

CATÁLOGO

Produtos



APRESENTAÇÃO

O objetivo deste catálogo não é somente apresentar os produtos, mas também levar valiosas informações das técnicas que oferecem graus superiores de sucesso.

As ilustrações dos produtos não estão em sua escala real.

SUMÁRIO

Proheal	4
Allumina	08
Instrumental	14
Chaves	22
Conjuntos	25
Kit RGT	28

proheal

Agente de Preenchimento e Antisséptico
para implantes Dentais e Superfícies





Antisséptico para controle bacteriano dos implantes dentais e conexões protéticas



500mg
(36 doses x 0,8mm)
Cod 61003
R\$98,00



1g
(72 doses x 0,8mm)
Cod 61002
R\$139,00

Controle bacteriano nos implantes e conexões!

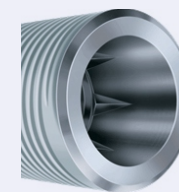


- Preenchimento dos espaços e efeito antisséptico nas interconexões dos implantes.
- Barreira protetora que impede a passagem de bactérias.
- Conexões protéticas isentas de germes.
- Prevenção de infecções peri-implantares.
- Elimina o mau odor nos implantes.
- Ação prolongada - eficácia por mais de 5 anos.

Onde usar:



Como usar:



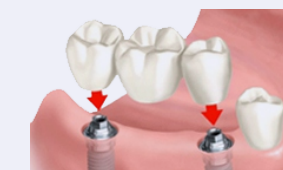
Parafuso de proteção



Cicatrizador



Pilar



Próteses

Isolamento microbiano de superfícies!

Dentes provisórios, mock-ups, superfícies de dispositivos intra-orais

A aplicação na superfície externa dos dentes provisórios e nos dentes naturais, sob o mock-up, evita a aderência bacteriana, elimina o mau odor e melhora sensivelmente a saúde do periodonto.

Provisórios

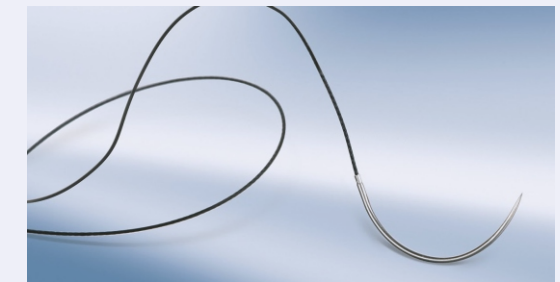
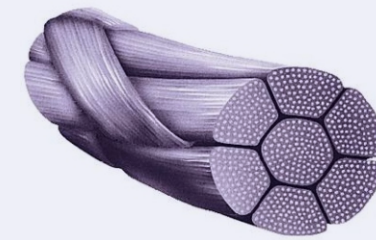


Mock-ups



Fios de sutura

Eficácia comprovada no controle do biofilme na superfície dos fios de sutura.



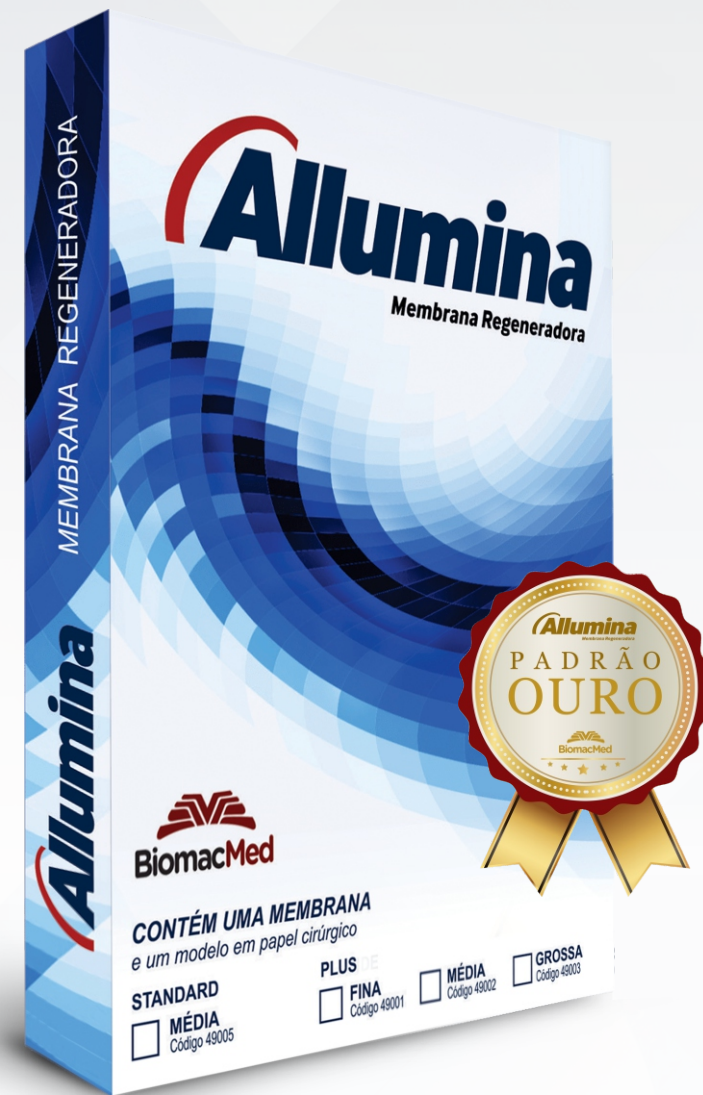
Como aplicar

Retire o produto da seringa, depositando-o em um recipiente (Fig.1). Colha uma porção com os dedos e aplique nas partes externas dos componentes secos (Fig.2), do fio de sutura (Fig.3) e dos dentes provisórios (Fig.4). Com cotonete ou pincel, aplique nos dentes sob o mock-up ou em outras superfícies (Fig.5).



Allumina

Membrana Regeneradora



A ÚNICA QUE ATINGE TODOS OS REQUISITOS DA REGENERAÇÃO TECIDUAL



Allumina Standard

Dimensão: 30x25mm

Espessura:

Média (0,07mm)

Cod 49005

R\$219,00

Allumina Plus

Dimensão: 30x50mm

Espessuras:

Fina (0,03mm)

Cod 49001

R\$328,00

Média (0,07mm)

