



# CIOSP *today*

## Jornal Oficial do 38º CIOSP

Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo

30 de janeiro 2020

### CIOSP reúne a vanguarda da Odontologia e representantes de mais de 15 países

■ Em sua maior edição, o Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo (CIOSP) foi aberto ontem com a expectativa da participação de profissionais de cerca de 16 países e um público total estimado em mais de 100 mil pessoas ao longo dos quatro dias de evento. São 65.000m<sup>2</sup> de espaço que agregam este ano mais um pavilhão, o azul, além dos tradicionais vermelho, branco e verde.

O congresso é realizado pela Associação Paulista de Cirurgiões-Dentistas (APCD) há mais de 60 anos. Para Wilson Chediek, presidente da APCD, este ano

se consolida o crescimento do congresso e a amplitude da sua abrangência, que culminou na internacionalização do CIOSP, hoje reconhecido como um dos principais eventos odontológicos do mundo.

“O sucesso não ocorre por acaso. A fórmula do CIOSP são as pessoas, colegas, técnicos, Cirurgiões-Dentistas, profissionais de saúde bucal”. A abrangência do evento também possibilita um grande debate sobre a Odontologia no Brasil e a saúde pública, ao reunir representantes do serviço público municipal, estadual e federal.

Além disso, o evento é uma oportunidade para se ter contato com todas as novidades do setor, lembra o presidente. “Durante o evento os profissionais têm contato com novas tecnologias, materiais, equipamentos e serviços. Só temos a agradecer aos colegas que fazem o CIOSP, que fazem do evento um mundo da Odontologia”.

A área de 67 mil m<sup>2</sup> que a Feira Internacional do CIOSP ocupa este ano abriga o novo pavilhão azul, com uma ampla gama de empresas que oferecem seus serviços e inovações, ampliando a oportunidade do público de se reciclar

e se aperfeiçoar. A proposta é trazer mais conforto para o congressista, enfatiza Chediek.

“O reconhecimento da importância do congresso se estende do Brasil para as entidades da América do Sul e países de diversos continentes, dada a qualidade da produção odontológica no Brasil, considerada a segunda melhor do mundo, segundo Chediek. “Aqui está presente o melhor não só da Odontologia brasileira, mas do mundo todo aqui representada, ministrando palestras, trocando conhecimento. É essa troca da informação que faz a Odontologia evoluir tanto”.

Para o presidente da Associação Brasileira de Cirurgiões Dentistas, Silvio Jorge Cecchetto, a expectativa da entidade este ano é grande. “As empresas estão prometendo muito, principalmente na área digital, em termos de equipamentos e em sustentabilidade”. As empresas acreditaram no congresso e o resultado foi a grande participação do setor odontológico na FIOSP e a ampliação do congresso, comemora. “É um momento especial para a APCD e para a ABCD, para a Odontologia, a indústria, um desafio pelo qual nos empenhamos”

**today** → 2

AD

## Arcsys

SISTEMA DE IMPLANTES

### UM ÚNICO SISTEMA, TODAS AS SOLUÇÕES

Facilitando consideravelmente cada uma das etapas, o conjunto de dispositivos e componentes do sistema Arcsys favorece o planejamento e a prática clínica, conferindo autonomia e personalidade ao trabalho dos profissionais da Odontologia.

É a inteligência que conduz à resultados funcionais e estéticos de alta performance e rentabilidade.

**98,2% TAXA DE SUCESSO<sup>1</sup>**  
dos implantes dentários, incluindo pacientes de risco

**0% DE TAXA DE SOLTURA E FRATURA<sup>1</sup>**  
dos componentes protéticos unitários ou múltiplos

**100% DE SELAMENTO BACTERIANO**  
O verdadeiro cone morse friccional

**90% DE REDUÇÃO DE ESTOQUE**  
Sistema com apenas 70 componentes

**A MELHOR POSIÇÃO DO IMPLANTE E DA PRÓTESE**  
Você personaliza o componente protético de 0° a 20°

**CIRURGIA GUIADA Arcsys**  
A alta precisão da Cirurgia Guiada com os benefícios do Sistema Arcsys potencializados

**MAIS CONFORTO PARA O PACIENTE**  
Menor tempo de cirurgia e redução no número de consultas

**AGILIDADE E PRECISÃO**  
Brocas com design exclusivo que permitem perfuração em uma única etapa



Faça as contas e escolha Arcsys.

Saiba mais em: [www.sistemaarcsys.com.br](http://www.sistemaarcsys.com.br)

[www.fgm.ind.br](http://www.fgm.ind.br)

0800 644 6100

[www.fgm.ind.br/studygroup](http://www.fgm.ind.br/studygroup)

<sup>1</sup>Fonte: CEPID - Centro de Ensino e Pesquisa em Implantes Dentários. Universidade Federal de Santa Catarina. Prof. Dr. Ricardo Magini e equipe. 2018.

**FGM**  
DENTAL GROUP

**today** ← 1

O VI Simpósio de Odontologia Sustentável, que será realizado este ano no CIOSP, também representa um espaço importante para debate do tema. A inclusão da saúde bucal na Agenda 2030 da Organização das Nações Unidas para desenvolvimento sustentável, a convenção de Minamata sobre o mercúrio e a Declaração Política sobre Cobertura Universal da saúde serão abordados ao longo da programação.

