

## BỘ LỌC VI KHUẨN- VI RÚT VÀ LÀM ẤM

### HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Chú ý: Sách hướng dẫn này liên quan đến Bộ lọc vi khuẩn- Tạo ấm 140110; 140210

**SỐ REF: 140110; 140210**

**MỤC ĐÍCH:** Các bộ lọc này được sản xuất để trao đổi vi khuẩn-nhiệt-ấm. Bộ lọc ấm-vi khuẩn thường được gắn trước giá gắn ống thông (ống gấp nếp và ống ngắn) trong dây thở/ dây gây mê bệnh nhân, vì vậy ở phía gần với bệnh nhân. Bộ lọc được làm nóng trong quá trình thở ra và không khí được làm nóng đi đến bệnh nhân trong quá trình hít vào. Do đó, hơi thở được làm nóng.

Nhiệt và ẩm được giữ lại di chuyển vào bên trong qua khí quản nhờ hô hấp. Bằng cách này, đường hô hấp được dưỡng ẩm. Đồng thời, các hạt có hại được giữ lại với tỷ lệ 99,9% nhờ đặc tính lọc và ngăn không cho đi vào đường hô hấp. Ngoài ra, chất tiết (chất nhầy hoặc đờm) được giữ lại trên bộ lọc và sẽ bị ngăn cản đi vào thiết bị. Nếu bệnh nhân được kết nối với máy hô hấp, bộ lọc vi khuẩn- tạo ấm phải được sử dụng trong phần của ống gần với bệnh nhân.

**BAO GỒM:** Lọc vi khuẩn, lọc ấm-ấm

#### CẢNH BÁO VÀ ĐỀ PHÒNG:

Chỉ sử dụng một lần. **KHÔNG SỬ DỤNG LẠI, KHÔNG TRIỆT TRÙNG.** Tái sử dụng, xử lý hoặc khử trùng có thể làm giảm tính toàn vẹn về cấu trúc của thiết bị và / hoặc gây ra thương tích hoặc bệnh tật cho bệnh nhân do thiết bị bị trục trặc. Việc tái sử dụng hoặc xử lý có thể tạo ra nguy cơ nhiễm bẩn cho thiết bị và / hoặc nhiễm trùng cho bệnh nhân và do đó có thể dẫn đến việc lây truyền các bệnh truyền nhiễm từ bệnh nhân này sang bệnh nhân khác. Sự nhiễm bẩn của thiết bị có thể dẫn đến bệnh tật cho bệnh nhân và người sử dụng do nhiễm trùng. Sản phẩm được thiết kế để sử dụng cho một bệnh nhân.

Trước khi sử dụng, hãy kiểm tra cẩn thận thiết bị để xác minh rằng bên trong hoặc bao bì vô trùng của nó không bị hư hỏng trong quá trình vận chuyển. **KHÔNG SỬ DỤNG** nếu bị hư hỏng. Vui lòng trả lại ngay sản phẩm bị hỏng cho đại lý hoặc Plasti-med.

**CHÓNG CHỈ ĐỊNH:** Các bộ lọc nên được thay thế khi bị bẩn, nếu không, chúng nên được thay tối đa sau mỗi 48 giờ .

**BIỆN CHỨNG:** Nếu không làm ấm đầy đủ

Đường hô hấp khô

Xuất tiết thô

Tăng sức cản đường thở

Áp suất đỉnh đường thở tăng

Nó gây ra auto-PEEP



**GIÁM ĐỐC**  
**Trần Doãn Quân**

## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

1. Xác định đường thờ vào hoặc đường vào của đầu nối chữ Y- ống thờ mà bộ lọc vi khuẩn và bộ lọc ẩm sẽ được gắn vào.
2. Gắn bộ lọc vi khuẩn và độ ẩm theo cách thích hợp vào đầu vào thiết bị mà bạn đã xác định.
3. Đảm bảo các kết nối của bộ lọc vi khuẩn và bộ lọc ẩm đã hoàn chỉnh.
4. Sau khi gắn bộ lọc vi khuẩn và bộ lọc ẩm, hãy đặt dây hô hấp hoặc gây mê vào đầu bên kia của bộ lọc.
5. Sau 24 giờ sử dụng, hãy tháo bộ lọc vi khuẩn và lọc ẩm ra khỏi thiết bị và thay bộ lọc mới.

**HẠN SỬ DỤNG:** Sản phẩm chỉ sử dụng một lần , nên được thay đổi tối đa 24 giờ một lần.

**ĐỐI TƯỢNG MỤC TIÊU:** Tất cả các nhóm bệnh nhân.

**ĐIỀU KIỆN BẢO QUẢN:** Bảo quản ở nhiệt độ phòng.

**PHƯƠNG PHÁP XỬ LÝ:** Quy trình thải bỏ sản phẩm sau khi sử dụng:

Các sản phẩm đã qua sử dụng phải được xử lý ngay lập tức như chất thải y tế và xử lý theo quy định về chất thải y tế càng sớm càng tốt để loại bỏ mọi nguy cơ ô nhiễm.

LASTI-MED Plastik Medikal Ürünler San.Tic.Ltd.Şti  
Deri OSB MAh. Yan Sanayi Cad. No:13 Tuzla-ISTANBUL-TURKEY  
Date:26.08.2018  
Tel: +90(216) 591 04 91 (Pbx) Fax: +90(216) 591 04 90



GIÁM ĐỐC  
Trần Đoàn Quân