



indusbello

Catálogo de productos



RÉGUAS AUREUM

RÉGUAS MILIMETRADAS PARA DENTÍSTICA

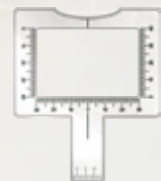
Quanto tempo você já gastou fazendo cálculos complexos para encontrar a proporção ideal de dentes e sorrisos ao realizar o planejamento clínico? Concebidas a partir das necessidades reais de profissionais, as régulas Aureum são uma solução simples e prática para medição e avaliação, dispensando cálculos e trazendo mais exatidão. Conheça essa inovação!



5 régulas para análise da proporção áurea dentária (modelos A, B, C, D, E).



3 régulas para análise da proporção dentária individual estética (modelos ICS, ILS e CS).



1 régula milimetrada para fotografia odontológica.



Seringas Carpule Descartáveis

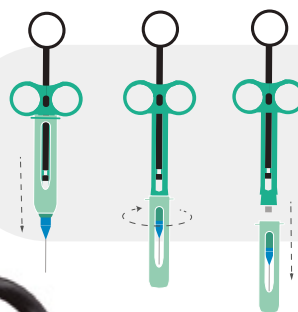
Securinject



Assim como fizemos com o sugador cirúrgico descartável há mais de duas décadas, trazemos um novo conceito para a rotina dos dentistas, tornando-a mais segura e prática.

As *Seringas Carpule Descartáveis Securinject* já vêm estéreis e possuem exclusivo sistema para retirada segura da agulha, além de poderem ser descartadas após o uso. Mais uma inovação da Indusbello para o mercado nacional!

- ◆ Evita contaminação cruzada;
- ◆ Protege contra ferimentos acidentais;
- ◆ Embalada individualmente;
- ◆ Pronta para uso (já esterilizada);
- ◆ Material leve, feito de polímeros.



Descarte fácil e seguro da agulha.

Produto não inclui agulha e tubete anestésico.



 **indusbello**

Saiba mais em: www.indusbello.com.br

SUMÁRIO

Clique para acessar:

08

CIRURGIA E ESTERILIZAÇÃO

Crestal Approach Sinus •
Afastador Minnesota • Estojos •
Mantas • Sugadores descartáveis.

16

DENTÍSTICA E ESTÉTICA

Espátulas • Réguas Aureum •
Tiras de lixa • Tira matriz de aço •
E-Mold • Afastador Frontal para
Estética • Condicionador Ácido
Fosfórico • Barreira Gengival •
Condicionador Ácido Fluorídrico.
• Silano.

27

ENDODONTIA

Arcos para isolamento • Pino de
fibra de vidro • Endofit régua
milimetrada • Cimento obturador
• Grampo invisível • Flexor de
limas • Aspirador endodôntico •
Tamborel.

34

FOTOGRAFIA

Afastadores Labiais • Contrastes •
Espelhos metálicos • Espelhos de
cristal • Suporte para Flash Duplo
• Cabo para espelho de Cristal.



43

ODONTOPEDIATRIA Linha Bambini

Abridor de boca • Afastadores • Posicionador Cone Indicator Infantil • Contraste Oclusal • Dispositivo de Mordida • Espelho de Cristal Infantil • Espelho de Mão • Espelho Metálico Infantil • Afastador Expandex • Lip Expand afastador • Massageador de Gengiva • Prendedor de Babador • Protetor de Cerdas.

55

RADIOLOGIA

Posicionador Radiográfico Bite Wings analógico e digital • Cone Indicator analógico e digital • Cone Indicator para Dentes Anteriores analógico e digital • Posicionador Endo RH Plus analógico e digital • Fixadores para posicionadores digitais • Dispositivo de mordida • Fixador e Revelador radiográficos.

65

USO GERAL

Abritec PcD • Abridores • Expandex afastador • Lip Expand afastador • Bandejas • Box para aparelhos • Espelhos clínicos • Suporte de alicates • Espátula plástica • Cuba • Moldeira • Seringa Carpule Securinject • Prendedor de babador • Potes Dappen • Marcadores de Instrumentos e Estojo • Protetor ocular • Óleo lubrificante.

Veja a lista de produtos e modelos completa.





 **indusbello**
Novidades

Box para aparelho

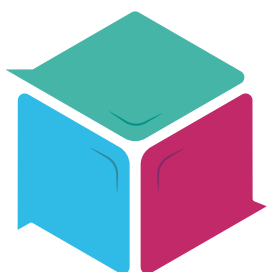
Preto

Modelos standard e glitter.

Os *Box Indusbello* são Ideais para transporte de aparelho, moldeiras para clareamento, protetor bucal e similares.

Sweet Colors





induslab

Induslab: venha inovar conosco!

Nós da Indusbelo temos como principal foco buscar novas ideias, novas tecnologias e novas soluções, pois para nós estar à frente e inovar é fundamental e faz parte de nossa história. Por conta desse viés de inovação que possuímos, contamos com um programa de inovação aberta e colaborativa que vem sendo aperfeiçoado ano após ano, que proporcionou diversos cases de co-criação com a participação de profissionais da área da saúde e universidades: o Induslab.

Esse canal aberto com clientes e parceiros tem como objetivo captar ideias e escutar as demandas dos profissionais da área da saúde, com o intuito de encontrar soluções viáveis e inovadoras para problemas e dificuldades do dia a dia. Afinal ninguém melhor que quem vive as adversidades em sua rotina para nos dizer como podemos ajudar. Um dos cases recentes de inovação aberta foi o *Abritec Pcd*, que partiu de uma necessidade não atendida dos profissionais e que foi desenvolvido em parceria com sua idealizadora, a prof^a Andreia Marsiglio.

Trabalhamos também em parceria com as universidades e institutos de pesquisa. Um dos exemplos é nossa parceria com a Universidade Estadual de Londrina (UEL), na qual iremos viabilizar a produção e disponibilização para o mercado de produtos inovadores desenvolvidos por profissionais da instituição – *as réguas milimétradas para dentística Aureum* – que poderão ajudar dentistas de todo o mundo nos procedimentos de estética dentária.

Outro exemplo foi a parceria com a Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR),




Réguas Aureum - Exemplo de parceria de inovação.

que proporcionou integração entre academia e setor produtivo de forma a promover a transmissão de conhecimento para a implantação de novas tecnologias.

Essas ações se somam a atuações internas da empresa, que recentemente implantou a ISO 56002 - que dá diretrizes para a implantação de sistemas de Inovação nas organizações. Dentro dessa linha de atuação, nossos colaboradores também são incentivados a propor melhorias de processos e novos produtos – com recompensas por esse envolvimento.

Queremos conhecer demandas e propostas de soluções e juntos viabilizá-las. E você pode contribuir conosco: basta acessar o endereço abaixo, preencher o formulário e nos contar sobre sua ideia. Você pode ser nossa próxima parceria de sucesso!


www.indusbelo.co/inovacao


 Autoclavável
em até 135°C

Kit Cas (Crestal Approach Sinus)

Técnica de elevação de seio maxilar sem acesso lateral para colocação imediata de implantes dentários em maxilas atróficas.

Com os instrumentais Indusbello, você tem acesso a uma alternativa minimamente invasiva para a elevação atraumática da membrana do seio maxilar. Por meio da aplicação da técnica, o processo cirúrgico será realizado com acesso pelo rebordo ósseo, seguido pela aplicação da pressão hidrodinâmica, permitindo a criação de um espaço para enxerto de biomateriais e a colocação imediata de implantes dentários. Assim, é possível minimizar a possibilidade de perfuração da membrana do seio maxilar, e reduzir o risco cirúrgico e o tempo de procedimento, garantindo praticidade.


 Autoclavável
em até 135°C

Afastador Minnesota

Confeccionado em aço inox, com bordas arredondadas que proporcionam conforto ao paciente. O produto possui duas extremidades e poderá ser utilizado de acordo com as necessidades do profissional.

- Formato anatômico;
- Confeccionado em aço inoxidável.

Estojo 2801

Produzido em resina termoplástica.

Dimensões internas:
173mm x 78mm x 18mm*

*Tolerância geral +/- 3mm.

Apresentação:

- Padrão - Uso geral
- Cavidades (encaixes) para 4 instrumentos
- Cavidades (encaixes) para 5 instrumentos



Estojo 2802

Produzido em resina termoplástica.

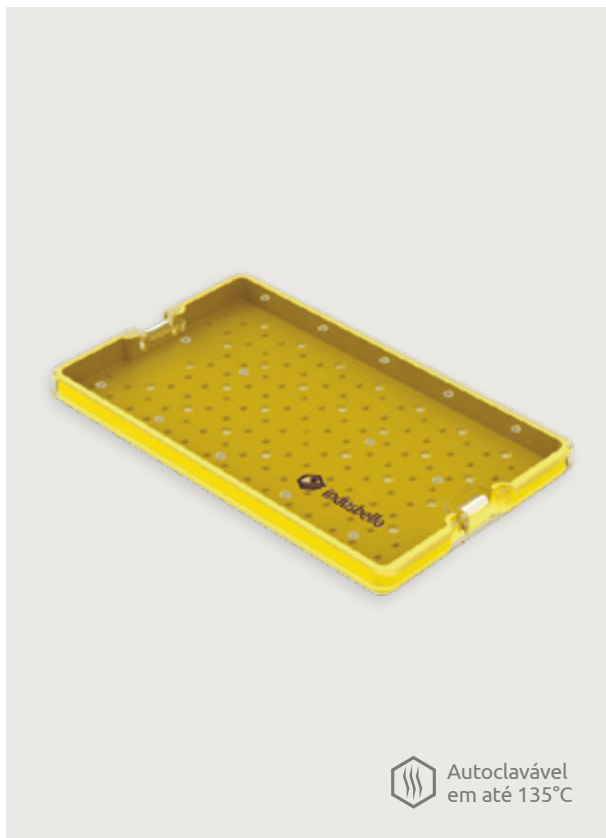
Dimensões internas:
173mm x 78mm x 28mm*

*Tolerância geral +/- 3mm.

Apresentação:

- Padrão - Uso geral





Estajo 2803

Produzido em resina termoplástica.

Dimensões internas:
241mm x 149mm x 16mm*

*Tolerância geral +/- 3mm.

Apresentação:

- Padrão - Uso Geral;
- Cavidades (encaixes) para 10 instrumentos, com 3,5mm de diâmetro cada;
- Cavidades (encaixes) para 10 instrumentos, com 10mm de diâmetro cada.



Estajo 2804

Produzido em resina termoplástica.

Dimensões internas:
184mm x 90mm x 47mm*

*Tolerância geral +/- 3mm.

Apresentação:

- Padrão - Uso geral.

Estojo 2806

Produzido em resina termoplástica.

Dimensões internas:
236mm x 144mm x 54mm*

*Tolerância geral +/- 3mm.

Apresentação:

- Padrão - Uso Geral;
- Padrão - Uso Geral com Base.



Estojo 2808

Produzido em resina termoplástica.


Dimensões internas:
173mm x 78mm x 38mm*

*Tolerância geral +/- 3mm.

Apresentação:

- Padrão - Uso geral.





 Autoclavável
em até 135°C

Estajo 2810

Produzido em resina termoplástica.

Dimensões internas:
184mm x 90mm x 28mm*
*Tolerância geral +/- 3mm.

- Padrão - Uso geral.


 Autoclavável
em até 135°C

Estajo 2807 Broqueiro

Produzido em resina termoplástica.

Dimensões internas:
73mm x 50mm x 52mm*
*Tolerância geral +/- 3mm.

Apresentação:

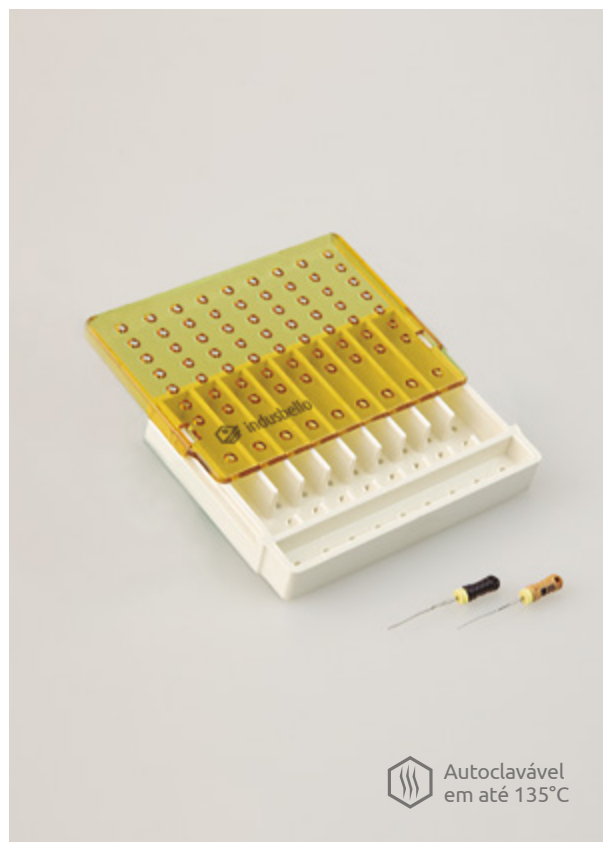
- 9 Furos para Alta Rotação;
- 9 Furos para Baixa Rotação;
- 12 Furos para Alta Rotação;
- 12 Furos para Baixa Rotação;
- 15 Furos para Alta Rotação;
- 15 Furos para Baixa Rotação.

Estojo 2818 Porta Limas

Produzido em resina termoplástica.
Capacidade para até 10 limas.

Dimensões internas:
69,2mm x 54,5mm x 9,4mm*
**Tolerância geral +/- 3mm.*

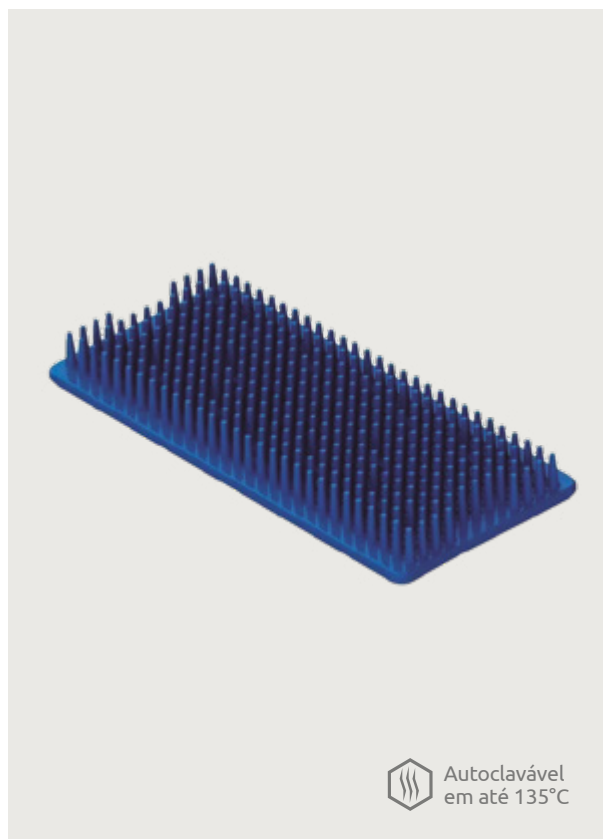
Limas não inclusas.

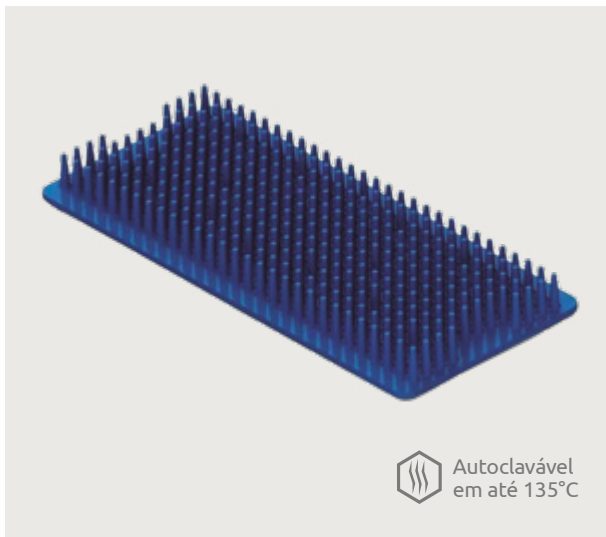


Manta 2801

Fabricada em silicone atóxico e com superfície em forma de pinos, mantém os instrumentos organizados e evita sua movimentação dentro do estojo autoclavável durante o processo de esterilização. Pode também ser retirada com os instrumentos do estojo e colocada diretamente sobre a mesa clínica.

Dimensões: 172mm x 77mm x 16mm

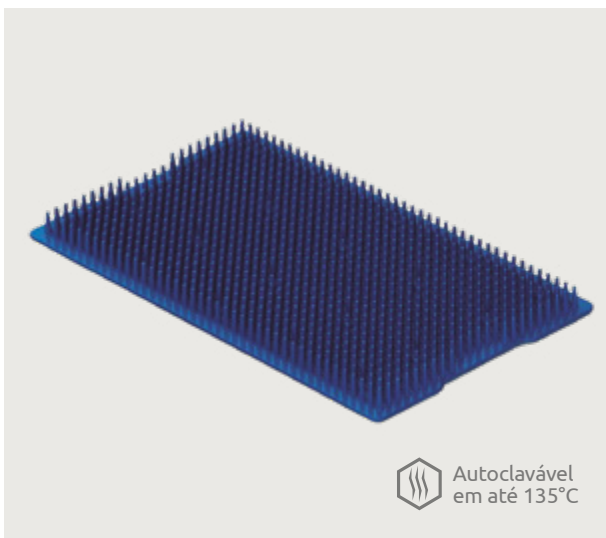




Manta 2802

Fabricada em silicone atóxico e com superfície em forma de pinos, mantém os instrumentos organizados e evita sua movimentação dentro do estojo autoclavável durante o processo de esterilização. Pode também ser retirada com os instrumentos do estojo e colocada diretamente sobre a mesa clínica.

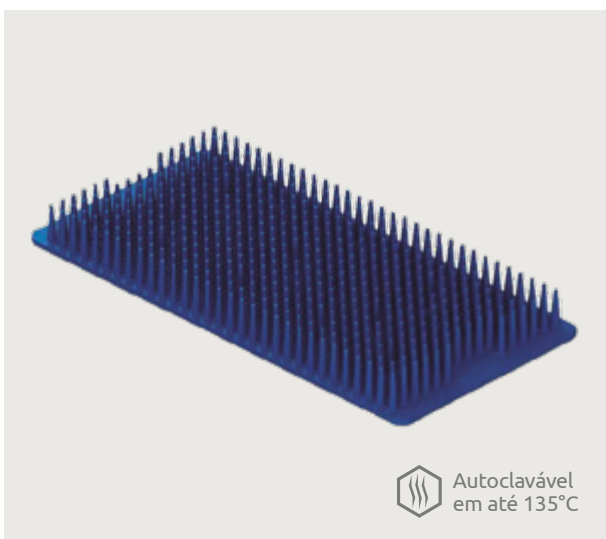
Dimensões: 172mm x 77mm x 14mm



Manta 2803

Fabricada em silicone atóxico e com superfície em forma de pinos, mantém os instrumentos organizados e evita sua movimentação dentro do estojo autoclavável durante o processo de esterilização. Pode também ser retirada com os instrumentos do estojo e colocada diretamente sobre a mesa clínica.

