

LASER CƯỜNG ĐỘ THẤP CÓ HẠI CHO NGƯỜI BỊ UNG THƯ DA

Theo kết quả nghiên cứu mới nhất của các nhà khoa học Na Uy và Brazil, liệu pháp laser cường độ thấp có hại cho người mắc bệnh ung thư da.

Ảnh minh họa: Internet

Các nhà khoa

Theo kết quả nghiên cứu mới nhất của các nhà khoa học Na Uy và Brazil, liệu pháp laser cường độ thấp có hại cho người mắc bệnh ung thư da.

Ảnh minh họa: Internet

Các nhà khoa học đã sử dụng liệu pháp laser cường độ thấp trên chuột mắc bệnh ung thư da ác tính. Kết quả thí nghiệm cho thấy, nếu chuột thí nghiệm mỗi ngày được chiếu xạ laser cường độ thấp một lần thì 3 ngày sau tế bào ung thư phát tán rất nhanh, hơn nữa thể tích khối u to lên rõ rệt.

Các nhà khoa học khuyến cáo những người mắc bệnh ung thư da hoặc các bệnh liên quan đến da phải đặc biệt cẩn trọng khi sử dụng liệu pháp laser cường độ thấp.

Liệu pháp laser cường độ thấp được áp dụng bắt đầu từ những năm 70 của thế kỷ trước, lúc đó mọi người phát hiện ra rằng việc liệu pháp này có thể giúp tăng trưởng tế bào, sau đó liệu pháp này thường được áp dụng vào điều trị tổn thương mô mềm và chứng rụng tóc./.

