

Svetlo v službách KRÁSY

IPL omladí, zhojí akné, zbaví vás pigmentácie aj neželaného ochlpenia. Tu je päť najväčších výhod liečby pomocou intenzívneho pulzného svetla.

Ak sa svetelná energia mení na tepelnú, dochádza k fototermolýze. To znamená, že začne pôsobiť na melanín, hemoglobín a kolagén. Intenzívne pulzné svetlo (IPL) je teda perfektným prostriedkom na boj s nedokonalosťami pokožky. MUDr. Barbora Brezová, PhD., MPH, MHA, plastická chirurgička a špecialistka na estetickú medicínu pozná jeho benefity.

1. TERAPIA PROTI AKNÉ

IPL pôsobí antibakteriálne. Redukuje počet baktérií, zužuje cievy a tým znižuje aj zápal. Hojenie akné sa urýchli.

2. DEPIGMENTÁCIA

Melanín môže za väčšinu pigmentových škvŕn a toto farbivo sa nachádza v koži každého z nás. Pomocou IPL dochádza k jeho rozpadu a následnej redukcii pozápalových pigmentácií. Ideálne je využívať ošetrovanie IPL mimo letnej sezóny.

3. FOTOREJUVENIZÁCIA

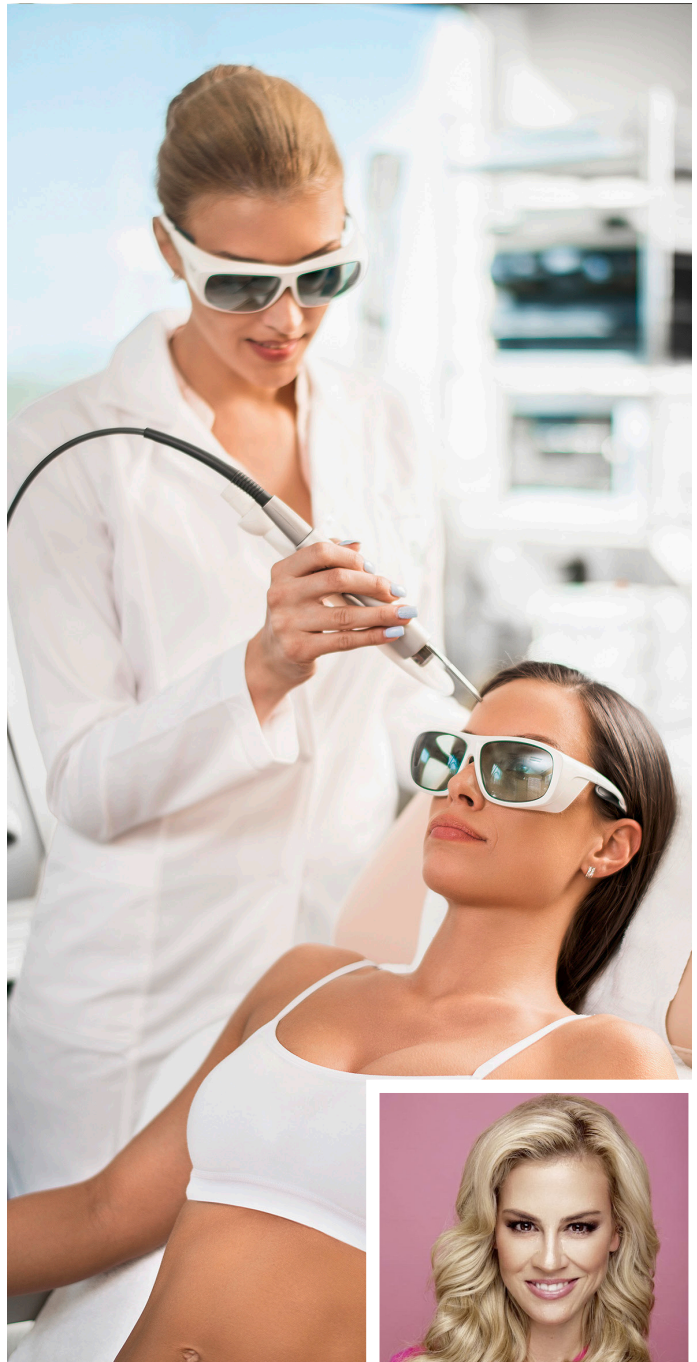
Prehriatie hlbších vrstiev kože pomocou pulzného svetla vedie k novej produkcii kolagénu. Naštartuje sa tak omladzujúci proces, zredukujú sa tvorba mazu a veľkosť pórov. Pleť na povrchu zostane hladká, rozjasnená.

4. REDUKCIA CIEVOK A ROSACEY

Drobné cievy (teleangiektázie) sú zodpovedné za začervenanie kože. IPL pôsobí na hemoglobín a cievy sa uzavrujú. Postupne červené škvŕny zmiznú alebo budú menej viditeľné.

5. EPILÁCIA

Svetelná energia premenená na tepelnú sa využíva na takzvanú selektívnu fototermolýzu. Melanín obsahujú aj zárodočné bunky vlasového folikulu a práve to využíva IPL. Opakovaným tepelným pôsobením na vlasovú cibulku a následným poškodením zárodok chĺpka sa stráca schopnosť jeho rastu, stenčuje sa, stráca farbu a skracuje sa jeho dĺžka. Ošetrovanie je mimoriadne účinné na tmavšie a hrubšie chĺpky, s ktorými si neviete rady.



MUDr. Barbora Brezová, PhD., MPH, MHA, plastická chirurgička a špecialistka na estetickú medicínu



ČO BY STE O IPL EŠTE MALI VEDIEŤ?

Zárok je mierne bolestivý, pálivý ošetrovanie sa odporúča absolvovať tri-štyri razy v mesačných intervaloch mierne začervenanie vymizne do jednej do troch hodín po aplikácii, výnimočne môžu vzniknúť v mieste aplikácie modrinky, ktoré sa vstrebu v priebehu niekoľkých dní, prechodne dochádza k stmavnutiu pigmentácií, ktoré následne vyblednú mesiac po zákroku sa nesmie daná lokalita vystavovať UV žiareniu, po zákroku sa odporúča striktná fotoprotekcia SPF 50+