

CUERPO EXTRAÑO EN NIÑA DE DOS AÑOS: “ VEINTE CÉNTIMOS QUE TRAGO”.

Melgosa Moreno Maria Soledad. Priede Díaz Maria Isabel. Hierro Cámara Maragarita. Alonso Alfayate Begoña. Fleitas Quintero Cristna. Piris García Xandra.

*** Introducción:**

La aspiración e ingestión de cuerpos extraños sigue siendo un accidente frecuente que puede poner en grave peligro la vida del niño afectado. Los cuerpos extraños en las vías digestivas superiores van a producir disfagia, sialorrea, vómitos, anorexia, y más tarde fiebre.

*** Descripción sucinta del caso:**

Niña de dos años y medio que según sus padres hace varios días no quiere ingerir alimento sólido y la ingesta de líquido le produce accesos de tos y sialorrea. La radiografía de tórax frontal muestra la imagen radiopaca de superficie plana del cuerpo extraño (una moneda) a la entrada del esófago. Es sometida bajo anestesia a endoscopia para su extracción con resultado satisfactorio.

*** Estrategia práctica de actuación:**

El diagnóstico debe ser sospechado cuando la ingestión de un cuerpo extraño es afirmado por la familia o el niño, por lo que debe realizarse sistemáticamente una radiografía simple de tórax y abdomen frontal y lateral o como en este caso los síntomas orientan a la ingesta de cuerpo extraño. Si se trata de una moneda en el esófago, su superficie plana se observa en una radiografía anteroposterior y el borde en una vista lateral. Sucede lo contrario si está situada en la tráquea. La endoscopia del tracto digestivo superior confirma la presencia del cuerpo extraño, y permite el diagnóstico de enfermedades predisponentes y lesiones secundarias de la mucosa, así como su extracción

*** Palabras-clave empleadas en la búsqueda bibliográfica:**

Cuerpo extraño vías digestiva. Esofagoscopia.

*** Bibliografía y método empleado para la búsqueda bibliográfica:**

1.- Odetoyimbo O. Foley catheter, a simple device for removal of esophageal foreign bodies. Trop Geogr Med 1990;42:185-7. 2.- Khurana AK, Saraya A, Jain N, Aman V, Sen S. Management of foreign bodies of the upper gastrointestinal tract. Trop Gastroenterol 1998;19(1):32-3. 3.- Henderson CT, Engel J, Schlesinger P. Foreign body ingestion: Review and suggested guidelines for management. Endoscopy 1987;19:68-71.