

# TÁI TẠO KHUÔN MẶT CỦA NGƯỜI 7 TRIỆU NĂM TRƯỚC

Một cuộc triển lãm sử dụng kỹ thuật pháp y để tái tạo khuôn mặt của người đàn ông cổ xưa đã được tổ chức tại Dresden (Đức).

Với sự trợ giúp của kỹ thuật tạo hình qua máy tính, các nhà nhân chủng học pháp y đã tái tạo 27 khuôn mặt khác nhau qua từng thời kỳ từ hóa thạch thu được của người cổ đại cách đây khoảng 7 triệu năm. Đây là thời kỳ *Sahelanthropus tchadensis* – thời kỳ trước của sự phân kỳ của con người và tinh tinh (cách đây khoảng 6,3 – 5,4 triệu năm trước). Nó rất gần với tổ tiên của loài người. Mỗi một khuôn mặt sẽ cho chúng ta xác định được nơi họ sống, những thứ họ ăn, nguyên nhân dẫn đến cái chết của họ và hơn thế nữa. Sau đây là một số hình ảnh khuôn mặt được tái tạo trong buổi triển lãm: Khuôn mặt của *Sahelanthropus tchadensis* cách đây 7 triệu năm. (Ảnh: Dailymail) Họ hàng của loài người cách đây khoảng 3 triệu năm - *Homo rudolfensis* (Ảnh: Dailymail) Khuôn mặt của *Paranthropus boisei* cách đây 2 triệu năm trước với đặc tính nổi bật là có răng hàm to và men răng dày nhất. (Ảnh: Dailymail) Được xem là tổ tiên trực tiếp của loài người với bộ não lớn hơn và sống cách đây khoảng 3,03 đến 2,04 triệu năm trước - *Australopithecus Africanus* (Ảnh: Dailymail) Họ sọ của *Australopithecus* – sống cách đây 2 triệu năm được sử dụng để tái tạo lại khuôn mặt (Ảnh: Dailymail) Có giả thiết cho rằng *Homo erectus* – sống cách đây 1 triệu năm có nguồn gốc từ châu Phi và di cư đến Ấn Độ, Trung Quốc và Java và ngược lại (Ảnh: Dailymail) Khuôn mặt của *Homo ergaster* sống cách đây 1,5 triệu năm trước (Ảnh: Dailymail) Sống cách đây 60.000 năm trước là loài *Homo neanderthalensis*, có quan hệ rất gần gũi với chúng ta (Ảnh: Dailymail) Khuôn mặt của ba người đàn ông Neandertha được tái tạo trong buổi triển lãm ở Dresden (Ảnh: Dailymail)

Theo Daily mail, Đất

Việt