

# TẠO THÀNH CÔNG VẮC-XIN CHỐNG BỆNH SÁN MÁNG TRÊN NGƯỜI

Các nhà nghiên cứu Brazil cho biết, họ đã thử nghiệm thành công một loại vắc-xin chống lại bệnh sán máng trên người, một căn bệnh do giun ký sinh có ảnh hưởng hơn 200 triệu người trên toàn thế giới.

Theo tiến sĩ Tania Araujo-Jorge, Viện Oswaldo Cruz ở Rio de Janeiro, sự kiện này là một bước đột phá chưa từng có trong y học suốt 30 năm qua. Tiến sĩ Tania tin tưởng rằng, trong vòng 3 năm nữa Brazil có thể phân phối vắc-xin trên để chống lại ký sinh trùng, và giúp chống lại bệnh sán máng, một căn bệnh thường tấn công những người nghèo nhất vì họ phải sinh sống trong điều kiện vệ sinh có chất lượng kém.

Được biết, bệnh sán máng có triệu chứng ban đầu là phát ban, ngứa, sốt rồi ho và đau nhức cơ bắp, sau một vài năm bệnh có thể gây tổn thương cho các cơ quan nội tạng. Bệnh do các ký sinh trùng nước ngọt chui vào da người, nhất là trẻ em khi tắm ở vùng nước ô nhiễm. Hiện ở Brazil có khoảng 2,5 triệu người mắc bệnh.