



# Radiología



## 0 - Principales complicaciones de los cuerpos extraños intrabdominales

L. Rudski Ricondo<sup>1</sup>, L.A. Rivera Alcántara<sup>1</sup>, D.J. López Ruiz<sup>1</sup>, R. Lerma Ortega<sup>1</sup> e I.M. Fernández Lopez<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Hospital Valle de los Pedroches, Radiodiagnóstico, Córdoba, España. <sup>2</sup>Hospital Reina Sofía, Córdoba, España.

### Resumen

**Objetivo docente:** Conocer las principales complicaciones de cuerpos extraños intrabdominales, ya sean ingeridos, como los introducidos vía rectal así como las causas iatrogénicas.

**Revisión del tema:** Los cuerpos extraños abdominales son un problema relativamente frecuente con múltiples causas como son la ingesta espontánea (niños, disminuidos psíquicos o problemas psiquiátricos), ingesta accidental, causas iatrogénicas, como son material quirúrgico olvidado de forma accidental, y la introducción de objetos por vía rectal. En la mayoría de los casos se evacuarán de forma espontánea tras realizar una vigilancia estrecha, pero existe un porcentaje significativo de complicaciones, siendo las más frecuentes la obstrucción intestinal (que pueden producirse por la formación de los llamados bezoar), la perforación, fundamentalmente en casos de cuerpos extraños de bordes afilados; y la sobreinfección, que a menudo requerirá un tratamiento quirúrgico urgente. Podemos diferenciar dos tipos de cuerpos extraños desde el punto de vista radiológico: los radiopacos, visibles por la Rx simple, y los radiotransparentes, algunos de ellos visibles si son de suficiente tamaño.

**Conclusiones:** Los cuerpos extraños intrabdominales es un hallazgo relativamente frecuente, susceptibles de sufrir complicaciones que, en la mayoría de éstas, requerirán actuación quirúrgica urgente.