

#### INSTRUMENTAL CIRÚRGICO ARTICULADO CORTANTE

**INDICAÇÕES E FINALIDADE DO USO:** O Instrumental Cirúrgico Articulado Cortante é indicado para procedimentos odontológicos diversos, de acordo com a necessidade do cirurgião-dentista.

**COMPOSIÇÃO:** Os produtos são fabricados com aço inoxidável AISI 304 e AISI 420.

**MODELOS:** ALVEOLOTOMO BLUMENTHAL 1; ALICATE P/GESSO CABO LISO; ALVEOLOTOMO BLUMENTHAL 2; ALICATE P/GESSO CABO ESTRIADO; ALVEOLOTOMO BLUMENTHAL 3; ALICATE DE CORTE C/VIDEA; ALVEOLOTOMO BLUMENTHAL 4; ALICATE DE CORTE 14,5CM; ALVEOLOTOMO BLUMENTHAL 5; ALICATE DE CORTE C/VIDEA 14CM; ALVEOLOTOMO BLUMENTHAL 6; ALICATE DE CORTE 14CM; ALVEOLOTOMO UNIVERSAL; ALICATE DE CORTE MICRO 14,5CM; ALVEOLOTOMO MEAD 1A; ALICATE DE CORTE DISTAL 45° 2.5MM C/VIDEA; ALVEOLOTOMO MEAD 2A; ALICATE DE CORTE DISTAL 45° 3MM C/VIDEA; ALVEOLOTOMO FRIEDMAN; ALICATE DE CORTE DISTAL CUTTER 45° 3MM C/VIDEA; ALVEOLOTOMO LUER 11; ALICATE DE CORTE DISTAL 90° 2.5MM C/VIDEA; ALVEOLOTOMO LUER 12; ALICATE DE CORTE DISTAL 90° 3MM C/VIDEA; ALVEOLOTOMO BI-ARTICULADO RUSKIN; ALICATE DE CORTE DISTAL 90° 3MM C/VIDEA 3903;

TESOURA QUINBY CURVA 12,5CM; ALICATE DE CORTE 45° P/LIGADURA; TESOURA NEUMANN 12,5CM; ALICATE DE CORTE DISTAL FLUSH CUT; TESOURA GOLDMAN FOX CURVA; ALICATE DE CORTE DISTAL P/FIO DURO; TESOURA P/OURO RETA; ALICATE DE CORTE DISTAL SMALL; TESOURA P/OURO CURVA; ALICATE DE CORTE DISTAL CABO LONGO; TESOURA P/OURO UNIVERSAL ANGULADA; ALICATE DE CORTE MICRO 7°; CIZALHA CLEVELAND 20CM; ALICATE DE CORTE PESADO; ALVEOLOTOMO BI-ARTICULADO BEYER 18CM; TESOURA IRIS RETA C/VIDEA; CIZALHA CORTE DISTAL TOP CUT 20CM; TESOURA DTRABISMUS; CIZALHA WISE CUT 20CM; ALICATE PARA ORTO 103; ALICATE PARA ORTO 104; ALICATE PARA ORTO 105; ALICATE PARA ORTO 107; ALICATE PARA ORTO 108.

### INSTRUMENTAL CIRÚRGICO ARTICULADO CORTANTE

ALVEOLOTOMO BI-ARTICULADO BEYER; ALICATE DE CORTE DISTAL MINI; CIZALHA LISTON 14CM; ALICATE DE CORTE DISTAL CABO LONGO; CIZALHA LISTON 19CM; ALICATE DE CORTE DISTAL STANDARD; TESOURA CASTROVIEJO RETA 9CM; ALICATE DE CORTE DISTAL FLUSH CUT MA.1016.00FC; TESOURA CASTROVIEJO RETA 10CM; ALICATE DE CORTE MINI P/LIGADURA; TESOURA CASTROVIEJO CURVA 9CM; ALICATE DE CORTE STANDARD P/LIGADURA; TESOURA CASTROVIEJO CURVA 10CM; ALICATE DE CORTE P/FIO DURO; TESOURA WESTCOTT RETA 11CM; ALICATE DE CORTE ANGULADO 30° P/LIGADURA; TESOURA WESTCOTT CURVA 11CM; ALICATE DE CORTE DISTAL 1/2MM STEP; TESOURA IRIS RETA 11CM; ALICATE DE CORTE DISTAL 1MM STEP; TESOURA IRIS CURVA 11CM; ALICATE DE CORTE 15° P/FIO FINO; TESOURA IRIS ANGULADA CURVA 11CM; ALICATE DE CORTE 15° P/FIO DURO; TESOURA IRIS ANGULADA RETA 11CM; ALICATE DE CORTE P/LIGADURA; TESOURA QUINBY RETA 12,5CM; ALICATE DE CORTE MINI P/LIGADURA;

#### INSTRUÇÕES DE USO:

Utilizar de acordo com a necessidade do cirurgião-dentista.

#### INSTRUÇÕES DE ESTERILIZAÇÃO, EMBALAGEM E ARMAZENAMENTO:

O Instrumental Cirúrgico Articulado Cortante é fornecido não-estéril, e deve ser esterilizado antes do uso. O procedimento de limpeza e esterilização indicado pelo fabricante é descrito abaixo:

Lavar em água corrente imediatamente após o uso, utilizando uma escova de dentes com cerdas macias;

Em seguida colocar o instrumento em um recipiente com desinfetante não corrosivo e lavar com detergente;

Secar bem e colocar na autoclave;

Lubrificar os instrumentos articulados com óleo de parafina, evitando lubrificantes industriais.