Cod 49002

R\$328,00

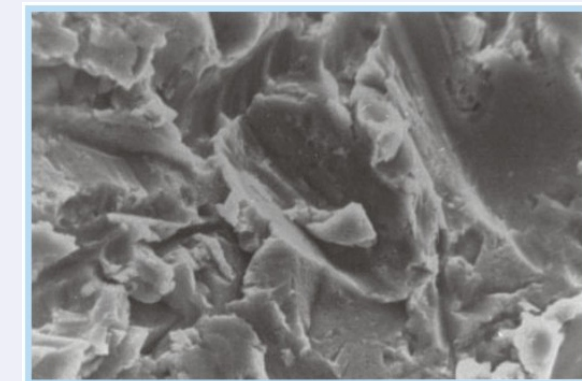
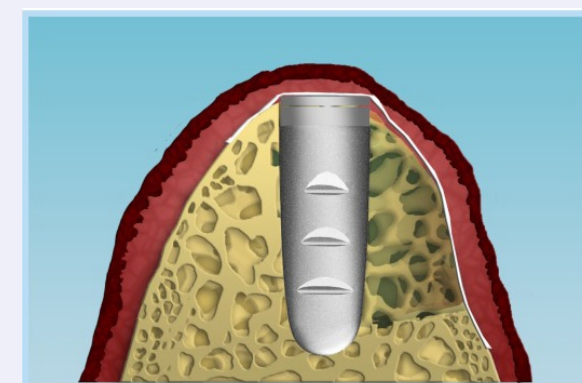
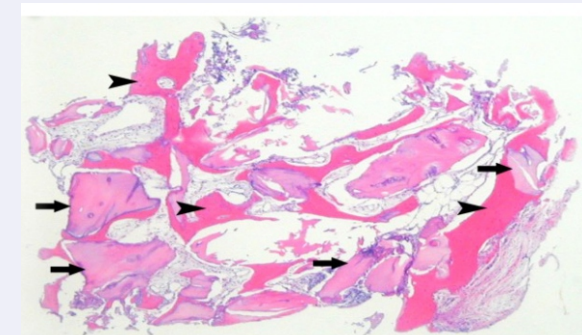
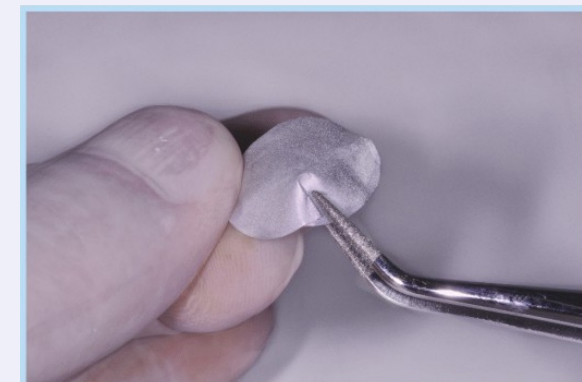
Grossa (0,10mm)

Cod 49003

R\$328,00

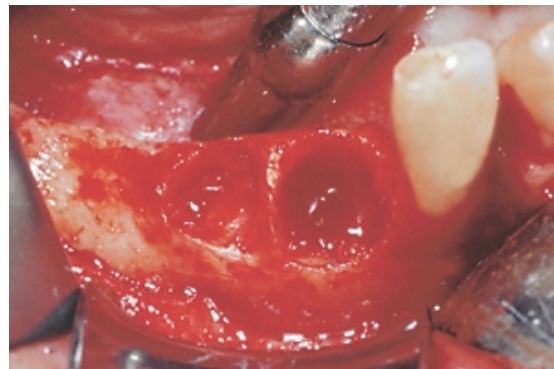
Características

- Fácil instalação e remoção.
- Maior isolamento tecidual e bacteriano.
- Total oclusividade.
- Alto selamento periférico.
- Autofixável - não requer parafusos de fixação.
- Tratamento de superfície - SLA.
- Rigidez e resistência controladas pelo cirurgião.
- Permite exposição.
- Histofilia - atração celular.
- Espessuras - fina, média, grossa.
- Autossustentável - cria e mantém o espaço da regeneração.



CASO 1

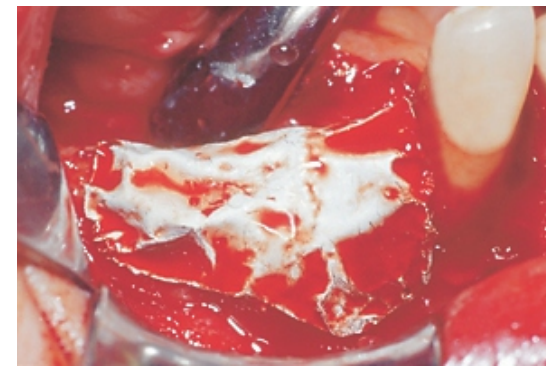
Regeneração na mandíbula e instalação de implantes



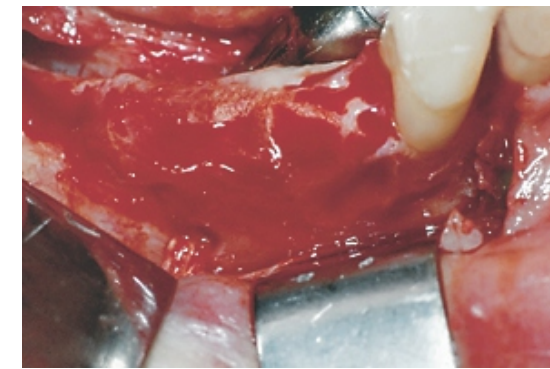
1 - Defeito ósseo pós-exodontia.



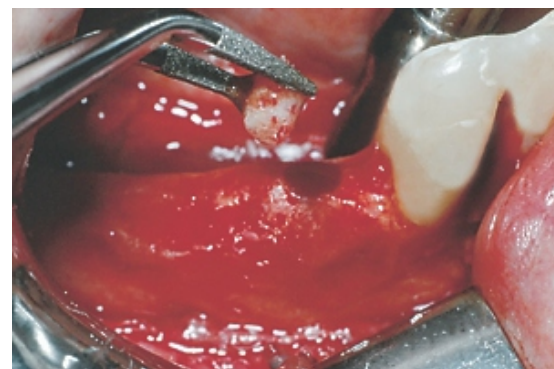
2 - Preparo da região ad modum protocolo de regeneração com coágulo estabilizado por osso particulado.



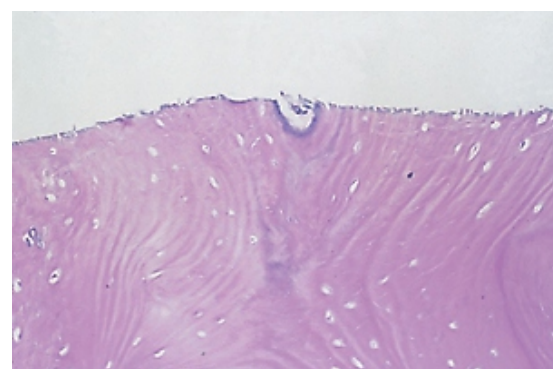
3 - Modelagem e instalação da membrana autofixável, sem parafusos.



4 - Tecido ósseo regenerado além do defeito, após cinco meses.



5 - Remoção do bloco ósseo do local regenerado.



6 - Corte histológico do bloco ósseo (20x).



7 - Implantes instalados no osso regenerado.



8 - Trinta dias após a instalação dos cicatrizadores.

