

Chistul hidatic axilar primar

D. Mercuț¹, A. Andrițoiu¹, E.T. Trașcă¹, C. Siloși¹, A. Resceanu¹, R. Mercuț²

¹“Dr. Ștefan Odobleja” Emergency Military Hospital, Craiova, Romania

²Department of Plastic and Reconstructive Surgery, University of Medicine and Pharmacy Craiova, Romania

Rezumat

Echinococoza (boala hidatică) este o zoonoză cauzată de stadiul larvar al *Echinococcus granulosus* (sau *Tenia echinococcus*). Forma adultă a parazitului se găsește în intestinul câinelui, în timp ce gazdele intermediare sunt reprezentate de pisici, bovine, porci și oameni (considerați a fi gazde intermediare accidentale). Parazitul are o distribuție globală, dar zonele endemice sunt Canada, Alaska, Noua Zeelandă și Australia, regiunea mediteraneană. Chistul hidatic poate evolua o perioadă îndelungată până la apariția simptomelor sau semnelor clinice. Ficatul și plămânii sunt principalele organe afectate, dar localizarea primară a bolii hidatice la nivelul regiunii axilare este extrem de rară. În țară nu au fost descrise cazuri, în timp ce în literatura internațională sunt descrise doar 12 cazuri de boala hidatică cu localizare axilară. Prezentăm cazul unei paciente, în vârstă de 60 de ani, cu localizare primară a bolii hidatice la nivel axilar și la care s-a practicat excizia chirurgicală a chistului.

Cuvinte cheie: boala hidatică, regiunea axilară, chist

Corresponding author: Prof. Dorin Mercuț, MD, PhD

Surgery Department, “Dr. Șt. Odobleja” Military Emergency Hospital
no. 150, Caracal street, Craiova, Romania

E-mail: mercutdorin@yahoo.com