Dimensões: 246mm x 148mm x 13mm



Manta 2804

Fabricada em silicone atóxico e com superfície em forma de pinos, mantém os instrumentos organizados e evita sua movimentação dentro do estojo autoclavável durante o processo de esterilização. Pode também ser retirada com os instrumentos do estojo e colocada diretamente sobre a mesa clínica.

Dimensões: 188mm x 93mm x 16mm

Sugador Cirúrgico Descartável Estéril

Possui dois diâmetros de ponteiros que permitem sugar com eficiência os mais difíceis acessos.

- Uso cirúrgico;
- Sucção eficaz;
- Encaixe perfeito;
- Fácil empunhadura;
- Esterilização individualizada;
- Dois diâmetros de ponteiros;
- Produto descartável e estéril;
- Comprimento e angulação ideais.

Apresentação:

- Embalagem Plástica com 10 unidades;
- Caixa com 20 unidades;
- Caixa com 40 unidades;
- Embalagem Plástica com 50 unidades.

Sugador Cirúrgico com Coletor de Ossos Descartável Estéril

Possui dois diâmetros de ponteiros que permitem sugar com eficiência em regiões de acesso difícil. Por apresentar uma peneira óssea composta com malha extremamente fina, as partículas minúsculas de ossos ficam retidas, o que é considerado um grande diferencial no dia a dia do profissional.

- Uso cirúrgico;
- Encaixe perfeito e fácil empunhadura;
- Esterilização individualizada;
- Produto descartável e estéril;
- Comprimento e angulação ideais;
- Sucção eficaz de líquidos, secreções e partículas ósseas.

Apresentação: Caixa com 10 unidades.



 Produto Descartável



 Produto Descartável

Espátulas Flexíveis

Modelos:

Nº 01, Nº 02, Nº 03, Nº 04, Nº 05

Espátula para resina composta com *design* e pontas especiais que facilitam o procedimento odontológico atendendo às necessidades do profissional.

- Leveza e variedade de pontas;
- A resina não adere à espátula.



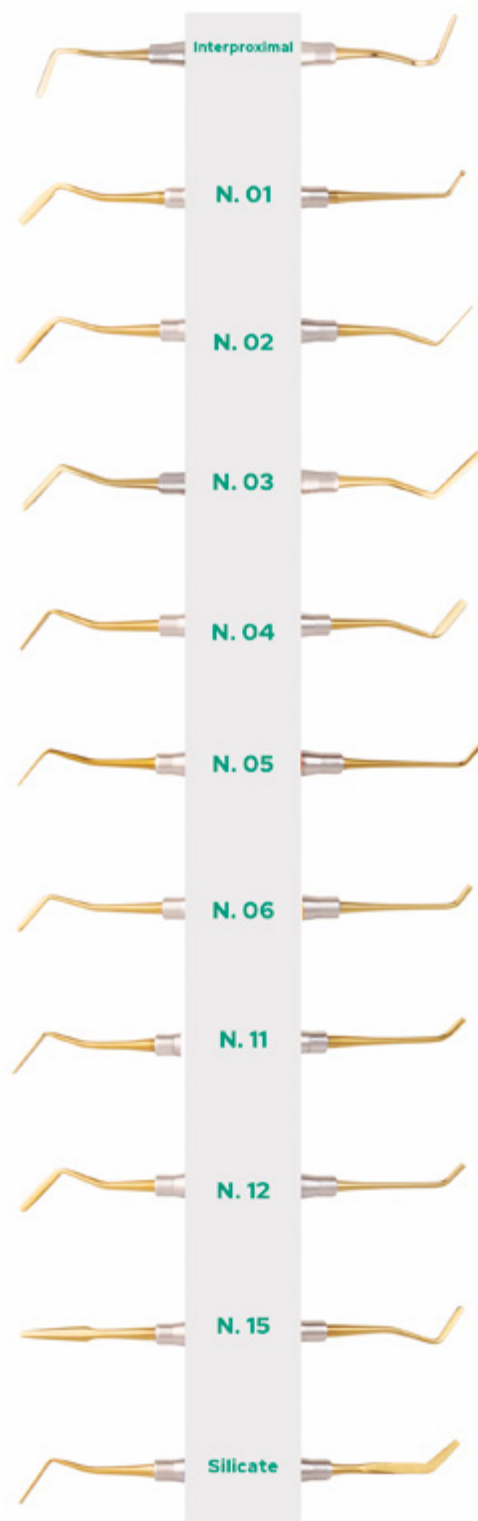
Espátulas de Titânio


Modelos:

Nº 01, Nº 02, Nº 03, Nº 04, Nº 05, Nº 06, Nº 11, Nº 12, Nº 15, Silicato, Interproximal.

Espátulas para resina composta com *design* e pontas especiais que facilitam o procedimento odontológico atendendo as necessidades do profissional.

- Realização de escultura dental;
- Resina não adere à espátula;
- Leveza e variedade de pontas;
- Dentística restauradora e estética;
- Reconstrução da coroa dental devolvendo sua forma e função;
- Pontas especiais que facilitam os procedimentos odontológicos.



 Autoclavável em até 135°C

Espátulas de Titânio



N° 06

N° 05

N° 04

N° 03

N° 02

N° 01



Interproximal


Silicato

N°15

N°12

N°11

LANÇAMENTO


 Autoclavável
em até 135°C

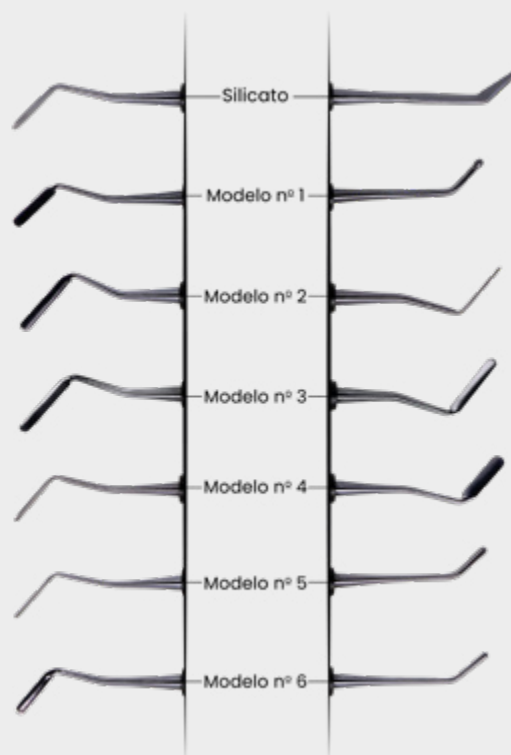
Espátula Carbonio

Modelos:

Silicato; 01; 02; 03; 04; 05; 06.

As espátulas para resinas CARBONIO possuem design e pontas especiais que facilitam o procedimento restaurador odontológico. Apresentam revestimento em carbono (DLC) que as tornam mais resistentes e menos aderente. Além disso, possuem peso 25% menor que espátulas convencionais.

- Feito de alumínio, aço inoxidável e revestimento de carbono.



01

02

03

04

05

06

Silicato





Réguas Aureum

Réguas milimetradas para dentística




As réguas Aureum foram criadas para facilitar e agilizar o trabalho de planejamento de tratamento para reabilitações estéticas e se baseiam nos cálculos e estudos de proporção áurea dentária, harmonia e estética. Elas surgiram a partir da identificação das dificuldades reais de profissionais e estudantes. Por possuírem desenhos geométricos e marcações milimétricas pré-definidas, as réguas dispensam a realização de cálculos e proporcionam maior embasamento e exatidão nos planejamentos clínicos. A régua pode ser utilizada diretamente na boca do paciente, em modelos odontológicos, sobre fotografias ou telas de celulares e também para avaliação de dimensões para a harmonização facial. Produto desenvolvido em parceria com a Universidade Estadual de Londrina (UEL).

Modelos:

- **Réguas para análise da proporção áurea dentária** (5 diferentes modelos em "T"): auxiliam na verificação biométrica da face, nos estudos e nos planejamentos de tratamentos estéticos em dentes anterossuperiores. Possuem diagramas de proporção áurea e escalas milimetradas.
- **Réguas para análise de proporção dentária individual estética:** Possuem diagramas de proporção dentária de altura e largura e escalas milimetradas. São três modelos em "I" – um para incisivo central superior (ICS), um para incisivo lateral superior (ILS) e um para canino superior (CS). Auxiliam na análise biométrica dos dentes anterossuperiores a fim de auxiliar no planejamento de tratamentos estéticos e reabilitadores dentais e planejamento cirúrgico gengival.
- **Régua milimetrada para fotografia odontológica:** permite a calibração das fotografias obtidas e possibilita a medição precisa das imagens e alinhamento, evitando distorções das imagens. Além do uso para obtenção de fotografias de sorriso, pode ser empregada para obtenção de fotografias de peças protéticas, material de biópsia, entre outros.

Apresentação: Kit com 9 peças - 1 régua para fotografia, 5 réguas para análise e proporção áurea e 3 réguas para análise de proporção dentária individual.

 Autoclavável em até 135°C

Tira de Poliéster

É indicada para isolar o dente a ser restaurado dos dentes adjacentes, confinando o material na cavidade a ser restaurada.

Apresentação: 0,05 x 10 x 120mm - 50 unid.



 Produto Descartável

Tira de Lixa de Poliéster

A tira de lixa de poliéster proporciona um melhor acabamento e polimento de restaurações dentais. Com duas granulações, uma fina e outra mais grossa, a tira de lixa é confeccionada em poliéster e óxido de alumínio.

Apresentação: 4 x 170 mm - 150 unid.



 Produto Descartável

Tira de Lixa de Aço

É indicada para acabamento e polimento das faces proximais das restaurações. Pode ser usada em restaurações de resina composta, ionômero de vidro e amálgama. É flexível e se adapta ao contorno das regiões proximais para qualquer tipo de material.

Apresentação:

- 4mm x 120mm - 12 unidades;
- 6mm x 120mm - 12 unidades.



 Produto Descartável



Silano

Conteúdo 5ml

Composto utilizado como agente de ligação entre superfícies de materiais que possuem composições orgânicas e inorgânicas. Ele promove uma melhor adesão entre materiais com diferentes composições e é empregado como fixador, especialmente em procedimentos de restauração nos quais a aderência e a durabilidade são cruciais.



Tira Matriz de Aço

Modelos:

- 0,05mm x 5mm x 500mm
- 0,05mm x 7mm x 500mm

Utilizada para proteção dos dentes adjacentes durante o preparo cavitário e também usada como matriz para manter o material na cavidade a ser restaurada. Fabricada em aço inoxidável maleável e apresentada em bobina, pode ser cortada no tamanho desejado.




E-mold - Placa para Moldeiras

Produzida em material transparente que não irrita a gengiva, a E-MOLD é uma placa para confecção de moldeira flexível que, por possuir memória elástica e grande durabilidade, possibilita a adaptação e a reprodução da arcada dentária com fidelidade, de forma prática e eficiente.

Apresentação:


- 01 mm espessura - 20 unidades;
- 02 mm espessura - 10 unidades;
- 03 mm espessura - 06 unidades;

 Disposable Product

Afastador de Lábios Frontal para Estética

Bastante flexível, afasta os lábios e coloca em evidência os dentes. Seu encaixe perfeito possibilita segurança no trabalho, facilitando a execução de clareamento e outros procedimentos clínicos.

- Esterilização química;
- Bordas arredondadas;
- Perfeita estabilidade na boca do paciente;
- Matéria-prima flexível que oferece conforto;
- Sem látex.



Esterilização Química

Condicionador Ácido Fosfórico 37%

Gel com ácido fosfórico à 37% utilizado para condicionamento ácido do esmalte e dentina.

Apresentação: Embalagem com 3 seringas de 3g e com 3 ponteiros (uma para cada seringa).





Barreira Gengival

É indicada para isolamento a fim de proteger o tecido gengival nos casos de risco de irritação por contato com produtos utilizados em procedimentos clínicos, como clareamento dental. Também pode ser utilizada como coadjuvante ao isolamento absoluto. Produto pronto para uso.

- Apresentação: 1 seringa de 2g.
- Acompanha 3 ponteiras.



Condicionador Ácido Fluorídrico (5% ou 10%)

Utilizado no condicionamento ácido de porcelanas e peças protéticas para facilitar e aprimorar a ancoragem mecânica, obtendo assim melhor adesão. Produto pronto para uso.

Apresentação:

- Seringa de 3g com 1 ponteira.
- Comercializado nas concentrações de 5% ou 10%.

Veja também:

Estojo Broqueiro
Em Cirurgia e Esterilização

Cimento Obturador Provisório
Em Endodontia

Arcos para Isolamento

Modelos: Young, Ostby e Dobrável.

Produzidos em material esterilizável, os Arcos Indusbello são articulados e possuem garras para fixação do lençol de borracha, permitindo o isolamento absoluto dos dentes durante os procedimentos clínicos.

- Possuem garras de fixação eficientes;
- Agilidade para o trabalho do profissional;
- Facilitam os procedimentos endodônticos e de dentística restauradora.

Arco Young




Arco Ostby



Arco Dobrável



 Autoclavável em até 135°C



Produto de uso único.

Durevole – Pino de Fibra de Vidro com Broca

Modelos: 0.3, 0.5, 1.0, 2.0 e 3.0

O pino possui elasticidade semelhante ao da dentina, proporcionando uma unidade mecânica mais homogênea como ancoragem para reconstrução coronária, viabilizando a distribuição do estresse de modo mais uniforme ao longo da raiz.

- Formato duplo-cônico translúcido;
- Resistente;
- Com elásticos de identificação por cor;

Apresentações:

- 5 pinos 0.5 + 1 broca de largo n. 01
- 5 pinos 1.0 + 1 broca de largo n. 02
- 5 pinos 2.0 + 1 broca de largo n. 03
- 5 pinos 3.0 + 1 broca de largo n. 04



Produto de uso único.

Durevole – Pino de Fibra de Vidro

Modelos: 0.3, 0.5, 1.0, 2.0 e 3.0

- Formato duplo-cônico translúcido;
- Resistente;
- Com elásticos de identificação por cor;

Apresentação: Embalagem com 05 unidades.



Durevole Modelo Nº	Cor do elástico	A (mm) Altura	B (mm) Diâmetro Cervical	C (mm) Diâmetro Apical	Broca de Largo Nº
0,3	Verde	19	1,25	0,45	-
0,5	Roxo	19	1,40	0,65	1
1,0	Branco	19	1,60	0,85	2
2,0	Amarelo	19	1,80	1,05	3
3,0	Azul	19	2,00	1,25	4


Endofit – Régua Milimetrada de Limas

Fabricada resina termoplástica, leve, com marcação a *laser* e disponível em várias cores. A Endofit apresenta exclusivo cursor para definição do comprimento de trabalho.

- Ambidestra;
- Autoclavável;
- Marcação precisa a *laser*.

Cores disponíveis:



 Autoclavável em até 135°C

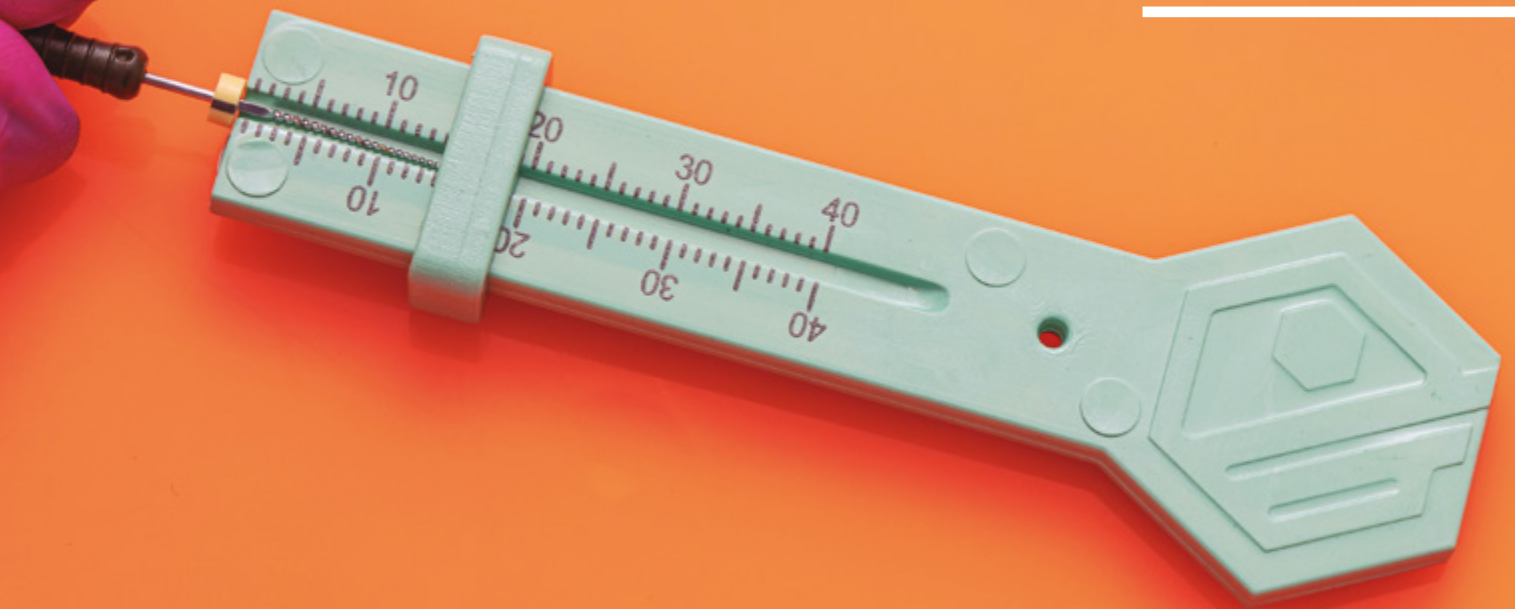
Cimento Obturador Provisório

Indicado para restaurações provisórias. Endurece com a saliva e é de fácil remoção pelo profissional. Produto não apresenta radiopacidade e é compatível com a superfície dental.

Comercializado em pote de 25g.



Endofit - Régua
Milimetrada de limas



Grampo Invisível

Grampo Invisível

Modelos:

- GI-01 - molares inferiores
- GI-02 - molares superiores
- GI-03 - pré-molar superior e inferior.

