



Evento	Salão UFRGS 2013: SIC - XXV SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2013
Local	Porto Alegre - RS
Título	RELAÇÃO ENTRE ESPESSURA DO TECIDO GENGIVAL E RECESSÃO GENGIVAL – RESULTADOS PRELIMINARES
Autor	LAURA DIEHL KLEIN
Orientador	MARILENE ISSA FERNANDES

A recessão gengival é caracterizada pelo deslocamento apical da margem gengival, expondo a superfície radicular, tendo prevalência em indivíduos de todas as idades. O objetivo do presente estudo foi observar a relação entre espessura do tecido gengival e recessão gengival. Participaram da pesquisa pacientes de ambos os sexos, com idade entre 18 e 30 anos, que estavam em tratamento na Faculdade de Odontologia - UFRGS. Foram medidas a espessura e recessão gengival das faces vestibulares dos dentes incisivos, caninos e pré-molares, previamente anestesiados, seguindo os critérios estabelecidos para inclusão e exclusão no estudo. Para avaliação e comparação dos resultados foi utilizado o programa estatístico STATA versão 10. Os resultados mostraram que a correlação de Pearson entre a espessura gengival e a recessão foi de -0.22. A regressão linear apresentou um $p= 0.14$. O presente estudo concluiu que na amostra populacional estudada não foi possível definir a espessura gengival como uma fator predisponente da recessão gengival.