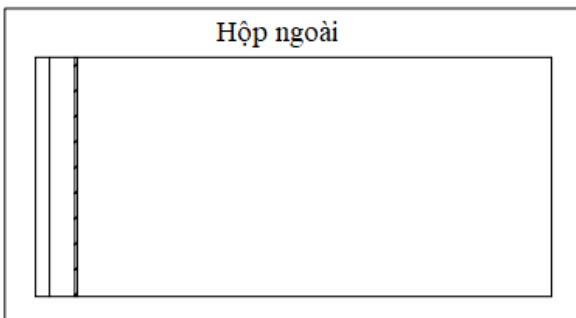
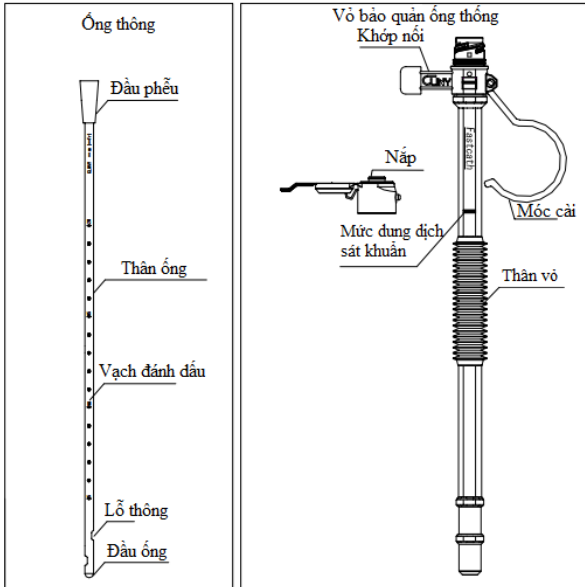


Fast Cath Bộ Ống Tụ Thông Tiểu Fast Cath

Vỏ bảo quản ống thông: Polyethylene, polypropylene.

**[Khái quát sản phẩm]
(Hình dạng cấu tạo)**



Loại	Ống thông				
	Kích thước	Đường kính ngoài	Chiều dài	Hình dạng	Vạch đánh dấu độ sâu
Nam	12Fr	4.0mm	270mm	2 lỗ thông	Khoảng cách từ đầu ống 50~200mm mỗi vạch cách 10mm
	14Fr	4.7mm			
Trẻ em	9Fr	3.0mm	250mm	1 lỗ thông	Khoảng cách từ đầu ống 10~200mm mỗi vạch cách 10mm
Tieman	12Fr	4.0mm	270mm	Đầu Tieman 2 lỗ thông	Khoảng cách từ đầu ống 50~200mm mỗi vạch cách 10mm
	14Fr	4.7mm			

(Nguyên liệu)
Ống thông: Silicone.

[Mục đích sử dụng, hiệu quả]

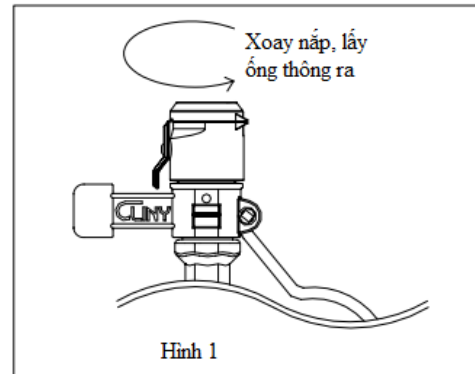
Đưa ống vào bàng quang và sử dụng để thông tiểu.

[Phương pháp sử dụng]

Phương pháp sử dụng thông thường:

(Cách chuẩn bị)

1/ Giữ vỏ bảo quản thẳng, xoay nắp, tháo khóa và lấy ống ra. (Hình 1)



Hình 1

2/ Giữ cho vỏ bảo quản thẳng, cho dung dịch sát trùng nồng độ thích hợp vào.

3/ Giữ cho vỏ bảo quản thẳng, cho ống vào. Xoay nắp đến khi khóa và xác nhận dung dịch sát trùng không bị rò rỉ.