Grampo para isolamento absoluto é fabricado em material termoplástico e transparente, apresenta baixa radiopacidade, auxilia a manter o lençol de borracha em posição estável junto aos dentes. São indicados para todos os casos em que se faz necessário o isolamento absoluto, de maneira prática e segura. Feito em material de baixa densidade que não fica evidente na radiografia.

- Produto de uso único.
- Apresentação: Embalagem com 05 ou 15 unidades.




Produto de uso único.

Flexor de Limas Endodônticas

O *design* exclusivo do Flexor de Limas Indusbello permite a melhor empunhadura, dando mais segurança e precisão, facilitando curvar as limas endodônticas para acompanhar a anatomia do canal durante o tratamento.

- *Design* exclusivo Indusbello;
- Proporciona segurança e precisão;
- Permite curvar as limas endodônticas sem formar cantos vivos.




 Autoclavável em até 135°C

Veja também:

Estojo Porta-limas
Em Cirurgia e Esterilização




 Autoclavável
em até 135°C

Aspirador Endodôntico

Possui as curvaturas das pontas compatíveis com a necessidade diária, facilitando a aspiração das soluções irrigadoras durante o tratamento endodôntico. O tamanho da cânula favorece a empunhadora e, por ser lisa, facilita a limpeza e remoção de detritos.

Apresentação: 01 Cânula e 03 pontas com diferentes diâmetros: 1.0mm, 1.5mm e 2mm.



 Autoclavável
em até 135°C

Tamborel

Mini organizador de limas endodônticas que permite a acomodação das limas rotatórias e manuais disponíveis no mercado. Sua altura permite acomodar limas de até 31mm. Acompanha 02 refis de espuma, com 15mm de espessura. Medidas: 70 x 54 x 42mm, formato oval.

Cores disponíveis:

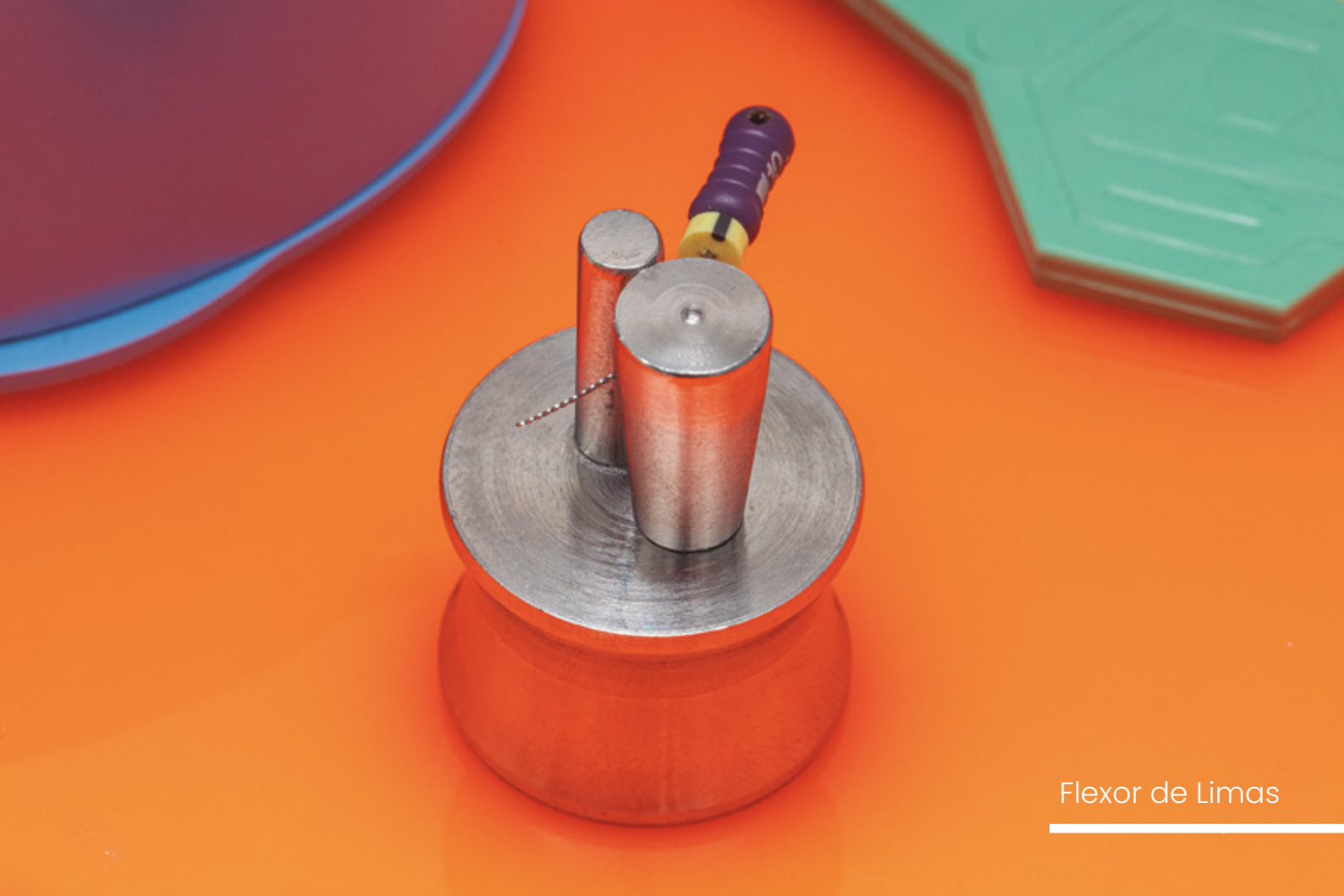


 Produto
Descartável

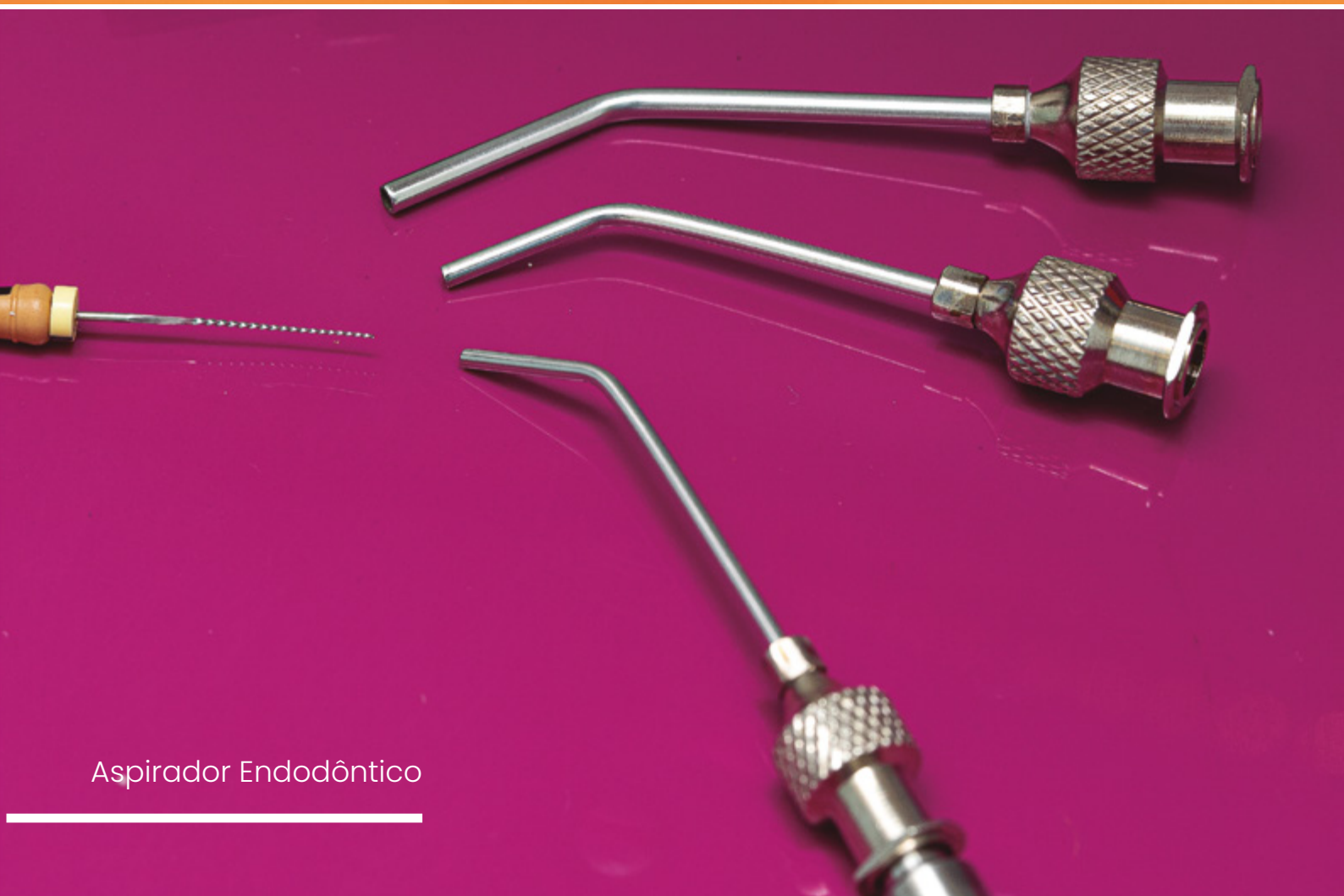
Refil de Espuma para Tamborel

O Refil de Espuma para Tamborel Indusbello possui 15mm de espessura e pode ser adquirido em embalagem com 12 ou 45 unidades.

- Formato oval;
- Produto descartável.



Flexor de Limas



Aspirador Endodôntico



Afastador Labial C

Tamanhos: Pequeno e Grande.

Possui bordas arredondadas e ausência de rebarbas, evitando desconforto ao paciente e proporcionando qualidade às fotografias odontológicas.

- Máximo conforto;
- Bordas arredondadas;
- Ausência de rebarbas;
- Ideal para fotografar dentes anteriores.

Embalagem com 01 ou 02 unidades.

Cores disponíveis:



Transp.



Afastador Labial V

Tamanhos: Pequeno e Grande.

Possui bordas arredondadas e ausência de rebarbas, evitando desconforto ao paciente e proporcionando qualidade às fotografias odontológicas.

- Máximo conforto;
- Bordas arredondadas;
- Ausência de rebarbas;
- Ideal para fotografar dentes posteriores;
- Proporciona maior amplitude nas fotografias laterais.

Embalagem com 01 ou 02 unidades.

Cores disponíveis:



Transp.

Afastador Labial V2

Tamanhos: Pequeno e Grande.


Possui bordas arredondadas e ausência de rebarbas, evitando desconforto ao paciente e proporcionando qualidade às fotografias odontológicas.

- Máximo conforto;
- Bordas arredondadas;
- Ausência de rebarbas;
- Ideal para fotografar dentes posteriores;
- Proporciona maior amplitude nas fotografias laterais.

Embalagem com 01 ou 02 unidades
Cores disponíveis:



Transp.



 Autoclavável
em até 135°C

Afastador Labial MF

Tamanhos: Pequeno, Médio e Grande.


É produzido em material resistente e formato anatômico que possibilita encaixe perfeito na parte interna do lábio superior ou inferior da boca do paciente. Devido ao maior afastamento dos lábios coloca os dentes em evidência com maior facilidade, amenizando o trabalho do profissional. No modelo de cor preta, oferece maior contraste nas fotografias.

- Máximo conforto;
- Bordas arredondadas;
- Ausência de rebarbas;
- Perfeita empunhadura;
- Ideal para fotografias oclusais.

Embalagem com 01 ou 03 unidades (1 P, 1 M e 1 G)
Cores disponíveis:



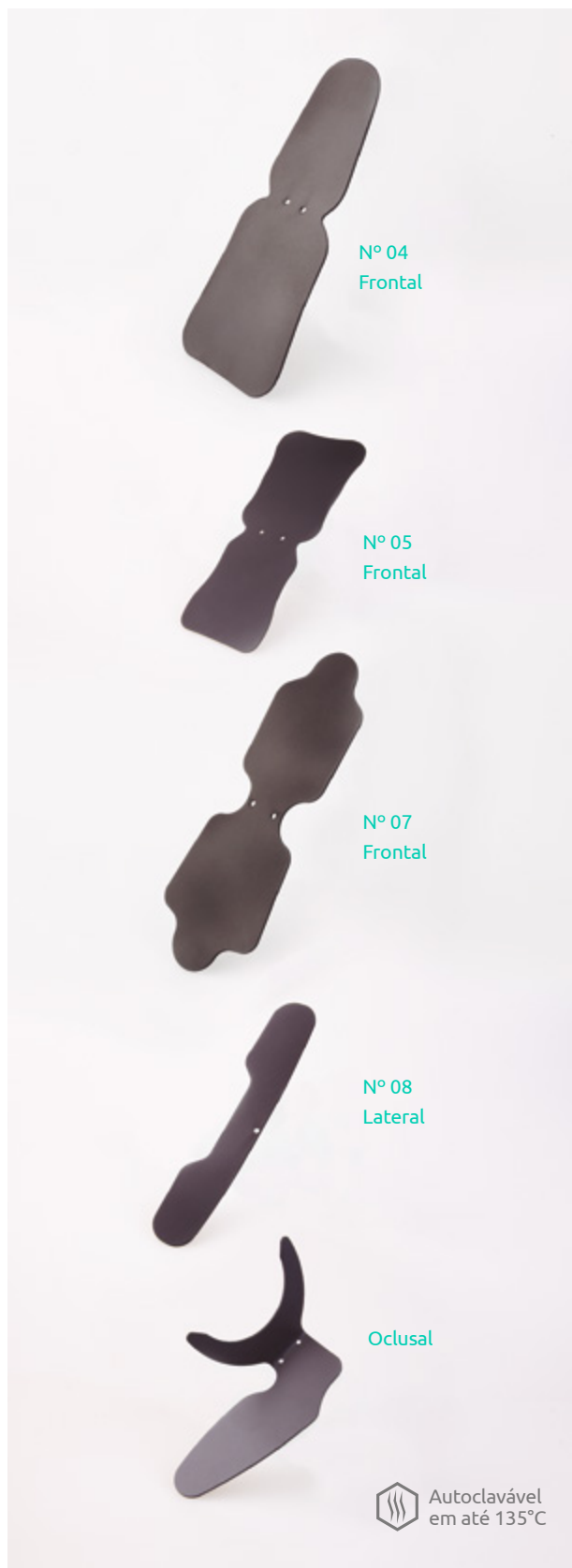
Transp.



 Autoclavável
em até 135°C

Veja também:

Expandex
Em Uso Geral

Lip Expand
Em Uso Geral




N° 04
Frontal

N° 05
Frontal

N° 07
Frontal

N° 08
Lateral

Oclusal

 Autoclavável
em até 135°C

Veja também:

**Contraste Oclusal
Infantil**
Em Odontopediatria

Contrastes

Modelos:

N° 04, N° 05, N° 07, N° 08 Lateral, Oclusal.

Produto desenvolvido em alumínio com revestimento antiaderente atóxico preto. Permite a evidência dos dentes para melhor desempenho fotográfico. Seu formato garante maior segurança e firmeza no momento do uso, pois um lado é usado como contraste e o outro como cabo.

- Variedade de formatos e tamanhos;
- Maior segurança e firmeza durante o uso;
- Material antiaderente com cantos arredondados;
- Ausência de reflexo, melhorando a qualidade da fotografia.



Afastador "C"



Afastador "V"



Afastador "V2"



Veja também:

Espelho IBM 006
Em Odontopediatria

Espelho Metálico

Modelos:

**IBM 001, IBM 002, IBM 003,
IBM 004 e IBM 005.**

Permite perfeita reflexão de imagem e possui contornos arredondados que permitem ajuste sem causar incômodo para o paciente. Durante o procedimento, o lado que não estiver sendo utilizado servirá como cabo, evitando que as mãos entrem no campo de visão da câmera. Instrumento manual usado para fotografia oral.

- Cantos arredondados;
- Ótimo ajuste na boca;
- Perfeita reflexão de imagem;
- Máximo conforto para o paciente.

Apresentação:

- Unitário;
- Kit com 3 espelhos (IBM001, IBM002 e IBM003).

Espelho Cristal

Modelos:

IB 01, IB 02, IB 03, IB 04.

Espelho plano, de dupla face, em cristal metalizado em ambos os lados que proporciona perfeita reflexão de imagem. Utilizado em todas as áreas da odontologia para fotografias intraorais. Possui bordas com contornos arredondados que permitem ajuste na boca do paciente sem causar desconforto.

- Cantos arredondados;
- Ótimo ajuste na boca;
- Perfeita reflexão de imagem;
- Máximo conforto para o paciente.

Apresentação:

- Unitário;
- Kit com 4 Espelhos (1 de cada modelo).





Contraste e
Espelho Metálico

Suporte de Flash Duplo

Modelos: SF2-N e SF2-C.

Leve e resistente, pode ser usado com câmeras que têm capacidade para *flashes* externos com ou sem fio. Sua grande vantagem é oferecer ao profissional a possibilidade de conseguir melhores ângulos de iluminação para melhorar a qualidade das suas fotos.

- SF2-N: Modelo angulado para encaixe de *flash* de uso recomendado para o modelo SB R200, marca Nikon.
- SF2-C: Modelo reto para encaixe de *flash* de uso universal, exceto marca Nikon. Para modelos de *flash* da marca Canon, é recomendado o modelo MT 24 Ex (com fio).




Cabo para Espelho Cristal

Utilizado para posicionamento e manuseio dos espelhos cristais para fotografia. O cabo apresenta cabeça móvel que proporciona melhor posicionamento do espelho. Oferece maior segurança e agilidade. Não há contato das mãos no espelho.

- Em alumínio anodizado;
- Cabeça móvel facilita a realização da fotografia;
- Encaixe de silicone para fixação do espelho;
- O formato do cabo favorece a empunhadura;
- Precisão e padronização das fotografias intraorais.

Cores disponíveis:



 Autoclavável em até 135°C



Suporte de *Flash Duplo*

Um convite para a nova Odontopediatria



Aodontologia é uma ciência dinâmica e as pesquisas apontam cada vez mais possibilidades, tanto no arsenal de materiais e tecnologias, como no modo de conduzir as intervenções com uma visão conservadora das estruturas do dente, vislumbrando a integralidade do indivíduo e não uma visão segmentada.

O conceito de saúde preconizado pela OMS aponta que saúde não se resume a simplesmente ausência de doença, mas significa bem estar físico, psicológico e emocional. Necessidades de saúde geral não podem mais nos passar despercebidas nos exames dos nossos pacientes, trazendo à luz outras áreas da saúde que nos agregam informações para a dinâmica interdisciplinar.

