

CHẨN ĐOÁN UNG THƯ VÚ QUA TÓC

Các nhà khoa học Australia đang tuyển chọn 2.000 phụ nữ tham gia thử nghiệm kỹ thuật mới chẩn đoán ung

(Ảnh minh họa: Ititesting.net)

thư vú hứa hẹn mang lại sự thoải mái, hiệu quả và đơn giản hơn rất nhiều so với chụp nhũ ảnh
Các nhà khoa học Australia đang tuyển chọn 2.000 phụ nữ tham gia thử nghiệm kỹ thuật mới chẩn đoán ung

(Ảnh minh họa: Ititesting.net)

thư vú hứa hẹn mang lại sự thoải mái, hiệu quả và đơn giản hơn rất nhiều so với chụp nhũ ảnh.
Nhóm chuyên gia về X-quang của công ty Fermiscan phát hiện rằng khi đặt vài sợi tóc dưới máy synchrontron - máy gia tốc có thể phát ra chùm tia X cực mạnh - có thể biết được liệu người đó có mắc ung thư vú hay không. Tiến sĩ Ron Shnier của Fermiscan cho biết phân tích khả năng hấp thụ tia X của sợi tóc có thể giúp xác định dấu hiệu của ung thư vú.

Kết quả thử nghiệm bước đầu đối với 500 phụ nữ cho thấy kỹ thuật này có độ chính xác cao và có thể khắc phục nhược điểm của phương pháp chụp nhũ ảnh như có thể bỏ sót dấu hiệu ung thư ở những phụ nữ trẻ hoặc có nguy cơ cao mắc bệnh do di truyền. Ngoài ra, bức xạ phát ra từ máy chụp nhũ ảnh cũng có thể làm tăng nguy cơ phát triển ung thư vú.

DUYÊN MAI