

Instrução de Uso em formato não impresso conforme IN N°4 de 15/06/12

Esta Instrução de Uso está disponível no site: www.factorycirurgico.com.br

Para consultar no site a instrução de uso pertinente ao produto desejado, basta verificar no rótulo o número de registro, o número de referência do produto e o modelo comercial.

Modo de Uso do Produto

Parafusar as Uclas aos análogos contidos no modelo de trabalho (gesso). Torque manual.

Realizar o enceramento.

Aplicação de revestimento compatível a liga que será utilizada no processo de fundição.

Após realização do processo de fundição, obtém-se a estrutura base para acrilização/aplicação de porcelana.

Condições de Armazenamento

Deve ser armazenado em sua embalagem original, em local limpo e seco, em temperatura ambiente e protegido de radiação solar direta.

Armazenar longe de produtos e resíduos químicos que possam desprender vapores corrosivos.

Condições para o Transporte

Deve ser transportado em local limpo e seco, de modo a evitar danos a embalagem.

Não transportar com produtos e resíduos químicos.

O transporte deve ser qualificado conforme os requisitos de Boas Práticas.

Condições de Manipulação

Destinado a procedimento especializado e deve ser executado por profissionais habilitados.

Utilizar o produto com o conhecimento das técnicas adequadas e executá-las sempre em condições apropriadas.

Advertências

Torque máximo recomendado: 10 N.cm.

Não utilizar o produto se a embalagem estiver violada ou danificada e/ou sem instrução de uso.

Observar a plataforma, o sistema de encaixe e a rosca do implante ou componente protético ao qual será fixado, utilize somente a Ucla e parafuso que seja compatível. Recomenda-se a utilização de parafusos protéticos (liga de titânio ASTM F136) Factory Instrumental Cirúrgico.

O encaixe da Ucla com o Análogo ou outro componente protético deve ser suave e sem folgas, evitando deformações e engripamentos das conexões.

Para evitar contaminação ambiental ou uso indevido, realizar o descarte conforme o Plano de Gerenciamento de Resíduos de Serviços de Saúde (P.G.R.S.S.) do local que o gerou.

Não reutilizar.

Precauções

Evite torque excessivo nos parafusos protéticos. Torque superior ao recomendado e/ou chaves inadequadas podem causar danos ao material e tornar o sistema inutilizável.

Melhores resultados são obtidos com a utilização de produtos Factory Instrumental Cirúrgico.

A utilização de instrumentais e/ou componentes protéticos de outros fabricantes não assegura a perfeita função do sistema e isenta qualquer garantia do produto.

Contra Indicações

Não há contra indicações

Efeitos Adversos

Não ocorrerão efeitos adversos, desde que sejam atendidas todas as recomendações presentes na Instrução de Uso.

Modelos Comerciais:

UPK0602701 – Ucla Calcinável AR HE 3,30 AA

UPK0602702 – Ucla Calcinável AR HE 5,00 AA

UPK0606401 – Ucla Calcinável AR HE 3,30 BL

UPK0608501 – Ucla Calcinável AR HE 3,40 CG

UPK0608502 – Ucla Calcinável AR HE 4,10 CG

UPK0608503 – Ucla Calcinável AR HE 5,00 CG

UPK0610101 – Ucla Calcinável AR HE 3,50 CW

UPK0610102 – Ucla Calcinável AR HE 5,10 CW

UPK0610301 – Ucla Calcinável AR HE 3,50 CY

Explicação da simbologia utilizada no rótulo	
	Número de referência
	Número de lote
	Data de validade
	Fabricante
	Data de fabricação
	Não utilizar se a embalagem estiver violada
	Não estéril
	Não reutilizar
	Consultar as instruções de uso
	Mantenha seco
	Mantenha ao abrigo do sol

Fabricado por: Factory Instrumental Cirúrgico Indústria e Comércio LTDA.

Rua: Ambrosia do México, 392-398, Jd. Cidade Pirituba

CEP: 02945-040 - São Paulo - SP - Brasil

CNPJ: 56.294.952/0001-10

Insc. Estadual 111.573.179.110

Autorização de Funcionamento: 8.02.183-1

www.factorycirurgico.com.br – SAC: +55 11 3972-4847

Responsável Técnico Eng. Rogério Guedelha Massano

CREA-SP: 5063257311

Registro ANVISA: Isento

Revisão 00-04/16