

ISSN 2317-3009



Archives of Health
Investigation

Official Journal of the
7º JOU Jornada Odontológica
UNICASTELO - Fernandópolis
2015



Jornada Odontológica
Unicastelo - Fernandópolis

VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

Presidente

Paulo Henrique Bortoluzo

Vice-Presidente

Marlene Cabral Coimbra da Cruz

Secretaria

Luciene Cristina Trovati Moreti

Valéria Cristina Lopes de Barros Rolim

Adriana de Sales Cunha Correia

Tesouraria

Ovídio Cesar Lavessa Martin

Científica

Luciana Estevam Simonato

Mônica Kina

Daniel Augusto Faria de Almeida

Dora Inês Kozusny Andreani

Marketing

Márcio Mello Carnelossi

Derly Tes caro Narcizo de Oliveira

Karina Gonzalez Camara Fernandes

Mitusuru Ogata

UNIVERSIDADE CAMILO CASTELO BRANCO

Campus Fernandópolis

Est. Projetada F-1, s/n • Fazenda Santa Rita • Fernandópolis/SP

Telefone: (17) 3465-4200



Jornada Odontológica
Unicastelo - Fernandópolis

VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP



UNICASTELO
UNIVERSIDADE CAMILO CASTELO BRANCO

VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

Social

Martha Suemi Sakashita

Thais Costa Fernandes

Luciano Barreiros de Carvalho

Mariângela Borghi Ingraci de Lucia

Infra-estrutura

Farid Jamil Silva de Arruda

Alexandre Miranda Pereira

Jean Silveira Taliari

Rogério Rodrigo Ramos

Membros da comissão discente

Adeir Silva Queiroz

Ane Lais de Sousa Andrade

Fernando Coelho Okamura

Kayo Velasco

Lenildo Souza Santos Segundo

Marcus Vinicius Hungria Pires

Vitor Rafael Pereira

Aline Mariana Vidotti

Diego Garcia Botelho Franco

Fernando Santana Fraga

Laura Gonçalves de Medeiros

Marcelo Henrique Boer Machado

Pedro Augusto Caetano Barbosa

Rosa Queiroz

UNIVERSIDADE CAMILO CASTELO BRANCO

Campus Fernandópolis

Est. Projetada F-1, s/n • Fazenda Santa Rita • Fernandópolis/SP

Telefone: (17) 3465-4200



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO
“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”
Campus Fernandópolis
24 a 28 de agosto de 2015
Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

Caro(a) Leitor(a)

A UNIVERSIDADE CAMILO CASTELO BRANCO-UNICASTELO DO CAMPUS DE FERNANDÓPOLIS vivenciará, no período de 24 a 28 de agosto de 2015, a VII Jornada Odontológica. Este evento homenageia o professor "Nilton César Pezati Boer" levando, assim, o seu nome.

Nesta sétima edição, a nossa Jornada traz em sua Grade Científica uma abordagem do mais alto nível, apresentando palestras ministradas por profissionais da área odontológica do mais alto renome, além dos trabalhos, para apresentação oral ou painel, nas modalidades Pesquisa Científica, Caso Clínico, Revisão de Literatura e Projeto de Extensão Universitária.

Temos o orgulho também de dar espaço aos colegas formados que estão voltados a pesquisa acadêmica, montando a sala jovens talentos, que mostrará as pesquisas desenvolvidas atualmente.

As palestras, divididas em cursos, minicursos e hands-on, serão ministrados por renomados expoentes da Odontologia, sempre embasados no que há de mais atual em termos de pesquisa científica. Serão abordados temas relevantes sobre saúde e estética bucal voltados para a prática clínica, transmitindo e gerando conhecimentos aos participantes deste evento e, desta forma, atingindo e proporcionando benefícios à população.

Peço que todos os participantes deste evento façam uma reflexão sobre a responsabilidade social do cirurgião-dentista no que diz respeito à sua atuação para a melhoria da qualidade de vida da sociedade brasileira, valorizando a saúde bucal e a harmonia e estética do sorriso, celebrando, desta forma, a vida no seu sentido mais amplo.

Convido todos vocês para que desfrutem deste momento, esperando que aproveitem ao máximo os ensinamentos que serão transmitidos. Lembro-os que neste mundo globalizado e competitivo não há como crescer profissionalmente sem agregar novos conhecimentos. Todos os dias!!!

Obrigado, sejam bem-vindos,

Prof. Paulo Henrique Bortoluzo
Presidente da VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

VII Jornada Odontológica da UNICASTELO
“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”
Campus Fernandópolis
24 a 28 de agosto de 2015
Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

Premiações

Categoria Oral

PREVALÊNCIA DE LESÕES BUCAIS DIAGNOSTICADAS NO SERVIÇO DE ESTOMATOLOGIA DO CENTRO DE ESPECIALIDADES ODONTOLÓGICAS DE FERNANDÓPOLIS, SP, 2013-2015. Damaris Sprita Silva; Luciana Estevam Simonato (Orientadora) recebeu **PRÊMIO - 1º lugar na Categoria Oral**

ROTAÇÃO DE RETALHO TEMPORAL PEDICULADO NA RECONSTRUÇÃO DE LÁBIO ACOMETIDO POR CARCINOMA ESPINOCELULAR. Saygo Tomo, Sâmia Alves de Queiroz, Valdiney Pádua, Nagib Pezati Boer, Luciana Estevam Simonato (Orientadora) recebeu **PRÊMIO - 2º lugar na Categoria Oral**

TRATAMENTO CIRÚRGICO-ORTODÔNTICO NO DENTE 33: RELATO DE CASO CLÍNICO. Vanessa Cristina da Silva Marcelino; Rafael Cid dos Santos; Mariângela Borghi Ingraci de Lúcia; André Luis da Silva Fabris; Marlene Cabral Coimbra da Cruz (Orientadora) recebeu **MENÇÃO HONROSA** na Categoria Oral

CAPACIDADE DE OBLITERAÇÃO DE TÚBULOS DENTINÁRIOS UTILIZANDO DENTIFRÍCIOS CONTENDO TRIMETAFOSFATO DE SÓDIO: ESTUDO IN VITRO. Priscila Toninato Alves de Toledo; Carla Oliveira Favretto; Alberto Carlos Botazzo Delbem; Denise Pedrini (Orientadora) recebeu **MENÇÃO HONROSA** na Categoria Oral

A IMPORTÂNCIA DO DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DA SÍNDROME DO RESPIRADOR BUCAL PARA A ODONTOLOGIA. Vanessa Cristina da Silva Marcelino; Juliana Paula Pereira; Rogério Rodrigo Ramos; Jean Donizete Silveira Taliari; Alexandre Miranda Pereira (Orientador). recebeu **MENÇÃO HONROSA** na Categoria Oral

Categoria Painel

A AÇÃO DO PODER DE DESINFECÇÃO DO HIPOCLORITO DE SÓDIO A 5,25% E A 2,5% E DA CLOREXIDINA A 2% EM CANAIS RADICULARES CONTAMINADOS IN VITRO POR ENTEROCOCCUS FAECALIS E PREPARADOS COM O SISTEMA WAVEONE®. Ana Cristina Tosta Faria Costa; Nilton Cesar Pezati Boer; Samuel Lucas Fernandes; Lucieni Cristina Trovati Moreti (Orientadora) recebeu **PRÊMIO - 1º lugar na Categoria PAINEL**

DENTE ANTERIOR FRATURADO: DIAGNÓSTICO, PROGNÓSTICO E RELATO DE CASO CLÍNICO. Adrielle Regina; Juliana Kina; Ovídio Lavesa Martin; Nagib Pezati Boer; Luciana Estevam Simonato; Saygo Tomo; Martha Suemi Sakashita; Mônica Kina (Orientadora) recebeu **PRÊMIO - 2º lugar na Categoria PAINEL**



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

**Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP**

EVOLUÇÃO MALIGNA DE LÍQUEN PLANO EROSIVO LINGUAL: RELATO DE CASO CLÍNICO. Saygo Tomo; Sâmia Alves de Queiroz; Karina Gonzales Camara Fernandes; Mariângela Borghi Ingraci de Lúcia; Luciana Estevam Simonato (Orientadora) recebeu **PRÊMIO - 3º lugar na Categoria PAINEL**

DIAGNÓSTICO DE CARCINOMA ESPINOCELULAR EM BASE DE LÍNGUA COM METÁSTASE LINFÁTICA CERVICAL: RELATO DE CASO. Thaís Ruas Tavares; Sâmia Alves de Queiroz; Saygo Tomo; Paulo Henrique Bortoluzo; Luciana Estevam Simonato (Orientadora) recebeu **MENÇÃO HONROSA** na Categoria PAINEL

AVALIAÇÃO DO GRAU DE CONHECIMENTO E DO USO DE TABACO ENTRE OS ACADÊMICOS DO CURSO DE ODONTOLOGIA DA UNICASTELO – FERNANDÓPOLIS – SP. Gláucia Leal; Luciana Estevam Simonato (Orientadora) recebeu **MENÇÃO HONROSA** na Categoria PAINEL

A OTIMIZAÇÃO DA DESINFECÇÃO APÓS O PREPARO DE CANAIS RADICULARES. Leonardo Henrique Furini dos Santos; Evelyn Gonçalves de Oliveira; Nilton Cesar Pezati Boer; Lucieni Cristina Trovati Moreti (Orientadora) recebeu **MENÇÃO HONROSA** na Categoria PAINEL

TRAUMATISMO DENTAL NOS ESPORTES. Mariana Almeida de Oliveira; Arthur Sancho de Melo; Grasielle Martins Ferreira; Marina Bardella Garcia; Marlene Cabral Coimbra da Cruz (Orientadora) recebeu **MENÇÃO HONROSA** na Categoria PAINEL – Orientação de Saúde Bucal

ANTIBIÓTICO NÃO CAUSA CÁRIE. Rafaela Lisboa; Leonardo de Oliveira Games; Luiz Henrique Fernandes de Souza; Marlene Cabral Coimbra da Cruz (Orientadora) recebeu **MENÇÃO HONROSA** na Categoria PAINEL – Orientação de Saúde Bucal

SUCÇÃO DO DEDO. Vitória de Araújo Ponciano; Ana Laura Martins Amaral Souza de Melo; Ariadne Andrade Pena; Marlene Cabral Coimbra da Cruz (Orientadora) recebeu **MENÇÃO HONROSA** na Categoria PAINEL – Orientação de Saúde Bucal



Jornada Odontológica
Unicastelo - Fernandópolis

VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

Resumos dos Trabalhos Apresentados

Atenção: Os conteúdos apresentados a seguir bem como a redação empregada para expressá-los são de inteira responsabilidade de seus autores. O texto final de cada resumo está aqui apresentado da mesma forma com que foi submetido pelos autores.



Jornada Odontológica
Unicastelo - Fernandópolis

VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

Trabalhos Apresentados
na Forma Painel



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

**Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP**

P 01. TRATAMENTO DE SIALOLIPOMA EM GLÂNDULA PARÓTIDA POR PAROTIDECTOMIA PARCIAL

Rafael Pereira Marques; Saygo Tomo; Leandro Barbuio Careno; Aline Reis Stefanini; Luciana Estevam Simonato (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Caso Clínico – Cirurgia.

As glândulas salivares demonstram uma grande variedade de processos neoplásicos benignos. Dentre estes, podemos encontrar neoplasias de conteúdo gorduroso, que são raras e podem ainda ser classificadas quanto às suas características histopatológicas e comportamento biológico. O sialolipoma é uma neoplasia benigna bifásica das glândulas salivares caracterizado por proliferação de tecido adiposo maduro contendo entremeado secundário de componentes glandulares salivares morfológicamente normais, exibindo ainda uma capsula fibrosa ao seu redor. O sialolipoma é uma neoplasia de tecido gorduroso raro, apresentando apenas 36 casos descritos na literatura inglesa, que acomete as glândulas salivares, somente podendo ser diagnosticado por avaliação histopatológica. Relato de caso: O presente trabalho apresenta um raro caso de sialolipoma localizado em glândula parótida esquerda de um paciente do gênero masculino, 58 anos de idade sem patologia sistêmica significativa. O paciente foi submetido a exame imagiológico por tomografia computadorizada, a qual revelou lesão de comportamento benigno localizada em glândula parótida esquerda, e a punção aspirativa por agulha fina, que revelou o conteúdo gorduroso da lesão. O tratamento proposto foi a excisão cirúrgica conservadora por parotidectomia parcial, a qual foi realizada sob anestesia geral em âmbito hospitalar, resultando na remoção de massa tumoral de consistência fibrosa, que foi submetida à análise histopatológica, obtendo-se assim, o diagnóstico definitivo de sialolipoma. Conclusão: A excisão cirúrgica por parotidectomia parcial demonstrou-se eficaz no tratamento do sialolipoma em glândula parótida no caso descrito, com baixo nível de morbidade, sem redução do fluxo salivar e não ocorrência de recidiva.

