

Centro Universitário Fluminense UNIFLU
ANAIS DA SEMANA ACADÊMICA 2017.2 Campus II
CURSO DE ODONTOLOGIA CURSO DE FONOAUDIOLOGIA

Reitora Profa. Dra. Inês U Souza; Pró-Reitor Ensino Pesquisa e Extensão Prof. Dr. Cristiano S Miller; Pró-Reitor de Administração Prof. MS Luiz Rodrigo Lopes; Coordenadora de Pesquisa e Extensão Profa. Dra. Célia A C Lima; Coordenadora do Curso de Odontologia Profa. Dra. Leila CB Siqueira; Coordenador de IC Odontologia Prof. Dr. Leonardo A C Lima; Coordenadora do Curso de Fonoaudiologia Profa. MS Ilma Alessandra Lima Cabral



Prof. MS Marcus Menezes de Azevedo (coordenador geral)



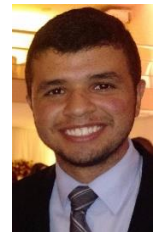
Ac Israel Lucas



Ac Hugo Leonardo Nahmias



Ac Hermes F Neto



CD Víctor P Dias

AVANÇOS CIENTÍFICOS E ODONTOLOGIA: ENSINO E PRÁTICA CLÍNICA CD Profa. Dra. Célia Alcântara Cunha Lima – UNIFLU



O desenvolvimento científico e tecnológico das últimas décadas e as mudanças expressivas no ensino e no exercício profissional da Odontologia. O maior embasamento em resultados de pesquisa e o menor na chamada ‘prática clínica’, como tendência contemporânea. Avanços tecnológicos como facilitador do ensino e pesquisa.

Avanços tecnológicos como possibilidades para maior exigência da sociedade, pela facilidade de acesso às informações. Necessidade de se aliar a formação técnica à formação científica e ao desenvolvimento da capacidade reflexiva do egresso do curso de Odontologia. O objetivo desta palestra foi divulgar a atividade de pesquisa e extensão do Centro Universitário Fluminense UNIFLU, com apresentação dos projetos de iniciação científica e extensão do Curso de Odontologia, divulgação do Comitê de Ética em Pesquisa Institucional e apresentação dos periódicos científicos do Centro Universitário, a Revista Científica In FOC, Revista Eletrônica da Faculdade de Direito de Campos e Revista Científica Multidisciplinar UNIFLU, com incentivo aos participantes para submissão de artigos.

BIOMATERIAIS NA ÁREA MÉDICO-ODONTOLÓGICA Eng^o Prof. Dr. Rúben Jesus Sánchez Rodríguez UENF / CD Profa. Dra. Leila Corrêa Barreto Siqueira UNIFLU



Engenharia de tecidos. Regeneração de órgãos ou tecidos vivos. Interação entre Ciências da Saúde, Engenharia, Biologia e Ciências dos Materiais. Biomaterial, substância que não fármacos ou combinação de substâncias, sintética ou natural. Utilização como tratamento no aumento ou reposição de órgão ou tecido do corpo. Biomaterial bioinerte e bioativo. Polímeros. Aplicações práticas dos α -hidroxi-ácidos na área médico-odontológica: material de sutura cirúrgica; utilizados na liberação controlada de drogas; barreiras para recuperação de fraturas; suporte para cultura de células; preenchimento de tecidos danificados; dispositivos ortopédicos. O objetivo dessa palestra foi evidenciar a importância do conhecimento multidisciplinar e, como essa integração pode influenciar na formulação de biomateriais mais próximos dos autógenos, considerados padrão "ouro" até o momento.

ODONTOLOGIA ESTÉTICA CONTEMPORÂNEA: UMA VISÃO ATUAL CD MS Tathiana Tavares Barreto Paes UNIFLU



Nos tempos atuais a Odontologia Estética, visa não somente uma melhora dos dentes e do sorriso, mas também a complementação da harmonia desse sorriso com a face. A Odontologia Estética Contemporânea necessita fazer uma avaliação oro facial num paciente que está cada vez mais exigente com o resultado dos procedimentos estéticos que oferecemos no nosso consultório Odontológico. O cirurgião-dentista deve estar cada vez mais qualificado para sempre poder oferecer bons resultados embasados em tratamentos que ofereçam qualidade e confiabilidade, pautados sempre por um bom senso do profissional tecnicamente e cientificamente preparado para desempenhar corretamente os procedimentos oferecidos. Dessa forma, o cirurgião dentista consegue devolver a estética aliada a uma melhor qualidade de vida para o seu paciente.