“O evento de sustentabilidade envolve toda discussão sobre o uso do amálgama, o uso do mercúrio e o seu descarte, que vai para os rios, contamina os peixes e ameaça nossa saúde. As entidades de Odontologia do mundo todo e a Organização das Nações Unidas (ONU) estão preocupadas com isso, assim como a ABCD e a APCD, o Ministério da Saúde e as entidades todas”.

A iniciativa do evento é da ABCD e da Academia Internacional de Odontologia (ADI).

**Formação e orientação aos profissionais da Odontologia**

A grade científica, coordenada por Danilo Duarte, busca garantir a vanguarda do pensamento em Odontologia, trazendo do mundo todo grandes especialistas, com ensinamentos que vão do conceito à prática clínica. “Procuramos trazer uma interação do clínico com a educação continuada, apresentar as inovações tecnológicas para que o Cirurgião-Dentista possa fazer um diagnóstico com a menor margem de erro, dando mais segurança ao profissional em favor da saúde do paciente”, explica o coordenador.

Além dos debates científicos, palestras na Arena, hands-on e muita orientação das entidades odontológicas são uma marca do Ciosp. O presidente do Conselho regional de Odontologia de São Paulo (Crospp), Marcos Capez, enfatiza que o estande da instituição fica à disposição para atender ao profissional



da Odontologia durante os quatro dias do CIOSP.

“Buscamos orientar sobre a atuação de pessoas físicas em clínicas, tudo que possam solucionar dentro do evento. O desafio do Crospp é valorizar e zelar pela ética na profissão. O foco principal é mostrar ao Cirurgião-Dentista os preceitos éticos corretos ao profissional, de forma que ele faça propaganda dentro da legalidade, zele pela saúde da população e preencha corretamente o prontuário odontológico do paciente”.

**Participação internacional**

A abrangência do CIOSP atrai profissionais de diversos países, principalmente da América Latina, ressalta Marcos Capez, que também atua como diretor do Departamento de Relações Internacionais da APCD. “Recebemos vários convidados, parceiros de outros eventos internacionais. Temos estantes internacionais para atender aos inscritos e teremos palestras para os inscritos”, explica.

A presidente da Associação de Odontologia da Argentina, Maria Cris-

tina Tula, destaca a importância de participar do CIOSP: “A importância em primeiro lugar é visitar a maior exposição do mundo em nível da indústria da Odontologia. Aprendemos muito e saímos daqui com ideias para eventos em nossos países”.

A representante da associação argentina também salienta o papel do congresso ao unir profissionais para discutir a saúde pública oral em cada país. Dessas trocas surgem novas parcerias: “Nossa associação vai firmar um convênio de mútua cooperação científica com a APCD, que permitirá que ambas as associações possam comparti-

lhar eventos e atividades científicas durante o ano”.

**Saúde pública**

O debate sobre saúde pública ocupa importância no Ciosp. Rogéria Cristina Calastro de Azevedo, coordenadora nacional de Saúde Bucal, participou da abertura do evento e falou sobre os desafios da gestão este ano. “São muitos os desafios, como o aumento de acesso à cobertura da saúde bucal. Estamos aqui para melhorar o que já havia e isso paulatinamente será feito, com revisão de portarias, lançamento de novas portarias. A proposta é a me-

lhoria da qualidade da saúde brasileira”.

A coordenadora também abordou o orçamento para a área. “Temos sinalização de aumento do custeio do orçamento”, afirmou, salientando a importância do CIOSP como um local para debate da saúde pública, e a possibilidade de encaminhamentos da discussão alcançar o âmbito do governo federal. “É muito importante porque agora estamos tendo reunião com os coordenadores municipais e estaduais. A responsabilidade é do governo federal e de todos, o gestor tem que saber das suas responsabilidades. O Ciosp e outros eventos são importantes para discutir a Odontologia em nível nacional”.

Sobre o Sistema Único de Saúde (SUS), a coordenadora informou: “Houve lançamento do financiamento e tudo isso vai ter impacto no SUS de forma geral, para a saúde bucal, como um todo. Vamos ter ajustes, e com certeza a coordenação está trabalhando para a melhoria da população. Saúde bucal é importante e vamos fazer isso chegar à população, meta é saúde bucal de excelência”, ressaltou.

**Trocas entre profissionais da Odontologia**

Além da formação e das trocas comerciais, o Ciosp também promove a confraternização do público. A intenção da APCD é que o evento atenda às necessidades e expectativas dos expositores e congressistas e proporcione mais conhecimento e interação.