CASO 2

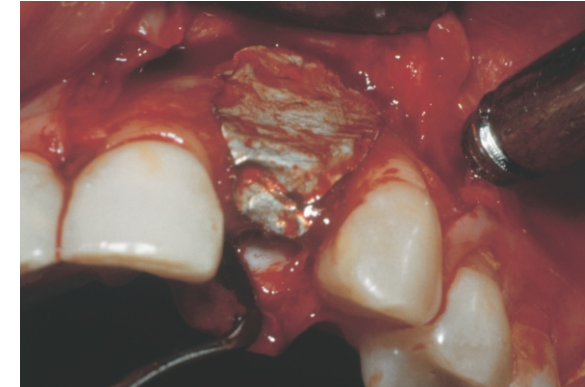
Regeneração do rebordo maxilar



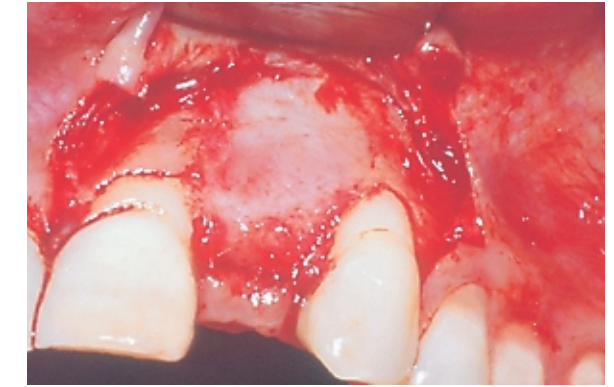
1 - Aspecto do defeito ósseo pós-exodontia.



2 - Modelagem e instalação da membrana média. Observar as características de estabilidade, isolamento e proteção.



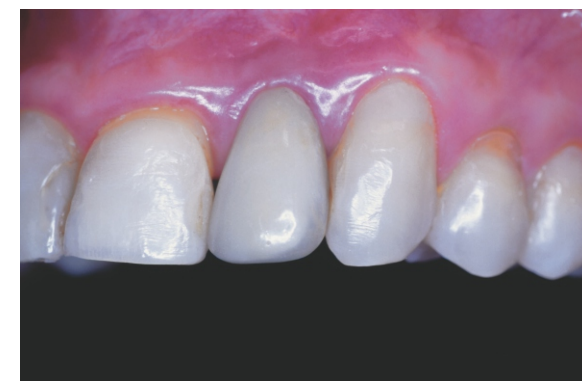
3 - Aspecto da membrana na cirurgia de reabertura. Posicionamento estável, sem parafusos ou tachas.



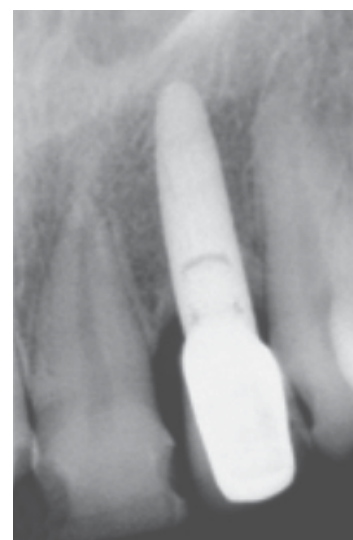
4 - Tecido ósseo completamente regenerado.



5 - Instalação do implante com expansão da lâmina vestibular.



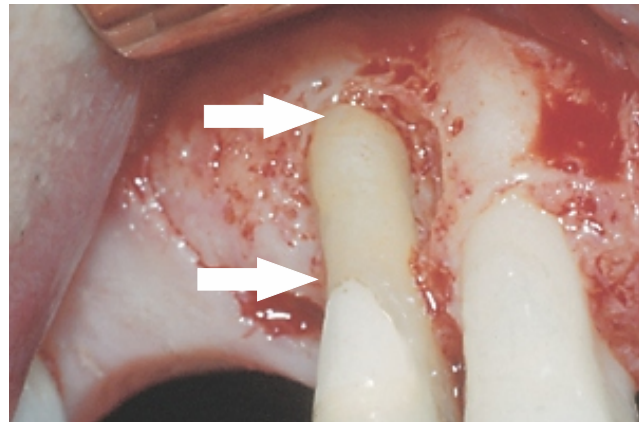
6 - Prótese cerâmica após sete anos.



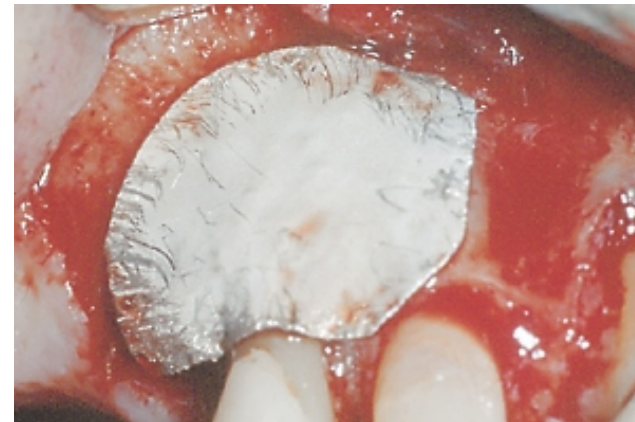
7 - Imagem radiográfica após sete anos.

CASO 3

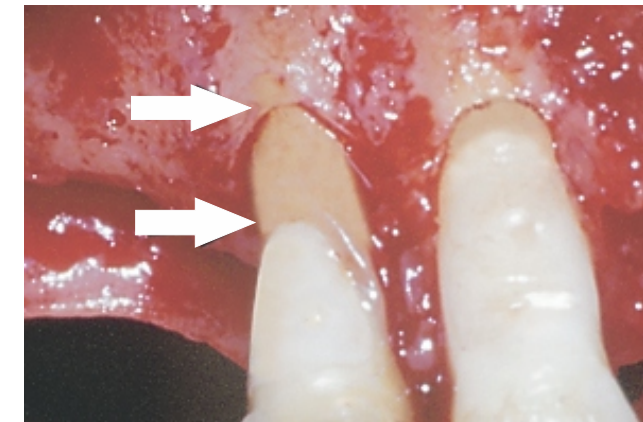
Regeneração de lesão periodontal (deiscência óssea)



1 - Lesão perirradicular com acentuada perda óssea vertical. Região já preparada para o processo regenerativo.



2 - Instalação da membrana fixada sem tachinhas ou parafusos.

