

APLICABILIDADE DA CIRURGIA PARENDODÔNTICA PARA O TRATAMENTO DE LESÃO PERIAPICAL EXTENSA: RELATO DE CASO

**Fernanda Moraes Marques de SÁ;
Lanylla Nathany dos Santos GOMES;
Wagner de Souza Lima da LUZ;
Felipe Cavalcanti SAMPAIO.**

RESUMO

A cirurgia parendodôntica é indicada em casos, em que o tratamento endodôntico convencional e/ou retratamento não foram eficazes ou em que os mesmos são possíveis de serem realizados. Patologias envolvendo inflamação da polpa e do periápice pode gerar um processo patológico mais grave quando não tratadas adequadamente. Em casos em que o tratamento convencional não obteve sucesso, a cirurgia parendodôntica é uma opção de tratamento viável. Este relato de caso teve como objetivos demonstrar a aplicação, a técnica cirúrgica parendodôntica e a efetividade da cirurgia parendodôntica, sendo este último dado baseado na preservação e resultado pós-cirúrgico. Foi relatado um caso clínico em duas etapas: tratamento endodôntico convencional e realização de tratamento cirúrgico com curetagem periapical e retro-obturação com Mineral Trióxido Agregado (MTA). O exame histopatológico revelou diagnóstico de cisto radicular. A preservação e evolução clínica mostraram radiograficamente o reparo dos tecidos periapicais e clinicamente a ausência de sintomatologia e mobilidade dentária. Conclui-se que, em dentes, nos quais o resultado de tratamento convencional e/ou retratamento não obtiver excelência, a terapia cirúrgica parendodôntica e obturação retrógrada do canal radicular podem atingir o sucesso clínico sem a necessidade de exodontia.

Palavras-Chave: Endodontia. Apicectomia. Doença da polpa. Reabsorção óssea.

Cisto radicular.

ABSTRACT

Parendodontic surgery is indicated in cases where conventional endodontic treatment and / or retreatment has not been effective or in which it is not possible to perform. Pathologies involving inflammation of the pulp and periapice may generate a more serious pathological process when not treated properly. In cases where conventional treatment has not been successful, parendodontic surgery is a viable treatment option. This case report aimed to demonstrate the application and the technique of parendodontic surgery and its effectiveness, preservation and postoperative outcome. A clinical case was reported in two stages: conventional endodontic treatment and preservation and surgical treatment with periapical curettage and retro-obturation with Mineral Trioxide Aggregate (MTA). Histopathological examination revealed a diagnosis of root cyst. The preservation and clinical evolution showed radiographically

the repair of periapical tissues and clinically the absence of dental symptoms and mobility. It is concluded that in teeth in which the result of conventional treatment does not obtain excellence and specifically after retreatment the parentodontic surgical therapy and retrograde obturation of the root canal can achieve clinical success without the need for tooth extraction.

Keywords: Endodontics. Apicoectomy. Pulp disease. Bone resorption. Root cyst.

INTRODUÇÃO

Segundo Soares & Goldberg (2009), o tratamento endodôntico é um procedimento que visa a limpeza e modelagem do conduto radicular com objetivo de sanear o sistema de canais, por meio de instrumentos e soluções irrigadoras. Quando essa técnica resulta em insucesso, é necessário refazer o tratamento.

A cirurgia parentodôntica está sendo, por sua vez, muito utilizada em casos associados a falhas no tratamento endodôntico convencional e/ou retratamento. É de extrema importância o conhecimento das estruturas anatômicas, dos materiais e das técnicas utilizadas, aumentando assim o sucesso deste tratamento cirúrgico (OLIVEIRA; LEMOS; 2009).

A cirurgia parentodôntica está indicada quando há exsudato persistente; sensação dolorosa à palpação e/ou à percussão; sinais clínicos de fístula; quando não há regressões das lesões periapicais durante o tratamento endodôntico convencional e, por fim, usada também em casos de cistos e perfurações radiculares. As contraindicações locais nos casos de raízes fraturadas; de dentes com raízes curtas; de canais radiculares com obturação deficiente e de perda óssea acentuada (MACHADO et al., 2014).

O objetivo deste trabalho consiste em relatar um caso clínico de cirurgia parentodôntica, com enucleação total que se refere à retirada de todo o conteúdo da lesão patológica periapical. A técnica utilizada foi a apicectomia, curetagem apical e obturação retrógrada utilizando como material retro-obturador o Agregado Trióxido Mineral (MTA).

RELATO DE CASO

Paciente, gênero feminino, 34 anos de idade, procurou atendimento na clínica odontológica Dr. Valter Evaristo Amorim da ITPAC-PORTO apresentando-se com a seguinte queixa principal: “Dor de dente, só que não é frequente”. Ao realizar o exame clínico observou-se a presença de fístula ativa na região de gengiva livre do dente 12, com dor à palpação apical, estando o elemento dentário sem mobilidade. No exame radiográfico, notou-se a presença de imagem radiolúcida envolvendo os dentes 11 e 12, sendo que neste último, a área de abrangência da alteração acometida desde a região apical até o terço médio (Figura 1 A). Os testes de percussão e de vitalidade pulpar apresentaram resultados negativos. O diagnóstico inicial clínico provável, foi de abscesso periapical com fístula como uma hipótese diagnóstica. (Figura 1 B)

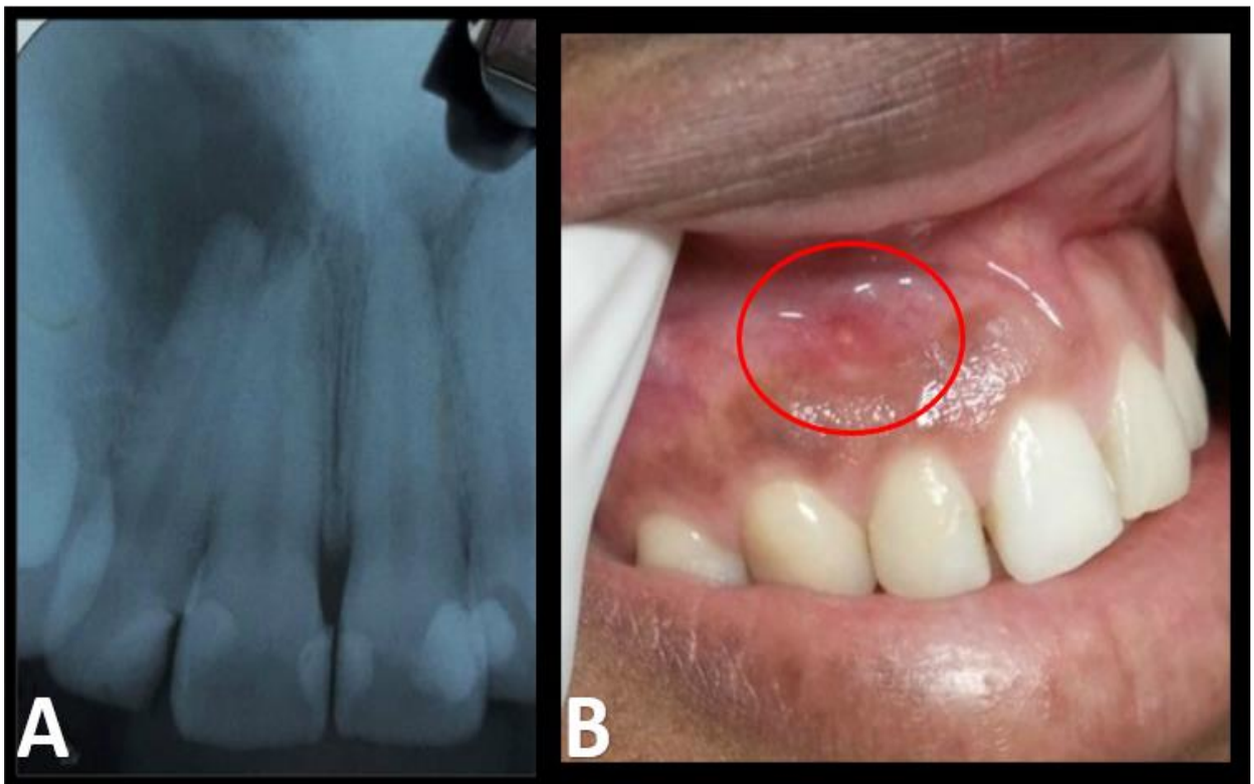


Figura 1- Aspecto radiográfico e clínico. A: Radiografia periapical evidenciando a extensa lesão periapical no dente 12. B: Fístula ativa, ao início do tratamento endodôntico convencional.
Fonte: (SÁ; GOMES; DOURADO, 2016)

A partir da hipótese diagnóstica, indicou-se o tratamento endodôntico radical. Na primeira sessão, realizou-se a anestesia suprapereosteal e papilar com anestésico Lidocaína 2% com epinefrina 1:100.000 (NovaDFL®) no dente 12, isolamento absoluto, abertura coronária, preparo do terço cervical e médio, odontometria, preparo

do terço apical, drenagem da fístula através da abertura coronária e colocação de medicação intracanal hidróxido de cálcio P.A (Biodinâmica® / Paraná / Brasil) usando com veículo aquoso, anestésico lidocaína 2% com epinefrina 1: 100.000 (NovaDFL® / Rio de Janeiro / Brasil), associando medicação via oral Amoxicilina 875mg + clavulanato de potássio 125mg durante 7 dias. Sabe-se que o protocolo de troca de medicação é de 14 a 21 dias, mas realizou-se com um mês devido a paciente não comparecer para a troca de medicação. Na próxima sessão realizou-se a retirada do material restaurador provisório, instrumentação com a lima memória n.50 flexofile e irrigação com hipoclorito de sódio 2,5% e troca de medicação usando pasta Calen (SS White Artigos Dentários Ltda / Rio de Janeiro / Brasil). Nesta sessão, a região apical apresentou apenas a fístula inativa, porém não houve regressão da imagem radiolúcida. Sem sucesso no tratamento endodôntico, optou-se pela cirurgia parendodôntica.

Solicitou-se exame de imagem tomográfico da região da lesão para o planejamento cirúrgico. Observou-se que, a lesão estendia-se pelos dentes 11, 12, 21 e 22 (Figura 3 A). Na cirurgia parendodôntica realizou-se profilaxia antimicrobiana com 2 g de amoxicilina, 1 hora antes do procedimento cirúrgico. Administrou-se medicação pré-operatória com dexametasona 8 mg uma hora antes da cirurgia, para controle do edema pós-cirúrgico. Realizou-se os bloqueios dos nervos alveolares superoanteriores (bloqueio infraorbitário) bilaterais, a técnica supraperiosteal nos elementos dentários 16 e 26 e a técnica infiltrativa nas papilas desde a mesial do 16 até a mesial do 26, para realização das suturas nas papilas interdentárias. O anestésico local selecionado para o caso foi a mepivacaína 2% com epinefrina 1:100.000 (NovaDFL®) usando 09 tubetes (Figura 2 A), sendo que o máximo de tubetes que poderia ser usado era 11 tubetes.



Figura 2 – Recorte tomográfico parasagital das lesões periapicais respectivamente dos dentes 12, 11, 21 e 22.

