

ITALY SỬ DỤNG THÀNH CÔNG ROBOT CẮY GHÉP TUYẾN TỤY

Các bác sỹ ở thành phố Pisa thuộc vùng Tuscany của It

Các bác sỹ ở thành phố Pisa thuộc vùng Tuscany của Italy vừa thực hiện thành công cuộc giải phẫu cấy ghép tuyến tụy bằng robot lần đầu tiên trên thế giới.

Robot cấy ghép tụy đầu tiên trên thế giới. Ảnh: AFP

Sự thành công của cuộc giải phẫu thực hiện hôm 27/9 chỉ vừa được công bố vào ngày 3/11 sau khi cơ thể của bệnh nhân, một phụ nữ 43 tuổi bị bệnh tiểu đường tuýp 1, được cho là đã chấp nhận cơ quan mới.

Bác sỹ giải phẫu Ugo Boggi thuộc khoa Y, trường Đại học Tổng hợp Pisa cho biết cuộc giải phẫu bằng robot nói trên sẽ chấm dứt sự chỉ trích kịch liệt đối với việc cấy ghép tuyến tụy, do tỷ lệ biến chứng hậu phẫu là khá lớn.

Với việc sử dụng robot Da Vinci SHDI, nhóm của bác sỹ Ugo Boggi đã cắt bỏ được tuyến tụy của bệnh nhân và thay vào đó một tuyến tụy mới "bằng cách chỉ khoét 3 lỗ nhỏ cùng với một vết rạch dài 7cm."

Ủy viên hội đồng phụ trách về y tế của vùng Tuscany, bà Daniela Scaramuccia đã ca ngợi cuộc giải phẫu bằng robot mang tính tiên phong nói trên và cho rằng nó sẽ mở ra những triển vọng mới trong công tác điều trị bệnh.