



# 33<sup>o</sup> CIOSP

Congresso Internacional de  
Odontologia de São Paulo

De **22 a 25** de **janeiro** de **2015**

Local: Expo Center Norte - São Paulo/SP

Integração, conhecimento e tecnologia em um único lugar!

## ANAIS ELETRÔNICOS

**TRABALHO: MESA DEMONSTRATIVA**

ÁREA: **ODONTOLOGIA HOSPITALAR**

APRESENTADOR(A) / AUTOR(A): **BETA MATOS DE CARVALHO ESPINHEIRA**

COAUTOR(A) 1: **NEIANA CAROLINA RIOS RIBEIRO**

COAUTOR(A) 2: **EDUARDO AZOUBEL**

COAUTOR(A) 3: **MARIA CECILIA FONSÊCA AZOUBEL**

TEMA DO TRABALHO: **ATUAÇÃO DO CIRURGIÃO DENTISTA EM AMBIENTE HOSPITALAR - HIGIENIZAÇÃO ORAL**

RESUMO:

O ATENDIMENTO ODONTOLÓGICO EM AMBIENTES HOSPITALARES, INCLUSIVE EM UNIDADES DE TERAPIA INTENSIVA (UTI), CONTRIBUI PARA ESTABILIZAÇÃO E RECUPERAÇÃO DOS PACIENTES COM QUADRO SISTÊMICO COMPROMETIDO, POIS EVITA A PROLIFERAÇÃO DE FUNGOS E BACTÉRIAS PRESENTES NAS INFECÇÕES DENTÁRIAS E BUCAIS DOS PACIENTES EM ESTADO CRÍTICO, QUE EM GERAL ENCONTRAM-SE LIMITADOS PARA REALIZAR SUA HIGIENE ORAL. DESSA FORMA, A PRÁTICA DA ODONTOLOGIA HOSPITALAR EDUCATIVA E PREVENTIVA NA MANUTENÇÃO DA SAÚDE BUCAL DOS ENFERMOS CONTRIBUI SIGNIFICATIVAMENTE NA REDUÇÃO DOS ÍNDICES DE INFECÇÕES SUBSEQUENTES E AGRAVOS DE DOENÇAS SISTÊMICAS PREEXISTENTES. APESAR DOS BENEFÍCIOS CIENTIFICAMENTE COMPROVADOS, NO BRASIL ESSA É UMA PRÁTICA AINDA POUCO UTILIZADA. O OBJETIVO DO PRESENTE TRABALHO É EXIBIR UMA MESA DEMONSTRATIVA COM AS ETAPAS E MANOBRAS QUE COMPÕEM A HIGIENIZAÇÃO ORAL NECESSÁRIA PARA PACIENTES INTERNADOS DEMONSTRANDO O “PASSO A PASSO” DA INTERVENÇÃO ODONTOLÓGICA EM UM MANEQUIM “ENTUBADO”.



# 33<sup>o</sup> CIOSP

Congresso Internacional de  
Odontologia de São Paulo

De **22 a 25** de **janeiro** de **2015**

Local: Expo Center Norte - São Paulo/SP

Integração, conhecimento e tecnologia em um único lugar!

