

Fígado

CBR Recomenda

CONTEÚDO ONLINE:

- 1) Livro WFUMB (gratuito): https://wfumb.info/wfumb-ultrasound-book/additional-pages/html5_output/index.html
 - a) Liver: diffuse liver diseases <https://indd.adobe.com/view/ccea163a-f000-4289-8987-369cc910b643>
 - b) Focal liver lesions (FLL) <https://indd.adobe.com/view/47391069-c7dd-4c6f-b563-42e64aa0d743>
- 2) <https://radiopaedia.org/articles/liver-ultrasound?lang=us> Site gratuito com muitos artigos com revisões curtas de diversas doenças e condições clínicas
- 3) ProRad (assinatura): programa de atualização em Radiologia e Diagnóstico por Imagem com chancela do CBR: <https://secad.artmed.com.br/prorad-curso-de-Atualizacao-em-radiologia-e-diagnostico-por-imagem>
- 4) Site do ACR Li-RADS® que aborda algoritmos para diagnóstico por imagem de lesões focais hepáticas (gratuito): <https://www.acr.org/Clinical-Resources/Reporting-and-Data-Systems/LI-RADS>
- 5) Site da Radiographics (assinatura): fonte de revisões de alta qualidade no diagnóstico por imagem, inclusive ultrassom, Doppler, elastografia e contraste: <https://pubs.rsna.org/journal/radiographics> (alguns artigos são liberados gratuitamente)
- 6) Educação CBR - site para associados: <https://cursosonline.cbr.org.br/categoria/cbr-educa/webinar-cbr-educa/>
- 7) Site da American Association for ultrasound in Medicine (site dos associados): <https://www.aium.org/journal/access> (alguns artigos são liberados gratuitamente)
- 8) Site da Society of Radiologists in Ultrasound (para associados): <https://sru.org/>
- 9) Site da International Contrast Ultrasound Society (gratuito): <https://icus-society.org/>