

NEUROPATIJA IZAZVANA DIHLOROACETATOM KOD BOLESNIKA SA FOLIKULARNIM LIMFOMOM VISOKOG GRADUSA

Mladen Đorđević¹, Ivan Petković²

¹Klinika za onkologiju, Odsek za hematooknologiju, Klinički centar Niš, Srbija

²Univerzitet u Nišu, Medicinski fakultet, Niš, Srbija

Kontakt: Mladen Đorđević
Branka Krsmanovića 4/74, 18000 Niš, Srbija
E-mail: mladen.djordjevic555@gmail.com

Kurativna terapija folikularnog limfoma (FLs) još uvek nije uspostavljena. FLs odlično reaguje na hemoterapiju i radioterapiju. Veliki broj sadašnjih studija potvrdio je bolji ukupni odgovor ako se rituximab koristi uz hemoterapiju. Dihloracetat (DCA) može biti korišćen zbog inhibicije tumorskog rasta. Postoje izveštaji da DCA dovodi do neuropatije. U ne-Hoćkinskom limfomu (NHL) DCA dovodi do antineoplastičkog efekta ćelijskih linija i apoptoze tumorskih ćelija, što smanjuje metabolizam i broj tumorskih ćelija. Mi predstavljamo bolesnika sa NHL-FL gradusa za koji je uzimao DCA kao alternativnu terapiju. U našem prikazu slučaja DCA nije pokazao terapijski benefit, već samo ozbiljnu senzo-motornu neuropatiju kao rezultat DCA terapije.

Acta Medica Medianae 2019;58(1):102-105.

Ključne reči: folikularni limfom, dihloracetat, neuropatija