

## CIOSP, em 2020, ainda maior

Consulte a Grade de Cursos e faça já sua inscrição. Participe!

### Mais uma vez, imperdível!



## 38º CIOSP

Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo

29 de janeiro a 01 de fevereiro de 2020

Local: Expo Center Norte - São Paulo/SP

APCD Ribeirão Preto faz, no dia 1º de Fevereiro, uma Caravana para o CIOSP

A Grade Científica do 38º CIOSP, mais uma vez, contemplará as mais recentes descobertas científicas e tecnológicas nas várias especialidades da Odontologia. Em 2020, será ainda maior com uma área de 65.000 m2, será realizado de 29 de janeiro a 1 de fevereiro, das 10 às 20 horas, no Expo Center Norte – em São Paulo.

Como vem ocorrendo há anos, a participação de Ribeirão Preto no CIOSP será efetiva, seja através do número expressivo de congressistas, através da membros da comunidade científica, assim como ocupando espaço na Feira Comercial, através das indústrias, deste que é um dos maiores polos odontológicos do país.

Página 3

### Caravana ao CIOSP

A APCD-Ribeirão Preto promove dia 1º/02 a Caravana ao Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo (CIO-SP). A iniciativa visa facilitar o acesso e incentivar o associado a participar do evento. Informações (16) 3630 0711.

Página 3

### COSMETOLOGIA

### Essa foi a abordagem do 4º módulo do Curso de Especialização em HOF

Um dos recursos para a harmonização Orofacial é a Cosmetologia. Esse foi o tópico do quarto módulo do Curso de Especialização em Harmonização Orofacial da EAP da APCD Ribeirão Preto. A abordagem foi feita pela Profa. Bruna Queiroz, farmacêutica, especialista em Cosmetologia, há 22 anos atuando no mercado.

Página 4

## Formada mais uma turma no Curso de Cirurgia Bucomaxilofacial



Formada a 15ª turma no Curso de Cirurgia Bucomaxilofacial ministrado pelo Prof. Dr. Jorge Liporaci Jr e equipe. O objetivo do curso é capacitar o profissional para realizar Cirurgia Bucomaxilofacial em nível ambulatorial básico e avançado. O curso teórico e cirúrgico está montando turma para 2020.

Página 6

### Veja mais!

#### GENTE QUE FAZ NA APCD-RP

#### Valdeci Alves Ferreira

Versatilidade e profissionalismo em tudo que faz. **Página 6**

#### ARTIGO

#### Bertinho Scandiuzzi

Saúde em Ribeirão Preto.- Boas notícias para 2020.

**Página 2**

#### CIENTÍFICO

Placa oclusal para bruxismo confeccionada em fluxo digital - relato de caso.

**Páginas 12**

*Para você ganhar belíssimo Ano Novo...  
Não precisa fazer lista de boas intenções  
para arquivá-las na gaveta.  
Não precisa chorar de arrependimento  
pelas besteiras consumadas nem  
paradamente acreditar que por decreto  
da esperança a partir de Janeiro  
as coisas mudem e seja claridade, recompensa,  
justiça entre os homens e as nações,  
liberdade com cheiro e gosto de  
pão matinal, direitos respeitados,  
começando pelo direito augusto de viver.  
Para ganhar um ano-novo que mereça  
este nome, você, meu caro, tem de  
merecê-lo, tem de fazê-lo novo,  
Eu sei que não é fácil mas tente,  
experimente, consciente.  
É dentro de você que o Ano Novo  
dorme e espera desde sempre.*

Carlos Drummond de Andrade

*Que a paz, a saúde  
e o amor estejam  
presentes em todos os  
dias deste ano novo.  
Que juntos possamos  
fazer a diferença!  
Feliz 2020!*



### Agradecimento Recesso na APCD-RP

A APCD Ribeirão Preto agradece a todos os profissionais associados, diretores, professores, representantes empresários, funcionários, amigos e familiares pela parceria em 2019. O sucesso da associação é fruto da união e empenho de todos. Que em 2020, esses laços se fortaleçam e juntos façamos novas conquistas.

A Regional estará de férias coletivas de 21 de dezembro a 13 de janeiro. Um feliz e próspero 2020.

**Diretoria executiva  
APCD-Ribeirão Preto**



Com a palavra  
**Bertinho Scandiuzzi**

**Saúde Pública de Ribeirão Preto. Boas notícias para 2020.**

A saúde pública de Ribeirão Preto começará 2020 com encaminhamento efetivos e boas notícias para a população de Ribeirão Preto.

A UPA Norte, que há anos, a obra estava parada, foi retomada e a previsão é de que, até o segundo semestre de 2020 esteja funcionando, atendendo a população. Vai atender mais de 200 mil pessoas, moradores da zona leste da cidade. A nova unidade de emergência e pronto-atendimento irá desafogar a única UPA de Ribeirão Preto, localizada na avenida treze de maio. Sem contar a comodidade aos moradores da região. Serviços mais perto de casa.

Outra notícia boa é o início das operações da UPA Oeste, no Sumarezinho. Essa unidade de saúde, também com a edificação pronta há um bom tempo, foi mal planejada. Não havia dinheiro para o custeio dela. Colocá-la pra funcionar. Orçamento não foi previsto pela última administração. Só deram o prédio. É fácil o Governo Federal dar prontinha. E pra funcionar? Foi isso que o atual governo fez. Planejou um jeito disso acontecer. Por isso a demora! Primeiro, foi necessário obras de adequações prediais, já que o prédio foi feito de qualquer jeito. Se trata de uma instalação hospitalar, que necessitará de alguns ajustes. A obra vai começar! O dinheiro para aquisição e equipamentos também está garantido. Isso pronto, uma Organização Social irá gerir a unidade de saúde. A previsão também é segundo semestre de 2020.

Foi dado o pontapé inicial para a construção do tão esperado AME – Ambulatório Médico de Especialidade. Já tem empresa que venceu a licitação para executar o projeto Executivo. É minucioso! Fica pronto em seis meses. Ai, licita-se a obra. Previsão, 2022, mais ou menos. Se trata de um grande hospital que atenderá 26 especialidades médicas, com centros cirúrgicos, consultórios especializados, equipamentos de última geração e atendimentos de cidades de toda a nossa região. Vai desafogar o tão estrangulado sistema de exames, consultas e cirurgias do sistema de hospitais prestadores de serviços da Prefeitura. Nele, funcionará também o AME do Idoso. Será um complexo hospitalar de primeiro mundo!

O AME Mulher, praticamente já funciona na Mater. Recebeu investimentos do Governo do Estado e sua estrutura foi ampliada. Agora, recebeu o terreno ao lado, que será ampliada sua estrutura física, com ainda mais leitos e capacidade de atender a mulher ribeirão-pretana.

E pra finalizar, a reestruturação nos procedimentos do Complexo Regulador da Secretaria Municipal da Saúde, que desde 2017, já diminuiu o tempo de espera por atendimento em especialidades médicas. Em pouco menos de três anos, das 54 especialidades médicas oferecidas pela rede pública de saúde de Ribeirão Preto, 27 tiveram o tempo de espera reduzido para até um mês. Havia casos de anos...

Em novembro de 2017, o tempo de espera de até um mês atingia apenas 12 especialidades médicas, ou 22,2% das 54 oferecidas pela rede pública. Em novembro de 2018, esse número subiu para 19 especialidades, 35,2%, e em novembro deste ano atingiu 50,0% delas, com 27 especialidades médicas atendidas com tempo de espera de até um mês.

Resultado de um árduo trabalho, com adoção de novos procedimentos e estratégias que foram implementadas pelo secretário Sandro Scarpelini, com revisão e reformulação de processos internos, de fluxos junto aos prestadores municipais e reorganização da logística no agendamento, realmente está mudando a saúde pública da cidade.

**Renovando esperança**

É muito bom chegar ao final do ano, e perceber que nossa missão foi cumprida, melhor ainda, perceber que fomos além do proposto, que no desenrolar das muitas atividades diárias, fomos nos envolvendo e fizemos muito mais do que o programado. Esse ano foi assim na APCD-Ribeirão Preto, foi um ano de realizações! Foram ações pontuais, mas que juntas fizeram a diferença.

A nossa EAP esteve funcionando com 100% de sua capacidade, com todos os cursos de aperfeiçoamento, especialização e imersão rodando com turmas lotadas por profissionais muito interessadas, comprometidos com o aprendizado e com o atendimento aos pacientes, envolvidos e empenhados em solucionar cada caso, da melhor maneira possível.

Os cursos de imersão, especialmente os de Capacitação em Laserterapia & Biofotônica e Harmonização Orofacial, foram um sucesso, principalmente pela satisfação e entusiasmo dos participantes pelo aprendizado adquirido e pela convivência e troca de experiência entre quem tem tanto em comum. Foi muito bom fazer parte de todo esse contexto vivenciado por colegas na nossa associação.

Tivemos avanços logo no início de 2019, no CIOSP de 2019, com as resoluções do Conselho Federal de Odontologia (CFO), entre elas o reconhecimento da Harmonização Orofacial como especialidade, o que permitiu, que a nossa EAP saísse na frente e lançasse o Curso de Especialização em HOF, com o prof. Levy Nunes e equipe, hoje uma realidade, neste mês de janeiro já no seu quinto módulo, e com os profissionais que fazem parte da turma muito contentes com o Curso.

Para 2020, outras novidades virão, mudanças es-

truturais, novas turmas para alguns cursos de especialização, novos cursos de imersão em outras especialidades, com empenho renovado para repetir o sucesso deste ano.

Vamos começar fazendo um verdadeiro garimpo no CIOSP, para trazer todas as novidades para nossos associados, sabedores que somos que está é melhor forma de começarmos o ano em nossa profissão.

É um privilégio ter todo esse aparato, toda a comunidade científica e tecnológica ao nosso dispor, demonstrando o que há de mais atual em avanços no universo da Odontologia. Além disso, é uma oportunidade ímpar para revermos os amigos e participar das reuniões e confraternizações da classe. Espero que nos encontremos lá!

É isso, em 2020, vamos levantar a bandeira da SAÚDE! A começar com boas vibrações para todos! *juntos renovemos a esperança de que o ano novo seja melhor, que melhore, cada vez mais, e que seja assim para todas as APCDs. Esperemos que que seja melhor para todos os brasileiros e para todos do mundo todo.* Abraço.



**Dr. Regis Peporini - presidente da APCD-Ribeirão Preto**

**BIOSSEGURANÇA**

**Waldomiro Peixoto**  
Consultor técnico Woson

**Lubrificar e limpar para esterilizar - parte II**

No artigo anterior foram apresentadas dicas de como preparar peças-de-mão para autoclavar, utilizando o sistema **tradicional** de lubrificação. Hoje vamos tratar de um produto ou **sistema revolucionário** que traz para o profissional de saúde economia de lubrificante, tempo e mão-de-obra especializada, além de ampliar a proteção contra riscos de recontaminação das peças-de-mão.



Este sistema lubrifica e limpa até 3 peças-de-mão simultaneamente, regula o tempo e consumo de lubrificante em ciclos de curta, média e longa duração. Por injeção de ar comprimido, o lubrificante chega onde o sistema tradicional não chegaria, além de retirar excessos de matéria orgânica dos condutos, engrenagens e rolamentos e favorecer a esterilidade das peças-de-mão. Recomendamos:

1. Lavar manual ou mecanicamente as peças-de-mão com água abundante em cuba profunda, sabão detergente embebido em escova macia desenvolvida para este fim;
2. Colocá-las em cuba de lavadora ultrassônica com aquecimento e elemento enzimático para promover limpeza profunda (há quem a recomende antes da lavagem manual);
3. Enxaguar as peças-de-mão com água filtrada

para minimizar risco de manchas de superfície.