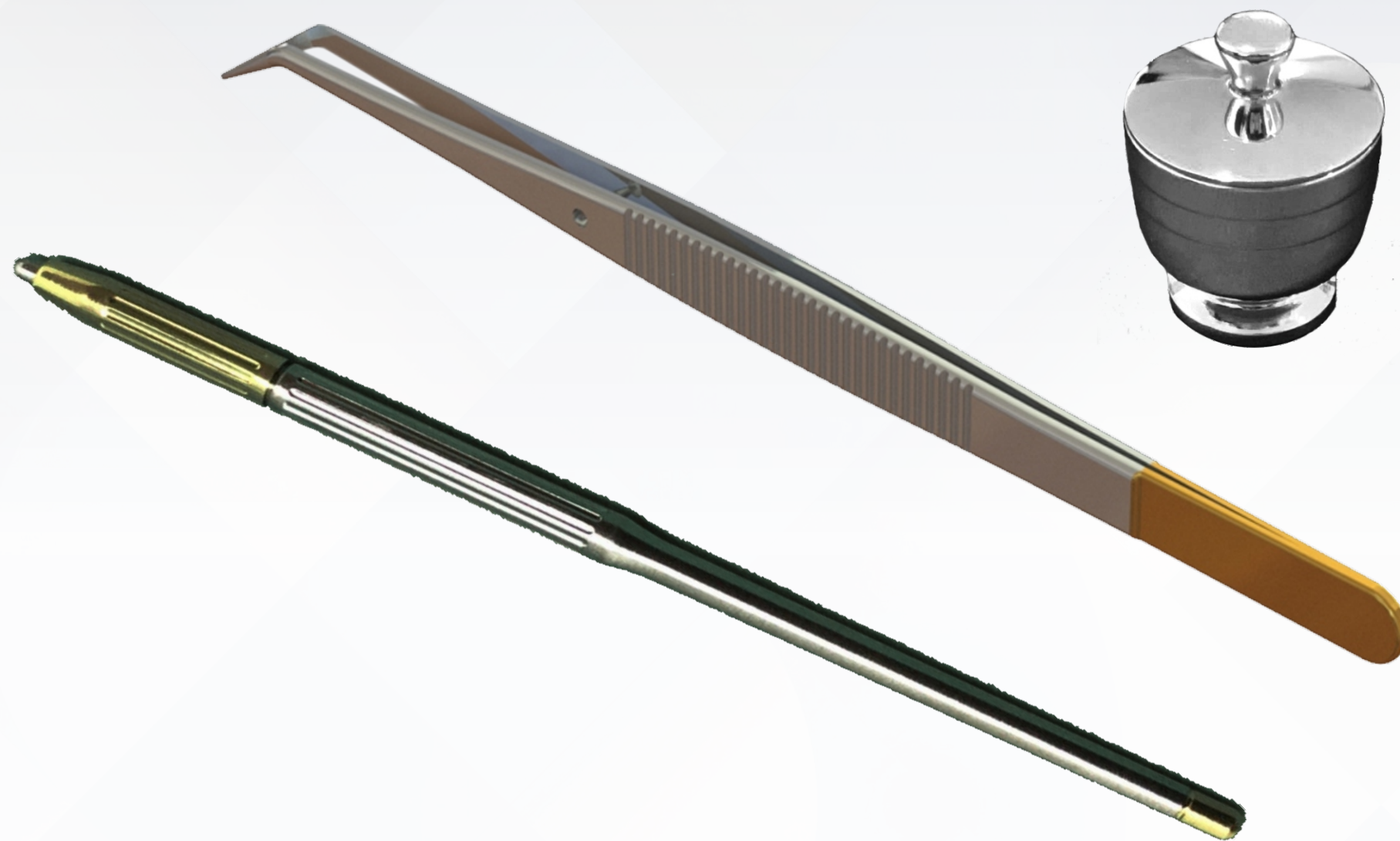


3 - Regeneração óssea e periodontal após dez meses. Observe o ganho vertical.

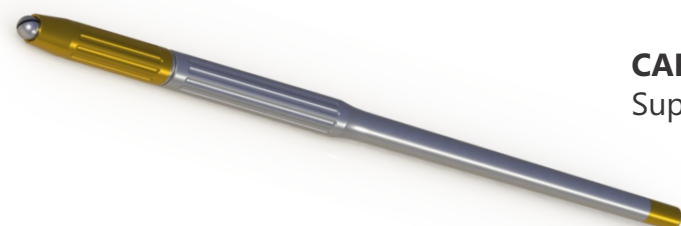
Toda a teoria da Regeneração Guiada Tecidual e as aplicações da membrana Allumina em publicações nacionais e internacionais



Instrumental

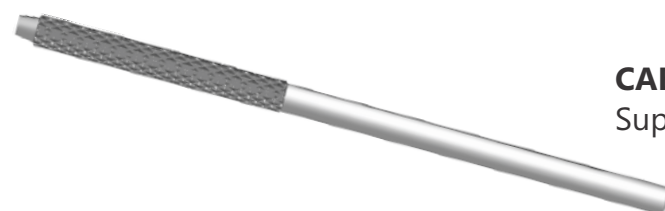


PRODUTO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
---------	-----------	--------



CABO BISTURI ML 01
Suporte de micro-lâmina

Cod 48059
R\$239,00



CABO BISTURI ML 02
Suporte de micro-lâmina

Cod 48015
R\$179,00



MICRO - LÂMINA 11
Incisão

Cod 75001
R\$10,00



MICRO - LÂMINA 12
Incisão

Cod 75002
R\$10,00



MICRO - LÂMINA 15
Incisão

Cod 75003
R\$10,00

PRODUTO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
---------	-----------	--------



TESOURA
Recorte do papel cirúrgico e da membrana.

Cod 48044
R\$65,00



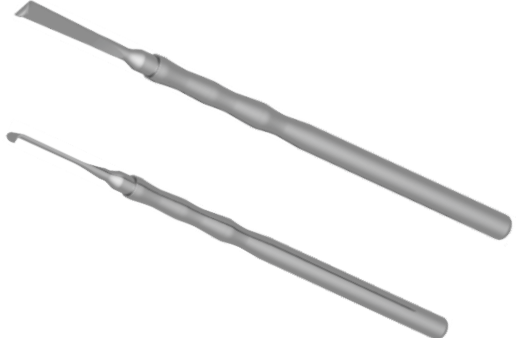



ESTILETE PC Mac
Divulsão tecidual em situações delicadas. Localização e toaleta da plataforma do implante na reentrada.

Cod 48029
R\$189,00



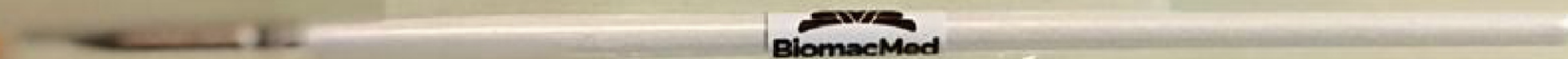
RUGINA MC
Formatação da membrana ALLUMINA.

Cód 48028
R\$179,00

PRODUTO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
	AFASTADOR MAC L Afastamento do retalho cirúrgico vestibular em terceiros molares inferiores.	Cod 30001 R\$149,00
	AFASTADOR MAC RUG RETO Anatômico Afastamento do retalho cirúrgico.	Cod 30009 R\$199,00
	AFASTADOR MAC RUG RETO Afastamento do retalho cirúrgico.	Cod 30010 R\$179,00
	AFASTADOR PROTECTOR Afastador e protetor do NAI.	Cod 30013 R\$129,00

PRODUTO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
	AFASTADOR LABIAL N Afastamento dos lábios e bochechas.	Cod 30003 R\$125,00
	AFASTADOR MAC C curto Afastamento da comissura labial.	Cod 30002 R\$135,00
	AFASTADOR MAC Y Afastador de retalho cirúrgico gengiva e de mucosa alveolar para a região anterior de maxila.	Cod 30008 R\$139,00

Suporte & Potes



PRODUTO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
---------	-----------	--------



POTE CASTRO-CRUZ
Acondicionamento
de sangue, material
de enxertia, etc.

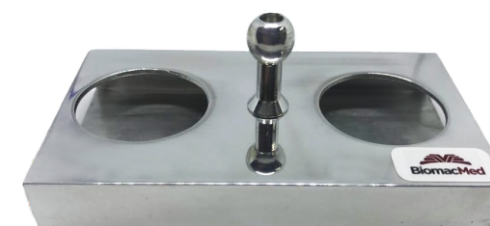
Cód 48002
R\$149,00



PRODUTO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
---------	-----------	--------



SUPORTE PARA POTE CASTRO-CRUZ
Suporte dos potes e pincel.



