

## Hy vọng mới cho việc điều trị bệnh ung thư máu

T&#225;c Gi&#7843;: Theo Daily Mail

Th&#7913; Hai, 25 Th&#225;ng 1 N&#259;m 2010 21:46

Theo The Daily Mail (Anh), các nhà khoa học thuộc Đ&#i h&#c Dublin (Ireland) và Đ&#i h&#c Siena (Italy) vừa nghiên cứu thành công hợp chất hóa học mới PBOX-15 giúp điều trị bệnh ung thư máu.



Ảnh minh họa: Hồ u Oai/TTXVN

Các nhà khoa học cho biết PBOX-15 có khả năng tiêu diệt tế bào ung thư trong cơ thể người bệnh ung thư máu (CLL). Và điều ưu việt nhất của hợp chất hóa học này không gây ảnh hưởng đến các tế bào lành khác.

Các nhà khoa học đã tiến hành thử nghiệm hợp chất hóa học PBOX-15 trên 55 mẫu bệnh phẩm. Kết quả cho thấy PBOX-15 có thể can thiệp vào kết cấu của tế bào ung thư trong cơ thể người mắc bệnh CLL, sau đó nó kích hoạt một chuỗi giúp tiêu diệt tế bào ung thư, kết quả là tế bào ung thư đã có sự kháng cự với các biện pháp hóa trị hiện nay.

Mark Laura - chuyên gia y học thuộc Đ&#i h&#c Dublin đánh giá PBOX-15 rất có triển vọng trong việc điều trị bệnh CLL. Tuy nhiên, hiện nay hợp chất này đang trong giai đoạn thử nghiệm lâm sàng và vẫn cần thời gian để tiến hành thí nghiệm, quan sát và tìm hiểu thêm về những tác động phụ có thể xảy ra khi sử dụng phương pháp này để điều trị ung thư máu./.

Theo Daily Mail