

1254

# TORSIÓN DE TROMPA DE FALOPIO



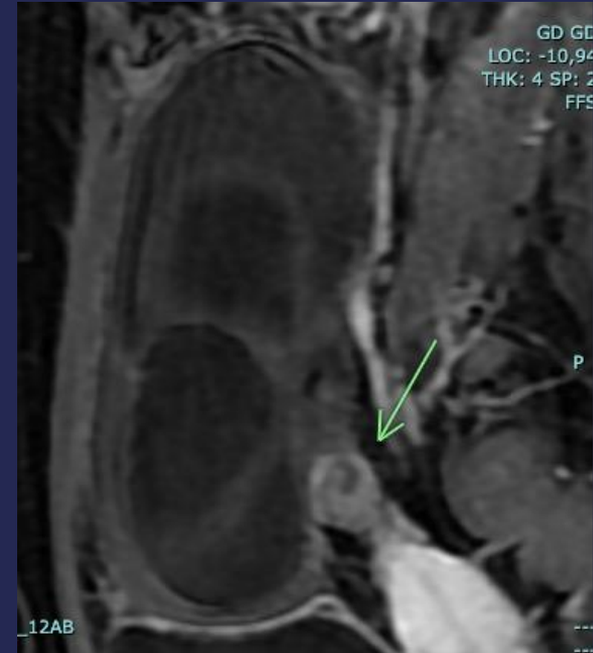
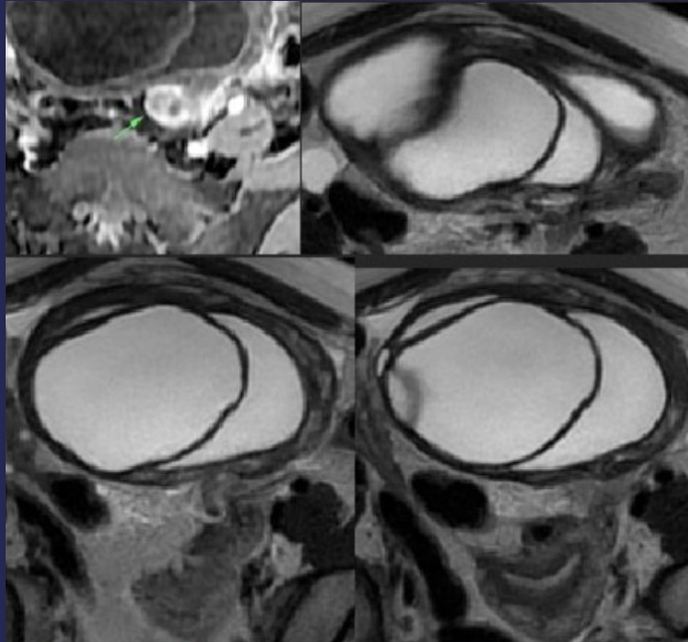
Böhmer, Michelle | Aguilar, María Cecilia |  
Pereira, Mario | Blanche Soaje, Emmanuel | González de Prado, German.  
bohmermichelle@gmail.com  
CABA, Argentina

# Presentación del caso

Paciente de 45 años, sexo femenino con dolor abdominal en hipogastrio 9/10 de 5 días de evolución, asociado a dificultad a la micción las últimas horas.

# Hallazgos imagenológicos

Eco: en hipogastrio se visualiza voluminosa lesión multiloculada de contenido líquido.



# Discusión

La torsión anexial es la torsión del ovario, y a menudo de la trompa de Falopio, sobre su soporte ligamentario con el consecuente compromiso vascular y posterior infarto anexial.

# Conclusión

Si bien la ecografía es el estudio que primero se solicita ante la sospecha de la torsión anexial, la resonancia se utiliza principalmente en casos atípicos para aclarar hallazgos equívocos observados con otras modalidades, ayudar en la localización anatómica y/o caracterizar cualquier lesión en el ovario para descartar malignidad. El uso del medio de contraste con múltiples fases ayuda a evaluar la anatomía vascular.

# Bibliografía

M. Taufiq Dawood, Mitesh Naik, Nishat Bharwani (2021)-**Adnexal Torsion: Review of Radiologic Appearances**. Radiographics.

El Loizaga (2018)-Patología ovarica urgente: torsión anexial. SERAM