Alumínio

Cod 48001
R\$65,00

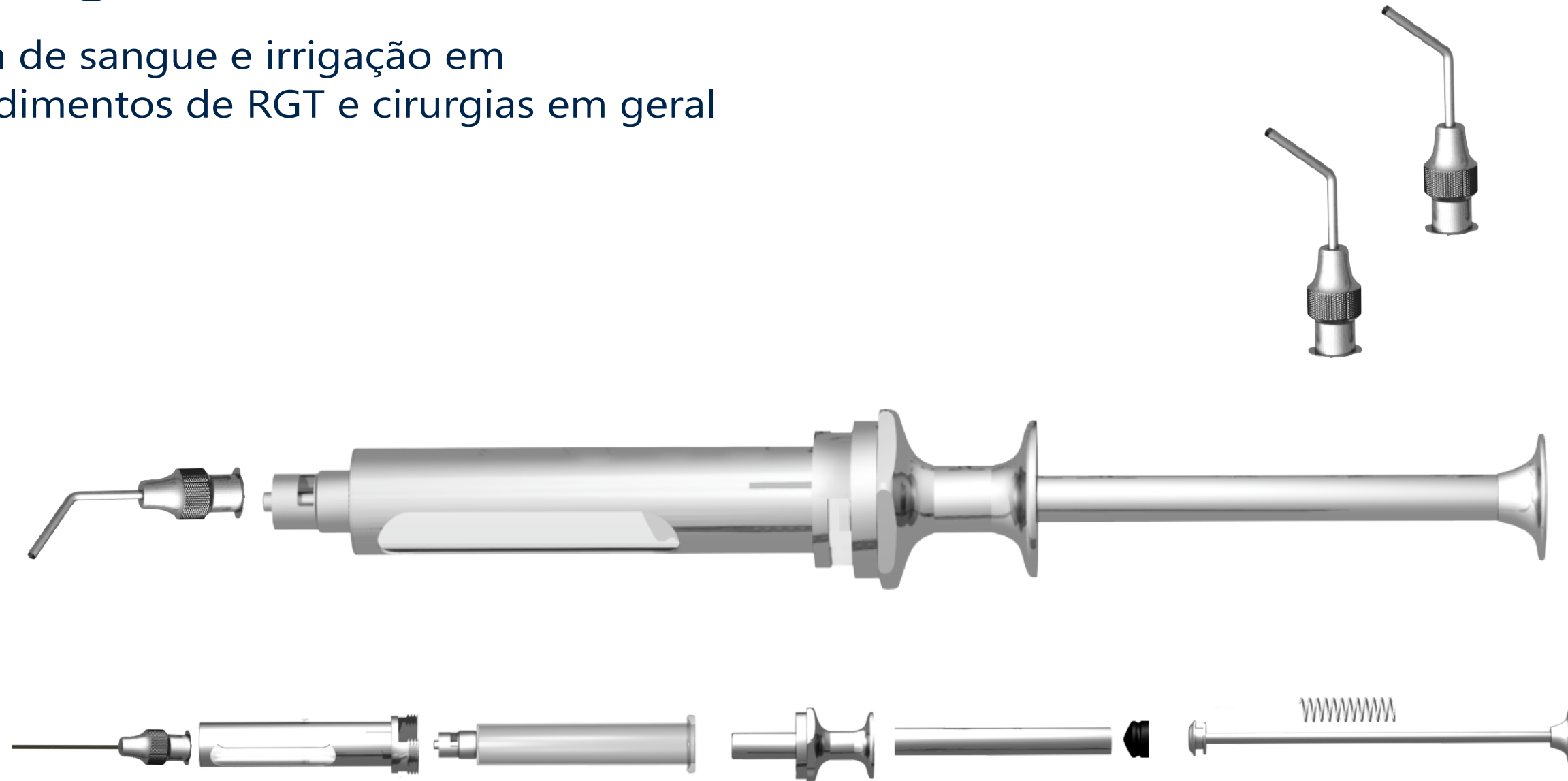


PE

Cod 48047
R\$105,00

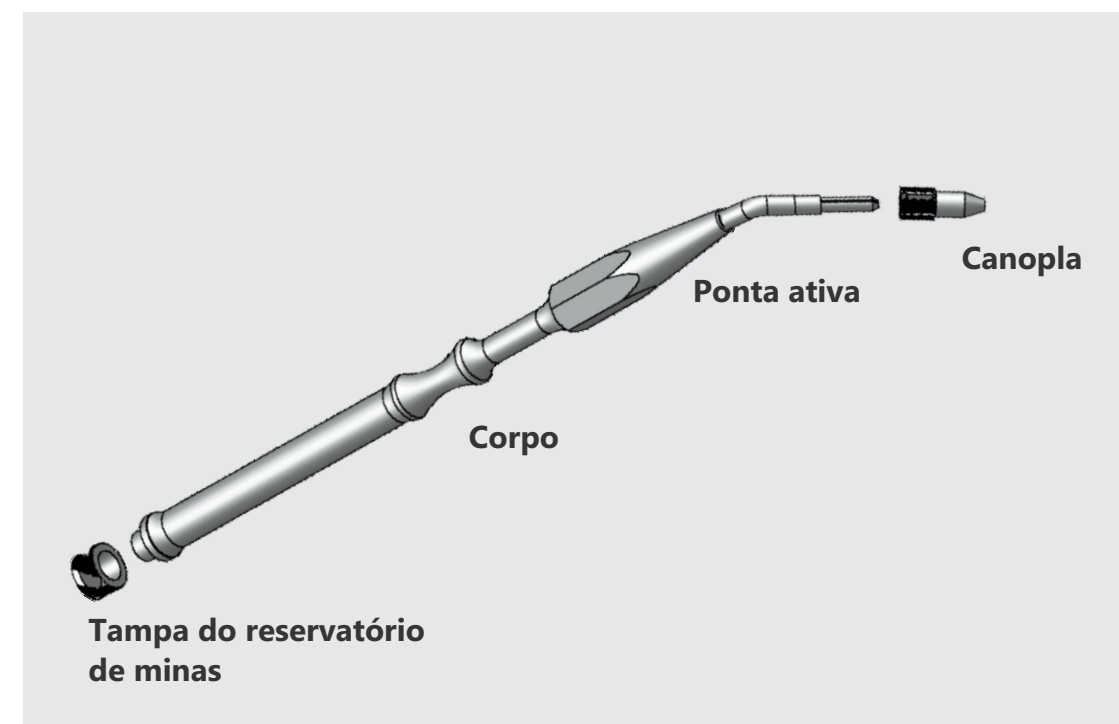
Seringa Cruz

Coleta de sangue e irrigação em procedimentos de RGT e cirurgias em geral



Lápis Cirúrgico

Demarcação de estruturas anatômicas ou dos implantes sobre a superfície óssea.



PRODUTO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
---------	-----------	--------



SERINGA CRUZ
Coleta de sangue e irrigação em procedimentos de RGT e cirurgia geral.