Descritores: Lipoma; Glândula Parótida; Neoplasia.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

P 02. A AÇÃO DO PODER DE DESINFECÇÃO DO HIPOCLORITO DE SÓDIO A 5,25% E A 2,5% E DA CLOREXIDINA A 2% EM CANAIS RADICULARES CONTAMINADOS IN VITRO POR ENTEROCOCCUS FAECALIS E PREPARADOS COM O SISTEMA WAVEONE®

Ana Cristina Tosta Faria Costa; Nilton Cesar Pezati Boer; Samuel Lucas Fernandes; Lucieni Cristina Trovati Moreti (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Pesquisa Científica – Endodontia.

A endodontia mecanizada esta propiciando uma redução no tempo de trabalho, o que vem gerando um questionamento quanto ao tempo de contato e à efetividade das soluções irrigadoras frente asanificação dos canais radiculares. Objetivo: comparar in vitro a ação bacteriana do hipoclorito de sódio (NaOCl) a 2,5% e 5,25% e Clorexidina (CLX) a 2% em canais radiculares instrumentados com o sistema WaveOne. Metodologia: 75 pré-molares humanos unirradiculares foram infectados com *EnterococcusFaecalis* por 7 dias e divididos em 5 grupos aleatoriamente, cada um com 15 dentes: grupo (G)1= controle negativo, sem inóculo e tratamento; G2= irrigação com CLX 2,0% G 3= irrigação com NaOCl 2,5 %; G 4= irrigação com NaOCl 5,2% ; G 5= G controle positivo= com inóculo e sem instrumentação. Os dados das amostras foram submetidos à análise de variância. Se observado a significância estatística ($p < 0,05$), a análise prosseguiu com a comparação entre as médias pelo erro padrão da média. Resultado: em todas as amostras, exceto o G1, houve crescimento bacteriano antes da instrumentação. Todas as soluções, após o preparo reduziram o número de células bacterianas no canal radicular havendo diferença significativa entre as três soluções testadas ($p < 0.05$). A maior eficácia antibacteriana foi observada no G4 (NaOCl 5.2%), com redução de 80 amostras comparado ao grupo positivo, seguido do G2 CLX com 63.3%, sendo que a menor ação ocorreu no G3 (NaOCl 2.5%) com 36,7%. Conclusão: a utilização de agentes irrigantes antibacterianos é fundamental e independe da técnica de instrumentação dos canais, a efetividade bacteriana das soluções de NaOCl foi proporcional a sua concentração, sendo que a solução de CLX teve um efeito intermediário entre as outras duas substâncias.

Descritores: Endodontia; Tratamento do Canal Radicular; Irrigantes Intracanaís.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

P 03. USO DO AGREGADO TRIÓXIDO MINERAL (MTA) EM PERFURAÇÕES ENDODÔNTICAS

Natalia Nascimento Polatto; Damaris Sprita Silva; Mitsuru Ogata (Orientador).
Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis
– Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Revisão da
Literatura – Endodontia.

Um dos objetivos do tratamento endodôntico é manter o órgão dental em função, pois sua ausência pode causar danos, afetando a qualidade de vida do paciente. As perfurações dentárias correspondem às comunicações artificiais entre a cavidade pulpar e o tecido periodontal. Podem ser resultantes de cárie, reabsorções patológicas ou iatrogenias. A maior complicação decorrente de uma perfuração é o potencial para uma inflamação secundária periodontal e perda de inserção óssea, eventualmente levando à perda do órgão dental. O objetivo desse trabalho é descrever o uso do Agregado Trióxido Mineral em perfurações endodônticas por meio de uma revisão da literatura. Os artigos selecionados para a realização deste trabalho foram do período de 1990 a 2011, pesquisados nas bases de dados PubMed/Medline, Scopus, Bireme, BBO e Lilacs. A revisão de literatura mostrou que muitos materiais já foram utilizados no tratamento dessas perfurações. Entretanto nenhum destes materiais apresenta-se biologicamente adequado, com relação ao selamento das perfurações, a fim de garantir resultados positivos nos tratamentos, até que na década de 90 Torabinejad, professor e pesquisador da Universidade de Loma Linda, Califórnia (EUA), empregou o Agregado Trióxido Mineral (MTA) em perfurações e verificou a indução de tecido duro e biocompatibilidade com os tecidos. Atualmente o MTA é considerado um dos melhores materiais, por possuir propriedades vantajosas como ser bioativo e biocompatível, possuir dureza e solubilidade adequadas, promover vedamento efetivo selando as vias de comunicação entre o sistema de canais radiculares e os tecidos circundantes, ser radiopaco, ser de fácil uso e manipulação além de sua principal característica: induzir tecido duro promovendo osteogênese e cementogênese.

Descritores: Endodontia; Perfuração; MTA.

VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

P 04. A OTIMIZAÇÃO DA DESINFECÇÃO APÓS O PREPARO DE CANAIS RADICULARES

Leonardo Henrique Furini dos Santos; Evelyn Gonçalves de Oliveira; Nilton Cesar Pezati Boer; Lucieni Cristina Trovati Moreti (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Revisão da Literatura – Endodontia.

Apesar da ação mecânica dos instrumentos, química das soluções irrigadoras e dos medicamentos reduzirem significativamente a quantidade de microrganismos durante o preparo químico mecânico, estes podem sobreviver no sistema de canais radiculares devido às condições anatômicas complexas e/ou a resistência microbiana, comprometendo toda a terapia endodôntica e influenciando no sucesso deste tratamento. Portanto torna-se necessária uma estratégia a fim de otimizar a desinfecção utilizando manobras para maximizar os efeitos do preparo logo após a conclusão. O objetivo do presente trabalho foi verificar através de um levantamento bibliográfico, na base de dados Bireme, Lilacs e Pubmed (medline), formas de proporcionar a otimização da desinfecção do sistema de canais radiculares, com ênfase na irrigação final do canal radicular com clorexidina, ativação ultrassônica do hipoclorito e terapia fotodinâmica. Considerando a literatura pesquisada foi possível concluir que para elevar a eficácia do preparo químico-mecânico e permitir um maior controle bacteriano, a instrumentação deve ser complementada com soluções de irrigação ativas, com propriedades antimicrobianas e/ou novas técnicas de controle de infecção.

Descritores: Endodontia; Tratamento do Canal Radicular; Irrigantes Intracanalais.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

**Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP**

P 05. AGENESIA HEREDITÁRIA DE INCISIVO CENTRAL INFERIOR DIREITO

Deysiane Pereira Alves; Saygo Tomo; Kawhan Felipe Alves de Lima; Humberto Carlos Pires; Mônica Kina; Luciana Estevam Simonato (Orientadora).
Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Caso Clínico – Odontopediatria.

O termo agenesia dentária descreve, genericamente, a ausência congênita de elementos dentários, que pode ser classificada de acordo com o número de elementos ausentes. A hipodontia, caracterizada pela ausência de 1 a 6 elementos dentários, ocorre devido a defeito em certos genes que são expressos no início da diferenciação odontogênica, e pode ser um traço hereditário dominante, hereditário recessivo ou ligado ao X. Os estudos acerca da prevalência e padrões de agenesia dentária demonstram que na maioria dos casos, os dentes mais posteriores de cada grupo dentário sofrem agenesia mais comumente, sendo que a agenesia dos dentes anteriores de um grupo dentário é uma característica rara. Relato de caso: Paciente de 15 anos, gênero masculino, compareceu à clínica odontológica da Unicastelo com queixa “um dente de leite que não foi trocado”, resultando em prejuízo estético e funcional. Ao exame clínico foi notada a presença do elemento 81 em infraoclusão e a ausência do elemento 41. O paciente relatou que seu pai passou pelo mesmo quadro clínico, tendo o dente decíduo extraído e tracionamento ortodôntico realizado nos elementos presentes para preencher a falha. O paciente foi submetido a exame radiográfico, pelo qual a presença intraóssea do elemento 41 não foi identificada. O paciente foi encaminhado ao ortodontista para correção de desnivelamento do elemento 11, e será posteriormente encaminhado ao implantodontista para extração do elemento 81 e reabilitação por implantes. Conclusão: A agenesia dentária representa um desafio clinicamente, necessitando de abordagem multidisciplinar para a reabilitação do paciente afetado.

Descritores: Hipodontia; Agenesia Dentária; Diagnóstico.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

**Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP**

P 06. AMELOBLASTOMA MULTICÍSTICO FOLICULAR EM REGIÃO POSTERIOR DE MANDÍBULA: RELATO DE UM CASO

Kawhan Felipe Alves de Lima; Karina Gonzales Camara Fernandes; Saygo Tomo; Nagib Pezati Boer; Antônio Carlos Rossetto; Luciana Estevam Simonato (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Caso Clínico – Estomatologia.

O ameloblastoma multicístico se destaca dentre os tumores odontogênicos como o de maior prevalência, e também de maior agressividade, uma vez que se desenvolve infiltrando pelo trabeculado ósseo dos maxilares, sendo assim, considerada um tumor localmente invasiva, com potencial elevando para causar destruição óssea. Radiograficamente, o ameloblastoma multicístico apresenta-se como lesões radiolúcidas multiloculares, entretanto, o aspecto imagológico do ameloblastoma é sugestivo para outros tumores e cistos odontogênicos, necessitando assim, de confirmação histopatológica para o diagnóstico definitivo. Relato de caso: Paciente M.P.B.D, 40 anos, gênero masculino, apresentou-se com queixa de parestesia em lábio inferior direito. A avaliação radiográfica revelou lesão radiolúcida multilocular com aspecto de “bolhas de sabão” envolvendo dentes 44, 45, 46 e 47, sendo que apenas o elemento 47 apresentou-se com vitalidade. Foi realizado tratamento endodôntico dos elementos acometidos pela lesão, e biópsia incisiva da mesma para avaliação histopatológica, a qual apresentou múltiplas ilhas de epitélio odontogênico com diferenciação colunar periférica de polarização invertida e zonas centrais lembrando o retículo estrelado do esmalte, além de focos de degeneração cística, compatível com ameloblastoma folicular. O paciente foi encaminhado a serviço especializado de cirurgia de cabeça e pescoço para avaliação e conduta terapêutica adequada, que consistirá em remoção cirúrgica com margem de tecido saudável com o objetivo de se evitar recidivas. Conclusão: O ameloblastoma é um tumor agressivo capaz de causar destruição de estruturas nobres como feixes nervosos. Diagnosticar adequada e precocemente esta lesão torna-se, portanto, essencial, uma vez que o tratamento para a mesma é cirúrgico e destrutivo.

Descritores: Ameloblastoma; Tumores Odontogênicos; Neoplasias Bucais.

VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

P 07. AVALIAÇÃO DO GRAU DE CONHECIMENTO DOS CONCLUINTES DO CURSO DE ODONTOLOGIA DA UNICASTELO- CAMPUS FERNANDÓPOLIS ACERCA DA ULCERAÇÃO AFTOSA RECORRENTE

Lígia Mara de Freitas; Luciana Estevam Simonato (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Pesquisa Científica – Estomatologia.

O presente trabalho objetivou avaliar o conhecimento dos alunos concluintes do curso de Odontologia da UNICASTELO – Campus Fernandópolis acerca das ulcerações aftosas recorrente (UARs), além de apresentar um panorama sobre o conceito, a classificação, as causas e as formas de tratamento desta patologia que é bastante comum na rotina do cirurgião dentista. Para tanto, foi utilizado como instrumento de coleta de dados um questionário descritivo e avaliativo. Foram selecionados 79 participantes, obedecendo ao critério de serem alunos concluintes do Curso de Odontologia da UNICASTELO – Campus Fernandópolis. A amostra foi obtida por meio do autopreenchimento de um questionário composto por 13 perguntas de caráter objetivo, nas quais os participantes puderam escolher, por um julgamento subjetivo, a melhor resposta. Foi identificado o perfil sociodemográfico dos acadêmicos (idade, sexo, renda mensal) e investigado o grau de conhecimento dos mesmos acerca da conceituação, forma de apresentação e dos fatores etiológicos em relação à UARs. Ao se considerar a literatura disponível acerca de estudos referentes às UARs, foi verificado que a UAR não apresenta quadro histológico característico, sendo representada por úlcera com processo inflamatório crônico e inespecífico. As características histológicas são constantes e evidenciam descontinuidade epitelial e tecido conjuntivo com processo inflamatório ameno, fruto, na maioria das vezes, de sintomatologia discreta. A análise criteriosa dos resultados demonstrou que alguns conceitos referentes às UARs precisam ainda ser mais bem trabalhados, já que alguns alunos apresentaram uma visão errônea sobre alguns aspectos do assunto em questão.