Além de muita novidade no setor odontológico, este ano serão duas praças de alimentação. “À noite o público conta com shows de graça na Praça da Alimentação”, lembra Wilson Chediek, convidando o público a desfrutar de todas as trocas que o Ciosp possibilita aos profissionais da Odontologia. ◀



**today**

**Sobre o Editor**

**Dental Tribune International GmbH**  
Holbeinstr. 29  
04229 Leipzig  
Germany, Alemanha  
Telefone: +49 341 48474 302  
Fax: +49 341 48474 173  
Internet: www.dental-tribune.com  
E-mail: info@dental-tribune.com

**Presidente/CEO**  
Törsten Oemus, t.oemus@dental-tribune.com

**Gerente de Edição**  
Sueilyn Melo Range, s.melo@dental-tribune.com

**Jornalista**  
Márcia Rodrigues da Costa, marciacosta13@gmail.com

**Editor do Grupo**  
Claudia Duschek, c.duschek@dental-tribune.com

**Gerente de Produção**  
Gernot Meyer

**Distribuição de Anúncios**  
Marius Mezger

**Produção**  
Matthias Abicht

Publicado por Dental Tribune International  
© 2020 Dental Tribune International  
Todos os Direitos Reservados.

Presente durante o 38º CIOSP – Congresso Internacional de Odontologia de São Paulo, 29 de janeiro a 1 de fevereiro de 2020.

A Dental Tribune International toma todas as medidas possíveis para reportar informações clínicas e notícias sobre produtos de fabricantes de forma minuciosa, porém não pode assumir responsabilidade sobre a eficácia anunciada do produto, ou por erros tipográficos. Os editores também não assumem responsabilidade sobre nomes de produtos, afirmações ou declarações feitas pelos anunciantes. Opiniões de autores são próprias dos mesmos e não refletem as opiniões da Dental Tribune International.



## “Maior congresso anual de Odontologia do mundo”

A expectativa é oferecer ao público do CIOSP o que há de melhor, afirma o presidente da APCD, Wilson Chediek

■ Por sua grande importância mundial, o slogan do CIOSP este ano é justamente “Maior congresso anual de Odontologia do mundo”. O presidente da APCD, Wilson Chediek, ressalta que o evento oferece aos profissionais acesso a informações e serviços essenciais para sua carreira. “A riqueza do CIOSP integra a parte científica e a parte comercial, onde as empresas fazem lançamentos e apresentam as grandes novidades do setor e trazem grandes inovações”.

O CIOSP tem crescido cada vez mais, tanto que neste ano haverá mais um pavilhão de exposição comercial, totalizando uma área de 67 mil m<sup>2</sup>. A expansão também se dá por conta do aumento da procura das empresas expositoras. “Além de procurar dar maior conforto ao congressista, também houve uma maior procura natural das empresas, até pelo êxito do CIOSP em aumentar a metragem dos espaços, com estandes maiores, oferecendo palestras gratuitas e hands-on aos profissionais.

Isso trará para o nosso congressista, além do conforto, uma gama de materiais e oportunidade para conhecer e manusear os novos materiais. E, óbvio, isso tudo a custo zero para o público”.

Em termos científicos, há 63 anos o evento mantém o compromisso de trazer ao público conteúdo de qualidade, atualização profissional e inovações tecnológicas. Nesta edição a grade científica está novamente dividida em módulos de especialidades. São quatro dias de evento com palestras que vão das 10h às 20h. Em 2020, a programação, de maneira didática, permite que o congressista escolha o curso de acordo com seu enfoque profissional.

“Renomados ministradores nacionais e internacionais estarão contribuindo com o aperfeiçoamento dos profissionais do Brasil e de todo o mundo que vêm ao CIOSP-APCD. Buscamos na grade científica trazer uma interação do clínico com a educação continuada e apresentar as inovações tecnológicas para que o Cirurgião-Dentista possa fa-



zer um diagnóstico com a menor margem de erro, dando mais segurança ao profissional em favor da saúde do paciente”, ressalta Chediek.

Este ano empresas de mais de 15 países estarão presentes para divulgar os lançamentos em produtos, equipa-

mentos, técnicas inovadoras e apresentar as revoluções tecnológicas. “As novidades no setor odontológico são muito grandes. A indústria tem se modernizado em todas as áreas e, anualmente, se renova com uma gama muito grande de materiais e equipamentos”.

Chediek acredita que o setor que vai apresentar mais novidade é a Odontologia Digital. “Esse ramo está crescendo bastante e é uma tendência, que tem mostrado força e relevância para o tratamento, principalmente nas áreas de Ortodontia, Prótese, Implantodontia, Endodontia etc. Creio que essa será a grande novidade neste ano, a maior ampliação de sistemas digitais na Odontologia, a fim de alcançar melhores resultados”.

A expectativa é que o congresso consiga trazer bons resultados para o público que o frequenta. “Nossa preocupação é sempre com o bem-estar dos congressistas. Recebemos profissionais do mundo inteiro que vêm ao CIOSP não só para assistir às palestras, como também para adquirir produtos e materiais. Então temos a missão de oferecer o que há de melhor. A expectativa é auditórios lotados, grandes negócios e que todo mundo saia satisfeito. Bom congresso a todos”, finaliza. ◀

## Odontologia de Mínima Intervenção

Soraya Coelho Leal e Leandro Hilgert falam sobre essa filosofia de atendimento que busca alinhar o correto diagnóstico ao melhor plano de cuidados, visando dentes funcionais por toda a vida do indivíduo

■ A filosofia de Odontologia de Mínima Intervenção (OMI) ganha cada vez mais força na Odontologia. Em tempos de população cada vez mais longeva, a OMI busca promover dentes saudáveis e funcionais por mais tempo. Esse é um dos temas que será abordado por Soraya Coelho Leal, professora Associada de Odontopediatria da Universidade de Brasília, e por Leandro Augusto Hilgert, professor Associado de Dentística da Universidade de Brasília, no CIOSP, no dia 30 (quinta-feira). Nessa entrevista, os dois especialistas falam dos benefícios dessa filosofia de atendimento.