4. Secá-las com tecido adequado e o devido cuidado de "não deixar resíduos aderidos à superfície para evitar"manchas;

5. Rosquear as canetas ou micromotor na conexão midwest ou bordem e os contra ângulos ou peças retas na conexão intra;

6. Selecionar um dos 3 ciclos de lubrificação disponíveis na Lub909 conforme necessidade. Após a lubrificação, ocorrerá automaticamente a limpeza interna por ação do ar comprimido;

7. Com um tecido adequado, limpar o excesso de óleo das peças-de-mão, embalá-las, lacrá-las e colocá-las para autoclavar;

8. Fazer uso somente de óleo mineral micro filtrado de boa procedência, similar ao lubrificante original Woson.

9. Fazer uso de EPIs - Equipamentos de Proteção Individual para evitar contaminação cruzada durante o processo.

A eliminação por si só, antes da autoclavagem e esterilização, de matéria orgânica do interior da peça-de-mão representa um considerável avanço no controle de infecção. A presença de resíduo orgânico, mesmo estéril, dentro da peça-de-mão, representa um potencial risco para o paciente se despreendido e inoculado em um tecido hígido pós-cirurgia. O sistema Lub 909 é um coadjuvante importante para especialidades que requeiram acentuados cuidados com controle de infecção.



**Expediente**

O **Jornal da APCD - RP** é um órgão Informativo da Associação Paulista dos Cirurgiões-Dentistas Regional de Ribeirão Preto, entidade de utilidade pública pela lei nº 7535, de 1º de novembro de 1.996. Os artigos assinados publicados neste informativo não representam a opinião do Jornal e são de inteira responsabilidade de seus autores.

**Presidente:** Dr. Regis de Moraes Peporini - 1º vice Dr. Paulo Alves de Oliveira Juniors - 2º Vice -Zelio Faeda. **Secretaria Geral:** Dr. Flávio Dalto / **Tesoureiro:** Dr. Artur Rocha Martini **Diretor de Jornalismo:** Dr. Habib Assad Nader.

**Conselho Editorial:** Dr. Regis Peporini e Dr. Artur Rocha Martini. **Jornalista responsável:** Dalva Maria de Souza-MTB 23099; **Arte-finalista:** Ney Tosca

**Departamento Comercial:** (16) 3629 0628 - 9 91359540 - Dalva Maria.

**Tiragem: 5.000 exemplares / distribuição: 5ª Macro Região da APCD - Ribeirão Preto e cidades vizinhas .**

**APCD-RP - Sede: Avenida do Café, 1.080 - Ribeirão Preto/SP - Fone/fax: 3630-0711 - Redação do Jornal: 3629-0628. Redação: jornalista@apcdrp.org.br / http:www.apcdrp.org.br e-mail.apcdrp@apcdrp.org.br**

# 38º CIOSP, como sempre, imperdível

Em 2020 ainda maior com mais um pavilhão, maior número de expositores e mais espaço para conforto do congressista

Com temas de grande relevância na prática clínica, a Grade Científica do 38º CIOSP, mais uma vez, contemplará as mais recentes descobertas científicas e tecnológicas nas várias especialidades da Odontologia. Em 2020, ainda maior com uma área de 65.000 m<sup>2</sup> o congresso será realizado de 29 de janeiro a 1 de fevereiro, das 10 às 20 horas, no Expo Center Norte – em São Paulo.

O CIOSP é um dos maiores e mais respeitados eventos de Odontologia do mundo e, a cada ano se supera em qualidade e em público.

Com as abordagens divididas em módulos, as especialidades odontológicas são agrupadas para que o congressista possa eleger a atividade que mais atenda à sua necessidade, de acordo com o seu enfoque profissional

O congressista encontrará na programação científica do Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo - CIOSP, e através das centenas de expositores da Feira Internacional de Odontologia de São Paulo - FIOSP, uma oportunidade imperdível de aprimoramento e atualização profissional.

Além disso, o evento ainda oferece aos congressistas diversos momentos sociais e culturais com uma programação diversificada e shows na praça de alimentação, em ambiente favorável para encontros e reencontros.

Em 2020 o congresso terá mais um pavilhão, além dos tradicionais vermelho, branco e verde – o azul. Este pavilhão amplia a capacidade de atender às necessidades e expectativas dos expositores e congressistas, proporcionará mais conhecimento, interação (serão duas praças de alimentação), e muita novidade no setor odontológico.

Devido ao grande número de inscrições que são realizadas perto da data do evento, o que ocasiona as filas e prejudica a circulação na entrada, recomenda-se a adesão dos não sócios

o quanto antes. Associados da APCD/ABCD têm atendimento Vip – uma área exclusiva no CIOSP para credenciamento, inscrição nos cursos da grade científica, retirada da bolsa de congressista. Entrada ao congresso com mais comodidade e praticidade.

Essa é uma oportunidade imperdível, programe-se e participe!

**FIOSP-** Com a ampliação no CIOSP 2020, de 29 de janeiro e 1º de fevereiro de 2020, com o pavilhão azul, deverá ser maior o número de expositores.

Em 2019, a Feira Internacional de Odontologia de São Paulo (FIOSP) contou com a participação de mais de 250 expositores, sendo comercializado 100% do espaço. E é por conta desse sucesso crescente que foi acrescentado mais um pavilhão para a participação de mais expositores em 2020.

**Ribeirão Preto marca presença no CIOSP-** A participação de Ribeirão Preto no CIOSP sempre foi efetiva seja através do número expressivo de congressistas, através membros da comunidade científica ministrando palestras ou cursos, assim como ocupando espaço na Feira Comercial, através das indústrias, deste que é um dos maiores polos odontológicos do interior do



pena!", ressalta o pres. da APCD-RP Regis Peporini, acrescentando ser o evento imperdível para quem quer acompanhar os avanços da Odontologia.

"Prestigiem as indústrias que fazem a diferença em nossa Odontologia. Conheçam melhor indústrias parceiras," estimula Peporini.

**Indústrias de Ribeirão Preto** - As indústrias de Ribeirão Preto e região apresentarão uma ampla linha de equipamentos, periféricos e materiais afins, do mais simples ao mais sofisticado. Tudo com tecnologia de avançada. "Prestigiem as indústrias parceiras, inclusive, as da região de Ribeirão Preto."

Entre as indústrias de Ribeirão Preto e região que estarão presentes no CIOSP estão a Alliage com as marcas Dabi Atlante, Saevo, D700 e Gnatus. Também se fará presente a Dentflex, entre outras.

*"Prestigiem as indústrias que fazem a diferença em nossa Odontologia. Conheçam melhor indústrias parceiras," estimula Peporini. As indústrias de Ribeirão Preto e região apresentarão uma ampla linha de equipamentos, periféricos e materiais afins, do mais simples ao mais sofisticado. Tudo com tecnologia de avançada. Prestigiem as indústrias parceiras, inclusive, as da região de Ribeirão Preto."*

**Regis Peporini**

## Caravana da APCD-RP ao CIOSP

### Caravana para o 38º CIOSP



**Maiores Informações: (16) 3630-0711**

Há anos, a APCD-Ribeirão Preto tem promovido a Caravana ao Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo (CIOSP). A iniciativa visa facilitar o acesso e incentivar o associado a acompanhar de perto os avanços científicos e tecnológicos da Odontologia, para inserir em sua clínica e consultório, recursos de última geração.

Essa é uma forma de estimular os clínicos gerais e especialistas a participarem dos cursos e a conhecerem e acompanhar a apresentação dos novos materiais e equipamentos pelos consultores científicos, nos estandes das indústrias onde os profissionais se atualizam quanto aos resultados das pesquisas e das novas técnicas.

Desde que o Congresso mudou seu término no sábado, a Caravana passou a ser realizada no último dia, o que permite usufruir da programação social final, oportunidade de rever amigos e interagir com a classe.

A Caravana bate e volta para o CIOSP, como nos anos anteriores, sairá às 6 horas da manhã do sábado, em 2020 no dia 1º de fevereiro, com retorno programado para as 18 horas do mesmo dia.

"Para quem se interessar pode ver a grade de Cursos do dia e participar, aproveitando a oportunidade para se atualizar. É importante reservar um tempo para visitar a Feira Comercial, sempre com muitas novidades, com muitas palestras e cursos para demonstrando novas técnicas, materiais e equipamentos", recomenda Dr. Regis Peporini - presidente da APCD-Ribeirão Preto.

**Informações na secretaria da APCD-Ribeirão Preto, à av. do Café, 1080 ou pelo fone (16) 3630-0711**

# Muito produtivo o ano de 2019, expectativas para 2020 ainda melhores

**Balanco geral do trabalho realizado em 2019 é positivo. Segundo Regis Peporini, em 2020, as expectativas são ainda melhores, as ações deverão ser ampliadas, com muitas novidades.**

O ano de 2019, apesar dos muitos desafios impostos pelas mudanças políticas e econômicas, com a aprovação da tão esperada Reforma da Previdência, no balanço geral foi muito produtivo, no segundo semestre com uma certa melhora na economia, o que refletiu nas clínicas e consultórios com um sensível aumento na procura pelos tratamentos. A afirmação é de **Dr. Regis Peporini** – presidente da APCD-Ribeirão Preto.



“Foi um ano de mudanças, com novo viés político, com medidas expressivas, como a reforma da Previdência e, com isso, melhorou o ânimo dos brasileiros”, pontua Peporini.

Segundo Peporini, a APCD-Ribeirão Preto esteve funcionando a todo vapor, com todos os cursos lotados, tanto os já tradicionais, como os cursos de imersão, entre eles o de Capacitação em Laserterapia, sempre um sucesso, e o curso de especialização em Harmonização Orofacial, lançado no segundo semestre, uma expressiva conquista para os profissionais que atuam na área.

“A EAP Dr. Raphael Baldacci proporcionou a atualização de dezenas de profissionais de Ribeirão Preto e região, como alguns de outros estados e até do exterior. Foi um ano muito produtivo, com expressivo atendimento ao público, efetivando a nossa

contribuição social, para a promoção da saúde bucal da população. Enfim, de uma maneira geral, até superamos as metas previamente estabelecidas.”, salienta o presidente da APCD-RP.

Para 2020, as expectativas são ainda melhores, ressalta Dr. Regis Peporini.

“Vamos ampliar as ações e o propósito é repetir, ou até superar o sucesso deste ano”.

Segundo ele, logo no início do ano, de 29 a 1 de fevereiro, impulsionando a classe ao Sucesso, o CIOSP, que tem se superado a cada ano, deve subsidiar a classe com todos os avanços sejam científicos ou tecnológicos em todas as especialidades da Odontologia. “É sempre uma expectativa o CIOSP, sempre com novidades, exatamente por isso, um sucesso constante, crescendo mais a cada ano, e a gente não espera nada diferente disso em 2020.”

Para a população em geral, do Brasil e do mundo, Regis Peporini espera um ano ainda melhor, com novas perspectivas.

“Sempre temos a esperança de que o ano novo seja melhor, que melhore cada vez mais, e que seja assim para todos e para todas as APCDs. Que seja ainda melhor para todos os cirurgiões-dentistas, para todos os brasileiros, para todos do mundo todo”, frisa ele.

Apesar dos desafios enfrentados, pela necessidade de contenção de despesas e do número reduzido de profissionais, devido as aposentadorias ocorridas nos dois últimos anos, o balanço do trabalho realizado pela Divisão Odontológica da Secretaria da Saúde de Ribeirão Preto é positivo, com qualidade e número expressivo de atendimento. Esse o balanço feito por **Dr. Artur Martini** – chefe da Divisão Odontológica da Secretaria da Saúde de Ribeirão Preto.

“Isso só foi possível graças ao empenho da equipe, preparada para o serviço público, coesa, empenhada em oferecer o melhor atendimento para a população”, afirma Dr. Artur Martini – acrescentando que foi graças a esse trabalho que Ribeirão Preto foi premiada pelo Conselho Regional de Odontologia como a 3ª cidade com população acima de 500 mil habitantes com expressivo e melhor qualidade de atendimento no estado de São Paulo. “Isso é muito gratificante para a equipe, é uma conquista de todos”, destaca Martini.

Segundo Martini, isso se deve também aos cuidados para melhorar a dinâmica de trabalho, a contratação de empresa para manutenção periódica dos equipamentos, assim como a adoção de modelo de agenda utili-

zado na cidade de São Paulo, que permitiu reorganizar o fluxo dentro das unidades, diminuindo a fila. “São ações que beneficiam a população em geral, usuária do serviço público”, diz ele.

Para 2020, as expectativas são de melhoras significativas.

