

# TÌM THẤY CƠ QUAN CẢM THỤ VỊ GIÁC TRONG PHỔI NGƯỜI

Các nhà khoa học thuộc Đại học Maryland (Mỹ) vừa phát

Các nhà khoa học thuộc Đại học Maryland (Mỹ) vừa phát hiện cơ quan cảm thụ vị giác trong cơ trơn của phổi và khí quản người.

Phát hiện này cho thấy ngoài miệng, phổi và khí quản người cũng có "vị giác."

Ảnh minh họa. (Nguồn internet)

Theo các nhà khoa học, khác với cơ quan cảm thụ vị giác của lưỡi, cơ quan cảm thụ của phổi và khí quản không thể "nếm" mùi vị chua, ngọt, mặn và cay mà chỉ có thể tạo ra phản ứng mùi vị mang tính kích thích.

Các nhà khoa học tiến hành thí nghiệm và phát hiện cơ quan cảm thụ của phổi và khí quản sau khi "nếm" hợp chất mang tính kích thích sẽ khiến cơ trơn được thả lỏng, qua đó làm cho khí quản phình ra.

Phát hiện trên có ý nghĩa quan trọng trong điều trị bệnh hen suyễn hoặc viêm phổi mãn tính.