

GENE KHIẾN CON NGƯỜI TRỞ NÊN CỞI MỞ

Tác động của một gene khiến nhiều người luôn sẵn sàng

Tác động của một gene khiến nhiều người luôn sẵn sàng tìm kiếm và chấp nhận những tư tưởng mới.

Cử tri bỏ phiếu trong cuộc bầu cử quốc hội giữa nhiệm kỳ tại bang Cleveland, Mỹ hôm 28/10. (Ảnh: AP).

Một bộ phận nhân loại luôn tìm kiếm những điều mới mẻ trong suốt cuộc đời của họ. Những người như thế sẵn sàng chấp nhận những quan điểm, lối sống và cách hành xử khác biệt với phần còn lại của xã hội. Vì thế trong đời sống chính trị họ thường ủng hộ những đảng phái có quan điểm tự do, cấp tiến. Nguồn gốc xuất thân, tín ngưỡng, môi trường văn hóa, trình độ học vấn dường như không ảnh hưởng tới quan điểm của họ.

Telegraph cho biết, các nhà khoa học của Đại học California tại Mỹ mời 2.000 người Mỹ tham gia một nghiên cứu để tìm hiểu xem gene có vai trò gì trong quá trình hình thành quan điểm chính trị hay không. Họ yêu cầu những người này điền vào một phiếu điều tra để chia họ thành hai nhóm theo quan điểm chính trị: cởi mở hoặc bảo thủ. Sau đó các chuyên gia phân tích gene của tất cả đối tượng nghiên cứu.

Kết quả cho thấy đa số người thuộc nhóm "cởi mở" có một gene mang tên DRD4 trong khi những người thuộc nhóm "bảo thủ" không sở hữu gene này. DRD4 chịu sự điều khiển của dopamine – chất truyền dẫn thần kinh gây cảm giác hưng phấn.

Giáo sư James Fowler, một thành viên trong nhóm nghiên cứu, cho rằng gene và yếu tố môi trường tác động tới quan điểm chính trị.

"Phát hiện của chúng tôi cho thấy quan điểm chính trị không chỉ phụ thuộc vào môi trường sống và hoàn cảnh nuôi dưỡng, mà còn được quyết định bởi gene", ông nói.