Na parte diagnóstica, a evolução tecnológica é incessante. Exames de imagem tem mostrado resoluções cada vez melhores e opções com risco biológico reduzido. O profissional pode ter ao alcance da sua mão, no próprio consultório, equipamentos como o scanner intraoral, cuja função

vai muito além da moldagem digital e confortável. Métodos auxiliares para o diagnóstico de lesões de cárie também estão cada vez mais populares e acessíveis aos clínicos, incluindo o próprio scanner, já que alguns modelos contam com infravermelho para essa finalidade. Ainda no âmbito das lesões da doença cárie, temos que levar em consideração as novas diretrizes guiadas pela mínima intervenção. Dessa forma, a prevenção desde o nascimento - ou até mesmo antes, no período pré-natal -, o diagnóstico precoce de possíveis alterações por um acompanhamento adequado, e o tratamento minimamente invasivo - ou o menos invasivo possível, com técnicas e materiais embasados e validados cientificamente - devem andar lado a lado na prática clínica.

A educação em saúde é uma das formas de prevenção e deve ser empregada por todos os profissionais. Em uma época na qual as informações cruzam o mundo em velocidade recorde, os cirurgiões-dentistas devem estar atentos às fake

news. Da mesma forma que informações válidas podem ser compartilhadas, informações errôneas a respeito dos cuidados odontológicos e de saúde bucal podem atingir a população em massa. É nossa função garantir que a informação correta seja difundida, para conseguir atingir o entendimento das pessoas que a recebem, e este é o conceito do alfabetismo em saúde.

Os odontopediatras se inserem fortemente no contexto de prevenção e educação, pois é esta especialidade que consegue ter contato com a criança e os familiares nos primeiros anos de vida. Ações preventivas e orientações oferecidas neste período repercutem na saúde e qualidade de vida a longo prazo. A atuação dentro dos primeiros mil dias de vida, período que abrange desde a gestação até o segundo ano de vida da criança, é essencial para o crescimento e desenvolvimento infantil. Existem evidências científicas de que este período é uma janela de oportunidades única, que influenciará o indivíduo ao longo de toda sua vida. A odontopediatria oferece o diferencial de atuar neste período tão importante - e isto não tem preço.

A abordagem precoce e oportuna também tem um olhar individualizado para as especificidades

do paciente. O manejo de comportamento é direcionado para cada idade atendida, assim como o ciclo biológico de um dente decíduo deve ser analisado até mesmo para a escolha do material preventivo ou restaurador. Já se foi o tempo das receitas prontas em relação ao que fazer ou exatamente o que utilizar. Cabe hoje o bom senso de cada profissional e sobretudo o conhecimento científico e técnico para executar planejamentos assertivos visando a qualidade e a longevidade das condutas odontológicas.

Cabe também entender a capacidade de reversibilidade das situações clínicas, assim como as interações alimentares, sistêmicas, psicológicas e emocionais. Diga-se de passagem, a pandemia nos fez ver que nos afetamos de maneira extremamente ansiosa frente a tudo que nos foi exposto. Haja placas de bruxismo para tanta gente! Em contrapartida, no meio científico, mais pesquisas para nortear e mostrar que esses dispositivos nem sempre são necessários e nem são a solução do que muita gente só viu em parte.

Já que falamos em evidências científicas, está chegando a hora da odontopediatria dar adeus aos motores e brocas, salvo em raríssimas exceções, e ir ao encontro dos dentes sem desgastes artificiais desnecessários, com vida longa e saudável. Mas não foi assim que aprendemos, certo? Mas, meu caro colega, as evidências e os protocolos estão sempre mudando. Nada neste mundo de hoje é igual há 30 anos atrás. E os tempos modernos fazem com que as mudanças ocorram cada vez mais rapidamente. Nossa única opção é acompanhar essa evolução.

Poderíamos ficar escrevendo aqui por páginas a fio a respeito de tudo que a odontologia vislumbra e de infinitas possibilidades da odontopediatria. Mas o que temos que enfatizar é que tudo acontece a partir da observação integral do paciente - olhar, escutar e compreender o que tem por trás de cada boca, atuando de forma efetiva e individualizada. Deixamos a dica da necessidade de estarmos atentos, sobretudo conosco. Estar bem é o princípio de fazer o bem a todos, e de atuar com reciprocidade e alegria em relação a tudo que executamos. No mais, a Odontologia estará sempre em Constante Aprimoramento! Vem com a gente!



Prof.ª. Dr.ª. Mariana de Oliveira Daltoé e Prof.ª. Dr.ª. Paula Regina Ávila

Professoras de pós-graduação e idealizadoras do projeto OCA – Odontologia em Constante Aprimoramento.

@_paulaodonto / @mariana.daltoe
@oca.aprimoraodontologia

Abridor de Boca Abritec Infantil

Modelos: *Standard* ou *Animais*

Animais: Tortubello (Tartaruga), Joanabella (Joaninha), Indusbelha (Abelha), Fofobell (Foca).

O abridor de boca é indicado para acomodação oclusal aos pacientes durante a abertura bucal. Seu formato proporciona acomodação adequada e conforto. Suas ondulações laterais fazem o travamento da mandíbula, impedindo o fechamento repentino. Possui um orifício central onde pode ser enlaçado fio dental para facilitar a remoção da boca do paciente com rapidez e segurança. Material atóxico e esterilizável, de grande durabilidade.

Standard nas cores:



Afastador Labial "C" Infantil

Possui bordas arredondadas e sem rebarbas, evitando desconforto ao paciente, proporcionando qualidade às fotografias odontológicas.

- Máximo conforto;
- Bordas arredondadas;
- Ausência de rebarbas;
- Ideal para fotografar dentes anteriores.

Embalagem com 01 ou 02 unidades.
Cores disponíveis:



Transp.



Standard.

Tortubello

Fofobell

Indusbelha

Autoclavável
em até 135°C



Autoclavável
em até 135°C



Afastador Labial "MF" Infantil

É produzido em material resistente e formato anatômico que possibilita encaixe perfeito na parte interna do lábio superior ou inferior da boca do paciente. Devido ao maior afastamento dos lábios coloca os dentes em evidência, facilitando o trabalho do profissional. Na cor preta, oferece maior contraste nas fotografias.

- Máximo conforto;
- Bordas arredondadas;
- Ausência de rebarbas;
- Perfeita empunhadura;
- Ideal para fotografias oclusais.

Embalagem com 01 unidade.
Cores disponíveis:



Afastador Labial "V" Infantil

Possui bordas arredondadas e sem rebarbas, evitando desconforto ao paciente, proporcionando qualidade às fotografias odontológicas.

- Máximo conforto;
- Bordas arredondadas;
- Ausência de rebarbas;
- Ideal para fotografar dentes posteriores;
- Proporciona maior amplitude nas fotografias laterais.

Embalagem com 01 ou 02 unidades.
Cores disponíveis:



Afastador Labial "V2" Infantil

Possui bordas arredondadas e ausência de rebarbas, evitando desconforto ao paciente, proporcionando qualidade às fotografias odontológicas.

- Máximo conforto;
- Bordas arredondadas;
- Ausência de rebarbas;
- Melhor empunhadura.

Embalagem com 01 ou 02 unidades.
Cores disponíveis:



Transp.



Autoclavável
em até 135°C

Posicionador Radiográfico Cone Indicator Infantil


Permite execução de radiografias periapicais e interproximais com rapidez e precisão.

- Uso com filme radiográfico (não incluso);
- Enquadramento perfeito e praticidade;
- Acompanha pote autoclavável.



Autoclavável
em até 135°C




 Autoclavável
em até 135°C

Cone Indicator para Dentes Anteriores Infantil

Permite execução de radiografias periapicais com rapidez e precisão.

- Praticidade;
- Durabilidade;
- Fácil posicionamento;
- Enquadramento perfeito;
- Radiografia com precisão.



 Autoclavável
em até 135°C

Contraste Oclusal Infantil

Produto desenvolvido em alumínio com revestimento antiaderente atóxico preto. Permite a evidência dos dentes para melhor desempenho fotográfico. Seu formato garante maior segurança e firmeza no momento do uso, pois um lado é usado como contraste e o outro como cabo.

- Segurança e firmeza durante o uso;
- Material antiaderente com cantos arredondados;
- Ausência de reflexo, melhorando a qualidade da fotografia.

Dispositivo de Mordida para Cone Indicator Infantil

Exclusivo refil do dispositivo de mordida para uso no Posicionador Cone Indicator Infantil Indusbello, fabricado em material esterilizável.

- Silicone;
- Produto autoclavável.

Embalagem com 30 unidades.



Espelho Cristal para Fotografia Bambini IB03

Espelho plano, face dupla e em cristal metalizado nos dois lados, proporciona uma perfeita reflexão de imagem. Utilizado na odontologia para fotografias intraorais. Possui contornos arredondados que permitem ajuste na boca do paciente sem causar desconforto.

- Ótimo ajuste na boca;
- Perfeita reflexão de imagem;
- Máximo conforto para o paciente.





Espelho de Mão


O Espelho de Mão Bambini em formato de dente torna a consulta muito mais divertida.

- Confeccionado em material resistente;
- Contém cabo;
- Disponível em diversas cores;
- Resistente e prático.

Cores disponíveis:



IBM-006
Oclusal e lateral

 Autoclavável
em até 135°C

Espelho Metálico para Fotografia Bambini IBM006

Os espelhos metálicos Indusbello são indicados para fotografias oclusais e laterais infantis. Possuem dupla face, as variedades de formatos angulados facilitam o manuseio, permitem perfeito ajuste na boca do paciente sem causar desconforto. Seu *design* permite que as mãos do profissional não entrem no campo de visão da câmera.

- Cantos arredondados;
- Ótimo ajuste na boca;
- Perfeita reflexão de imagem;
- Máximo conforto para o paciente.

Expandex Infantil Afastador Labial

Produto esterilizável, fabricado em matéria-prima bastante flexível que possibilita o encaixe perfeito na boca do paciente, colocando em evidência os dentes, com facilidade.


- Ausência de rebarbas e com bordas arredondadas;
- Evidencia os dentes com facilidade;
- Flexível, favorecendo o perfeito encaixe na boca e o afastamento dos lábios com máximo conforto.

Embalagem com 01 ou 02 unidades
Cores disponíveis:



Transp.



 Autoclavável
em até 135°C


Lip Expand Infantil Afastador Labial e Lingual

Flexível e com um exclusivo bloqueador de língua, proporciona maior conforto ao paciente durante o tratamento e facilita a execução dos procedimentos. Além de ser bastante eficiente, fornece exposição da área de trabalho pois afasta lábios e bochechas.

- Bloqueia a língua;
- Mantém a boca aberta;
- Facilidade no procedimento.

Embalagem com 01 unidade.
Cores disponíveis:



 Autoclavável
em até 135°C



Massageador de Gengiva

Utilizado para massagear a gengiva do bebê. Recomendada a partir dos primeiros 3 meses de idade.

- Promove a higiene oral ;
- Proporciona o alívio imediato do desconforto do nascimento dos primeiros dentinhos.



Prendedor de Babador Infantil


Modelos: Fio e Slim (mais fino)

Utilizado para prender guardanapo, babador de pano, papel ou plástico durante os procedimentos clínicos.

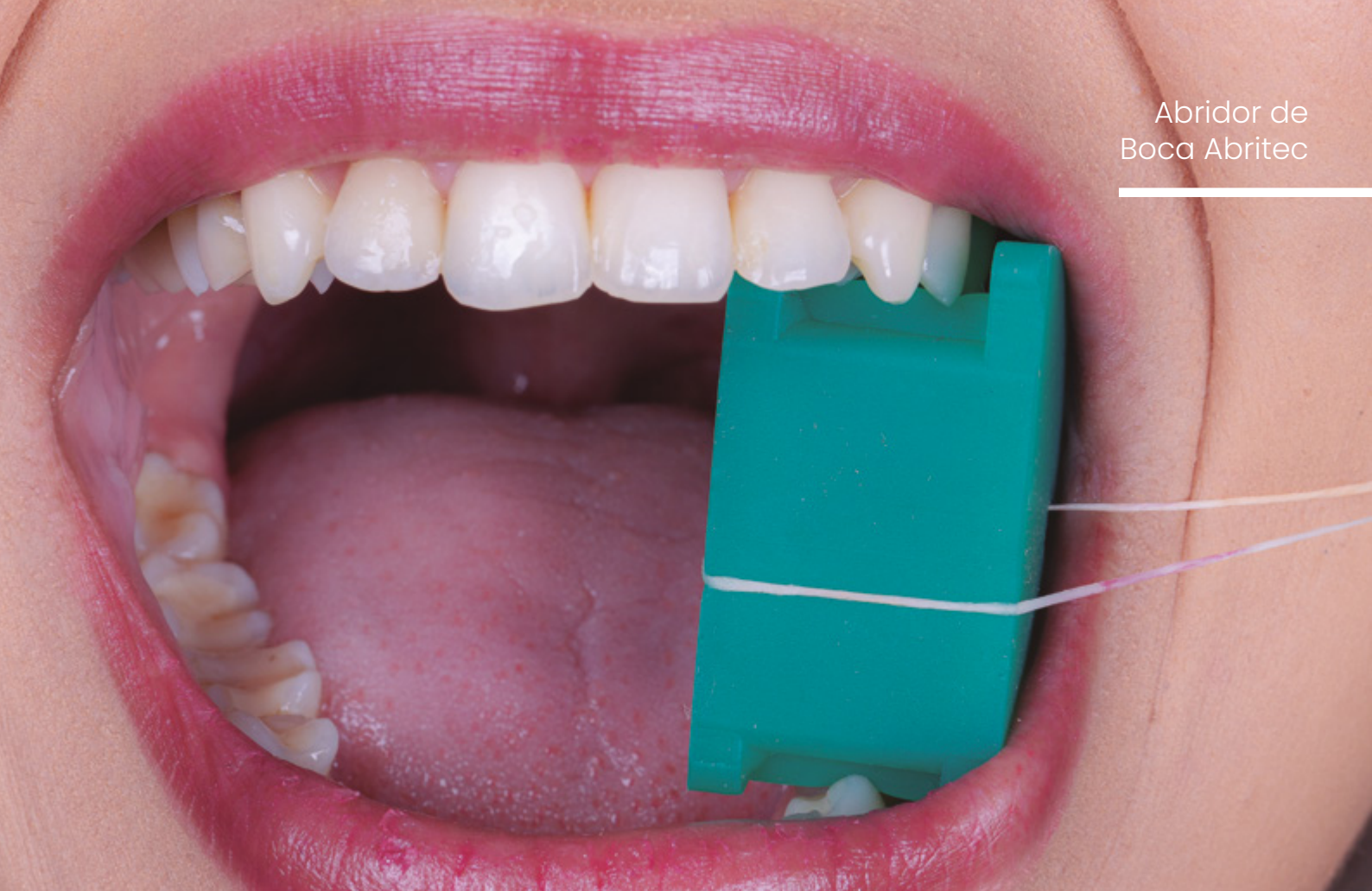
- Fixam até os babadores mais finos;
- Excelente travamento dos prendedores.

Cores disponíveis:



 Autoclavável
em até 135°C

Abridor de
Boca Abritec



Massageador
de Gengiva





Protetor de Cerdas

Diversão e proteção para uma boca saudável!

- Diversos modelos;
- Torna a higiene bucal mais divertida;
- Possui ventosas para fixação em superfícies;
- Protege a escova dental contra germes e bactérias.

Cores disponíveis:




Posicionador Radiográfico Bite Wings

Permite a realização de radiografias interproximais para diagnóstico, com rapidez e precisão.

- Ideal para radiografias interproximais;
- Enquadramento perfeito e praticidade;
- Uso com filme radiográfico (não incluso).




 Autoclavável em até 135°C


Posicionador Radiográfico Bite Wings Digital Com 09 fixadores

Permite a realização de radiografias interproximais para diagnóstico, com rapidez e precisão.

- Ideal para radiografias interproximais;
- Enquadramento perfeito e praticidade;
- Uso com sensor digital (não incluso);
- Acompanha 9 fixadores horizontais com tamanhos apropriados para diversos sensores digitais.



 Autoclavável em até 135°C


 Autoclavável
em até 135°C


Posicionador Radiográfico Cone Indicator

Permite a realização de radiografias periapicais e interproximais com rapidez e precisão.

- Uso com filme radiográfico (não incluso);
- Enquadramento perfeito e praticidade.

Contém:

- 2 Peças para dentes posteriores;
- 1 peça para dentes anteriores;
- 1 Bite Wings (radiografia interproximal de dentes posteriores);
- 3 dispositivos de mordida;
- Pote autoclavável.


 Autoclavável
em até 135°C

Posicionador Radiográfico Cone Indicator para Dentes Anteriores

Permite a realização de radiografias periapicais com rapidez e precisão.

- Praticidade;
- Durabilidade;
- Fácil posicionamento;
- Enquadramento perfeito;
- Radiografia com precisão;
- Uso com filme radiográfico (não incluso).

Cone Indicator Digital





Conjunto com 18 Fixadores para Posicionadores Digitais

Conjunto de fixadores para posicionadores radiográficos digitais com 18 unidades (9 horizontais e 9 verticais), para aumentar a compatibilidade com os diversos modelos de sensores existentes. Utilizados para fixar o Sensor digital aos Posicionadores Digitais Indusbello.

- Autoclavável;
- Compatível com sensores digitais de diversas marcas e modelos;
- Compatibilidade com Cone Indicator Digital Indusbello e Endo RH Plus Digital Indusbello.



Dispositivo para Mordida

Exclusivo refil do dispositivo de mordida para uso no Posicionador Cone Indicator Indusbello, fabricado em material esterilizável.

- Silicone;
- Produto autoclavável.

Embalagem com 30 unidades.


Posicionador Radiográfico Endo RH Plus

Possui exclusivos dispositivos para mordida que permitem o enquadramento perfeito e praticidade na hora de realizar radiografias. Viabiliza a realização de radiografias periapicais quando o paciente está com isolamento absoluto. Uso com filme radiográfico (não incluso).

Contém:

- 2 peças utilizáveis tanto para dentes posteriores quanto para anteriores;
- 4 dispositivos de mordida (2 de 14mm de altura e 2 de 16mm);
- Pote autoclavável.



 Autoclavável em até 135°C

Revelador e Fixador Radiográficos


Produtos destinados ao processamento químico do filme radiográfico, para as etapas de revelação e fixação. Soluções de ação rápida, reduzindo o tempo de trabalho.

- Produtos prontos para o uso (não necessita diluição);
- Soluções de ação rápida;
- Não necessitam ser armazenados em geladeira (mesmo após aberto).

Produtos vendidos separadamente.
Embalagem de 475ml.





 Autoclavável
em até 135°C

Posicionador Radiográfico Cone Indicator Digital Com 18 fixadores


Permite a realização de radiografias periapicais e interproximais com rapidez e precisão.