Fonte: (SÁ; GOMES; DOURADO, 2016).

A incisão escolhida foi a papilar com retalho em envelope, feita com cabo de bisturi (Schobell Industrial Ltda / São Paulo / Brasil) com lâmina de bisturi número 15C (Hebei Med e Health / Xangai / China), usando o descolador de Molt n.2-4 (Schobell Industrial Ltda), para promover o descolamento das gengivas inserida e livre, além da mucosa alveolar. A osteotomia da tábua óssea vestibular para acesso à loja apical dos dentes 12, 11, 21 e 22 foi realizada com broca esférica cirúrgica de haste longa n.04 (Figura 2 B). A lesão, curetou-se cuidadosamente com colher de dentina 17/18 (Schobell Industrial Ltda) e cureta de Lucas (Schobell Industrial Ltda), sendo preservada em um recipiente com formol a 10% que foi encaminhado para o exame histopatológico. Para as apicectomias utilizou-se a broca Zecrya afim de realizar o corte em um ângulo de 60° dos ápices dos dentes em questão (Figura 2 D), procedimento este executado com abundante irrigação com soro fisiológico estéril 0,9% (Eurofarma Laboratórios S.A/ São Paulo/ Brasil) e aspiração constante, visando a limpeza do campo operatório. A ponta ultrassônica periodontal foi utilizada para desobturação do conduto radicular. A técnica, escolhida foi a retro-obturação dos dentes 12, 21 e 22, com cimento retro-obturador Agregado Trióxido Mineral – MTA (Angelus ® / Paraná/ Brasil), obturação dos condutos com condensação lateral ativa e usando-se guta-percha (Dentsply ® / Ballaiguess/ Suíça). A técnica procedeu-se com a instrumentação e modelagem dos condutos com lima rotatória mTwo (VDW/ Munique/ Alemanha), seguindo-se com irrigação dos canais radiculares com soro fisiológico estéril 0,9%. Após a seleção do cone principal (Figura 2 C), manipulou-se o cimento obturador EndoFill (Dentsply ®) e posteriormente à colocação do cone principal e cones acessórios embebidos com o auxílio de uma pinça clínica (Golgran Indústria e Comércio de Instrumental Odontológico Ltda / São Paulo / Brasil), e espaçadores digitais (Dentsply ®) para melhor acomodar os cones nos canais radiculares. O corte do excesso dos cones utilizados foi feito com calcadores de Paiva (Golgran Indústria e Comércio de Instrumental Odontológico Ltda) aquecidos. A loja cirúrgica foi preenchida com sangue, através de promoção de sangramento com curetagem usando cureta de Lucas (Schobell Industrial Ltda). O procedimento foi

finalizando com suturas nas papilas interdentárias, da mesial do dente 16 à mesial do 26 utilizando-se fio de nylon 4-0 (Shalon Medical / Goiânia / Brasil) (Figura 2 E).

Após o término da cirurgia, orientou-se o paciente sobre as recomendações pós-operatórias e prescreveu-se Ibuprofeno 600 mg de 12 em 12 horas, durante 3 dias e dipirona sódica 500 mg de 6 em 6 horas durante 2 dias. Uma semana depois do procedimento cirúrgico efetuou-se a avaliação pós-operatória e a remoção da sutura. A região operada apresentava-se com cicatrização adequada sem foco de infecção, ausência de edema e de hematoma, estando o paciente sem qualquer queixa. Este fato permitiu a execução de restaurações definitivas com resina composta Opallis (FGM Produtos Odontológicos / Santa Catarina / Brasil) cor EA3, nas áreas de acesso dos dentes tratados endodonticamente (Figura 2 F).

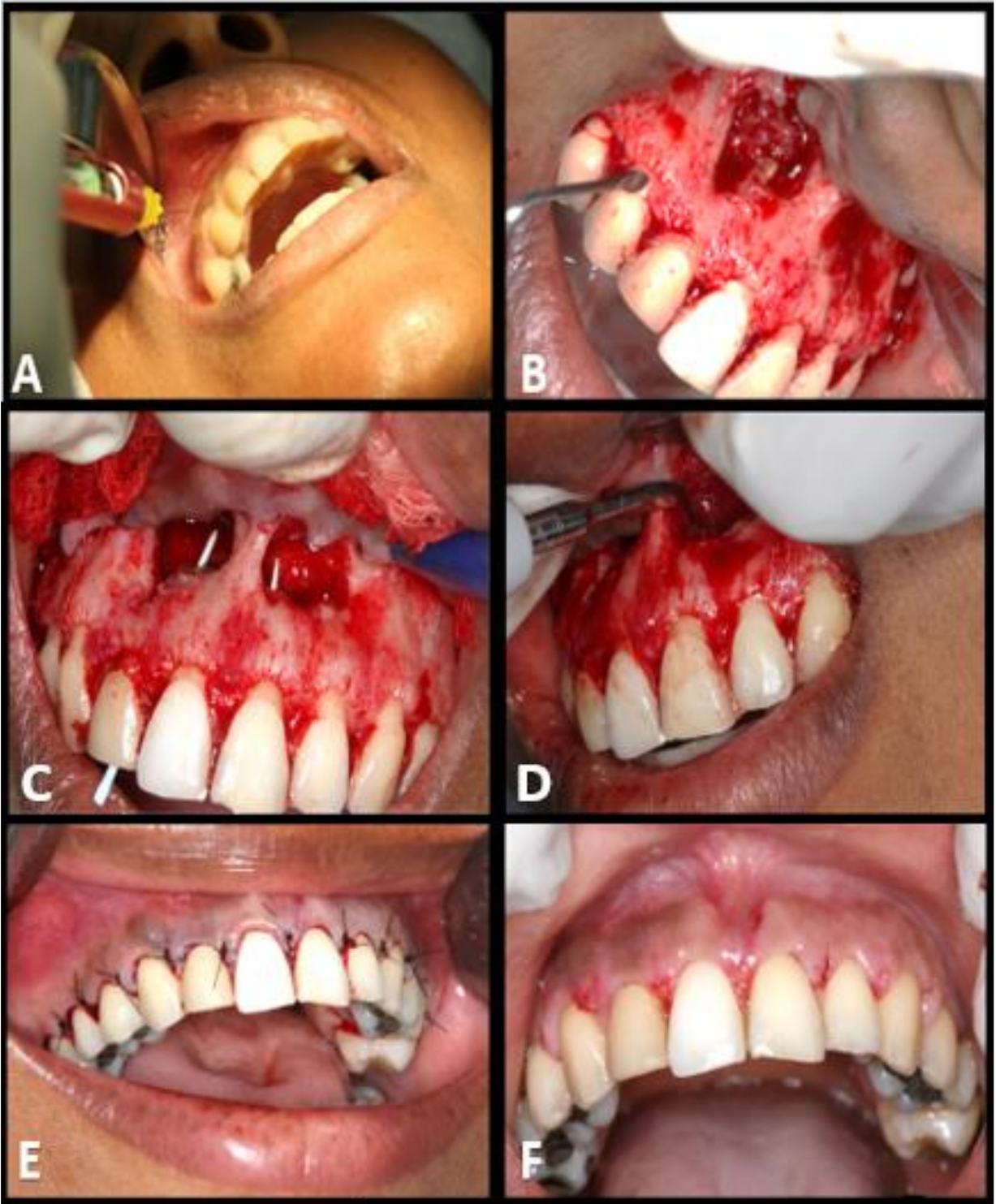


Figura 2- Procedimentos cirúrgicos A: Técnica anestésica. B: Descolamento com descolador de Molt n.2-4 e exposição da lesão periapical para realização da enucleação, da curetagem apical e da apicectomia. C: Seleção e prova dos cones de guta-percha principal. D: Desobturação com ponta ultrassônica. E: Sutura com pontos interpapilares. F: Pós-operatório de 7 dias com remoção da sutura. Fonte: (SÁ; GOMES; DOURADO, 2016)

O exame histopatológico apresentou como resultado, cisto radicular. Acompanhou-se o paciente com avaliações clínicas e radiográficas. Os exames de

imagem nos períodos de 3 e 6 meses mostraram imagens sugestivas de formação óssea nas áreas onde foram removidas as lesões.

Ao completar 11 meses de pós-operatório solicitou-se exame tomográfico para acompanhamento, obtendo como resultado a neoformação óssea satisfatória nas regiões do tratamento (Figura 3 B).

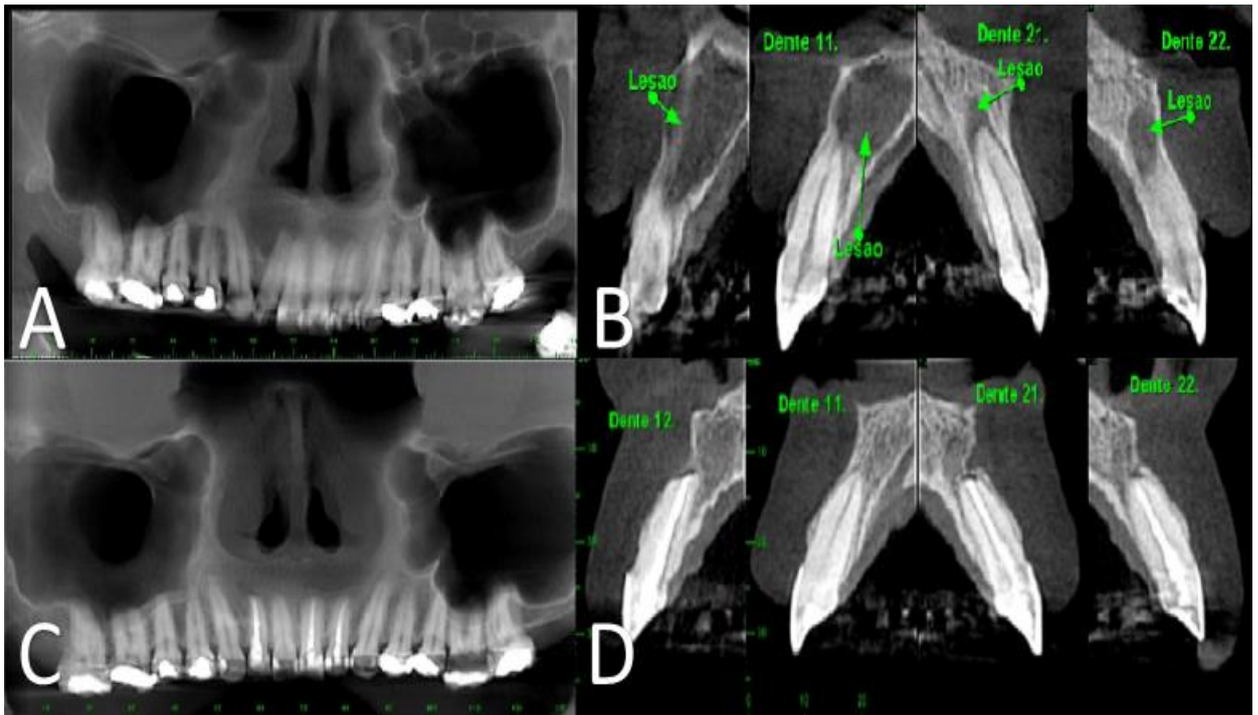


Figura 3: Aspecto radiográfico antes e depois por meio de tomografia. A: Visão em scout evidenciando a lesão periapical na região dos dentes 12, 11, 21 e 22. B: Corte parassagital dos dentes 12, 11, 21 e 22, apontando a lesão. C: Visão em scout com 11 meses de pós-cirúrgico, havendo neoformação óssea. D: Corte parassagital mostrando os dentes 12, 21 e 22 obturados e região apical com formação óssea satisfatória.

