

Cấp cứu Người bị Quá liều do Opioid

Làm theo các bước sau để tiêm Prenoxad naloxone

1

AN TOÀN

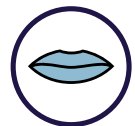
Kiểm tra người và khu vực xem có bất cứ điều gì không an toàn không.



2

QUÁ LIỀU OPIOID? TÌM KIẾM CÁC DẤU HIỆU

- Không phản ứng
- Đồng tử co lại
- Không thở bình thường - thở chậm nông hoặc ngáy
- Da nhợt nhạt hoặc lạnh, môi và đầu ngón tay xanh xao hoặc tái xám



3

GỌI BA SỐ KHÔNG (000)

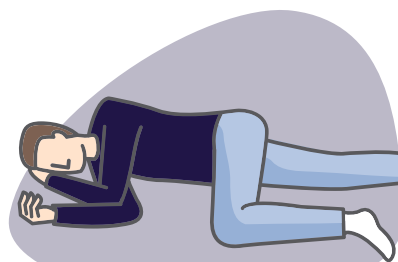
Tôi nghĩ người đó bị quá liều



4

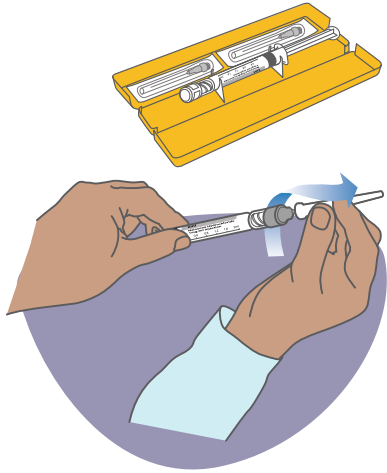
ĐẶT NGƯỜI ĐÓ NẰM NGHIÊNG

Đặt người đó ở tư thế hồi phục.



5

GẮN KIM VÀO ỐNG TIÊM ĐÃ NẠP SẴN PRENOXAD



6

TÌM VỊ TRÍ ĐỂ ĐÂM KIM

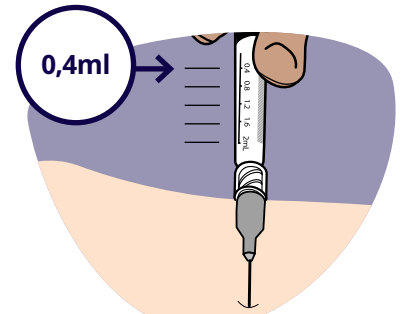
Đâm kim vào đùi ngoài hoặc bắp tay trên.



7

TIÊM MỘT LIỀU NALOXONE

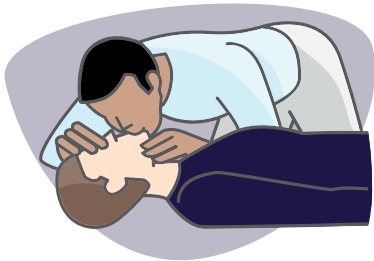
Tiêm 0,4ml, lên đến vạch đen thứ 1 trên ống tiêm (ống tiêm Prenoxad chứa 5 liều).



8

HỌ CÒN THỞ KHÔNG?

Nếu không, hãy sử dụng *phương pháp hô hấp nhân tạo* nếu bạn biết cách – đặt người đó nằm ngửa và thổi hai (2) hơi vào miệng họ.

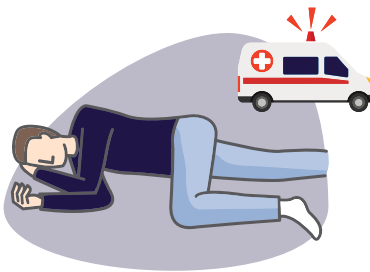


9

PHỤC HỒI

Đặt người đó ở tư thế hồi phục.

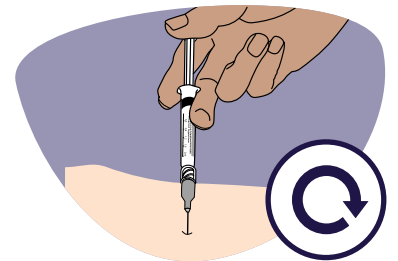
Ở cạnh người đó cho đến khi xe Cứu Thương đến.



10

LẶP LẠI LIỀU NẾU CẦN

Nếu không có dấu hiệu phản ứng, hãy tiêm thêm một liều 0,4ml (đến vạch đen tiếp theo) cứ sau 2 đến 3 phút cho đến khi người đó hồi phục hoặc xe Cứu Thương đến.



Sử dụng naloxone để giúp đảo ngược tình trạng quá liều opioid (ví dụ: heroin, morphine, methadone, oxycodone, opioid được kê toa, fentanyl). Phải mất 2-5 phút thuốc mới bắt đầu có tác dụng và kéo dài khoảng 30-90 phút.

Để nhận tài liệu này ở định dạng khác, hãy gửi email tới <aod.enquiries@health.vic.gov.au>.

Sao chép theo sự cho phép, Bộ Y Tế NSW © 2023.

Được Chính phủ Victoria cho phép và xuất bản, 1 Treasury Place, Melbourne. © Tiểu bang Victoria, Úc, Bộ Y tế, ISBN 978-1-76131-460-5 (pdf/online/MS word).

Có sẵn từ [trang mạng của bộ](https://www.health.vic.gov.au/aod-treatment-services/victorias-take-home-naloxone-program) <https://www.health.vic.gov.au/aod-treatment-services/victorias-take-home-naloxone-program>.

Tháng 11 năm 2023. (2303380).