Descritores: Ulceração Aftosa Recorrente; Tratamento; Odontologia.

VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

P 08. AVALIAÇÃO DO GRAU DE CONHECIMENTO E DO USO DE DROGAS ILÍCITAS ENTRE OS ACADÊMICOS DE ODONTOLOGIA DA UNICASTELO – SP E SEUS RISCOS PARA A SAÚDE

Simone Thais Coutinho Vick; Luciana Estevam Simonato (Orientadora).
Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis
– Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Pesquisa Científica – Saúde Coletiva.

Pesquisas recentes mostram que o uso de drogas é considerado um problema de saúde pública e que pode interferir diretamente na qualidade da saúde bucal do indivíduo. Este estudo avaliou a prevalência do uso de drogas ilícitas entre os estudantes do Curso de Odontologia da UNICASTELO - Campus Fernandópolis e o nível de conhecimento sobre o uso das mesmas, com ênfase para os riscos à saúde bucal. Foi utilizado como instrumento de pesquisa um questionário auto-aplicado, abordando aspectos sobre o uso das drogas ilícitas e suas complicações. Participaram da pesquisa 188 graduandos e constatou-se que 52,6% eram do sexo masculino, sendo que a maioria (62,3%) encontrava-se na faixa etária de 20 a 29 anos e apenas 17,5% relataram já ter experimentado algum tipo de droga ilícita. Com relação ao conhecimento sobre os riscos que as drogas causam na cavidade oral, 94% afirmaram ter essas informações, apontando as doenças periodontais (76%), o câncer de boca (75%), a xerostomia (52%) e, por fim, o aumento da cárie dentária (50,5%) como as principais manifestações. Este conhecimento pode ser importante para que se possa melhorar a atitude dos acadêmicos e dos profissionais da área odontológica frente à comunidade a cerca de informações como forma de prevenção. Há uma grande carência sobre informações e as consequências que as drogas podem causar voltada para a Odontologia.

Descritores: Drogas Ilícitas; Saúde Bucal; Graduandos em Odontologia.

VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

P 09. AVALIAÇÃO DO GRAU DE CONHECIMENTO E DO USO DE TABACO ENTRE OS ACADÊMICOS DO CURSO DE ODONTOLOGIA DA UNICASTELO – FERNANDÓPOLIS – SP

Gláucia Leal; Luciana Estevam Simonato (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Pesquisa Científica – Patologia.

O tabagismo é identificado como o maior fator de risco de doenças como câncer de pulmão, enfermidades cardíacas, coronarianas e doenças respiratórias; também tem sido relacionada ao câncer bucal, a doença periodontal e a uma pobre saúde bucal (MILLAR, 2007). O objetivo desse trabalho foi avaliar a prevalência do tabagismo entre os acadêmicos do Curso de odontologia da UNICASTELO – Campus Fernandópolis. Um questionário adaptado com questões sobre tabagismo foi aplicado e respondido por 261 alunos. Os alunos que participaram da pesquisa eram regularmente matriculados no Curso de Odontologia da UNICASTELO no ano letivo de 2015, tanto no período integral quanto no noturno, desde o primeiro até o último ano do curso. A idade dos entrevistados variou entre 20 a 29 anos (61%), a maioria eram mulheres (71%) e a renda mensal predominante variou de 2 a 3 salários (30%). A prevalência dos fumantes foi de 15%, ex-fumantes 3% e não-fumantes 82%. Do total de entrevistados 56% confirmaram ter experimentado cigarro em algum momento de sua vida. Entre os fumantes, 85% confirmaram o início do hábito durante a graduação, o tempo de consumo de alguns meses foi representados por 58% dos alunos, a totalidade consumiam cerca de 10 cigarros/dia. Houve um destaque para o cigarro comercial (54%) e o narguilé (40%). A maior razão do início do hábito foi a curiosidade e o acompanhamento de bebidas alcoólicas. Cerca de 90% conheciam os prejuízos do tabaco. Quanto à descrição das consequências, 15% acreditavam que as doenças respiratórias causavam problemas ao organismo enquanto, 14% responderam o câncer bucal. A maioria (67%) possuíam familiares fumantes e a mesma porcentagem afirmou transmitir informações sobre o hábito nocivo aos pacientes durante atendimento, assim como 78% afirmaram que obtiveram conhecimentos básicos na graduação. A partir desta pesquisa verificamos que apesar da taxa de fumantes ser considerada baixa em relação aos entrevistados, o desencorajamento tabágico é significativo, o que é prejudicial uma vez que são futuros cirurgiões dentistas, os quais deverão assumir o papel de transmissores de informações com caráter preventivo.

Descritores: Tabagismo; Universitários; Odontologia; Questionário.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

**Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP**

P 10. DIAGNÓSTICO DE CARCINOMA ESPINOCELULAR EM BASE DE LÍNGUA COM METÁSTASE LINFÁTICA CERVICAL: RELATO DE CASO

Thaís Ruas Tavares; Sâmia Alves de Queiroz; Saygo Tomo; Paulo Henrique Bortoluzo; Luciana Estevam Simonato (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Caso Clínico – Estomatologia.

O câncer de boca representa um problema de saúde pública em todo o mundo, estando relacionado a baixos índices de cura e sobrevida de 5 anos. Dentre as variadas neoplasias malignas que podem afetar a cavidade oral, o carcinoma espinocelular se destaca como a de maior prevalência, sendo responsável por cerca de 90% de todas as lesões malignas diagnosticadas na boca. As metástases por via hematogênica do carcinoma espinocelular são incomuns, no entanto, metástases por via linfática são comumente encontradas em casos avançados da doença, levando os linfonodos regionais a demonstrarem-se aumentados, com consistência fibrosa e podendo ou não apresentar dor. Relato de caso: Paciente do gênero masculino, 53 anos, fumante e etilista crônico, apresentou-se com nódulo subcutâneo de consistência fibrosa em região cervical esquerda manifestando dor leve à palpação. Ao exame intraoral identificou-se lesão ulcerativa de crescimento exófito em região posterior de rebordo lingual. O paciente foi submetido à biópsia incisional da lesão para avaliação histopatológica, a qual revelou proliferação maligna de células escamosas moderadamente diferenciadas com invasão de tecido conjuntivo, compatível com carcinoma espinocelular de grau II. O paciente foi devidamente referido a serviço de oncologia especializado para avaliação e conduta terapêutica adequada para o caso e passará por acompanhamento odontológico periodicamente a fim de se prevenir e diagnosticar precocemente eventuais recidivas e passar por tratamento paliativo das complicações orais associadas à terapia antineoplásica. Conclusão: O carcinoma espinocelular de boca pode gerar metástases por via linfática, complicando o tratamento, portanto, o diagnóstico precoce desta malignidade torna-se essencial.

Descritores: Neoplasias Bucais; Carcinoma de Células Escamosas; Metástase Linfática.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

P 11. CLAREAMENTO DE DENTES VITAIS ATRAVÉS DA TÉCNICA DE CONSULTÓRIO: RELATO DE CASO CLÍNICO E BREVE REVISÃO DE LITERATURA

Leonardo Henrique Furini dos Santos; Juliana Kina; Ovídio Cesar Lavesa Martin; Nagib Pezati Boer; Luciana Estevam Simonato; Martha Suemi Sakashita; Mônica Kina (Orientadora): Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Caso clínico – Dentística.

Em meio a uma sociedade preocupada com a aparência estética e padrões de beleza, a quantidade de paciente nos consultórios insatisfeitos com a coloração de seus dentes vem crescendo demasiadamente. Dentro deste quadro o clareamento dental é o tratamento de primeira eleição devido ao seu caráter conservador, porém um de seus efeitos colaterais é a sensibilidade causada pelos agentes clareadores no momento do tratamento. Visando resolver ou ao menos minimizar esses sintomas, empresas tem buscado inovar suas fórmulas, buscando novas alternativas para que o processo de clareamento obtenha menor sensibilidade. Em dentes vitais o branqueamento dental é realizado através das seguintes técnicas: (1) clareamento de consultório realizado com peróxido de hidrogênio em altas concentrações; (2) técnica caseira utilizando gel clareador composto por peróxido de hidrogênio ou peróxido de carbamida em baixas concentrações, (3) associação das duas técnicas, cada uma tendo suas vantagens e desvantagens. Este trabalho tem como objetivo apresentar uma breve revisão de literatura pertinente ao tema e o caso clínico utilizando a técnica de clareamento caseira. A utilização de peróxido de carbamida a 10% utiliza baixa concentração de hidrogênio (aproximadamente a 3%), diminui o risco de sensibilidade dental tendo a vantagem de sua degradação ocorrer de forma exponencial sendo até de 10 horas após a aplicação inicial podendo permanecer por mais tempo em contato com a estrutura dental uma vez que quanto maior o tempo de exposição do gel clareador ao elemento dental maior é a eficácia do resultado clareador. O branqueamento caseiro permitiu a recuperação da estética do sorriso de uma forma conservadora simples e conservadora, modificando a cor dos dentes de A4 para B1 sem sensibilidade dental.

Descritores: Clareamento de Dente; Estética Dentária; Peróxidos.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

P 12. COMPARAÇÃO DA CORRESPONDÊNCIA DE MATIZES DE UMA ESCALA DE COR E QUATRO MARCAS COMERCIAIS DE COMPÓSITOS

Willyam Fontes; Saygo Tomo; Juliana Kina; Luciana Estevam Simonato; Martha Suemi Sakashita; Ovídio César Lavesa Martin; Nagib Pezati Boer; Mônica Kina (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Caso Clínico – Dentística.

Procedimentos dentais estéticos se traduzem em reprodução fiel da forma e cor do elemento dental. Com relação à cor, principalmente quando realizamos procedimentos restauradores diretos mimetizar o policromatismo dental de forma natural representa um enorme desafio clínico, pois o profissional deve ter conhecimentos e treinamento específicos. O método mais conhecido e utilizado pelo cirurgião dentista para seleção de cor é baseado na escala de cor Vitapan Classical sendo esta comercializada a mais de 50 anos, no entanto, a literatura nos mostra algumas discrepâncias entre a cor da escala e compósito, bem como a diferenciação de cor das diversas marcas comerciais entre si, tornando-se um método de confiabilidade subjetivo, questionável, dificultando o clínico a selecionar uma marca comercial de resina com base em suas cores. Objetivo desse estudo foi comparar a escala de cores Vitapan Classical na cor B2 com 3mm de diâmetro e altura distribuídos em 4 grupos da seguinte maneira: Grupo I: utilizou-se o compósito Charisma; G II: utilizou-se o compósito Opallis; GIII: foi utilizado o compósito Z100; GIV: utilizou-se o compósito Z 350XT; GV: (controle) a palheta de cor B2 foi fotografada. Após 7 dias de armazenamento em água destilada e recipiente plástico os corpos de prova foram fotografados, as imagens foram inseridas no programa photoshop e mensurado os valores de L^* , a^* e b^* e ΔE . Os dados obtidos foram submetidos à análise estatística pelos métodos ANOVA e de Tukey com nível de significância de 5% ($p < 0,05$). Os resultados demonstraram que houve diferença estatisticamente significativa entre os grupos e a palheta de cor da escala Vita Pan Classical. Quando comparados os grupos entre si os resultados demonstraram que os grupos I e II e I e IV são correspondentes entre si. Através dos resultados conclui-se que não se deve utilizar a escala de cor como instrumentos únicos na seleção de cor de restaurações de resinas compostas.

Descritores: Resina Composta; Cor; Escala de Cor.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

P 13. DENTE ANTERIOR FRATURADO: DIAGNÓSTICO, PROGNÓSTICO E RELATO DE CASO CLÍNICO

Adrielle Regina; Juliana Kina; Ovídio Lavesa Martin; Nagib Pezati Boer; Luciana Estevam Simonato; Saygo Tomo; Martha Suemi Sakashita; Mônica Kina (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Caso Clínico – Dentística.