Fonte: (SÁ; GOMES; DOURADO, 2016)

DISCUSSÃO

A cirurgia pararendodôntica é definida como um procedimento cirúrgico usado para solucionar falhas que ocorrem após a realização de um tratamento endodôntico convencional e/ou retratamento (ORSO et al., 2006). Cada caso apresenta um tipo de tratamento e prognóstico diferente. No relato de caso, a paciente enquadra-se em um prognóstico desfavorável, sendo indicada para a realização da cirurgia como forma de tentativa de manter o dente (VILAÇA, 2014).

Existem várias técnicas, mas neste caso, realizou-se a cirurgia parodontal com apicectomia e obturação retrógrada. A apicectomia consiste em um procedimento cirúrgico que possui como objetivo principal, a ressecção do ápice radicular e a curetagem da lesão periapical. Utilizou-se esta técnica com o objetivo de eliminar totalmente os microrganismos, restos celulares já fagocitados e zonas de imperfeições, promovendo assim, um fechamento hermético dos ápices seccionados (AZAMBUJA et al., 2006).

A incisão realizada foi a incisão papilar e retalho em envelope de primeiro molar a primeiro molar pela vestibular, pois possui como vantagens a possibilidade de ampliação, menor sangramento, facilidade no reposicionamento da ferida e maior visualização do campo cirúrgico (HUPP et al., 2015).

A apicectomia com obturação retrógrada representa uma grande evolução quando comparada à apicectomia simples. Isso ocorre por oferecer maior garantia em vedamento apical e possibilidade maior de conservar uma porção mais extensa da raiz. Os cortes dos ápices foram realizados com broca Zecrya adaptada em caneta de alta rotação. (PEREIRA et al., 2013)

Após o corte e a curetagem dos ápices envolvidos na lesão, procedeu-se à obturação com cimento endodôntico Endofill e cones de guta-percha, a desobturação com ponta ultrassônica periodontal e retro-obturação usando-se o MTA para promover o selamento hermético dos ápices. Tanto que, a instrumentação, selamento e obturação dos canais foram realizados no ato operatório, para evitar que a paciente passasse por um novo procedimento odontológico.

O cimento retro-obturador utilizado neste caso foi o Agregado Trióxido Mineral (MTA) com a formulação de cor branca para que a estética não fosse prejudicada. Esta escolha se deu pelo fato do MTA ser um dos melhores materiais encontrados no mercado, apresentando características próximas do ideal para este caso. O MTA é um cimento retro-obturador biocompatível com os tecidos periapicais, que possui como características a indução da regeneração do cemento e o do ligamento periodontal, sendo capaz de auxiliar reparo (SOUSA; NUNES, 2014).

As propriedades mecânicas e físico-químicas desse material consistem em uma grande capacidade de aderir-se à dentina, possui baixa solubilidade, resistência relativa à umidade, selamento evitando à contaminação bacteriana e também resistência a compressão. Porém, a ocorrência dessas características desejáveis

dependerá da proporção pó/líquido, da temperatura, da umidade e da presença de ar (SOUSA; NUNES, 2014).

A biocompatibilidade deste material é explicada, pelo fato de possuir em sua composição os íons de cálcio e de fósforo que, coincidentemente são os principais componentes dos tecidos periapicais: cemento, dentina e osso alveolar. Promovendo a dentinogênese, cementogênese e osteogênese, não provocando alterações na morfologia dos osteoblastos (COSTA et al., 2012).

O cisto radicular consiste em uma cavidade patológica, envolvida por epitélio e recoberta por uma cápsula de tecido conjuntivo, tendo em seu íntimo, material que pode ser fluído ou semifluído. Antes de se tornar um cisto, primeiramente é um granuloma periapical, com epitélio preexistente, sendo instalado um tecido de granulação, crônico, inflamado, intraósseo, no ápice de dentes necrosados. O cisto estabelece como último passo dos eventos inflamatórios, posteriormente à necrose pulpar. O cisto radicular é idêntico caracteristicamente ao granuloma periapical, apresentando imagem radiolúcida, unilocular, arredondada, associada ao ápice radicular de um dente desvitalizado e com rompimento da lâmina dura no nível apical, e que, a lesão, pode ser delimitada por uma linha de esclerose óssea, marcadamente radiopaca. Não apresenta sintomatologia dolorosa na maioria dos casos mas pode haver dor ou sensibilidade se ocorrer exacerbação inflamatória aguda. Se a lesão for extensa pode haver mobilidade dentária com deslocamento dentário, tumefação e o dente em questão não responderá ao teste elétrico ou térmico (MENDONÇA; CONCEIÇÃO, 2017).

CONCLUSÃO

Trabalhando dentro das indicações e das técnicas com um correto diagnóstico, a cirurgia parodontológica seguida pela retro-obturação torna-se um excelente método de tratamento que evita a perda dentária. Desse modo, é de grande importância clínica para os acad micos e os cirurgiões-dentistas saberem diagnosticar quando   necessário realizar este tipo de procedimento cirúrgico e/ou saber indicar para profissionais especializados. Este procedimento endodôntico e cirúrgico possibilitou o reparo dos tecidos periapicais na região acometida pela patologia, o que indica sucesso da terapia proposta.

REFERÊNCIAS

AZAMBUJA, Táis Weber Furlanetto de; BERCINI, Francesca; ALANO, Fernando; Cirurgia parendodôntica: revisão de literatura e apresentação de casos clínico-cirúrgicos. **Revista da Faculdade de Odontologia de Porto Alegre**, Rio Grande do Sul, v.47, n.01, p.24-29, abril. 2006.

BARNABÉ, Pedro Feliciano Estrada; HOLLAND Roberto. Capítulo 16 – Cirurgia Parendodôntica: Como pratica-la com Embasamento Científico. In ESTRELA, Carlos; **Ciência Endodôntica**; 1º ed.; São Paulo – SP. 2004. Artes Médicas. p.657-798.

BERCINI, Francesca; AZAMBUJA Táis Weber Furlanetto. Cisto periapical: revisão de literatura e apresentação de caso clínico; **Revista da Faculdade de Odontologia da Universidade de Passo Fundo**, Rio Grande do Sul, v.03, n.02, p.49-54, julho/dezembro, 1998.

COSTA, Denis Damião; MARIANO, Mariana Mota Campos et al; Agregado Trióxido Mineral- Uma Revisão da Sua Composição, Mecanismo de Ação e Indicações Clínicas. **Revista Saúde.Com** Salvador, v.8, n.2, p24-33, 2012.

HUPP, James R; Capítulo 17 – Princípios da cirurgia endodôntica. In: HUPP, R. James; ELLIS II, Edward; TUCKER Myron. **Cirurgia Oral e Maxilofacial Contemporânea**; 6º ed.; São Paulo: Elsevier, Medicina Nacionais. 2015. p.329-351.

LIEBLICH, Stuart E. Parte I – Princípios de cirurgia. In: HUPP, R. James; ELLIS II, Edward; TUCKER Myron. **Cirurgia Oral e Maxilofacial Contemporânea**; 6º Edição; São Paulo: Elsevier, Medicina Nacionais. 2015. p.02-54.

MACHADO, Ana Cláudia Poléri et al; **Aplicação do Agregado Trióxido Mineral (MTA) em Endodontia**; Universidade Fernando Pessoa; 2014.57f. Tese de mestrado na Faculdade Ciências da Saúde – Universidade Fernando Pessoa, Porto, Portugal 2014.

MARIANO, Ronaldo Célio; MESSORA, Michel Reis; Cirurgia Periapical: Aplicação de Princípios Básicos de Técnica Cirúrgica. Relato de Caso; **Revista Portuguesa de Estomatologia, Medicina Dentária e Cirurgia Maxilofacial**, Porto, Portugal, v.45, n.3, p.155-161. 2004.

MENDONÇA, José Afonso Dantas Brandão; CONCEIÇÃO Helinaldo Corrêa da et al. **Tratamento cirúrgico de cisto radicular em maxila**: relato de caso; Arch Health Inves; [S. I.], 2017.

OLIVEIRA, Christiano Junqueira; LEMOS, Stanley da Rocha; **Cirurgia Paraendodôntica: Como realizá-la com embasamento científico-Técnicas e Materiais** – Belo Horizonte – Uberaba – Brasil; 2009

ORSO, Vanderlê de Arlete; SANT'ANA FILHO, Manoel ; Cirurgia Parendodôntica: quando e como fazer. **Revista da Faculdade de Odontologia de Porto Alegre**, Rio Grande do Sul, v.47, n.01, p.20-23, abril. 2006.

PANZINI, Cláudia; SALZANO, Karina; SANTOS Marcelo. Cirurgia Parendodôntica. In: MACHADO, Manoel Eduardo de Lima. **Endodontia – da Biologia à Técnica**; 1º ed. São Paulo. Livraria Santos Editora. 2007. p.405-424.

PEREIRA, Renato Piai; GUSMÃO, João Milton Rocha et al; RESOLUÇÃO CIRÚRGICA DE PERIODONTITE APICAL CRÔNICA: RELATO DE CASO; **Revista de Odontologia da Universidade da Cidade de São Paulo**, São Paulo, v.25, n.01, p.77-82, janeiro/abril. 2013.

SOARES, Ilson Jose; GOLDBERG Fernando; Capítulo 1 - Técnicas e fundamentos In: **Endodontia: Técnica e fundamentos**; 3º ed.; São Paulo; 2009; Artmed, p.12-36.

SOARES, Yannick Santana da Paixão; AZEREDO Stéphane Vianna; **Retratamento Endodôntico: Possíveis Causas do Insucesso Endodontic retreatment: Possible causes of failure**; Rio de Janeiro, 2016.

SOUSA, Nielsen Barros; NUNES, Marjorie Adriane da Costa et al. Agregado de trióxido mineral e uso como material retro-obturador em cirurgia parendodôntica. **Revista Brasileira de Odontologia**, Rio de Janeiro, v.71, n.2, p.144-147, julho /dezembro. 2014.

VILAÇA, José Afonso Dantas Brandão. **Cirurgia Endodôntica**; 2014. 132f. Tese (Doutorado em Ciências Odontológicas) Universidade de Porto - Portugal; 2014.

ANEXOS

ANEXO I: EXAME HISTOPATOLÓGICO



LAUDO ANÁTOMO-PATOLÓGICO

[REDACTED] Nº Lab. SLM 19504
 Diagnóstico Clínico: Granuloma periapical; Cisto periapical Idade: 27
 Região: Elementos 12; 11; 21 e 22 Sexo: Feminino
 Recebido de: Dr. Felipe Cavalcanti Sampaio Raça: Negra
 Procedência: ITPAC - Porto Nacional Data entrada: 31/03/17

EXAME MACROSCÓPICO

O material recebido para exame consta de 1 fragmento de tecido mole, medindo 10mm x 09mm x 05mm, formato circular, superfície irregular, coloração esbranquiçada com áreas acastanhadas e enegrecidas e consistência borrachoide.

