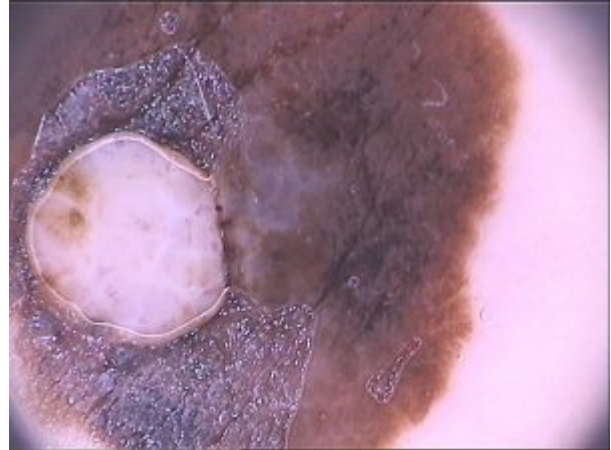


Pateikiame keletą nuotraukų, kuriose pamatysite, kaip atrodo melanoma, iš Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninės Kauno klinikų Odos ir venerinių ligų klinikos archyvo (paveikslėlis kairėje – naviko skaitmeninė fotografija, paveikslėlis dešinėje – naviko dermatoskopinė skaitmeninė fotografija).

1.



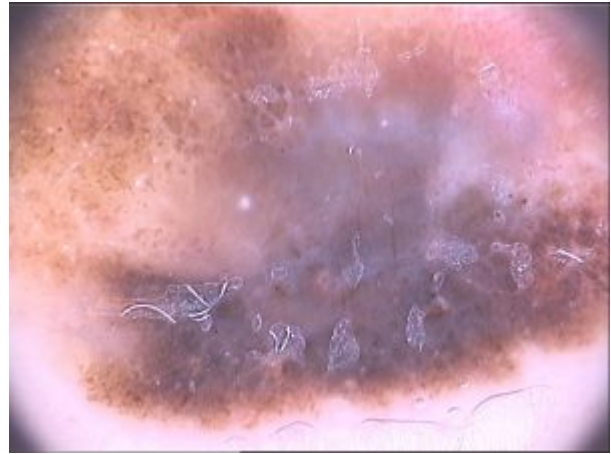
52 metų moteris. Sritis: dešinioji šlaunis. Diagnozė: odos melanoma. Naviko gylis: 2,1 mm. Ligos stadija: pT3a.

2.



47 metų moteris. Kreipėsi dėl pigmentinio apgamo kairėje blauzdoje, kuris yra nuo vaikystės, ėmė didėti. Diagnozė: akrolentiginė odos melanoma. Histologinio tyrimo metu išmatuotas naviko gylis: 1,4 mm. Ligos stadija: pT2a. Po 2 metų šalia pooperacinio rando pastebėtas rausvas mazgelis. Histologiškai ištyrus, nustatyta odos melanomos metastazė. Skirtas gydymas alfa-interferonu.

3.



42 metų moteris. Sritis: nugara. Diagnozė: paviršiumi plintanti odos melanoma. Naviko gylis: 1,6 mm. Ligos stadija: pT2a.

4.



62 metų moteris. Sritis: nugara. Diagnozė: odos melanoma. Naviko gylis: 1,5 mm. Ligos stadija: pT2b.

5.



40 metų vyras. Sritis: krūtinė. Diagnozė: paviršiumi plintanti odos melanoma. Naviko gylis: 0,2 mm. Ligos stadija: pT1a.

6.



62 metų amžiaus moteris. Sritis: kairysis žastas. Diagnozė: paviršiumi plintanti odos melanoma. Naviko gylis: 1,2 mm. Ligos stadija: pT2a.