“Espero que tenhamos mais recursos humanos com a contratação de novos profissionais já aprovados em concurso vigente. Sabemos que teremos mais aporte financeiro do Ministério da Saúde. Contaremos com 10 novas cadeiras completas, além disso estaremos pleiteando mais recursos junto ao nosso secretário da Saúde Dr. Sandro Scarpelini, sempre sensível as necessidades da Divisão Odontológica, para aquisição de mais materiais permanentes”, ressalta o



chefe da Divisão Odontológica.

Quanto a APCD-Ribeirão Preto, Artur Martini, como diretor tesoureiro da Associação, salienta que os resultados das ações assertivas nos anos anteriores são notórios, os cursos rodam a todo vapor, com os participantes revelando satisfação com o aprendizado adquirido, e hoje a Regional tem uma condição econômica estável.

“Para 2020 novas ações abrindo um leque de novas perspectivas, e que o ano seja ainda melhor para todos da APCD, os associados, os parceiros, amigos e familiares” conclui Martini.

## Curso de Especialização em Harmonização Orofacial

*A profa. Bruna Queiroz, discorreu sobre “A Cosmetologia aplicada à Harmonização Orofacial”*

Aqui no Brasil e em todos os países do mundo, o desejo de ter uma face harmoniosa é o sonho de consumo da maioria das pessoas e, a cada dia mais, é possível realizá-lo. E dentro desta estrutura geral chamada pele, existe uma série de recursos para isso, um deles é Cosmetologia. Essa foi a abordagem do quarto módulo do Curso de Especialização em Harmonização Orofacial feita pela Profa. Bruna Queiroz, farmacêutica, especialista em Cosmetologia, há 22 anos atuando no mercado.

Enfocando o tema “Cosmetologia aplicada à Harmonização Orofacial,” tendo como objetivo a manutenção da pele saudável, não

entrando na parte patológica, associando aos procedimentos que cabe a Odontologia, através da cosmetologia, aumentando o conforto para o paciente, que no dia a dia, faz uso do home care, com produtos que vão auxiliar e aumentar a durabilidade dos resultados.

Destaca, serem produtos de uso tópico, com indicações individualizadas para cada paciente, levando em conta uma análise feita da hidratação, grau de envelhecimento, oleosidade, den-



ção, fio de sustentação, a própria toxina botulínica, com pele mais hidratada há melhores os resultados”, frisa ela, acrescentando que a durabilidade depende muito da parte sistêmica de cada um. “Com a cosmetologia a pele estará muito mais preparada para o próximo tratamento”, pontua ela.

O Curso de especialização é ministrado pelo prof. Dr. Levy Nunes - coordenador geral e equipe. De acordo com as professoras especialistas Nicole Bettiol e Isamara Cavalcanti da



Turma do Curso de Especialização em Harmonização Orofacial

tro da realidade natural de cada paciente.

“Com a Cosmetologia associada a harmonização é notória a potencialização dos efeitos dos procedimentos, como microagulha-

APCD-Ribeirão Preto, que fazem parte da equipe, o curso tem surpreendido com os profissionais participantes que tem revelado entusiasmo com o aprendizado.

“São profissionais interessados, atentos a todas abordagens, querendo adquirir o máximo de conhecimentos e técnicas para oferecer o que há de melhor para seus pacientes” comenta **Nicole Bettiol**.

“O curso de especialização irá até o final do ano que vem, portanto, muitos módulos ainda com enfoques interessantes, preparando o profissional para atuar como especialista em Harmonização Orofacial”, salientou **Isamara Cavalcanti**.

## EAP ainda mais ativa em 2020

A agenda e desenvolvimento dos cursos esteve dentro do programado, com um fluxo acima do esperado de profissionais buscando aperfeiçoamento e especialização. As atividades clínicas possibilitaram o atendimento de um número significativo de pacientes



nas diversas especialidades da Odontologia e assim a associação deu a sua contribuição social para a comunidade de Ribeirão Preto e região. A avaliação é de **Dra. Isamara Cavalcanti – diretora da EAP**.

“Os concluintes dos cursos satisfeitos com o aprendizado, indicando os cursos para os colegas, demonstra que atingimos os objetivos traçados, promover uma Odontologia de excelência”, frisa ela.

Segundo ela, para 2020, a EAP Dr. Raphael Baldacci deverá manter os cursos tradicionais, além de trazer novos, modulares dentro da Harmonização.

“Promoveremos alguns cursos de imersão com abordagens que interagem entre si. O propósito é fazer com que o profissional saia daqui multidisciplinar”. Conclui ela.



# titaniumfix



## SERÁ UM PRAZER TER VOCÊ EM NOSSO STAND!

### CIOSP 2020

📍 RUA: 8000, N:8156



### Olha o que preparamos pra Você:

- ✓ Lançamento de produtos
- ✓ Promoções especiais
- ✓ Palestras exclusivas
- ✓ Cirurgia guiada
- ✓ Implante estreito

### E muito mais!

☎ SAC 0800 77 37030

📍 Rua Prof Ana Isabel Barbosa, 207 - São José dos Campos/SP

🌐 [www.titaniumfix.com.br](http://www.titaniumfix.com.br)

# Valdeci Alves Ferreira

Versatilidade e profissionalismo. Há 26 anos prestando serviços para a APCD-Ribeirão Preto

Filho de mineiros, embora seja natural de Bela Vista do Paraíso – no Paraná, Valdeci Alves Ferreira herdou dos pais a mineirice, o jeito peculiar de ser. Solícito, sempre com um sorriso sereno e acolhedor, está o tempo todo disposto a ouvir e, se necessário, ajudar.

Há 26 anos atua como cobrador, hoje mais com perfil de um relações públicas, na APCD-Ribeirão Preto. Começou a prestar serviços em 1993, tendo passado por todas as gestões e, até hoje, se dá muito bem com todos os sócios fundadores, membros das diretorias e ex-presidentes José Paulo Zanetti, Maria Aparecida Kroll Morato, Pedro Bistane, Paulo Alves Oliveira Júnior, Tania Eustáquia de Mello, Maria Cristina Borsatto e Artur Martini, assim como os da atual sob a presidência de Regis Peporini.

Ao assumir, na época, Valdeci Ferreira, encontrou a associação com um número expressivo de associados, e percorrendo os consultórios resgatou muitos associados, que se tornaram assíduos e que atualmente são sócios remidos, com mais de 25 anos de vida associativa.

"Hoje não me sinto cobrador, conheço praticamente todos os cirurgiões-dentistas de Ribeirão Preto e cidades que fazem parte da Regional. Quando chego sou muito bem recebido, normalmente, o valor já está disponível e tudo flui muito bem", comenta Valdeci.

É com entusiasmo que fala da história da APCD-Ribeirão Preto. "Acompanhei todo o crescimento da Associação, a mudança para a sede na Av. do Café, 1080, a adequação do prédio, a instalação da clínica, os primeiros cursos lançados pela Escola de Aperfeiçoamento Profissional, tempos depois denominada Dr. Raphael Baldacci, em homenagem ao líder classista e político (in memoriam)", diz ele.

Os associados e membros da Comunidade Científica, associados há 31 anos, desde a fundação da Regional da APCD-RP, recordam com entusiasmo das Jornadas da APCD-RP. Particpei de todas, foram oito edições, a maioria realizada no Lona Branca, muito expressivas e grandiosas, tanto científica quanto tecnologicamente, com a participação de grandes expoentes da Odontologia nacional e internacional, sem nunca menosprezar a programação social e o credenciamento dos melhores hotéis, para receber os participantes "congressistas", como diziam devido a estrutura encontrada.

"Fiz parte da Comissão Organizadora, juntamente com os demais colaboradores da APCD-RP, de todas as Jornadas. Foram tempos áureos, com os envolvidos trabalhando com muito entusiasmo, com vontade de fazer sempre melhor a cada nova edição. E realmente, não deixava nada a desejar. O que é



**Esse natal é mágico para Valdeci e a esposa Laura, estão felizes esperando um bebe, para maio/junho de 2020.**

importante, muita gente fazendo adesão, participando, interessados e felizes em participar dos cursos!" Comenta.

Com o tempo, Valdeci Alves Ferreira, foi se envolvendo com a dinâmica da Associação, conciliou as atividades, passando a entregar o Jornal da APCD-RP. Como conhecedor de toda a dinâmica de funcionamento da APCD-RP e versátil, hoje, sempre que solicitado, colabora para o bom andamento da entidade, prestando seus serviços para a Associação. "Mais que nunca levo informações da Associação e, sinto que o associado aprecia ter esse contato, perguntam sobre as novidades, emitem opiniões, reivindicam ações e, eu quando tenho oportunidade, transmito para os gestores", diz ele.

Ao ser questionado sobre sua realização pessoal e profissional Valdeci Ferreira é enfático ao dizer: "Gosto muito do que faço, estar em movimento, conversar com as pessoas. Agradeço a todos os ex-presidentes, aos diretores, professores, associados pela acolhida. Sempre fui tratado com muito respeito e amizade. Agradeço, inclusive, a atual diretoria, ao Dr. Regis, Dr. Artur e a gerente Ângela pela excelente relação e amizade", conclui Valdeci Ferreira.

**Trajetória** – Natural de Bela Vista do Paraíso, estado do Paraná, Valdeci Alves Ferreira é um dos 11 filhos de Antônio Alves Ferreira e Ermelinda Alves Ferreira (in memoriam), mineiros nascidos e criados na "Rocinha" da vizinha São Sebastião do Paraíso – MG, que

para lá mudaram em busca de perspectiva para a família.

O sexto filho, Valdeci, juntamente com os irmãos, foi criado até os 9 anos em sítio, com muita fartura e todas as benesses do convívio com a natureza, com muitas brincadeiras típicas da vida na "roça". Ali fez o grupo escolar e mais tarde o segundo grau, na cidade, onde ficou até completar 14 anos, quando acompanhou o pai e o irmão mais velho para sítio, perto de Curitiba, onde, morando em Galpão, se estruturou, fez curso e aprendeu a criar o bicho da seda, atividade a qual passou a se dedicar. Seis meses depois, estruturados, com plantações, com o cultivo do bicho da seda, estáveis e com casa confortável, a família veio se juntar a eles.

"Era uma atividade interessante, comprávamos o filhotes, colocávamos em bancadas no Galpão, as camas com o bicho da seda e passávamos a tratá-los com folhas de amora, eles se alimentavam dia e noite, cresciam, nos cones cheios de pontas, pendurados acima fazemos o seu casulo, ao final as bolinhas de seda, que eram comercializadas para as fábricas de tecidos", explica ele. Fez isso, fazendo toda a gestão do negócio, dos 14 aos 18 anos de idade.

No inverno, aproveitando o tempo que o bicho da seda não produz, resolveu vir para Ribeirão Preto na casa do casal de tios Aristino e Maria, motivado pelo desejo de conhecer os parentes e as terras que foram do avô, em São Sebastião do Paraíso.

Aqui chegando se envolveu e acabou ajudando o tio, trabalhando na construção civil. Como gostou da cidade, acabou ficando, começou como cobrador da Transcorp, depois de vendedor na Muricy, onde ficou até o fechamento da loja, quando entrou na Mafuz, como vendedor de tecidos. Em abril de 93, buscando novas perspectivas, respondendo a um anúncio no Jornal A Cidade, se candidatou e foi contratado por Marcus, que terceirizava a cobrança da APCD-RP. Um ano depois em 94, com a mudança da sede para a Av. do Café, Dra. Cidinha o convidou a prestar serviços diretamente para a Associação, onde permaneceu até hoje 26 anos depois.

"Valeu a pena! Uma atividade mais dinâmica como gosto! Atuando aqui na APCD-RP consegui tudo que tenho, minha casa, meu carro, criei e formei a minha filha Deborah, hoje com 27 anos e engenheira. Sou muito grato. Mesmo depois de aposentar, pretendo continuar prestando serviços aqui. Agora mais que nunca, estou com a motivação renovada, pois minha esposa Lady Laura está grávida e, em junho de 2020, deveremos ter mais um integrante na família", conta ele, se revelando muito feliz. "Me sinto realizado pessoal e profissionalmente", conclui.



