

## HIDATIDOZA: RENDGENOLOŠKI I KLINIČKI ASPEKTI

*Rade R. Babić<sup>1,2</sup>, Gordana Stanković-Babić<sup>2,3</sup>, Marko Ristić<sup>4</sup>*

Centar za radiologiju, Klinički centar Niš, Niš, Srbija<sup>1</sup>  
Univerzitet u Nišu, Medicinski fakultet, Niš, Niš, Srbija<sup>2</sup>  
Klinika za očne bolesti, Klinički centar Niš, Niš, Srbija<sup>3</sup>  
Veterinarski zavod Subotica, Subotica, Srbija<sup>4</sup>

Kontakt: Rade R. Babić  
Vase Smajevića br. 22, 18.000 Niš, Srbija  
E-mail: gordanasb@open.telekom.rs

Hidatidoza je parazitsko oboljenje (jetre, pluća, bubrega, kosti i drugih organa) uzrokovano larvom cestode vrste *Echinococcus granulosus* (pseća pantljičara). Cilj rada bio je prikaz rendgenskih aspekata ehinokokne (hidatidne) ciste. Radom se ilustruju rendgenološki nalazi i slike hidatigenih cista u jetri, plućima, bubrezima i kostima. Autori zaključuju da je rendgenološka slika hidatidoze tipična, dok su radiološke metode pregleda relevantne u dijagnostici hidatidoze. *Acta Medica Medianae 2017;56(1):86-92.*

**Ključne reči:** *rendgenologija, hidatidoza, ehinokok*