(Cách sử dụng)

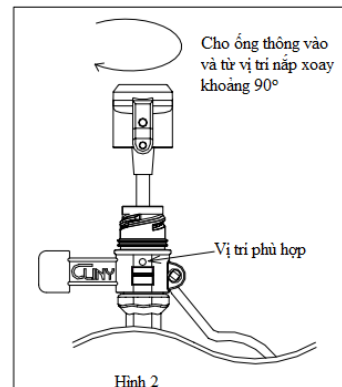
1/ Trước khi sử dụng phải rửa tay hoặc lau tay bằng khăn giấy ướt, sau đó lau phần ống bằng bông sạch.

2/ Lấy ống ra từ vỏ bảo quản, xô ống qua niệu đạo đến vị trí thích hợp. Lúc này, treo vỏ bảo quản bằng móc cài để dung dịch sát trùng không bị trào ra.

3/ Mở nắp và để dẫn lưu nước tiểu.

4/ Sau khi thông tiểu, đóng nắp và nhẹ nhàng rút ống ra.

5/ Sau khi sử dụng thì rửa ống bằng nước, sau đó giữ vỏ bảo quản thẳng và cho ống vào. Khóa để dung dịch sát trùng không chảy ra ngoài. (Hình 2)



Hình 2

6/ Gấp cong vỏ bảo quản và cố định bằng khớp nối, sau đó lưu trữ vào hộp ngoài.

[Lưu ý trong quá trình sử dụng]

1/ Nếu cho dung dịch sát trùng vào khi ống bị nghiêng hoặc cho dung

dịch sát trùng nhiều hơn mức quy định thì cần chú ý dung dịch sát trùng tràn ra. Trường hợp dung dịch sát trùng tràn ra thì phải lau kỹ và sau đó mới bảo quản.

2/ Nếu lau dung dịch sát trùng đã dính vào vỏ bảo quản thì không được lau quá mạnh, ngoài ra không lau bằng cồn.

[Nguy cơ xóa, mờ điểm in trên vỏ hoặc nút vớ sản phẩm]

3/ Không kéo mạnh hay làm hỏng móc cài.

[Móc cài sử dụng để treo thân vỏ trong khi sử dụng]

4/ Nếu treo sản phẩm bằng móc cài thì phải cài ở nơi chắc chắn.

[Nguy cơ hư hỏng nếu rơi thân vỏ hoặc tràn dung dịch sát trùng]

5/ Khi đưa ống vào lỗ niệu đạo, trường hợp không thể đưa ống vào dễ dàng thì không được cố đẩy mạnh vào, mà nên vừa hít thở sâu vừa từ từ đẩy nhẹ ống vào.

[Lưu ý quan trọng khi sử dụng]

(Thận trọng khi sử dụng cho bệnh nhân sau)

Đối với các trường hợp bệnh nhân hẹp niệu đạo nên xác nhận rõ tình trạng bệnh nhân có khả năng sử dụng sản phẩm không.

[Có nguy cơ gây tổn thương mô, niêm mạc niệu đạo]

(Lưu ý chung)

1/ Khi sử dụng sản phẩm này thì phải đưa ra chỉ dẫn thích hợp cho bệnh nhân. Đặc biệt là đối với người cao tuổi, trẻ em, người khuyết tật... những người khó khăn trong việc thao tác đóng mở nắp hộp, đặt ống... thì cần hướng dẫn dễ hiểu, cẩn thận.

Đồng thời hỗ trợ gia đình và người chăm sóc bệnh nhân hiểu rõ về sản phẩm để nhận được sự hợp tác khi sử dụng.

2/ Không được tiết trùng hoặc khử trùng vỏ bảo quản.

[Nguy cơ biến dạng hoặc gây mất chức năng sản phẩm]

3/ Nếu nắp bị dơ thì phải rửa sạch (1 ngày 1 lần).

4/ Nếu lấy ống ra để rửa, thì trước khi gắn ống vào phải lau khô kỹ càng, sau đó mới gắn ống vào.