Cód 48029
R\$590,00



**PONTAS DE ASPIRAÇÃO
SERINGA CRUZ**

15-20
Cód 48056
R\$35,00

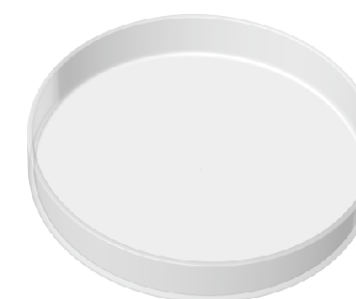
20-20
Cód 48038
R\$35,00

PRODUTO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
---------	-----------	--------



LÁPIS CIRÚRGICO
Demarcação de estruturas anatômicas ou dos implantes sobre a superfície óssea.

Cod 48020
R\$239,00

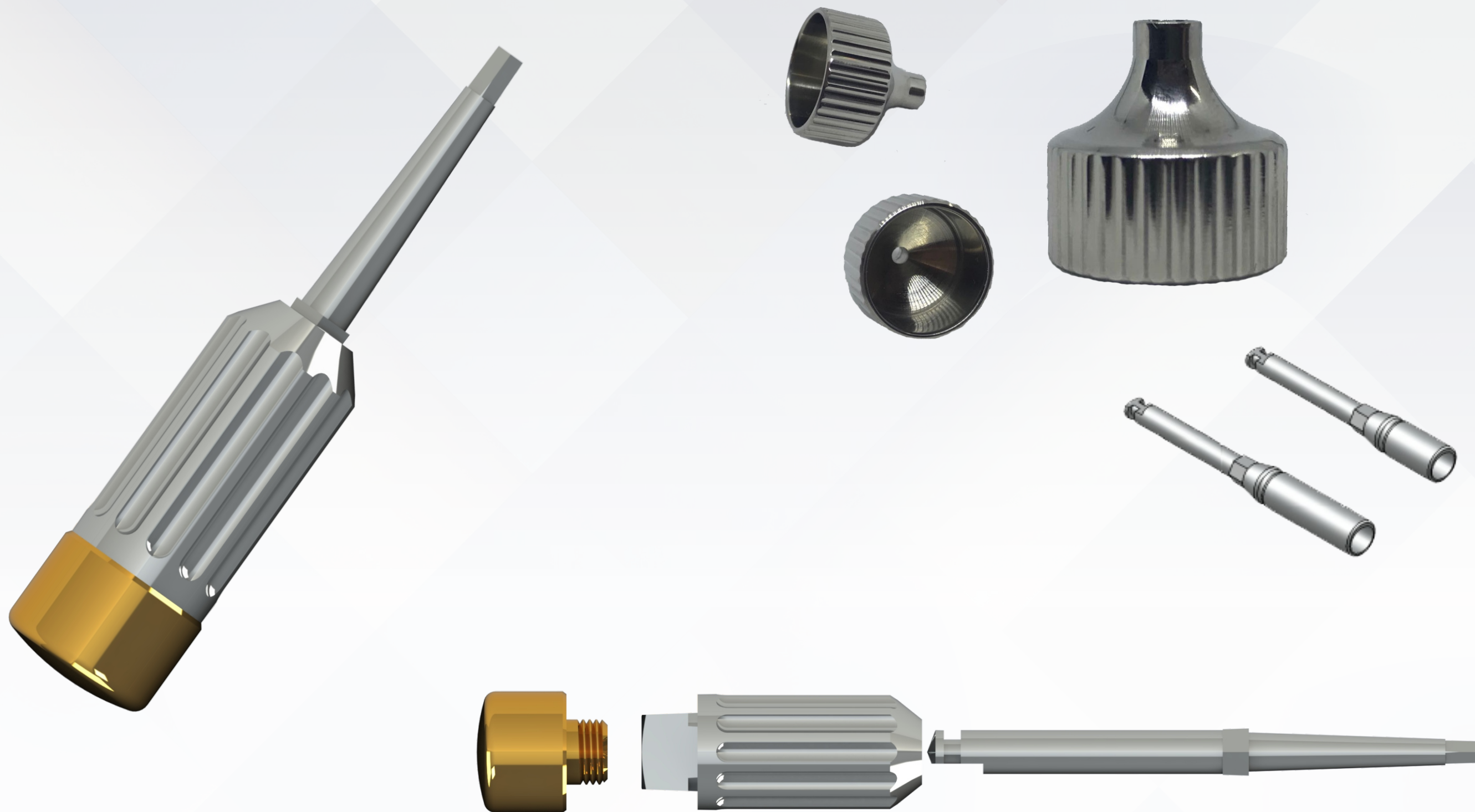


CUBA DE VIDRO - PETRI
Hidratação do papel de modelagem da membrana Allumina e da própria membrana. Apoio para pequenos instrumentos e desvase do Proheal.

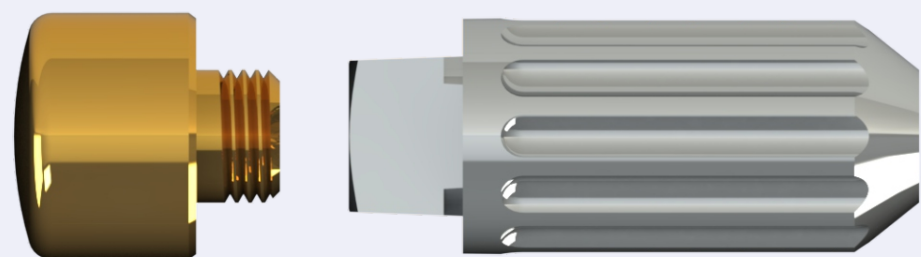
60 mm
Cod 48042
R\$36,00

70 mm
Cod 48043
R\$36,00

Chaves



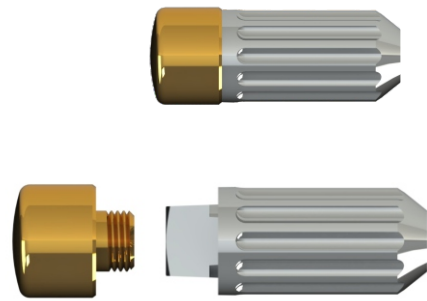
Chave Flex



**SIMPLES, PRÁTICA E
MULTIFUNCIONAL!**



PRODUTO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
---------	-----------	--------



Chave Flex

Chave com hexágono interno de 2,5mm que permite diferentes aplicações, como a instalação digital ou com torquímetro dos implantes, e a adaptação de chaves HE, HI, Quadrada ou PS.

Cod 34021
R\$95,00

Chaves de Torque

Chaves para torque dos componentes dos implantes que se acoplam na Chave Flex para o torque digital e com torquímetro ou na ponta rotatória para o torque mecânico.

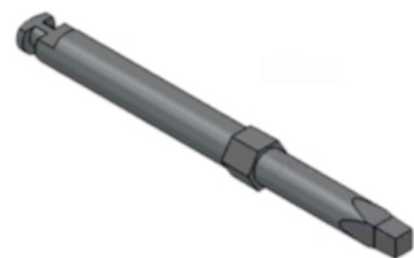


Chave HE 12 - 1,2mm

Chave com hexágono externo de 1,2mm para torque nos componentes com conexão hexagonal.

