

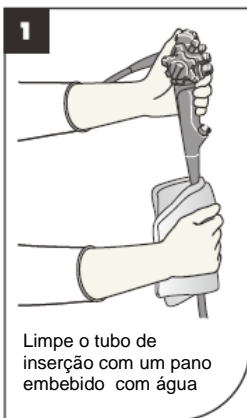
● GUIA DE PRÉ-LIMPEZA DE ENDOSCÓPIO

Endoscópios gastrointestinais EVIS (140/240), EXERA (160), EXERA II (180) E EXERA III (190)

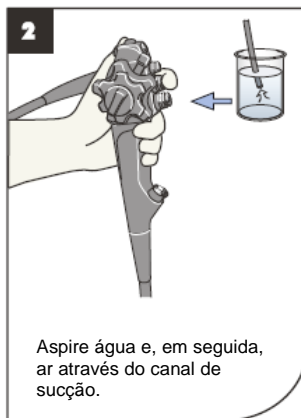
— Consulte o Guia de Desinfecção de Endoscópios para informações adicionais de limpeza —

ATENÇÃO: Este guia é somente um resumo das etapas necessárias para pré limpar adequadamente seu endoscópio. Certifique-se de seguir as etapas detalhas destacadas no MANUAL DE REPROCESSAMENTO DO ENDOSCÓPIO que está incluído com seu endoscópio quando adquirido e no GUIA DE LIMPEZA DO ENDOSCÓPIO para um resumo das etapas de limpeza manual. Após a pré-limpeza certifique-se de realizar apropriadamente o teste de vazamento, limpeza manual e as etapas de desinfecção.

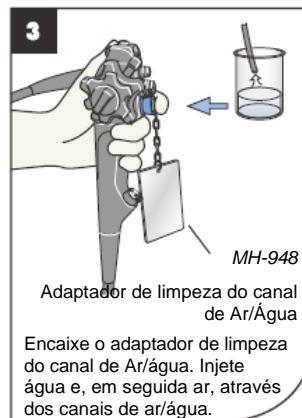
PRÉ-LIMPEZA – Imediatamente após o uso



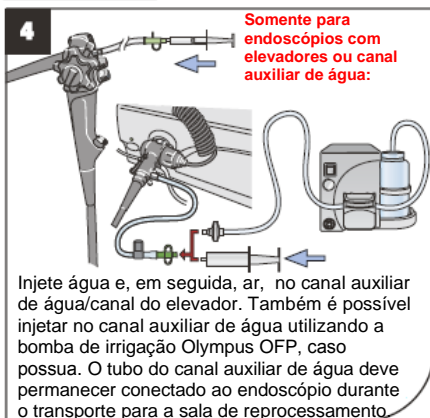
Limpe o tubo de inserção com um pano embebido com água



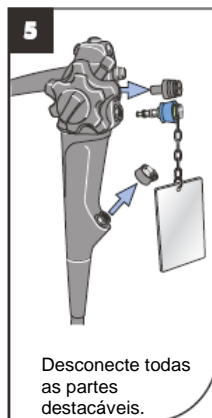
Aspire água e, em seguida, ar através do canal de sucção.



Encaixe o adaptador de limpeza do canal de Ar/água. Injete água e, em seguida ar, através dos canais de ar/água.



Injete água e, em seguida, ar, no canal auxiliar de água/canal do elevador. Também é possível injetar no canal auxiliar de água utilizando a bomba de irrigação Olympus OFP, caso possua. O tubo do canal auxiliar de água deve permanecer conectado ao endoscópio durante o transporte para a sala de reprocessamento



Desconecte todas as partes destacáveis.



Fixe a tampa de vedação. Esta etapa deve ser pulada para endoscópios 190. Transporte para a sala de reprocessamento em um recipiente com tampa.
NOTA: Certifique-se de que a tampa ETO esteja removida antes do teste de vazamento dos endoscópios principalmente da geração 190.

OLYMPUS