



Radiología



0 - La TC multicorte en la obstrucción intestinal

M.C. Cañete Moslero, C. de la Torre Valdivia, M. Molinero Pérez, R. Rodríguez Ortega, A. Sánchez Tovar y M. Requena Santos

Hospital Regional Universitario Carlos Haya, Málaga, España.

Resumen

Objetivo docente: Exponer el papel de la TC multicorte en la obstrucción intestinal. Repasar las diferentes causas así como los signos radiológicos típicos pueden orientarnos hacia alguna de ellas, ilustrándolo mediante casos recogidos en nuestro centro. Exponer los hallazgos radiológicos que deben hacernos sospechar la presencia de complicaciones asociadas.

Revisión del tema: La obstrucción intestinal es una patología común y una de las principales causas de abdomen agudo. Su diagnóstico se basa en historia clínica, datos clínicos y exploraciones complementarias. Ante la sospecha clínica, la primera prueba de imagen a realizar es la radiología simple. No obstante, la TC multicorte proporciona un diagnóstico más preciso permitiendo determinar en muchas ocasiones el nivel de la obstrucción, la causa y las posibles complicaciones.

Conclusiones: Existen diferentes causas de obstrucción intestinal. Para su estudio disponemos de distintas técnicas de imagen, entre ellas la TC multicorte, que permite realizar reconstrucciones multiplanares facilitando la valoración del estudio. Por tanto, la TC multicorte es útil no sólo en el diagnóstico de obstrucción intestinal, sino también en el diagnóstico etiológico y en la detección de complicaciones.