- 01/01**  
Paulo Alves de Oliveira Júnior  
Auro Tomio Nisiyama  
Márcia Mitsuo Sudo Enoki
- 02/01**  
Áurea Lima Souza Fahel
- 03/01**  
Murilo Rinaldi Bianchi
- 04/01**  
Nelson Ângelo Chaguri  
Ana Maria Berto Galdiano  
João Felipe Bonatto Bruniera
- 05/01**  
Umberto Demoner Ramos
- 06/01**  
Bruno Lima Malzone  
Luanda Carrijo Rosa
- 07/01**  
Maria de Fátima Jurca Motta
- 08/01**  
Ângelo Marcos Faleiro Macedo  
Marcelo Aparecido dos Santos  
Fernanda Aparecida Cristovão Ferreira  
Gabrielle Ribeiro de Freitas
- 09/01**  
Maria Laura Barco Matos Dalmaso  
Marlei Aparecida Seccani Galassi  
Rodrigo de Oliveira Andrade
- 10/01**  
José Luis Alves da Costa
- 11/01**  
Rodrigo Martins Nogueira Costa  
Larissa Moraes Silva
- 12/01**  
Amanda Rodrigues Falconi
- 13/01**  
Bruna Rosa de Oliveira  
Marcelo Soares Francischini
- 14/01**  
Carmen Sílvia Frezarim Thomazini  
Danilo Alessandro de Oliveira  
Ronaldo Armando Alves
- 15/01**  
Héilton Pimenta Júnior  
Thais de Freitas Sampaio  
Terezinha de Fátima F. Dalto  
Vitória Bombig Tosta
- 16/01**  
Guilherme Volta Gianotti
- 17/01**  
Isabela Lucursi Lambert Lucas
- 18/01**  
Danilo Santos Paschoal  
Habib Assad Nader  
Francisco Carlos dos Santos Pinto  
Larissa Daher Moreira Bazzan
- 20/01**  
Anna Gabriela Biagini  
Milena Resende Naufal  
Mariana Resende Naufal
- 21/01**  
Fábio Drude Almeida  
Fábio Henrique Pasqualin  
Jéssica Martins Santos Bernardes  
Renan Ribiero Mingorance
- 22/01**  
Rosângela Cecília Saadi Salomão Costa
- 23/01**  
Célia Aparecida Shibuya  
Walter de Paula P. Filho
- 24/01**  
Camila Lebre de Castro  
Ronaldo Andrade Figueiredo de Oliveira
- 27/01**  
Isabela Morando Fabbri
- 28/01**  
Alcir José de Oliveira Júnior  
Vanessa Roberta Vieira
- 29/01**  
Carlos Augusto Baggio Esteves  
Leticia Lara Franco  
Maria Auxiliadora Cortossi Molinari  
Marina Teodoro
- 30/01**  
André Ricardo Fernandes Anderson  
Bruna Belon de Siqueira  
Mariana Aparecida Lima de Oliveira  
Pedro José Bistane  
Vinicius K. Kumasaka
- 31/01**  
José Roberto de Freitas

## APERFEIÇOAMENTO EM DENTISTICA ESTÉTICA REABILITADORA

**Coordenador:  
Prof. André Minto  
CROSP - 40.915**

Saiba mais: 16 3630 - 0711    [www.apcdrp.com.br](http://www.apcdrp.com.br)



# Riberdental

☎ 16 3902 1400 📞 16 99164 3308



## Novidades incríveis para este novo ano.



Bráquete de Aço Kirium Roth 022 3M (Kit com 50 casos) - Abzil  
~~De: 2.738,00~~  
**Por: 1.916,60**  
(10x sem juros)



Indicador Biológico Click Test 10 Uni. - Essence Dental  
~~De: 46,50~~  
**Por: 36,90**



Mini Incubadora Gold Line Essence Dental VH  
~~De: 214,80~~  
**Por: 179,00**



Bráquete de Aço Premium Elite Mini Roth Bidimensional 018 e 022 - Orthometric  
~~De: 63,00~~  
**Por: 49,90**



Ponta Diamantada - NeoDiamond  
~~De: R\$ 12,90~~  
**R\$ 11,40**



Soldador Soldamaxx - Essence Dental VH  
~~De: R\$ 811,00~~  
**R\$ 699,00**  
(6x Sem Juros)



Câmara Escura para Revelação Gold Line (com iluminação) Essence Dental VH  
~~De: 201,80~~  
**Por: 178,00**



Fotopolimerizador LEDX-T 2400 Bivolt Sem fio - Orthometric  
~~De: 3.800,00~~  
**Por: 3.290,00**  
(6x sem juros)

Promoção válida até 31/01/2020 ou enquanto durarem os estoques

**Horário de atendimento**  
**SEGUNDA A SEXTA, das 8h às 18h**

Rua Capitão Adélmio Norberto da Silva, 735  
Alto da Boa Vista (Próximo ao RibeirãoShopping)

Parcelamento:

**Curta nossas Redes Sociais**  
**e fique por dentro das nossas Promoções**

📞 16 99164 3308 ☎ 16 3902 1400

/riberdental.odonto /riberdental\_odontologia

[www.riberdental.com.br](http://www.riberdental.com.br)

# CROPI 2020

CONGRESSO INTERNACIONAL DE ODONTOLOGIA

## #EUVOUONOCROPI

3 A 5 DE JUNHO  
RIBEIRÃO PRETO SP  
cropsi.com.br



Ronaldo Silva  
Presidente do comitê  
do CROPI



Marco Antonio Bottino  
Presidente  
do 11º CROPI



Lindalva Guitierrez  
Vice-Presidenta  
do 11º CROPI



Claudio Miyake  
Presidente de Honra



Vicente de Souza  
Pinto  
Patrono



Rafael Calixto  
Coord. Científico

# 11º CROPI

CONGRESSO DE REABILITAÇÃO ORAL, PERIODONTIA E IMPLANTODONTIA  
RIBEIRÃO PRETO | SÃO PAULO | BRASIL

Associados da APCD terão descontos especiais no CROPI, um dos maiores e mais conceituados congressos do interior. Participe! **#EUVOUONOCROPI**

Mais informações: (16) 3797 8080 (16) 99182 9903

# Implantodontia

Cada vez mais ao alcance da população

Uma realidade nos consultórios odontológicos  
Um instrumento para devolver as pessoas com perda de dentes o sorriso e a auto estima

## Curso de Aperfeiçoamento em Implantes Osseointegrados

Duração: 10 meses - 20 módulos / Carga Horária: 120 horas



### Objetivos Gerais

Capacitar os cirurgiões-dentistas a realizar procedimentos cirúrgicos, com diferentes situações clínicas, com diversas técnicas de instalação de implante. Ao final do Curso o aluno deverá saber: Indicar, contra-indicar, planejar e realizar procedimentos cirúrgicos; Adquirir conhecimentos teóricos referentes a indicação das próteses sobre implantes.

**Prof. Zélio Faeda**  
Mestrando em Implantodontia  
Especialista em Endodontia

**Dr. Rafael Silveira Faeda**  
Doutor e mestre em Periodontia  
pela UNESP de Araraquara

**Prof. Regis M. Peporini**  
Especialista em Implantodontia

e Professores Convidados



Início: Março de 2020  
Duração: 10 meses - 20 Módulos  
Carga horária: 120 horas  
(Carga horária diária: 6 horas)  
Periodicidade: Quinzenal  
Realização: Sextas-feiras  
Horário: das 8h as 14h  
Taxa de inscrição: R\$ 80,00  
Investimento: 10 parcelas de R\$ 400,00  
Público Alvo: Cirurgiões-dentistas  
Local: APCD Ribeirão Preto



Maiores Informações: Dr. Zélio Faeda (16) 3635-2936  
ou diretamente na APCD-RP - (16) 3630-0711

Com certificados  
expedidos pela  
APCD-Ribeirão Preto

## Grade de cursos da EAP para 2020

Escolha já o seu. Reserve sua vaga

Com Há quase três décadas, a APCD-Ribeirão Preto investe na educação continuada. A maioria dos Cursos com periodicidade de dez meses, com programa e cronograma a ser desenvolvido no decorrer do ano. Alguns, com carga horária maior, 18 meses, 30 e 36 meses, a periodicidade semanal, quinzenal ou mensal, a maioria deles de fevereiro a dezembro, ininterruptamente. Em todos os cursos são priorizadas as atividades clínicas.

A Escola de Aperfeiçoamento Profissional Dr. Raphael Baldacci é o coração da nossa APCD Ribeirão Preto, através dela e da educação continuada encontramos a melhor e mais efetiva forma da Regional cumprir o nosso papel, valorizando a Odontologia e ao mesmo tempo, promovendo a saúde bucal da população", destaca Dr. Regis Peoporini – presidente da APCD-Ribeirão Preto.



Atividades clínicas são priorizadas nos cursos clínicos e cirúrgicos.

Destaca ainda que "os avanços da Odontologia são diários, e compete a Associação enquanto entidade de classe, proporcionar ao associado oportunidades de reciclagem profissional. É o que temos feito ao longo de quase duas décadas e meia, através da Escola de Aperfeiçoamento Profissional Dr. Raphael Baldacci, proporcionamos ao associado a oportunidade de atualizar seus conhecimentos científicos e tecnológicos e, por consequência, contribuimos para que o profissional coloque ao alcance da população uma Odontologia de excelência".

Em 2020 a partir de fevereiro até abril tem início os cursos de atualização e especialização nas várias áreas da odontologia. Todas as informações sobre ministradores e programa no site [www.apcdrp.com.br](http://www.apcdrp.com.br). Faça já sua adesão. Informações : (16) 3630 0711.

## Formada a 16ª turma de Cirurgia Bucomaxilofacial

Desde a primeira turma o curso sofre modificações e melhoras seja na gestão, conteúdo teórico e clínica. Caso o aperfeiçoando queira repetir o curso terá a certeza que encontrará novidades. Montando 16ª turma.



Formada a 15ª turma no Curso de Cirurgia Bucomaxilofacial ministrado pelo Prof. Dr. Jorge Luiz J. Liporaci Jr e equipe. O objetivo do curso é capacitar o profissional para realizar Cirurgia Buco-Maxilo-Facial em nível ambulatorial básico e avançado. O curso teórico e cirúrgico está com turma quase lotada para 2020. Com duração de 140 horas, no decorrer de 10 meses, o curso é realizado semanalmente às segundas-feiras das 18:00-22:00 h.

"Desde a primeira turma o curso sofre modificações e melhoras seja na gestão, conteúdo teórico e clínico. Caso o aluno queira repetir o curso terá a certeza que encontrará novidades", frisa o prof. Jorge Liporaci. Programa completo em [www.jorgeliporaci-bucomaxilo.com.br](http://www.jorgeliporaci-bucomaxilo.com.br)

### Histórico de sucesso:

Editado anualmente desde 2006, com a turma de 2019, foram 15 turmas formadas no curso de Cirurgia Buco-Maxilo-Facial na Escola de Aperfeiçoamento Profissional Dr. Raphael Balacci, na APCD Ribeirão Preto. "Com essa turma mais de 350 alunos foram capacitados nestes 13

A turma de 2019 mostrou-se empenhada em aprender e assimilou o espírito de equipe e sobretudo a responsabilidade que passamos para eles sobre a assiduidade nas aulas teóricas, pontualidade, possuir todos os materiais e instrumentais para não prejudicar o paciente e facilitar o aprendizado das técnicas cirúrgicas. Foi muito produtivo o curso"

Jorge Liporaci

anos de trabalho em nossa entidade e com mais de 3000 pacientes operados", salienta o prof. Jorge Liporaci.

"A turma de 2019 mostrou-se empenhada em aprender e assimilou o espírito de equipe e sobretudo a responsabilidade que passamos para eles sobre a assiduidade nas aulas teóricas, pontualidade, possuir todos os materiais e instrumentais para não prejudicar o paciente e facilitar o aprendizado das técnicas cirúrgicas. Foi muito produtivo o curso", pontua o professor.

Destaca ainda que sempre é priorizado o forte embasamento teórico utilizando de recursos pedagógicos específicos para transformar o aluno e não

somente ensinar.

"Melhoramos seus comportamentos, atitudes e decisões clínicas para selecionarem os casos e indicarem a melhor técnica", diz ele, acrescentando que também é dada uma ênfase na parte administrativa de consultório, ensinando a compor os preços dos procedimentos, negociar e conduzir o pós cirúrgico e suas complicações, da melhor maneira possível.

