

## CN. Nguyễn Minh Nhật –

Theo các chuyên gia về tiêu hóa, ung thư đại tràng là căn bệnh phổ biến thứ 5 sau ung thư gan, phổi, dạ dày và ung thư vú. Tính nguy hiểm của ung thư đại tràng phụ thuộc vào tình trạng bệnh được phát hiện ở giai đoạn nào. Phát hiện càng sớm thì tỷ lệ điều trị thành công càng lớn. Nếu phát hiện bệnh ở giai đoạn đầu thì tỷ lệ sống sau 5 năm có thể lên tới 90%, tuy nhiên đối với 10% bệnh nhân phát hiện ở giai đoạn muộn sống quá 5 năm. Do đó việc tầm soát phát hiện sớm ung thư đại tràng là cực kỳ quan trọng.

Việc phát hiện ung thư đại tràng sớm có thể giúp người bệnh có cơ hội điều trị sớm, nhưng không ít người đã được chẩn đoán vì thấy các triệu chứng như đau và đi vệ sinh cảm thấy khó vào đại tràng dễ gây nhiễm trùng. Để khắc phục tình trạng này, y học hiện đại đã sử dụng công nghệ CT (computed tomography scan - quét hình cắt lớp dùng máy tính), để có được hình ảnh mà không dùng kỹ thuật xâm lấn đại tràng.



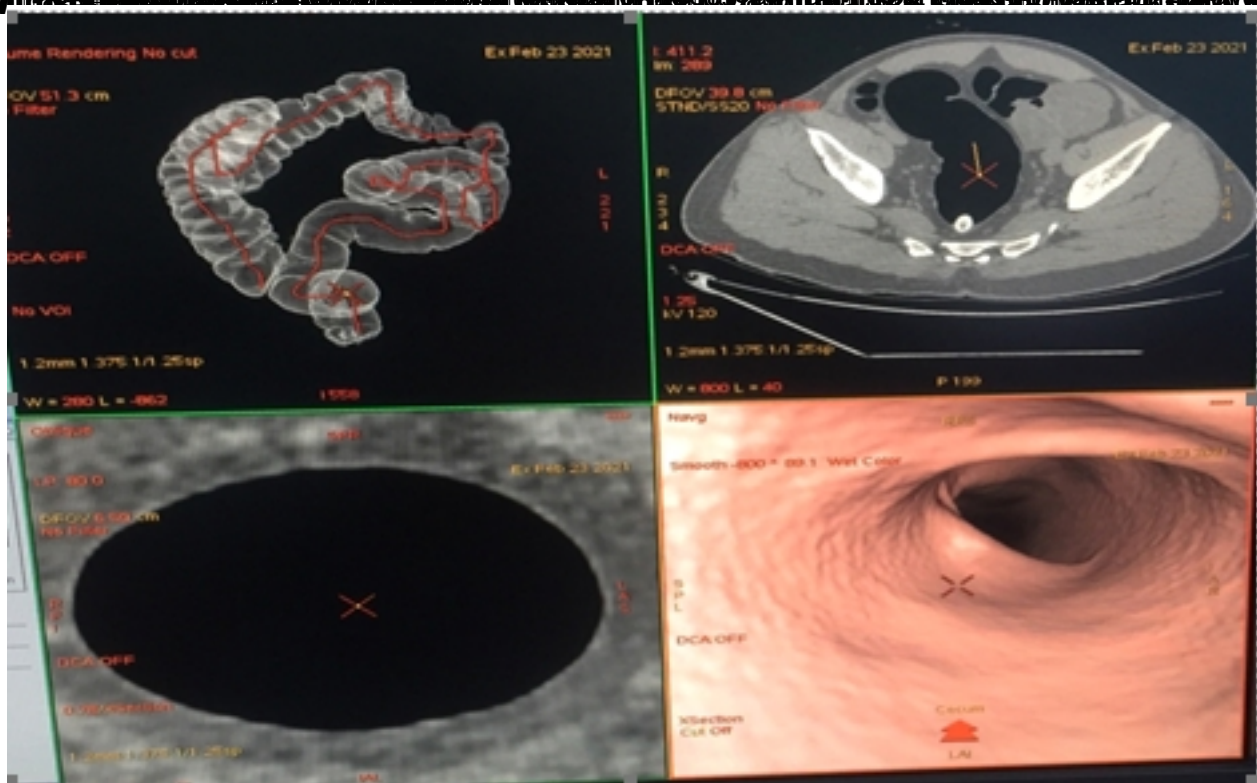
Tầm soát ung thư đại tràng không cần nội soi, không đau hay còn gọi là Nội soi đại tràng ảo. Kỹ thuật này sử dụng máy CT đa lát cắt để tạo ra hình ảnh như khi nội soi đại tràng mà không cần dùng tới ống nội soi hay gây mê bệnh nhân như kỹ thuật truyền thống.

Ưu điểm của phương pháp này là thời gian khám ngắn, phát hiện được các polyps có kích thước nhỏ trong lòng đại tràng người bệnh.

# Tìm soát ung thư đại tràng bằng kỹ thuật CT nội soi ảo

Viết bởi Biên tập viên

Thứ năm, 25 Tháng 2 2021 15:38 - Lần cập nhật cuối Thứ năm, 25 Tháng 2 2021 15:48



# Tìm soát ung thư đại tràng bằng kỹ thuật CT nội soi ảo

Viết bởi Biên tập viên

Thứ năm, 25 Tháng 2 2021 15:38 - Lần cập nhật cuối Thứ năm, 25 Tháng 2 2021 15:48



[Virtual colonoscopy can reduce the need for colonoscopy in patients with colorectal cancer](#)