## ANAIS ELETRÔNICOS

### **TRABALHO: MESA DEMONSTRATIVA**

ÁREA: **PRÓTESE DENTÁRIA**

APRESENTADOR(A) / AUTOR(A): **CAROLINE BRUM GONZALEZ**

COAUTOR(A) 1: **MARCELA RODRIGUES ALVES**

COAUTOR(A) 2: **THAÍS MIRANDA XAVIER DE ALMEIDA**

COAUTOR(A) 3: **ALINE TANY POSCH**

COAUTOR(A) 4: **JULIANA DAS NEVES MARQUES**

TEMA DO TRABALHO: **ETAPAS DE CONFECÇÃO DE PRÓTESE PARCIAL REMOVÍVEL A GRAMPO**

#### RESUMO:

A PESQUISA NACIONAL DE SAÚDE BUCAL – 2010 ESTIMOU QUE 67,8% DA POPULAÇÃO ADULTA BRASILEIRA NECESSITA DE ALGUM TIPO DE PRÓTESE PARCIAL, ENQUANTO NOS IDOSOS ESSE VALOR ALCANÇA 59,3%. A ODONTOLOGIA VEM OFERECENDO TRATAMENTOS CADA VEZ MAIS SOFISTICADOS, DEVIDO A CONSOLIDAÇÃO DOS IMPLANTES DENTÁRIOS, PORÉM ESTE TRATAMENTO AINDA APRESENTA UM CUSTO ELEVADO, INCOMPATÍVEL COM A SITUAÇÃO SOCIOECONÔMICA DO PAÍS. ASSIM, A PRÓTESE PARCIAL REMOVÍVEL À GRAMPO (PPRG) AINDA É DE GRANDE VALOR POR APRESENTAR UM CUSTO SENSIVELMENTE MENOR QUANDO COMPARADA A OUTROS TIPOS DE REABILITAÇÃO. ESTA MESA CLÍNICA TEM COMO OBJETIVO APRESENTAR O PASSO A PASSO DE REALIZAÇÃO DE UMA PPRG PARA A REABILITAÇÃO DE UMA CLASSE II DE KENNEDY, DESDE O PLANEJAMENTO, PREPARO DE BOCA E FASES LABORATORIAIS ATÉ SUA ELABORAÇÃO FINAL, UTILIZANDO COMO RECURSO DIDÁTICO MODELOS DE GESSO EXEMPLIFICANDO CADA FASE DA CONFECÇÃO DA PRÓTESE. PRETENDEMOS MOSTRAR A IMPORTÂNCIA DO DENTISTA CONDUZIR CADA ETAPA DO TRATAMENTO AO INVÉS DE DELEGAR AO PROTÉTICO, GARANTINDO A DEVOLUÇÃO DA FUNÇÃO AO PACIENTE, PREVISIBILIDADE DO TRABALHO E PRESERVAÇÃO DAS ESTRUTURAS REMANESCENTES, REAFIRMANDO O ESPAÇO QUE ESSE TRATAMENTO AINDA OCUPA NO CENÁRIO ATUAL DA ODONTOLOGIA.



# 33<sup>o</sup> CIOSP

Congresso Internacional de  
Odontologia de São Paulo

De **22** a **25** de **janeiro** de **2015**

Local: Expo Center Norte - São Paulo/SP

Integração, conhecimento e tecnologia em um único lugar!

