

# Diagnóstico por Imagem na Avaliação das Doenças Abdominais em Gestantes

Autor: Dr. Sandro Fenelon

Última revisão: 2010

Dr. Sandro Fenelon é radiologista e editor médico do site [www.imaginologia.com.br](http://www.imaginologia.com.br)

A dor abdominal aguda em gestantes é um desafio diagnóstico, principalmente devido às alterações anatômicas e fisiológicas. Dor abdominal, náuseas e vômitos normalmente ocorrem durante a gestação. Leve leucocitose e anemia também são considerados fisiológicos. Por isso, muitas vezes é necessário a utilização dos métodos de imagem para auxiliar na diferenciação entre condições relacionadas à gravidez e doenças abdominais.

O método de escolha para avaliação de gestantes com dor abdominal aguda é a ultrassonografia. Se a ultrassonografia não é diagnóstica, prossegue-se a investigação com outras modalidades de imagem. A RM é preferencialmente utilizada nestes casos, entretanto, quando não disponível, poderá ser substituída pela TC se o benefício superar o risco. Várias patologias podem ser diagnosticadas durante a gestação tais como apendicite aguda, colelitíase/colecistite, coledocolitíase, pancreatite, pielonefrite, urolitíase, doença inflamatória intestinal, leiomiomas, lesões anexiais e outras. Devido ao atraso no diagnóstico, a morbidade destas doenças geralmente é maior nas grávidas.

## Referências bibliográficas:

1. Oto A, Srinivasan PN, Ernst RD, et al. Magnetic Resonance Imaging of Maternal Diseases. J Comput Assist Tomogr 2005; 29:408-414.
2. Fielding JR, Chin BM. Magnetic Resonance Imaging of Abdominal Pain During Pregnancy. Top Magn Reson Imaging 2006; 17:409-416.

[www.imaginologia.com.br](http://www.imaginologia.com.br)

Copyright © Imaginologia.com.br - Todos os direitos reservados.  
Radiologia e Diagnóstico por Imagem para médicos clínicos e cirurgiões.