

## METASTATSKI TUMORI OKA KAO PROGNOSTIČKI FAKTOR DUŽINE PREŽIVLJAVANJA BOLESNIKA: PREGLED LITERATURE

*Milana Ristić<sup>1</sup>, Sonja Cekić<sup>2,3</sup>, Nevena Zlatanović<sup>4</sup>*

<sup>1</sup>Univerzitetski klinički centar Niš, Klinika za onkologiju, Odeljenje za radijacionu onkologiju, Niš, Srbija

<sup>2</sup>Univerzitet u Nišu, Medicinski fakultet, Katedra za oftalmologiju, Niš, Srbija

<sup>3</sup>Univerzitetski klinički centar Niš, Klinika za očne bolesti, Niš, Srbija

<sup>4</sup>Kuća 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 metastazarinja 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 dijagnostikovan, odnosno stadijuma bolesti. Novi imunološki i biološki lekovi i nove radioterapijske tehnike daju, za sada, ohrabrujuće rezultate.

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

***Ključne reči:*** metastatski tumor, oko, prognoza, terapija