

ULOGA DERMOSKOPIJE U DIJAGNOSTICI MALIGNIH MELANOMA

Nebojša Krstić¹, Predrag Čanović², Ana Ravić-Nikolić¹, Vesna Miličić¹

¹Centar za dermatovenerologiju, Klinički centar Kragujevac

²Klinika za infektivne bolesti, Klinički centar Kragujevac

SAŽETAK

Kutani melanomi su česti maligni tumori kože. Melanom nastaje malignom transformacijom melanocita na dermo-epidermalnom sastavu ili iz nevomelanocita, atipičnih melanocitnih mladeža koji postaju invazivni, a kasnije metastaziraju u različitim vremenskim intervalima.

Dermoskopija je neinvazivna dijagnostička metoda u dermatovenerologiji koja podrazumeva pregled promene dermoskopom. Dermoskopijom se analiziraju specifične morfološke strukture koje se ne vide kliničkim pregledom, te stoga dermoskopija povezuje klinički pregled i dermatopatologiju.

Ovom metodom omogućena je diferencijacija pigmentnih promena na melanocitne i nemelanocitne promene, kao i dalja diferencijacija unutar tih grupa. Pored toga, dermoskopija je esencijalna u ranoj dijagnozi melanoma i amelanotičnog melanoma. Dermoskopski pregled omogućava kratkotrajni i dugotrajni monitorin i danas je nezamenljiva tehnika u dijagnozi pigmentnih promena.

Ključne reči: *dermoskopija, dijagnostika, melanom*