

Tumor suzne žlijezde: kratki pregled recentne literature uz prikaz slučaja

Ilinko Vrebac, Dubravko Manestar

Klinika za otorinolaringologiju i kirurgiju glave i vrata, KBC Rijeka

Tumor suzne žlijezde vrlo je rijedak pojavom, a procjena je da se svake godine ova vrsta tumora dijagnosticira kod jedne osobe na njih milijun. Većina tumora suzne žlijezde epitelnog su podrijetla i benigne naravi u otprilike 55% slučajeva, dok je malignitet prisutan u 45% slučajeva. Histološki najčešći benigni tumor je pleomorfni adenom, dok je adenoidni cistični karcinom predvodnik maligne skupine. Prevalencijom maligni epitelni tumor suzne žlijezde zauzima 2% od svih tumora orbite, a oko 4% od svih mogućih lezija suzne žlijezde. Tumor suzne žlijezde javlja se u prosjeku oko 45. godine života. Karakteristični nalaz i simptomi su rastuća masa na mjestu same žlijezde, pomak i slabiji motilitet očne jabučice, ptoza i diplopija. Kardinalni simptom malignog epitelnog tumora je bol. Radiološke dijagnostičke metode prikazati će jasno ograničenu tvorbu u slučaju benignoga tumora, dok nalaz malignoga tumora može sadržavati kalcifikate, destrukciju kosti i invaziju susjednih struktura. Dijagnoza tumorske bolesti ultimativno se oslanja na histološku analizu, kao i samo liječenje i prognoza preživljenja. Tretman benignoga tumora isključivo je kirurško liječenje, dok maligni tumor, uz primarno kirurško liječenje, zahtijeva i adjuvantno zračenje ili kemoterapiju.

Uz kratki pregled recentne literature o tumoru suzne žlijezde prikazati ćemo i naše iskustvo liječenja ovoga rijetkog tumora glave i vrata kroz prikaz slučaja 74-godišnje bolesnice koja se prezentirala diplopijom, ptozom, jakom boli i slabijim motilitetom lijeve očne jabučice, te slikovnim nalazom ekspanzivne tvorbe lijevoga ravnog očnog mišića uz dehiscijenciju kosti krova orbite. Patohistološkom analizom verificira se adenokarcinom. Liječena je primarno kirurškom terapijom, uz adjuvantno zračenje. Na zadnjem kontrolnom pregledu je bez znakova recidiva uz zadovoljavajuću kvalitetu života.

Ključne riječi: suzna žlijezda, adenokarcinom, liječenje, kvaliteta života