(Rủi ro/ Tác dụng không mong muốn)

Rủi ro có thể phát sinh

Khi sử dụng sản phẩm có thể phát sinh rủi ro sau:

- Trường hợp nếu việc rửa ống hay khử trùng không đúng cách, nguy cơ bên trong ống sẽ bị tắc nghẽn, sản phẩm đổi màu hoặc hư hỏng.

- Nếu thao tác đóng mở vỏ bảo quản quá mạnh, sẽ làm hỏng vỏ bảo quản.

- Trong khi đang di chuyển hay bảo quản sản phẩm, lưu ý nếu làm rơi hoặc va đập mạnh sẽ gây hư hỏng vỏ bảo quản hoặc móc cài bị tuột ra. Ngoài ra, nắp có thể bị lệch hay rờ rí dung dịch sát khuẩn.

- Nếu bảo quản ở trạng thái dính nước ở vỏ bảo quản thì sẽ gây phai màu.

Tác dụng không mong muốn

- Sẽ cảm giác khó chịu khi bắt đầu đưa ống vào niệu đạo thông tiểu.

- Nhiễm trùng đường tiết niệu, viêm bàng quang, viêm bể thận.

(Trường hợp lượng nước tiểu ít và không giữ vệ sinh thân thể)

- Tổn thương niệu đạo, xuất huyết.

- Sai đường niệu đạo (trường hợp của nam)

[Đặt ống không đúng cách]

[Điều kiện bảo quản và thời gian sử dụng]

(Điều kiện bảo quản)

Bảo quản nơi thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp. Tránh tia cực tím (như đèn UV) hay nơi có nhiệt độ dưới 10 °C.

(Hạn sử dụng)

Hạn sử dụng xem trên bao bì sản phẩm.

(Thời gian sử dụng)

30 ngày kể từ ngày mở bao bì.

[Bảo quản và kiểm tra sản phẩm]

1/ Dung dịch sát khuẩn và nồng độ sử dụng thích hợp nên do bác sĩ kê đơn cho bệnh nhân. Có thể tham khảo ở bảng liệt kê nồng độ và tên sản phẩm như sau. Về nồng độ sử dụng phải dựa trên kinh nghiệm của chính bác sĩ và cũng tùy thuộc vào tình trạng của bệnh nhân.

Dung dịch sử dụng	Nồng độ tham khảo	Ví dụ loại sử dụng tham khảo
Clorua benzen	0.025%	Công ty TNHH dược phẩm Yoshida [Dung dịch Glycerin BC "Yoshida"].
	0.05-0.1%	Công ty TNHH Dược phẩm Nhật Bản [Thuốc khử trùng Osban 10%]. Sử dụng pha loãng từ 100~200 lần.
Benzethonium	0.05-0.1%	Công ty TNHH Daiichi Sankyo Esfa [Dung dịch Hyamine 10%]. Sử dụng pha loãng từ 100~200 lần.

Lưu ý :

- Sản phẩm sẽ có màu tùy theo dung dịch sát khuẩn được sử dụng.
- Trong thử nghiệm tính năng sản phẩm, sau khi ngâm ống thông 6 tuần trong dung dịch sát khuẩn, trong đó dung dịch sát khuẩn 10% của Osban hoặc dung dịch Hyamine 10% được pha loãng với Glycerin, không có sự gây hại cho việc sử dụng.
(Theo phương pháp thử nghiệm của công ty chúng tôi).

2/ Nên thay đổi dung dịch sát khuẩn mỗi ngày 1 lần. Nếu không sử dụng sản phẩm trong một thời gian dài thì phải bảo quản sản phẩm khô ráo. Sau khi mở không sử dụng sản phẩm quá thời gian quy định. Ngoài ra, trường hợp không sử dụng trong thời gian dài thì không được gấp cong vỏ bảo quản mà bảo quản trong trạng thái thẳng.

[Nhà sản xuất]

Dalian Create Medical Products Co.,Ltd.

IIB-31 Dalian E.P.Z., Dalian, PRC, Trung Quốc

[Nhà phân phối]

Vietnam Create Medic Co.,Ltd

Lô 303, Đường 7A, KCN Amata, Long Bình, Biên Hòa, Đồng Nai, Việt Nam.