

METASTATSKI TUMORI OKA KAO PROGNOŠTIČKI FAKTOR DUŽINE PREŽIVLJAVANJA BOLESNIKA: PREGLED LITERATURE

Milana Ristić¹, Sonja Cekić^{2,3}, Nevena Zlatanović⁴

¹Univerzitetski klinički centar Niš, Klinika za onkologiju, Odeljenje za radijacionu onkologiju, Niš, Srbija

²Univerzitet u Nišu, Medicinski fakultet, Katedra za oftalmologiju, Niš, Srbija

³Univerzitetski klinički centar Niš, Klinika za očne bolesti, Niš, Srbija

⁴Kuća primarnog zdravlja, Niš, Srbija

Kontakt: Milana Ristić
Bulevar Nemanjića 74/38, 18000 Niš, Srbija
E-mail: milanaristic1991@gmail.com

Oko je organ koji retko zahvata metastatsko širenje maligne bolesti. Sekundarni tumori oka mogu se dijagnostikovati u bilo kom delu oka, počevši od pomoćnih organa oka do sudovnjače i optičkog diska.

Metastatski tumori oka vode poreklo od primarnih tumora, kao što su: melanom, skvamocelularni karcinom, tumori limfoidnog tkiva, dojke, pluća, digestivnog trakta, prostate, bubrega i mokraćne bešike. Neki od primarnih malignih tumora daju tipično mesto metastaziranja u oku. Simptomi i kliničke manifestacije variraju u zavisnosti od zahvaćenog dela oka. Prisustvo metastaza u oku najčešće je povezano sa lošom prognozom. Terapijski pristup zavisi od primarnog tumora, dela oka u kome je sekundarni metastatski tumor dijagnostikovao, odnosno stadijuma bolesti. Novi imunološki i biološki lekovi i nove radioterapijske tehnike daju, za sada, ohrabrujuće rezultate.

Acta Medica Medianae 2021;60(3):48-55.

Ključne reči: metastatski tumor, oko, prognoza, terapija