

CN Nguyễn Thị Như-n- Khoa Nội Tiêu hóa

Mối liên hệ có thể có giữa nhiễm viêm gan C và bệnh Parkinson đã được công bố thêm bằng một nghiên cứu mới từ Đài Loan.

Nghiên cứu cho thấy trong số những bệnh nhân mắc viêm gan C mãn tính, những người đã được điều trị bằng liệu pháp kháng vi-rút dựa trên interferon có nguy cơ mắc bệnh Parkinson thấp hơn so với những người không được điều trị bằng thuốc kháng vi-rút.

"Các kết quả dường như ủng hộ lý thuyết rằng nhiễm virus viêm gan C là yếu tố nguy cơ phát triển bệnh Parkinson và liệu pháp kháng vi-rút có khả năng làm giảm nguy cơ này", các tác giả kết luận.

Nghiên cứu được công bố trên tạp chí JAMA Neurology vào ngày 5 tháng 6. Nó cũng được trình bày tại Hội nghị Parkinson tháng giêng năm 2019, tại Kyoto, Nhật Bản.

Các nhà nghiên cứu dẫn đầu bởi Wey-Yil Lin, MD, Bệnh viện Quốc tế Landseed, Đào Viên, Đài Loan, giới thiệu rằng một số nghiên cứu trước đây đã tìm thấy mối liên quan giữa nhiễm viêm gan C và bệnh Parkinson và viêm gan C dường như là yếu tố nguy cơ của bệnh Parkinson. Tuy nhiên, kết quả không nhất quán và cần thêm dữ liệu.

Trong nghiên cứu hiện tại, họ đã so sánh tỷ lệ mắc bệnh Parkinson ở những bệnh nhân mắc viêm gan C mãn tính được điều trị bằng liệu pháp kháng vi-rút với những bệnh nhân mắc bệnh nhưng không được điều trị bằng thuốc kháng vi-rút.

Có hay không mối quan hệ giữa viêm gan C và bệnh Parkinson

Viết bởi Biên tập viên

Đăng ngày, 18 Tháng 8 2019 08:22 - Lần cập nhật cuối, 18 Tháng 8 2019 08:33

