

DUGOTRAJNA EFIKASNOST I BEZBEDNOST PRIMENE ADALIMUMABA U LEČENJU JUVENILNOG IDIOPATSKOG ARTRITISA (JIA) SA UVEITISOM

Dragana Lazarević^{1,2}, Marija Ratković Janković², Milica Jakovljević², Jelena Vojinović^{1,2}

¹Univerzitet u Nišu, Medicinski fakultet, Niš, Srbija

²Univerzitetski klinički centar Niš, Klinika za dečije interne bolesti, Odeljenje dečije reumatologije, Niš, Srbija

Kontakt: Dragana Lazarević
Bulevar dr Zorana Đindjića 48, 18000 Niš, Srbija
E-mail: lazarevic.gaga@gmail.com

Poslednjih godina, primena inhibitora tumor nekrozis faktor α (TNF- α) pokazala je odličnu kontrolu inflamacije prednjeg očnog segmenta kod bolesnika sa juvenilnim idiopatskim artritisom (JIA) sa uveitism. Retrospektivnom analizom želeli smo da procenimo dugoročnu terapijsku efikasnost i bezbednost primene adalimumaba kod 19 bolesnika sa JIA sa uveitism, podaci o kojima su preuzeti iz našeg biološkog registra, koji prethodno nisu lečeni biološkim lekom. Prikupljani su demografski podaci i uzorkovana je krv u određenim vremenskim intervalima. Procena aktivnosti upale prednjeg očnog segmenta vršena je biomikroskopskim pregledom. Praćena je pojava ozbiljnih neželjenih efekata.

Naš biološki registar obuhvatio je desetogodišnju analizu podataka 11 (57,90%) bolesnika ženskog pola, sa dijagnozom oligo i proširenog oligoartikularnog JIA sa uveitism, dok je 8 (42,10%) bolesnika bilo muškog pola sa dijagnozom artritisa sa entezitism (ERA) i uveitism. Adalimumab je bio prvi biološki lek kojim je započeto lečenje bolesnika sa JIA sa aktivnim uveitisom, koji nisu odgovorili na standardni terapijski algoritam. Tokom desetogodišnjeg perioda praćenja, dok su bolesnici lečeni adalimumabom i metotreksatom, nije bilo novih relapsa uveitisa. Svi naši bolesnici nakon uvođenja adalimumaba bili su u mogućnosti da postepeno redukuju i obustave primenu tipičnih kortikosteroida. 36,84% bolesnika bilo je u mogućnosti da prekine primenu biološke terapije 36 meseci nakon počeka primene adalimumaba. Samo kod dva bolesnika zabeležan je relaps uveitisa 3 meseca nakon prestanka primene adalimumaba. 31,58% bolesnika ispoljilo je blage neželjene reakcije, dok ozbiljne neželjene reakcije nisu zabeležene.

Tokom desetogodišnjeg perioda praćenja, adalimumab je pokazao dobru terapijsku efikasnost i bezbednost u lečenju bolesnika sa JIA sa uveitism.

Acta Medica Mediana 2021;60(3):30-36.

Ključne reči: juvenilni idiopatski artritis, uveitis, adalimumab