

Kronični alergijski rinosinuitis s polipima i dvoslikama, terapija monoklonalnim antitijelima

Dragutin Petković¹, Antonela Gverović²

¹ORL odjel, OB Dubrovnik, Dubrovnik, Hrvatska, ²Odjel oftalmologije, OB Dubrovnik,

Dubrovnik, Hrvatska

dragutin.petkovic@gmail.com

Rad je prikaz bolesnika s kroničnim polipoznim rinosinuitisom s polipima i dvoslikama. Bolesnik je star 63 g. i boluje od astme i urtikarije. 2006.g. obrađen je radi iznenadne pojave dvoslika. Dijagnosticirana je polipoza nosa i sinusa. Alergološkom obradom nađena je alergija na: rudaču, ježevac, maslinu i drijenak. Bolesnike je 2006. dva puta operiran od strane ORL. Prvo je napravljena obostrana sinusoskopija u lokalnoj anesteziji. Dvoslike su nestale tijekom mjesec dana. Nakon dva mjeseca učinjena je operacija sinusa tehnikom FESS i opet su dvoslike prestale tijekom narednih mjesec dana. Početkom 2007. g. učinjena je reoperacija tehnikom FESS. Bolesnik je 2007. obrađen po imunologu i provokacijskim intranasalnim testom s parijetarijom došlo je do egzacerbacije rinoških simptoma alergije i pojave dvoslika. Od 2007. do 2014. godine liječen je hiposenzibilizacijom na parijetariju i nije imao dvoslike sve do početka 2020.g. Od strane imunologa uvedena je terapija peroralnim kortikosteroidima koji su smanjili simptome bolesti i dvoslike, ali je došlo do razvoja Cushingovog sindroma i obostrane katarakte. Od studenoga 2022.g. do danas bolesnik je na terapiji anti IL- 5 monoklonalnim antitijelima (NUCALA) i nema simptome kroničnog rinosinuitisa i javljanje dvoslika. Anti IL-5 monoklonalna antitijela imaju indikaciju za liječenja bolesnika s kroničnim rinosinuitisom s polipima, no u Hrvatskoj nije odobrena primjena lijeka na teret HZZO-a.

Ključne riječi: Kronični rinosinuitis s polipima, dvoslike, hiposenzibilizacija, terapija monoklonalnim antitijelima