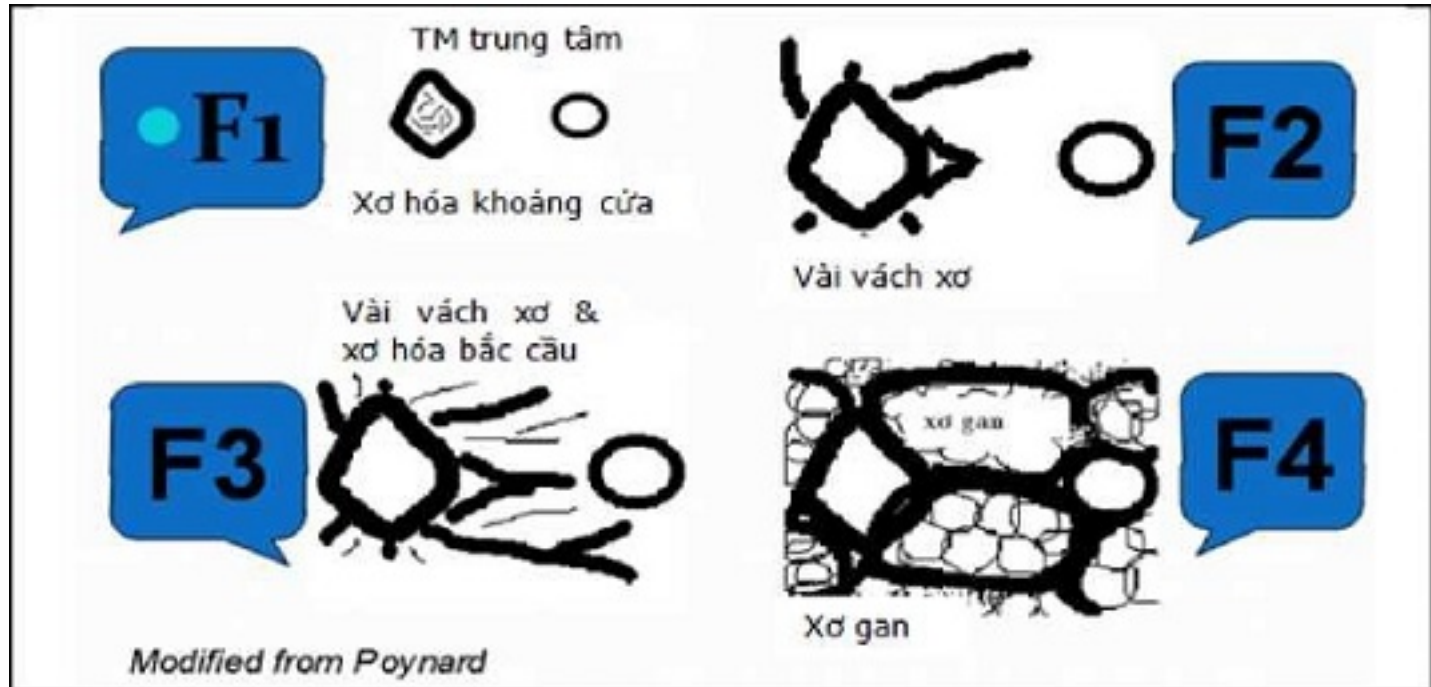


BS. Lê Ngô Ái Thanh - Khoa Hóa Sinh

TỔNG QUAN

Xơ hóa gan là sự tích tụ quá mức các mô sẹo do tình trạng viêm phá hủy các tế bào gan, là hố u quai cắn đập lung làm lành tổn thương gan trước khi nó có thể lấp đi lấp kín liên tục nhau: viêm gan virus, tự miễn, thuỷc, rỗu, bia nh và đồng mêt, chuyển hóa và miễn dịch.[1]

Theo phân loại Metavir có 4 giai đoạn xơ hóa gan bao gồm F0 (không có xơ hóa), F1 (xơ hóa không cắn), F2 (xơ hóa không cắn và vài cầu nối), F3 (xơ hóa bắt cầu) và F4 (xơ gan).[2]



[Xem tiếp tại đây](#)