"No que se refere a clínica, muitos pacientes e cirurgias diversas incrementam e sedimentam o treinamento, sempre respeitando as habilidades naturais de cada um, mas impulsionando e melhorando, cada vez mais, a sua técnica", conclui Liporaci.

## CURSOS DE APERFEIÇOAMENTO E ESPECIALIZAÇÃO

- Curso de Cirurgia. com o Dr. José Antônio Salomão e equipe
- Curso de Cirurgia Buco-Maxilo-Facial. com o Dr. Jorge Liporaci e equipe.
- Curso de Capacitação em Implantes Osseointegráveis. com o prof. Zélio Faeda e equipe
- Curso de Dentística Reabilitadora Estética com o prof. Dr. André Minto e equipe.
- Curso de Endodontia. com os profs. Brufato Ferraz e Artur Martini.
- Curso Habilitação em Periodontia.com a profa. Flávia Adelino Suaid e equipe
- Curso de Ortodontia com o prof. Borin Neto e equipe.
- Curso de Curso de Prótese sobre Implante com o prof. Ronaldo Figueiredo de Oliveira e equipe.
- Curso de Reabilitação Oral com Profs. Dr. Ronaldo Oliveira e equipe.
- O Curso de especialização em Ortodontia ministrado pelo prof. Antônio Borin Neto e equipe. No programa a intensificação de aulas laboratoriais, a abordagem da técnica do arco contínuo (STRAIGHT WIRE), incorporando o melhor de outras técnicas para tornar a mecânica ortodôntica mais dinâmica, facilitando o tratamento.

- O curso de Especialização em Implantodontia é ministrado pelos professores Dr. Jorge Liporaci, Dr. Rafael Faeda e equipe. Segundo eles, o programa foca o ensino da Implantodontia de forma pautada nas técnicas e conceitos mais abordados na atualidade, visando o desenvolvimento do aluno, com estímulo ao senso crítico.

Programa completo no site:

[www.apcdrp.com.br](http://www.apcdrp.com.br)

Informações na EAP  
(16) 3630 0711

### CURSOS DE APERFEIÇOAMENTO

#### CURSOS CLÍNICOS

##### DENTÍSTICA REABILITADORA ESTÉTICA

**Teórico, Laboratorial e Clínico**

Ministradores: Prof. Dr. André Minto e Profa. Graciela Mazzei.  
Realização: Semanalmente, às terças-feiras, das 18h30 às 21h30.  
Duração: 9 Meses/ 108 horas aula.

##### CURSO DE ENDODONTIA CLÍNICA COM ÊNFASE EM ROTATÓRIOS

**ÊNFASE EM ROTATÓRIOS**

**Teórico - clínico**

Ministradores: Prof. Dr. José Antonio Brufato Ferraz e Prof. Me. Artur Rocha Martini.  
Duração: 5 Meses. Realização: semanalmente, às quartas-feiras.  
Horário: 18 às 22h.

##### ORTODONTIA CORRETIVA FIXA

**Teórico, clínico e Laboratorial**

Ministradores: Prof. Ms. Antonio José Borin Neto, Prof. Me. Raul Antonio Pinto Neto.  
Duração: 30 meses. Realização: mensalmente, às terças e quartas-feiras. Horário : 8 às 17h.

##### PRÓTESE SOBRE IMPLANTE

**Teórico, Clínico e Laboratorial**

Ministradores :

Ministradores: Prof. Ms. Ronaldo F. de Oliveira; Prof. Esp. Regis Peoporini; Prof. Esp. Flávio Dalto; Prof. Dr. Rafael Silveira Faeda e Prof. Me. Zélio Faeda  
Duração: 10 meses. Realização: quinzenalmente, às sextas-feiras.  
Horário: 14 às 18h.

##### REABILITAÇÃO ORAL

**Teórico, Clínico e Laboratorial**

Ministradores: Prof. Ronaldo Oliveira, prof. Regis Peoporini e prof. Gustavo Nogueira.  
Duração: 10meses. Realização: quinzenalmente aos sábados, das 8h às 12 h e das 14 às 18h.

#### CURSOS CIRÚRGICOS

##### CIRURGIA BUCO-MAXILO FACIAL

**Teórico-Cirúrgico**

Ministradores: Prof. Dr. Jorge Liporaci Jr., profª Me Alice Dias Petri. Duração: 10 meses. Semanalmente, às segundas-feiras. Horário: das 18:00 às 22:00 h.

##### CIRURGIA ORAL E ANESTESIOLOGIA

**Teórico, Laboratorial e Clínico**

Ministrador: Prof. Dr. José Antonio Saadi Salomão e equipe.  
Duração: 10 meses Realização: Semanalmente, às quintas - feiras.  
Horário: 18 às 22horas.

##### IMPLANTES OSSEOINTEGRÁVEIS

**Teórico e cirúrgico**

Ministradores: Prof. Zélio Faeda ; Prof. Dr. Rafael Silveira Faeda; Prof. Paulo Nogueira Fracon; Prof. Esp. Regis M. Peoporini e Prof. Esp. Flávio Dalto  
Duração: 10 meses: Quinzenalmente, às sextas-feiras.  
Horário: 8 às 14 hs.

##### PERIODONTIA COM ÊNFASE EM REGENERAÇÃO E ESTÉTICA GENGIVAL

**Teórico e cirúrgico.**

Ministradores: Dra. Flávia Adelino Suaid e equipe.  
Duração: 10 meses. Mensal, as sextas-feiras. Horário: 8 as 18hs.

#### CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO PROFISSIONALIZANTE

**Credenciados pelo  
CONSELHO FEDERAL DE ODONTOLOGIA**

##### ESPECIALIZAÇÃO EM ENDODONTIA

MINISTRADORES: Prof. Dr. José A. Brufato Ferraz; Prof. Me. Artur Rocha Martini, Prof. Dr. Alexandre Bonini, Prof. Me. Danilo Alessandro Oliveira e Prof. Dr. Alexandre Latuf Najar.  
FREQUÊNCIA: Mensal - Quartas, Quintas e Sextas. DURAÇÃO: 24 meses.

##### ESPECIALIZAÇÃO EM HARMONIZAÇÃO OROFACIAL

Ministradores: Prof. Dr Levy Nunes e equipe; Profa Nicole Bettiol, Profa Dra. Isamara Cavalcanti.  
FREQUÊNCIA: mensal - Duração: 18 meses.

##### ESPECIALIZAÇÃO EM IMPLANTODONTIA

Ministradores: Prof. MS e Dr. Rafael F FREQUÊNCIA: Mensal. Duração : 24 meses  
Motores e Kits serão fornecidos pelo Curso.

##### ESPECIALIZAÇÃO EM ORTODONTIA

Ministradores: Prof. Ms.- Antonio José Borin Neto; Prof. Me. Raul Antonio Pinto Neto; Prof. Me. Mario Lânia de Araújo e Prof. Me. Arnô Rodrigues Ferreira Junior.  
FREQUÊNCIA: Mensal. DURAÇÃO: 36 meses

#### CURSOS DE IMERSÃO

##### TÉCNICA LIGHTING CONCEPT LN PROF. DR. LEVY NUNES

**Teórico e clínico,**

Ministrador : Prof. Levy Nunes e equipe. Duração de 12 horas/aula, das 8 às 20 horas. Programa: Bichectomia , BioModelagem do Malar e Lipo Enzimática de Papada.

##### MASTER EM TOXINA BOTULÍNICA FUNCIONAL E PREENCHIMENTOS OROMANDIBULARES

Ministrador : Prof. Levy Nunes e equipe. Duração de 36 horas.  
Realização: 3 dias, das 8 às 20 horas.

##### HABILITAÇÃO EM LASERTERAPIA ( CFO) E CAPACITAÇÃO EM BIOFOTÔNICA NA HOF

**Teórico, Clínico.**

Formato: Intensivo. Duração: 70 horas/aula. Programa: procedimentos de Laserterapia na Odontologia, com bordagens exigidas pela Normativa do Conselho Federal de Odontologia (CFO).

# Capacitação em Implantes Osseointegrados

Reservando vagas para novas turmas com início em fevereiro de 2020.

O Prof. Zélio Faeda, diretor do Departamento de Implantodontia da APCD-Ribeirão Preto, há quase 20 anos, é coordenador do Curso de Implante Osseointegrados da Escola de Aperfeiçoamento Profissional Dr. Raphael Baldacci da APCD-RP. Com ampla experiência clínica e acadêmica o professor é um dos integrantes da equipe de ministradores da qual faz parte Prof. Dr. Rafael Silveira Faeda, o Prof. Paulo Nogueira Fracon Prof. Regis M. Peporini e Prof. Flávio Dalto.



objetivo maior é passar para os participantes os princípios básicos, com foco em planejamento. Para isso fazemos junto a avaliação dos casos, a adequada indicação nos mais diversos casos clínicos e o planejamento, para que construam o conhecimento e saibam as técnicas para atuarem no dia a dia dos consultórios", salienta Dr. Rafael Faeda - ministrador.

Segundo Rafael Faeda, o importante é estudar sempre, os avanços são muitos, a atualização tem de ser constante. "Para aqueles

que querem se aprofundar o interessante é fazer um curso de especialização, cursos de especialidades complementares e afins, saber que precisa estudar sempre!"

De natureza Teórico-Cirúrgico, o curso está montando sua 20ª Turma. Com 120 horas aulas, é destinado aos clínicos gerias cirurgiões-dentistas que queiram dar o primeiro passo rumo a Implantodontia.

De acordo com o prof. Faeda "o curso busca desmistificar e simplificar a prática da implantologia capacitando os cirurgiões-dentistas a realizar procedimentos cirúrgicos, com diferentes situações clínicas, com diversas técnicas de instalação de implante". Segundo o coordenador, ao final do curso o aluno estará capacitado a indicar, contra-indicar, planejar e realizar procedimentos cirúrgicos, com conhecimentos teóricos referentes à indicação das próteses sobre implantes.

"Esse é um curso de entrada do profissional na Implantodontia, é primeiro contato com a especialidade, e nosso

Com início programado para o fevereiro de 2020, o curso quinzenal, com 20 módulos, será realizado as sexta-feiras, no horário das 8:00h as 14:00h. São ministradores: Prof. Zélio Faeda (Coordenador)mestre em Implantodontia e especialista em Endodontia. Prof. Dr. Rafael Silveira Faeda - mestre, doutor e especialista em Periodontia pela UNESP - Araraquara. Coordenador do curso de Especialização em Implante da APCD - São Carlos e professor de Pós-Graduação da UNIARA - Araraquara; e os especialistas, com anos de experiência clínica e acadêmica os profs Paulo Nogueira Fracon, Regis M. Peporini e Flávio Dalto.

### Conteúdo do programa do Curso de implantes Osseointegrados

- Princípios de Cirurgia
- Avaliação do osso Disponível
- Planejamento Protético Cirúrgico-
- Reabilitação com implantes osseointegráveis
- Classificação dos arcos parcialmente edêntulos
- Classificação dos arcos totalmente edêntulos
- Tratamento da maxila posterior
- Enxertos Ósseos
- Áreas doadoras intrabucais
- Áreas doadoras extrabucais
- Sinus Lifting
- Biomateriais
- Princípios de Biosegurança
- Avaliação e Planejamento Radiográfico
- Implantes Unitários
- Carga imediata
- Acidentes e complicações em Implantodontia
- Apresentação dos sistemas de implantes
- Hands On-Implantes (treinamento em modelo)
- Hands On - Enxertos (treinamento em modelo)

## Professores da EAP: especialistas, mestres e doutores e experiência clínica



Regis Peporini



Ronaldo Oliveira



Flávio Dalto



Zélio Faeda



Rafael Faeda



Jorge Liporaci



Artur Martini



Brufato Ferraz



Alexandre Bonini



Levy Nunes



Nicole Bettiol



Isamara Cavalcanti



Maurício Provinciatti



Danilo Oliveira



Borin Neto



Raul Antonio Pinto



Arnô Rodrigues



Mario Araujo



Alice Dias Petri



Alexandre Latuf Najar



Gustavo Nogueira



José Ant° Salomão



André Minto



Graciela Mazzei



Rosane Lizarelli



Flávia Suaid

# Placa oclusal para bruxismo confeccionada em fluxo digital - relato de caso

**Autores: Almeida, M.G.\*; Hotta, H.T.\*\*; Matsumoto, W.\*\*; Freitas, S.L.A.\*\*\*; Jardim, P.M.T.\*\*\*\*; Facioli Jr., D.F.\*\*\*\*\*; Bataglion, C\*.**

\*Departamento de Odontologia Restauradora, FORP/USP. \*\*Departamento de Materiais Dentários, FORP/USP. \*\*\*Faculdade São Leopoldo Mandic – Unidade Brasília.

