

TẠO RA ĐƯỢC TẾ BÀO TÌM DIỆT KHỐI U

Một cuộc nghiên cứu mang tính đột phá tại Nhật đã tạo ra được tế bào có khả năng tìm kiếm và tiêu diệt các khối u, theo Express.

Có thể điều trị ung thư bằng cách tiêm tế bào chống ung thư vào cơ thể

Các nhà khoa học từ Trung tâm Nghiên cứu Di ứng và Miễn dịch Riken (Nhật) đã tạo ra được những tế bào chống lại ung thư trong phòng thí nghiệm.

Theo đó, các tế bào này khi được tiêm vào bệnh nhân ung thư sẽ khiến hệ miễn dịch của cơ thể tìm kiếm các khối u và tiêu diệt chúng.

Đột phá này hứa hẹn tạo tiền đề cho một phương pháp điều trị bệnh ung thư mà không cần phẫu thuật hay hóa trị.

Tiến sĩ Kawamoto, một thành viên của nhóm nghiên cứu cho biết, các tế bào chống ung thư này có thể được tiêm trực tiếp vào bệnh nhân ung thư để điều trị căn bệnh trong tương lai gần.