

NEUROPATIJA IZAZVANA DIHLOROACETATOM KOD BOLESNIKA SA FOLIKULARNIM LIMFOMOM VISOKOG GRADUSA

Mladen Đorđević¹, Ivan Petković²

¹Klinika za onkologiju, Odsek za hematoonkologiju, 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 uku-pni odgovor ako se rituximab koristi uz hemoterapiju. Dihloracetat (DCA) može biti koriš-ćen zbog inhibicije tumorskog rasta. Postoje izveštaji da DCA dovodi do neuropatije. U ne-Hočinskom limfomu (NHL) DCA dovodi do antineoplastičkog efekta ćelijskih linija i apop-toze 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