

SKVAMOCELULARNI KARCINOM JEDNJAKA KOD MLAĐE BOLESNICE: PRIKAZ SLUČAJA

Andrija Rančić¹, Dragan Stojanov², Daniela Benedeto Stojanov¹, Maja Jovičić Milentijević³,
Gordana Petrović¹

¹Univerzitetski klinički centar Niš, Klinika za gastroenterologiju i hepatologiju, Niš, Srbija

²Univerzitetski klinički centar Niš, Klinika za radiologiju, Niš, Srbija

³Univerzitetski klinički centar Niš, Institut za patologiju, Niš, Srbija

Kontakt: Andrija Rančić
Vase Pelagića 44, 18000 Niš, Srbija
E-mail: andrija.m.rancic@gmail.com

Karcinom jednjaka je šesti vodeći uzrok smrti od malignih bolesti. Dva najčešća tipa karcinoma jednjaka su: skvamocelularni karcinom i adenokarcinom jednjaka. Faktori rizika za nastanak ovih karcinoma su starosni uzrast od 60 do 70 godina, ahalazija, pušenje, konzumiranje alkohola, pripadnost crnoj rasi i dr. Glavni simptomi karcinoma jednjaka su otežano gutanje čvrste, a potom i tečne hrane, gubitak na telesnoj težini, bolovi prilikom gutanja, kaheksija, kašalj ili promuklost. Dijagnostika se vrši primenom radiološke kontrastne pasaže jednjaka, proksimalne endoskopije, kompjuterizovane tomografije i endoskopskog ultrazvuka. Prognoza je loša sa petogodišnjim preživljavanjem od 15% do 25%. Rano otkrivanje i citostatsko i hirurško lečenje ključni su za uspešnu terapiju ove bolesti. Prikazujemo klinički slučaj neuobičajene pojave ezofagealnog karcinoma kod bolesnice mlađe životne dobi. Prikazani su izazovi dijagnostičkog postupka i primenjena terapija.

Acta Medica Mediana 2022;61(2):86-92.

Ključne reči: karcinom jednjaka, skvamocelularni karcinom, gastroskopija