- Uso com sensor digital (não incluso);
- Enquadramento perfeito e praticidade;
- Compatível com vários sensores disponíveis no mercado;

Contém:

- 2 peças para dentes posteriores;
- 1 peça para dentes anteriores;
- 1 Bite Wings (radiografia interproximal de dentes posteriores);
- 3 dispositivos de mordida;
- 18 fixadores com tamanhos apropriados para diversos sensores digitais;
- Pote autoclavável.



 Autoclavável
em até 135°C

Posicionador Radiográfico Cone Indicator Digital para Dentes Anteriores Com 09 fixadores

Permite a realização de radiografias periapicais com rapidez e precisão. Para sensor digital.

- Praticidade;
- Durabilidade;
- Fácil posicionamento;
- Enquadramento perfeito;
- Radiografia com precisão;
- Acompanha 9 fixadores verticais com tamanhos apropriados para diversos sensores digitais.

Posicionador Radiográfico Endo RH Plus Digital Com 18 fixadores


Possui exclusivos dispositivos para mordida, que permitem o enquadramento perfeito e praticidade na hora de realizar radiografias. Viabiliza a realização de radiografias periapicais digitais quando o paciente está com isolamento absoluto.

- Uso com sensor digital (não incluso);
- Enquadramento perfeito;
- Compatível com vários sensores disponíveis no mercado;

Contém:

- 2 peças utilizáveis tanto para dentes posteriores quanto para anteriores;
- 4 dispositivos de mordida;
- 18 fixadores com tamanhos apropriados para diversos sensores digitais;
- Pote autoclavável.



 Autoclavável em até 135°C

Recursos disponíveis e radiografias

Como a utilização de ferramentas corretas para a obtenção de uma imagem radiográfica odontológica com qualidade diagnóstica aceitável é fundamental para o cirurgião-dentista?

Olá meus queridos radiológicos odontológicos. O meu intuito é compartilhar informações a respeito de etapas e ferramentas importantes que eu utilizo tanto na educação em radiologia odontológica quanto na minha rotina clínica de atendimento radiológico odontológico e dessa forma caminhar juntos para melhoria dos nossos serviços prestados em saúde odontológica.

Quero ressaltar aqui alguns pontos importantes e as formas que podemos trabalhar hoje visando melhorias no atendimento, respeitando os princípios da radiobiologia, radioproteção, biossegurança e qualidade diagnóstica da imagem final obtida e que será fundamental para uma correta interpretação radiográfica, que é a base do diagnóstico odontológico.

Os posicionadores radiográficos são dispositivos que foram idealizados com objetivo de padronizar a realização das radiografias, dessa forma a sua correta utilização contribui para a aquisição de imagens com as respectivas técnicas radiográficas aceitáveis e capazes de mostrar com qualidade as regiões que queremos estudar.

Secundariamente, outro benefício da utilização dos posicionadores radiográficos é evitar repetições das técnicas o que por sua vez, levaria a mais exposições às doses de radiação, às quais o paciente é exposto. Mesmo sendo já baixas, a radiologia odontológica continua sempre se preocupando com formas eficientes de reduzir as doses de radiação dos exames, por isso a padronização das técnicas com os posicionadores radiográficos auxilia na redução de radiação para o nosso paciente. Por isso, profissionais conscientes de suas responsabilidades fazem escolhas inteligentes e responsáveis, utilizando ferramentas como os posicionadores radiográficos na rotina clínica do diagnóstico odontológico.

A Indusbello conta com posicionadores de altíssima qualidade, resultado da tecnologia aplicada, garantindo eficiência ao mesmo tempo em que possibilita o correto controle de infecção no consultório ou em clínica radiológica, pois os posicionadores são autoclaváveis. O custo-bene-



Posicionador Radiográfico Indusbello para dentes anteriores.

fício desses produtos é um fator que deve ser levado sempre em consideração quando pensamos na aquisição desses produtos e a empresa se destaca nesse quesito.

E quando falamos em radiologia odontológica não devemos nos esquecer que ela acompanha o desenvolvimento da tecnologia e hoje temos posicionadores idealizados para serem utilizados na aquisição das imagens digitais, com sensores digitais e placas de fósforo digitais. Mais uma vez destaco aqui que a busca por soluções práticas com às quais a Indusbello se preocupa e por isso os posicionadores específicos para os sistemas digitais trazem a padronização da técnica, aliados à rapidez, facilidade e respeito aos princípios de aquisição de imagens bem como garante também a proteção do paciente às doses de radiação durante os exames radiológicos odontológicos, uma vez que, mesmo sendo sistemas digitais nos quais a dose de exposição para a aquisição da imagem já é mais baixa quando comparado aos convencionais, ainda estamos tratando de radiação e quanto menor possível ela for para gerar uma imagem com qualidade diagnóstica e que permita o correto diagnóstico, muito melhor será para o nosso paciente. Portanto, este compromisso existe e mais uma vez é firmado entre a Indusbello e a radiologia odontológica.

Outro ponto a ser muito valorizado é o investimento em posicionadores radiográficos para endodontia, que é uma especialidade da odontologia que se utiliza muito dos exames radiográficos

e os posicionadores específicos para endodontia garantem padronização da técnica, mais conforto e qualidade da imagem final obtida quando o paciente está sob isolamento absoluto (radiografias trans-operatórias). Dessa forma, tem se tornado imprescindível para os endodontistas pois auxilia tanto no posicionamento do filme/sensor radiográfico quanto na orientação correta da angulação do feixe de radiação. Além disso possui dispositivos exclusivos para mordida com tamanhos específicos (2 alturas diferentes) com a finalidade de compensar a altura da lima além de as peças serem desmontáveis, o que facilita o uso em envelopes para a esterilização.

Ressalto aqui um ponto importante que é em relação aos tipos de exames realizados na radiologia odontológica. Os exames intraorais são aqueles onde o filme/sensor radiográfico é introduzido dentro da boca do paciente, enquanto que no exame extraoral a imagem final é formada com o filme/sensor radiográfico fora da boca do paciente.

A radiologia odontológica possui 3 tipos de exames intraorais que o cirurgião-dentista está apto a realizar no seu consultório para o diagnóstico: radiografias periapicais, radiografias interproximais e radiografias oclusais. Brevemente, aproveito para dizer que as radiografias periapicais são aquelas que mostram o dente na sua totalidade, desde a coroa até a raiz do dente (envolvendo a região do ápice radicular) e também engloba todos os tecidos ao redor do periápice, sendo o tipo de radiografia intraoral mais comum (frequente) no que diz respeito a exames intraorais realizados pelo o cirurgião-dentista na clínica. Por isso há a necessidade que o profissional tenha o controle e domínio adequados de todas as etapas que irão formar a imagem radiográfica, da técnica ao processamento desta imagem, para a correta interpretação e diagnóstico.

Quando falamos em imagens radiográficas odontológicas convencionais precisamos nos atentar a uma parte importantíssima e fundamental que é o processamento químico manual das imagens. Mesmo com o avanço da radiologia digital ainda temos muitos consultórios e profissionais que trabalham com o sistema convencional, utilizando filmes radiográficos e caixas de processamento radiográfico manual. O processamento químico constitui uma etapa importante e fundamental para que tenhamos a qualidade diagnóstica da imagem final obtida.

Para obtermos a qualidade diagnóstica da imagem, devemos considerar em primeiro lugar a re-

alização adequada da técnica radiográfica, o que inclui padrões de aquisição adequados (doses e tempo de exposição), seguido do correto processamento dessa imagem. É por meio da qualidade diagnóstica que o profissional cirurgião-dentista tem condições de realizar a interpretação dessa imagem, verificando padrões de normalidade e anormalidades e conseqüentemente elaborando o diagnóstico do que o seu paciente possui para poder tratá-lo adequadamente.

O correto processamento radiográfico deve ser realizado, e consiste em transformar a imagem latente (obtida da interação dos Raios X com as estruturas dentais e sensibilização do filme/sensor radiográfico) em imagem real. Lembrando que os métodos de processamento podem ser o manual ou automático e a sequência desse processo é: revelação, lavagem intermediária, fixação e lavagem final para o processamento manual, e para automático: revelação, fixação e lavagem final.

Neste processo as substâncias químicas adequadas revelador e fixador são utilizadas, respeitando às propriedades e características de cada uma. De forma muito simples para o entendimento, o agente revelador se oxida, “doando” seu elétron ao haleto de prata, o que o transforma em prata metálica negra, enquanto o agente fixador tem a função de retirar da emulsão os cristais de prata (haleto) que não foram sensibilizados pela exposição e, portanto, não foram transformados em prata metálica na revelação. Dessa forma, o revelador e fixador são substâncias importantíssimas para que tenhamos uma imagem radiográfica adequada para o diagnóstico e a Indusbello traz para nós fórmulas revisadas, com tecnologia atual e que garantem a qualidade necessária da imagem para o nosso diagnóstico odontológico.

Gostou? Espero que sim e te convido a me acompanhar e interagir comigo nas redes sociais @radioacaoodonto pois esse universo é grandioso, interessante e importante demais para o cirurgião-dentista. O meu compromisso é com o esclarecimento, para nós e nossos pacientes.

Beijos e até nossa próxima conversa radiológica odontológica!



Profª Drª Maria Beatriz Carrazzone Cal Alonso, Professora de graduação e pós-graduação e Drª em radiologia pela Unicamp. @radioacaoodonto



Abordagem odontológica ao paciente com necessidades especiais



Fig. 1- Estabilização da abertura bucal utilizando o abridor de boca para facilitar a realização da avaliação odontológica.

Pacientes com necessidades especiais são indivíduos que apresentam uma condição, simples ou complexa, momentânea ou permanente, de etiologia biológica, física, mental, social e/ou comportamental, necessitando de uma abordagem multi-interdisciplinar. A grande maioria desses indivíduos apresentam alterações bucais como doença cárie e periodontal devido, em muitos dos casos, à falta de habilidade e cognição em desempenhar uma satisfatória higienização bucal. Em decorrência disso, é essencial que haja o envolvimento e o comprometimento dos pais/responsáveis no planejamento das atividades, juntamente com a equipe multidisciplinar na tentativa de minimizar a possibilidade de intervenções futuras.

De acordo com o censo demográfico de 2010 (IBGE), 45 milhões de brasileiros, ou seja, 24% da população têm algum tipo de deficiência. A International Association of Dentistry for Disabilities and Oral Health classifica os pacientes especiais em dez grupos, segundo os comprometimentos e/ou as áreas afetadas pela patologia que apresentam, quais sejam: desvios da inteligência, alterações físicas, alterações congênitas, desvios

comportamentais, desvios psíquicos, deficiências sensoriais e de audiocomunicação, doenças sistêmicas crônicas, doenças endócrino-metabólicas, desvios sociais e condições fisiológicas especiais. Assim, o paciente com necessidades especiais é todo indivíduo que possui alteração física, orgânica, intelectual, social ou emocional, alteração essa aguda ou crônica, simples ou complexa.

Em Manaus, entre o dia 6 e 9 de setembro de 2001, a 2.ª Assembleia Nacional de Especialidades Odontológicas (ANEO) aprovou mais uma especialidade odontológica, a de Pacientes com Necessidades Especiais que normatiza a odontologia para pacientes com necessidades especiais como a especialidade que tem por objetivo o diagnóstico, a prevenção, o tratamento e o controle dos problemas de saúde bucal dos pacientes que apresentam uma complexidade no seu sistema biológico e/ou psicológico e/ou social, bem como percepção e atuação dentro de uma estrutura transdisciplinar com outros profissionais de saúde e de áreas correlatas com o paciente. A partir de então, o Cirurgião-Dentista especialista passa a ser também um reabilitador dos pacientes com necessidades espe-

ciais e deverá mudar paradigmas para melhorar a qualidade de vida destes, por meio de tratamentos preconizados pela odontologia convencional e de estudos multidisciplinares desenvolvidos com outras especialidades.

Normalmente, os pacientes com deficiência possuem alterações no desenvolvimento bucal, devido em muitos casos, por efeitos colaterais das inúmeras medicações que fazem uso, resultando em importantes limitações do sistema estomatognático. Além disso, esses pacientes apresentam maior risco de desenvolver as doenças cárie e periodontal. Isso se explica devido à estreita relação entre o grau de limitação física e/ou mental com a dificuldade da realização da higiene bucal somada à especificidade de sua dieta, que geralmente é rica em carboidratos e alimentos pastosos.

Entre limitações e restrições o grande desafio do tratamento odontológico de pacientes com deficiência envolve a compreensão entre as dificuldades específicas (motoras, comunicação, necessidades odontológicas acumuladas, limitação física, dentre outras) e as inespecíficas (falta de profissionais habilitados, barreiras arquitetônicas e a superproteção da criança com deficiência). Além disso, é essencial que haja o envolvimento e o comprometimento dos pais/responsáveis no planejamento das atividades, juntamente com a equipe multidisciplinar na tentativa de minimizar a necessidade de tratamentos odontológicos invasivos.

A primeira consulta odontológica de um paciente com necessidade especial é um momento muito importante pelo fato de recebermos não só um paciente mas sim, uma família especial, cheia de dúvidas, medos e ansiedades quanto ao trata-

mento. Deve-se saber abordar e, principalmente, ouvir esta família, pois, neste momento, avalia-se o grau de ansiedade tanto dos cuidadores quanto do paciente e, principalmente, o relacionamento familiar. A anamnese deve ser criteriosa em relação à sua história médica e ao uso de medicações. Aproveitamos a primeira consulta odontológica para observar o comportamento da criança no consultório, sua reação ao ambiente e também em relação ao profissional. O conhecimento de sua história odontológica pregressa, quando existir, será um importante instrumento para o Cirurgião-Dentista definir o grau de dificuldade que terá à frente, bem como para elaborar um plano de tratamento com condutas que possam facilitar o atendimento odontológico.

Para o estabelecimento da comunicação, controle da ansiedade, medo e dor, as técnicas de abordagem são muito utilizadas com objetivo de facilitar o relacionamento entre o profissional e o paciente e, conseqüentemente seus familiares. Tais técnicas são classificadas em: educacionais, estabilização protetora e controle farmacológico. Todas possuem indicações precisas, cabendo ao especialista escolher aquela que mais beneficiará seu paciente.

Um programa de saúde bucal bem planejado pode obter alto grau de sucesso na prevenção de doenças bucais e para isso é necessário um esforço integrado entre o paciente, sua família e a equipe multiprofissional. Para real obtenção da saúde bucal, o paciente com necessidades especiais deve ser inserido em um modelo de Promoção de Saúde Bucal, associando métodos educativos, preventivos e reabilitadores. Desta forma, o ideal seria instituir medidas preventivas ainda durante a formação dos dentes decíduos, ou seja, durante a gestação,



Fig. 2- Absorção da força da modida do paciente.



Fig. 3- Utilização do abridor em paciente parcialmente desdentado.

período no qual as futuras mães encontram-se motivadas e receptivas a receberem informações e realizar mudanças nos hábitos, visando o bem estar e a saúde de seus bebês.

O protocolo de prevenção para o paciente com necessidades especiais envolve três áreas: a educação do paciente e treinamento dos responsáveis; a integração dos cuidados da saúde bucal nas atividades da vida diária e o cuidado periódico do profissional que, após avaliação criteriosa, determinará o intervalo das consultas de acordo com o risco e/ou atividade da doença cárie e/ou periodontal apresentado pelo paciente na primeira consulta. Desta forma, o retorno das consultas poderá ser mensal, trimestral, semestral ou anual, dependendo do protocolo de prevenção selecionado pelo Cirurgião-Dentista.

Em situações nas quais a colaboração do paciente é limitada podem ser inseridas medidas alternativas que facilitam o atendimento odontológico ambulatorial e até mesmo domiciliar, auxiliando nos procedimentos de higienização e atuação do profissional. Dos métodos adotados merece des-

taque o uso dos abridores de boca que podem ser confeccionados de diferentes materiais como: de silicone ou de espátulas de madeira e gaze. O uso do abridor de boca tem a finalidade de permitir a visibilidade do campo operatório, evitando acidentes e proporcionando conforto, estabilidade e segurança para o paciente e o profissional durante o atendimento odontológico (Fig. 1).

O abridor de boca é uma medida facilitadora utilizada em mais de 90% dos atendimentos odontológicos para pacientes especiais. Este recurso proporciona a estabilização da abertura da boca nos pacientes que apresentam movimentos involuntários comuns naqueles que têm paralisia cerebral, que mesmo tendo o seu perfil cognitivo preservado, apresenta dificuldade para manter a boca aberta. Bem como, nos que manifestam-se com resistência e voluntariamente tentam retirar o abridor da cavidade bucal, dificultando a manutenção da abertura e consequentemente, a intervenção odontológica.

A maioria dos pacientes com necessidades especiais apresentam o perfil não colaborador em de-



Fig. 4- Adaptação profissional realizando o atendimento com o paciente em sua própria cadeira de rodas.



Fig. 5- Adaptação profissional - realizando o atendimento de pé.

corrência de sua deficiência cognitiva ou mesmo por resistência e medo. E por isso o paciente fará de tudo para dificultar o tratamento odontológico travando fortemente a boca ou realizando movimentos mandibulares bruscos empurrando o abridor para fora da boca. E para minimizar tais movimentos e estabilizar a abertura bucal o abridor de boca deve ser resistente o suficiente para dissipar a força da musculatura sem causar trauma à estrutura dental. Desta forma, o abridor confeccionado em silicone possui uma grande vantagem em relação aos abridores de madeira, pois consegue absorver a energia gerada pelos movimentos involuntário e/ou voluntários sem transferi-la para os dentes, diminuindo consideravelmente a ocorrência de luxação, fratura e/ou avulsão dentária (Fig.2). Além também de poder ser utilizado em pacientes parcial ou totalmente edêntulos sem lesionar a mucosa (Fig.3).

A adaptação do profissional é outra exigência quando se trata de atendimento odontológico aos pacientes especiais, que necessitará ajustar-se às limitações apresentadas por eles como por exemplo, atendê-los em sua própria cadeira de rodas quando cadeirantes (Fig. 4). E nestes casos de adaptação é comum o profissional e equipe au-

xiliar proceder o atendimento odontológico de pé com o objetivo de promover mais conforto e segurança aos pacientes ao mesmo tempo que tenta manter uma certa ergonomia durante o trabalho (Fig. 5.).

Sendo uma população heterogênea, dependente e vulnerável, os pacientes com necessidades especiais, ainda nos dias de hoje encontram muitas barreiras para terem acesso aos serviços de saúde. Apesar do tratamento odontológico desses pacientes não ser diferente em sua essência mas, exige do Cirurgião-Dentista a adoção de medidas personalizadas de acordo com necessidade específica de cada paciente. Além de tudo isso, o profissional ainda tem uma importante função que é a de orientar e motivar o envolvimento da família, sobre os cuidados que deverão ter com os seus dependentes, despertando sobre o comprometimento diário com a higienização bucal lembrando que todo cuidado gera um vínculo.



