

Abdomen agudo pediátrico

Serpa, Andrea Amell; Orozco, María Eugenia; Chiaradia, Pablo Eugenio; Rodríguez Díaz, Diana; Galván, Juan Manuel; Larrañaga, Nebil

Abdomen agudo pediátrico

Acta Gastroenterológica Latinoamericana, vol. 52, núm. 1, 2022

Sociedad Argentina de Gastroenterología, Argentina

Disponible en: <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=199371057008>

DOI: <https://doi.org/10.52787/agl.v52i1.148>

Esta obra de Revista Acta Gastroenterológica Latinoamericana está bajo una Licencia Creative Commons Atribución-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional.

Esta obra de Revista Acta Gastroenterológica Latinoamericana está bajo una Licencia Creative Commons Atribución-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional.




Esta obra está bajo una Licencia Creative Commons Atribución-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional.

Abdomen agudo pediátrico


Andrea Amell Serpa apamell@hotmail.com

Centro de Educación Médica e Investigaciones Clínicas "Norberto Quirno", Argentina

 <https://orcid.org/0000-0002-2768-9990>


María Eugenia Orozco

Centro de Educación Médica e Investigaciones Clínicas "Norberto Quirno", Argentina

 <https://orcid.org/0000-0003-2439-6268>


Pablo Eugenio Chiaradia

Centro de Educación Médica e Investigaciones Clínicas "Norberto Quirno", Argentina

 <https://orcid.org/0000-0002-5941-780X>


Diana Rodríguez Díaz

Centro de Educación Médica e Investigaciones Clínicas "Norberto Quirno", Argentina

 <https://orcid.org/0000-0002-1441-0057>


Juan Manuel Galván

Centro de Educación Médica e Investigaciones Clínicas "Norberto Quirno", Argentina

 <https://orcid.org/0000-0002-6821-9477>

Nebil Larrañaga

Centro de Educación Médica e Investigaciones Clínicas "Norberto Quirno", Argentina

 <https://orcid.org/0000-0001-5506-6072>

Acta Gastroenterológica
Latinoamericana, vol. 52, núm. 1, 2022

Sociedad Argentina de Gastroenterología,
Argentina

Recepción: 10 Enero 2022
Aprobación: 14 Marzo 2022

Publicación: 30 Marzo 2022

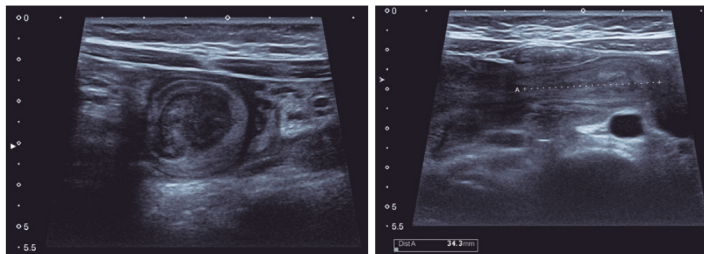
DOI: <https://doi.org/10.52787/agl.v52i1.148>

Redalyc: <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=199371057008>

Caso clínico

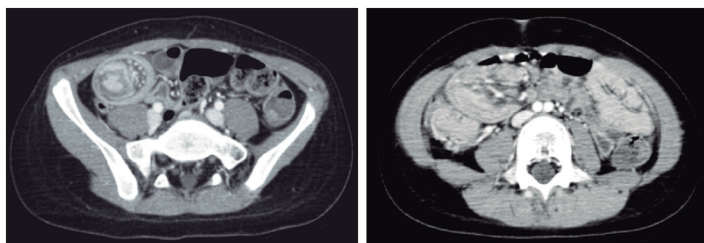
Varón de 5 años de edad, que presentó cuadro clínico de tres semanas de evolución, caracterizado por dolor abdominal de tipo cólico, a predominio periumbilical y en el flanco derecho, asociado a vómitos ocasionales durante el lapso de evolución. Consultó en el centro asistencial, donde se observó al momento de la valoración física, abdomen blando, doloroso a la palpación profunda, asociado a masa palpable en hemiabdomen derecho, sin signos francos de irritación peritoneal. Se le realizó una ecografía abdominal, que evidenció a nivel del hipocondrio y flanco derecho una imagen redondeada, con centro ecogénico, y dos anillos hipoecogénico e hiperecogénico periféricos (Figuras 1 y 2). Posteriormente, se le indicó una tomografía computada multidetector abdominal sin contraste, que evidenció, a nivel del hemiabdomen

derecho, una masa con densidad de partes blandas de aspecto de diana, asociada a escasa cantidad de líquido adyacente e ingurgitación de vasos mesentéricos (Figuras 3 y 4). El paciente fue valorado por cirugía pediátrica, y se consideró llevar a cabo un procedimiento quirúrgico mediante laparoscopia exploradora y realizar una resección intestinal.



Figuras 1 y 2

Ecografía abdominal en cortes transversales y longitudinales.



Figuras 3 y 4

Tomografía computada con contraste endovenoso en cortes axiales.

El procedimiento fue tolerado sin complicaciones, y se realizó el posterior seguimiento y recomendaciones (Figura 5).

¿Cuál es su diagnóstico?

Resolución del caso en la página 106

Notas de autor

Correspondencia: Andrea Amell Serpa Correo electrónico: apamell@hotmail.com