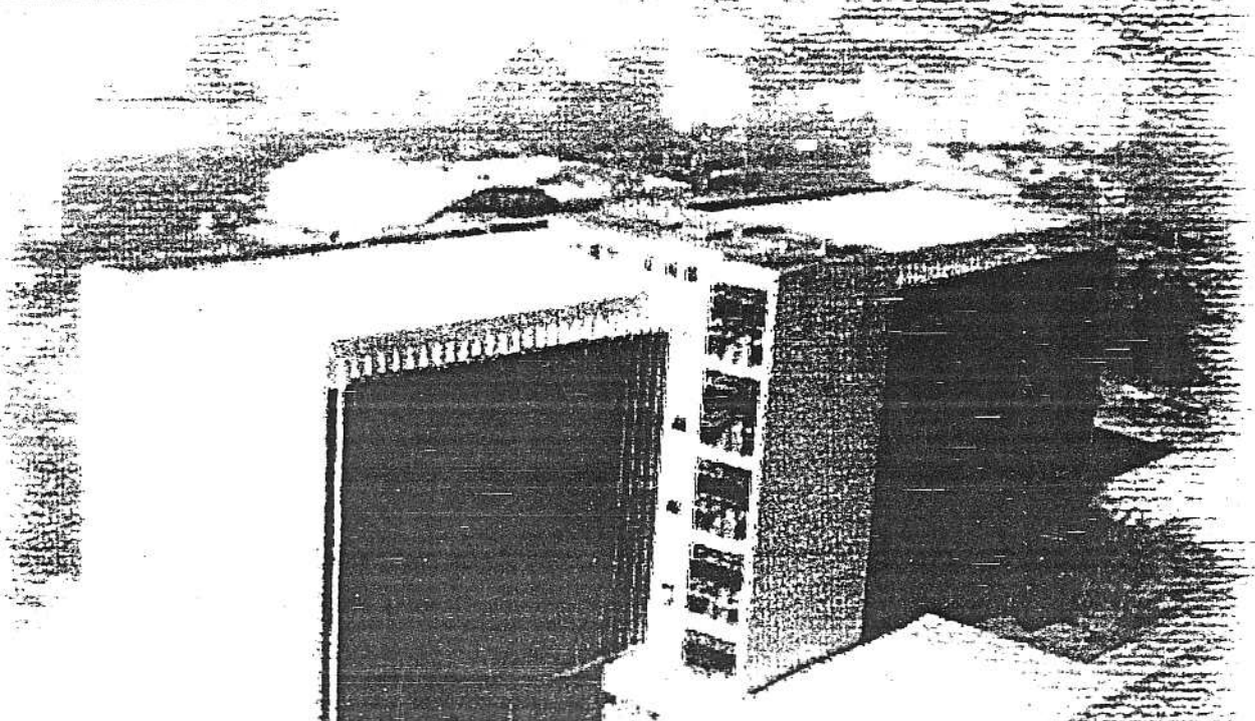


ANAIIS XXXI SEMANA ACADÊMICA FO UFRGS



**A INTEGRAÇÃO DAS
ESPECIALIDADES NA FORMAÇÃO
ACADÊMICO-PROFISSIONAL**

XXXI SEMANA
ACADÊMICA DA FACULDADE DE
ODONTOLOGIA DA UFRGS
I FÓRUM DE FORMANDOS

25 A 30 DE OUTUBRO DE 1999

PRÓTESE FIXA IMEDIATA COM SISTEMA RIBBOND – CASO CLÍNICO
Alexandre Severo Masotti, Jerusa Jobim Jardim, Almir José Henkes

INTRODUÇÃO: O presente trabalho visa apresentar um caso clínico no qual foi utilizada a fita de reforço do sistema Ribbond ("Polyethylene Ribbon"), em associação com resina composta fotopolimerizável, para solucionar a perda de incisivo central inferior endodôntica e periodontalmente abalado. **CASO CLÍNICO:** O paciente A.P.N.S., sexo fem., 49 anos, apresentou-se com queixa de dor e mobilidade periodontal no elemento 31. Após exames clínico, periodontal e radiográfico evidenciou-se a presença de abscesso periodontal agudo. Feita a drenagem procedeu-se a antibioticoterapia por 10 dias. Decorrido este período verificou-se a inviabilidade de manutenção do elemento por extensa perda óssea, perfuração por tratamento endodôntico e reabsorção radicular. Previamente à exodontia, obteve-se o modelo de gesso, sobre o qual foi confeccionado "splint" em resina composta e fita Ribbond envolvendo os elementos 33/32/41/42. Após a exodontia, foi feita: cimentação do "splint" sob isolamento absoluto, secção radicular do 31, selamento do canal radicular com resina composta e fixação da porção coronária remanescente ao "splint". **CONCLUSÃO:** A técnica apresentada pode ser uma solução imediata, estética e economicamente viável para casos semelhantes, apesar da "splintagem" de incisivos inferiores geralmente estar associada ao tratamento periodontal ou ortodôntico.