EXAME MICROSCÓPICO

Os cortes histológicos revelam fragmento de cápsula cística revestida por epitélio estratificado pavimentoso exibindo exocitose. No lúmen cístico, notam-se áreas de exsudato hemorrágico exibindo, de permeio, linfócitos, plasmócitos e polimorfonucleares. Na cápsula cística, constituída por tecido conjuntivo frouxo, nota-se intenso processo inflamatório predominantemente linfoplasmocitário localizado próximo ao epitélio cístico. Macrófagos espumosos também são observados. Focos de mineralização completam o quadro histológico.

DIAGNÓSTICO:
Maxila: Cisto Radicular.

Prof. Dr. Lucas Novaes Teixeira
CRO SP: 99666

O presente laudo é uma análise interpretativa com aspectos subjetivos, sendo consequência da correlação dos dados clínicos, laboratoriais e morfológicos.

Os diagnósticos podem variar na dependência do patologista examinador, das informações contidas na requisição do exame, do emprego de técnicas especiais e da evolução dos conhecimentos científicos. Qualquer discordância frente ao laudo deverá imediatamente ser comunicada ao laboratório, postergando-se medidas terapêuticas até que o caso seja revisado.

O Laboratório está à disposição para esclarecimento de qualquer dúvida.

Rua José Rocha Junqueira, 13 - Swift - Campinas/SP - CEP 13045-755 - Fone: (19) 3211.3636

SLM.LPA.F3-01

ANEXO II: CURRÍCULO LATTES

Fernanda Moraes Marques de Sá

Endereço para acessar este CV:
<http://lattes.cnpq.br/8297665154139046> Última atualização do
 currículo em 23/06/2015

Possui ensino-medio-segundo-graupelo Colégio da Polícia Militar de Goiás - Unidade Hugo(2010).
 Tem experiência na área de Odontologia. (Texto gerado automaticamente pela aplicação CVLattes)

Nome Fernanda Moraes Marques de Sá 

Identificação

Nome em citações bibliográficas SÁ, F. M. M.

Endereço

Formação acadêmica/titulação

2014	Graduação em andamento em Odontologia. ITPAC Porto Nacional.
2007 - 2010	Ensino Médio (2º grau). Colégio da Polícia Militar de Goiás - Unidade Hugo.

Áreas de atuação

1.	Grande área: Ciências da Saúde / Área: Odontologia.
----	---

Idiomas

Inglês	Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.
Espanhol	Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.

Produções

Produção bibliográfica

Apresentações de Trabalho

1. ★ SÁ, F. M. M.; NUNES, M. H. B. ; SOUSA, P. S . PROTOCOLO DE ACIDENTE COM EXPOSIÇÃO A MATERIAL BIOLÓGICO. 2014. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

Eventos

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. ★ MUNDIM, A. P ; SÁ, F. M. M. . II Semana Acadêmica de Odontologia SAOD. 2015. (Congresso). 2. SÁ, F. M. ★ M.; MUNDIM, A. P . I Semanda Acadêmica de Odontologia. 2014. (Congresso).

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 17/11/2017 às 1:04:47

Lanylla Nathany dos Santos Gomes

Endereço para acessar este CV:

<http://lattes.cnpq.br/3881154767439066> Última atualização do currículo em 17/11/2017

Ensino Médio concluído em 2013, no Colégio Estadual Dom Pedro I. Início da graduação do curso de Odontologia na Faculdade Tocantinense Presidente Antônio Carlos ITPAC Porto em 2014. (Texto informado pelo autor)

Nome

Lanylla Nathany dos Santos Gomes 

Identificação

Nome em citações bibliográficas

GOMES, L. N. S.

Endereço

Formação acadêmica/titulação

2014

Graduação em andamento em Odontologia.
ITPAC Porto Nacional, ITPAC PORTO, Brasil.

2011 - 2013

Ensino Médio (2º grau).

Colégio Estadual Dom Pedro I, TO, Brasil.

Áreas de atuação

-
1. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Odontologia.

Idiomas

-
- Português Compreende Razoavelmente, Fala Razoavelmente, Lê Razoavelmente, Escreve Razoavelmente.

Produções

Produção bibliográfica

Apresentações de Trabalho

1. GOMES, L. N. S.. Monitoria de Endodontia I. 2017. (Apresentação de Trabalho/Outra). 2.
- GOMES, L. N. S.. Monitoria de Endodontia. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).
3. GOMES, L. N. S.. II Meeting Internacional Odontológico do Tocantins. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
4. GOMES, L. N. S.; SA, F. M. M. . Multidisciplinaridade no Tratamento Baseado em Evidências de Pacientes Oncológicos com Manifestações Oraís. 2015. (Apresentação de Trabalho/Outra).

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. II Seminário da Comissão Própria de Avaliação. 2016. (Seminário).
2. Jornada Científica de Saúde.Problemas Posturais em Cirurgiões Dentistas. 2016. (Outra). 3. 1º Jornada Científica da Medicina.Multidisciplinaridade no Tratamento Baseado em Evidências de Pacientes Oncológicos com Manifestações Oraís. 2015. (Outra).
4. Doe Medula Óssea, Doe Vida. 2014. (Outra).

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 17/11/2017 às 11:43:58

Felipe Cavalcanti Sampaio

Endereço para acessar este CV:

<http://lattes.cnpq.br/0971189665549648> Última atualização do currículo em 30/10/2017

Felipe Cavalcanti Sampaio graduou-se em Odontologia em 2008 pela Universidade Estadual da Paraíba. Tornou-se Doutor em Ciências da Saúde pela Faculdade de Medicina da Universidade Federal de Goiás, em 2016. Concluiu o curso de Mestrado na Faculdade de Odontologia da Universidade Federal de Goiás em 2013. Realizou o curso de Especialização em 2010 pela Faculdade Sarandi - MG. Em 2014 ingressou na FAPAC-ITPAC PORTO, onde é professor Titular de Endodontia desde então. Participou de 11 investigações científicas. Coordena o curso de Especialização em Endodontia da FAPAC-ITPAC PORTO, da qual faz parte do Núcleo Docente Estruturante do curso de Odontologia e é Vice-Coordenador do Comitê de Ética em Pesquisa em Seres Humanos. (Texto informado pelo autor)

Identificação

Nome Felipe Cavalcanti Sampaio

Nome em citações bibliográficas SAMPAIO, F. C.

Endereço

Endereço Profissional ITPAC Porto Nacional, FACULDADE PRESIDENTE ANTÔNIO CARLOS, Curso de

Odontologia.

Rua 02 Quadra 07 S/N

Jardim dos Ipês

77500000 - Porto Nacional, TO - Brasil

Telefone: (63) 33639600

URL da Homepage: <http://www.itpacporto.com.br/Default.aspx>

Formação acadêmica/titulação

2013 - 2016 Doutorado em Ciências da Saúde (Conceito CAPES 4).

Universidade Federal de Goiás, UFG, Brasil.

Título: Análise dimensional da aresta lateral de corte e do núcleo de instrumentos reciprocantes antes e após o preparo de canais radiculares, Ano de obtenção: 2016.



Orientador: Carlos Estrela.

Coorientador: Daniel de Almeida Decurcio.

Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil.

Palavras-chave: Deformações plásticas; Aresta lateral de corte; Instrumentos reciprocantes.

Grande área: Ciências da Saúde

Grande Área: Ciências da Saúde / Área: Odontologia / Subárea: Endodontia.

2011 - 2013 Mestrado em Odontologia (Conceito CAPES 4).

Universidade Federal de Goiás, UFG, Brasil.

Título: Microanálise de superfície e caracterização química de cimentos endodônticos, Ano de Obtenção: 2013.



Orientador: Carlos Estrela.

Coorientador: Ana Helena Gonçalves de Alencar.

Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil.

Palavras-chave: endodontia.

Grande área: Ciências da Saúde

Grande Área: Ciências da Saúde / Área: Odontologia / Subárea: Endodontia.

2008 - 2010 Especialização em Especialização em Endodontia. (Carga Horária: 768h).

Faculdade Sarandi, FSA, Brasil.

Título: Bifosfonatos X Reparo Apical.

Orientador: Heloísa Helena Pinho Veloso.

2007 - 2008 Aperfeiçoamento em Endodontia. (Carga Horária: 192h).

Núcleo de Ensino e Assistência Odontológica, NEAO, Brasil.

Título: .. Ano de finalização: 2008.

Orientador: ..

2003 - 2008 Graduação em Odontologia.

Universidade Estadual da Paraíba, UEPB, Brasil.

Título: Tomografia Computadorizada Volumétrica e sua Aplicabilidade na Odontologia.

Orientador: Ricardo Villar Beltrão.

2000 - 2002 Ensino Médio (2º grau).

Colégio Atual, ATUAL, Brasil.

1992 - 1999 Ensino Fundamental (1º grau).

Colégio Pré-Universitário Campinense, CPUC, Brasil.

Formação Complementar

2010	Extensão universitária em Impacto do Tratamento Endodôntico na Saúde Bucal d.
2011 - 2011	Universidade Federal da Paraíba, UFPB, Brasil.
2007 - 2007	Extensão universitária em Tratamento das Infecções Dentárias. (Carga horária: 300h).
2007 - 2007	Universidade Federal de Goiás, UFG, Brasil.
2007 - 2007	Cirurgia Oral ao Alcance de Cirurgião-Dentista. (Carga horária: 4h).
2007 - 2007	III Encontro Paraibano de Odontologia - CRO/PB, CRO/PB, Brasil. Saúde Coletiva. (Carga horária: 4h).
2007 - 2007	III Encontro Paraibano de Odontologia - CRO/PB, CRO/PB, Brasil. Reabilitação Oral. (Carga horária: 4h).
2007 - 2007	III Encontro Paraibano de Odontologia - CRO/PB, CRO/PB, Brasil. Dentística. (Carga horária: 4h).
2006 - 2006	III Encontro Paraibano de Odontologia - CRO/PB, CRO/PB, Brasil. Endodontia para o Clínico Geral. (Carga horária: 4h).
2005 - 2005	III Encontro Paraibano de Odontologia - CRO/PB, CRO/PB, Brasil. Endodontia para o Clínico Geral. (Carga horária: 4h).
2005 - 2005	III Encontro Paraibano de Odontologia - CRO/PB, CRO/PB, Brasil. Instrumentação Rotatória com Sistema Protaper. (Carga horária: 20h).
1997 - 2002	Dentsply, DENTSPLY, Brasil. Atendimento a Pacientes Especiais. (Carga horária: 8h). XVI Encontro Campinense de Odontologia, XVI ECO, Brasil. Estética Restauradora. (Carga horária: 8h). XVI Encontro Campinense de Odontologia, XVI ECO, Brasil. Curso de Língua Estrangeira - Inglês. (Carga horária: 400h). Anglo Brazilian Institute, ABI, Brasil.