Dentes anteriores permanentes fraturados acometem principalmente jovens e adolescentes, sendo os incisivos centrais superiores os principais dentes envolvidos na fratura dental, podendo causar comprometimento funcional, estético, bem como transtornos emocionais e sociais. Atualmente o uso de compósitos em associação com técnicas adesivas diretas representa um dos maiores avanços no tratamento de dentes anteriores fraturados devido ao seu caráter conservador. Prevenir a incidência dessas lesões, elaborar um diagnóstico, eleger uma técnica restauradora precisa e prevenir sua falha, são considerados grandes desafios clínicos. O presente caso tem como objetivo descrever a confecção de uma restauração classe IV com resina composta utilizando a técnica incremental estratificada natural. Material e Método: Paciente do gênero masculino, 15 anos, apresentou-se na clínica Integrada da UNICASTELO queixando-se da aparência estética do seu sorriso. Após exame clínico e anamnese, diagnosticou-se uma fratura dental no elemento 21, localizada em esmalte e dentina, sem comprometimento pulpar e periodontal. Para o tratamento restaurador foi confeccionado o ensaio restaurador, guia de silicone e restauração direta com resina composta através da técnica incremental natural, ajuste oclusal, acabamento e polimento e aconselhamento sobre uso de placa e preservação da restauração. De acordo com a literatura e os resultados do presente caso clínico podemos concluir que restauração direta com resina composta em dente anterior fraturado utilizando a técnica incremental natural é um método eficaz, restabelecendo satisfatoriamente a função e a estética natural do elemento dental sem a necessidade de maior sacrifício da estrutura dental sadia.

Descritores: Resinas Compostas; Adesivos Dentinário; Estética Dentária.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

**Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP**

**P 14. EVOLUÇÃO MALIGNA DE LÍQUEN PLANO EROSIVO LINGUAL:
RELATO DE CASO CLÍNICO**

Saygo Tomo; Sâmia Alves de Queiroz; Karina Gonzales Camara Fernandes; Mariângela Borghi Ingraci de Lúcia; Luciana Estevam Simonato (Orientadora).
Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis
– Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Caso Clínico
– Patologia.

O carcinoma espinocelular é a neoplasia maligna mais prevalente na cavidade oral, representando um desafio para a saúde pública, uma vez que está associada a baixos índices de cura e sobrevida de 5 anos. Em alguns casos, o desenvolvimento desta lesão pode se dar a partir das chamadas lesões potencialmente malignizáveis, que são lesões da mucosa oral com potencial elevado para malignização; dentre estas, encontra-se o líquen plano, que é uma doença mucocutânea mediada imunologicamente e demonstra índices variáveis de malignização, dependendo da amostra estudada e do tempo de acompanhamento das lesões estudadas. Relato de caso: Paciente C.A.F, 54 anos, gênero feminino, diagnosticada com líquen plano erosivo extenso em superfície lingual há 2 anos, demonstrou lesão ulcerativa de coloração amarelada em rebordo lingual direito. Foi realizada biópsia incisional, e análise histopatológica da peça obtida, a qual se revelou compatível com carcinoma espinocelular. A paciente foi devidamente referida a serviço oncológico especializado para estabelecimento do plano de tratamento. O acompanhamento periódico da paciente será realizado afim de condicionar o meio bucal frente às complicações proporcionadas pelo tratamento oncológico, bem como diagnosticar precocemente eventuais recidivas. Conclusões: O caso descrito salienta a importância de se diagnosticar e acompanhar adequadamente as lesões de líquen plano, assim como a importância do cirurgião dentista frente às lesões potencialmente malignizáveis orais e ao câncer de boca.

Descritores: Carcinoma De Células Escamosas; Neoplasias Bucais; Líquen Plano.

VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

P 15. FECHAMENTO DE DIASTEMA E REMOÇÃO DE MANCHA HIPOPLÁSICA ATRAVÉS DE TÉCNICA DIRETA COM RESINA COMPOSTA: RELATO DE CASO CLÍNICO

Fabiano Ribeiro de Souza Junior; Saygo Tomo; Juliana Kina; Luciana Estevam Simonato; Martha Suemi Sakashita; Ovídio César Lavesa Martins; Nagib Pezati Boer; Mônica Kina (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Caso Clínico – Dentística.

A busca por um sorriso harmônico é o desejo da maior parte dos indivíduos. Qualquer alteração na aparência estética pode provocar distúrbios psicológicos podendo variar desde uma simples forma de disfarçar o problema até a introversão total do indivíduo. Alterações dentais de forma, tamanho, cor e posição, são freqüentes e comuns na clínica diária. Dentre as alterações mais comuns observam-se os diastemas em dentes anteriores e hipoplasias dentais, que por sua vez, são considerados um problema estético. Com o desenvolvimento da odontologia denominado adesiva e materiais estéticos restaurações com mínima invasão dos tecidos dentários hígidos vem sendo utilizada. O objetivo desse trabalho é foi descrever a sequencia clínica de fechamento de diastemas com resina composta sem preparo dental e a técnica minimamente invasiva de remoção de mancha hipoplásica utilizando corantes e compósito para a restauração. Paciente 20 anos, apresentava diastemas entre os elementos 11 e 21 além de mancha hipoplásica atingindo dentina em ambos os dentes. Para facilitar a execução do tratamento restaurador do diastema foi confeccionado uma guia de silicone sobre o modelo de gesso previamente encerado. A seguir a restauração foi realizada através da técnica estratificada direta com diferentes cores de compósito. Em uma segunda sessão as manchas hipoplásicas foram levemente abrasionadas, com um corante na cor azul foi realizado o efeito óptico de translucidez incisal e em seguida foi aplicado a resina de efeito Z350XT AT para reprodução do esmalte abrasionado. Após o procedimento restaurador foram realizados os sulcos, periquemáceas e o polimento final da restauração. A técnica restauradora utilizada permitiu resultados excelente resultado estético de forma extremamente conservadora.

Descritores: Estética Dentária; Esmalte Dental; Hipoplasia Dental.

VII Jornada Odontológica da UNICASTELO
“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”
Campus Fernandópolis
24 a 28 de agosto de 2015
Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

P 16. HIPO-HIPERDONTIA CONCOMITANTE EM PACIENTE COM OLIGODONTIA

Ana Laís Navarrete Munhoz Neves; Saygo Tomo; Mônica Kina; Thais Costa Fernandes; Luciana Estevam Simonato (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Caso Clínico – Estomatologia.

Genericamente, o termo agenesia dentária descreve a ausência congênita de elementos dentários, podendo ainda ser classificada de acordo com o número de ausências. A oligodontia é uma condição rara caracterizada pela ausência congênita de mais de 6 elementos dentários, sendo resultado de alterações em certos genes que sinalizam para a diferenciação das células odontogênicas durante o desenvolvimento do embrião, podendo ser um traço autossômico dominante, autossômico recessivo ou ligado ao X. Os pacientes acometidos pela agenesia dentária podem, raramente, apresentar-se com a ocorrência de elementos supranumerários, uma condição descrita como hipo-hiperdontia concomitante, com índices de prevalência de 0,3% em pacientes ortodônticos com agenesia dentária. Relato de caso: Paciente S.T, 20 anos, compareceu a atendimento odontológico relatando que foi diagnosticado com agenesia dentária na infância e portando documentação odontológica da mesma época. O quadro clínico do paciente revelou a ausência de diversos elementos dentários permanentes e a presença de 5 elementos dentários decíduos. O exame radiográfico panorâmico atual junto ao exame radiográfico retrospectivo do paciente revelou a ausência congênita de 11 elementos dentários permanentes e um elemento decíduo. Não obstante, a radiografia panorâmica do paciente aos 8 anos de idade revelou a presença de um elemento dentário supranumerário em região de segundo molar inferior direito, que, segundo o paciente, foi removido cirurgicamente aos 10 anos de idade. O paciente não demonstrou nenhum distúrbio fonético ou mastigatório. Conclusão: A hipo-hiperdontia concomitante é uma condição rara, bem como a oligodontia, representando desafios clinicamente e necessitando de abordagem odontológica multidisciplinar.

Descritores: Hipodontia; Anormalidades; Anormalidades Craniofaciais.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

**Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP**

**P 17. ODONTOMA COMPOSTO EM REGIÃO ANTERIOR DE MAXILA:
RELATO DE CASO CLÍNICO**

Evelyn Gonçalves de Oliveira; Leonardo Henrique Furini dos Santos; Willian Henrique Jacometo; Vagner Roberto de Marchi Lopes; Martha Suemi Sakashita (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Caso Clínico – Cirurgia.

O odontoma é o tipo mais comum de tumor odontogênico na estadia clínica odontológica, sendo definido como uma malformação benigna. Quando completamente desenvolvido, é constituído principalmente de esmalte e dentina, com variações na quantidade de cimento e polpa. Tendo etiologia idiopática, há sugestões que traumatismo, infecção ou pressão no local podem levar ao desenvolvimento da lesão. O odontoma é subdividido em composto e complexo: o odontoma composto é formado por estruturas parecidas com os dentes, enquanto que o complexo se caracteriza por uma massa aglomerada que não remete à estrutura dental. Clinicamente, o odontoma é assintomático e apresenta crescimento lento, sendo geralmente descoberto por exames imagiológicos de rotina. O objetivo deste trabalho é relatar um caso clínico de odontoma Composto em região anterior de maxila. Paciente P.E.M.P., do gênero feminino, 24 anos, leucoderma, compareceu à Clínica Ultraodonto, queixando-se de incomodo devido à presença de “pequenos dentes no céu da boca”. Durante a anamnese, relatou que não houve trauma na região e que observou a presença da lesão há um mês. No exame clínico intraoral observou-se três estruturas semelhantes à estrutura dental, na região dos dentes 13 e 14; e no exame radiográfico foi revelado uma coleção de pequenas estruturas semelhantes aos dentes. Os aspectos clínicos e radiográficos foram suficientes para o diagnóstico. O tratamento foi a excisão total simples, sendo o prognóstico favorável. Deste modo, conclui-se que a partir de um diagnóstico empregado com a semiotécnica correta, o tratamento do odontoma mostra-se efetivo e com pequenas chances de recidiva.

Descritores: Odontoma; Tumores Odontogênicos; Cirurgia.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

P 18. TERAPIA ENDODÔNTICA EM DENTE PERMANENTE COM MORTE PULPAR E RIZOGÊNESE INCOMPLETA

Amanda Flávia Bortolo; Karina Camara Gonzalez Fernandes (Orientadora).
Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis
– Curso de Odontologia. Nível Graduação. Caso Clínico – Endodontia.

Paciente E. D. S. de L., 11 anos de idade, gênero masculino, leucoderma, apresentou-se à clínica da Unicastelo para tratamento odontológico devido a ter notado presença de fístula na região em que havia sido vítima de traumatismo dentário, ocorrido à anos atrás. Durante o atendimento foi diagnosticado como trauma dentário a nível pulpar dos elementos 12, 11 e 21 com necrose pulpar, quando ainda estavam com a rizogênese incompleta, não sendo possível uma completa formação fisiologicamente. O trabalho mostra um caso clínico realizado com a confecção da técnica da apicificação nos elementos dentários, 12 e 21, a qual consiste em fazer um tratamento endodôntico convencional com a técnica de Necropulpectomia feita com instrumentais manuais, rigorosa desinfecção intracanal trocas curativas sucessivas de hidróxido de cálcio associado à glicerina e paramonoclorofenol, a fim de estimular mineralização para fechamento destes dentes com rizogênese incompleta nos casos em que houve interrupção no processo de formação radicular. No elemento dentário 11, realizou-se a endodontia regenerativa, esta técnica visa promover um estímulo à penetração de tecido perirradicular pra dentro do canal para estimular formação de coágulo e reestabelecer vitalidade pulpar. Após trocas mensalmente realizadas com medicamento a base de hidróxido de cálcio intra-canal por um período de nove meses, foi possível observar a completa mineralização apical, fazendo viável a obturação do canal radicular para finalizar o tratamento. Ao término deste trabalho, com o auxílio radiográfico para preservação do caso, constatou-se o sucesso deste tratamento.

Descritores: Ápice Dentário; Hidróxido de Cálcio; Endodontia.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

P 19. SIALOLITÍASE EM GLÂNDULA PARÓTIDA ASSOCIADA À COLECISTOPATIA CALCULOSA EM PACIENTE IDOSA

Ana Carolina Punhagui Hernandez; Saygo Tomo; Karina Gonzales Camara Fernandes; Luciana Estevam Simonato (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Caso Clínico – Estomatologia.

