



## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG KIM SINH THIẾT SUPERCORE

### GIÁM ĐỐC

DS. *Phạm Văn Đào*

1. Tùy chọn sử dụng kim dẫn đường đồng trục với dụng cụ sinh thiết: Nâng cao đồng trục kim dẫn đường, sử dụng kỹ thuật tiêu chuẩn, đến một vị trí gần với tổn thương. Định vị kim điều chỉnh dừng gần với da. Loại bỏ stylet khỏi phân dẫn đường đồng trục kim, để ống thông ở vị trí.

2. Sử dụng dụng cụ sinh thiết SuperCore™ bằng cách kéo trở lại pít-tông cho đến khi cảm nhận được một nấc trên dụng cụ ở vị trí 1,2cm hoặc 2,2cm. (Người dùng có thể lựa chọn.)

3. Nếu sử dụng vị trí 1,2cm với kim dẫn đường đồng trục, hãy cài đặt bộ chuyển đổi Luer lên ống thông trực đồng trục trước khi tiếp tục.

4. Với stylet được rút lại hoàn toàn (notch mẫu vật được bao phủ hoàn toàn), chèn kim qua da hoặc thông qua kim dẫn đường đồng trục gần khu vực cần lấy mẫu. Cảnh báo: cẩn thận không nhấn pít-tông cho đến khi kim được đưa vào vị trí mong muốn. Xác nhận vị trí thích hợp của kim.

5. Di chuyển pít-tông bằng ngón tay cái đến điểm dừng đầu tiên để tiến lên stylet lộ mẫu vật (1,2 hoặc 2,2cm). Di chuyển kim qua lại vài mm để lấp đầy notch mẫu vật. Nhấn pít-tông dừng bằng ngón tay cái, tự động kích hoạt ống thông để đóng, bắt mẫu vật trong notch mẫu.

6. Rút kim ra. Kéo pít-tông trở lại vị trí 1,2 hoặc 2,2cm, sạc lại lò xo. Đẩy pít-tông tới vị trí đầu tiên dừng tiếp xúc với mẫu vật notch. Loại bỏ mẫu mô từ notch trong stylet. Cẩn thận không để đẩy pít-tông qua điểm dừng đầu tiên trong bước này.