

## BỆNH TIỂU ĐƯỜNG CÓ THỂ DO ĐỘT BIẾN GEN

Các nhà khoa học thuộc Đại học Quốc gia Mexico (UNAM) mới công bố một nghiên cứu khoa học cho biết đột biến gen HNF4A trong cơ thể con người liên quan trực tiếp tới bệnh tiểu đường, đặc biệt ở cộng đồng thổ dân nước này.

Các nhà khoa học cho biết với chức năng định lượng insulin và glucose rất quan trọng trong chuyển hóa, HNF4A thường biến đổi theo qui trình được giới khoa học đặt mã là T1301.

Tuy nhiên, qua nghiên cứu, các nhà khoa học UNAM nhận thấy có 15-20% bệnh nhân tiểu đường gốc thổ dân ở Mexico mang HNF4A biến thể, cao gấp ba lần mức thông thường. Nhóm nghiên cứu do bà Marta Menjivar chủ trì đưa ra kết luận rằng đột biến gen HNF4A có tính cách di truyền giữa các thế hệ thổ dân và người lai bản xứ.

Q.HƯƠNG