

EKSTRANODULARNI NON HODGKIN (MALT) LIMFOM PAROTIDNE PLJUVAČNE ŽLEZDE

EXTRANODAL NON HODGKIN (MALT) LYMPHOMA OF PAROTID GLAND

Dragan Krasić, Predrag Radović, Srbobran Trenkić, Vuka Katić***

KLINIKA ZA STOMATOLOGIJU, MAKSILOFACIJALNA HIRURGIJA; *KLINIČKI CENTAR, KLINIKA ZA HIRURGIJU, ODELJENJE ZA PLASTIČNU I REKONSTRUKTIVNU HIRURGIJU, **KLINIKA ZA PATOLOGIJU, NIŠ, SRBIJA, SRBIJA I CRNA GORA

CLINIC OF STOMATOLOGY, DEPARTMENT OF MAXILLOFACIAL SURGERY; CLINICAL CENTER, CLINIC FOR SURGERY, DEP. OF PLASTIC AND RECONSTRUCTIVE SURGERY*, CLINIC FOR PATHOLOGY**, NIŠ, SERBIA, SERBIA AND MONTENEGRO

Kratak sadržaj

Malt limfomi (Mucosa associated lymphoid tissue - MALT), su prvi put opisani 1983. godine od strane Isaacsona i Wrighta. Malt limfomi pripadaju ektranodalnim non Hodgkin limfomima (NHL) B ćelijskog tipa. Karakterišu se prisustvom neoplastičnih marginalnih ćelija koje pokazuju različit stepen varijabilnosti u kolonizaciji germinativnih centara, plazmocitičnu diferencijaciju i destruktivnu epitelijalnu infiltraciju, formirajući limfoepitelijalne lezije tkiva. U martu mesecu 2004., u Klinici je hospitalizovana bolesnica životne starosti od 59 godina zbog operacije obostrano uvećanih parotidnih pljuvačnih žlezda, sa veoma izraženom suvoćom usne duplje. Urađena je subtotalna parotidektomija sa leve strane, gde se tumefakt sastojao od tri lobusa. Patohistološka dijagnoza je bila MALT (MUCOSA ASSOCIATED LYMPHOID TISSUE) LYMPHOMA DIFFUSUM (dobrodiferentovan tip – B ćelijskog porekla). Predstavljen je detaljno ovaj patološki entitet, kao i njegova onkološka gradacija i način tretmana.

Ključne reči: ekstra nodularni, non Hodkin, limfomi, MALT limfomi, parotidna žlezda

Abstract

Malt lymphomas (mucosa associated lymphoid tissue-MALT) are described for the first time in 1983 by Isaacson and Wright. Malt lymphomas are extranodal non Hodgkin lymphomas (NHL) of B cell type. Their characteristic is presence of neoplastic marginal cells that show different variability grade in colonisation of germinative centers, plasmocytic differentiation and destructive epithelial infiltration, that form lymphoepithelial tissue lesions. In march 2004, in our clinic a 59 years old woman was hospitalised for a surgical treatment of bilateral extreme swelling of both parotid glands, with significantly dry oral cavity. On the left side a subtotal parotidectomy has been done; the tumor consisted of 3 lobes. Pathohistologic diagnosis was MALT (mucosa associated lymphoid tissue) lymphoma diffusum (well differentiated type of B cell origine). This patologic entity, its oncological gradation and treatment is fully described in the article.

Key words: extranodular, non Hodgkin, lymphomas, MALT lymphoma, parotid gland