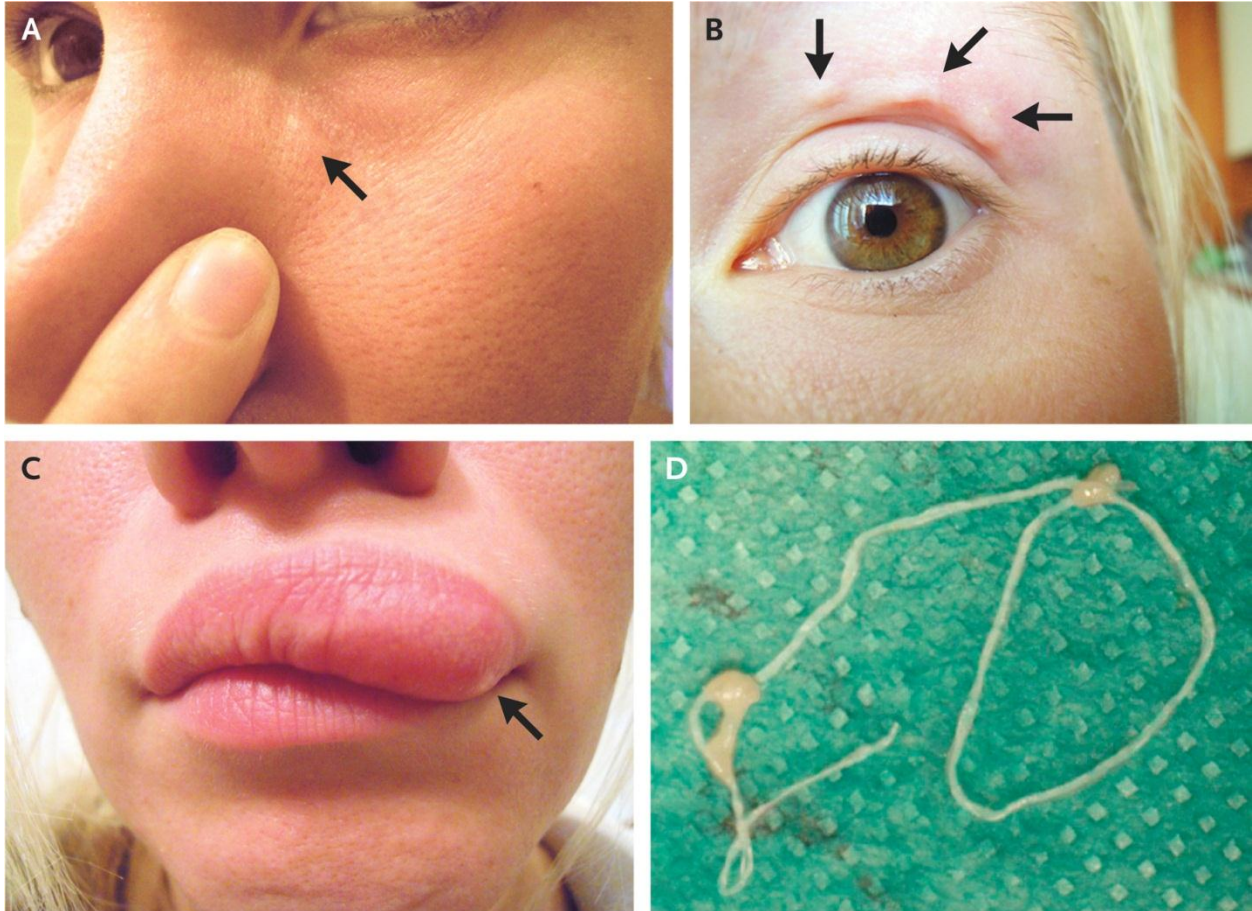


Dirofilaria repens di chuyển

Tác giả: Vladimir Kartashev, M.D., and Fernando Simon, Ph.D.

Nguồn: <https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMicm1716138>

Người dịch: Nguyễn Thị Hoàng Yến, Khoa Y, Đại học Duy Tân



Một phụ nữ 32 tuổi đã gặp bác sĩ nhãn khoa với bệnh sử là các nốt di chuyển xung quanh khuôn mặt cách đó 2 tuần. Đầu tiên cô ấy đã nhận thấy một nốt sần bên dưới mắt trái (Bảng A). Năm ngày sau, nốt đó đã di chuyển lên phía trên mắt trái của cô (Bảng B) và 10 ngày sau nốt này di chuyển đến môi trên (Bảng C). Cô ấy đã ghi lại những thay đổi này bằng cách chụp ảnh khuôn mặt của mình. Các nốt thỉnh thoảng gây ra cảm giác ngứa và rất cục bộ, ngoài ra thì cô không có triệu chứng gì. Gần đây cô đã đi đến một vùng nông thôn ở ngoại ô Moscow và nhớ lại việc thường xuyên bị muỗi đốt. Cô được thăm khám lâm sàng nốt sần thuần dài và di chuyển ở mí mắt trên bên trái. Một ký sinh trùng đã được cố định bằng kẹp và loại bỏ bằng phẫu thuật (Bảng D). Xét nghiệm phản ứng chuỗi polymerase (PCR)

xác định ký sinh trùng này là *Dirofilaria repens* , đó là một loại giun tròn có nguồn gốc từ động vật. Chó và các động vật ăn thịt khác là vật chủ và muỗi đóng vai trò là vectơ truyền bệnh. Con người có thể trở thành vật chủ khác của chúng. Phẫu thuật loại bỏ giun này là biện pháp điều trị. Sau khi loại bỏ ký sinh trùng, bệnh nhân đã hồi phục hoàn toàn.