

Sự đổi màu da từ Amiodarone

Nguồn: <https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMicm1906774>

Người dịch: BS. Trần Thị Khánh Quỳnh – Khoa Y – Trường ĐH Duy Tân



Một người đàn ông 81 tuổi có tiền sử rung tâm nhĩ và tăng huyết áp được đưa đến khoa cấp cứu sau khi bị ngã. Bệnh nhân đã sử dụng thuốc apixaban, ramipril, bisoprolol, amlodipine và amiodarone. Khám thực thể cho thấy sắc tố màu xanh và xám với sự đổi màu của mũi, má, trán và không có nếp gấp da sâu. Bệnh nhân không có thương tích từ cú ngã và sự đổi màu này đã có từ lâu. Điện tâm đồ cho thấy rung tâm nhĩ với nhịp tim 68 nhịp mỗi phút. Điều trị bằng amiodarone đã được bắt đầu 15 năm trước cho một đợt rung tâm nhĩ với phản ứng nhanh thất. Sự đổi màu da là một tác dụng phụ không phổ biến của amiodarone và có thể giảm khi ngừng thuốc. Cú ngã của bệnh nhân được cho là do hạ huyết áp thể đứng. Trong quá trình nhập viện, các điều chỉnh về thuốc của bệnh nhân đã được thực hiện, bao gồm cả việc ngừng sử dụng amiodarone. Sau 6 tháng theo dõi, tình trạng đổi màu da vẫn tồn tại. Bệnh nhân báo cáo không còn bị ngã hay bất kỳ đợt rung tâm nhĩ nào nữa với phản ứng nhanh thất

Ghi chú: Amiodarone là một thuốc chống loạn nhịp tim được sử dụng để điều trị và dự phòng một số loại rối loạn nhịp tim. Các rối loạn nhịp này bao gồm nhanh thất (VT),

rung thất (VF), và nhịp nhanh QRS rộng, cũng như rung nhĩ và nhịp nhanh kịch phát trên thất. Tuy nhiên bằng chứng trong buồng tim còn hạn chế. Thuốc được dùng bằng đường uống, đường tĩnh mạch hoặc truyền trong xương. Khi dùng đường uống cần mất khoảng vài tuần mới bắt đầu có tác dụng.