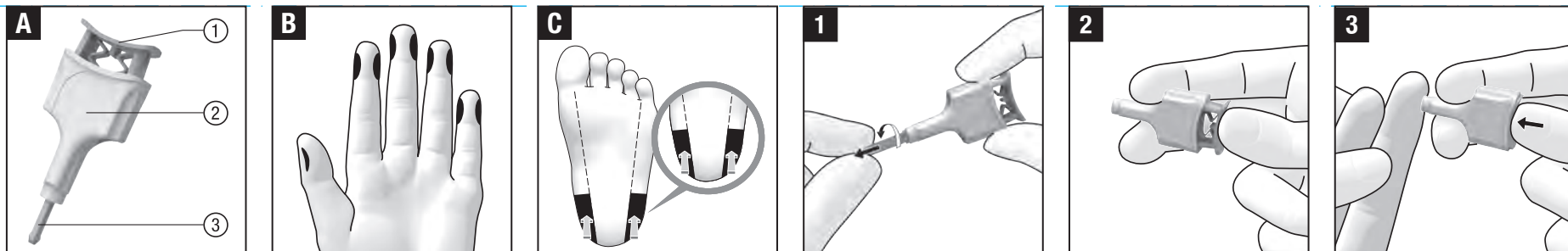


Thiết bị lấy máu tích hợp kim vô trùng dùng một lần

REF 058866200:
Hộp 200 thiết bị lấy máu tích hợp kim vô trùng dùng một lần



VI Hướng dẫn sử dụng

Đọc hướng dẫn sử dụng này trước khi bạn lấy máu bằng thiết bị lấy máu tích hợp kim vô trùng dùng một lần.

Mục đích sử dụng

Thiết bị lấy máu được sử dụng để lấy máu mao mạch.

Chỉ định

Thiết bị lấy máu được chỉ định để lấy máu mao mạch nhằm xác định các thông số chẩn đoán.

Đối tượng sử dụng

Đối tượng sử dụng là người dùng không chuyên nghiệp từ 18 tuổi trở lên và nhân viên y tế.

Nhóm mục tiêu

Người dùng là nhân viên y tế

Nhân viên y tế có thể sử dụng thiết bị lấy máu cho người lớn, thanh thiếu niên, trẻ em và trẻ sơ sinh.

Người dùng không chuyên nghiệp

Người lớn có thể sử dụng thiết bị lấy máu cho chính họ và những người khác từ 3 tuổi trở lên. Đối với trẻ em, thanh thiếu niên (3 đến 17 tuổi), người chăm sóc là người lớn phải lấy máu mao mạch ngón tay. Hãy tham khảo ý kiến nhân viên y tế trước khi sử dụng lần đầu cho trẻ em và thanh thiếu niên.

Chống chỉ định

Người dùng là nhân viên y tế

Máu phải lấy ở đầu ngón tay đối với trẻ em từ 1 tuổi trở lên, thanh thiếu niên và người lớn.

Máu phải lấy ở gót chân đối với trẻ em dưới 1 tuổi và trẻ sơ sinh.

Người dùng không chuyên nghiệp

Máu phải lấy ở đầu ngón tay. Người dùng không chuyên nghiệp không được lấy máu của trẻ em dưới 3 tuổi.

Lợi ích lâm sàng

Độ sâu đâm kim 1,5 mm cho phép lấy được thể tích máu để sử dụng cho mục đích chẩn đoán.

Nhờ có mặt cắt xiên được thiết kế đặc biệt, đường kính kim nhỏ và kim được silicon hóa, việc lấy máu hầu như không gây đau đớn.

Các hạn chế

Không có hạn chế nào.

Thông tin về an toàn chung

Hướng dẫn sử dụng có chứa các cảnh báo và biện pháp phòng ngừa:

MỘT CẢNH BÁO cho biết một nguy cơ nghiêm trọng có thể dự đoán được.

