

# CareSens™ NPOP

Hệ thống Theo dõi Đường Huyết



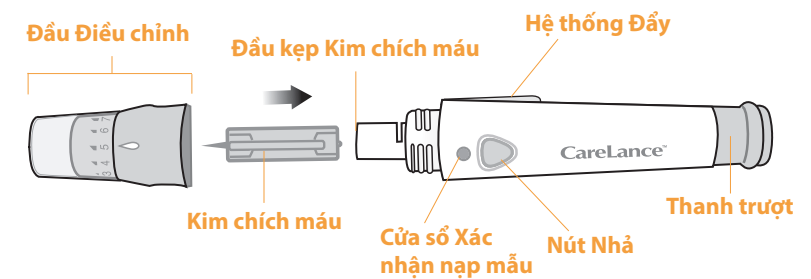
## 1. Thiết bị đo Đường huyết CareSens N POP



## 2. Que Thử CareSens N POP



## 3. Dụng cụ Chích máu



## 4. Chuẩn bị Dụng cụ Chích máu

- Vặn ra và tháo đầu điều chỉnh.
- Lắp chắc chắn kim chích máu mới vào đầu kẹp kim chích máu. Giữ chặt kim chích máu. Vặn nhẹ để kéo vỏ bảo vệ ra. Cắt vỏ để lắp lại kim chích máu sau khi sử dụng. Đặt lại đầu dụng cụ chích máu.
- Chọn độ sâu mong muốn từ một đến bảy (1-7) trên đầu điều chỉnh của dụng cụ chích máu. Chọn độ sâu bằng cách xoay phần trên của đầu điều chỉnh cho đến khi số cài đặt khớp với mũi tên. Cài đặt bắt đầu là ba (3) được khuyến nghị.
- Khóa dụng cụ chích máu bằng cách kéo thanh trượt cho đến khi nghe thấy tiếng cách. Cửa sổ xác nhận nạp mẫu chuyển sang màu đỏ.

## 5. Chuẩn bị Thiết bị đo và Que thử

- Rửa tay và vị trí lấy mẫu. Xả sạch và lau khô.
- Lắp que thử vào sao cho các vạch tiếp xúc hướng lên trên. Biểu tượng sẽ xuất hiện trên màn hình.

## 6. Đưa Máu vào

- Lấy mẫu máu bằng dụng cụ chích máu.
  - Sau khi biểu tượng xuất hiện trên màn hình, đưa mẫu máu vào đầu nhỏ của que thử cho đến khi thiết bị đo kêu bíp. Nếu cửa sổ xác nhận không kín, thông báo Er4 sẽ xuất hiện.
- Mẫu Tốt      Mẫu Không đủ
- Kết quả xét nghiệm sẽ xuất hiện sau khi thiết bị đo đếm ngược từ 5 đến 1. Kết quả sẽ được lưu tự động vào bộ nhớ của thiết bị đo.

## 7. Bỏ Kim chích máu Đã qua sử dụng

- Dùng ngón cái đẩy đầu đẩy kim chích máu để bỏ kim chích máu đã qua sử dụng vào hộp đựng chất nguy hiểm sinh học phù hợp.

## 8. Màn hình và Thông báo

- Que thử được lắp vào đã qua sử dụng.  
> Làm lại xét nghiệm với que thử mới.
- Máu hoặc mẫu dung dịch kiểm chứng được đưa vào trước khi biểu tượng xuất hiện.  
> Làm lại xét nghiệm với que thử mới và đợi đến khi biểu tượng xuất hiện trước khi đưa mẫu máu hoặc mẫu dung dịch kiểm chứng vào.
- Mẫu máu có độ nhớt cao bất thường hoặc không đủ lượng.  
> Làm lại xét nghiệm sau khi lắp que thử mới vào.
- Thông báo lỗi này có thể xuất hiện khi sử dụng que thử đường huyết không đúng, không phải là que thử đường huyết CareSens N.  
> Làm lại xét nghiệm với que thử CareSens N.
- Đã xảy ra lỗi với thiết bị đo.  
> Không sử dụng thiết bị đo. Liên hệ với đại diện bán hàng i-SENS được ủy quyền.

Nhiệt độ trong khi xét nghiệm cao hơn dải hoạt động.  
 Nhiệt độ trong khi xét nghiệm thấp hơn dải hoạt động.

> Di chuyển đến vùng có nhiệt độ nằm trong dải hoạt động (5-50°C) và làm lại xét nghiệm sau khi thiết bị đo và que thử đã đạt nhiệt độ nằm trong dải hoạt động.

# Hướng dẫn Nhanh

CareSens™ **NPOP**  
Hệ thống Theo dõi Đường Huyết

