

## ESTUDI DE LA CAVITAT ABDOMINAL AMB ECOGRAFIA: PRINCIPIS FÍSICS, TÈCNICA I ANATOMIA

### **BIBLIOGRAFIA:**

- Diagnóstico por ecografia. Rumack. Segunda edición. Marban. Capitulo 1: Bases físicas.
- Textbook of abdominal ultrasound. Goldberg. Williams& Wilkins. Physics and instrumentation.
- Textbook of Diagnostic Ultrasonography, Hagen-Ansert SL 5th Edition, Mosby, 2001.
- Ultrasound, The Requisites Kurtz AB and Middleton WD, Mosby, 1996.
- Abdominal ultrasound, Mittelstaedt CA, New York, 1987, Churchill Livingstone.

[http://www.instrumentarium.fi/usen/education/proff\\_leadwership](http://www.instrumentarium.fi/usen/education/proff_leadwership)

[http://www.medspain.com/curso\\_eco](http://www.medspain.com/curso_eco)

[http://med.unne.edu.ar/revista104/el\\_sonido](http://med.unne.edu.ar/revista104/el_sonido)

[http://www.anarkasis.com/pitagoras/500\\_fisica](http://www.anarkasis.com/pitagoras/500_fisica)

<http://www.indyrad.iupui.edu/public/lectures/physics/10ultras/>

<http://www.ej.rsna.org/ej3/0079-98.fin/doppler.htm>