### Como gerar dentes saudáveis e funcionais para toda a vida?

A Odontologia de Mínima Intervenção (OMI) é uma filosofia de atendimento que tem por pilares o correto diagnóstico da situação de saúde bucal do indivíduo, seguido da implementação de um plano de cuidados de acordo com a necessidade individual de cada paciente. Isso inclui a manutenção daqueles que estão saudáveis; o controle não invasivo e micro invasivo dos que apresentam a doença em estágios iniciais; a intervenção restauradora realizada de forma minimamente invasiva em situações mais graves e a manutenção dos procedimentos no longo prazo. Por fim, a identificação dos fatores de risco e a análise do estilo de vida do paciente, associados a um bom diagnóstico clínico, auxiliam a definir intervalos de retorno dos pacientes mais adequados.

Na ultrapassada prática da Odontologia puramente restauradora a repetição de procedimentos invasivos que au-

mentam em complexidade a cada nova intervenção leva a tratamentos mais onerosos, muitas vezes inacessíveis para muitos pacientes e que exigem maior desgaste da estrutura dentária, resultando com frequência na perda do elemento dental. É isso que a Odontologia de Mínima Intervenção procura evitar.

Em tempos de uma população cada vez mais longeva, a OMI tem por objetivo promover dentes saudáveis e funcionais por mais tempo, quiçá, por toda a vida.

### Quais são os conceitos atuais de Cariologia e decisão de tratamento? Falem das abordagens não-invasivas, micro invasivas e invasivas.

Até há alguns anos atrás a cárie dentária era considerada uma doença infectocontagiosa e transmissível. Hoje essa definição não é mais aceita. Atualmente a cárie dentária é definida como uma disbiose, ou seja, uma alteração da microbiota do biofilme açúcar-dependente, modulada pelo estilo de vida do paciente. Assim, a tentativa de controlar a doença apenas eliminando microrganismos, ou restaurando cavidades, não faz sentido. Faz-se necessário atuar no controle da dieta e da higiene e lançar mão do uso de substâncias que contribuam para uma cinética de dissolução mineral que favoreça a remineralização dentária. Para tanto, é preciso atuar em conjunto com o paciente, informando-o e educando-o a ter hábitos mais saudáveis. Em outras palavras, é preciso promover saúde e não apenas obliterar cavidades ou controlar sintomas sem atuar nos fatores etiológicos.



\* Leandro Augusto Hilgert na apresentação de trabalho científico no congresso da Organização Europeia de Pesquisa em Cariologia, Copenhague.

Ao se adotar a OMI é possível estabelecer diferentes estratégias de cuidados de acordo com o tipo de lesão detectada. Neste contexto, procedimentos não-invasivos (ligados às mudanças de hábitos, como por exemplo o uso racional de fluoretos) ou micro invasivos (como selantes e infiltração resinosa) se mostram efetivos na prevenção e no controle da progressão da cárie, respectivamente, evitando, assim, procedimentos mais invasivos. Quando restaurações (procedimentos invasivos) são necessárias, estas são realizadas de forma minimamente invasiva, destruindo o mínimo de estrutura dentária sadia. Mínima intervenção não significa não restaurar, mas sim só fazê-lo (e fazê-lo bem feito!) quando for realmente necessário e sempre em conjunto com uma forte atuação na etiologia da doença, de forma que o

procedimento restaurador dure por mais tempo.

### Como realizar mínima intervenção nos procedimentos estéticos e restauradores? Como reabilitar sem destruir ainda mais?

Nos procedimentos restauradores, a OMI se aplica quando se busca empregar abordagens que não requeiram desgaste adicional de estrutura dental ou aumento da complexidade do tratamento. Nesse contexto podemos citar como exemplo os mais atuais conceitos de remoção seletiva de tecido cariado, com o objetivo de não expor a polpa em dentes cariados que apresentam sinais de saúde pulpar, mesmo que isso leve o dentista a conscientemente (e, corretamente) deixar tecido cariado na parede de fundo de cavidade profundas.

Essencial para a prática da OMI é o entendimento e a aceitação dos procedimentos adesivos e do uso de materiais que são colados de forma eficaz e previsível ao elemento dental remanescente, sem que requeiram retenção dada por meio da macrogeometria de preparos dentários feitos às custas de esmalte e dentina.

Na estética, procedimentos de clareamento dentário para otimizar a cor e procedimentos restauradores aditivos com materiais adesivos, como as versáteis resinas compostas podem ser uma excelente solução para a maior parte das demandas dos pacientes. São pouco invasivos e apresentam boa longevidade, além de possibilidade de reparo e manutenção.



