

Uso pretendido

A escova de limpeza é usada para limpar o canal de sucção e trabalho do endoscópio. A escova de limpeza é fornecida não estéril e destina-se exclusivamente a uso único.

Descrição do Produto

O dispositivo é feito de um cateter longo com uma escova em cada extremidade, sendo elas de tamanhos diferentes, onde a extremidade da escova com diâmetro menor é definida como o lado de início da introdução da escova.



Diametro escovas
3-5 / 4-6 mm
Diametro cateter
1,8mm

Orientações para antes do primeiro uso

Leia cuidadosamente e siga todas as instruções operacionais, de segurança e avisos antes do primeiro uso do dispositivo.

É necessário e essencial um conhecimento prévio relativo a manipulação e operação.

Retire o instrumento da embalagem cuidadosamente e examine o instrumento para verificar se existe alguma avaria. Se notar avarias ou falta de algum item, entre em contato com seu distribuidor imediatamente.

Manuseio e operação

A escova de limpeza tem que ser passada através de todo o comprimento do canal de sucção e trabalho do endoscópio, várias vezes com a solução descrita nas instruções do fabricante do endoscópio. O manuseio da escova deve ser feito através do cateter.

Atenção: introduzir com cuidado no canal, mantendo sempre o mesmo sentido de introdução. Distância de introdução entre o cateter e o canal não deve ser superior a 2cm para não vincar o cateter.

Procedimento

A escova de limpeza tem que ser passada através de todo o comprimento do canal de sucção e trabalho do endoscópio. A extremidade da escova com diâmetro menor deve ser a primeira parte a ser introduzida nos canais. Utilize a cavidade da válvula de sucção para introduzir a escova. Dentro desta cavidade existe uma bifurcação. Ao introduzir a escova em um lado da bifurcação, a mesma sairá na conexão de sucção da ponta proximal do endoscópio, escovando internamente todo o canal de sucção do endoscópio.

Introduzindo no outro lado da bifurcação, a escova sairá na ponta distal do endoscópio, escovando internamente todo o canal de trabalho do endoscópio.

Armazenamento

 Não coloque nenhum objeto sobre o instrumento ou sua embalagem!
Não coloque os instrumentos perto de produtos químicos agressivos!

 Não exponha os instrumentos à luz solar direta ou indireta, nem a outros raios ultravioletas!

 Mantenha em local seco.

Não serão aceitas reclamações se os instrumentos tiverem sido armazenados de forma inadequada.

Limpeza e esterilização

 Este dispositivo foi concebido e garantido para uso único!

Risco em caso de reutilização

Esses dispositivos destinam-se exclusivamente a uso único. A G-Flex isenta-se de toda e qualquer responsabilidade em caso de reutilização. A reutilização de um dispositivo de uso único pode representar riscos para a segurança do usuário, equipamento ou do paciente, devido a possível contaminação não controlada e/ou falta de confiabilidade no desempenho do dispositivo.

Usuário

Os usuários dos instrumentos G-FLEX precisam ser especialistas em suas áreas. É obrigatório um treinamento adequado e específico para preparação, cuidado e manutenção dos instrumentos flexíveis.

Reparos e reclamações

Para proteger a saúde de seus funcionários, somente serão aceitos instrumentos desinfetados ou esterilizados para análise ou reparos. A data e a validade da desinfecção ou esterilização devem estar sempre indicadas no lado externo da embalagem. Se esta exigência não for atendida, os instrumentos serão devolvidos ao remetente sem análise ou reparo.

Base legal

Aplicar-se-á a legislação Brasileira.

Suporte ao produto

Em caso de dúvidas ou dificuldades relativas aos nossos instrumentos, entre em contato com seu distribuidor local, ou diretamente com a G-FLEX em horário comercial.

Horários disponíveis: Segunda a sexta-feira, 8h00 às 17h48 (Brasília).



Número do catálogo



Consulte as instruções de uso



Lote



Data de fabricação



Usar antes de



Não usar se a embalagem se encontra danificada



Não estéril



Não reutilize



Proteja da luz solar



Mantenha seco



Atenção



Quantidade por caixa