MỘT BIỆN PHÁP PHÒNG NGỪA mô tả biện pháp bạn nên thực hiện để sử dụng sản phẩm một cách an toàn và hiệu quả hoặc để ngăn ngừa hư hỏng cho sản phẩm.

CẢNH BÁO

Nguy cơ ngạt thở

Sản phẩm này có các bộ phận nhỏ có thể nuốt phải.

Để các bộ phận nhỏ xa tầm với của trẻ em và những người có thể nuốt phải các bộ phận nhỏ.

Lấy máu mao mạch ở hai bên đầu ngón tay (xem các vùng màu đen trong hình minh họa B). Hai bên đầu ngón tay là những vùng ít bị đau nhất so với các vùng khác trên ngón tay. Có thể lấy máu ở bất cứ ngón tay nào.

Người dùng không chuyên nghiệp

Chi dành cho trẻ em trên 3 tuổi, thanh thiếu niên và người lớn

Lấy máu mao mạch ở hai bên đầu ngón tay (xem các vùng màu đen trong hình minh họa B). Hai bên đầu ngón tay là những vùng ít bị đau nhất so với các vùng khác trên ngón tay. Có thể lấy máu ở bất cứ ngón tay nào.

► Rửa sạch tay với nước ấm và xà phòng, sau đó ráng kỹ. Làm như vậy sẽ bảo đảm vị trí lấy máu sạch sẽ và giúp tăng thêm tuân thủ hoàn hảo.

► Làm khô tay hoàn toàn.

Người dùng là nhân viên y tế

Trẻ em trên 1 tuổi, thanh thiếu niên và người lớn

Lấy máu mao mạch ở hai bên đầu ngón tay (xem các vùng màu đen trong hình minh họa B). Hai bên đầu ngón tay là những vùng ít bị đau nhất so với các vùng khác trên ngón tay. Có thể lấy máu ở bất cứ ngón tay nào.

► Rửa tay của bệnh nhân bằng nước ấm và xà phòng rồi ráng kỹ và để khô hoàn toàn. Làm như vậy sẽ bảo đảm vị trí lấy máu sạch sẽ và giúp tăng thêm tuân thủ hoàn hảo. Nếu bạn dùng cồn để sát trùng thêm, thì ngón tay cũng phải được để khô hoàn toàn.

Trẻ em dưới 1 tuổi và trẻ sơ sinh

CẢNH BÁO

Nguy cơ chấn thương

Nếu sử dụng thiết bị lấy máu ở đầu ngón tay của trẻ em dưới 1 tuổi và trẻ sơ sinh, điều đó có thể gây tổn thương ngón tay.

Chỉ sử dụng thiết bị lấy máu ở gót chân của trẻ em dưới 1 tuổi và trẻ sơ sinh.

Máu mao mạch phải được lấy ở gót chân. Máu phải được lấy ở hai bên gót chân (xem các vùng đen ở trong hình minh họa C). Kim phải được đâm dọc theo gót chân (xem các mũi tên trong phần ảnh phóng to). Trong khi lấy máu, bê phái được giữ cho bàn chân thẳng đứng với sàn nhà. Nơi đã đâm một lỗ rồi không được đâm thêm nữa.

► Để tăng tuân thủ hoàn hảo ở gót chân trước khi lấy máu, bạn có thể cẩn thận làm ấm gót chân lên, ví dụ, bọc chân trong khăn ấm và ấm ở nhiệt độ không quá 42 °C.

Trước khi lấy máu, hãy vệ sinh vị trí lấy máu.

► Rửa gót chân bằng nước ấm và xà phòng rồi ráng kỹ và để khô hoàn toàn. Lau gót chân bằng cồn để sát trùng. Sau đó, để cho gót chân khô hoàn toàn.

Lấy máu

CẢNH BÁO

Nguy cơ lây nhiễm

Nếu nắp bao vệ vô trùng bị hỏng hoặc không có nắp, có khả năng kim không vô trùng và kim đã đâm đến nhiễm trùng.