MACRO E MICRO ABORDAGENS CIRÚRGICAS NA REGIÃO ESTÉTICA CD MS Glen George Williams do Carmo - CPO SL Mandic



O atual nível de exigência estética levou aos profissionais da odontologia uma rápida transformação. Desta forma, os cirurgiões-dentistas buscam cada vez mais atualizações científicas, gerando uma necessidade de investir em equipamentos e qualificações. Para se alcançar um sorriso estético, além das características dentárias, a estética rosa também passou a ser valorizada nos últimos anos. Assim, uma nova técnica cirúrgica para valorização da estética rosa passou a ser utilizada através da utilização de microscópio. O objetivo dessa palestra foi passar o conhecimento de abordagens macro e micro nas cirurgias plásticas periodontais na região estética.

A IMPORTÂNCIA DO ALEITAMENTO MATERNO PARA O DESENVOLVIMENTO INFANTIL MD Pediatra Luís Alberto Mussa Tavares FMC



Importância da amamentação. Aspectos nutricionais. Amamentação como estímulo ao desenvolvimento de ossos e músculos do sistema estomatognático. O objetivo dessa palestra foi demonstrar a importância do

acompanhamento e conhecimentos que o cirurgião-dentista e o fonoaudiólogo devem ter para atuar, em sua área de competência, durante o crescimento e desenvolvimento da criança.

AVULSÃO DENTÁRIA: TEMPO E CONHECIMENTO SÃO PRECIOSOS Ac Israel Lucas Gomes da Silva Teles Graduando em Odontologia CD Prof. MS Rogério de Souza Bicalho UNIFLU



Os traumas dentários implicam em vários tipos de problemas e injúrias, que envolvem desde a fratura do esmalte até a fratura óssea, sendo mais comum em ambiente escolar e durante o lazer. Dentre os vários tipos de traumatismos dentários, a avulsão dentária é a mais frequente, sendo classificada como uma injúria que consiste no deslocamento total de um dente do alvéolo. Esse trauma é um dos que provocam maior apreensão aos pais e aos acidentados, principalmente quando o dente envolvido é permanente. O traumatismo relacionado à prática esportiva difere de outros, devido poder ser prevenido através da utilização de protetores bucais. O objetivo dessa palestra foi passar o conhecimento aos acadêmicos de como realizar um tratamento de urgência frente a avulsão dentária.

O MERCADO ATUAL CARREIRA E MARKETING NA ODONTOLOGIA CD Prof. MS Cheung Ka Fai - UFF



O marketing odontológico tem por objetivo aumentar a atuação no mercado de trabalho em busca de melhores serviços e da satisfação e retenção de clientes ao longo do tempo. É por isso que o consultório deve ser administrado como uma empresa, exigindo profissionais atuantes e com conhecimento de marketing, sem os quais se corre o risco de perder muitos pacientes e remuneração. A palestra teve como objetivo aprofundar como o marketing pode ser usado em benefício do cirurgião-dentista, sem violar o código de ética.

HIPOCALCIFICAÇÃO: MOLARES E INCISIVOS CD Prof. Dr. Roberto da Gama Silveira
UFRJ



A palestra abordou a hipomineralização de molares e incisivos (HMI), que possuem etiologia sistêmica ou genéticas. Apresenta-se como um desafio clínico para o profissional, uma vez que a alteração na estrutura do dente tem inúmeras consequências clínicas tais como: fraturas, logo após a irrupção dentária, sensibilidade exacerbada, maior risco à lesão cariosa e adesão deficiente e necessidade de retratamento restaurador. Foram abordados os fatores psicológicos do paciente e seu núcleo familiar como maior ansiedade frente ao tratamento odontológico e o impacto na qualidade de vida. A palestra teve como objetivo informar algumas considerações importantes sobre a HMI com o objetivo de promover orientação de profissionais no manejo desses defeitos, capacitando-os também para passar orientação ao paciente e ou aos seus responsáveis.