## ANAIS ELETRÔNICOS

### **TRABALHO: MESA DEMONSTRATIVA**

ÁREA: **IMAGINOLOGIA**

APRESENTADOR(A) / AUTOR(A): **HITTALO CARLOS RODRIGUES DE ALMEIDA**

COAUTOR(A) 1: **NIKÁCIO ADNNER TAVARES DOS SANTOS**

COAUTOR(A) 2: **PATRÍCIA KARLA MACEDO DE MORAES**

COAUTOR(A) 3: **JULIANA SILVA DO NASCIMENTO**

COAUTOR(A) 4: **ANDREA DOS ANJOS PONTUAL DE ANDRADE LIMA**

TEMA DO TRABALHO: **ANÁLISE DE ERROS RADIOGRÁFICOS COMETIDOS POR ESTUDANTES DA FACULDADE DE ODONTOLOGIA DE PERNAMBUCO**

#### RESUMO:

PARA EVITAR OS IMPACTOS BIOLÓGICOS, FINANCEIROS E INTERFERÊNCIA NO DIAGNÓSTICO, AS RADIOGRAFIAS ODONTOLÓGICAS DEVEM SER REALIZADAS COM ALTA QUALIDADE. A AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DA IMAGEM É SUBJETIVA E RESULTA DA COMBINAÇÃO DE VÁRIOS FATORES COMO: DENSIDADE, CONTRASTE, INCIDÊNCIA DOS RAIOS X, POSICIONAMENTO DO FILME RADIOGRÁFICO, USO CORRETO DE POSICIONADORES RADIOGRÁFICOS, TEMPO DE EXPOSIÇÃO E ATÉ ETAPAS RELACIONADAS AO PROCESSAMENTO. ESSE TRABALHO TEM POR OBJETIVO ABORDAR, ATRAVÉS DE UMA MESA DEMONSTRATIVA, OS ERROS RADIOGRÁFICOS MAIS COMUNS REALIZADOS POR GRADUANDOS DE ODONTOLOGIA DA FACULDADE DE ODONTOLOGIA DE PERNAMBUCO E QUE SÃO DE IMPORTÂNCIA PARA A CLÍNICA ODONTOLÓGICA DO CIRURGIÃO DENTISTA. FORAM ANALISADAS RADIOGRAFIAS PANORÂMICAS, PERIAPICAIS E INTERPROXIMAIS. OS ERROS MAIS COMUNS GIRAM EM TORNO DA ANGULAÇÃO, POSICIONAMENTO DO FILME, TEMPO DE EXPOSIÇÃO, PROCESSAMENTO, POSICIONAMENTO DO PACIENTE E KVP. POR FIM, CONCLUI-SE QUE HOVE UMA MELHORA NA CAPACIDADE DOS ALUNOS EM RELAÇÃO À PRÁTICA RADIOGRÁFICA, A PARTIR DA IDENTIFICAÇÃO E TABULAÇÃO DOS ERROS RADIOGRÁFICOS, APRIMORANDO O GRAU DE INTERPRETAÇÃO.



# 33<sup>o</sup> CIOSP

Congresso Internacional de  
Odontologia de São Paulo

De **22** a **25** de **janeiro** de **2015**

Local: Expo Center Norte - São Paulo/SP

Integração, conhecimento e tecnologia em um único lugar!

## ANAIS ELETRÔNICOS

### **TRABALHO: MESA DEMONSTRATIVA**

ÁREA: **DENTÍSTICA / MATERIAIS DENTÁRIOS**

APRESENTADOR(A) / AUTOR(A): **KAIQUE LEITE DE LIMA**

COAUTOR(A) 1: **LORENA ROSA SILVA**

COAUTOR(A) 2: **MARIANA RODRIGUES DE OLIVEIRA**

COAUTOR(A) 3: **TAMARA VIEIRA LACERDA E CUNHA**

COAUTOR(A) 4: **JULIANE GUIMARÃES DE CARVALHO**

TEMA DO TRABALHO: **EVOLUÇÃO DAS RESINAS COMPOSTAS**

### RESUMO:

UMA DAS INTENÇÕES EM MELHORAR AS TÉCNICAS E OS MATERIAIS ODONTOLÓGICOS RESTAURADORES É CONSEGUIR A REPRODUÇÃO FIEL DAS CARACTERÍSTICAS DOS DENTES NATURAIS COMO COR, FORMA E FUNÇÃO. ASSIM, AS RESINAS COMPOSTAS EVOLUÍRAM EM BUSCA DE UM MATERIAL RESTAURADOR COM CARACTERÍSTICAS SEMELHANTES À ESTRUTURA DENTÁRIA. ESTE TRABALHO TEM COMO OBJETIVO DEMONSTRAR AS VARIAÇÕES DAS PARTÍCULAS DE CARGA QUE COMPÕEM AS RESINAS COMPOSTAS POR MEIO DE MACRO MODELOS. AS PRIMEIRAS RESINAS COMPOSTAS A SEREM DESENVOLVIDAS FORAM AS MACROPARTICULADAS, ATUALMENTE SÃO POUCO UTILIZADAS DEVIDO À SUA ESTÉTICA INSATISFATÓRIA PELA DEFICIENTE LISURA SUPERFICIAL. POSTERIORMENTE FORAM CRIADAS AS RESINAS COMPOSTAS MICROPARTICULADAS, COM BOA LISURA SUPERFICIAL, MAS COM BAIXA RESISTÊNCIA MECÂNICA. PARA ATINGIR A LISURA SUPERFICIAL DAS MICROPARTICULADAS, PORÉM COM MELHORES PROPRIEDADES MECÂNICAS, SURGIRAM AS RESINAS DE PARTÍCULAS PEQUENAS. NA TENTATIVA DE UNIR AS MELHORES CARACTERÍSTICAS DAS RESINAS COMPOSTAS JÁ CITADAS, FORAM DESENVOLVIDAS AS RESINAS COMPOSTAS HÍBRIDAS E MICRO-HÍBRIDAS. ATUALMENTE FORAM CRIADAS AS RESINAS COMPOSTAS NANOPARTICULADAS, PARA SE OBTER A ESTÉTICA DAS RESINAS MICROPARTICULADAS E AS PROPRIEDADES MECÂNICAS DAS RESINAS MICRO-HÍBRIDAS. DESSA FORMA, CONCLUI-SE QUE O CONHECIMENTO DA COMPOSIÇÃO DAS RESINAS COMPOSTAS PELO CIRURGIÃO DENTISTA É ESSENCIAL PARA MELHOR UTILIZA-LAS E ISSO PODE SER FACILITADO PELA VISUALIZAÇÃO DE MACRO MODELOS.



