

Perforație colonică în cazul unui pacient de 22 de ani diagnosticat cu sindrom Bartter, lupus eritematos systemic și leishmanioză

Francesk Mulita¹, Michail Vailas¹, Maria Sotiropoulou², Nikoleta Oikonomou³, Sotirios Koureleas¹, Ioannis Maroulis¹

¹Department of General Surgery, General University Hospital of Patras, Achaia, Greece

²Department of Surgery, Evangelismos General Hospital, Greece

³Department of Pediatrics, Neonatal Intensive Care Unit, General University Hospital of Patras, Achaia, Greece

Rezumat

Sindromul Bartter (SB) este o afecțiune genetică tubulară renală, caracterizată prin hipocloremie, hipokaliemie și alcaloză metabolică. Prognosticul sindromului Bartter depinde de severitatea disfuncției de receptor. În majoritatea cazurilor, prognosticul este favorabil, iar pacienții pot avea o viață relativ normală. Lupusul eritematos sistemic (LES) este o boală cronică autoimună de cauză necunoscută care, teoretic, poate afecta orice organ. Prognosticul LES este variabil, în funcție de gravitatea bolii, de evoluția clinică și de organele implicate. În ultimele decenii, se constată o îmbunătățire semnificativă a supraviețuirii pacienților datorită diagnosticului și tratamentului precoce. În ciuda acestor îmbunătățiri, pacienții cu LES au încă o rată de mortalitate ridicată, de două până la cinci ori mai mare decât cea a populației generale. Leishmanioza este o boală cauzată de un parazit protozoar intracelular transmis de mușcătura femelei țânțarului flebotom. Acest articol prezintă cazul unui tânăr de 22 de ani cunoscut cu SB și LES care a fost internat în clinica de medicină internă pentru leishmanioză. În a treia zi de spitalizare, s-a practicat operația Hartmann pentru apariția unei perforații localizate pe colonul descendent. Gestionarea pacienților cu multiple comorbidități severe reprezintă o provocare pentru profesioniștii din domeniul medical.

Cuvinte cheie: Sindrom Bartter, Lupus eritematos, Leishmanioză, perforarea colonului