

RESUMENES XXXVI CONGRESO CHILENO DE CIRUGIA PEDIATRICA

**CUERPO EXTRAÑO ESOFÁGICO: HALLAZGO INCIDENTAL**

Autores: Sammartino F., Mendieta N., Benito A., Navarro R.  
Hospital Dr. Humberto Notti  
Mendoza, Argentina

**Introducción y Objetivos:** La ingestión de cuerpos extraños constituye la segunda causa de indicación de endoscopia urgente en pediatría en nuestro medio. Nuestro objetivo es presentar un caso de ingesta de cuerpo extraño de 3 meses de evolución, con diagnóstico incidental y su resolución vía quirúrgica.

**Paciente y Metodos:** Presentamos el caso de una niña de 7 años de edad con antecedentes de bronquitis obstructiva recurrente y tos de 3 meses de evolución, que ingresa a nuestro hospital por exacerbación de la tos y fiebre de 5 días. Se realiza Rx de tórax en la cual se evidencia infiltrado neumónico en base pulmonar izquierda y cuerpo extraño radioopaco y circular a nivel de tercio superior de esófago. Se practica esofagoscopia encontrándose mucosa edematizada y con crecimiento exacerbado, sin visualización directa del cuerpo extraño. Pero se corrobora presencia mediante radioscopia.

En la broncoscopia se observa desplazamiento anteroposterior de pars flácida del tercio inferior de la tráquea. Tras imposibilidad de extracción mediante esofagoscopia se realiza cervicostomía izquierda encontrándose esofagitis y periesofagitis moderada, y se extrae moneda de 3 cm de diámetro, se deja drenaje al acecho. A los 12 días, en un estudio contrastado, se visualiza pseudodivertículo a nivel del abordaje previo. Presenta buena evolución posterior.

**Revisión del Tema:** Un porcentaje considerable de cuerpos extraños (alrededor de 20%) queda alojado en el esófago, con el consiguiente riesgo de aspiración, perforación o fístulas a la tráquea o aorta y sus consecuencias. Las monedas de diámetro pequeño, no suelen plantear problemás; son sin embargo aquellas de mayor tamaño las que pueden quedar impactadas en esófago, sobretudo a nivel de músculo cricofaríngeo o distal a él. Por este motivo, estos objetos deben ser