

RESUMENES XXXVI CONGRESO CHILENO DE CIRUGIA PEDIATRICA

SÍNDROME DE CHILAITITI V/S HERNIA DIAFRAGMÁTICA EN EL NIÑO

Autores: Donoso Carrasco C., Carvajal Flores 1
Cirujano Pediatra. Servicio de Cirugía Pediátrica¹. Hospital Clínico San Borja Arriarán
Departamento de Pediatría y Cirugía Infantil, Facultad de Medicina - Universidad de Chile
Santiago, Chile

Introducción: El signo radiológico de Chilaiditi se conoce como una alteración anatómica que consta de la interposición del colon, entre el diafragma y el hígado. Puede confundirse radiológicamente con hernia diafragmática, por la presencia de imágenes aéreas en relación al diafragma. En general se da en el contexto de pacientes asintomáticos, siendo un hallazgo imagenológico, pero en algunos de los pacientes se ha visto asociado a síntomas principalmente gastrointestinales y en menor medida síntomas respiratorios, lo que recibe el nombre de Síndrome de Chilaiditi.

Objetivo: Reportar el caso de un paciente con síndrome de chilaiditi.

Caso clínico: Paciente de 13 años de edad, con historia de cuadros respiratorios a repetición, y hospitalizaciones repetidas por cuadros respiratorios en el que se encuentra como hallazgo radiológico el ascenso del hemidiafragma derecho, causado por la presencia de un asa de colon dilatada (signo de chilaiditi) El paciente ha sido tratado en forma conservadora y se ha mantenido con menos sintomatología.

Conclusión: El signo de chilaiditi es una variación anatómica poco frecuente, pero que debe ser conocida y diferenciada de la imagen de hernia diafragmática, ya que a diferencia de ésta en la gran mayoría de los casos no tiene importancia patológica y no necesita tratamiento quirúrgico.