# 33<sup>o</sup> CIOSP

Congresso Internacional de  
Odontologia de São Paulo

De **22** a **25** de **janeiro** de **2015**

Local: Expo Center Norte - São Paulo/SP

Integração, conhecimento e tecnologia em um único lugar!

## ANAIS ELETRÔNICOS

**TRABALHO: MESA DEMONSTRATIVA**

ÁREA: **ORTODONTIA**

APRESENTADOR(A) / AUTOR(A): **KATTY DEL PILAR MUNANTE ARZAPALO**

COAUTOR(A) 1: **CARLOS JHONNY ZULOETA TANTALEAN**

TEMA DO TRABALHO: **CONSTRUCCIÓN DE UNA MASCARA FACIAL USANDO LA PRESCRIPCIÓN DE PETIT.**

RESUMO:

EL PRESENTE TRABAJO MUESTRA LA CONFECCIÓN DE MÁSCARA FACIAL CON LA PRESCRIPCIÓN DE DE PETIT, SE COLOCO EN UN PACIENTE CLASE III SE REALIZÓ EL PROCEDIMIENTO DE ORTODONCIA FIJA, EL TRATAMIENTO DURO 2,6 AÑOS. EL OBJETIVO DE ESTE TRABAJO ES PROPONER UNA ALTERNATIVA DE CONFECCIONAR UNA NUEVA MASCARA FACIAL CON LA PRESCRIPCIÓN DE PETIT DISMINUYENDO COSTOS, PARA PACIENTES CON BAJOS RECURSOS QUE REQUIERAN ESTE APARATO. LOS MATERIALES UTILIZADOS PARA ESTE APARATO FUERON PLACA DE ACETATO, REGLA DE ACETATO DE 0,6 MM DE ESPESOR, ALAMBRE 0,9 MM DE DIÁMETRO O DE 36'', ACRÍLICO TRANSPARENTE DE CURADO RÁPIDO. SE COMPRUEBA QUE EN ESTE PACIENTE SIRVE DE LA MISMA MANERA QUE LAS MÁSCARAS FACIALES DE PETIT YA DISEÑADAS POR FABRICANTES, TIENE LA MISMA CANTIDAD DE FUERZA QUE SE REQUIERE APLICAR. Y SOBRE TODO EL COSTO ES MÍNIMO YA QUE LA PACIENTE NO TIENE RECURSOS PARA EL TRATAMIENTO, MENOS AÚN PARA UN TRATAMIENTO QUIRÚRGICO, SE EVALUÓ A LA PACIENTE DESPUÉS DE UN AÑO DE TRATAMIENTO. SE PUEDE CONCLUIR QUE CON ESTE APARATO DISEÑADO CON MATERIALES COMUNES PODEMOS REALIZAR LA MISMA FUERZA QUE CON LAS MÁSCARAS FACIALES PREDISEÑADAS POR FABRICANTES QUE ELEVAN EL COSTO POR LOS TIPOS DE MATERIALES EXISTENTES.



# 33<sup>o</sup> CIOSP

Congresso Internacional de  
Odontologia de São Paulo

De **22** a **25** de **janeiro** de **2015**

Local: Expo Center Norte - São Paulo/SP

Integração, conhecimento e tecnologia em um único lugar!

