

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Chỉ phẫu thuật Dafilon®

Mô tả

Dafilon® là loại chỉ khâu phẫu thuật không tự tiêu, đơn sợi, vô trùng được làm từ polyamide. Dafilon® có màu xanh (polyamide 6/66), được nhuộm với Copper Phthalocyanine (C.I. 74 160) hoặc màu đen (polyamide 6/6), được nhuộm với Hematein Logwood Black C.I. 75290. để giúp chỉ dễ nhận biết hơn, nhưng cũng có loại không nhuộm với màu beige tự nhiên. Dafilon® đáp ứng đầy đủ mọi yêu cầu của Dược điển Châu Âu và Dược điển Hoa Kỳ ấn bản hiện hành đối với chỉ không tự tiêu, vô trùng.

Chỉ định

Được chỉ định bán trong khâu da, phẫu thuật vi phẫu và nhãn khoa có can thiệp vào mắt, mạch máu và thần kinh.

Cơ chế hoạt động

Chỉ khâu được sử dụng chủ yếu để khép miệng các bờ của vết thương nhằm thu được hiệu quả làm lành vết thương khá dĩ và không bị xáo trộn. Khi sử dụng chỉ khâu Dafilon®, phản ứng viêm mô tối thiểu sẽ xảy ra sau đó do các sợi mô liên kết bao lấy lớp chỉ khâu. Giống như tất cả các vật liệu polyamide, trong một khoảng thời gian dài Dafilon® trong cơ thể sẽ bị mất dần dần toàn bộ sức căng thông qua hoạt động của các enzym cơ thể.

Khi Dafilon được sử dụng để đóng da, và là vật liệu không tự tiêu, nên khuyến nghị cần tháo chỉ khâu sau thời gian bình phục và không trễ hơn 30 ngày.

Chống chỉ định

Do sự mất dần sức căng, có thể xảy ra trong cơ thể trong một khoảng thời gian dài hơn, nên chống chỉ định sử dụng Dafilon® khi cần duy trì vĩnh viễn độ căng vết khâu. Chỉ khâu Dafilon® có sức căng hạn chế không được khuyến nghị dùng trong việc đóng các vết thương hở trong da/dưới da, tim mạch và dạ dày-ruột cũng như cố định các bộ phận cấy ghép mạch. Chống chỉ định với các bệnh nhân miễn cảm cao hoặc dị ứng với vật liệu chỉ khâu.

Cảnh báo

Không tái khử trùng Dafilon®. Bao bì đã mở mà chưa sử dụng hoặc bị hư hỏng phải được tiêu hủy.

Không được tái sử dụng: Nguy cơ nhiễm trùng cho bệnh nhân và/hoặc người sử dụng và sự suy giảm chức năng của sản phẩm gây ra do tái sử dụng. Nguy cơ chấn thương, bị bệnh hoặc tử vong do nhiễm bẩn và/hoặc suy giảm chức năng của sản phẩm.

Không yêu cầu các điều kiện bảo quản đặc biệt.

Lưu ý/Các biện pháp phòng ngừa

Trước khi sử dụng Dafilon®, người dùng phải quen thuộc với các kỹ thuật khâu phẫu thuật. Cần đặc biệt thận trọng khi thao tác với chỉ phẫu thuật Dafilon® để đảm bảo rằng các dụng cụ phẫu thuật, như nhíp hay kẹp kim, không dẫn đến hư hỏng do kẹp hay xoắn. Phải thận trọng tránh làm hư hỏng kim khi sử dụng chỉ phẫu thuật. Luôn giữ kim trong khoảng từ 1/3 đến 1/2 của đoạn tính từ đầu gắn chỉ đến mũi kim, không được giữ phần đuôi kim nơi gắn chỉ vào kim. Giữ phần mũi kim có thể khiến giảm hiệu quả thao tác và gây ra gãy kim. Giữ kim ở phần gần với đầu gắn chỉ có thể gây ra uốn cong hoặc gãy. Cần tránh thay đổi hình dạng kim vì có thể gây mất độ bền và lực kháng của kim dẫn đến kim bị cong và gãy. Lực căng quá lớn ở chỗ gắn kim-chỉ có thể dẫn đến đứt chỉ. Phải thận trọng khi thao tác với kim phẫu thuật để tránh nguy cơ vô ý bị kim đâm. Tiêu hủy kim sau khi sử dụng trong các hộp

chứa chuyên dụng. Dafilon® được sử dụng với các kỹ thuật khâu phẫu thuật và và thắt nút tiêu chuẩn, thực hiện bởi bác sĩ phẫu thuật có kinh nghiệm với thủ thuật phẫu thuật tương ứng. Phải thận trọng để định vị các nút thắt chuẩn xác và thắt nút đủ chặt.

Áp dụng

Tuân thủ các yêu cầu phẫu thuật.

Tác dụng phụ

Như mọi loại chỉ khác, việc tiếp xúc kéo dài với dung dịch muối như nước tiểu và mật có thể dẫn tới sỏi thận. Các phản ứng phụ sau đây có thể liên quan đến việc sử dụng sản phẩm này: tổn thương mô, kích ứng cục bộ tạm thời, phản ứng dị vật viêm thoáng qua, tăng khả năng nhiễm khuẩn, rạn da, sẹo phì đại/hình thành u hạt, chảy máu vết mổ, tăng nguy cơ chứng phình mạch và hẹp.

Ít quan sát thấy các trường hợp quá mẫn cảm hoặc dị ứng với vật liệu chỉ khâu.

Các biểu tượng được dùng trên nhãn



Không được tái sử dụng // Sử dụng trước: Năm + Tháng // Số lô // Xem hướng dẫn sử dụng // Mã số Danh mục // Vô trùng trừ khi bao bì bị mở hoặc hư hỏng. Phương pháp khử trùng: Ethylene Oxide hoặc chiếu tia Gamma.

Ngày thông tin: 11/2016