O termo sialolitíase representa um processo patológico das glândulas salivares caracterizado pela ocorrência da deposição de minerais no sistema ductal das glândulas salivares. Acredita-se que tal deposição pode se iniciar ao redor de um ninho de debris, que podem ser compostos por bactérias, saliva espessa, corpos estranhos ou células descamadas da glândula, podendo também estar associada à deficiência sistêmica no metabolismo do cálcio, portanto, pacientes acometidos pela sialolitíase, podem, eventualmente, apresentar-se com deposições minerais em outros sistemas e órgãos, como os rins e a vesícula biliar. Relato de caso: Paciente O.A.T, 88 anos, gênero feminino, portadora de cardiomegalia e fibromialgia e historia pregressa de câncer no útero há 9 anos e remoção cirúrgica de cálculos na vesícula biliar há um mês, apresentou-se à consulta odontológica com quadro clínico de edema em hemiface esquerda sem sintomatologia associada, relatando diminuição do edema no período da noite. À palpação foi possível identificar massa nodular endurecida em região parotídea esquerda, ao passo que o exame radiográfico panorâmico evidenciou imagem radiopaca arredondada em região de ângulo esquerdo da mandíbula. Tais achados clínicos e radiográficos proporcionaram a definição do diagnostico definitivo de sialolitíase. A paciente foi devidamente encaminhada a serviço especializado de cirurgia de cabeça e pescoço para avaliação e conduta terapêutica adequada, e passara por acompanhamento odontológico periódico para avaliação e diagnostico precoce de eventuais episódios de recidiva. Conclusão: A deposição de minerais no sistema ductal das glândulas salivares que caracterizam a sialolitíase pode, em casos como o descrito, estar associada a distúrbios no metabolismo do cálcio.

Descritores: Cálculos das Glândulas Salivares; Glândulas Salivares; Vesícula Biliar.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

**Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP**

P 20. SIALOLITIASE EM GLÂNDULA SUBMANDIBULAR ESQUERDA: UM RELATO DE CASO

Raniele Bernardo Rodrigues Bassan; Saygo Tomo; Marlene Cabral Coimbra da Cruz; Luciana Estevam Simonato (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Caso Clínico – Estomatologia.

Dentre os mais variados processos patológicos que podem se desenvolver nas glândulas salivares, a Sialolitíase é caracterizada pela ocorrência de sialólitos, que são estruturas classificadas que se desenvolvem dentro do sistema ductal salivar. Acredita-se que tal deposição ocorra, inicialmente, ao redor de um ninho de debris, que podem ser bactérias, saliva espessa, células do epitélio do ducto ou corpos estranhos, na luz do ducto. A Sialolitíase é claramente mais prevalente nas glândulas salivares maiores, sendo mais comumente encontrada nas glândulas parótidas e nos ductos ascendentes das glândulas submandibulares. Clinicamente, os pacientes afetados podem demonstrar aumento volumétrico endurecido bem delimitado, podendo estar associado a dor, redução do fluxo salivar e sialoadenite bacteriana secundária da glândula afetada. O exame radiográfico usualmente revela estrutura radiopaca, arredondada, ovalada ou irregular nas regiões glandulares. Relato de caso: Paciente E.M.M., 58 anos, gênero masculino, apresentou-se com edema em hemiface esquerda, próximo ao ângulo da mandíbula e da região cervical, relatando dor na região. À palpação, foi possível identificar, discretamente, nódulo endurecido em região submandibular. O exame radiográfico panorâmico revelou estrutura radiopaca alongada em região de base de mandíbula, ao passo que a tomada radiográfica oclusal de mandíbula revelou imagem radiopaca de formato irregular em região de glândula salivar submandibular esquerda. O paciente foi devidamente referido a serviço de cirurgia de cabeça e pescoço para avaliação e conduta terapêutica adequada para o caso. Conclusão: A sialolitíase pode estar associada a dor e retenção mucosa por obstrução ductal da glândula afetada, portanto, diagnosticar adequada e precocemente esta condição pode aliviar o paciente afetado de certa morbidade.

Descritores: Glândulas Salivares; Cálculos das Glândulas Salivares; Saliva.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

**Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP**

P 21. LAMINADOS CERÂMICOS: RELATO DE CASO CLÍNICO

Ingrid Ribeiro Pereira; Alberto Magno Gonçalves; Ilda Machado Fiuza Gonçalves. Nível Pós-Graduação. Apresentação Painel – Caso Clínico – Dentística.

Em virtude do aumento da busca por um sorriso perfeito, a demanda por tratamentos estéticos em odontologia tem aumentado de forma progressiva nos últimos anos. Sem que agrida o natural, as pessoas procuram tratamentos conservadores por meio de restaurações imperceptíveis, desejando que seus dentes tenham forma e cores mais agradáveis. A estética dental, ganhou ênfase na Odontologia a partir dos anos 1980, tendo como marco inicial as lâminas aderidas aos dentes dos atores e atrizes nos sets de filmagem de Hollywood pelo Dr. Charles Pincus (1947), sendo denominadas na época de “facetas de Hollywood”. Considerando estes parâmetros, a utilização dos laminados cerâmicos vem se tornando uma técnica bastante utilizada, com ótimos resultados. O sucesso do tratamento depende de o profissional fazer o correto diagnóstico e um adequado planejamento para utilizar as melhores propriedades da porcelana e minimizar as limitações do material. O caso clínico apresentado neste trabalho é de uma paciente do sexo feminino, de 44 anos, atendida na clínica do curso de Atualização em Dentística da ABO – Rio Verde, com o dente 21 escurecido e o sorriso comprometido esteticamente. Após minuciosos exames clínicos, radiográficos e fotografias planejou-se a reabilitação estética do seu sorriso através do uso de facetas laminadas de canino a canino. O resultado obtido na reabilitação estética devolveu um sorriso bonito e harmonioso, elevando a auto estima da paciente.

Descritores: Estética; Laminados; Cerâmica.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

P 22. TRATAMENTO DE MORDIDA CRUZADA POSTERIOR UNILATERAL ESQUELÉTICA, UTILIZANDO EXPANSOR FIXO TIPO HYRAX: RELATO DE CASO CLÍNICO

Clara Fernandes de Moraes; Valéria Cristina de Barros Rolim (Orientadora).
Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis
– Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Caso Clínico
– Estomatologia – Ortodontia/Odontopediatria.

A má oclusão acomete muito a dentadura decídua e conforme a literatura é o terceiro diagnóstico mais encontrado na odontologia, perdendo somente para a cárie e doença periodontal. O tratamento precoce é indispensável, pois não são auto corrigíveis levando a problemas de estética, fonética, mastigação, deglutição e muscular. A má oclusão apresentada neste caso é a mordida cruzada, que pode ser classificada como unilateral ou bilateral, dxposterior ou anterior, esquelética, funcional ou dentária. O uso de expansor é o melhor tratamento nesses casos podendo ser fixos ou removíveis, de expansão rápida ou lenta. No presente caso temos como objetivo mostrar a eficiência da ortodontia preventiva utilizando disjuntor fixo tipo Hyrax na dentição decídua. Material e Método: Paciente do gênero feminino, 5 anos, compareceu à clínica integrada infantil da Unicastelo para consulta de rotina. Durante anamnese e exame clínico foi observado mordida cruzada posterior unilateral esquelética. Para o tratamento foi indicado o disjuntor fixo do tipo Hyrax. Esse tipo de aparelho proporciona a abertura da sutura palatina e a expansão rápida da maxila fazendo com que a mordida descruze. Para a realização da disjunção, é necessária a colaboração do responsável, pois a abertura do parafuso do aparelho deve ser realizada todos os dias. O caso ainda está em andamento, mas já obtivemos a abertura da sutura e o descruzamento.

Descritores: Mordida Cruzada; Ortodôntia; Má Oclusão.

VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

**P 23. FACETAS DE PORCELANA EM DENTES ANTERIORES:
DIAGNÓSTICO, TRATAMENTO E RELATO DE CASO CLÍNICO**

Gláucia Leal; Luciana Estevam Simonato; Ovídio César Lavesa Martin; Juliana Kina; Nagib Pezati Boer; Mônica Kina (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Caso Clínico – Prótese.

A estética dental tornou-se importante na aparência pessoal, uma vez que ter um belo sorriso passou a ser considerado fundamental para o crescimento pessoal e profissional. Com o desenvolvimento das porcelanas e dos materiais adesivos, os laminados cerâmicos têm apresentado ótimos resultados estéticos, biológicos e funcionais ao longo do tempo. Porém, o sucesso do tratamento depende do conhecimento das propriedades e limitações do material, bem como do domínio da técnica. De acordo com Magne e Belser (2003) os laminados cerâmicos estão indicados nas seguintes situações: (1) Dentes que não respondem ao tratamento clareador (2) Dentes que necessitam de significativas modificações em sua forma e em casos onde há restaurações amplas ou diversas restaurações em superfícies vestibulares. O objetivo deste trabalho foi apresentar um caso clínico onde ocorreu a substituição de restaurações amplas de compósito manchadas por laminados cerâmicas em dentes anteriores. Material e Método: Paciente de 42 anos queixava-se da insatisfação estética de dentes anteriores superiores. O exame clínico demonstrou que havia restaurações amplas de resina composta esteticamente insatisfatória nos incisivos superiores. Estabelecido o plano de tratamento foram realizados preparos para facetas, moldagem de um só tempo com dupla mistura, confeccionadas e cimentadas facetas de porcelanas nos dentes 11, 21 e 12. Resultados: O tratamento realizado proporcionou resultados positivos do ponto de vista biológico e principalmente estético. Conclusão: O emprego de facetas de porcelana para o fechamento de diastema permitiu a obtenção de excelentes resultados devolvendo a harmonia do sorriso para o paciente.

Descritores: Estética; Porcelana; Restaurações; Dentes Anteriores.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

P 24. PRINCIPAIS ALTERAÇÕES BUCAIS DECORRENTES DO PROCESSO DE ENVELHECIMENTO

Karoline Polarine Matsue; Luciana Estevam Simonato (Orientadora).
Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis
– Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Caso Clínico
– Patologia.

O envelhecimento é um processo dinâmico e progressivo no qual há alterações morfológicas, funcionais e bioquímicas, que vão modificando o organismo. Essas mudanças exigem um olhar atencioso dos profissionais de saúde para com os idosos, uma vez que a susceptibilidade para o surgimento de patologias aumenta. Dessa forma, este trabalho buscou por meio do relato de um caso clínico, mostrar algumas das principais alterações bucais decorrentes do processo de envelhecimento. Paciente do sexo feminino, leucoderma, 89 anos foi atendida na Clínica Odontológica da UNICASTELO – Campus Fernandópolis e durante a anamnese a filha da paciente relatou que a mesma é hipertensa, apresenta arritmia e tem bronquite. Faz uso de diversos medicamentos. Durante o exame físico intrabucal verificou-se a presença de alterações patológicas características da idade, tais como: hemangioma, queilite angular bilateral, hiperplasia fibrosa inflamatória e xerostomia. O tratamento proposto foi paliativo, com indicação de pomada nistatina nas comissuras labiais e ingestão de grande quantidade de água no decorrer do dia para amenizar a secura da boca. O acompanhamento da paciente está sendo feito a cerca de seis meses. Dessa forma, por meio do relatado deste caso, pode-se concluir que é importante avaliar a necessidade e a oportunidade para o tratamento de uma patologia, pois em algumas situações o acompanhamento clínico período é suficiente para manter a qualidade de vida do paciente.

Descritores: Envelhecimento; Saúde Oral; Alterações Buciais; Idoso.



Jornada Odontológica
Unicastelo - Fernandópolis

VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

Trabalhos Apresentados

na Forma Oral



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

**Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP**

Or 01. RESINA COMPOSTA DE BAIXA CONTRAÇÃO DE POLIMERIZAÇÃO: RELATO DE CASO CLÍNICO

Letícia de Lima Lourenço; Juliana Kina; Aubrey Fernando Fabre; Ovídio César Lavesa Martin; Luciana Estevam Simonato; Nagib Pezati Boer; Mônica Kina (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Oral – Caso Clínico – Dentística.

