

AGENEZA ŽUČNE KESE: PRIKAZ SLUČAJA

*Aleksandar Zlatić¹, Miodrag Đorđević¹, Milan Korica^{3,4},
Goran Petaković^{3,4}, Radovan Veljković^{3,4}*

¹Klinika za digestivnu hirurgiju, Departman za hepatobilijarnu i hirurgiju pankreasa, Klinički centar, Niš, Srbija

²Univerzitet u Nišu, Medicinski fakultet, Niš, Srbija

³Klinika za abdominalnu, endokrinu i transplantacionu hirurgiju, Klinički centar Vojvodina, Novi Sad, Srbija

⁴Univerzitet u Novom Sadu, Medicinski fakultet, Novi Sad, Srbija

Kontakt: Aleksandar Zlatić

Klinika za opštu hirurgiju, Klinički centar Niš

Bul. dr Zorana Đinđića 48, 18000 NIŠ, Srbija

E-mail: drzlatiac@mts.rs

Kongenitalna ageneza žučne kese je retka anatomska abnormalnost. Žena stara 75 godina hospitalizovana je sa istorijom intermitentnog bola u trajanju od nekoliko nedelja, u desnom gornjem abdominalnom kvadrantu, sa suspektnom bilijarnom kolikom. Fizički pregled je ukazao na blagu bolnu osetljivost u desnom gornjem abdominalnom kvadrantu. Abdominalna ultrasonografija ukazala je na sliku "žučna kesa koegzistentna, kontrahovana, sa multiplim kamenjem manje veličine". Multislajsna kompjuterizovana tomografija ukazala je na dilataciju bilijarnog voda i blagu intrahepatičnu dilataciju levog i desnog hepatičnog voda. Kompjuterizovana tomografija nije ukazala na prisustvo kamenja u žuči. Holangiopankreatografska magnetna rezonanca nije pokazala nikakve anatomske abnormalne varijante, niti anomalije. Intraoperativna ultrasonografija nije uspela da otkrije žučnu kesu unutar tkiva jetre. Intraoperativna holangiografija potvrdila je dijagnozu odsustva žučne kese, kao i odsustvo cističnog voda i nalaza kalkuloze žučnog voda. Posle operacije, bolesnica se oporavila bez ikakvih komplikacija. Kontrolni pregled, godinu dana posle operacije, nije ukazao na bilo kakve tegobe, niti komplikacije.

Acta Medica Medianae 2018;57(1):103-108.

Ključne reči: žučna kesa, ageneza žučne kese, abnormalnost bilijarnog trakta