## ANAIS ELETRÔNICOS

### **TRABALHO: MESA DEMONSTRATIVA**

ÁREA: **CIRURGIA E TRAUM. BUCO MAXILO FACIAL**

APRESENTADOR(A) / AUTOR(A): **LIGIA MARIA LOPES DE OLIVEIRA HAYASAKI**

COAUTOR(A) 1: **TARLEY PESSOA DE BARROS**

COAUTOR(A) 2: **GABRIEL DENSER CAMPOLONGO**

COAUTOR(A) 3: **FABIO SEVILHA**

COAUTOR(A) 4: **DANIELA VIEIRA AMANTEA**

TEMA DO TRABALHO: **SIMULADOR ANESTÉSICO**

### RESUMO:

ENTRE OS MAIORES PROBLEMAS DA ODONTOLOGIA SEM DÚVIDA ESTA AS ANESTESIAS, LEVANDO OS PACIENTES A QUADROS DE ANSIEDADE E MEDO, PORÉM CABE AO PROFISSIONAL DESENVOLVER AS TÉCNICAS DE FORMA A TRANQUILIZAR OS PACIENTES E DESENVOLVER O PROCEDIMENTO DE FORMA SEGURA. A GRANDE DIFICULDADE ESTA NA FORMA DE TREINAR E PRATICAR AS TÉCNICAS ANESTÉSICAS, COMO DESENVOLVER SEGURANÇA E HABILIDADE SEM COLOCAR EM RISCO NOSSOS PACIENTES. O TREINAMENTO ANESTÉSICO É PARTE FUNDAMENTAL NO APRENDIZADO, PORÉM A GRANDE DIFICULDADE ESTÁ EM APRENDER NOS PRÓPRIOS PACIENTES, POR ISSO A UTILIZAÇÃO DE SIMULADORES SE FAZ CADA VEZ MAIS PRESENTE NOS PROGRAMAS DE EDUCAÇÃO MÉDICA CONTINUADA. PARA TANTO DESENVOLVEMOS UM SIMULADOR ANESTÉSICO ONDE É POSSÍVEL TREINAR, REPETIR, AS SITUAÇÕES DO PROCEDIMENTO, PERMITINDO RECONHECER OS MOMENTOS DE ACERTOS E ERROS E DESTA FORMA POR REPETIÇÃO ATINGIR NOSSO OBJETIVO. ADAPTAMOS UM SIMULADOR DESENVOLVIDO PARA PRÁTICA CIRÚRGICA, TAMBÉM PELOS AUTORES ENVOLVIDOS NESTE TRABALHO, CONFECIONADO DE NEODERMA, QUE REPRODUZ TODA A ANATOMIA DO PACIENTE, COLOCAMOS SENSORES NOS DIVERSOS PONTOS DE APLICAÇÃO ANESTÉSICA, REPRODUZINDO O LOCAL DA INJEÇÃO E ATRAVÉS DA ILUMINAÇÃO POR LEDS E SONS, RECONHECER O ACERTO DA TÉCNICA. DESTA FORMA O PROFISSIONAL PODE ADQUIRIR HABILIDADE E SEGURANÇA NA REALIZAÇÃO DO PROCEDIMENTO E COM ISTO TRANSMITIR TRANQUILIDADE AOS PACIENTES.



# 33<sup>o</sup> CIOSP

Congresso Internacional de  
Odontologia de São Paulo

De **22** a **25** de **janeiro** de **2015**

Local: Expo Center Norte - São Paulo/SP

Integração, conhecimento e tecnologia em um único lugar!