Kiểm tra thiết bị lấy máu bằng mắt thường. Không được dùng thiết bị lấy máu nếu nắp bảo vệ vô trùng bị biến dạng, nứt vỡ hoặc hư hỏng. Không sử dụng thiết bị lấy máu nếu nắp bảo vệ hoặc bát ký bộ phận nào của kim bị hở. Thải bỏ thiết bị lấy máu.

► Thiết bị lấy máu đã qua sử dụng có thể gây lây nhiễm.

Chỉ sử dụng thiết bị lấy máu một lần để lấy máu.

BIỆN PHÁP PHÒNG NGỪA

Nguy cơ lây nhiễm

Nếu thiết bị lấy máu đã hết hạn sử dụng, kim lấy máu có thể không còn vô trùng nữa và gây ra nhiễm trùng.

Không được dùng thiết bị lấy máu nếu chúng đã hết hạn sử dụng. Hãy sử dụng được in bên cạnh biểu tượng trên bao bì. Tuổi thọ theo nghiên cứu độ ổn định: 48 tháng.

1 Vặn nắp bao vệ vô trùng một phần tư vòng rồi nhắc khôi thiết bị.

2 Cầm thiết bị lấy máu giữa ngón tay trỏ, ngón giữa và ngón cái.

3 Ánh chấn thiết bị lấy máu xuống vị trí lấy máu đã chọn.

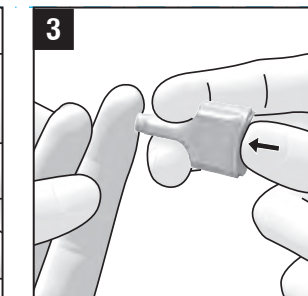
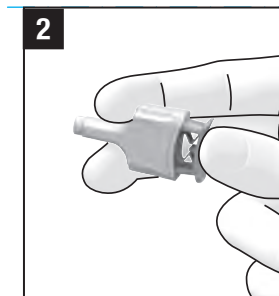
Dùng ngón cái, nhấn nút bấm phông kim xuống hết mức.

► Rút thiết bị lấy máu ra khỏi vị trí lấy máu.

► Chờ đến khi xuất hiện một giọt máu ở vị trí lấy máu.

► Ngón tay: Vuốt nhẹ ngón tay về phía đầu ngón tay.

Gót chân: Ép nhẹ lên gót chân để nén ra một giọt máu vừa đủ.



độ quản lý tương tự; nếu xảy ra sự cố nghiêm trọng trong khi sử dụng thiết bị này hoặc như là kết quả của việc sử dụng thiết bị, vui lòng báo cáo với nhà sản xuất và cơ quan có thẩm quyền tại quốc gia của bạn.

Cập nhật lần cuối

2023-02

Bộ phận chăm sóc khách hàng

Việt Nam

Công ty TNHH Roche Việt Nam
Tổng đài tư vấn miễn phí toàn quốc: 1800 1597
www.accu-check.com.vn

Làm theo hướng dẫn sử dụng (biểu tượng màu xanh)
Hạn sử dụng

Tiết trùng bằng bức xạ

Chỉ dùng một lần

Ngày sản xuất

Thiết bị y tế

Nhà sản xuất

Nhận dạng thiết bị duy nhất

Số catalog

Mã lô

Tuân thủ các quy định của pháp luật Châu Âu hiện hành

CE 0123

ACCU-CHEK và SAFE-T-PRO là các nhãn hiệu của Roche.

© 2023 Roche Diabetes Care

Roche Diabetes Care GmbH
Sandhofer Strasse 116
68305 Mannheim, Germany
www.accu-check.com



09248951001(03)

Báo cáo các sự cố nghiêm trọng

Đối với bệnh nhân/người dùng/bên thứ ba trong Liên minh Châu Âu và các quốc gia có chế

