

MORFOLOGIA CELULELOR ÎN MELANOMUL MALIGN CUTANAT

MARIANA COSTACHE, OLGA SIMIONESCU, MARIA SAJIN, G. BECHEANU

Rezumat

Melanomul este tumora malignă rezultată din transformarea și proliferarea melanocitelor care în mod normal se găsesc în stratul bazal al epidermului. Incidența acestei tumori continuă să crească repede în comparație cu orice altă tumoră malignă. Melanomul malign cutanat se poate dezvolta pe leziuni prâxistente (lentigo malign, nev displazic, nev congenital etc.) sau direct pe pielea normală.

Examenul histopatologic evidențiază melanocite atipice: celule epiteoide, fuziforme, nevocitoide, gigante, celule balonizate. Celulele tumorale prezintă dimensiuni și forme diferite, cu nuclei pleiomorfi, voluminoși atipici și conțin cantități moderate de melanină.

***Cuvinte cheie:** melanom, melanocite atipice, epiteoide, fuziforme, nevocitoide, gigante, balonizite, nuclei pleiomorfi.*