EXEMPLOS DE PARÂMETROS PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR			EXEMPLOS DE TEMPOS MAIS COMUNS DE EXPOSIÇÃO	
Tipo de Autoclave	Temperatura	Tempo de Exposição	Temperatura	Tempo do ciclo
Gravitacional	121 a 123°C 132 a 135°C	Depende da orientação do fabricante	121 a 123°C 132 a 135°C	15 a 30 min 10 a 25 min
Pré-vácuo	132 a 135°C 141 a 144°C	Depende da orientação do fabricante	132 a 135°C	3 a 4 min

### INSTRUMENTAL CIRÚRGICO ARTICULADO CORTANTE

Vácuo	121 a 123°C	Depende da orientação do fabricante	121 a 123°C	20 min
Fracionado	132 a 135°C		132 a 135°C	3 a 4 min
	141 a 144°C			

O aquecimento e o esfriamento dos instrumentais provocam dilatações e contrações. A fim de se evitar a perda prematura da elasticidade (pinças e portas agulhas em geral) é recomendado proceder a esterilização na posição aberta.

Autoclaves desreguladas poderão criar umidade residual a qual poderá provocar mancha e/ou corrosão nos instrumentos cirúrgicos, invalidando a garantia do produto.

Os Instrumentos utilizados na cirurgia devem ser limpos e re-esterilizados após cada procedimento cirúrgico.

O produto deve ser conservado em local seco e longe de agentes infectantes.

O produto após esterilizado deve ser armazenado em embalagem adequada, seguindo os cuidados básicos de armazenagem e de biossegurança. A embalagem para esterilização dos produtos não deve sofrer ação de peso, umidade, calor ou qualquer outra forma que possa danificá-la.

Os instrumentos cirúrgicos devem ser manipulados somente por profissionais qualificados e habilitados para tal, pois as suas funções e atribuições são mantidas pelo correto manuseio e principalmente o correto meio de limpeza após a sua utilização. Os instrumentos cirúrgicos não oferecem perigo para seus usuários e não possuem restrições de uso desde que observada sua finalidade original, ou seja, o uso e aplicação do instrumento em situações não indicadas, não são de responsabilidade do fabricante e sim do uso indevido do consumidor.

Não há restrições quanto número de utilizações ou esterilizações que o instrumental pode ser submetido, sempre que mantidas as orientações estabelecidas nesta instrução de uso.

**Por se tratar de um instrumental cirúrgico o mesmo deverá ser manuseado por profissional habilitado segundo as técnicas cirúrgicas e a critérios médicos.**

### CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE

O produto não necessita de cuidados especiais já que é um material em aço inoxidável. Deve ser armazenado em local arejado e limpo.

O produto deve ser transportado ao abrigo da luz solar e da umidade. Choques físicos podem danificar o produto.

Ao manipular os instrumentos, deve-se evitar fortes atritos para que não altere sua forma original, evitando-se danos.

#### **ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES:**

Evitar o contato de um instrumento com outro.

Tomar cuidado ao manipular os instrumentos.

O produto é um material de uso permanente, não estéril, portanto deverá ser esterilizado antes de sua utilização, segundo as técnicas de esterilização já descritas.

Submeta o manuseio do instrumental somente a profissionais qualificados.

Utilize escova com cerdas macias para a limpeza de cremalheiras e serrilhas, nestes locais acumulam-se as principais sujeiras. Nunca utilize esponja de aço para limpeza.

Lave-o imediatamente após a utilização. O instrumental articulado deve ser colocado para esterilização em posição aberta e os afastadores devem ser desmontados.

Lave o instrumental somente com sabão neutro a 1% ou detergente enzimático, nunca utilizando solução salina ou desinfetante para o enxágue. Soluções químicas são altamente corrosivas devendo ser evitadas.

Use sempre água destilada ou desmineralizada a fim de evitar a concentração de metais pesados presentes na mesma, evitando assim incrustações e manchas na superfície do instrumental.

Seque completamente o instrumento antes de esterilizá-lo, nunca o deixando secar “ao natural”.

Esterilize o instrumental sempre aberto, nunca tencionado ou fechado na última cremalheira.

Proteja as pontas do instrumental mais delicado e de tesouras com gaze.

Lubrifique as partes móveis de pinças hemostáticas, porta agulhas e tesouras, bem como todas as junções dos demais instrumentais com um produto neutro hidrossolúvel atóxico e permeável ao vapor, para proporcionar maleabilidade durante o uso.

Nunca armazene instrumental limpo em caixas cirúrgicas manchadas ou com riscos acentuados (podem ser focos de contaminação).

Não faça gravações de baixo relevo. Sobre as articulações não deve haver nenhum tipo de gravação.

Esses procedimentos invalidam a garantia.

Faça manutenção periódica dos equipamentos de esterilização.

O local de estocagem deve ser distante de fonte de água, janelas e portas abertas e tubulações expostas.

#### **CONTRAINDICAÇÕES:**

O produto não apresenta contraindicações de uso, desde que utilizado para a finalidade a qual se destina, seguindo suas instruções de uso.



## Instruções de Uso

INSTRUMENTAL CIRÚRGICO ARTICULADO CORTANTE

---

**FABRICADO POR:**

M.A. Awan Surgical Co. - PAQUISTÃO

Paca Gharha, Kashmir Road, Sialkot, 51310

**IMPORTADO E DISTRIBUÍDO POR:**

KOTA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. - EPP

CNPJ: 68.174.788/0001-96                      AFE nº 1.03.705-4

Rua Inácio Cervantes, 1019 | Jardim Ipê | São Paulo – SP | CEP: 05.572-000

SAC: +55 11 4615 9200 | sac@kotaimp.com.br

Responsável Técnica: Dra. Gláucia Kazumi Kobo Tamake – CRO/SP 17508

Registro ANVISA nº 10370540065

Validade: INDETERMINADO.