\*\*\*\*Radiologia Odontológica Jardim – Ribeirão Preto/SP. \*\*\*\*\*Facioli Odontologia/Prótese Odontológica – Ribeirão Preto/SP. (A ambas agradecimentos pelos serviços)

Correspondência: Ms. Marina Godoy Almeida. Email: marinacina@usp.br Fone: (16) 3315 4087.

## Resumo

O objetivo do trabalho foi confeccionar uma placa oclusal estabilizadora através de fluxo totalmente digital para indivíduo com bruxismo do sono e avaliar o processo quanto ao tempo gasto para obtenção da placa, à precisão na instalação na arcada, à quantidade de ajustes oclusais e conforto do paciente. Um indivíduo do gênero masculino, 35 anos, com dentição natural completa, desgastes oclusais e incisais, e, história de bruxismo do sono procurou atendimento com queixas de dores musculares/articulares e desgastes dentais. O tratamento proposto foi uma placa oclusal estabilizadora para a arcada superior. Modelos digitais de ambas as arcadas e do relacionamento cêntrico com Jig de Lucia foram obtidos por meio de scanner intraoral (CS3600 – Carestream Dental). Os modelos articulados, o desenho e a fabricação da placa foram realizados utilizando o software 3Shape Dental System e impressora 3D MiiCraft 125. Ajustes oclusais foram realizados nas posições cêntricas e excêntricas da

## Relato de Caso

Neste relato de caso, um paciente do gênero masculino, 35 anos, foi avaliado quanto às condições musculares, articulares e dentais. O diagnóstico foi de disfunção muscular já que o paciente apresentava tensão e dores musculares, mas, sem sinais ou sintomas de disfunção na articulação temporomandibular. Desgastes dentais generalizados foram observados, sugerindo a presença do hábito de apertamento e rangimento dos dentes, durante o sono.

O planejamento inicial do tratamento foi terapia com placa oclusal, pelo método digital, para promover proteção aos músculos e aos dentes, reprogramação neuromuscular e estabilização da mandíbula no eixo de rotação dos côndilos (relação cêntrica).

O paciente foi encaminhado para o centro de radiologia (Radiologia Odontológica Jardim) onde um técnico habilitado captou as imagens digitalizadas das arcadas superior e inferior (scanner intraoral CS3600 – Carestream Dental). (Figuras 1 e 2).

imagens digitalizadas das arcadas foi em média de 15 minutos. Para a adaptação na arcada e ajustes oclusais iniciais levou-se em torno de 20 minutos.

Orientações de uso e de higienização da placa foram repassadas ao paciente.

Ajustes oclusais foram realizados, semanalmente, até a estabilização dos contatos oclusais e remissão dos sintomas.

## Discussão

Indivíduos com DTM, geralmente, apresentam dor e disfunção muscular e/ou articular, e a confecção da placa convencional pode exigir procedimentos desconfortáveis como seleção e individualização de moldadeiras, moldagens das arcadas superior e inferior, registro do arco facial, instalação e ajustes da placa que podem potencializar os sintomas inicialmente apresentados, agravando os sinais e sintomas. Essa observação é corroborada por pesquisadores (Bernsten et al., 2018) que compararam clinicamente a placa convencional e a placa por impressão digital

sistência mecânica das placas convencional e por impressão digital e seus resultados mostraram ser a última mais resistente e mais durável que a convencional (Al-Dwairi et al., 2018). No entanto, devem ser observadas as informações técnicas sobre as resinas para impressão 3D. A resina Cosmos Splint, utilizada neste trabalho, de acordo com o fabricante, tem resistência à flexão de 76 MPa, Módulo de elasticidade de 1650 MPa e dureza Shore D > 60.

## Conclusão

As placas confeccionadas no sistema CAD/CAM são uma ótima alternativa para pacientes sensíveis à moldagem convencional;

O tempo clínico para ajuste e adaptação são diminuídos;

Devido aos trabalhos que relatam maior resistência das placas impressas, pode ser uma excelente opção para bruxismo severo e pacientes não colaborativos;

O alto custo ainda é um fator limitante.

## CASO CLÍNICO



Figura 1 – Escaneamento das arcadas



Figura 2 – Escaneamento das arcadas



Figura 3 – Aspecto final do escaneamento



Figura 4 – Relacionamento intermaxilar fornecido pelo Jig de Lucia



Figura 5 e 6 – Placa assentada no modelo impresso



Figura 7 - Placa instalada no paciente



Figura 8 - Contatos obtidos no primeiro ajuste

mandíbula. Os resultados mostraram que na técnica de confecção digitalizada da placa oclusal há redução no número de procedimentos clínicos e laboratoriais, economia de materiais de consumo, simplificação e otimização dos trabalhos clínicos e laboratoriais. Por ser uma técnica precisa, o tempo gasto com instalação e ajustes também é reduzido.

## Introdução

As placas oclusais têm sido extensivamente utilizadas no tratamento da Disfunção Temporomandibular (DTM) (List, Axelsson, 2010; Huettig et al., 2017, Berntsen et al., 2018) e na prevenção dos efeitos do bruxismo no sistema estomatognático (Prpic et al., 2019). Geralmente, os indivíduos acometidos pela DTM apresentam dores musculares/articulares, restrição dos movimentos mandibulares, ruídos e dores nas articulações temporomandibulares (ATMs) e, as placas oclusais podem agir sobre esses sinais e sintomas e, com a vantagem de ser um tratamento não invasivo e com baixo risco de efeitos colaterais (Berntsen et al., 2018).

Na literatura podemos encontrar vários tipos de placas oclusais com diferencial quanto à forma, ao material, ao mecanismo de ação e às técnicas de confecção.

Atualmente, as placas oclusais podem ser fabricadas pelo uso de fluxo digital, aplicando o sistema CAD/CAM (Buduru et al., 2018) com vantagens em aspectos relacionados ao paciente, ao profissional que o trata e ao técnico de laboratório.

O objetivo deste trabalho foi demonstrar a confecção de uma placa oclusal estabilizadora pelo sistema CAD/CAM para indivíduo com bruxismo do sono e avaliar o processo quanto ao tempo gasto para obtenção da placa, à precisão na instalação na arcada, à quantidade de ajustes oclusais e conforto do paciente.

O registro da mandíbula em relação cêntrica e o espaçamento interoclusal determinante da espessura da placa foram definidos pelo uso do Jig de Lucia (Lucia, 1964). Com o dispositivo em posição, o técnico obteve o registro intermaxilar digital. (Figura 4). Essas imagens foram enviadas ao Laboratório de Prótese Odontológica Facioli.

O design da placa oclusal foi feito usando o software 3Shape Dental System, em um articulador virtual. As áreas retentivas foram suavizadas e a trajetória de inserção e os limites da placa foram definidos. Os contatos oclusais foram checados em relação cêntrica e nos movimentos mandibulares excêntricos de protrusão e de lateralidade, observando-se as corretas guias desses movimentos: guia anterior e guia canino, respectivamente. Para a impressão da placa oclusal foi utilizada a resina Cosmos Splint (Yllor Biomateriais SA, Pelotas, RS) e a impressora 3D MiiCraft 125.

A resina Cosmos Splint é uma resina biocompatível que pode ser utilizada em impressoras que operam em comprimento de onda entre 250nm e 410nm. Após o processo de impressão, a placa oclusal foi imersa em álcool etílico, por 10 minutos. Após secagem, a placa foi colocada em câmara UV de 72W, por 10 minutos, para realizar a pós cura, de acordo com as orientações do fabricante.

Após a impressão da placa oclusal, a mesma foi assentada sobre o modelo impresso para verificar possíveis discrepâncias e para o polimento final.

A placa oclusal foi instalada na arcada superior do paciente não tendo sido necessários ajustes internos na placa. Ajustes oclusais, nas posições cêntricas e excêntricas da mandíbula foram realizados, porém, em pequena quantidade e número.

O tempo despendido para a obtenção das

e verificaram que os indivíduos preferiam o escaneamento intraoral digital às moldagens convencionais com alginato.

No presente caso, foram verificadas vantagens desta técnica quanto ao tempo de trabalho, precisão no assentamento da placa e facilidade no ajuste oclusal, corroborando os resultados encontrados por outros autores (Buduru et al., 2018). Portanto, considerando o fator tempo e precisão, é uma técnica bem rápida e precisa quando comparada à técnica de confecção convencional de uma placa oclusal prensada em resina acrílica termopolimerizável.

Na placa confeccionada em resina acrílica termopolimerizável, além do tempo e desconforto serem maiores, pode ocorrer formação de poros, grande quantidade de monômero residual e contração durante o processo de polimerização que podem influenciar a qualidade estrutural da placa (Bernsten et al., 2018) comprometendo a adaptação aos dentes, os ajustes oclusais, o conforto e a estética do paciente. Já na placa digital, a adaptação aos dentes é mais precisa sendo esse um fator importante a ser considerado porque a torna mais confortável ao paciente (Al-Dwairi et al., 2018) e minimiza a sensibilidade dolorosa dos dentes, na fase de adaptação ao uso.

Uma desvantagem desta tecnologia digital a ser considerada é o custo de aquisição dos escâners intraorais, das impressoras 3D e o investimento também em conhecimento e manuseio desses equipamentos pelo cirurgião-dentista (Vazquez et al., 1999), porém, a procura por tratamentos inovadores é uma tendência e conseqüentemente, a relação custo/benefício se tornará satisfatória, com o tempo.

É importante ressaltar que pesquisadores, em estudo comparativo, testaram a re-

## Referências

- LIST, Thomas; AXELSSON, Susanna. Management of TMD: evidence from systematic reviews and meta analyses. *Journal of oral rehabilitation*, v. 37, n. 6, p. 430-451, 2010.
- HUETTIG, Fabian et al. Polishability and wear resistance of splint material for oral appliances produced with conventional, subtractive, and additive manufacturing. *Journal of the mechanical behavior of biomedical materials*, v. 75, p. 175-179, 2017.
- BERNTSEN, Christian et al. Clinical comparison of conventional and additive manufactured stabilization splints. *Acta biomaterialia odontologica Scandinavica*, v. 4, n. 1, p. 81-89, 2018.
- PRPIC, Vladimir et al. A study of the flexural strength and surface hardness of different materials and technologies for occlusal device fabrication. *The Journal of prosthetic dentistry*, v. 121, n. 6, p. 955-959, 2019.
- BUDURU, Smaranda et al. CAD-CAM Occlusal Splints: Milling and Printing Methods. *REVISTA DE CHIMIE*, v. 69, n. 12, p. 3461-3463, 2018.
- LUCIA, Victor O. A technique for recording centric relation. *The Journal of Prosthetic Dentistry*, v. 14, n. 3, p. 492-505, 1964.
- AL DWAIRI, Ziad N. et al. A Comparison of the Flexural and Impact Strengths and Flexural Modulus of CAD/CAM and Conventional Heat Cured Polymethyl Methacrylate (PMMA). *Journal of Prosthodontics*, 2018.
- SAONA-VAZQUEZ, Carlos; NAVAZO, Isabel; BRUNET, Pere. The visibility octree: a data structure for 3D navigation. *Computers & Graphics*, v. 23, n. 5, p. 635-643, 1999.

# INDICA ESPECIALISTA

A maior vitrine da Odontologia regional. *Seja indicado.* (16) (16) 99135.9540

**A maior vitrine da Odontologia regional**

**Indica. Seja indicado.**

Eis alguns especialistas nesta vitrine

Para anunciar:

16 **99135 9540**

## PERIODONTIA

Prof. Dr.