Profª Andreia Aquino Marsiglio

Professora da Disciplina de Clínica de Odontologia para Pacientes Especiais da Universidade Católica de Brasília (UCB) e criadora do Abrace Pcd. @andreiaaquinomarsiglio

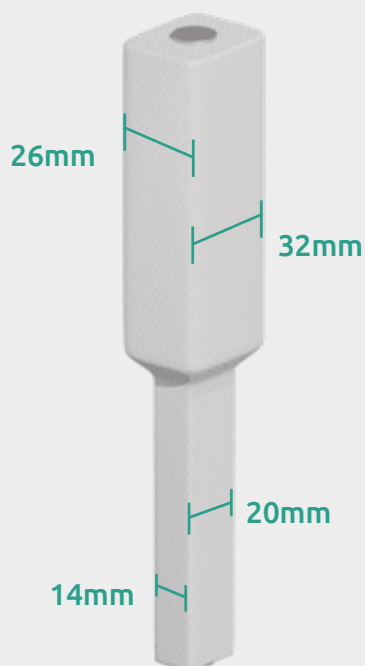
Abritec PcD

Abridor de boca indicado para uso em Pessoas com Deficiências.

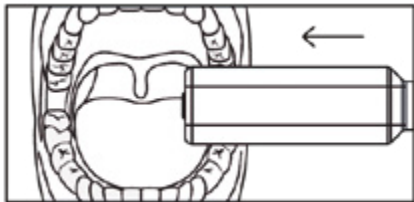
O Abritec PcD foi desenvolvido para facilitar o atendimento aos pacientes com deficiência que apresentam dificuldade para manter a boca aberta ou são resistentes à realização dos procedimentos odontológicos. Utilizando o abridor de boca Indusbelo, a estabilização da abertura bucal proporciona mais segurança ao paciente e, também, ao cirurgião-dentista durante o atendimento, além de promover mais conforto e uma visualização adequada da cavidade bucal.

MEDIDAS:

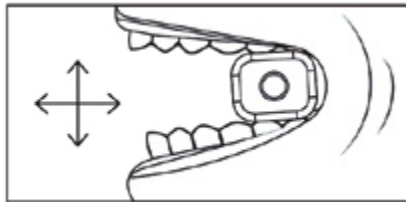
4 medidas diferentes (32mm, 26mm, 20mm e 14mm) que possibilitam o uso de acordo com a altura apropriada. Veja abaixo:



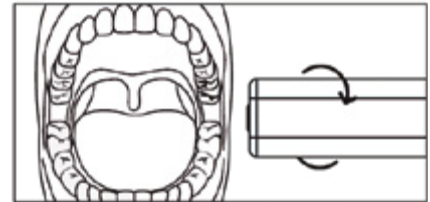
Autoclavável
em até 135°C



1. Escolha o lado ideal e mantenha o Abritec PcD estável entre a maxila e a mandíbula do paciente.



2. Posicione o Abritec PcD entre os pré-molares e molares. Desta forma, o paciente manterá a boca aberta, facilitando a estabilização da abertura bucal e a realização do procedimento.



3. Em cada lado do Abritec PcD existem duas medidas. Se necessário, durante o procedimento, gire o cabo para alterar as dimensões.



Abritec

Tamanhos: Médio e Grande

É indicado para acomodação oclusal durante a abertura bucal. Seu formato proporciona acomodação adequada e conforto. Suas ondulações laterais fazem o travamento da mandíbula, impedindo o fechamento repentino. Possui um orifício central onde pode ser enlaçado fio dental para facilitar sua remoção da boca do paciente com rapidez e segurança.

- Com dois tamanhos e maior segurança e facilidade de remoção;
- Material atóxico e esterilizável, de grande durabilidade.

Cores disponíveis:




Adaptador para Sugador

É um dispositivo flexível utilizado para facilitar a conexão entre o sugador e o equipamento.


- Ajuste perfeito;
- Fácil remoção e limpeza.

Cores disponíveis:




 Autoclavável em até 135°C



 Autoclavável em até 135°C

Veja também:

Abritec Infantil
Em Odontopediatria


 Autoclavável
em até 135°C

Expandex Afastador Labial

Tamanhos: Pequeno e Grande.

Fabricado em material flexível, o Expandex possui encaixe perfeito na boca, proporcionando conforto para o paciente e facilitando o dia a dia do profissional. Possui bordas arredondadas e possibilita maior qualidade nas fotografias odontológicas.


- Oferece encaixe perfeito na boca;
- Evidencia os dentes com facilidade;
- Ideal para fotografias odontológicas;
- Afastamento dos lábios com máximo conforto;
- Flexível.

Embalagem com 01 ou 02 unidades.

Cores disponíveis:



Transp.


 Autoclavável
em até 135°C

Lip Expand Afastador Labial e Lingual

Tamanhos: Pequeno, Médio e Grande.

Fabricado em material flexível, possui um exclusivo bloqueador de língua que evita o desconforto do paciente durante o tratamento e facilita a realização de procedimentos. Além de ser bastante eficiente, fornece a exposição da área de trabalho sem a necessidade do uso das mãos do profissional ou de seu auxiliar, pois afasta lábios e bochechas.

- Bloqueia a língua;
- Mantém a boca aberta;
- Facilidade no procedimento.

Cores disponíveis:





Expandex



Lip Expand

LANÇAMENTO



Sweet Colors

LANÇAMENTO

Preto *standard*Preto com *glitter*Fluorescentes
standardFluorescentes
com *glitter*

Box para Aparelhos

Modelos:

- Sweet Colors (5 cores)
- Preto *standard*
- Preto com *glitter*
- Fluorescentes *standard*
- Fluorescentes com *glitter*

Possui tamanho ideal para a acomodação e transporte de aparelho ortodôntico móvel, moldeiras para clareamento, placa miorelaxante e protetor bucal esportivo. Seu fechamento é eficiente e seguro, pois possui exclusiva trava de encaixe e alça transparente, além de um orifício para entrada de ar e ventilação no ambiente interno, evitando possíveis odores.

Apresentações e cores:

Box preto:

- 10 unidades - Preto *standard* ou com *glitter*

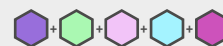


standard

com
glitter

Sweet colors:

- 10 unidades sortido (todas as cores)



Fluorescentes:

- 10 un. sortido - com ou sem *glitter*
- 10 un. de 1 cor - com ou sem *glitter*



Sortido

Espelho Clínico Bucal N°5


Modelos:

- Standard (regular)
- Primeiro Plano (*Front Surface*)

Utilizado em todas as áreas da odontologia, o Espelho Clínico auxilia no direcionamento da luz e facilita a realização de procedimentos clínicos, pois proporciona a visão indireta.

- Ajuste perfeito na boca;
- Afasta a língua quando necessário;
- Auxilia no direcionamento da luz do refletor;
- Facilita os procedimentos clínicos através da visão indireta.

Embalagem com 12 unidades.



 Autoclavável em até 135°C


Cabo para Espelho Clínico

Produto desenvolvido para auxiliar no manuseio e posicionamento de espelhos clínicos odontológicos, prolongando sua haste de manipulação para maior alcance. Possui design ergonômico, que irá garantir mais firmeza e segurança na empunhadura do seu espelho. Disponível em cores modernas e sofisticadas.

Cores disponíveis:



Fumê Azul Prata Preto Bronze



 Autoclavável em até 135°C



Espelho Clínico Metálico

Oferecido nos tamanhos padrões de mercado:

- N° 05 (Ø24mm);
- N° 09 (Ø40mm);
- N° 10 (Ø55mm).

O Espelho Clínico Metálico da Indusbello é uma opção para quem busca resistência, perfeita reflexão de imagem e um *design* diferenciado. O Espelho possui um cabo com pegada ergonômica de fácil manuseio, um acabamento por toda a superfície e cantos arredondados, gerando conforto para o paciente e para o profissional.

- Possui reflexo em ambos os lados do espelho.



Suporte para Alicates

Medindo 18 x 11 cm, acomoda e organiza aproximadamente 15 alicates e auxilia profissionais de diversas áreas, proporcionando agilidade durante os procedimentos.

- Otimização do espaço de trabalho;
- *Design* inovador: praticidade, leveza, harmonia e elegância;
- Uso geral em Odontologia e hospitalar.

Cores disponíveis:



Espátula Plástica

Modelos: Standard e Faca.

As espátulas Plásticas Indusbello estão disponíveis em várias cores e são indicadas para a manipulação de diversos materiais. Na Odontologia, pode ser utilizada para facilitar a homogeneização de alginato ou gesso para confecção de modelos de estudo, moldagens protéticas e documentação ortodôntica.

- Superfície lisa e fácil higienização;
- Aplicações diversas;
- Ótima para a manipulação de gesso e alginato.

Cores disponíveis:



Cuba

Cubas são indicadas para homogeneização de materiais. São produzidas em tamanho padrão, em várias cores e em PVC flexível, que traz mais firmeza ao profissional durante o manuseio.

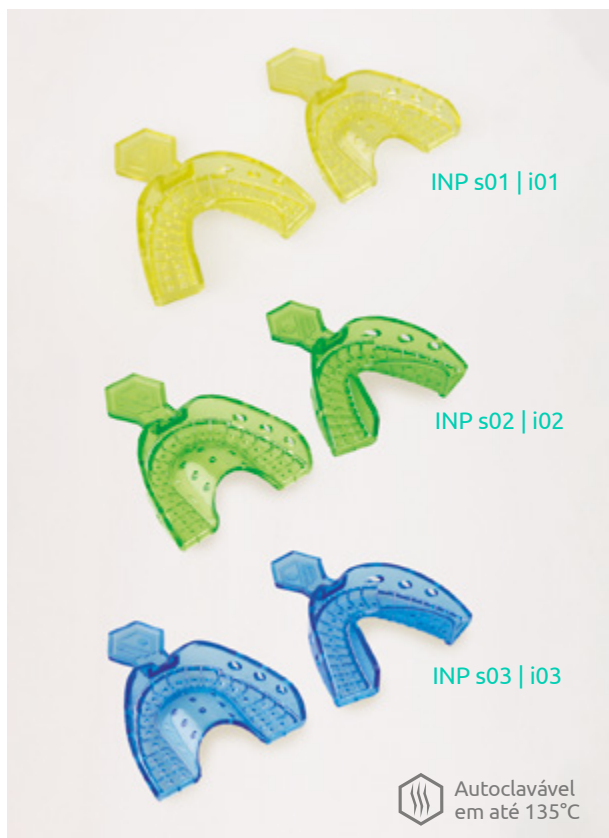
- Maleabilidade;
- Várias aplicações.

Cores disponíveis:



Transp.





Moldeira Transfer para Implante

Tamanhos disponíveis:

- INP- s01 | i01 (Pequeno).
- INP- s02 | i02 (Médio).
- INP- s03 | i03 (Grande).

Confeccionada em material termoplástico colorido e transparente, para uso na arcada dentária superior e inferior. Possui bordas arredondadas e superfície perfurada que possibilita a remoção de frações da peça para moldagem com transfer de moldeira aberta. Possui canaletas de retenção internas e seccionamentos verticais que auxiliam na retenção do material que for utilizado para a moldagem.

- Para moldagem individual e protocolo; Embalagem com 1 unidade inferior + 1 unidade superior, do tamanho escolhido.



Prendedor de Babador

Modelos: Espiral, Fio e Slim (mais fino).
Tamanhos: Grande ou pequeno.

Disponível em três diferentes modelos (Fio, Espiral e Slim), é ideal para prender babadores.

- Fixam até os babadores mais finos;
- Excelente travamento dos prendedores.

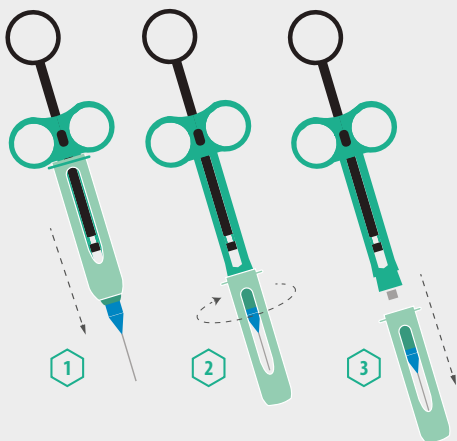
Cores disponíveis:



Seringa Carpule Descartável Securinject

Produto projetado para proporcionar mais praticidade e segurança aos profissionais da odontologia durante e após a aplicação das anestésias. As seringas Carpule Securinject já vêm estéreis (prontas para uso) e são compostas pelo conjunto aplicador (corpo da seringa e haste de aplicação) e porta-agulha. Possuem ainda um protetor de agulha com sistema de travamento e remoção, que proporciona um descarte seguro, evitando acidentes e contaminações cruzadas (vide imagem). O protetor de agulha pode ser utilizado também como recurso de segurança quando a seringa precisar ser colocada temporariamente em uma superfície de trabalho, utilizando o recurso de semi-travamento.

- Embalagem com 20 unidades, embaladas individualmente.
- Cores sortidas.



Produto não inclui agulha e tubete anestésico.



LANÇAMENTO

Fluorescente com Glitter



Fluorescente



Standard

Autoclavável
em até 135°C

Bandejas

Modelos:

- Fluorescente com glitter
- Fluorescente
- Fosco (Standard)

Tamanhos:

- P (224mm x 101,7mm)
- M (224mm x 128mm)
- G (224mm x 164mm)
- Profundidade de 14mm

Utilizadas como material de apoio no dia a dia dos profissionais de áreas da odontologia e medicina, pois permite a acomodação e a organização de instrumentos durante a realização de procedimentos.

Fabricada em resina que permite a esterilização em autoclave, seu formato facilita a limpeza e higienização. Leves, resistentes e com *design* moderno.

Cores disponíveis:

Com Glitter



Fluorescente



Standard



Pote Dappen Dedal

Fabricado em aço inox, possui uma haste que prende no dedo, e pode ser ajustada a cada profissional, permitindo executar o procedimento com segurança.

- Maior durabilidade;
- Facilidade de manuseio e praticidade.




 Autoclavável em até 135°C

Pote Dappen Vidro

Fabricado em vidro transparente, possui duas concavidades que podem ser usadas de acordo com as necessidades do profissional.

- Duas concavidades e em vidro transparente;
- Superfície polida que facilita a limpeza e remoção dos materiais utilizados.

Caixa com 12 unidades.




 Autoclavável em até 135°C

Pote Dappen 2C

Fabricado em silicone atóxico, em várias cores, não deforma, inquebrável e antiaderente, com duas concavidades que podem ser usadas de acordo com as necessidades do profissional.

- Flexível, fácil de limpar e em diversas cores;
- 2 concavidades e não adere à resina.

Cores disponíveis:



 Autoclavável em até 135°C



Pote Dappen Duo

Fabricado em polímero, o Pote Dappen Duo está disponível em várias cores. Ele é o único que possui duas partes e quatro cavidades com tamanhos diferentes, podendo ser utilizadas de acordo com as necessidades do profissional, proporcionando mais possibilidades para você

- Separado em duas partes;
- Adaptável às necessidades do profissional;
- Possui quatro cavidades com tamanhos diferentes.

Cores disponíveis:



Pote Dappen Silicone

Tamanhos: Pequeno e Médio.

Fabricado em silicone atóxico, em várias cores, não deforma, inquebrável e antiaderente, com duas concavidades que podem ser usadas de acordo com as necessidades do profissional. Sua base prende-se com facilidade à mesa facilitando o trabalho do profissional.

- Flexibilidade;
- Fácil limpeza;
- Não adere à resina;

Cores disponíveis:



Marcador de Instrumentos

Modelos: Redondo e Sextavado.

Disponíveis nos formatos redondos ou sextavados, em diversas cores, diferenciam e facilitam a identificação e a organização dos instrumentos. Acompanha estojo organizador.

- Acompanha 01 Estojo organizador;
- Ideal para marcação e identificação de instrumentos;
- Embalagem com 120 unidades.

Cores disponíveis:




Sortido

Estojo Organizador para Marcadores de Instrumentos


Possui 8 divisórias com tampas individuais, ideal para organizar marcadores de instrumentos e outros itens pequenos.

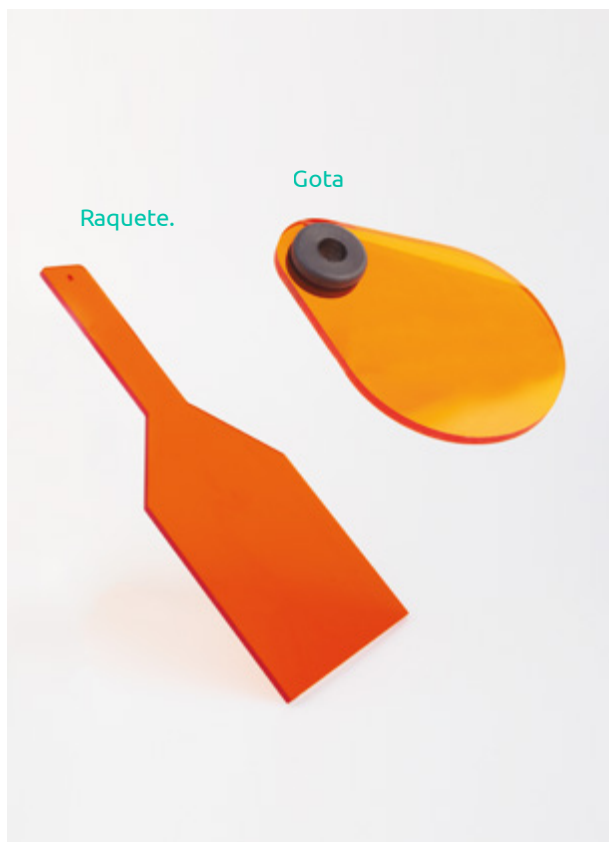
- Marcadores não inclusos;
- Transparente;
- Mais organização no seu consultório.



 Autoclavável em até 135°C



 Autoclavável em até 135°C



Protetor Ocular

Modelos: Raquete e Gota.

O Protetor Ocular tem como objetivo principal bloquear a luz em direção aos olhos do profissional operador.

- Praticidade;
- Proteção para os olhos do paciente e do profissional;
- O modelo Gota é de fácil adaptação ao fotopolimerizador.



Asper Óleo Lubrificante

Proporciona vida longa às suas canetas de alta e baixa rotação, pois lubrifica evitando problemas no funcionamento e oferece mais proteção aos componentes internos.

- Ação detergente e bactericida;
- Limpa, protege e prolonga a vida útil das peças de mão;
- Bicos de alta e baixa rotação para aplicação precisa;
- Produto inodoro.

Lista de produtos

Todos os produtos Indusbello em ordem de paginação.