Ao longo dos anos, com o desenvolvimento e evolução dos materiais adesivos e resinas compostas com melhores propriedades físicas e mecânicas foi possível executar restaurações em dentes posteriores, no entanto, uma das maiores limitações dessa técnica é a contração de polimerização que pode causar microinfiltração marginal, sensibilidade pós-operatória e cárie secundária. Atualmente foi lançada no mercado uma resina flowSurfil SDR (Dentsply) de baixa contração de polimerização devendo ser indicada conjuntamente com compósitos convencionais para restaurações de dentes posteriores visando aumentar sua longevidade clínica. O presente caso clínico descreve a técnica para restauração direta de dentes posteriores utilizando a resina composta SureFil SDR Flow com um compósito universal. Paciente, do sexo masculino, procurou atendimento odontológico com cavidade classe II no dente 16. Após anamnese, exame clínico, radiográfico e cirurgia periodontal utilizou-se a técnica de restauração direta com o compósito de baixa contração de polimerização associado a um compósito universal. A utilização da resina composta SureFil SDR flow associada com um compósito universal é uma alternativa clínica simples, rápida e esteticamente viável para a realização de restaurações amplas em dentes posteriores.

Descritores: Resina Composta; Adesão; Restauração em Dentes Permanentes.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

**Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP**

Or 02. FECHAMENTO DE DIASTEMA COM RESINA COMPOSTA – 1 ANO DE ACOMPANHAMENTO CLÍNICO

Laura Gonçalves de Medeiros; Willyam Fontes; Juliana Kina; Natália Olímpio de Sá; Ovídio César Lavesa Martins; Nagib Pezati Boer; Luciana Estevam Simonato; Mônica Kina (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Oral – Caso Clínico – Dentística.

A crescente valorização de um sorriso esteticamente agradável faz com que clínicos e pacientes busquem por alternativas de tratamentos para modificar a aparência estética. Com a evolução das técnicas e materiais aplicados às restaurações adesivas diretas, os compósitos vêm sendo amplamente utilizados para se restabelecer a forma, cor, propriedades ópticas do elemento dental de forma conservadora e minimamente invasiva. O objetivo desse trabalho é foi descrever a sequencia clínica de fechamento de diastemas com resina composta sem preparo dental. Paciente, 32 anos de idade, apresentava diastemas entre os elementos 11, 12, 13, 21, 22 e 23. Após anamnese, exame clínico e radiográfico para facilitar a execução do tratamento restaurador foi confeccionado uma guia de silicone sobre o modelo de gesso encerado. A seguir a restauração foi realizada através da técnica estratificada direta com diferentes cores de compósito. Em uma segunda sessão foram realizados os sulcos, periquemáceas e o polimento final da restauração. A técnica restauradora utilizada permitiu resultados excelente resultado estético sem a necessidade de desgaste adicional da estrutura dental sadia. O desenvolvimento das técnicas do condicionamento ácido, bem como a evolução e conhecimento da utilização dos compósitos permitiu ampliar as possibilidades para a realização de restaurações satisfatórias do ponto de vista funcional e estético.

Descritores: Clareamento de Dente; Estética Dentária; Esmalte Dental.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

Or 03. COMPARAÇÃO CLÍNICA DE DOIS SISTEMAS ADESIVOS EM LESÕES CERVICAIS NÃO CARIOSAS

Laura Gonçalves de Medeiros; Willyam Fontes; Juliana Kina; Natália Olímpio de Sá; Ovídio César Lavesa Martins; Nagib Pezati Boer; Luciana Estevam Simonato; Mônica Kina (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Oral – Pesquisa Científica – Dentística. Bolsa CNPq de Iniciação Científica.

A contração que as resinas compostas convencionais à base de metacrilatos apresentam durante sua polimerização tem constituído o grande desafio para as restaurações diretas. O desenvolvimento de uma nova resina composta com a matriz resinosa à base de silorano (Filtek P90, 3M ESPE) com contração de polimerização de 0,7% traz a esperança de aumentar a longevidade das restaurações diretas e diminuir a recorrência de cárie. O objetivo deste estudo foi comparar o desempenho clínico de lesões cervicais não cariosas (LCNCs) restauradas com a resina composta P90 e a resina composta Z350XT. Sessenta restaurações foram realizadas e distribuídas em dois grupos constituídos de 30 restaurações cada da seguinte maneira: Grupo I: as LCNCs foram restauradas com o sistema adesivo autocondicionante e a resina P90 de acordo com as instruções do fabricante; Grupo II: as LCNCs foram restauradas com o sistema de condicionamento ácido total AdperScotchbond e a resina composta Z350 XT de acordo com as instruções do fabricante. Todas as restaurações foram avaliadas pelo método direto USPHS modificado. Para o tratamento estatístico dos dados, foi utilizado o teste da Razão de Verossimilhança, com nível de significância de 5% ($p < 0,05$). No período de dois meses os resultados de restaurações clinicamente satisfatórias (score Alfa) para cada grupo foram: retenção Grupo I (93,3%)(A); G II(100%)(A); integridade marginal Grupo I (97,1%)(A) e GII (100%)(A); contorno axial Grupo I (93,3%)(A) GII (100 %)(A); sensibilidade pós-operatória (97,1%) (A) e (100%) (A) para os critérios Deslocamento Marginal, Incidência de cárie e Saúde Periodontal todos os grupos obtiveram 100% de score alfa. Conclusão: aos dois meses de avaliação não houve diferença estatisticamente significativa no desempenho clínico das restaurações de LCNCs.

Descritores: Adesão; Resina Composta; Abfração.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

Or 04. ROTAÇÃO DE RETALHO TEMPORAL PEDICULADO NA RECONSTRUÇÃO DE LÁBIO ACOMETIDO POR CARCINOMA ESPINOCELULAR

Saygo Tomo; Sâmia Alves de Queiroz; Valdiney Pádua; Nagib Pezati Boer; Luciana Estevam Simonato (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Oral – Caso Clínico – Estomatologia.

Devido aos altos índices de ocorrência e baixos índices de cura e sobrevida de 5 anos, o câncer de boca representa um problema de saúde pública de alta relevância em todo o mundo. A conduta terapêutica frente a casos de câncer de boca frequentemente envolve a ressecção cirúrgica com margem de segurança, resultando em alta morbidade, que se baseia em prejuízos funcionais e estéticos ao paciente afetado, tornando necessária a realização de métodos que visam a reconstrução das áreas perdidas. Paciente A.G.R, 43 anos, gênero masculino, apresentou-se com extensa lesão ulcerativa exofítica, com leito necrótico, em comissura labial com extensão para lábio inferior e mucosas labial e jugal. Foi realizada biópsia incisional da lesão, a qual confirmou o diagnóstico de carcinoma epidermóide de lábio. O paciente foi referido para serviço oncológico especializado para tratamento, que consistiu na remoção cirúrgica da lesão com margem de segurança e esvaziamento cervical, resultando em extensa perda estrutural em região de comissura labial esquerda e lábio inferior. Tal perda foi reconstruída por rotação de retalho temporal pediculado, que foi autonomizado em procedimento cirúrgico posterior por secção do pedículo com enxerto de pele na área cruenta. 3 anos após o tratamento, o paciente passa por acompanhamento periódico, e até o momento nenhuma metástase a distância foi detectada, corroborando com estudos que relatam baixos índices de metástases a distancia por via hematogênica em casos de câncer de lábio. O caso descrito demonstra a eficácia satisfatória da do tratamento neoplásico por ressecção cirúrgica com margem de segurança em casos de câncer de lábio, bem como da técnica da rotação de retalho temporal para reconstrução de estruturas cutâneas perdidas.

Descritores: Neoplasias Bucais; Carcinoma de Células Escamosas; Terapia Neoadjuvante.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

Or 05. GRAU DE EVASÃO DE PACIENTES EM CLINICAS ODONTOLÓGICAS DAS CIDADES DE FERNANDÓPOLIS/SP E SÃO LUÍS DE MONTES BELOS/GO - UMA ANÁLISE COMPARATIVA

Marcus Vinicius Hungria Pires; Nagib Pezati Boer (Orientador). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Oral – Pesquisa Científica – Marketing em Odontologia.

O presente estudo teve como objetivo, identificar o grau de evasão de pacientes em clínicas odontológicas da cidade de Fernandópolis-SP e da cidade de São Luis de Montes Belos-GO. **Material e Método:** O instrumento de pesquisa deste estudo foi um questionário entregue aos clientes/pacientes, voluntários, no qual foram abordados aspectos de evasão do último tratamento com Cirurgião Dentista, perguntas como: (1) qual sua renda mensal, (2) quais motivos levam a escolher o profissional Cirurgião Dentista, (3) por que não retornou ao consultório do dentista que realizou seu último tratamento e (4) qual a média de retorno em consultório odontológico que você tem costume. **Resultados:** Optamos por fazer a pesquisa, entre os dois grupos do sexo masculino e feminino, para observarmos se existe alguma diferença de evasão dos sexos. Notamos que pessoas com a idade acima de trinta anos vão mais ao Cirurgião Dentista, não corroborando com a literatura pesquisada. Quanto ao grau de escolaridade o que teve mais destaque foi o ensino médio, com 70% dos participantes. Entre o estado civil os resultados demonstram que os solteiros procuram mais tratamento odontológico. Quando mensurado os principais motivos para evasão dos pacientes, foram citados o nome do CD, a aparência do consultório e as indicações de parentes, além disso, 34% dos entrevistados incluem local do consultório e simpatia do profissional. **Conclusão:** O presente estudo nos mostrou que o grau de evasão de pacientes se dá por vários fatores expostos em nossos resultados, como dor, custos, atendimento, podendo assim ser melhorados de acordo com o trabalho do Cirurgião Dentista, através de seu profissionalismo, e qualidade de sua equipe.

Descritores: Atendimento Odontológico; Odontologia; Relação Profissional-Paciente.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

Or 06. DEGLUTIÇÃO OU ASPIRAÇÃO DE COMPONENTES NO TRANS E PÓS-OPERATÓRIO CIRÚRGICO EM IMPLANTODONTIA. RESOLUÇÃO ATRAVÉS DE RELATO DE CASO CLÍNICO

Karla Rodrigues Leite; Ivete Aparecida de Mattias Sartori; Rogéria Acedo Vieira; Osvaldo Magro Filho; Elisa Mattias Sartori (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Oral – Caso Clínico – Cirurgia.

Resultados adversos resultantes de aspiração ou ingestão de instrumentos e materiais podem ocorrer em qualquer procedimento odontológico. Esses episódios têm o potencial de resultar em emergências médicas e com risco de vida aguda desde o início do evento ou em uma fase tardia no paciente subdiagnosticado. A prevenção de tais incidentes é, portanto, a melhor abordagem através do uso obrigatório de precauções durante todos os procedimentos odontológicos, e em caso de suspeita quando o material não é recuperado, o paciente deve ser sempre submetido a um estudo radiográfico. Nos tratamentos com implantes, a precaução principal é amarrar qualquer chave digital que tenha um pequeno buraco em seu punho com um pedaço de fio dental. É importante também manter as chaves em bom estado de conservação realizando a troca das borrachas que estabilizam as mesmas ao cabo universal. No entanto, não é possível amarrar outros componentes, como as fresas ou conectores. Complicações precoces de aspiração de corpo estranho incluem dispnéia aguda, asfixia, parada cardíaca e edema de laringe. Em casos de deglutição, o uso de uma dieta rica em fibras pode ser útil. No entanto, não há nenhuma evidência científica sobre o benefício de qualquer dieta especial para ajudar a passagem de tais objetos. O objetivo deste trabalho é demonstrar através de um caso clínico o acompanhamento de um paciente após deglutição acidental de uma chave protética durante o atendimento odontológico. O risco de um corpo estranho provocar obstrução ou perfuração está relacionada com a forma e o tamanho do objeto. Complicações crônicas, como a erosão do esôfago e pneumonia resultante da aspiração não reconhecida ou ingestão, são problemas médicos graves que necessitam de mais cuidados e hospitalização, portanto o dentista deve sempre utilizar meios para que este tipo de acidente ou complicação não ocorra.

Descritores: Implante Dentário; Complicações Intraoperatórias; Deglutição.



Jornada Odontológica
Unicastelo - Fernandópolis

VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

Or 07. MARKETING EM ODONTOLOGIA: FERRAMENTAS QUE FAZEM DIFERENÇA

Rodolfo Pollo Soares; Marlene Cabral Coimbra da Cruz (Orientadora).
Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis
– Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Oral – Revisão da
Literatura – Marketing em Odontologia.