*José Paulo Ribas*

CROSP: 9.499

*Tratamento das doenças gengivais e plástica Periodontal*

**(16) 3610 0100**

Rua Visconde Inhaúma, 490, 4º andar - Conj. 401 - Centro - Ribeirão Preto - SP



**Dr. Sergio Polloni**

- *Tratamento Periodontal Estético*
- *Implantes Ósseointegrados*

Recuperação de rebordos de ossos visando implantes e estética.

**(16) 3911 5848**

Rua José Leal, 366 – Ribeirão Preto – SP



**Dr. Artur Rocha Martini** CRO 43 329  
**Cátia Janjácómo Martini** CRO 88 615

**Clínica Geral - Endodontia**

Rua Rui Barbosa, 1296- Centro - Rib Preto-SP  
Fone (16) 3628 6330

**Dra Édme de Mello Oliveira**  
Cros 21670

**Clínica Geral e Estética**  
**Odontogeriatría em Domicílio**

**(16) 3612 3494 / 3632 7512**

Cel : (16) 99718 8081

Rua Frei Caneca, 348 - Campos Elíseos  
Ribeirão Preto - SP



**Dr. Hermano Borges Magalhães**  
ENDODONTISTA CROSP 31199

Rua Visconde de Inhaúma, 580 - Sala 212  
Ed. Center Plaza - Centro - Ribeirão Preto-SP

**(16) 3612.7159 - 99103.8212**  
endo.magalhaes@outlook.com

**Prof. Dr. Ricardo Violante de Souza**  
CROSP 69065

Especialista em Implantes - UNIARARAS  
Mestre em Odontologia UNIARARAS  
Doutor em Clínica Cirúrgica - FMRP/USP  
Curso de Implantodontia - CERO, MG, RJ, SP

**IMPLANTODONTIA - ENXERTIA DE TÍCIDO ÓSSEO**

**(16) 99626 2028**

Rua Mal. Deodoro, 396 - Centro - Ribeirão Preto

**CLÍNICA DE DOR**  
**DISFUNÇÃO**  
**OCLUSÃO - ATM**



**Lúcio Celso Gusuen**  
CRO 1669  
Prof. da Fac. Odonto USP.

**(16) 3625 5800**

Rua Mal. Deodoto, 1492 - Ribeirão Preto – SP



*Dra. Miriam Baldin*  
CROSP 40.975

**Rua Dr. João Palma Guião, 715**  
**Alto da Boa Vista**

Fone 16 **3635 6320**

**Aluga-se sala para Dentista**

Alugo excelente sala térrea para dentista com armários, ar- condicionado, e sala de esterilização e baixo condomínio na Av.Sen.César Vergueiro 540, Jardim São Luiz

**Tratar com Dr. Max Bastos**  
**(16) 99722 8477**

*Dr. Moarcus A. Sampaio*  
Periodontista



**Excelência em Periodontia**

*Tratamento Preventivo, Curativo e Estético. Controle e manutenção*

**(16) 3610 9577**

Estacionamento conveniado no local: Itamaraty

Rua Visconde de Inhaúma, 468 – Conj. 156  
Centro - Ribeirão Preto - SP



**Emanuel Soares de Souza**  
CRO 134 793

Especialista e mestre em Endodontia.  
Laser em Odontologia. Microscopia operatória. Radiologia Digital.

**Rua Conde Afonso Celso, 1809**  
**Jardim América**

Fone 16 **99797 9017**  
Email: endoclinica@gmail.com

**Vendo Raio X**

Vendo raiox marca Funk, de pé com rodas e disparo no botão. Em ótimo estado funcionando perfeitamente.

**R\$800,00**

**Interessados entrar em contato**  
**(16) 3620-3500**  
ou (16) 99175-8818

**CONJUNTO COMERCIAL PARA LOCAÇÃO (307 e 704)**

Dois Conjunto 307 e 704, locação individual, Edifício Center Plaza, Praça da Catedral com recepção, 3 salas sendo 1 com wc, cozinha, wc privativo, 1 vaga de garagem. Portaria 24hs, estacionamento avulso.

Aluguel do 1º mês com desconto de 50%

**R\$ 650,00**

**Aceita proposta**  
**Tratar com Garcia Imóveis**  
**(16) 3977-9200**

**Alugo sala comercial**

Espaço de 3,0 m x 4 m, vazia, com infra-estrutura para montagem de consultório odontológico. Instalação p/ ar condicionado de gaveta, compressor, sala de espera e wifi.

Alugo para Ortodontista, Implantodontista, cirurgião-buco-maxilo-facial, protesista ou p/ profissional de outra área da saúde. Excelente localização, na rua Arnaldo Vitaliano, no Jardim Palma Travassos - Ribeirão Preto-SP.

**Mais informações com Dra Eloisa**  
**(16) 99244 1686**



# APCD Ribeirão Preto: registrando os fatos e os encontros ! O ano de 2019 foi assim, com muita interação!

Foram muitas reuniões, encontros, confraternizações, cursos, coffee breaks. Muita interação, troca de conhecimentos, com os mestres compartilhando conhecimentos e técnicas, estimulando o crescimento de todos. Muitos registros de momentos que passam para a história da APCD-Ribeirão Preto e dos profissionais, que vivenciaram tudo isso e levam para suas vidas o aprendizado e as experiências; e que em

2020 juntos possam aprender e conquistar muito mais.

Que a fé se renove nos seus corações no ano novo ! Que seja um ano abençoado e feliz para todos: associados, parceiros, funcionários, amigos, enfim, para toda a **família APCD** e para aqueles que lhes são caros. Que em 2020 haja fartura de SAÚDE, PAZ E PROSPERIDADE!



Profs de Endodontia e Harmonização orofacial com a turma de Endodontia



Dr. Regis Peporini e Dr. Artur Martini no CLOSP 2019



Entrega de certificados a concluintes do Curso de Laserterapia.



Conselheiros em Reunião do Core em Jaú



Conselheiros em Reunião do 4a e 5a Macros em Ribeirão Preto



Professores e novos especialistas em Ortodontia



Festa Junina da APCD-RP.



Professores e a turma de especialização em HOF



Dia Dia do Dentista: muitos brêndes para os integrantes da classe



Comissão organizadora da Festa Junina da APCD-RP.

# Muita produtividade, troca de experiências e de energia nas atividades clínicas na Escola de Aperfeiçoamento Profissional da APCD-Ribeirão Preto



Professores a postos para mais uma sexta-feira com os tradicionais Curso de Aperfeiçoamento em Implantes Osseointegrados e Próteses sobre implante.



Professores Artur Martini e Brufato Ferraz e a turma do Curso de Aperfeiçoamento em Endodontia reunida para mais uma quarta-feira na clínica



Semana do Curso de intensivo de Capacitação em Laserterapia com a Professora Rosane Lizarelli: turmas de profissionais entusiasmados com novos aprendizados.



Equipes sempre unidas, trocando informações e energias em momentos de confraternização nos intervalos dos cursos, nos coffee breaks.



Muitos atendimentos, com os aperfeiçoandos resolvendo os casos, sob a supervisão dos professores e monitores. Turma de Harmonização em mais um dia de clínica.

# Reciclagem de conhecimento e tecnologia no 3º Blue Week Interdental

O prof. Dr. Fernando Hayasy falou sobre "Implante Unitite e Nano Superfície" e o prof. Dr. Carlos Francci sobre "Odontologia Estética: Arte e Ciência juntas"

Nos dois últimos dias, no 3º Blue Week Interdental, no dia 11/11, sob o patrocínio da SIN, o professor Fernando Hayashi, discorreu sobre o tema "Implante Unitite e Nano Superfície" e no dia 12/11, sob o patrocínio da SDI, o prof. Dr. Carlos Francci, abordou o tema "Odontologia Estética: Arte e Ciência juntas". A iniciativa da Interdental e indústrias parceiras visam brindar os profissionais de Odontologia interessados nos avanços da Odontologia. O 3º Blue Week Interdental durante sete dias sediou cursos com renomados professores pesquisadores.

Segundo o **prof. Dr. Fernando Hayasy**— mestre e doutor em Periodontia, prof. Titular de Implantodontia da UNIP - São Paulo, o Unitite – implante da SIN, foi lançado no mercado depois de anos de pesquisas desenvolvidas em cooperação entre o Brasil e Suécia. "O unitite é o que há de mais avançado em termos de reparação óssea, com tecnologias que proporciona, com segurança,



Prof. Dr. Fernando Hayasy



Curso sobre Odontologia Estética com o prof. Dr. Carlos Francci

a, a osseointegração em 28 dias', diz ele, citando que para isso possui tecnologias como a nanotecnologia e câmara de formação óssea, ambas possibilitando a rápida formação óssea. O prof. Hayasy adiantou que, existem pesquisas sendo desenvolvidas em centros universitários investigando os benefícios do uso do UNITITE em pacientes sistêmicos, como em diabéticos, e os resultados tem demonstrado a sua melhor eficácia nestes casos, entretanto, ainda não foram publicados.

**Odontologia Estética: Arte e Ciência juntas.** Esse foi o tema abordado pelo professor **Carlos Francci**, mestre e doutor em materiais dentários, prof. Do Departamento de Biologia Oral da USP, diretor científico da Sociedade Brasileira de Odontologia Digital.

Num primeiro enfoque o destaque foi para o clareamento, tendo como ponto principal e eficiência e a sensibilidade. "Se o paciente tem sensibilidade, como diminuir os riscos e os mecanismos de ação

para isso no dia a dia clínico".

Depois numa outra abordagem, falou sobre as restaurações estéticas, as resinas compostas, os recursos atuais em cores, da dentina e do esmalte, a forma anatômica e a translucidez.

"Alertamos para a importância de saber como selecionar uma resina composta hoje, dentro dos parâmetros de cor, no dia a dia clínico, para oferecer aos pacientes restaurações mais estéticas e duráveis", frisou, acrescentando que como pesquisador tem optado por produtos de comprovada qualidade, como é o caso da SDI.

O prof. Carlos Francci ressaltou ainda ser fundamental estar consciente que "a odontologia é uma profissão psicomotora, exige treinamento para ser um bom profissional"

Quanto a Odontologia Digital, enfatizou que para os que querem inserir no consultório é preciso aprimoramento, sendo necessário saber que existem diferentes portas do Sistema Digital, definir quais etapas vai eliminar, qual o custo para isso, levando em conta a produ-

tividade desejada e se vai fazer a diferença ou não.

"Existem muitos profissionais iludidos que é só apertar um botão e sai a peça pronta, e não é essa a realidade. Muitos colegas que incorporaram a Odontologia Digital na sua clínica, hoje são escravos dos consultórios, executando as várias etapas do processo. Para isso não ocorrer, melhor mandar para o Laboratório", frisa ele.

Destaca, entretanto, que, na Ortodontia, os alinhadores é um caminho sem volta, como é o caso da cirurgia guiada. "A Odontologia Digital veio para ficar, mas é necessário muito aprendizado, saber onde entra e se vai facilitar a sua vida"



No espaço da SIN: Cláudia Rodrigues e Lene Prado.



No espaço da SDI: Rodrigo Lima, Dr. Carlos Francci e Moacir Lacerda.

## Quatro maneiras de prestar atendimento acessível a pessoas com deficiência

Além das rampas e elevadores nos consultórios, pisos táteis e conhecimento em LIBRAS também são importantes para o atendimento a PCD

- As consultas regulares a(o) cirurgião(o)-dentista são fundamentais para a saúde sistêmica. Segundo a cirurgião-dentista Adriana Gledys Zink, presidente da Câmara Técnica de Odontologia para Pacientes com Necessidades Especiais do Conselho Regional de Odontologia de São Paulo (CROSP) o que mais afasta Pessoas Com Deficiência (PCD) de consultórios odontológicos é a falta de acessibilidade.

Pensando nisso, o Conselho separou algumas sugestões para tornar o atendimento a PCDs mais confortável e eficiente.

1 - Acesso ao consultório e salas de atendimento

No aspecto arquitetônico e mobiliário, garantir um percurso acessível à via pública e rampas ou elevadores para acesso a pavimentos mais altos é de extrema importância. Fazer com que uma das salas de atendimento esteja em uma rota de fácil acesso e garantir que alguns dos banheiros sejam destinados a pessoas com deficiência também são adaptações necessárias.