ODONTOLOGIA ESTÉTICA NOS TEMPOS ATUAIS: VERDADES E MITOS CD Prof. Dr. Marco Antônio Gallito UFF



A Odontologia Estética vem sendo a cada dia mais evidenciada pela mídia e conseqüentemente, os procedimentos estéticos são questionados e requisitados pelos pacientes. A Odontologia Adesiva, de uma certa forma, está relacionada com a Odontologia Estética, tendo como principal característica, a economia de tecido dental sadio. É importante salientar que a Odontologia Estética deverá ser realizada juntamente com a Promoção de saúde e com o conhecimento científico. Existem, nos dias atuais, procedimentos estéticos sendo utilizados sem a sua devida indicação ferindo assim, os princípios de estética. O objetivo desta palestra foi mostrar os princípios da Estética Dental, bem como definições e técnicas diferenciadas, além de focar na Odontologia Adesiva com base científica e sem infringir a ética. Praticar uma Odontologia Estética, dentro de

uma verdade e respeitando seus princípios, nos leva a uma Odontologia de qualidade, que, com os procedimentos clínicos e tecnologia avançada, devolvem ao paciente estética e função, além de promover saúde.

FOTOGRAFIA ODONTOLÓGICA: PARÂMETROS PARA UMA ADEQUADA DOCUMENTAÇÃO DO TRAUMATISMO DENTÁRIO Ac Hugo Leonardo Matias Nahmias
Graduando em Odontologia UNIFLU



A fotografia é um recurso valioso na odontologia, recentemente as imagens se tornaram uma importante ferramenta no diagnóstico e planejamento estético. Para utilização em publicações científicas e documentação legal dessas imagens é necessário que sejam realizadas de forma correta, observando-se eventuais distorções que possam interferir na análise e planejamento. A palestra teve como objetivo demonstrar o protocolo ideal para fotografia em relação aos elementos dentários com traumatismo.

MANEJO ODONTOLÓGICO DE PACIENTES MEDICADOS COM BISFOSFONATOS Ac Hermes Ferreira Neto
Graduando em Odontologia UNIFLU



O paciente que deverá ser submetido a procedimentos odontológicos deverá ser examinado de forma integral, sendo necessária a realização de uma adequada anamnese, exames radiográficos e bioquímicos. Quando se detecta que o mesmo fez uso de medicamentos para tratamentos contra osteoporose, mieloma múltiplo, doenças osteogênicas ou até mesmo tratamentos antineoplásicos, entre outras patologias, o cirurgião-dentista deverá estar muito atento aos procedimentos que serão realizados a fim de se evitar intercorrências. Os bisfosfonatos alteram o processo de remodelamento ósseo, sendo caracterizado como um medicamento com efeito antirreabsortivo, interferindo diretamente nos procedimentos odontológicos. O intuito da palestra foi

alertar e demonstrar sobre os riscos de se atender um paciente que utiliza ou utilizou essa medicação e saber como se deverá proceder nesses casos.

ODONTOLOGIA DO ESPORTE: CASE BOTAFOGO FR CD Gustavo Barbosa Ferreira
Mestrando em Clínica Odontológica. Membro fundador da Academia Brasileira de Odontologia do Esporte



A Odontologia do Esporte é a área de atuação do cirurgião-dentista que inclui segmentos teóricos e práticos da Odontologia, com o objetivo de investigar, prevenir, tratar, reabilitar e compreender a influência das doenças da cavidade bucal no desempenho dos atletas profissionais e amadores, com a finalidade de melhorar o rendimento esportivo e prevenir lesões, considerando as particularidades fisiológicas dos atletas, a modalidade que praticam e as regras do esporte. A palestra teve como objetivo demonstrar a área de atuação da odontologia do esporte e explicar todas particularidades da especialidade.

OS DESAFIOS DA ODONTOLOGIA NAS ALDEIAS INDÍGENAS Sila Rocha Pereira CD
Coronel do Corpo de Bombeiros; Marcos Pereira da Silva e Lilian de Oliveira Silveira - Graduandos em Odontologia UNIFLU



O tratamento dentário para população indígena é um grande desafio devido suas grandes particularidades, cultura e falta de acessibilidade. Atualmente, na literatura, não existe levantamentos epidemiológicos, mostrando assim uma escassez de dados para determinar estratégias de saúde básicas. Do ponto de vista epidemiológico, a cárie é a doença bucal mais importante. Sua estreita ligação com a dieta e/ou hábitos alimentares fazem-se refletir nas condições de saúde bucal. O objetivo dessa palestra foi mostrar a peculiaridade que representa o tratamento odontológico nos indígenas, devendo estar voltado para o respeito ao seu modo de vida, além de incentivar os acadêmicos a contemplarem a importância desse trabalho social.