\* Soraya Coelho Leal, professora Associada de Odontopediatria da Universidade de Brasília

É preciso disseminar não só na classe odontológica, mas especialmente entre os pacientes, que esmalte e dentina são tecidos que deveriam ser desgastados em pouquíssimas e extremas situações, uma vez que sua remoção, paulatinamente, leva à perda do elemento dental e problemas associados. Assim, cada vez mais precisamos encontrar formas de atender aos anseios estéticos de uma forma conservadora e menos invasiva. É necessário, muitas vezes, deixar claro aos pacientes que a obtenção de parâmetros estéticos julgados por alguns ideais poderá levar a malefícios para sua saúde bucal e função. Somos profissionais da saúde - devemos avaliar com muita cautela e apresentar uma atitude responsável toda vez que o plano de tratamento envolver o sacrifício de estrutura dental. ◀

CURAPROX

# PERIOPLUS+



Estande:  
10106 / 10114 /  
10128

Localização:  
Avenida G X Rua  
10.000

SWISS PREMIUM ORAL CARE

[www.perioplus.com](http://www.perioplus.com)

## Tratamento odontológico de pacientes especiais é o tema de Leda Mugayar e Sofia Uemura hoje, no CIOSP

■ Leda Mugayar é professora associada do Departamento de Odontologia Pediatria da Universidade da Flórida. Ela ressalta a importância da otimização do tratamento odontológico de pacientes especiais, além de salientar a importância de investimentos no campo da saúde pública. “Pacientes Especiais e Tratamento Odontológico têm uma longa história, que infelizmente não conseguimos efetivar local e mundialmente. Recursos financeiros de órgãos governamentais da saúde e treinamentos profissionais são fundamentais para o estabelecimento de um plano de saúde oral direcionado para essa população. Sem dúvida, avançamos bastante quando pensamos em 50 ou 40 anos atrás, quando iniciei minha carreira e meu envolvimento com Pacientes Especiais”.



▲ Leda Mugayar

nossas propostas? Até então estaremos ‘otimizamos’ ou realizando?”.

E como realizar a prevenção clínica da cárie? Segundo Leda, para responder a essa pergunta é preciso refletir não apenas sobre o conhecimento técnico da prática da clínica diária. “Teríamos que extensivamente entender não somente a ‘prevenção’ da doença cárie, bem como compreender cárie dental como sendo uma doença de etiologia bacteriana. A partir daí, buscar e utilizar o conhecimento necessário tão bem estudados nas

áreas básicas da ciência para que possamos claramente entender a quem e a que estaremos estabelecendo um plano individualizado de prevenção”.

“O diagnóstico da doença e das lesões não cativadas possibilita uma prática preventiva, com intervenções não invasivas”, afirma Sofia Uemura.

Sofia Uemura possui doutorado em Ensino de Ciências pela Universidade Cruzeiro do Sul (2013), com experiência em pacientes com necessidades especiais e odontopediatria. Conforme Sofia, a preocupação atual na área da Odontologia é com o diagnóstico da cárie, e não com a detecção das lesões cativadas quando a Odontologia praticada era essencialmente curativa e restauradora. “O diagnóstico da doença e das lesões não cativadas possibilita uma prática preventiva, com intervenções não invasivas. Ainda com o diagnóstico das lesões de cárie, as evidências científicas atuais permitem diferenciar as lesões que realmente necessitam de intervenção restauradora.

Sobre prevenção e mínima intervenção, Sophia ressalta que a prevenção odontológica não é algo restrito aos procedimentos realizados pelo Cirurgião Dentista, e sim uma filosofia que envolve



▲ Sofia Uemura

procedimentos e abordagem por parte do profissional, com adesão e práticas do paciente. “Tais procedimentos muitas vezes eram realizados em todos os pacientes sem a identificação daqueles que realmente precisavam destes procedimentos. Prevenção odontológica não é responsabilidade única do Cirurgião Dentista”.

Sophia acrescenta que os materiais atuais, devido principalmente às características de adesão e de liberação de flúor, permitem a realização de procedimentos

mais simples, uma grande conveniência no atendimento de pacientes especiais, considera. “Importante dizer que a prevenção, a escolha dos materiais e dos procedimentos, independente se estamos atendendo um paciente especial ou não, devem ser individualizados de acordo com o seu risco de cárie”. ◀

### Otimizando o tratamento de pacientes especiais (dia 30)

- Sofia Takeda Uemura
  - Doença cárie: etiologia;
  - Tendências atuais no diagnóstico da cárie;
  - Prevenção e mínima intervenção: materiais e procedimentos.
- Leda Regina Fernandes Mugayar
  - Pacientes portadores de necessidades especiais;
  - Prevenção clínica da doença cárie;
  - Intervenção precoce no tratamento da cárie dental - Metodologia atual.

## Palestras da Arena facilitam a prática diária do Cirurgião-Dentista

■ Gestão administrativa, inovações tecnológicas, ética e aspectos legais da Odontologia. Este são alguns dos temas que são debatidos na Arena, espaço criado no CIOSP em 2017 para melhorar a relação entre profissionais e pacientes e os riscos inerentes ao exercício odontológico.

O ambiente dinâmico oferece diversas palestras gratuitas, com conteúdo relevante ao cotidiano da profissão da Odontologia, todos os dias, das 11h às 18h50. Cada palestra dura aproximadamente 20 minutos.