2 - Equipamentos adaptados

Dentro das salas, os equipamentos precisam ser adaptados para acolher o

paciente independente de sua condição motora. Portas mais largas, balcões mais baixos e cadeiras reclináveis são algumas das alternativas que o proprietário de uma clínica odontológica pode pensar para atender melhor pacientes cadeirantes ou com dificuldades de locomoção, por exemplo.

3 - Identificação

Para deficientes visuais, a dica é instalar sinalização tátil em pisos e paredes, assim como sinais de braille nas portas para identificar os consultórios e banheiros.

Adriana lembra que para o atendimento de pacientes dentro do Transtorno do Espectro Autista (TEA) seria necessário materiais estruturados como facilitadores na comunicação, como imagens e guias ilustrados sobre higiene bucal, tratamentos, entre outros.

4 - Comunicação essencial para um atendimento acessível

Fora as adaptações físicas, para a total acessibilidade do consultório o atendimento também deve estar preparado para suprir todas as necessidades dos pacientes.

Para atender deficientes auditivos, por exemplo, é importante o conheci-



mento de pelo menos o básico em LIBRAS (Língua Brasileira de Sinais) para que a comunicação seja efetiva.

Usar viseiras transparentes e falar pausadamente e de frente para o paciente também são ações para atender bem deficientes auditivos, assim o paciente consegue realizar a leitura labial.

No caso de deficientes visuais, a comunicação verbal deve ser especialmente clara já que imagens não podem ser usadas para auxiliar na compreensão de diagnósticos e tratamentos.

### Dia Internacional do Deficiente Físico

O último Censo, realizado pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) em 2010, indica que 23,9% da população brasileira apresenta algum tipo de deficiência física, mental, intelectual ou limitação funcional. Em números absolutos, essa porcentagem representava, à época do levantamento, 45,6 milhões de habitantes.

No dia 3 de dezembro é comemorado o Dia Internacional do Deficiente Físico, instituído pela Organização das Nações Unidas (ONU), em 1992, com o objetivo de sensibilizar a comunidade para os desafios enfrentados por pessoas com deficiência física.

**Sobre o CROSP**— O Conselho Regional de Odontologia de São Paulo (CROSP) é uma autarquia federal dotada de personalidade jurídica e de direito público com a finalidade de fiscalizar e supervisionar a ética profissional em todo o Estado de São Paulo, cabendo-lhe zelar pelo perfeito desempenho ético da Odontologia e pelo prestígio e bom conceito da profissão e dos que a exercem legalmente. Hoje, o CROSP conta com mais de 145 mil profissionais inscritos.

# Ômega GTx

Motor para Implantes e Cirurgias



Desde 1996

## A confiança que o implantodontista necessita

- Torque ajustável de até 55 Ncm (com contra ângulo 20:1);

Memória com 20 programações, de acordo com o protocolo a ser utilizado;

- Indicado para procedimento cirúrgicos de implantodontia para perfuração e inserção dos implantes, cirurgia buco-maxilofacial, dentre outras;

- Bomba peristáltica inteligente com seleção de 5 a 100% no fluxo de irrigação;

- Reversão de rotação manual ou através de pedal;

- Controle progressivo de velocidade através de pedal sendo mais preciso e seguro para o cirurgião e paciente;

Conte sempre com a **DENTSCLER** na busca pela inovação em produtos de qualidade para o seu consultório.

### Peças de Mão



Micro Serras

Contra Ângulo

Canetas Cirúrgicas

Torquímetro

Indústria Brasileira

[www.dentscler.com.br](http://www.dentscler.com.br)



@dentscler



dentscler\_



dentscler

+55 16 3456 8110  
3456 8111

comercial@dentscler.com.br

# VITRINE Odonto

Fale com o Técnico ou Consultor de Vendas.



Soluções práticas e econômicas em Proteção Radiológicas



- Levantamento Radiométrico
- Testes de Controle de qualidade
- Upgrade Comando de Raio X
- Comercio de "Raio X reconicionado
- Assessoria em Física Médica
- Manutenção em Raio X Odontológico

[www.msmedical.com.br](http://www.msmedical.com.br)

Rua José Peri, 475 - Nova Ribeirania  
Ribeirão Preto - SP.

**Físico responsável:**

Sergio Luiz Rocha  
ABFM- RD001

**Fone/ Fax**

(16) 3627 2636  
(16) 3441 7265

contato@ms  
medical.com.br

(16) 98219 7075

(16) 98123 9854



**Especialidade**

- Implantes • Metalocerâmica
- Metal Free
- Estética em Geral

[labpessica@hotmail.com](mailto:labpessica@hotmail.com)

**Técnico em Prótese Dentária**

P/ Ribeirão Preto e região

**Márcio Pessica**  
CRO TPD 8058

(16) 3610 8969

Rua Claro Rosa, 65  
Campos Elíseos.  
Ribeirão Preto - SP.



Instrumentais cirúrgicos, brocas, componentes protéticos e biomateriais

[www.harteinstrumentos.com.br](http://www.harteinstrumentos.com.br)

Rua Abilio Sampaio, 56 - Vila Virginia

**Consultor de vendas**

P/ Ribeirão Preto e região

**Zé Roberto**

(16) 3013-5646  
(16) 99634 1815

Atendimento  
das 08:30 às 12:00  
e 14:00 às 18:00.



**ASSISTÊNCIA AUTORIZADA**



Universal Odonto  
R: Mem de Sá, 426 Campos Elísios  
Ribeirão Preto / SP 16 3626-1849

**Consultores de vendas e assistência Técnica**

P/ Ribeirão Preto e região

**Genivaldo**

(16) 98244 3500  
whatsapp

**Maristela**

(16) 98244 3534  
whatsapp

Email: comercial@  
universalodonto.com.br  
[www.universalodonto.com.br](http://www.universalodonto.com.br)



Assistência Técnica Multimarcas nos segmentos



- Pontas
- Periféricos
- Implantes
- Autoclaves
- Equipamentos protéticos e cirúrgicos
- Visita técnica

Revenda/Assistência



Aceitamos cartões de crédito



**Consultor de vendas e assistência técnica**

P/ Ribeirão Preto e região

**Rafael Rosato**

(16) 3441 1026  
(16) 30191934  
 (16) 99171 6315

Rua Paraná, 359 -  
Ipiranga  
Ribeirão Preto-SP

[auxiliumodonto@hotmail.com](mailto:auxiliumodonto@hotmail.com)  
[www.auxiliumodonto.com.br](http://www.auxiliumodonto.com.br)



Obtenha o máximo resultado estético, que o IPS e.max pode oferecer a você!



- e.max • Zircônia
- Laminados • Inlays/Onlays
- Metal-Cerâmica
- Implantes • Cerômero
- PPR Especializada
- Attachments
- Prótese Total
- Sistema Deflex



Tel/Fax: (16) 3610-7640  
(16) 3236 7640

Ribeirão Preto/SP  
[protecnicap@protecnicap.com.br](mailto:protecnicap@protecnicap.com.br)

# VITRINE Odonto

Fale com o Técnico ou Consultor de Vendas.

## Multi Parts



Materiais diversos para Odontologia.  
Empresa Autorizada:

**GNATUS**  
Evoluir com confiança

**DABI ATLANTE**  
A inovação vem daqui.

Pabx: (16) 2132-4000  
contato@empresaluso.com.br  
www.empresaluso.com.br

 **(16) 98163-6956**  
WhatsApp

## HAYDÉE

Móveis Odontológicos

A qualidade HAYDEE faz a diferença em todos os projetos personalizados, funcionais, ergonomia e beleza. Praticidade e economia.

TRADIÇÃO DE QUALIDADE EM MÓVEIS ODONTOLÓGICOS



SORRIR SÓ FAZ BEM!

Parabéns aos profissionais que tornam os sorrisos mais belos! Feliz Dia do Dentista !

Haydee Ribeirão Preto  
Rua Cavalheiro Torquato  
Rizzi, 1260 - Jardim Iraja  
fone (16) 3621 3244

Reinaldo Oliveira  
(16) 99961 2470   
reinaldo@haydee.com.br



Confeccionamos  
Estofados  
Todas as marcas  
à base troca.  
Atacado e varejo

Estofamentos  
em Couro.



Estofados odontológicos  
em Poliuretano expandido,  
revestido em PVCron  
Laminado sem costuras.



Tel/fax: (16) **3626 2582**

Rua Santos nº 201  
CEP 14075-060 - Ribeirão Preto - SP  
vendas@stylustapecaria.com.br  
www.stylustapecaria.com.br

**Luciane**  
16 99176 3858

**DForce 1000** ENDO  
motor para endodontia touch screen

INDICADO PARA  
SISTEMAS ROTATÓRIOS  
& RECÍPROCANTES

ÚNICO MOTOR QUE PERMITE AJUSTAR  
OS ÂNGULOS NO MODO  
RECÍPROCANTE & OSCILATÓRIO



Entre em contato!  
Representante de Vendas:  
Pedro Tadeu Sabbatelau

 16 9 9132.3150  
 16 9 8812.3992  
 pedrodentflex@gmail.com

Conheça toda linha de equipamentos  
através de nossas redes sociais

 @dentflex  
 @dentflexofficial  
 dentflex.com.br

**Dentflex**

38° CIO SP 29 JAN a 01 FEV 2020

EXPO CENTER NORTE SÃO PAULO/BRAZIL

**AQUI TEM WOSON**

AISLE 7000 - BOOTH 7128/7129

## TANCY TOUCH

- CICLOS RÁPIDOS E ULTRARRÁPIDOS QUE VARIAM DE 8" A 45".
- CÂMARA TIPO GAVETA COM CAPACIDADE PARA ATÉ 12 PEÇAS-DE-MÃO.
- POSSUI CICLOS DE CLASSE B, N E S, CONFORME NECESSIDADE.
- DISPLAY TOUCHSCREEN 4.3", DE OPERAÇÃO INTUITIVA.
- PROGRAMAS ESPECIAIS PARA HIV, HBV E PRÍON.
- PROGRAMAS DE TESTES BOWIE & DICK, HELIX E VÁCUO.
- CONEXÃO USB OU TERMO IMPRESSORA EXTERNA PARA EMISSÃO DE RELATÓRIOS.



## CONSULTÓRIO WOVO



- DESENHO PREMIADO PELO CIDF – CHINA INNOVATION DESIGN FORUM.
- CONJUNTO AMBIDESTRO COM SIMPLES ACIONAMENTO DE TRAVA OPERADO PELO USUÁRIO.
- ESPAÇO RACIONALIZADO POR ANGULAÇÃO HORIZONTAL DE 45° DO ASSENTO-ENCOSTO SOBRE EIXO.
- EXCLUSIVO REFLETOR ITALIANO MODELO MAIA DA FARO COM 38.000 LUX E 5.000K.
- SUPORTE DE SÉRIE PADRÃO VESA 100 X 100 PARA MONITOR.
- CONTROLES ELETRÔNICOS DE 15 FUNÇÕES NO EQUIPO E UNIDADE HÍDRICA AUXILIAR.

## TANZO TOUCH



- OPERA COM INJEÇÃO DE VAPOR, 3 VÁCUOS PRÉ-ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM A VÁCUO.
- PAINEL INTERATIVO LCD COM ALTA ILUMINAÇÃO COM DIAGRAMA DE FÁCIL INTERPRETAÇÃO.
- CÂMARA DE INOX EM PEÇA ÚNICA SEM EMENDAS E SEM SOLDA GARANTIDA POR 10 ANOS.
- POSSUI PROGRAMA DE TESTES BOWIE & DICK, HELIX E VÁCUO.
- CONEXÃO USB E TERMO IMPRESSORA DE SÉRIE PARA EMISSÃO DE RELATÓRIO INTELIGENTE.
- ACOMPANHA DE SÉRIE PURIFICADOR DE ÁGUA POR OSMOSE REVERSA.



☎ +55 (16) 99194 – 8766 ☎ +55 (16) 3325 – 3315  
Rua do Professor, 47 – Jardim Irajá – Ribeirão Preto / SP – CEP 14020-280  
woson.latam@wosongroup.com / comercial.latam@wosongroup.com  
www.wosonlatam.com.br

**WOSON**<sup>®</sup>  
Since 1985