



Radiología



0 - TC colonografía: Más allá del adenocarcinoma

J. Cabero Moyano, M. Sola García, A. Malet Munte, C. Prieto Santa Cruz y N.C. Lugo Doncel

UDIAT, Consorci Sanitari Parc Taulí, Radiodiagnóstico, Sabadell, España.

Resumen

Objetivo docente: Presentación de casos de TC colonografía con lesiones tumorales y pseudotumorales radiológicamente similares al adenocarcinoma, pero con un diagnóstico final distinto del de adenocarcinoma. Descripción de los hallazgos clínicos y radiológicos de cada lesión.

Revisión del tema: La TC colonografía es una técnica diagnóstica que permite la detección de lesiones malignas y premalignas del colon de forma similar a la colonoscopia convencional. En nuestro centro esta técnica es de segunda elección para los casos en los que la colonoscopia convencional está contraindicada (por patología de base del paciente) o cuando esta no se pudo completar (por estenosis de la luz que no permite el paso del endoscopio o por intolerancia del paciente). El adenocarcinoma colorrectal es una de las neoplasias más frecuentes en nuestro medio, y es el cáncer más habitualmente diagnosticado en la TC colonografía. Pero hay otras lesiones tumorales que pueden tener una presentación radiológica similar. Para cada uno de los casos presentados se detallaran los hallazgos radiológicos identificados y cuáles son los que nos permitirían distinguirlo del adenocarcinoma.

Conclusiones: El adenocarcinoma es la lesión tumoral maligna más frecuente en el colon, y el cáncer más frecuentemente diagnosticado por TC colonografía. Hay que tener presentes otras lesiones tumorales abdominales con una histología distinta del adenocarcinoma, que pueden presentarse radiológicamente de una forma similar.