Acadêmicos, recém-formados e Cirurgiões-Dentistas têm acesso a um rico aprendizado a partir de uma abordagem dinâmica e de conteúdo relevante. As atividades da Arena buscam complementar a programação científica do CIOSP, debatendo temas relativos ao dia-a-dia do Cirurgião-Dentista, para além do saber técnico e científico. Quem participa tem acesso a informação de qualidade, recebe orientações éticas e jurídicas sobre como exercer a profissão de forma mais segura e preventiva.

Entre os temas que serão discutidos este ano estão: “A importância da Fotografia na Odontologia”, “O Caminho das boas práticas e da ética em diferentes especialidades odontológicas”, “Responsabilidade Civil na Odon-

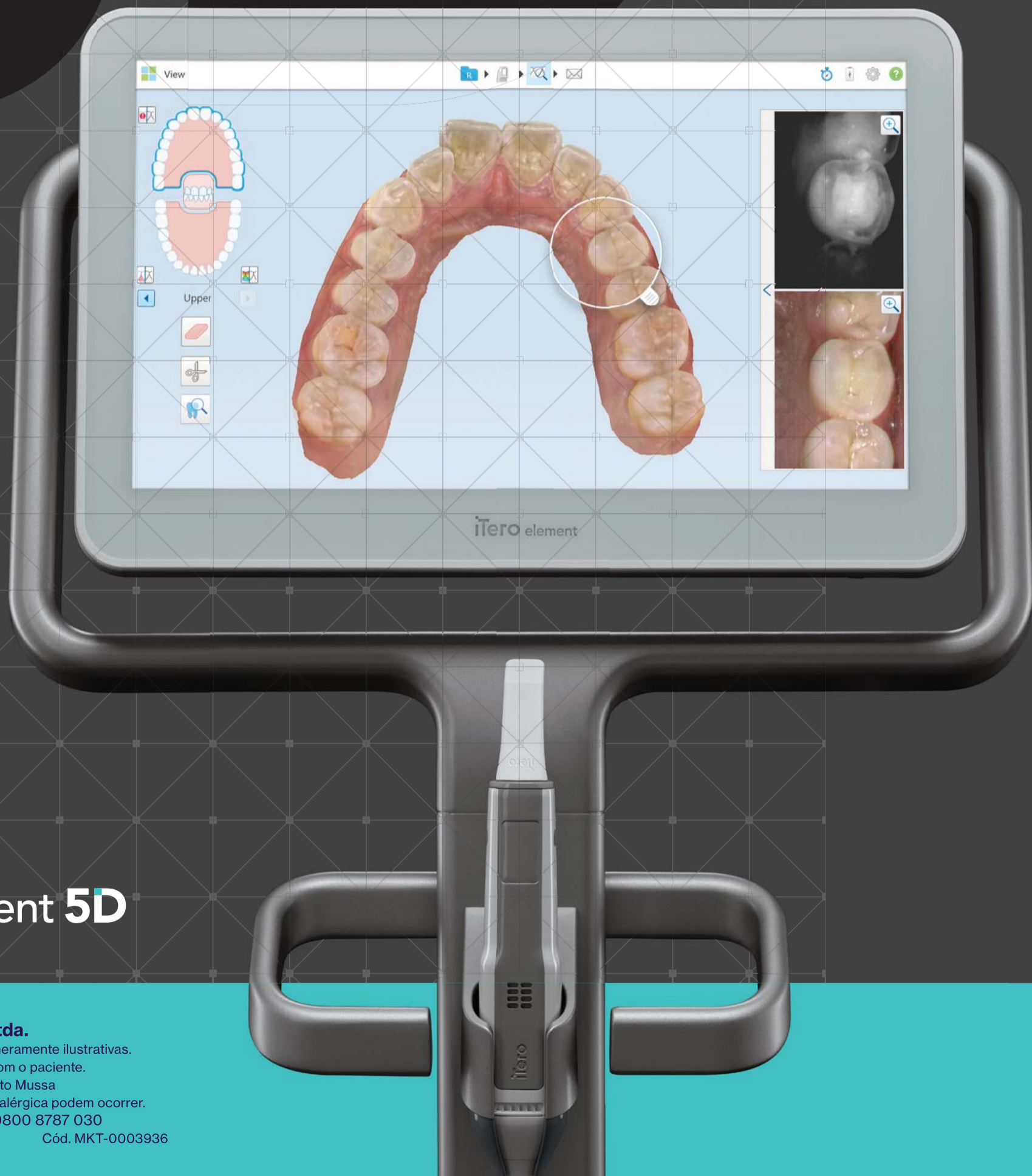


tologia”, “Abertura de Empresas”, “TeleOdontologia - Tecnologia e Inovação em Saúde Bucal”, “Abordagem ética, integrativa e humanizada do paciente com dor orofacial nas diferentes especialidades”, “Prontuário Odontológico: a proteção do cirurgião-dentista”, “Visão mercadológica da Odontologia Atual”, “Planos Odontológicos: Como Garantir Seus Direitos e Melhores Condições de Trabalho”, “A importância da atuação do cirurgião dentista como membro da equipe multidisciplinar das UTTs”.