## ANAIS ELETRÔNICOS

**TRABALHO: MESA DEMONSTRATIVA**

ÁREA: **ODONTOLOGIA LEGAL**

APRESENTADOR(A) / AUTOR(A): **LUCAS FORMIGA ARAUJO**

COAUTOR(A) 1: **GABRIELLE STELLA DANTAS BARBOSA**

COAUTOR(A) 2: **ANA CLÁUDIA DE ARAÚJO FERREIRA**

COAUTOR(A) 3: **GERMANA LOUANNE NEVES CARVALHO LEITÃO**

COAUTOR(A) 4: **MARCUS SETALLY AZEVEDO MACENA**

TEMA DO TRABALHO: **RUGOSCOPIA PALATINA E SUA IMPORTÂNCIA NA IDENTIFICAÇÃO HUMANA NA PRÁTICA FORENSE**

RESUMO:

ESTE TRABALHO TEM COMO OBJETIVO INFORMAR À COMUNIDADE ACADÊMICA E CIENTÍFICA DA ODONTOLOGIA, SOBRE A TÉCNICA DE IDENTIFICAÇÃO HUMANA ATRAVÉS DAS RUGOSIDADES PALATINAS, A RUGOSCOPIA PALATINA (RP), FAVORECENDO UMA MAIOR DIVULGAÇÃO E POPULARIZAÇÃO DESTA TÉCNICA METODOLÓGICA. AS FONTES DE PESQUISA FORAM OS LIVROS-TEXTO, COMPÊNDIOS JURÍDICOS E ARTIGOS CIENTÍFICOS NO PORTAL PERIÓDICO CAPES, ALÉM DAS BASES ONLINE PUBMED E BIREME. DIANTE DA BUSCA REFERENCIAL, OBSERVOU-SE QUE DENTRE OS MÉTODOS QUE PERMITEM A IDENTIFICAÇÃO HUMANA, ENCONTRA-SE EM DESTAQUE O MÉTODO DA RP, UMA VEZ QUE A MESMA APRESENTA CARACTERÍSTICAS COMO UNICIDADE, IMUTABILIDADE, PERENIDADE, PRATICABILIDADE E CLASSIFICABILIDADE, PERMITINDO ASSIM QUE SEJA UM MÉTODO CONFIÁVEL NO PROCESSO DE IDENTIFICAÇÃO HUMANA, PODENDO SER REALIZADO ATÉ MESMO EM CONDIÇÕES DESFAVORÁVEIS COMO A IDENTIFICAÇÃO CIVIL DE VÍTIMAS DE ACIDENTES EM MASSA E CORPOS EM DECOMPOSIÇÃO ATÉ 7 DIAS APÓS A MORTE. AS RUGOSIDADES PALATINAS SÃO DISPOSTAS DE FORMA SEMELHANTE ÀS NERVURAS DE UMA FOLHA, SURGINDO DE VIDA NO 3º MÊS DO PERÍODO EMBRIONÁRIO, PERMANECENDO IMUTÁVEIS DURANTE TODA A VIDA DO INDIVÍDUO. PORTANTO, TRATA-SE DE UM MÉTODO DE IDENTIFICAÇÃO HUMANA VÁLIDO, EFICIENTE, DE BAIXO CUSTO, QUE PODE SER APLICADO MESMO EM CONDIÇÕES ADVERSAS, APRESENTANDO BASTANTE UTILIDADE NA ODONTOLOGIA LEGAL.





# 33<sup>o</sup> CIOSP

Congresso Internacional de  
Odontologia de São Paulo

De **22** a **25** de **janeiro** de **2015**

Local: Expo Center Norte - São Paulo/SP

Integração, conhecimento e tecnologia em um único lugar!

