

Natančno si ogledajte kožo in lasišče

porfirini

Visiopor® PP 34N



- diagnoza s fluorescenco kot nepogrešljivo orodje v dermatologiji
- vidnost porfirinov (pigmentov bakterij *Propionibacterium acnes*, ki povzročajo akne) kot fluorescentne oranžno-rdeče lise v porah pod določeno UV-svetlobo

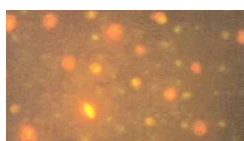
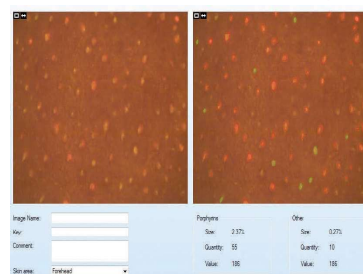
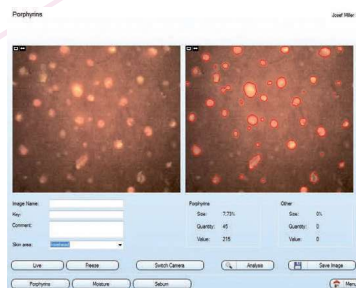
številni nameni uporabe na koži in lasišču v dermatologiji in kozmetiki, zlasti pri obravnavi aken, učinkovitosti antibakterijskih čistilnih sredstev in šamponov

posebna kamera, ki je povezana prek USB-kabla

priročna programska oprema za ocenjevanje števila in velikosti fluorescenčnih lis

možnost razlikovanja med rdeče-oranžnimi lisami (porfirini) in rumeno-zelenkastimi lisami (drugo)

Vse podatke je mogoče izvoziti v Excel®.



pred tretmajem



po tretmaju

Tehnični podatki:

Kamera deluje z operacijskim sistemom Windows® 7/Windows® 8/Windows® 10; vmesnik/napajanje: USB 2.0; mere: pribl. 12 x 5,5 x 5,5 cm; dolžina kabla: 1,5 m; osvetlitev: 16 UVA-LED-diod, 375-385 nm; Vidno polje: 10 x 8 mm; ločljivost: 1280 x 1024; gumb kamere za zamrzitev slike

Pridržujemo si pravico do tehničnih sprememb brez predhodnega obvestila.



Arlen d.o.o.
Letoviška pot 12, 6000 Koper
W: www.ck-slovenija.si E: info@arlen.pro
T: 040 530 585