

Acta Gastroenterológica Latinoamericana

ISSN: 2469-1119 ISSN: 0300-9033 actasage@gmail.com Sociedad Argentina de Gastroenterología

# Abdomen agudo pediátrico

Serpa, Andrea Amell; Orozco, María Eugenia; Chiaradia, Pablo Eugenio; Rodríguez Diaz, 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-Compartirlgual 4.0 Internacional.



### Imagen del número

## 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 Diaz

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

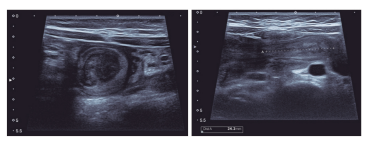
Redalyc: https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=199371057008

### Caso clínico

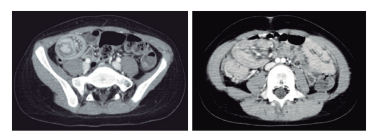
Varón de 5 años de edad, que presentó cuadro clínico de tres semanas de evolución, caracterizado por dolor abdominal de tipo cólico, a predominio periumbilical y en el flanco derecho, asociado a vómitos ocasionales durante el lapso de evolución. Consultó en el centro asistencial, donde se observó al 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 laparoscopía 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

