## **LITERATURA**

- [1] Laubenberger T., Laubenberger J.: Technik der medizinischen Radiologie. Deutsche Ärzte-Verlag, 1994
- [2] Bortfeld T.: Röntgen-Computertomographie (Physikalisch-technische Grundlagen). Medizinische Physik, Springer Verlag, 1999.
- [3] Kalender W. A. et all: Grundlagen der Spiral-CT (Prinzipien von Aufnahme und Bildrekonstruktion). Z. Med. Phys. 7, 1997.
- [4] Edelman R.R. et all: Clinical Magnetic Resonance Imaging, W.B. Saunders Comp., 1994.
- [5] Žižka J.: Technické aspekty zobrazování magnetickou rezonancí, Praktická radiologie, 1996.
- [6] Taylor K.J.W. et all: Clinical Applications of Doppler Ultrasound. Raven Press, N.Y., 1995.
- [7] Lorenz A.: Grundlagen der physikalischen Ultraschalldiagnostik und Therapie. Medizinische Physik, Springer Verlag, 1999.
- [8] Zuna I.: Aktueller Stand der sonograophischen Gewebedifferenzierung. Jahrbuch der Radiologie, Biermann Verlag, 1991