Curta - 22mm
Cod 34007
Media - 28mm
Cod 34005
Longa - 32mm
Cod 34009
Extra-longa - 36mm
Cod 34017

R\$75,00



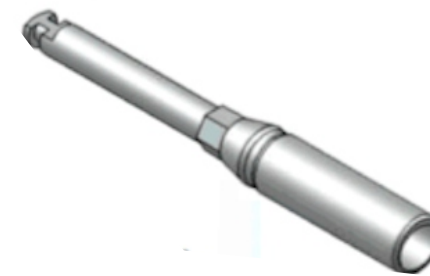
Chave QU - 1,3mm

Chave quadrada de 1,3mm para torque nos componentes com conexão quadrada.

Curta - 22mm
Cod 34015
Média - 28mm
Cod 34018
Longa - 32mm
Cod 34019
Extra-longa - 36mm
Cod 34020

R\$75,00

PRODUTO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
---------	-----------	--------



Chave HI - 2,0mm

Chave com hexágono interno de 2,0mm para torque nos componentes com conexão quadrada.

curta - 22mm
Cod 34012
R\$75,00

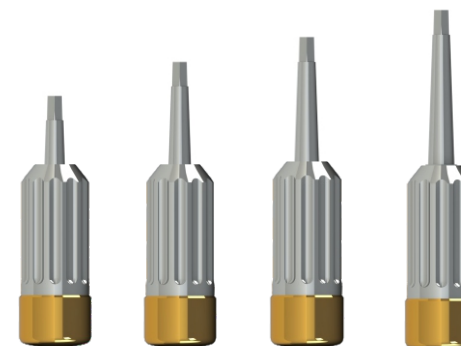


Chave PS - 3,2mm

Chave para pilar sólido de 3,2mm para torque nos pilares sólidos já preparados.

curta - 23mm
Cod 34001
R\$75,00

média - 28mm
Cod 34002
R\$ 75,00



Exemplo de Chave HE acoplada na Chave Flex. Todas as chaves se acoplam da mesma forma.

Conjunto De
R\$170,00
Por
R\$159,00



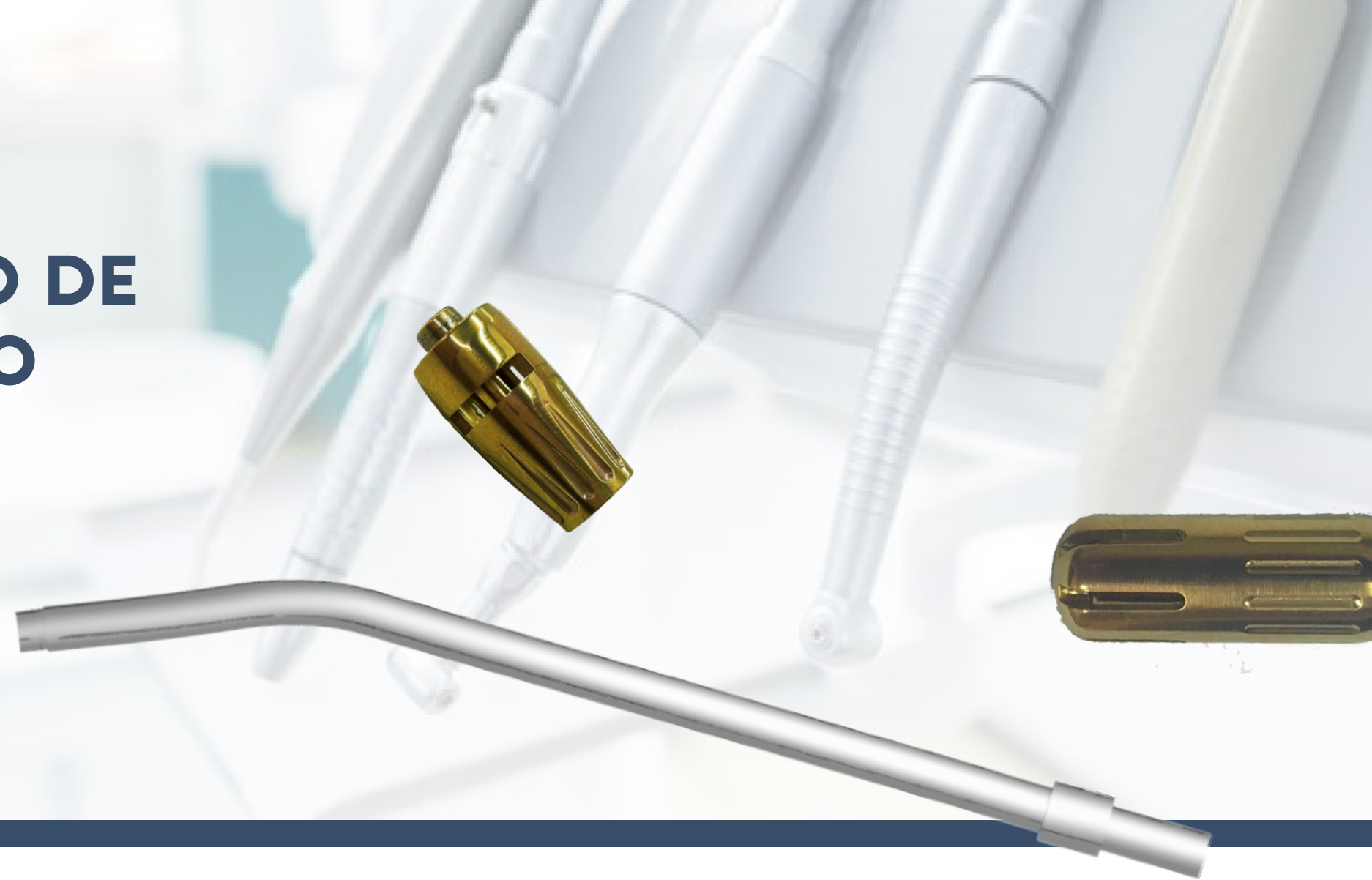
Chave SUR

Chave com hexágono interno de 2,5mm que permite a instalação digital dos implantes. Potencializa o torque digital.

Cod 34014
R\$116,00

Conjuntos

CONJUNTO DE ASPIRAÇÃO



PRODUTO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
---------	-----------	--------



CONEXÃO DE ASPIRAÇÃO LUER SLIP
Para a adaptação de pontas com conexão tipo LUER SLIP - 4,0-20mm.

Cod 48063
R\$68,00



CONEXÃO DE ASPIRAÇÃO LUER LOCK
Para a adaptação de pontas com conexão tipo LUER LOCK - 10-16mm.

Cod 48064
R\$78,00



PONTA DE ASPIRAÇÃO RETA ENDO LUER Plástico 0,8-25mm
Aspiração intracanal.

Cod 48065
R\$5,00



PONTA DE ASPIRAÇÃO RETA LUER- 2,0-20mm
Multiúso.

Cod 48066
R\$35,00



PONTA DE ASPIRAÇÃO RETA LUER- 2,7-20mm
Multiúso.

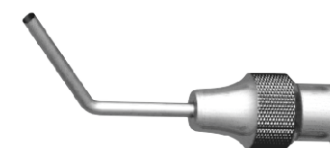
Cod 48067
R\$39,00

PRODUTO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
---------	-----------	--------



PONTA DE ASPIRAÇÃO ANGULADA ENDO LUER- Plástico 0,8-25mm
Aspiração intracanal.