Não basta ao Cirurgião-Dentista se tornar um excelente técnico, destaca Wilson Chediek, presidente da APCD. “É fundamental que o profissional saiba, principalmente, como se relacionar de modo respeitoso, acolhedor, transparente e responsável com seus pacientes e com os colegas de profissão. Sabemos que a Odontologia brasileira é considerada como uma das melhores do mundo, isso porque nossos profissionais são capazes de oferecer aos seus pacientes um atendimento de excelência, aliado a altas tecnologias e aos princípios morais da profissão”.

As inscrições para participar da Arena ocorrem por ordem de chegada, conforme a capacidade do auditório. Em média a Arena disponibiliza 80 lugares por palestra aos congressistas. ◀

# 5D



**iTero element 5D**

**Align Technology do Brasil Ltda.**

©2020 Align Technology, Inc. Imagens meramente ilustrativas.

Os resultados podem variar de acordo com o paciente.

O dentista deve ser consultado. Dr. Renato Mussa

CRO-SP 79.328. Casos raros de reação alérgica podem ocorrer.

Atendimento ao Invisalign® Doctor: 0800 8787 030

Visite [doutor.invisalign.com.br](http://doutor.invisalign.com.br)

Cód. MKT-0003936

“Olá, eu sou

## **iTero Element 5D.**

E eu trago uma nova dimensão para a odontologia digital.”

Imagine uma plataforma tecnológica que impulsiona sua clínica para novas dimensões. Uma plataforma que ajuda você a ver além da atual prática de atendimento clínico e fluxo digital de trabalho.

O novo iTero Element 5D é mais do que um scanner. É o primeiro sistema híbrido de imagem dental que registra simultaneamente imagens 3D, NIRI (near-infrared imaging) e intraorais coloridas, além de permitir a comparação ao longo do tempo usando a **tecnologia iTero TimeLapse**.



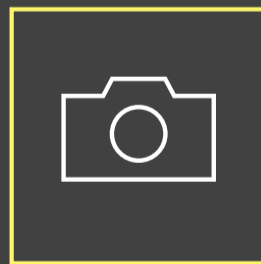
**Impressões digitais 3D**



**Auxílio na detecção de cáries proximais**



**Sem exposição à radiação**



**Câmera intraoral**



**Tecnologia iTero TimeLapse em tempo real**



**Possibilidade de simulação**

**VISITE NOSSO STAND NO PAVILHÃO VERMELHO**

Under the patronage of His Highness Sheikh

**Hamdan bin Rashid Al Maktoum**

Deputy Ruler of Dubai, Minister of Finance and President of the Dubai Health Authority

**24<sup>th</sup> UAE International Dental Conference & Arab Dental Exhibition**

إيكدك®  
**AEEEDC**  
DUBAI

**2020**

4 - 6 February

**“LEADING  
THE DENTAL WORLD  
TO NEW HORIZONS”**

[aeadc.com](http://aeadc.com)

Organised by



Strategic Partner



Supported by

**INDEX® Conferences & Exhibitions Organisation Est.**

INDEX Holding Headquarters | Road # D-62, Opposite Nad Al Hamar | P.O. Box: 13636, Dubai, UAE

Tel: +971 4 520 8888 | Fax: +971 4 338 4193 | E-mail: [info@aeadc.com](mailto:info@aeadc.com) | Website: [index.ae](http://index.ae)



**ENTREVISTA COM MARTINA STRASSER, HEAD GLOBAL DENTAL DE VENDAS DA SULZER**

■ O mais novo produto, lançado recentemente é a ponta misturadora MIXPAC T-Mixer Colibri plus breakable. Quais são os benefícios para os dentistas?



↑ Martina Strasser, Head Global Dental de Vendas da Sulzer

A nova T-Mixer Colibri plus breakable apresenta o novo recurso de ter uma área específica para ruptura localizada no corpo da ponta misturadora.

dora. Isto dispensa o uso de uma ponta acessória IOT adicional, o que economiza tempo de aplicação e torna o procedimento mais fácil e seguro. Além disso, menos espaço de armazena-

mento na clínica odontológica é necessário em virtude da redução do número de componentes, tornando o procedimento de mistura simplificado

e o trabalho do dentista mais eficiente. Esta é uma característica adicional às já existentes na T-Mixer Colibri plus. A T-Mixer Colibri plus breakable simplifica o trabalho diário, pois pode ser utilizada com diferentes materiais em quatro procedimentos distintos: reconstruções com pinos e núcleo de preenchimento, moldagem direta do canal radicular, cimentação de pinos e núcleos, além de moldagem de cavidades e preparos coronários. Ela combina a confiabilidade da geometria interna das pontas T-Mixer com as vantagens da ponta com cânula acoplada Colibri que pode ser curvada e rotacionada 360°. As pontas misturadoras proporcionam um trabalho ergonômico e altamente profissional mesmo quando áreas de mais difícil acesso estão envolvidas. O resultado é um material dispensado de maneira suave e contínua mesmo quando a cânula metálica é curvada graças ao fato da mesma ser confeccionada em aço inoxidável de uso médico, o que garante a manutenção do seu diâmetro interno.