Atuação Profissional

ITPAC Porto Nacional, ITPAC PORTO, Brasil.	
Vínculo institucional	
2016 - Atual	Vínculo: , Enquadramento Funcional: Coordenador de Especialização,
Outras informações	Carga horária: 2 Coordenador do Curso de Especialização em Endodontia
Vínculo institucional	
2016 - Atual	Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Vice-Coordenador do CEP
Outras informações	Vice-coordenador do Comitê de Ética em Pesquisa com Seres Humanos da FAPAC-ITPAC PORTO.

Vínculo institucional 2014 -
Atual

Outras informações

Vínculo institucional
2014 - Atual

Outras informações

Atividades

01/2016 - Atual

02/2015 - Atual

02/2014 - Atual

02/2014 - Atual

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Professor do curso de Odontologia das disciplinas de Endodontia I e II e Clínica

Multidisciplinar II e III. Membro do Núcleo Docente Estruturante do curso de Odontologia.

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Membro do NDE, Carga horária: 4 Membro do Núcleo Docente Estruturante do curso de Odontologia da FAPAC-ITPAC PORTO.

Ensino, Especialização em Endodontia, Nível: Especialização

Disciplinas ministradas

Coordenação

Conselhos, Comissões e Consultoria, FACULDADE PRESIDENTE ANTÔNIO

CARLOS, Curso de Odontologia.

Cargo ou função

Membro do Núcleo Docente Estruturante.

Pesquisa e desenvolvimento , FACULDADE PRESIDENTE ANTÔNIO CARLOS,

.

Linhas de pesquisa

Endodontia

Traumatismo dento-alveolar

Ensino, Odontologia, Nível: Graduação

Disciplinas

ministradas

Endodontia I

Endodontia II

Clínica Multidisciplinar II

Clínica

M

u

l

t

i

d

i

s

c

i

p

l

i

n

a

r
|
|
|

Prefeitura Municipal de Remígio, PMR, Brasil.

Vínculo institucional
2008 - 2010

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Cirurgião-Dentista do PSF, Carga horária: 40

Odonto Arte, OD ART, Brasil.

Vínculo institucional
2008 - 2010

Vínculo: Consultório Particular, Enquadramento Funcional: Cirurgião-dentista, Carga horária: 12

Universidade Estadual da Paraíba, UEPB, Brasil.

Vínculo institucional
2003 - 2008
Atividades
08/2007 - 12/2007

Vínculo: Estágio, Enquadramento Funcional: Graduando

Extensão universitária , Reitoria, Pró-Reitoria de Extensão e Assuntos Comunitários.

Atividade de extensão realizada

10/2007 - 11/2007

Atendimento Odontológico para o Servidor da UEPB - 132h.

Estágios , Reitoria, Pró-Reitoria de Ensino de Graduação.

Estágio realizado

03/2007 - 06/2007

Estágio Multidisciplinar Interiorizado (EMI) - 180h.

Extensão universitária , Reitoria, Pró-Reitoria de Extensão e Assuntos Comunitários.

Atividade de extensão realizada

Liga Interdisciplinar de Combate ao Câncer Oral (LINCCO) - 52h.

Centro Universitário de João Pessoa, UNIPÊ, Brasil.

Vínculo institucional
2010 - 2010

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Professor Assistente

Outras informações Atua como professor assistente voluntário do curso de especialização em endodontia do

Centro Universitário de João Pessoa (UNIPÊ), coordenado pela Profª. Drª. Heloísa Helena Pinho Veloso.

Centro de Assistência Anamélia Cantalice, CAAC, Brasil.

Vínculo institucional
2007 - 2007

Outras informações

Vínculo: Estágio, Enquadramento Funcional: Estagiário, Carga horária: 8 Estágio extracurricular Carga horária: 224h

Vínculo institucional
2006 - 2006
Outras informações

Vínculo: Estágio, Enquadramento Funcional: Estagiário, Carga horária: 8 Estágio extracurricular Carga horária: 320h

Linhas de pesquisa

- | | |
|----|----------------------------|
| 1. | Endodontia |
| 2. | Traumatismo dento-alveolar |

Projetos de pesquisa

2016 - Atual	<p>Avaliação da influência de material restaurador na variação de temperatura por gás refrigerante em teste de vitalidade pulpar</p> <p>Descrição: Projeto que busca mais informações sobre como a presença de material restaurador resinoso influencia na capacidade de alteração de temperatura em teste de vitalidade pulpar a frio.</p> <p>Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.</p> <p>Alunos envolvidos: Graduação: (1) .</p> <p>Integrantes: Felipe Cavalcanti Sampaio - Coordenador / Ana Paula Pedroso Brito Integrante / Danillo Cruz Mousinho - Integrante.</p>
--------------	--

Áreas de atuação

- | | |
|----|---|
| 1. | Grande área: Ciências da Saúde / Área: Odontologia. |
| 2. | Grande área: Ciências da Saúde / Área: Odontologia / Subárea: Endodontia. |
| 3. | Grande área: Ciências da Saúde / Área: Odontologia / Subárea: Urgências em Odontologia. |

Idiomas

Inglês Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.

Português Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.

Produções

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica ▼

1. SAMPAIO, F. C.; Brito APP ; Veloso HH ; Alencar AHG ; Decurcio DA ; Figueiredo JAP ; Estrela C . Flute and Shank Dimensions of Reciprocating Instruments before and after Simulated Root Canal Shaping. THE JOURNAL OF CONTEMPORARY DENTAL PRACTICE, v. 18, p. 198-204, 2017.
2. ★ SAMPAIO, F. C.; ALENCAR, A. H. G. ; GUEDES, O. A. ; VELOSO, H.H.P. ; SANTOS, T. O. ; ESTRELA, C. . Chemical elements characterization of root canal sealers using scanning electron microscopy and energy dispersive X-ray analysis. OHDM - Oral Health and Dental Management, v. 13, p. 27-34, 2014.
Citações: **SCOPUS** 4
3. SAMPAIO, F. C.; ALENCAR, A. H. G. ; CHEIN, R. P. A. ; DECURCIO, D. A. ; ESTRELA, C. . Profile of scientific production in endodontics in high-impact journals. Stomatos (ULBRA), v. 19, p. 10-19, 2013.
4. SANTOS, V. J. S. ; VELOSO, H.H.P. ; SAMPAIO, F. C. ; ARAUJO, T. P. ; SILVA, R. B. . Influência do eugenol na adesividade de pinos metálicos fundidos intrarradiculares cimentados com cimento resinoso. Dental Press Endodontics, v. 2, p. 1-1, 2013.
5. ALVES, RAA ; SAMPAIO, F. C. ; GUEDES, O. A. ; ALENCAR, A. H. G. ; ESTRELA, C. R. A. ; ESTRELA, C. . Suscetibilidade do *E. faecalis* e *S.aureus* a vários antimicrobianos. ROBRAC (Online) (Goiânia), v. 21, p. 426-429, 2012.
6. VELOSO, H.H.P. ; SAMPAIO, F. C. ; MONTEIRO, I. S. ; DIAS, M. L. . Qualidade dos remanescentes radiculares de dentes tratados endodonticamente com retentores intrarradiculares. Dental Press Endodontics, v. 2, p. 1-1, 2012.
7. ALMEIDA, G.A. ; VELOSO, H.H.P. ; SAMPAIO, F. C. ; OLIVEIRA, H.F. ; FREIRE, A. M. . Qualidade das Restaurações e o Insucesso Endodôntico. ROBRAC (Online) (Goiânia), v. 20, p. 74-78, 2011.
8. VELOSO, H.H.P. ; SAMPAIO, F. C. ; GUEDES, O. A. . Tratamento interdisciplinar de dente permanente avulsionado em paciente com crescimento facial incompleto. Dental Press Endodontics, v. 1, p. 65-70, 2011.
9. BARBOSA, D. N. ; LINS, R. D. A. U. ; SAMPAIO, F. C. ; GORDON-NUNEZ, M. A. ; BENTO, P. M. . La Participación de las células-tronco en la regeneración periodontal. Acta Odontologica Venezolana, v. 48, p. 1-12, 2010.
Citações: **SCOPUS** 1
10. SAMPAIO, F. C.; VELOSO, H.H.P. ; BARBOSA, D. N. . Mecanismos de ação dos bifosfonatos e sua influência no prognóstico do tratamento endodôntico. Revista da Faculdade de Odontologia de Porto Alegre, v. 51, p. 31-38, 2010.

11. SAMPAIO, F. C.; NUNES, F. H. C. ; BARBOSA, D. N. ; CAVALCANTI, A. L. . Análise das Pesquisas em Odontopediatria:
Estudo Descritivo. Publicatio UEPG. Ciências Biológicas e da Saúde (Impresso), v. 12, p. 23-29, 2006.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. SAMPAIO, F. C.. Ciência e 'Ciência'. In: 2ª Semana Acadêmica de Odontologia, 2015, Porto Nacional - TO. Anais da 2ª SAOD, 2015. p. 5-5.

Resumos publicados em anais de congressos

1. THOMAZ, J. M. ; MORAES, L. F. ; SAMPAIO, F. C. . CONHECIMENTO DOS ALUNOS DE GRADUAÇÃO DO ITPAC-PORTO SOBRE INTRUSÃO DENTÁRIA CAUSADA POR TRAUMA EM DENTES PERMANENTES. In: Trabalhos de Conclusão de Curso, 2015 , Porto Nacional - TO. Anais dos Trabalhos de Conclusão de Curso do ITPAC-PORTO NACIONAL 2012-2014, 2015. p. 40-41.
2. OLIVEIRA, E. M. ; SAMPAIO, F. C. . TRATAMENTO DE PERFURAÇÕES RADICULARES-REVISÃO DA LITERATURA. In:
Trabalhos de Conclusão de Curso, 2015, Porto Nacional - TO. Anais dos Trabalhos de Conclusão de Curso do ITPAC-PORTO NACIONAL 2012-2014, 2015. p. 35-36.
3. SAMPAIO, F. C.; MELO, J. M. ; BRITO, A. P. P. ; GUEDES, O. A. ; VELOSO, H.H.P. .
Conhecimento de condutas frente ao traumatismo alvéolodentário de professores de ensino fundamental de João Pessoa. In: 30ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2013, Águas de Lindóia - SP. Brazilian Oral Research, 2013. v. 27. p. 29-29.
4. GREGORIS-RABELO, L. E. ; SAMPAIO, F. C. ; GUEDES, O. A. ; PORTO, O. C. L. ; ESTRELA, C. .
Análise da posição do forame mental em relação ao gênero e idade usando tomografia computadorizada de feixe cônico. In: 30ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2013, Águas de Lindóia - SP. Brazilian Oral Research, 2013. v. 27. p. 8989.
5. COSTA, L. M. A. S. ; GUEDES, O. A. ; BORGES, A. H. ; BANDECA, M. C. ; PORTO, A. N. ; SAMPAIO, F. C. ; ESTRELA, C. R.
A. ; ESTRELA, C. . Análise da presença de metais pesados nos cimentos obturadores do canal radicular. In: 30ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2013, Águas de Lindóia - SP. Brazilian Oral Research, 2013. v. 27. p. 273-273.
6. BRITO, A. P. P. ; SAMPAIO, F. C. ; GUEDES, O. A. ; GREGORIS-RABELO, L. E. ; ESTRELA, C. .
Avaliação da anatomia do primeiro molar superior permanente por tomografia computadorizada de feixe cônico. In: 30ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2013, Águas de Lindóia - SP. Brazilian Oral Research, 2013. v. 27. p. 335-335.
7. ARANTES, D. A. C. ; GOMES, H.S. ; ESTRELA, C. ; SAMPAIO, F. C. ; SACONO, N. T. ; BATISTA, A. C. .
Avaliação da integridade e densidade de filetes nervosos em polpas dentárias inflamadas. In: 30ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2013, Águas de Lindóia - SP. Brazilian Oral Research, 2013. v. 27. p. 357-357.