## ANAIS ELETRÔNICOS

**TRABALHO: MESA DEMONSTRATIVA**

ÁREA: **OCCLUSÃO / PRÓTESE**

APRESENTADOR(A) / AUTOR(A): **RAFAEL NARCISO SANTOS PRADO**

COAUTOR(A) 1: **RICARDO LOPES ROCHA**

TEMA DO TRABALHO: **ESPÁTULA R**

### RESUMO:

Objetivou-se confeccionar um novo instrumental que racionalizasse as funções de captar cera na lata, encerar e esculpir os padrões de cera em trabalhos de escultura dental, diminuindo o gasto de tempo para troca de instrumentais e consequentemente, diminuindo a amplitude dos movimentos necessários para estas trocas. Para isso, adaptou-se um instrumento Lecron para servir de base ao novo instrumental. Na extremidade larga, fez-se duas dobras sob aquecimento, tornando-a biangulada. Na outra extremidade, fez-se uma usinagem para ficar com a forma de um fio de 1,5mm de espessura com secção circular. Nesta extremidade, as mesmas duas dobras foram executadas, tornando-a igualmente biangulada e em seguida realizou-se o acabamento e polimento das pontas ativas do novo instrumental. Com o intuito de melhorar o torque e a empunhadura o cabo foi espessado com resina acrílica. Como resultado, obtivemos um instrumental com as 3 funções pretendidas. Além disso, a Espátula R se mostrou um eficiente instrumental para plastificação da cera, pois, além do que foi descrito, fez-se a redução da espessura da ponta ativa maior para permitir um aquecimento e resfriamento mais rápido a cada repetição da operação e possibilitar uma afiação mais eficiente.





# 33<sup>o</sup> CIOSP

Congresso Internacional de  
Odontologia de São Paulo

De **22** a **25** de **janeiro** de **2015**

Local: Expo Center Norte - São Paulo/SP

Integração, conhecimento e tecnologia em um único lugar!

## ANAIS ELETRÔNICOS

### **TRABALHO: MESA DEMONSTRATIVA**

ÁREA: **TERAPIAS INTEGRATIVAS E COMPLEMENTARES**

APRESENTADOR(A) / AUTOR(A): **REBECA KAREN ALMEIDA DE MORAIS**

COAUTOR(A) 1: **PRISCILA HAWANA ALVES DA SILVA**

COAUTOR(A) 2: **GERMANA LOUANNE NEVES CARVALHO LEITÃO**

COAUTOR(A) 3: **ANA CLÁUDIA DE ARAÚJO FERREIRA**

COAUTOR(A) 4: **MARCUS SETALLY AZEVEDO MACENA**

TEMA DO TRABALHO: **USO DE TERAPIA FLORAL EM ODONTOLOGIA**

### RESUMO:

O OBJETIVO DESTA TRABALHAMENTO É FACILITAR A COMPREENSÃO DA COMUNIDADE ODONTOLÓGICA ACERCA DA UTILIZAÇÃO DA TERAPIA FLORAL NA ODONTOLOGIA COMO UMA PRÁTICA INTEGRATIVA E COMPLEMENTAR NA ODONTOLOGIA QUANTO AOS DISTÚRBIOS EMOCIONAIS. AS FONTES DE PESQUISA FORAM OS LIVROS-TEXTO, E ARTIGOS CIENTÍFICOS NO PORTAL PERIÓDICO CAPES, ALÉM DAS BASES ONLINE PUBMED E BIREME. DIANTE DA BUSCA REFERENCIAL, PODE-SE AFIRMAR QUE OS FLORAIS DE BACH, DA CALIFÓRNIA E SAINT GERMAIN SÃO OS MAIS UTILIZADOS NO BRASIL, ATUANTES NO REESTABELECIMENTO DA HOMEOSTASE ENTRE O CORPO, MENTE E ESPÍRITO, PROMOVENDO ASSIM QUE O INDIVÍDUO ATINJA O ESTADO DE EQUILÍBRIO INTERIOR, CONSEGUINDO COMBATER O DISTÚRBO EMOCIONAL. NA ODONTOLOGIA, AS ESSÊNCIAS FLORAIS TEM UMA AÇÃO MUITO IMPORTANTE NO CONTROLE DA ANSIEDADE, DO MEDO E DO ESTRESSE GERADO PELO ATENDIMENTO ODONTOLÓGICO, QUE POR SI SÓ PRODUZ UMA ANSIEDADE NO PACIENTE QUANTO AO DESCONHECIMENTO DO PROCEDIMENTO A SER REALIZADO COMO COM O MEDO RELATADO POR OUTROS PACIENTES. PORTANTO, A ADMINISTRAÇÃO DOS FLORAIS NA ODONTOLOGIA MOSTRA-SE BASTANTE EFICAZ, CIENTIFICAMENTE COMPROVADO, NO COMBATE E CONTROLE DOS DISTÚRBIOS EMOCIONAIS QUE PODEM PREJUDICAR OU IMPEDIR O TRATAMENTO ODONTOLÓGICO.