**No portfólio Mixpac, vocês possuem as pontas misturadoras helicoidais e as T-Mixer. A família de produtos T-Mixer está em constante crescimento devido à recente introdução da**

**ponta T-Mixer Colibri plus breakable. Qual a diferença entre as duas tecnologias? Quais são os benefícios para o dentista?**

Graças à sua tecnologia avançada e ao seu design compacto e mais curto, a ponta misturadora MIXPAC T-Mixer possibilita uma economia de material de até 40% quando comparada à ponta misturadora helicoidal, além de permitir manuseio e aplicação precisos e seguros do material. As forças de cisalhamento e tração geradas no interior da ponta misturadora T-Mixer resultam em mistura e distribuição mais homogêneas das moléculas do material quando comparadas às pontas misturadoras helicoidais convencionais. A ponta misturadora T-Mixer recebeu vários prêmios de institutos independentes responsáveis por testes de materiais utilizados na área odontológica como o The Dental Advisor e o Clinicians Report.

**A Sulzer vem lutando há vários anos contra a presença de cópias no mercado defendendo suas pontas misturadoras patenteadas em benefício de pacientes e dentistas. Como os dentistas podem ter certeza de que estão utilizando os produtos originais Sulzer Mixpac?**

A Sulzer está comprometida em

proteger seus produtos. As pontas misturadoras MIXPAC originais podem ser identificadas pela presença da logo MIXPAC localizada no topo do anel de retenção colorido e pelo selo de qualidade CANDY COLORS™. É fundamental que os dentistas tenham certeza de que estão realmente recebendo as pontas misturadoras originais da Sulzer. Devido à nossa abordagem de sistema, a Sulzer garante alto desempenho e os melhores resultados de aplicação quando todo o sistema MIXPAC associado é utilizado - dispensador, cartucho e pontas misturadoras da Sulzer.

**A Sulzer é reconhecida no mercado como fornecedora de produtos de alta qualidade. Você pode nos dar um exemplo de como é possível garantir o mais alto nível de qualidade durante o processo de produção?**

A principal diferença é nosso modelo de negócios com abordagem 360°. Nosso ambiente de produção com certificação ISO e tecnologia de ponta, combinados à utilização das melhores matérias-primas e processos extensivos de qualidade, tornam a Sulzer resultado de uma fusão efetiva entre a Qualidade suíça com a Engenharia alemã presentes em todo o processo produtivo. ◀



↑ Ponta misturadora MIXPAC T-Mixer Colibri plus breakable



↑ Ponta misturadora MIXPAC T-Mixer Colibri plus breakable sendo utilizada para aplicação do material



↑ Separação da cânula do corpo da ponta misturadora MIXPAC T-Mixer Colibri plus breakable através de ruptura da linha presente no corpo da ponta misturadora para aplicação do material na moldeira



↑ Aplicação do material na moldeira após remoção da ponta com cânula metálica acoplada

**MELHORIAS DE PRODUTOS E SOLUÇÕES ESPECÍFICAS TITANIUMFIX**

■ Os implantes cônicos surgiram da concepção de conferir uma geometria externa mais próxima à biomecânica das raízes dentárias e suas vantagens os fizeram ganhar cada vez mais espaço. É dentro desse conceito que a Titaniumfix desenvolveu o implante

b-fix Profile: um implante cone morse-bonelevel indexado com núcleo cônico e perfil progressivo de roscas. E o que isso traz de vantagens para o cirurgião?

A conexão protética cone morse já está consolidada como padrão ouro em biomecânica e estabilidade dos tecidos

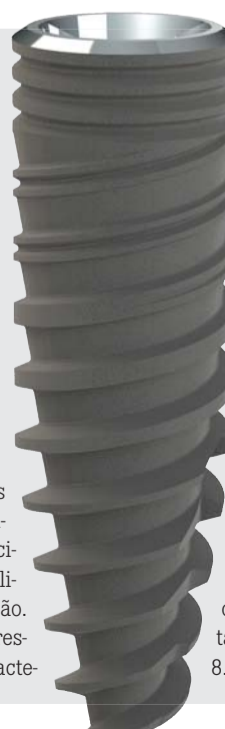


# titaniumfix

perimplantares, produzindo resultados mais previsíveis e com maior longevidade com base no conceito de plataforma switch. A indexação existente abaixo do cone do implante permite a utilização de pilares protéticos com parafuso passante, aumentando a resis-

tência mecânica desses componentes protéticos.

O núcleo cônico dos implantes b-fix Profile facilitam a sua instalação e partir de um protocolo de fresagem reduzido, com fresas escalonadas que reduzem o tempo cirúrgico e otimizam a eficiência do sistema possibilitando a osseodensificação. Enquanto o perfil progressivo de roscas traz caracte-



rísticas específicas de acordo com a necessidade de cada porção do implante: roscas com alto poder de corte na região apical para facilitar a inserção do implante em um protocolo de subinstrumentação e roscas trapezoidais na região cervical aliadas aos Grooves com ganho substancial de estabilidade primária e melhor dissipação de tensões na crista óssea.

Venha conhecer de perto o b-fix Profile e seja surpreendido com todas as vantagens que ele pode trazer para o dia a dia do seu consultório! Nosso estande está localizado na rua 8.000/ AVJ. ◀