8. CHAVES, G. S. ; GUEDES, O. A. ; SAMPAIO, F. C. ; ALENCAR, A. H. G. ; ESTRELA, C. . Epidemiological study of avulsed teeth in a Dental Urgency Service. In: IADR/LAR General Session, 2012, Foz do Iguaçu. Journal of Dental Research, 2012. v. 91. p. 1758-1758.
9. SAMPAIO, F. C.; ALVES, RAA ; GUEDES, O. A. ; ESTRELA, C. R. A. ; ESTRELA, C. . Antibiotic susceptibility of Enterococcus faecalis and Staphylococcus aureus. In: IADR/LAR General Session, 2012, Foz do Iguaçu. Journal of Dental Research, 2012. v. 91. p. 2887-2887.
10. FERREIRA JUNIOR, O. M. ; MUNDIM, A.P. ; GOMES, H.S. ; SAMPAIO, F. C. ; MACHADO, G.C.M. ; COSTA, P.S.S. . Uso de sedação oral para o atendimento odontológico no NESO. In: V SEREX, 2012, Goiânia. V SEREX, 2012.
11. SAMPAIO, F. C.; ALENCAR, A. H. G. ; DECURCIO, D. A. ; ESTRELA, C. . Análise epidemiológica de dentes permanentes avulsionados em uma subpopulação brasileira. In: 28ª Reunião Anual da SBPqO, 2011, Águas de Lindóia - SP. Brazilian Oral Research, 2011. v. 25.
12. SAMPAIO, F. C.; BARBOSA, D. N. ; SILVA, I. B. . Facetas Laminadas: Alternativa na Reabilitação Estética. In: V Congresso Alagoano de Odontologia, 2005, Maceió, AL. V Congresso Alagoano de Odontologia, 2005.
13. SAMPAIO, F. C.; NUNES, F. H. C. ; BARBOSA, D. N. ; CAVALCANTI, A. L. . Análise das Pesquisas em Odontopediatria: Estudo Descritivo. In: VII Encontro da Sociedade Nordestina de Pesquisa Odontológica, 2005, Natal, RN. VII Encontro da Sociedade Nordestina de Pesquisa Odontológica, 2005.

Apresentações de Trabalho

1. MOUSINHO, D. C. ; NASCIMENTO, C. G. ; BARBOSA, S. C. ; SAMPAIO, F. C. . Remoção da associação de hipoclorito de sódio e clorexidina com diferentes meios de irrigação intracanal. 2017. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
2. SAMPAIO, F. C.; ALVES, RAA ; GUEDES, O. A. ; ESTRELA, C. R. A. ; ESTRELA, C. . Antibiotic susceptibility of Enterococcus faecalis and Staphylococcus aureus. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
3. CHAVES, G. S. ; GUEDES, O. A. ; SAMPAIO, F. C. ; ALENCAR, A. H. G. ; ESTRELA, C. . Epidemiological study of avulsed teeth in a Dental Urgency Service. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
4. BRITO, A. P. P. ; GOMES, H.S. ; SAMPAIO, F. C. . Presença de fibras nervosas S100 positivas em polpas dentárias inflamadas e normais. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
5. SAMPAIO, F. C.; ESTRELA, C. . Caracterização química e microestrutural da superfície de materiais obturadores. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
6. OBEID, M. O. ; SAMPAIO, F. C. ; GUEDES, O. A. ; ESTRELA, C. . Caracterização da superfície e composição química de cimentos endodônticos. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
7. SAMPAIO, F. C.; ESTRELA, C. ; VELOSO, H.H.P. . Tratamento reabilitador de avulsão dentária com reimplante tardio em paciente com crescimento facial incompleto. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
8. SAMPAIO, F. C.; ALENCAR, A. H. G. ; DECURCIO, D. A. ; ESTRELA, C. . Reunião Anual da SBPqO. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

9. SAMPAIO, F. C. ; SAMPAIO, F. C. ; BARBOSA, D. N. ; NUNES, F. H. C. ; Oliveira, W. C. . Mini Implantes: A Revolução na Ancoragem Ortodôntica. 2006. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
10. NUNES, F. H. C. ; SAMPAIO, F. C. ; CAVALCANTI, A. L. . O Perfil das Pesquisas em Odontopediatria Realizadas no Brasil. 2005. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
11. SILVA, I. B. ; SAMPAIO, F. C. ; BARBOSA, D. N. ; SAMPAIO, F. C. . Facetas Laminadas: Alternativa na Reabilitação Estética - Relato de Caso Clínico. 2005. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
12. SAMPAIO, F. C.; NUNES, F. H. C. ; BARBOSA, D. N. ; CAVALCANTI, A. L. . Análise das Pesquisa em Odontopediatria: Estudo Descritivo. 2005. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
13. SAMPAIO, F. C.; SAMPAIO, F. C. . Descompressão Cística, Uma Alternativa para os Grandes Cistos: Relato de Caso Clínico. 2004. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

Demais tipos de produção técnica

1. SAMPAIO, F. C.. Terapêutica medicamentosa em Odontologia. 2014. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Monografias de cursos de aperfeiçoamento/especialização

1. SAMPAIO, F. C.; ESTRELA, C.; SILVA, J. A.. Participação em banca de Lívia Oliveira Franco de Sá. Avaliação de Acidentes Operatórios e Qualidade de Obtenção dos Tratamentos Endodônticos Realizados por Alunos de Especialização. 2012. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Endodontia) Associação Brasileira de Odontologia Seção de Goiás.
2. SAMPAIO, F. C.; ESTRELA, C.; DECURCIO, D. A.. Participação em banca de Bárbara da Costa Signorelli Nunes. Qualidade de obtenção dos canais radiculares realizados em laboratório por alunos de pós-graduação em endodontia na ABO-GO. 2012. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Endodontia) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção de Goiás.
3. SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Alex Adalberto de Oliveira. Localizadores Apicais Eletrônicos. 2011. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Endodontia) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção de Goiás.
4. SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Andrea Mendes Gonçalves. Utilização de instrumentos rotatórios de níquel-titânio no preparo de canais radiculares. 2011. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Endodontia) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção de Goiás.

5. SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Bruno Bueno Guimarães. Avaliação por imagens da desobturação radicular com sistemas de níquel-titânio e pela técnica híbrida convencional. 2011. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Endodontia) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção de Goiás.
6. SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Camilla de Lima Malta. Avulsão dentária. 2011. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Endodontia) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção de Goiás.
7. SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Carla Bittow Mundim Ribeiro. Bacteremia em Endodontia. 2011. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Endodontia) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção de Goiás.
8. SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Cláudia de Alcântara Elias Neves. Técnicas de obturação do canal radicular. 2011. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Endodontia) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção de Goiás.
9. SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Lara de Oliveira Batista. Tratamento conservador da polpa dentária. 2011. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Endodontia) Associação Brasileira de Odontologia Seção de Goiás.
10. SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Igor Gomide Marra. Determinação do comprimento de trabalho utilizando-se três diferentes localizadores apicais e eletrônicos. 2011. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Endodontia) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção de Goiás.
11. SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Karla Garcia Ferreira. Reabsorção radicular interna. 2011. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Endodontia) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção de Goiás.
12. SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Mariana Pereira Prado. Avaliação de falhas durante o preparo e obturação do canal radicular. 2011. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Endodontia) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção de Goiás.
13. SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Michelle Curadio de Rezende Chadud. Luxação intrusiva de dentes permanentes. 2011. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Endodontia) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção de Goiás.
14. SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Tais Rocha. Terapia regenerativa em endodontia: revascularização por meio do coágulo sanguíneo. 2011. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Endodontia) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção de Goiás.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Bruna Rodrigues Alencar e Evelyne Germano de Carvalho Silva. CONDUTA DE PROFESSORES DO ENSINO FUNDAMENTAL DIANTE DE CASOS DE TRAUMATISMOS DENTOALVEOLARES. 2015 . Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional.

2. SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Alessandra Roberta Mota Prado e Rávilla Alves da Silva. A importância da autoavaliação do sorriso para discentes de Odontologia do Itpac-Porto. 2015 . Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional.
3. SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Markiany de Araújo Basto e Francijane da Silva Rabelo. Avaliação da fluoretação da água de abastecimento público no município de Miracema - TO. 2015 . Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional.
4. SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de John Kennedy Silva Sousa e Silas Carvalho Noleto. Meios utilizados na identificação humana em odontologia legal. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional.
5. SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Viviane Correia dos Santos e Wellington Araújo Soares. A importância do prontuário odontológico na identificação de pessoas carbonizadas. 2015 . Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional.
6. SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Daniella de Alencar Camarcio e Mikael Araújo Bessa. O desafio da clínica odontopediatria. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional.
7. SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Allyne Wanderley Lima e Andressa Regina Moraes Mota. Avaliação da qualidade de obturação e acidentes em tratamentos endodônticos realizados no ITPAC-Porto Nacional. 2015 . Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional.
8. SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Débora Izabella Mendes da Silva e Michelli Gomes de Oliveira. Pinos de fibra de vidro X Pino metálicos. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional.
9. ALVARES, B. B.; SAMPAIO, F. C.; TORRES, M. E. R.. Participação em banca de Amanda V. Fernandes e Luciana A. Leão. Conhecimento dos alunos do ITPAC Porto sobre o tratamento endodôntico em dentes com periodontite apical em sação única ou múltiplas. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional.
10. SAMPAIO, F. C.; MUNDIM, A.P.; TORRES, M. E. R.. Participação em banca de Luciano Ferreira Morais e Josfran da Mota Thomaz. Conhecimento dos alunos de graduação do ITPAC-Porto sobre a intrusão dentária causada por trauma. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional.
11. ROCHA, A. M.; LIMA, M. T.; SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Leiriane da Silva Oliveira. Sucesso de transplantes dentários autógenos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional.
12. SENNA, A. M.; SAMPAIO, F. C.; QUERIDO, L. B.. Participação em banca de Rafael M. S. Vazzoler e Renatha D. Fernandes. Tratamento do herpes simples por meio de laserterapia. 2014 . Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional.
13. LIMA, M. T.; MUNDIM, A.P.; PEDREIRA, C.; SAMPAIO, F. C.. Participação em banca de Carla P. R. de Oliveira e Malba L. Maciel. Agressão infanto-juvenil: a conduta do cirurgião-dentista frente aos casos de maus tratos. 2014 . Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional.