A quantidade de cirurgiões dentistas no mercado de trabalho tem crescido notavelmente nos últimos anos, tornando esse ambiente cada vez mais competitivo. Os profissionais precisam desenvolver estratégias com o intuito de atrair clientes para o seu consultório/clínica. E com essas mudanças, precisam preocupar mais em desenvolver o marketing como ferramenta essencial para aumentarem o seu lucro e a satisfação dos clientes. Entretanto, o conhecimento dessas ferramentas é limitado. O objetivo do presente trabalho é mostrar as principais ferramentas do marketing e seus benefícios, mostrando o diferencial competitivo que promove aos profissionais da área. Foi realizado um levantamento bibliográfico na base de dados Bireme e Lilacs e selecionados artigos datados de 2005 a 2011. Um consultório ao aplicar corretamente as ferramentas do marketing conseguirá entender melhor seus clientes; avaliar o mercado potencial para seus produtos e serviços; identificar os concorrentes no seu mercado específico; aumentar a efetividade das vendas e eficiência de custo na conquista de mercado. De acordo com os estudos realizados, entende-se que os clientes estão cada vez mais exigentes, e que os dentistas de hoje devem ser profissionais qualificados, dinâmicos, comprometidos, e constantemente se renovando. As ferramentas do marketing são voltadas para a satisfação das necessidades dos clientes, em que serão observadas as necessidades dos mesmos, visto que os clientes atuais buscam profissionais que se preocupam com a sua satisfação.

Descritores: Marketing; Propaganda; Odontologia.

VII Jornada Odontológica da UNICASTELO
“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”
Campus Fernandópolis
24 a 28 de agosto de 2015
Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

Or 08. PRÁTICAS DE HIGIENE ORAL DE UNIVERSITÁRIOS DO CURSO DE DIREITO

Weslaine Aparecida Murça Prates; Marlene Cabral Coimbra da Cruz (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Oral – Pesquisa Científica – Saúde Coletiva.

Introdução: Os hábitos de higiene pessoal são adquiridos na infância, mas podem ser modificados desde que o profissional faça o paciente entender a importância de hábitos adequados e de colocar em prática a sua parte da responsabilidade no cuidado com a saúde bucal. Muito embora a mídia tenha uma função de destaque na divulgação de informações sobre higiene bucal, não se pode desconsiderar o papel do cirurgião dentista no processo de educação e promoção de saúde de uma população. Objetivo: Avaliar a utilização de produtos e práticas de higiene oral dos graduandos ingressantes do curso de Odontologia da Universidade Camilo Castelo Branco (UNICASTELO) de Fernandópolis – SP. Material e Método: Foi aplicado um questionário sobre práticas de higiene oral em salas de aula da Universidade Camilo Castelo Branco – Fernandópolis - SP, no primeiro semestre de 2013 e 2014. Contou com a participação de 113 alunos ingressantes do Curso de Direito da UNICASTELO, que responderam a um questionário autoaplicável. Foi realizado conjuntamente um trabalho de educação em saúde bucal debatendo as questões colocadas. Resultado: Observou-se que a maioria dos alunos participantes apresentou higienização dental correta, com o uso das escovas dentais, dentífricos, fio dental. Também se observou que a maioria dos alunos consumia açúcar várias vezes ao dia e os mesmos não consideravam a cárie dentária como sendo uma doença transmissível. Conclusão: Pode-se observar que o questionário aplicado teve resultados positivos, pois foi possível debater as questões propostas orientando os alunos participantes e proporcionando um maior conhecimento aos mesmos.

Descritores: Higiene Oral; Hábitos de Saúde Bucal; Produtos de Higiene Oral.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

**Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP**

**Or 09. TRATAMENTO CIRÚRGICO-ORTODÔNTICO NO DENTE 33:
RELATO DE CASO CLÍNICO**

Vanessa Cristina da Silva Marcelino; Rafael Cid dos Santos; Mariângela Borghi Ingraci de Lúcia; André Luis da Silva Fabris; Marlene Cabral Coimbra da Cruz (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Oral – Caso Clínico – Cirurgia.

A erupção dentária é um processo fisiológico que consiste no trajeto realizado pelo germe dentário até atingir seu plano funcional na cavidade oral, porém tal processo pode sofrer alterações provocando sua falha ou interrupção. A impactação é uma dessas alterações onde o dente permanece retido sob dentes adjacentes, tecido ósseo ou tecido mole. Os caninos são os dentes que mais acometem impactações, perdendo apenas para os terceiros molares. Retenção ou perda precoce do decíduo, presença de odontoma, espaços disponíveis no arco, fatores genéticos, distúrbios endócrinos e síndromes são algumas possíveis causas das impactações caninas. O objetivo deste trabalho é o relato de caso clínico de um tratamento cirúrgico-ortodôntico do dente 33 impactado pela presença de dente decíduo e odontoma. Paciente procurou a clínica de odontologia da UNICASTELO referenciado do seu ortodontista com solicitação de procedimento cirúrgico de remoção do odontoma e colagem de botão para tracionamento do dente 33. Na radiografia panorâmica, dente decíduo (dente 73) já havia sido removido, mas apresentava estrutura radiopaca acima do dente 33 impactado, com característica de odontoma. O tratamento cirúrgico foi realizado para enucleação da lesão e o dente preparado para realização do tracionamento ortodôntico, com colagem de botão ortodôntico. O paciente está em continuidade do tratamento ortodôntico e o processo de tracionamento do canino está sendo acompanhado.

Descritores: Dente Impactado; Canino; Tração.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

**Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP**

**Or 10. ABORDAGEM INTERCEPTADORA E PREVENTIVA DA MORDIDA
CRUZADA ANTERIOR: RELATO DE CASO CLÍNICO**

Leonardo Antonio de Moraes; Carla Oliveira Favretto; Thayse Yumi Hosida; Alberto Carlos Botazzo Delbem; Jose Antonio Santos Souza; Robson Frederico Cunha; Denise Pedrini (Orientadora). Faculdade de Odontologia de Araçatuba - Universidade Estadual Paulista “Júlio Mesquita Filho” – UNESP – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Oral – Caso Clínico – Odontopediatria.

A mordida cruzada anterior dentária é uma má oclusão caracterizada pelo trespasse horizontal negativo, ou seja, os dentes anteriores superiores encontram-se por lingual aos dentes anteriores inferiores. O diagnóstico e a intervenção precoce, nestes casos, é indicada quando a mordida cruzada anterior ocorre nas fases das dentições decídua ou mista. Paciente L.P.G., 6 anos procurou o setor de Odontopediatria da FOA devido a presença de cárie dentária e dor. Durante o exame clínico bucal além dos problemas citados, constatou-se que na região anterior o dente 11 encontrava-se irrompido lingualmente ao antagonista e o dente 61 não havia esfoliado. Diagnosticada a mordida cruzada anterior individual, deliberou-se realizar o exame radiográfico para avaliar o grau de esfoliação do 61. Optou-se pela utilização de aparelho removível com mola digital para vestibularizar o dente 11. A anamnese revelou-nos que ocorrera retenção prolongada do dente 51 o qual provocou a irrupção ectópica do 11. Com a finalidade de evitar o mesmo quadro para o dente 21, optou-se pela exodontia do 61. Após instalação e ativação da mola, o paciente retornou após uma semana para reavaliação e o dente 11 havia descruzado, sendo recomendado o uso por mais 60 dias para contenção e para acompanhamento da irrupção do 21. Concluímos que é importante a atuação precoce nas mordidas cruzadas dentárias anteriores e que a odontopediatria tem papel fundamental no diagnóstico precoce e intervenção em potenciais irregularidades que provoquem a progressão de maloclusões.

Descritores: Má Oclusão; Dentição Mista; Ortodontia Preventiva.

VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

Or 11. AÇÃO ANTIMICROBIANA DE DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE HMP EM SOLUÇÃO OU ASSOCIADO A CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO

Leonardo Antonio de Moraes; Thayse Yumi Hosida; Alberto Carlos Botazzo Delbem; Carla Oliveira Favorito; Cristiane Duque; Denise Pedrini (Orientadora). Faculdade de Odontologia de Araçatuba - Universidade Estadual Paulista “Júlio Mesquita Filho” – UNESP – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Oral – Pesquisa Científica – Odontopediatria.

Com o avanço da Odontologia, novas técnicas de remoção mínima de tecido cariado têm sido desenvolvidas. Entretanto, o resíduo cariogênico poderia contribuir para a formação de fendas e para a sobrevivência de microrganismos na interface dente-restauração, auxiliando na progressão do processo carioso ou no desenvolvimento de lesões de cárie secundária. Logo, torna-se importante o estudo de materiais odontológicos com propriedades antimicrobianas e anticariogênicas. Em razão de suas propriedades antimicrobianas, o hexametáfosfato de sódio (HMP) tem sido estudado em diversas formulações para uso oral. O objetivo do trabalho foi avaliar a ação antimicrobiana de diversas concentrações de HMP em solução ou incorporada em cimento de ionômero de vidro (CIV). Inicialmente, foram obtidas soluções de HMP nas seguintes concentrações 1, 3, 6, 9 e 12%. Para determinar a atividade antimicrobiana foi realizado o teste de difusão em ágar, inserido alíquotas de cada solução em discos de papel (n=10, triplicata) sobre a superfície de placas BHI ágar acrescido das culturas de *Streptococcus mutans*, *Lactobacillus acidophilus*, *Actinomyces israelii* e *Candida albicans*. Para os testes de difusão com os CIVs, o HMP foi incorporado nas concentrações 6, 9 e 12%, inseridos em poços (n=10, triplicata) individuais em placas de BHI ágar. Digluconato de clorexidina 0,2% foi adicionado como controle. Após 48h de incubação, foram obtidas as médias dos halos de inibição (mm). Os dados foram submetidos aos testes Kruskal-Wallis/Mann-Whitney ($p < 0,05$). Os resultados mostraram que a ação antimicrobiana do HMP em solução aumentou de modo crescente com a concentração da solução, com exceção de 1% que não apresentou atividade. Para os CIVs, houve atividade antimicrobiana para todas as concentrações e microrganismos, com exceção de *C. albicans* (6 a 12%) e *A. israelii* (6%). Conclui-se que HMP apresenta bom desempenho como agente antimicrobiano e sua ação anti-cárie em CIV mostra-se promissora.

Descritores: Cimentos de Ionômeros de Vidro; Polifosfatos; Agentes de Controle de Microrganismos.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

**Or 12. CAPACIDADE DE OBLITERAÇÃO DE TÚBULOS DENTINÁRIOS
UTILIZANDO DENTIFRÍCIOS CONTENDO TRIMETAFOSFATO DE SÓDIO:
ESTUDO *IN VITRO***

Priscila Toninato Alves de Toledo; Carla Oliveira Favretto; Alberto Carlos Botazzo Delbem; Denise Pedrini (Orientadora). Faculdade de Odontologia de Araçatuba - Universidade Estadual Paulista “Júlio Mesquita Filho” – UNESP – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Oral – Pesquisa Científica – Odontopediatria.

O objetivo foi avaliar *in vitro* a ação do TMP microparticulado (TMPm) e nanoparticulado (TMPn), associado ao fluoreto (F) em formulações de dentifrícios na obliteração dos túbulos dentinários (TD). Blocos de dentina bovina (4x4x2 mm) foram planificados e polidos e os túbulos dentinários desobliterados com NaOH a 10% durante 12 horas. Os blocos (n=50) foram submetidos à escovação mecânica 2x/dia por 7 dias com dentifrícios: placebo (sem F e sem TMP), 1100 ppm F sem TMP, 1100 ppm F associado a 3% TMPm, 1100 ppm F associado a 3% TMPn. Dez blocos não foram submetidos a tratamento. Foi analisada a superfície dentinária quanto a área, o diâmetro e número TD não obliterados utilizando microscopia eletrônica de varredura, bem como a quantificação dos elementos químicos dos precipitados presentes nos TD utilizando a análise por energia dispersiva de raio-X. Os dados foram submetidos à análise de variância a 1 critério seguido pelo teste Student-Newman-Keuls ($p < 0,05$). Os grupos com TMP apresentaram maior obliteração, menor diâmetro e número de TD quando comparado aos demais grupos ($p < 0,05$). Não houve diferença entre os grupos com TMPn e TMPm ($p > 0,05$). Todos os grupos apresentaram resultados melhores que o grupo controle, sendo os grupos placebo e 1100ppm F semelhantes. Maior % dos elementos Ca e P foram observadas nos grupos com TMP. Conclui-se assim, que a adição de TMP microparticulado e nanoparticulado em dentifrícios com 1100 ppm F é capaz de formar precipitados obliterando os túbulos dentinários.

Descritores: Dentina; Dentifrícios; Fosfatos.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

**Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP**

Or 13. A IMPORTÂNCIA DO DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DA SÍNDROME DO RESPIRADOR BUCAL PARA A ODONTOLOGIA

Vanessa Cristina da Silva Marcelino; Juliana Paula Pereira; Rogério Rodrigo Ramos; Jean Donizete Silveira Taliari; Alexandre Miranda Pereira (Orientador).
Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Oral – Revisão de Literatura – Ortodontia.