Cirurgia

Pag.	Descrição Produto	Código	
P. 08	Afastador / Minnesota / Autoclavável / 01un	100104000032	
P. 08	Kit CAS Indusbello	100104000506	
P. 09	Estojo / Mod 2801 / Autoclavável / 01un	100104000251	Estojos para esterilização
P. 09	Estojo / Mod 2801 / Perf 4cav / Autoclavável / 01un	100104000266	
P. 09	Estojo / Mod 2801 / Perf 5cav / Autoclavável / 01un	100104000267	
P. 09	Estojo / Mod 2802 / Autoclavável / 01un	100104000252	
P. 10	Estojo / Mod 2803 / Autoclavável / 01un	100104000253	
P. 10	Estojo / Mod 2803 / Perf 10cav Grande / Autoclavável / 01un	100104000268	
P. 10	Estojo / Mod 2803 / Perf 10cav Peq. / Autoclavável / 01un	100104000269	
P. 10	Estojo / Mod 2804 / Autoclavável / 01un	100104000254	
P. 11	Estojo / Mod 2806 / 01base / Autoclavável / 01un	100104000270	
P. 11	Estojo / Mod 2806 / Autoclavável / 01un	100104000256	
P. 11	Estojo / Mod 2808 / Autoclavável / 01un	100104000263	
P. 12	Estojo / Mod 2807 Broqueiro / 12f Alt Rot / Autoclavável / 01un	100104000259	
P. 12	Estojo / Mod 2807 Broqueiro / 12f Bx Rot / Autoclavável / 01un	100104000260	
P. 12	Estojo / Mod 2807 Broqueiro / 15f Alt Rot / Autoclavável / 01un	100104000261	
P. 12	Estojo / Mod 2807 Broqueiro / 15f Bx Rot / Autoclavável / 01un	100104000262	
P. 12	Estojo / Mod 2807 Broqueiro / 9f Alt Rot / Autoclavável / 01un	100104000257	
P. 12	Estojo / Mod 2807 Broqueiro / 9f Bx Rot / Autoclavável / 01un	100104000258	
P. 12	Estojo / Mod 2810 / Autoclavável / 01un	100104000264	
P. 13	Estojo / Mod 2818 Porta-Limas / Autoclavável / 01un	100104000265	
P. 13	Manta de Silicone / Mod 2801 / Autoclavável / 01un / Azul	100104000087	Mantas
P. 14	Manta de Silicone / Mod 2802 / Autoclavável / 01un / Azul	100104000088	
P. 14	Manta de Silicone / Mod 2803 / Autoclavável / 01un / Azul	100104000089	
P. 14	Manta De Silicone / Mod 2804 / Autoclavável / 01un / Azul	100104000090	
P. 15	Sugador Cirúrgico / Descartável / 10un	100103010007	Sugador
P. 15	Sugador Cirúrgico / Descartável / 20un	100103010006	
P. 15	Sugador Cirúrgico / Descartável / 40un	100103010005	
P. 15	Sugador Cirúrgico / Descartável / 50un	100103010008	
P. 15	Sugador Cirúrgico com Coletor de Ossos / Descartável / 10un	100103010004	
P. 16	Espátula / Flexível / N°01 / Autoclavável / 01un	100104000060	Espátulas
P. 16	Espátula / Flexível / N°02 / Autoclavável / 01un	100104000061	
P. 16	Espátula / Flexível / N°03 / Autoclavável / 01un	100104000062	
P. 16	Espátula / Flexível / N°04 / Autoclavável / 01un	100104000063	
P. 16	Espátula / Flexível / N°05 / Autoclavável / 01un	100104000064	
P. 17	Espátula / Titânio / Interproximal / Autoclavável / 01un	100104000059	
P. 17	Espátula / Titânio / N°01 / Autoclavável / 01un	100104000049	

Dentística

Dentística

P. 17	Espátula / Titânio / N°02 / Autoclavável / 01un	100104000050	Espátulas	
P. 17	Espátula / Titânio / N°03 / Autoclavável / 01un	100104000051		
P. 17	Espátula / Titânio / N°04 / Autoclavável / 01un	100104000052		
P. 17	Espátula / Titânio / N°05 / Autoclavável / 01un	100104000053		
P. 17	Espátula / Titânio / N°06 / Autoclavável / 01un	100104000054		
P. 17	Espátula / Titânio / N°11 / Autoclavável / 01un	100104000055		
P. 17	Espátula / Titânio / N°12 / Autoclavável / 01un	100104000056		
P. 17	Espátula / Titânio / N°15 / Autoclavável / 01un	100104000057		
P. 17	Espátula / Titânio / Silicato / Autoclavável / 01un	100104000058		
P. 20	Espátula / Carbonio / N.01 / Autoclavável / 01un	100104000059		
P. 20	Espátula / Carbonio / N.02 / Autoclavável / 01un	1001040000510		
P. 20	Espátula / Carbonio / N.03 / Autoclavável / 01un	1001040000511		
P. 20	Espátula / Carbonio / N.04 / Autoclavável / 01un	1001040000512		
P. 20	Espátula / Carbonio / N.05 / Autoclavável / 01un	1001040000513		
P. 20	Espátula / Carbonio / N.06 / Autoclavável / 01un	1001040000514		
P. 20	Espátula / Carbonio / Silicato / Autoclavável / 01un	1001040000515		
P. 22	Réguas Aureum / Kit Completo 9 Unidades	100104000482		
P. 23	Tira de Lixa De Aço / Descartável / 4 Mm X 120 Mm / 12Un	100103020003		Tiras
P. 23	Tira de Lixa De Aço / Descartável / 6mm X 120 Mm / 12Un	100103020004		
P. 23	Tira de Lixa De Poliéster / Descartável / 4 Mm X 170 Mm / 150Un	100103020005		
P. 23	Tira de Poliéster / Descartável / 0,05mmx 10mmx 120mm / 50Un	100103020006		
P. 24	Tira Matriz Aço / Descartável / Largura 5mm/ 500mm / Rolo	100103020007		
P. 24	Tira Matriz Aço / Descartável / Largura 7mm/ 500 mm / Rolo	100103020008		
P. 24	Silano / 5ML / 01un	100105000019		
P. 24	E-Mold / 1mm Quadrado / 20un	100105000002		
P. 24	E-Mold / 2mm Quadrado / 10un	100105000003		
P. 24	E-Mold / 3mm Quadrado / 06un	100105000004		
P. 25	Afastador Frontal para Estética / Esterilização Química / 01un	100104000031		
P. 25	Condicionador Ácido Fosfórico 37% 3seringas 3ponteiras (3g)	100105000007		
P. 26	Condicionador Ácido Fluorídrico 10% 1seringa 1ponteira (3g)	100105000008		
P. 26	Condicionador Ácido Fluorídrico 5% 1seringa 1ponteira (3g)	100105000009		
P. 26	Barreira Gengival / 1 seringa + 3 ponteiras (2g)	100105000012		
P. 27	Arco / Dobrável / Autoclavável / 01un / Branco	100104000033		
P. 27	Arco / Ostby / Autoclavável / 01un / Branco	100104000035		
P. 27	Arco / Young / Autoclavável / 01un / Branco	100104000034		
P. 28	Pino Durevole N0,5 (5un) / Broca Largo N1 (Un) / Cjto	100104000508	Pino de Fibra de Vidro	
P. 28	Pino Durevole N1 (5un) / Broca Largo N2 (1un) / Cjto	100104000495		
P. 28	Pino Durevole N2 (5un) / Broca Largo N3 (1un) / Cjto	100104000496		
P. 28	Pino Durevole N3 (5un) / Broca Largo N4 (1un) / Cjto	100104000497		
P. 28	Pino Fibra Vidro / Durevole / 5un / N0,3	100105010001		
P. 28	Pino Fibra Vidro / Durevole / 5un / N0,5	100105010002		
P. 28	Pino Fibra Vidro / Durevole / 5un / N1,0	100105010003		
P. 28	Pino Fibra Vidro / Durevole / 5un / N2,0	100105010006		
P. 28	Pino Fibra Vidro / Durevole / 5un / N3,0	100105010007		
P. 29	Endofit / Autoclavável / 01un / Azul	100104000126		
P. 29	Endofit / Autoclavável / 01un / Rosa	100104000125		

Endodontia

Endodontia

Fotografia

P. 29	Endofit / Autoclavável / 01un / Verde	100104000123	
P. 29	Cimento Obturador Provisório / 25g / Pote	100105000011	
P. 31	Flexor De Limas / Autoclavável / 01un / Metal	100104000048	
P. 31	Grampos Invisíveis / Mod. Gi-01 / Uso Único / 05 Un / Translúcido	100104000417	Grampos Invisíveis
P. 31	Grampos Invisíveis / Mod. Gi-01 / Uso Único / 15 Un / Translúcido	100104000369	
P. 31	Grampos Invisíveis / Mod. Gi-02 / Uso Único / 05 Un / Translúcido	100104000418	
P. 31	Grampos Invisíveis / Mod. Gi-02 / Uso Único / 15 Un / Translúcido	100104000370	
P. 31	Grampos Invisíveis / Mod. Gi-03 / Uso Único / 05 Un / Translúcido	100104000419	
P. 31	Grampos Invisíveis / Mod. Gi-03 / Uso Único / 15 Un / Translúcido	100104000371	
P. 32	Aspirador Endodôntico / Autoclavável / Conjunto / Padrão	100104000122	
P. 32	Refil Para Tamborel / Descartável / 12un	100103020001	Tamborel
P. 32	Refil Para Tamborel / Descartável / 45un	100103020002	
P. 32	Tamborel / Autoclavável / 01un / Azul Claro	100104000172	
P. 32	Tamborel / Autoclavável / 01un / Lilas	100104000170	
P. 32	Tamborel / Autoclavável / 01un / Rosa Bebê	100104000425	
P. 32	Tamborel / Autoclavável / 01un / Verde Claro	100104000171	
P. 34	Afastador / Mod. "C" / Autoclavável / 01un / Transparente / Grande	100104000018	Afastador C
P. 34	Afastador / Mod. "C" / Autoclavável / 02un / Black / Grande	100104000019	
P. 34	Afastador / Mod. "C" / Autoclavável / 02un / Transparente / Grande	100104000017	Afastador V
P. 34	Afastador / Mod. "C" / Autoclavável / 01un / Black / Grande	100104000020	
P. 34	Afastador / Mod. "V" / Autoclavável / 01un / Transparente / Grande	100104000022	
P. 34	Afastador / Mod. "V" / Autoclavável / 02un / Black / Grande	100104000023	
P. 34	Afastador / Mod. "V" / Autoclavável / 02un / Transparente / Grande	100104000021	
P. 34	Afastador / Mod. "V" / Autoclavável / 01un / Black / Grande	100104000024	
P. 35	Afastador / Mod. "MF" / Autoclavável / 01un / Black / Grande	100104000029	Afastador MF
P. 35	Afastador / Mod. "MF" / Autoclavável / 01un / Black / Médio	100104000028	
P. 35	Afastador / Mod. "MF" / Autoclavável / 01un / Transparente / Grande	100104000025	
P. 35	Afastador / Mod. "MF" / Autoclavável / 01un / Transparente / Médio	100104000026	
P. 35	Afastador / Mod. "MF" / Autoclavável / 03un / Black / (Grande/Médio/Pequeno)	100104000030	
P. 35	Afastador / Mod. "MF" / Autoclavável / 03un / Transp. (Grande/Médio/Pequeno)	100104000027	
P. 35	Afastador / Mod. "V2" Autoclavável / 02un / Transparente / Grande	100104000344	Afastador V2
P. 35	Afastador / Mod. "V2" / Autoclavável / 01un / Black / Grande	100104000337	
P. 35	Afastador / Mod. "V2" / Autoclavável / 01un / Transparente / Grande	100104000343	
P. 35	Afastador / Mod. "V2" / Autoclavável / 02un / Black / Grande	100104000338	
P. 36	Contraste / N°4 / Autoclavável / 01un	100104000065	Contrastes
P. 36	Contraste / N°5 / Autoclavável / 01un	100104000066	
P. 36	Contraste / N°7 / Autoclavável / 01un	100104000067	
P. 36	Contraste / N°8 / Autoclavável / 01un	100104000068	
P. 36	Contraste / Oclusal / Autoclavável / 01un / Preto / Grande	100104000069	
P. 38	Espelho / Metálico / lbm001 / Autoclavável / 01un	100104000070	
P. 38	Espelho / Metálico / lbm002 / Autoclavável / 01un	100104000071	
P. 38	Espelho / Metálico / lbm003 / Autoclavável / 01un	100104000072	
P. 38	Espelho / Metálico / lbm004 / Autoclavável / 01un	100104000073	
P. 38	Espelho / Metálico / lbm005 / Autoclavável / 01un	100104000074	
P. 38	Espelho / Metálico / Kit / Autoclavável / 03un	100104000076	

P. 39	Espelho / Cristal / Ib01 / Esterilização Química / 01un	100104000078	Espelho Cristal e Cabos
P. 39	Espelho / Cristal / Ib02 / Esterilização Química / 01un	100104000079	
P. 39	Espelho / Cristal / Ib04 / Esterilização Química / 01un	100104000081	
P. 39	Espelho / Cristal / Kit / Esterilização Química / 04un	100104000082	
P. 41	Cabo Para Espelho Cristal / Autoclavável / 01un / Prata	100104000084	
P. 41	Cabo Para Espelho Cristal / Autoclavável / 01un / Preto	100104000083	
P. 41	Suporte Para Flash / Sf2-C / 01un / Preto	100106000002	
P. 41	Suporte Para Flash / Sf2-N / 01un / Preto	100106000001	
P. 45	Abritec Infantil / Animais - Fofobel / Autoclavável / 01un / Azul / Pequeno	100306000006	Abritec infantil
P. 45	Abritec Infantil / Animais - Indusbelha / Autoclavável / 01un / Amarelo / Pequeno	100306000005	
P. 45	Abritec Infantil / Animais - Joanabella / Autoclavável / 01un / Rosa / Pequeno	100306000004	
P. 45	Abritec Infantil / Animais - Tortubello / Autoclavável / 01un / Verde / Pequeno	100306000003	
P. 45	Abritec Infantil / Standard / Autoclavável / 01un / Azul / Pequeno	100306000010	
P. 45	Abritec Infantil / Standard / Autoclavável / 01un / Lilás / Pequeno	100306000011	
P. 45	Abritec Infantil / Standard / Autoclavável / 01un / Rosa / Pequeno	100306000012	
P. 45	Abritec Infantil / Standard / Autoclavável / 01un / Verde / Pequeno	100306000007	Afastadores Infantis C, MF, V e V2
P. 45	Afastador / Mod. "C" / Autoclavável / 01un / Black / Pequeno / Infantil	100306000022	
P. 45	Afastador / Mod. "C" / Autoclavável / 01un / Transparente / Pequeno / Infantil	100306000020	
P. 45	Afastador / Mod. "C" / Autoclavável / 02un / Black / Pequeno / Infantil	100306000025	
P. 45	Afastador / Mod. "C" / Autoclavável / 02un / Transparente / Pequeno / Infantil	100306000017	
P. 46	Afastador / Mod. "MF" / Autoclavável / 01un / Black / Pequeno / Infantil	100306000024	
P. 46	Afastador / Mod. "MF" / Autoclavável / 01un / Transparente / Pequeno / Infantil	100306000019	
P. 46	Afastador / Mod. "V" / Autoclavável / 01un / Transparente / Pequeno / Infantil	100306000021	
P. 46	Afastador / Mod. "V" / Autoclavável / 01un / Black / Pequeno / Infantil	100306000023	
P. 46	Afastador / Mod. "V" / Autoclavável / 02un / Black / Pequeno / Infantil	100306000026	
P. 46	Afastador / Mod. "V" / Autoclavável / 02un / Transparente / Pequeno / Infantil	100306000018	
P. 47	Afastador / Mod. "V2" / Autoclavável / 01Un / Black / Pequeno / Infantil	100306000073	
P. 47	Afastador / Mod. "V2" / Autoclavável / 01Un / Transparente / Pequeno / Infantil	100306000075	
P. 47	Afastador / Mod. "V2" / Autoclavável / 02Un / Black / Pequeno / Infantil	100306000074	
P. 47	Afastador / Mod. "V2" / Autoclavável / 02Un / Transparente / Pequeno / Infantil	100306000076	
P. 47	Posicionador Radiog. / Cone Indicator / Autoclavável / 01cjto / Pequeno / Infantil	100306000058	
P. 48	Posicionador Radiog. / Cone Indicator Dentes Anteriores / Autoclavável / 01un / Pequeno / Infantil	100306000062	
P. 48	Contraste / Oclusal / Autoclavável / 01un / Preto / Pequeno / Infantil	100306000055	
P. 49	Posicionador Radiog. / Refil Disp. Mordida / Autoclavável / 30un / Pequeno / Infantil	100306000060	Espelhos Infantis
P. 49	Espelho / Cristal / Ib-03 / Esterilização Química / 01un / Infantil	100306000057	
P. 50	Espelho De Mão / Azul / 01 Un / Infantil	100301000011	
P. 50	Espelho De Mão / Rosa / 01 Un / Infantil	100301000029	
P. 50	Espelho De Mão / Roxo / 01 Un / Infantil	100301000013	
P. 50	Espelho De Mão / Verde / 01 Un / Infantil	100301000012	
P. 50	Espelho / Metálico / lbm-006 / Autoclavável / 01un / Infantil	100306000056	
P. 51	Afastador / Expandex / Autoclavável / 01un / Azul / Pequeno / Infantil	100306000030	Afastadores Infantis
P. 51	Afastador / Expandex / Autoclavável / 01un / Black / Pequeno / Infantil	100306000002	
P. 51	Afastador / Expandex / Autoclavável / 01un / Branco / Pequeno / Infantil	100306000016	
P. 51	Afastador / Expandex / Autoclavável / 01un / Rosa / Pequeno / Infantil	100306000028	
P. 51	Afastador / Expandex / Autoclavável / 01un / Transparente / Pequeno / Infantil	100306000014	