Cod 48068
R\$5,00



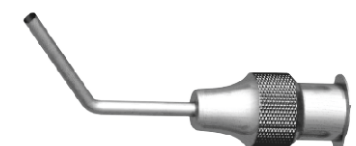
PONTA DE ASPIRAÇÃO ANGULADA LUER- 1,5-20mm
Multiúso.

Cod 48056
R\$35,00



PONTA DE ASPIRAÇÃO ANGULADA LUER- 2,0-20mm
Multiúso.

Cod 48038
R\$35,00



PONTA DE ASPIRAÇÃO ANGULADA LUER- 2,7-20mm
Multiúso.

Cod 48069
R\$39,00

Kit RGT

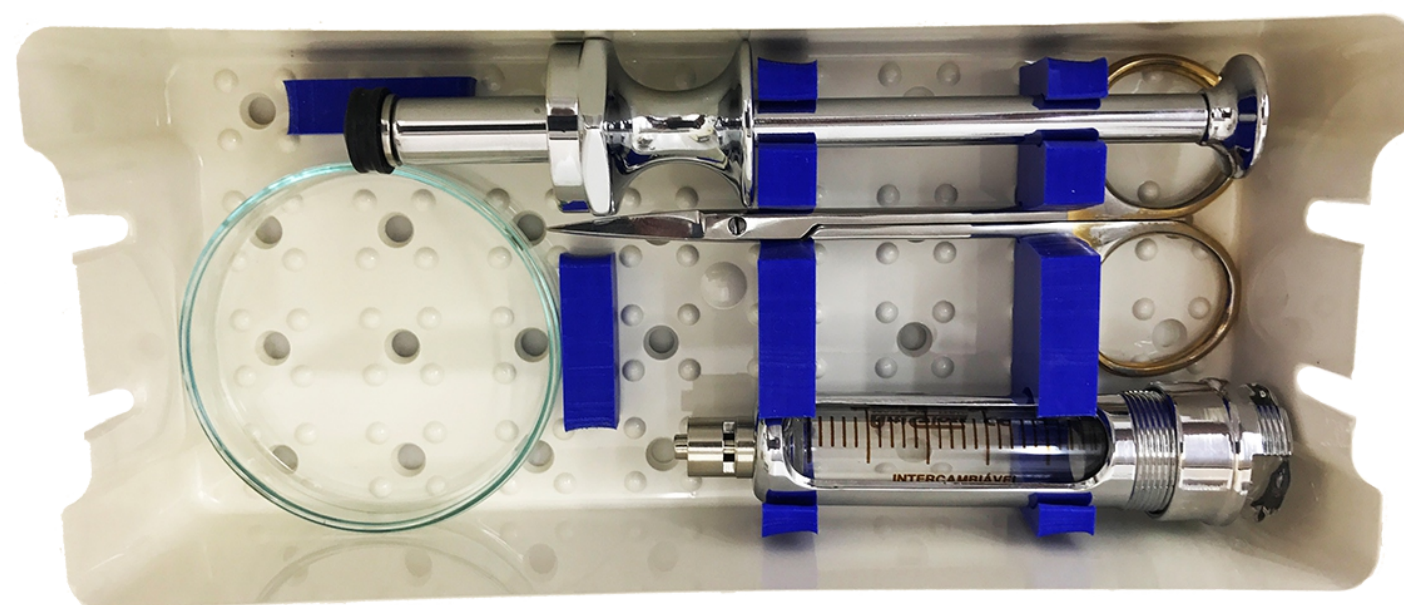


KIT RGT

O Kit RGT contém, de forma organizada e sequencial, os instrumentos e dispositivos necessários aos procedimentos de regeneração tecidual. Os instrumentos são indispensáveis para se atingir os pontos cardeais da regeneração guiada.





R\$ 2532,00



Conteúdo

36009	Fresa Esférica Laminada EFL 14	R\$75,00
36011	Fresa Esférica Laminada EFL 18	R\$75,00
36004	Fresa Helicoidal HEL 09	R\$75,00
36015	Fresa Helicoidal HEL 12	R\$75,00
36013	Fresa Diamantada EFD 25	R\$75,00
48056	Ponta de Aspiração 20/15	R\$35,00
48038	Ponta de Aspiração 20/20	R\$35,00
48047	Pinça Allumina K	R\$287,00
48028	Rugina Allumina Mac	R\$179,00
48002	Pote Castro Cruz	R\$149,00
48029	Seringa Cruz	R\$590,00
48044	Tesoura	R\$65,00
48042	Placa de Petri 60mm	R\$36,00
68011	Estojo Kit RGT	R\$745,00

PRODUTO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
 <p>Detalhe de ambas as pontas da cânula.</p>	CÂNULA DE ASPIRAÇÃO Extremidades com roscas para intercâmbios de pontas. Acompanha Adaptador para Mangueira .	Cod 48021 R\$96,00
	ADAPTADOR CÔNICO PARA MANGUEIRAS Para o acoplamento direto na mangueira.	Cod 48058 R\$58,00
	EXTENSOR DA CÂNULA Aumentar o comprimento da cânula.	Cod 73341 R\$58,00
	ESTILETE PARA LIMPEZA DA CÂNULA Limpeza da cânula de aspiração e algumas pontas.	Cod 73012 R\$38,00
	ESCOVA DE TECIDO PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTOS- 3x145mm - Pct 6 unid. Para a limpeza de instrumentos cirúrgicos.	Cod 68018 R\$18,00
	ESPAÇADOR ENDODÔNTICO OU LIMA PARA LIMPEZA DAS PONTAS DE ASPIRAÇÃO. Utilizar um desses instrumentos para a desobstrução das pontas de aspiração mais finas. Produto indisponível para venda. Apenas informativo.	

PRODUTO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
	PONTA DE ASPIRAÇÃO RETA RO - 4,7-17mm Aspiração em situações regulares.	Cod 48076 R\$58,00
	PONTA DE ASPIRAÇÃO FENDIDA RO- 7-12mm Aspiração em situações regulares	Cod 48023 R\$68,00
	PONTA DE ASPIRAÇÃO RETA FINA RO- 3,0-15mm Aspiração em situações especiais.	Cod 48076 R\$78,00
	PONTA DE ASPIRAÇÃO RETA FINA RO- 3,0-25mm Aspiração em situações especiais.	Cod 48046 R\$78,00
	PONTA DE ASPIRAÇÃO RETA FINA RO- 3,0-37mm Aspiração em situações especiais.	Cod 48025 R\$78,00
	PONTA DE ASPIRAÇÃO ANGULADA FINA RO- 3,0-37mm Aspiração em situações especiais.	Cod 48024 R\$78,00



PERSPECTIVA

Estamos em uma nova era da ciência e da implantodontia, na qual as decisões clínicas devem ser tomadas fundamentadas em dados seguros, obtidos em evidências clínicas.

Os projetos e desenhos dos implantes passam agora por um período de reformulação, que vão desde as características da superfície, do colo, da plataforma, do tipo de titânio, da macro, micro e nanogeometria, da conexão protética até a forma de se relacioná-lo biologicamente com o organismo.

Assim devemos repensar o que hoje utilizamos, comparando com o que há de mais novo e fazer, com certeza, novas opções.

Mudar e evoluir

Pense nisso.