A faringe é um órgão tubular responsável pela passagem do ar e do bolo alimentar. Situada posteriormente as cavidades nasal e oral, possui três divisões: nasofaringe, orofaringe e laringofaringe. Neste órgão existem tecidos linfoides responsáveis pelo mecanismo de defesa das vias aéreas superiores, sendo as tonsilas faríngea e palatinas, situadas respectivamente, na nasofaringe e orofaringe de maior importância para a odontologia. Por um mecanismo de defesa, essas tonsilas tornam-se hipertrofiadas, reduzem a passagem do ar e desencadeiam a síndrome do respirador bucal. Este trabalho tem como objetivo revisar parte da literatura para explicar a relação entre as tonsilas e o respirador bucal, bem como a importância do diagnóstico e tratamento para a odontologia. A síndrome ocorre pelo estreitamento ou obstrução das vias aéreas que impedem a passagem do ar, fazendo com que o indivíduo respire pela boca. Hipertrofia das amígdalas e adenoides são causas comuns, sendo frequentemente diagnosticadas em crianças entre os 4 e 11 anos de idade. A síndrome apresenta manifestações clínicas peculiares à ela, que implicam em alterações biológicas, fisiológicas e ortopédicas. Para isto, é necessário que uma equipe multidisciplinar realize o diagnóstico e tratamento. Portanto, é fundamental que o cirurgião-dentista tenha o conhecimento clínico e de tratamento do respirador bucal para a melhor qualidade de vida do paciente.

Descritores: Tonsilas; Hipertrofia; Respirador Bucal.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

Or 14. DISPLASIA CLEIDOCRANIANA EM PACIENTE INFANTIL: RELATO DE CASO

Priscila Toninato Alves de Toledo; Carla Oliveira Favretto; José Antônio Santos Souza; Natália Helena Colombo; Daniela Cristina de Oliveira; Denise Pedrini; Alberto Carlos Botazzo Delbem (Orientador). Faculdade de Odontologia de Araçatuba - Universidade Estadual Paulista “Júlio Mesquita Filho” – UNESP – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Oral – Caso Clínico – Odontopediatria.

A disostosecleidocraniana é um distúrbio genético raro, com prevalência variando de 1:200.000 a 1:1.000.000. Caracteriza-se por alterações de desenvolvimento nas clavículas, nos ossos do crânio, da face, nos dentes e em outros ossos, envolvendo praticamente todo o esqueleto. Apresenta padrão de herança autossômica dominante, sem predileção por sexo e raça. O diagnóstico é baseado nos achados clínicos e radiológicos e a seguinte tríade é considerada patognomônica: múltiplos dentes extranumerários, ausência parcial ou total das clavículas e sutura sagital e fontanelas abertas. O presente trabalho tem como objetivo relatar um caso clínico de dentes supranumerários em um paciente com disostosecleidocraniana. Paciente, 8 anos de idade, gênero masculino, procurou a Clínica de Odontopediatria da FOA onde sua mãe queixava-se de que os dentes permanentes de seu filho não vinham. Na anamnese, sua mãe relatou que o paciente ainda apresentava as fontanelas abertas e estava sendo acompanhado por um neurologista em São Paulo. No estudo radiológico, a radiografia panorâmica e a tomografia computadorizada mostraram dentes permanentes retidos e inúmeros dentes extranumerários tanto na maxila quanto na mandíbula. Ao exame físico, observou-se que a mobilidade dos ombros apresentava-se fora do comum, sendo capaz de movê-los até a linha média. Após avaliação, o tratamento proposto foi a exodontia dos dentes extranumerários. Observa-se, a partir do relato clínico, a importância do dentista no diagnóstico, sendo este, na maioria das vezes, o primeiro profissional procurado a partir da queixa do paciente. Além disso, é importante o diagnóstico precoce dessa condição para minimizar as alterações bucais visando à adaptação funcional do indivíduo e uma melhor qualidade de vida.

Descritores: Displasia Cleidocraniana; Dente Supranumerário; Criança.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

**Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP**

Or 15. PREVALÊNCIA DE LESÕES BUCAIS DIAGNOSTICADAS NO SERVIÇO DE ESTOMATOLOGIA DO CENTRO DE ESPECIALIDADES ODONTOLÓGICAS DE FERNANDÓPOLIS, SP, 2013-2015

Damaris Sprita Silva; Luciana Estevam Simonato (Orientadora). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Oral – Pesquisa Científica – Estomatologia.

Levantamentos epidemiológicos são importantes ferramentas no campo da vigilância em saúde. São elementos fundamentais nos processos de monitoramento das condições de saúde e do desempenho do sistema de saúde. Eles podem nos fornecer referenciais como o conhecimento da prevalência, tipologia das doenças bucais e o perfil epidemiológico dos pacientes atendidos; através desses dados podemos planejar, executar e avaliar ações em saúde. Este estudo teve como objetivo determinar a frequência de lesões bucais mais comuns e o perfil epidemiológico dos pacientes assistidos no serviço de Estomatologia do Centro de Especialidades Odontológicas do município de Fernandópolis, SP, no período de julho de 2013 a junho de 2015. Realizou-se uma pesquisa retrospectiva por meio de análise de um banco de dados preexistente e as variáveis avaliadas foram: idade, sexo, cor, hábitos, doenças sistêmicas, diagnóstico e tratamento. Após análise do banco de dados de 302 pacientes verificou-se que 48% deles tinham idade acima de 60 anos, 17,8% relataram ter algum hábito nocivo, e 42,05% apresentavam alguma doença sistêmica. Quanto ao diagnóstico, foram observadas 27 tipos de patologias e 7 tipos de variação da normalidade, dentre as patologias as mais frequentes foram: hiperplasia fibrosa inflamatória (14,56%), leucoplasia (12,9%) e candidíase (11,58%). Além disso, observamos um número significativo de carcinoma espinocelular (3,31%). Em virtude dos dados analisados na pesquisa pudemos traçar o perfil epidemiológico dessa população e estabelecer relações importantes entre as variáveis como, por exemplo, entre o diagnóstico de leucoplasia e o hábito de tabagismo e etilismo.

Descritores: Epidemiologia; Diagnóstico; Patologia Bucal; Prevalência; Serviços de Saúde Comunitária.



VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

Or 16. REABILITAÇÃO ORAL IMPLANTOSUPOORTADA PROTOCOLO DE BRANEMARK

Priscila Yumi Yamane; Paulo Henrique Bortoluzo (Orientador). Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis – Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Oral – Caso Clínico – Implantodontia.

A reabilitação em pacientes edêntulos totais sempre foi uma busca na odontologia, onde a falta de estabilidade e traumatismo das próteses totais, principalmente na arcada inferior, trás patologias na mucosa oral. Com o surgimento da implantodontia as reabilitações nesses tipos de pacientes deixaram de ser mucosuportadas para implantosuportadas melhorando assim, tais patologias e estabilidade. O objetivo desse trabalho é mostrar a reabilitação oral implantosuportada protocolo imediato tipo branemark. **Matérias e Método:** Paciente do gênero masculino, leucoderma, 48 anos, se apresentou queixando – se de feridas sintomáticas na mucosa oral inferior. Após exame clínico e anamnese constatou grande área com hiperplasia traumática, causada pela prótese total inferior, rebordo alveolar com dimensão vertical diminuída. Para o tratamento reabilitador foi feita uma moldagem inicial para posterior confecção da prótese e guia multifuncional. A cirurgia foi realizada em uma única etapa onde foi anestesiado todo arco inferior com o bloqueio do alveolar inferior e bloqueio do mentoniano. Primeiramente foi retirado todo tecido hiperplásico e depois colocado implantes cone morce, de acordo com o protocolo de Branemark. E após 7 dias fixados a prótese sobre implante. De acordo com a literatura e casos clínicos podemos concluir que com o protocolo de branemark, os pacientes têm a sua capacidade fonética, mastigatória e de deglutição melhorada, dando a ele uma melhor qualidade de vida.

Descritores: Implantes Dentários; Prótese Dentária; Planejamento de Prótese Dentária.

VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

Or 17. UTILIZAÇÃO DE EXTRATOS PLANTAS NO CONTROLE *in vitro* DE MICRO-ORGANISMOS COMPONENTES DA MICROBIOTA ORAL

Glisely Andrea Bonfim Santos; Dora Inês Kozusny-Andreani (Orientador).
Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis
– Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Oral – Pesquisa Científica – Microbiologia.

Introdução: A microbiota oral de humanos é composta por diversos de micro-organismos entre bactérias e leveduras, que convivem de forma equilibrada na cavidade bucal. Estes micro-organismos podem ser responsáveis por diversas enfermidades na própria cavidade oral e também por envolvimento sistêmicos. O *Streptococcus mutans*, bactéria Gram-positiva, relacionado como agente etiológico da cárie e gengivite. O *Enterococcus faecalis*, bactéria Gram-positiva, associado a infecções endodônticas, capaz de penetrar nos túbulos dentinários. No controle destas bactérias são, bastante, utilizadas substâncias como a clorexidina e os fluoretos; outras ainda pouco exploradas, como os extratos vegetais. A clorexidina, embora seja um excelente antimicrobiano, devido a seus efeitos colaterais, não é recomendado seu uso prolongado. Daí a necessidade de se buscar novas substâncias que sejam eficazes no controle da microbiota bucal, mas sem efeitos colaterais. A pesquisa objetivou utilizar extratos de plantas medicinais no controle *in vitro* de *Enterococcus faecalis*, *Streptococcus mutans*. e *Candida albicans*. **Material e Métodos:** Para obtenção dos extratos etanólicos foram empregadas folhas de Aroeira-vermelha, Jatobá-do-Cerrado, Barbatimão, Barú, Copaibeira, Ipê-amarelo, ipê roxo, Ipê-branco, Jenipapo, Pequiizeiro. A eficiência dos extratos foi avaliada frente as cepas padrão de *Enterococcus faecalis* ATCC 18211, *Streptococcus mutans* ATCC 25175 e *Candida albicans* ATCC 25923. Para os testes de suscetibilidade, os inóculos foram preparados em meio BHI, incubadas a 37° por 24 horas. Os testes de suscetibilidade foram realizados pelo método de microdiluição seguindo as recomendações do Manual Clinical and Laboratory Standards Institute. Suspensões bacterianas foram preparadas em solução de NaCl (0,5%) e ajustadas ao tubo 0,5 da escala de McFarland, que corresponde aproximadamente a $1,5 \times 10^8$ UFC mL⁻¹. A concentração inibitória mínima (CIM) foi considerada como a menor concentração do extrato capaz de inibir o desenvolvimento bacteriano. Para determinação da concentração mínima bactericida (CMB) foram transferidos 100µL de cada poço para placas de Petri contendo TSA, incubados a 37°C por 24 h. A CMB, foi considerada a concentração que não apresentou crescimento. Após obtenção da CIM e a CMB realizou-se o teste de sobrevivência que consistiu em avaliar a inibição do crescimento bacteriano na presença dos extratos em função do tempo. **Resultados e discussão:** Os testes de eficácia evidenciaram que concentrações baixas dos extratos de aroeira vermelha (12,5%), ipê amarelo (12,5%) e ipê roxo (3,125%) inibiram o crescimento de *E. faecalis*, enquanto que os demais extratos apresentaram CIM e CMB entre 25% e 50 %. A atividade antibacteriana frente a *S. mutans* foi verificada em concentrações entre 25 e 50% na maioria dos extratos, exceto o de ipê amarelo que apresentou CIM e



Jornada Odontológica
Unicastelo - Fernandópolis

VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

**Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP**

CBM de 12,5%. A CIM e CBM dos extratos no controle de *C. albicans* foi de 25% (barbatimão e ipê branco) e de 50% (demais extratos) Verificou-se para a eliminação de todas as células bacterianas e leveduriformes foram necessárias 24 horas em contato com o extrato,. O uso da terapia com produtos naturais na odontologia é de extrema relevância, seja pela carência de medicamentos nos postos municipais ou pela dificuldade de acesso da população carente aos medicamentos dispendiosos. Estes fatores levaram alguns estudiosos à investigação do emprego da fitoterapia no tratamento e prevenção de patologias bucais, por apresentar efeitos colaterais mínimos e estar ao alcance de todos.

Descritores: Bactérias Patogênicas; Cavidade Oral; Antimicrobianos Naturais.