Odontopediatria

P. 51	Afastador / Expandex / Autoclavável / 02un / Azul / Pequeno / Infantil	100306000031	Afastadores infantis
P. 51	Afastador / Expandex / Autoclavável / 02un / Black / Pequeno / Infantil	100306000001	
P. 51	Afastador / Expandex / Autoclavável / 02un / Branco / Pequeno / Infantil	100306000015	
P. 51	Afastador / Expandex / Autoclavável / 02un / Rosa / Pequeno / Infantil	100306000029	
P. 51	Afastador / Expandex / Autoclavável / 02un / Transparente / Pequeno / Infantil	100306000013	
P. 51	Afastador / Lip Expand / Autoclavável / 01un / Azul / Pequeno / Infantil	100306000033	
P. 51	Afastador / Lip Expand / Autoclavável / 01un / Branco / Pequeno / Infantil	100306000027	Prendedor de Babador Infantil
P. 51	Afastador / Lip Expand / Autoclavável / 01un / Rosa / Pequeno / Infantil	100306000032	
P. 52	Massageador De Gengiva / Silicone / 01 Un / Verde / Infantil	100306000078	
P. 52	Prendedor De Babador / Fio / Autoclavável / 01un / Azul / Pequeno / Infantil	100306000065	
P. 52	Prendedor De Babador / Fio / Autoclavável / 01un / Lilás / Pequeno / Infantil	100306000066	
P. 52	Prendedor De Babador / Fio / Autoclavável / 01un / Rosa / Pequeno / Infantil	100306000067	
P. 52	Prendedor De Babador / Fio / Autoclavável / 01un / Verde / Pequeno / Infantil	100306000068	
P. 52	Prendedor De Babador / Slim / Autoclavável / 01 Un / Azul / Pequeno / Infantil	100306000081	
P. 52	Prendedor De Babador / Slim / Autoclavável / 01 Un / Lilás / Pequeno / Infantil	100306000084	
P. 52	Prendedor De Babador / Slim / Autoclavável / 01 Un / Rosa Flu / Pequeno / Infantil	100306000085	
P. 52	Prendedor De Babador / Slim / Autoclavável / 01 Un / Verde / Pequeno / Infantil	100306000082	Protetor de cerdas
P. 54	Protetor De Cerda / Branco / 01un / Infantil	100301000015	
P. 54	Protetor De Cerda / Cinza / 01un / Infantil	100301000019	
P. 54	Protetor De Cerda / Marrom / 01un / Infantil	100301000016	
P. 54	Protetor De Cerda / Rosa / 01un / Infantil	100301000017	Posicionadores, Fixador, Revelador
P. 55	Posicionador Radiográfico / Bite Wings / Autoclavável / 01un	100104000232	
P. 55	Posicionador Radiog. / Bite Wings Digital / Autoclavável / 01un	100104000493	
P. 56	Posicionador Radiog. / Cone Indicator / Autoclavável / 01cjto / Grande	100104000210	
P. 56	Posic. Radiog. / Cone Indicator Dentes Anteriores / Autoclavável / 01un / Grande	100104000222	
P. 58	Conjunto 18 Fixadores Para Posicionador Digital / Autoclavável/ 01cjto	100104000491	
P. 58	Posic. Radiog. / Refil Dispositivo para Mordida / Autoclavável / 30un / Grande	100104000220	
P. 59	Posicionador Radiog. / Endo Rh Plus / Autoclavável / 01 Cjto / Grande	100104000200	
P. 59	Fixador Radiográfico / 475 ML / Fr Plast	100105000005	
P. 59	Revelador Radiográfico / 475 ML / Fr Plast	100105000006	
P. 60	Posicionador Radiog. / Cone Indicator Digital / Autoclavável / 01cjto / Grande	100104000211	
P. 60	Posic. Radiog. / Cone Indicator Dentes Anteriores Digital / Autoclavável / 01un	100104000494	
P. 61	Posicionador Radiog. / Endo Rh Plus Digital / Autoclavável / 01cjto / Grande	100104000201	
P. 69	Abritec / PcD / Autoclavável / 01un / Verde Bebê	100104000347	
P. 71	Abritec / Standard / Autoclavável / 01un / Lilás / Médio	100104000040	
P. 71	Abritec / Standard / Autoclavável / 01un / Azul / Grande	100104000045	
P. 71	Abritec / Standard / Autoclavável / 01un / Azul / Médio	100104000039	
P. 71	Abritec / Standard / Autoclavável / 01un / Lilás / Grande	100104000046	
P. 71	Abritec / Standard / Autoclavável / 01un / Rosa / Grande	100104000047	
P. 71	Abritec / Standard / Autoclavável / 01un / Rosa / Médio	100104000041	
P. 71	Abritec / Standard / Autoclavável / 01un / Verde / Grande	100104000042	
P. 71	Abritec / Standard / Autoclavável / 01un / Verde / Médio	100104000036	
P. 71	Adaptador Para Sugador / Autoclavável / 01un / Azul	100104000121	
P. 71	Adaptador Para Sugador / Autoclavável / 01un / Cinza	100104000115	
P. 71	Adaptador Para Sugador / Autoclavável / 01un / Rosa	100104000118	

Radiologia

Uso Geral

Uso Geral

P. 71	Adaptador Para Sugador / Autoclavável / 01un / Roxo	100104000119	Afastador Expandex
P. 71	Adaptador Para Sugador / Autoclavável / 01un / Verde	100104000116	
P. 72	Afastador / Expandex / Autoclavável / 01un / Azul / Grande	100104000010	
P. 72	Afastador / Expandex / Autoclavável / 01un / Black / Grande	100104000002	
P. 72	Afastador / Expandex / Autoclavável / 01un / Branco / Grande	100104000006	
P. 72	Afastador / Expandex / Autoclavável / 01un / Rosa / Grande	100104000008	
P. 72	Afastador / Expandex / Autoclavável / 01un / Transparente / Grande	100104000004	
P. 72	Afastador / Expandex / Autoclavável / 02un / Azul / Grande	100104000009	
P. 72	Afastador / Expandex / Autoclavável / 02un / Black / Grande	100104000001	
P. 72	Afastador / Expandex / Autoclavável / 02un / Branco / Grande	100104000005	
P. 72	Afastador / Expandex / Autoclavável / 02un / Rosa / Grande	100104000007	
P. 72	Afastador / Expandex / Autoclavável / 02un / Transparente / Grande	100104000003	
P. 72	Afastador / Lip Expand / Autoclavável / 01un / Azul / Grande	100104000016	Afastadores Lip Expand
P. 72	Afastador / Lip Expand / Autoclavável / 01un / Azul / Médio	100104000015	
P. 72	Afastador / Lip Expand / Autoclavável / 01un / Branco / Grande	100104000011	
P. 72	Afastador / Lip Expand / Autoclavável / 01un / Branco / Médio	100104000012	
P. 72	Afastador / Lip Expand / Autoclavável / 01un / Rosa / Grande	100104000014	
P. 72	Afastador / Lip Expand / Autoclavável / 01un / Rosa / Médio	100104000013	
P. 74	Box Para Aparelhos / 10un / Azul	100306000089	Box para Aparelhos
P. 74	Box Para Aparelhos / 10un / Lilás	100306000090	
P. 74	Box Para Aparelhos / 10un / Preto	100306000097	
P. 74	Box Para Aparelhos / 10un / Rosa	100306000091	
P. 74	Box Para Aparelhos / 10un / Sortido	100306000087	
P. 74	Box Para Aparelhos / 10un / Sweet Colors	100106000026	
P. 74	Box Para Aparelhos / 10un / Verde	100306000092	
P. 74	Box Para Aparelhos / Glitter / 10un / Azul	100306000093	
P. 74	Box Para Aparelhos / Glitter / 10un / Lilás	100306000094	
P. 74	Box Para Aparelhos / Glitter / 10un / Preto	100306000098	
P. 74	Box Para Aparelhos / Glitter / 10un / Rosa	100306000095	
P. 74	Box Para Aparelhos / Glitter / 10un / Sortido	100306000088	
P. 74	Box Para Aparelhos / Glitter / 10un / Verde	100306000096	
P. 75	Cabo Para Espelho Clínico / 01un / Azul	100104000486	
P. 75	Cabo Para Espelho Clínico / 01un / Bronze	100104000487	
P. 75	Cabo Para Espelho Clínico / 01un / Fumê	100104000488	
P. 75	Cabo Para Espelho Clínico / 01un / Prata	100104000489	
P. 75	Cabo Para Espelho Clínico / 01un / Preto	100104000490	Espelho Clínico
P. 75	Espelho / Clínico Bucal N5 / Autoclavável / 12un	100104000077	
P. 76	Espelho Clínico / ECM N10 (Ø55) / Autoclavável / 01un	100104000439	
P. 76	Espelho Clínico / ECM N5 (Ø24) / Autoclavável / 01un	100104000434	Cuba
P. 76	Espelho Clínico / ECM N9 (Ø40) / Autoclavável / 01un	100104000438	
P. 76	Suporte Para Alicates / 01un / Lilás	100106000008	
P. 76	Suporte Para Alicates / 01un / Verde	100106000007	Cuba
P. 77	Cuba / 01un / Rosa	100106000012	
P. 77	Cuba / 01un / Transparente	100106000010	
P. 77	Cuba / 01un / Verde	100106000009	

Uso Geral

P. 77	Espátula Plástica / Faca / Autoclavável / 01un / Azul	100104000128	Espátula Plástica	
P. 77	Espátula Plástica / Faca / Autoclavável / 01un / Lilás	100104000130		
P. 77	Espátula Plástica / Faca / Autoclavável / 01un / Rosa	100104000131		
P. 77	Espátula Plástica / Faca / Autoclavável / 01un / Verde	100104000132		
P. 77	Espátula Plástica / Standard / Autoclavável / 01un / Azul	100104000134		
P. 77	Espátula Plástica / Standard / Autoclavável / 01un / Lilás	100104000136		
P. 77	Espátula Plástica / Standard / Autoclavável / 01un / Rosa	100104000137		
P. 77	Espátula Plástica / Standard / Autoclavável / 01un / Verde	100104000138		
P. 78	Moldeira / Inp-S01/ I01 / Autoclavável / 02un	100104000283	Moldeiras	
P. 78	Moldeira / Inp-S02/ I02 / Autoclavável / 02un	100104000286		
P. 78	Moldeira / Inp-S03/ I03 / Autoclavável / 02un	100104000289		
P. 78	Prendedor De Babador / Espiral / Autoclavável / 01un / Azul / Grande	100104000179	Prendedor de Babador - adulto	
P. 78	Prendedor De Babador / Espiral / Autoclavável / 01un / Lilás / Grande	100104000484		
P. 78	Prendedor De Babador / Espiral / Autoclavável / 01un / Rosa / Grande	100104000483		
P. 78	Prendedor De Babador / Espiral / Autoclavável / 01un / Verde / Grande	100104000180		
P. 78	Prendedor De Babador / Fio / Autoclavável / 01un / Azul / Grande	100104000175		
P. 78	Prendedor De Babador / Fio / Autoclavável / 01un / Lilás / Grande	100104000177		
P. 78	Prendedor De Babador / Fio / Autoclavável / 01un / Rosa / Grande	100104000176		
P. 78	Prendedor De Babador / Slim / Autoclavável / 01 Un / Lilás / Grande	100104000364		
P. 78	Prendedor De Babador / Slim / Autoclavável / 01 Un / Rosa Flu / Grande	100104000365		
P. 78	Prendedor De Babador / Slim / Autoclavável / 01 Un / Azul / Grande	100104000361		
P. 78	Prendedor De Babador / Slim / Autoclavável / 01 Un / Verde / Grande	100104000362		
P. 78	Prendedor De Babador / Fio / Autoclavável / 01un / Verde / Grande	108552102205		
P. 79	Seringa Carpule Securinject / Descartável / 20un / Cores Sortidas	100103010010		
P. 80	Bandeja / Flu / Autoclavável / 01un / Azul / Grande	100104000150		Bandejas
P. 80	Bandeja / Flu / Autoclavável / 01un / Azul / Médio	100104000149		
P. 80	Bandeja / Flu / Autoclavável / 01un / Azul / Pequeno	100104000148		
P. 80	Bandeja / Flu / Autoclavável / 01un / Rosa / Grande	100104000141		
P. 80	Bandeja / Flu / Autoclavável / 01un / Rosa / Médio	100104000140		
P. 80	Bandeja / Flu / Autoclavável / 01un / Rosa / Pequeno	100104000139		
P. 80	Bandeja / Flu / Autoclavável / 01un / Verde / Grande	100104000144		
P. 80	Bandeja / Flu / Autoclavável / 01un / Verde / Médio	100104000143		
P. 80	Bandeja / Flu / Autoclavável / 01un / Verde / Pequeno	100104000142		
P. 80	Bandeja / Std / Autoclavável / 01un / Azul Claro / Grande	100104000165		
P. 80	Bandeja / Std / Autoclavável / 01un / Azul Claro / Médio	100104000164		
P. 80	Bandeja / Std / Autoclavável / 01un / Azul Claro / Pequeno	100104000163		
P. 80	Bandeja / Std / Autoclavável / 01un / Lilás / Grande	100104000168		
P. 80	Bandeja / Std / Autoclavável / 01un / Lilás / Médio	100104000167		
P. 80	Bandeja / Std / Autoclavável / 01un / Lilás / Pequeno	100104000166		
P. 80	Bandeja / Std / Autoclavável / 01un / Rosa / Grande	100104000156		
P. 80	Bandeja / Std / Autoclavável / 01un / Rosa / Médio	100104000155		
P. 80	Bandeja / Std / Autoclavável / 01un / Rosa / Pequeno	100104000154		
P. 80	Bandeja / Std / Autoclavável / 01un / Verde Claro / Grande	100104000159		
P. 80	Bandeja / Std / Autoclavável / 01un / Verde Claro / Médio	100104000158		
P. 80	Bandeja / Std / Autoclavável / 01un / Verde Claro / Pequeno	100104000157		

Uso Geral

P. 80	Bandeja Flu com Glitter / Autoclavável / 01un / Azul / Grande	100104000550	Bandejas	
P. 80	Bandeja Flu com Glitter / Autoclavável / 01un / Azul / Médio	100104000549		
P. 80	Bandeja Flu com Glitter / Autoclavável / 01un / Azul / Pequeno	100104000548		
P. 80	Bandeja Flu com Glitter / Autoclavável / 01un / Rosa / Grande	100104000544		
P. 80	Bandeja Flu com Glitter / Autoclavável / 01un / Rosa / Médio	100104000543		
P. 80	Bandeja Flu com Glitter / Autoclavável / 01un / Rosa / Pequeno	100104000542		
P. 80	Bandeja Flu com Glitter / Autoclavável / 01un / Verde / Grande	100104000547		
P. 80	Bandeja Flu com Glitter / Autoclavável / 01un / Verde / Médio	100104000546		
P. 80	Bandeja Flu com Glitter / Autoclavável / 01un / Verde / Pequeno	100104000545		
P. 81	Pote Dappen / Dedal / Autoclavável / 01un / Metálico	100104000097		Potes Dappen
P. 81	Pote Dappen / Vidro / Autoclavável / 12un / Transparente	100104000098		
P. 81	Pote Dappen 2c / Silicone / Autoclavável / 01un / Azul / Pequeno	100104000340		
P. 81	Pote Dappen 2c / Silicone / Autoclavável / 01un / Lilás / Pequeno	100104000339		
P. 81	Pote Dappen 2c / Silicone / Autoclavável / 01un / Rosa / Pequeno	100104000341		
P. 81	Pote Dappen 2c / Silicone / Autoclavável / 01un / Verde / Pequeno	100104000342		
P. 82	Pote Dappen / Silicone / Autoclavável / 01un / Azul / Médio	100104000104		
P. 82	Pote Dappen / Silicone / Autoclavável / 01un / Azul / Pequeno	100104000110		
P. 82	Pote Dappen / Silicone / Autoclavável / 01un / Lilás / Médio	100104000105		
P. 82	Pote Dappen / Silicone / Autoclavável / 01un / Lilás / Pequeno	100104000111		
P. 82	Pote Dappen / Silicone / Autoclavável / 01un / Rosa / Médio	100104000107		
P. 82	Pote Dappen / Silicone / Autoclavável / 01un / Rosa / Pequeno	100104000113		
P. 82	Pote Dappen / Silicone / Autoclavável / 01un / Verde / Médio	100104000108		
P. 82	Pote Dappen / Silicone / Autoclavável / 01un / Verde / Pequeno	100104000114		
P. 82	Pote Dappen Duo / Autoclavável / 01un / Azul	100104000094		
P. 82	Pote Dappen Duo / Autoclavável / 01un / Lilás	100104000092		
P. 82	Pote Dappen Duo / Autoclavável / 01un / Rosa	100104000091		
P. 82	Pote Dappen Duo / Autoclavável / 01un / Verde	100104000096		
P. 83	Estojo Organizador / 01un / Transparente	100106000014	Marcadores de Instrumentos	
P. 83	Marcador De Instrumentos / Redondo / 120un / Amarelo	100104000470		
P. 83	Marcador De Instrumentos / Redondo / 120un / Azul Escuro	100104000468		
P. 83	Marcador De Instrumentos / Redondo / 120un / Rosa	100104000471		
P. 83	Marcador De Instrumentos / Redondo / 120un / Verde Escuro	100104000469		
P. 83	Marcador De Instrumentos / Redondo / Autoclavável / 120un / Branco	100104000183		
P. 83	Marcador De Instrumentos / Redondo / Autoclavável / 120un / Laranja	100104000186		
P. 83	Marcador De Instrumentos / Redondo / Autoclavável / 120un / Lilás	100104000185		
P. 83	Marcador De Instrumentos / Redondo / Autoclavável / 120un / Rosa Flu	100104000184		
P. 83	Marcador De Instrumentos / Redondo / Autoclavável / 120un / Sortido	100104000182		
P. 83	Marcador De Instrumentos / Redondo / Autoclavável / 120un / Vermelho	100104000189		
P. 83	Marcador De Instrumentos / Sextavado / Autoclavável / 120un / Amarelo	100104000474		
P. 83	Marcador De Instrumentos / Sextavado / Autoclavável / 120un / Azul Escuro	100104000472		
P. 83	Marcador De Instrumentos / Sextavado / Autoclavável / 120un / Rosa	100104000475		
P. 83	Marcador De Instrumentos / Sextavado / Autoclavável / 120un / Verde Escuro	100104000473		
P. 83	Marcador De Instrumentos / Sextavado / Autoclavável / 120un / Branco	100104000191		
P. 83	Marcador De Instrumentos / Sextavado / Autoclavável / 120un / Laranja	100104000194		
P. 83	Marcador De Instrumentos / Sextavado / Autoclavável / 120un / Lilás	100104000193		

Uso Geral

P. 83	Marcador De Instrumentos / Sextavado / Autoclavável / 120un / Rosa Flu	100104000192
P. 83	Marcador De Instrumentos / Sextavado / Autoclavável / 120un / Sortido	100104000190
P. 83	Marcador De Instrumentos / Sextavado / Autoclavável / 120un / Vermelho	100104000197
P. 84	Asper Óleo Lubrificante / 01un / 200 ml	100105000001
P. 84	Protetor Ocular / Gota / 01un	100106000004
P. 84	Protetor Ocular / Raquete / 01un	100106000003

**Encontre um representante
perto de você - clique aqui.**



Maiores informações, visite www.indusbello.com.br



Rua Tereza de Sousa, 171
Pq. Industrial Kiugo Takata
Londrina, PR - CEP 86042-390

+55 (43) 3378-8300
www.indusbello.co
www.indusbello.com.br

Rev. 6.1 - 11.10.2023 | Cód. 350202010010

 **indusbello co.**