

CUBA BÀO CHẾ THÀNH CÔNG VẮCXIN PHÒNG UNG THƯ PHỔI

Trung tâm Miễn dịch học Phân tử Cuba (CIM) ngày 31/12 thông báo đã bào chế thành công một loại vắc xin mới phòng ung thư phổi.

>>> Cuba thử nghiệm loại vắc xin ung thư tuyến tiền liệt

Theo nhà nghiên cứu Ana Maria Vakết (Ana Maria Vazquez) thuộc CIM, vắc xin còn có tên gọi Racotumomab này đã được thử nghiệm lâm sàng trong suốt năm nay và minh chứng khả năng tăng cường tỉ lệ sống sót của bệnh nhân ung thư, cũng như cho thấy khả năng an toàn và mức độ chịu được thuốc.

Vắc xin mới này giúp chống ung thư biểu mô phổi bằng việc thúc đẩy tiêu diệt các tế bào ung thư và hạn chế sự xuất hiện khối u.

Racotumomab là dòng vắc xin thứ hai mà CIM phát triển nhằm ngăn chặn bệnh ung thư phổi, sau dòng CIMAvax EGF đã được minh chứng hiệu quả trong việc điều trị bệnh nhân ung thư ở Cuba.

Ung thư phổi là dạng ung thư phổ biến thứ hai ở Cuba với khoảng 5.000 ca ở giai đoạn tiền mắc căn bệnh này.