

Programa de Pós-Graduação em Odontologia
 Área de concentração em Ortodontia
 Dia científico - 19/09/2009, sábado

DIA CIENTÍFICO - PROGRAMAÇÃO

Nº	Horário		Mestrando - Doutorando	Título provisório
1	08h00	08h20	Alinne Ulbrich Mores Rymovicz Prof. Dr. Edvaldo A R Rosa	Modulação da virulência de biofilmes de Streptococcus mutans ATCC ® 25175™ por cátions metálicos liberados de aparelhos ortodônticos
2	08h20	08h40	Cristina Hepp Profª. Drª. Elisa Souza Camargo	Efeito do hormônio de crescimento nos anexos do órgão dental submetidos a força ortodôntica fixa (ideal)
3	08h40	09h00	Denise Odete Manarelli Profª. Drª. Elisa Souza Camargo	Efeito do hormônio de crescimento nos anexos do órgão dental submetidos a força ortodôntica fixa (pesada)
4	09h00	09h30	Armando Saga Prof. Dr. Hiroshi Maruo	Mensurações de forças ortodônticas por meio de sensores de fibras óticas na retração de incisivos superiores
	09h30	09h50	Intervalo	
5	09h50	10h10	Ana Leticia Rocha Avila Prof. Dr. Orlando Tanaka e Mildred Hecke	Análise tridimensional de cisalhamento de brackets pelo método de elementos finitos
6	10h10	10h30	Dolores Fatima Campos Navarro Prof. Dr. Odilon Guariza Filho	Índice de perda de miniimplante na maxila com técnica de ancoragem direta e indireta durante movimentos ortodônticos .
7	10h30	10h50	Gabriela Pinto Molina da Silva Prof. Dr. Orlando Tanaka	Efeito da fluoxetina no movimento dentário induzido em ratos
8	10h50	11h20	Ivan Maruo Prof. Dr. Orlando Tanaka	Efeito do disjuntor dento-muco-suportado nas células epiteliais da mucosa palatal
	11h20	12h50	almoço	
9	13h00	13h20	Ismael Signori Prof. Dr. Hiroshi Maruo	Atuação do crack no movimento dentário induzido em ratos
10	13h20	13h40	Lilian Mary Karakida Prof. Dr. Odilon Guariza Filho	Avaliação da utilização de esteróides anabolizantes winstrol e parabolán, durante a movimentação ortodôntica
11	13h40	14h00	Maria Cecilia Galacini Anez Prof. Dr. Orlando Tanaka	Efeitos do uso dos esteróides anabolizantes decadurabolín e duraeston no tratamento ortodôntico
12	14h00	14h20	Lourenço Cattani Prof. Dr. Odilon Guariza Filho	Resistência adesiva ao cisalhamento de bráquetes autoligáveis estéticos
	14h20	14h40	Intervalo	
13	14h40	15h10	Emigdio Enrique Orellana Jiménez Prof. Dr. Hiroshi Maruo	Estudo comparativo da resistência ao cisalhamento na recolagem de bráquetes cerâmicos e metálicos novos com dois sistemas de adesivos
14	15h10	15h30	Maiara Medeiros Ronsani Profª. Dr. Edvaldo A R Rosa	Avaliação da adesão de streptococcus mutans em diferentes tipos de brackets ortodônticos em biofilme dinâmico
15	15h30	15h50	Thiago Martins Meira Prof. Dr. Hiroshi Maruo	Avaliação da precisão na colagem de brackets ortodônticos entre o técnica direta e indireta
			Guilherme Ortellado Prof. Dr. Odilon Guariza Filho	
			Lia Kumiko Sugisawa Narazaki Profª. Drª. Elisa Souza Camargo	
			Lucilia Satie Kuriki Prof. Dr. Odilon Guariza Filho	
			Lucila Zimmermann Largura Prof. Dr. Orlando Tanaka	