14. SAMPAIO, F. C.; MUNDIM, A.P.. Participação em banca de Elismar. Tratamento de perfurações radiculares: revisão da literatura. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. IADR/LAR General Session. Antibiotic susceptibility of *Enterococcus faecalis* and *Staphylococcus aureus*. 2012. (Congresso).
2. IADR/LAR General Session. Epidemiological study of avulsed teeth in a Dental Urgency Service. 2012. (Congresso).
3. 16º Congresso Internacional de Odontologia de Goiás. Tratamento reabilitador de avulsão dentária com reimplante tardio em paciente com crescimento facial incompleto. 2011. (Congresso).
4. 28ª Reunião Anual da SBPqO. Análise epidemiológica de dentes permanentes avulsionados em uma subpopulação brasileira. 2011. (Congresso).
5. 47º Encontro do Grupo Brasileiro de Materiais Dentários. 2011. (Congresso).
6. Jornada Campinense de Odontologia. 2006. (Outra). 7. XVI Encontro Campinense de Odontologia. 2005. (Encontro). 8. IX Congresso de Odontologia do RN. 2004. (Congresso). 9. VII Jornada Paraibana de Odontologia. 2004. (Outra).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. SAMPAIO, F. C.. I Congresso Tocantinense de Odontologia - CTO. 2017. (Congresso). 2. SAMPAIO, F. C.. II Meeting Internacional Odontológico do Tocantins. 2016. (Congresso).
3. SAMPAIO, F. C.. Meeting Internacional Odontológico do Tocantins. 2014. (Congresso). 4. SAMPAIO, F. C.; BARBOSA, D. N. . Instrumentação Rotatória com Sistema Protaper. 2006. (Outro).
5. SAMPAIO, F. C.. XVI Encontro Campinense de Odontologia. 2005. (Outro).

Orientações

Orientações e supervisões em andamento

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1. Gabriela Peres Assunção. MANUAL DE DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO EM CASOS DE TRAUMATISMO DENTOALVEOLAR.

Início: 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. (Orientador).

Iniciação científica

1. Fernanda Moraes Marques de Sá. Avaliação da variação de temperatura por gás refrigerante e bastão de guta percha em teste de vitalidade pulpar. Início: 2016. Iniciação científica (Graduando em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. (Orientador).

Orientações e supervisões concluídas

Monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização

1. Gustavo de Souza Vieira. Prevenção da fratura de instrumento de níquel-titânio e prognóstico do tratamento endodôntico após a fratura. 2013. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Endodontia) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção de Goiás. Orientador: Felipe Cavalcanti Sampaio.
2. Bárbara da Costa Signorelli Nunes. Qualidade de obturação dos canais radiculares realizados em laboratório por alunos de pós-graduação em endodontia na ABO-GO. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Endodontia) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção de Goiás. Orientador: Felipe Cavalcanti Sampaio.
3. Lívia Oliveira Franco de Sá. Avaliação de acidentes operatórios e qualidade de obturação dos tratamentos endodônticos realizados por alunos de especialização. 2012. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Endodontia) - Associação Brasileira de Odontologia - Seção de Goiás. Orientador: Felipe Cavalcanti Sampaio.

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1. Caíque Braga de Moraes. PROTOCOLO CLÍNICO DE CLAREAMENTO DENTAL INTERNO. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Felipe Cavalcanti Sampaio.
2. Fernanda Santana. Uso de terapia sistêmica com corticosteróides e laser pré e pós exodontia de terceiros molares: relato de caso clínico. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Felipe Cavalcanti Sampaio.
3. Allyne Wanderley Lima e Andressa Regina Moraes Mota. Avaliação da qualidade de obturação e acidentes em tratamentos endodônticos realizados no ITPAC-Porto Nacional. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) ITPAC Porto Nacional. Orientador: Felipe Cavalcanti Sampaio.
4. Bruna Rodrigues Alencar e Evelyne Germano de Carvalho Silva. CONDUTA DE PROFESSORES DO ENSINO FUNDAMENTAL DIANTE DE CASOS DE TRAUMATISMOS DENTOALVEOLARES.

2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Felipe Cavalcanti Sampaio.
5. Elismar Mendes de Oliveira. Tratamento de perfurações radiculares: revisão da literatura. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Felipe Cavalcanti Sampaio.
6. Josfran Da Mota Thomaz e Luciano Ferreira Moraes. Conhecimento dos alunos de graduação do ITPAC-Porto sobre a intrusão dentária causada por trauma. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Felipe Cavalcanti Sampaio.

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 17/11/2017 às 1:00:03

Wagner de Souza Lima da Luz

Endereço para acessar este CV:

<http://lattes.cnpq.br/4560214089305306> Última atualização do currículo em 06/10/2017

Possui graduação em Odontologia pela Faculdade de Odontologia de Valença - RJ (1999), Especialização em Implantodontia pela UNESP - Araçatuba / S.P. (2005), Mestre em Implantodontia - São Leopoldo Mandic / Campinas - S.P. (2015). Foi o Primeiro Colocado no Estágio de Adaptação e Serviço / 2001 - para Médicos, Farmacêuticos e Dentistas - Aeronáutica, Chefiou e Prestou atendimento na Clínica de Implantodontia da Odontoclínica do Hospital das Forças Armadas - HFA (Março 2006 - Janeiro / 2010). Atualmente é professor universitário da Universidade Luterana do Brasil - Palmas - TO e da Faculdade Presidente Antônio Carlos/ITPAC Porto Nacional. Neste última instituição desempenha também as funções de Coordenador Adjunto do Curso de Odontologia (desde 2017) e Gestor Técnico da Clínica Odontológica (desde 2013). (Texto informado pelo autor)

Nome Wagner de Souza Lima da Luz 

Identificação

Nome em citações bibliográficas LUZ, W. S. L.

Endereço

Formação acadêmica/titulação

2013 - 2015 Mestrado em Odontologia.

Centro de Pesquisas Odontológicas São Leopoldo Mandic,
SLMANDIC, Brasil.

Título: Avaliação do Índice de Sucesso de Implantes Curtos
Instalados em Região Posterior de Mandíbula: Follow-up de 1 A
8 Anos, Ano de Obtenção: 2015.

Orientador: Daiane Cristina Peruzzo.



Palavras-chave: Estabilidade Primária; Osseointegração.

Grande área: Ciências da Saúde

Setores de atividade: Educação.

2004 - 2005 Especialização em Implantodontia. (Carga Horária: 1000h).

Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP,
Brasil.

Título: "Elevação de seio maxilar com colocação simultânea de
implantes".

Orientador: Idelmo Rangel Garcia Junior.

2012 - 2012 Aperfeiçoamento em Cirurgia Plástica Periodontal / Microcirurgia. (Carga Horária:
96h).

Associação Brasileira de Odontologia - Seção de Goiás, ABO-GO,
Brasil.

Título: xxxxx. Ano de finalização: 2012.

Orientador: xxxxx.

2005 - 2005 Aperfeiçoamento em Curso de Credenciamento em Fixações Zigomáticas. (Carga
Horária :

28h).

Centro de Estudos e Pesquisas Conexão / DF, CONEXÃO / DF,
Brasil.

Título: xxx. Ano de finalização: 2005.

Orientador: xxx.

2003 - 2004 Aperfeiçoamento em Curso de Cirurgia Avançada em Implantodontia. (Carga Horária
:

96h).

Hospital das Forças Armadas, HFA, Brasil.

Título: xxx. Ano de finalização: 2004.

Orientador: xxx.

2002 - 2002 Aperfeiçoamento em Curso de Dor Orofacial e DTM. (Carga Horária: 64h).

Hospital das Forças Armadas, HFA, Brasil.

Título: xxx. Ano de finalização: 2002.

- Orientador: xxx.
- 2000 - 2000 Aperfeiçoamento em Cirurgia Oral. (Carga Horária: 152h).
- Associação Brasileira de Odontologia Regional de Valença - RJ,
ABO - VALENÇA, Brasil.
- Título: xxxx. Ano de finalização: 2000.
- Orientador: xxxx.
- 1995 - 1999 Graduação em Odontologia.
- Faculdade de Odontologia de Valença - RJ, FOV, Brasil.

Formação Complementar

-
- 2011 - 2011 Empretec. (Carga horária: 60h).
- 2003 - 2003 Serviço de Apoio às Micro e Pequenas Empresas do Tocantins,
SEBRAE/TO, Brasil.
- Extensão universitária em Currículo Básico de Formação Dor Aguda e
Crônica. (Carga
horária: 53h).
- Universidade de Brasília, UnB, Brasil.

Atuação Profissional

- Força Aérea Brasileira, FAB, Brasil.
- Vínculo institucional
- 2001 - 2010 Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Oficial
Dentista, Regime: Dedicção exclusiva.
- ITPAC Porto Nacional, ITPAC PORTO, Brasil.
- Vínculo institucional
- 2014 - Atual Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Gestor Técnico da Clínica
Odontológica,
- Carga horária: 20
- Vínculo institucional
- 2012 - Atual Vínculo: Celetista formal, Enquadramento Funcional: Professor
Nível Superior, Carga horária: 20

Universidade Luterana do Brasil - Palmas - TO, CEULP/ULBRA, Brasil.

Vínculo institucional

2016 - Atual Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor Universitário, Carga horária: 18

Áreas de atuação

- | | |
|----|---|
| 1. | Grande área: Ciências da Saúde / Área: Odontologia / Subárea: Implantodontia. |
|----|---|

Idiomas

- | | |
|-----------|--|
| Português | Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem. |
|-----------|--|

Produções

Produção bibliográfica

Resumos publicados em anais de congressos

1. ★ Paula JVL ; LUZ, W. S. L. ; JOLY, J. C. ; PERUZZO, D. C. . Avaliação do índice de sucesso de implantes curtos instalados em região posterior de mandíbula: follow-up de 1 a 8 anos. In: 32ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2015, Campinas - S.P.. Brazilian Oral Research, 2015. v. 29. p. 1-568.

Apresentações de Trabalho

1. LUZ, W. S. L.. Hand's on em Cirurgia Bucal. 2017. (Apresentação de Trabalho/Outra). 2. ★ Paula JVL ; LUZ, W. S. L. ; JOLY, J. C. ; PERUZZO, D. C. . Avaliação do índice de sucesso de implantes curtos instalados em região posterior de mandíbula: follow-up de 1 a 8 anos. 2015. (Apresentação de Trabalho/Outra).
3. Fernanda Moraes Marques de Sá ; Lanylla Nathany dos Santos Gomes ; Ana Paula Carola Sousa ; Luziley Abadia Pimentel dos Santos Miranda ; SOUSA, A. C. D. ; LUZ, W. S. L. ; MUNHOFFelipe Camargo Munhoz, F. C. . Multidisciplinaridade no Tratamento Baseado em Evidências de Paciente Oncológico com Manifestações Oraís. 2015. (Apresentação de Trabalho/Outra).
- ★ 4. LUZ, W. S. L.. Implantodontia na Odontologia Militar. 2009. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
5. LUZ, W. S. L.. Biossegurança. 2009. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

Demais tipos de produção técnica

1. LUZ, W. S. L.. Capacitação em Bichectomia - 26/03/2017. 2017. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
2. LUZ, W. S. L.. Capacitação em Bichectomia - 04/06/2017. 2017. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
3. LUZ, W. S. L.. Capacitação em Fios Absorvíveis de

- Sustentação Facial. 2017. (Curso de curta duração ministrado/Outra). 4. LUZ, W. S. L.. Anestesia aplicada à Endodontia. 2016. (Curso de curta duração ministrado/Especialização). 5. LUZ, W. S. L.. Demonstração de cirurgia parendodôntica. 2016. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).
6. LUZ, W. S. L.. Demonstração prática de técnicas anestésicas voltadas à Endodontia. 2016. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).
7. LUZ, W. S. L.. Capacitação em Bichectomia - 03/09/2016. 2016. (Curso de curta duração ministrado/Outra). 8. LUZ, W. S. L.. Capacitação em Bichectomia - 13/11/2016. 2016. (Curso de curta duração ministrado/Outra). 9. LUZ, W. S. L.. Capacitação em Bichectomia - 11/06/2016. 2016. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
10. LUZ, W. S. L.. Manual de Acolhimento e orientações do Usuário. 2015. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Manual Informativo).
11. ★ SOUSA, A. C. D. ; OLIVEIRA, B. A. ; LUZ, W. S. L. . Manual de Biossegurança da Clínica de Odontologia do ITPAC Porto Nacional. 2014. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Manual Técnico).

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. LUZ, W. S. L.. Participação em banca de Renata Ramalho Sardinha e Isabela Gomes Pinto.Finalidades Funcionais do Procedimento de Bichectomia. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional.
2. LUZ, W. S. L.. Participação em banca de Kelly Luana A. B. de Castro e Renatta Morganna R. Oliveira.Alternativa Cirúrgica para Tratamento de Lesão Inflamatória Extensa. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) ITPAC Porto Nacional.
3. LUZ, W. S. L.; FONSECA, R. R. G.. Participação em banca de Rochelle Rezende G. da Fonseca e Luzia D. de L. de Araujo.Insucesso do Tratamento Multidisciplinar em Dente com Lesão Endoperio: Resumo de Caso. 2016 . Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional.
4. LUZ, W. S. L.. Participação em banca de Pollyanna Suellen Ferreira Gomes.Plano de Negócios: Realidade ou Utopia?. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional.
5. LUZ, W. S. L.. Participação em banca de Thatielly Iaccino e SiLva e Walfrido Gomes da Silva.Canino Incluso : Etiologia, Diagnóstico e Tratamento. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional.

Participação em bancas de comissões julgadoras

Outras participações

1. LUZ, W. S. L.. JORNADA CIENTÍFICA DA SAÚDE. 2016. ITPAC Porto Nacional.
2. LUZ, W. S. L.. SAOD - SEGUNDA SEMANA ACADÊMICA DE ODONTOLOGIA. 2016. ITPAC Porto Nacional.
3. LUZ, W. S. L.. II Jornada Odontológica do CEULP/ULbra. 2016. Centro Universitário Luterano de Palmas.
4. LUZ, W. S. L.. INFECÇÕES FÚNGICAS COM REPERCUSSÃO NA CAVIDADE BUCAL. 2015. ITPAC Porto Nacional.
5. LUZ, W. S. L.. A IMPORTÂNCIA DA RADIOGRAFIA PANORÂMICA NO DIAGNÓSTICO E NO PLANO DE TRATAMENTO ORTODÔNTICO NA FASE DE DENTADURA MISTA. 2015. ITPAC Porto Nacional.
6. LUZ, W. S. L.. SIALOLITIASE: REVISÃO DE LITERATURA. 2015. ITPAC Porto Nacional.
7. LUZ, W. S. L.. SÍNDROME DE EAGLE: REVISÃO DE CASOS CLÍNICOS. 2015. ITPAC Porto Nacional.
8. LUZ, W. S. L.. ORTODONTIA E CIRURGIA ORTOGNÁTICA ? DO PLANEJAMENTO À FINALIZAÇÃO. 2015. ITPAC Porto Nacional.
9. LUZ, W. S. L.. CONDISSARCOMA MESENQUIMAL IMITANDO PERIODONTITE APICAL. 2015. ITPAC Porto Nacional.
10. LUZ, W. S. L.. A RADIOLOGIA NA ODONTOLOGIA LEGAL. 2015. ITPAC Porto Nacional.
11. LUZ, W. S. L.. NECESSIDADES ODONTOLÓGICAS ACUMULADAS: UMA INDICAÇÃO PRECISA PARA TRATAMENTO SOB ANESTESIA GERAL. 2015. ITPAC Porto Nacional.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. Anestesia local e uso de medicamentos em pacientes diabéticos e/ou portadores de doenças cardiovasculares. 2017. (Outra).
2. IN 2017 - Latin American Osseointegration Congress. 2017. (Congresso).
3. Otimizando resultados na zona de transição - Inter-relação Perio-Implante-Prótese. 2017. (Outra).
4. Semana Pedagógica 2017.1 do Centro Universitário Luterano de Palmas - CEULP/ULBRA. 2017. (Outra).
5. ABROSS - XII Encontro Internacional da Academia Brasileira de Osseointegração. 2016. (Encontro).
6. Programa de Acolhimento e Ambientação de Novos Docentes - CEULP/ULBRA. 2016. (Outra).
7. Semana Pedagógica 2016.2 do Centro Universitário Luterano de Palmas - CEULP/ULBRA. 2016. (Outra).
8. Colocação do implante após extração dentária - uma revisão crítica.. 2015. (Congresso).
9. Colocação imediata de implantes: dos molares à zona estética - abordagem passo a passo.. 2015. (Congresso).

10. Enxertia óssea e de tecido mole ao redor dos implantes dentários: procedimentos comprovados e novos.. 2015. (Congresso).
11. Gerenciamento de tecido para uma estética implantar na região anterior. 2015. (Congresso).
12. IN 2015 - Latin American Osseointegration Congress. 2015. (Congresso).
13. Psicologia Positiva - Business Seminar - Uma viagem do mundo pessoal para o corporativotivo. 2015. (Seminário).
14. Reabilitação protética sobre dentes e implantes: tradição versus inovação. 2015. (Congresso).
15. Segunda Semana Acadêmica de Odontologia (SAOD) e Encontro de Egressos. 2015. (Outra).
16. Semana de Planejamento e Formação Continuada 2015/2 da FAPAC. 2015. (Outra).
17. Meeting Internacional Odontológico do Tocantins. 2014. (Congresso).
18. Fatores humanos: a primeira causa de complicações em Implantodontia. 2013. (Outra).
19. I Encontro de Capacitação Pedagógica do ITPAC Porto. 2013. (Encontro).
20. Implantes para adolescentes: oportunidades, vantagens e riscos. 2013. (Outra).
21. IN 2013 - Latin American Osseointegration Congress. 2013. (Congresso).
22. Obtenção de papila entre dois implantes em região estética e rhBMP-2. 2013. (Outra).
23. Sintonia estética nos casos complexos com implantes. 2013. (Outra).
24. IN 2011 - Latin American Osseointegration Congress. 2011. (Congresso).
25. Instalação de implantes / Reconstrução de rebordos alveolares. 2011. (Outra).
26. Reconstrução tecidual estética. 2011. (Outra).
27. Terapias Estéticas com Osseointegração. 2011. (Outra).
28. III Brazil International Meeting. 2010. (Congresso).
29. Congresso Internacional Comemorativo "Osseointegração - 20 anos da experiência brasileira". 2009. (Congresso).
30. Treinamento Técnico dos Técnicos em Higiene Dental - HFA.Biossegurança. 2009. (Outra).
31. XIII Congresso Internacional de Odontologia do Distrito Federal e III Congresso Nacional de Odontologia Militar. Implantodontia na Odontologia Militar. 2009. (Congresso).
32. 2 ITI Brazil Congress. 2008. (Congresso).
33. IN 2007 - Encontro Internacional de Leitores ImplantNews. 2007. (Congresso).
34. Malo International Congress - Brazil Oral Rehabilitation. 2007. (Congresso).
35. 1 Master Conexão Brasília - Inovações na Implantodontia. 2006. (Simpósio).
36. World Celebration - 40 years of Osseointegration. 2005. (Congresso).
37. 2 Congresso Internacional em Dor Orofacial e Disfunção Têmporo-Mandibular. 2003. (Congresso).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. LUZ, W. S. L.. Segunda Semana da Saúde da FAPAC/ITPAC Porto Nacional: 'Interdisciplinaridade na Atenção à Saúde na Comunidade". 2017. (Outro).

Orientações

Orientações e supervisões concluídas

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1. Ericky Alves Lima e Everton Macharet da Silveira Santos. Implante Imediato com Carga Imediata em Região de Incisivo Central com Alvéolo Íntegro. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.

Orientações de outra natureza

1. Delany Araujo dos Santos. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2017. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
2. Nathália Dayanne Portilho. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2017. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
3. Maria Tereza Costa Almeida. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2017. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
4. Thalia Jacobson Ribeiro. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2017. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
5. Bruna Isabella Locatelli Goldoni. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2016. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
6. Elizianne da Costa Pinto. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2016. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
7. Luciano da Rocha Cordeiro. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2016. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
8. Marjorie Freitas Ávila. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2016. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
9. Salvanir Rodrigues da Silva. Cirurgia e Traumatologia Buco Maxilo Facial II. 2016. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - Instituto Tocantinense Presidente Antônio Carlos. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
10. Bruna Michelly Cardoso de Oliveira. Cirurgia e Traumatologia Buco Maxilo Facial II. 2016. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - Instituto Tocantinense Presidente Antônio Carlos. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
11. Bruna Isabella Locatelli Goldoni. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2016. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
12. Delany Araujo dos Santos. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2016. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
13. Luciano da Rocha Cordeiro. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2016. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.

14. Nathália Dayanne Neves Portilho. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2016. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
15. Elizianne da Costa Pinto. Cirurgia e Traumatologia Buco Maxilo Facial I. 2016. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
16. Taynara Ribeiro Santana. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2015. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
17. Anna Belkyza Moura Santos. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2015. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
18. Fernanda Santana Alves Leite. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2015. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
19. Elizianne da Costa Pinto. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2015. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - Instituto Tocantinense Presidente Antônio Carlos. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
20. Stephany Maria da Silva. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2015. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - Instituto Tocantinense Presidente Antônio Carlos. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
21. Luciano da Rocha Cordeiro. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2015. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - Instituto Tocantinense Presidente Antônio Carlos. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
22. Marjorie Freitas Ávila. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2015. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - Instituto Tocantinense Presidente Antônio Carlos. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
23. Fernanda Santana Alves Leite. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2014. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
24. Haminnie Wallery Ferreira Alves Messias. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2014. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
25. Haminnie Wallery Ferreira Alves Messias. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2014. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
26. Rafael Marinho Souza Vazzoller. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2014. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
27. Rafael Marinho Souza Vazzoller. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2014. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.

28. Haminnie Wallery Ferreira Alves Messias. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2013. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.
29. Cláudia Teixeira de Souza. Técnicas Cirúrgicas e Anestesiologia. 2013. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - ITPAC Porto Nacional. Orientador: Wagner de Souza Lima da Luz.