

# ŚWIEŻE SPOJRZENIE

Opadające powieki, zmęczone oczy pozbawione blasku - to już nie problem. Najnowsza technologia idzie na ratunek. Idealnym rozwiązaniem tego problemu są zabiegi kurczące skórę i pobudzające ją do produkcji nowego kolagenu. A wszystko dzięki terapii pomostowej Deep FX + Active FX, wykorzystującej laserowy lifting.

## Encore ActiveFX DeepFX



przed zabiegiem

7 dni po zabiegu

## Encore ActiveFX DeepFX



przed zabiegiem

7 dni po zabiegu

**W**ieloletnie doświadczenie pracy z Laserem Luminis Ultra Pulse Encore pozwoliło mi na udoskonalenie skutecznej i bezpiecznej procedury terapii wiotkiej skóry powiek - mówi dr Piotr Zawodny z kliniki Estetic. - Zastosowana technologia, wyróżniająca ten laser wśród wielu laserów frakcyjnych CO<sub>2</sub> to dostarczenie do tkanki bardzo wysokiej energii, narasającej w wyjątkowo krótkim czasie, bez ryzyka powstawania procesu zwęglenia otaczającej tkanki. Jest to możliwe dzięki terapii pomostowej, czyli połączenia dwóch skanerów frakcyjnych o różnej charakterystyce: Deep FX oraz Active FX podczas jednego zabiegu.

### UNIKALNY SYSTEM

Skaner Deep FX wykorzystuje wąską i głęboką wiązkę światła. Wnika w głąb skóry do 4-5 mm, podgrzewa tkankę, tworząc w niej mikrouszkodzenia i stymuluje ją do produkcji kolagenu.

- Po zabiegu dochodzi do zmniejszenia objętości skóry tworzącej powiekę, przez co niwelowany jest efekt jej nadmiaru - wymienia dr Zawodny. - Drobne zmarszczki spływają się poprzez znaczny wzrost napięcia i przebudowy skóry. Skaner Active FX emituje szerszą

wiązkę, oddziałującą na powierzchowne warstwy skóry właściwej oraz naskórka. Powoduje jej depigmentację, przebudowę i odświeżenie. Natomiast skaner Active FX ujednolica koloryt i strukturę powierzchni skóry.

### ZNACZENIE TERAPII

Oba skanery zostały specjalnie stworzone, aby uzupełniać swoje działanie terapeutyczne. Pomimo dostarczenia tak dużej energii gojenie przebiega szybko i bez komplikacji, a czas pełnej rekonwalescencji wynosi od 5 do 7 dni.

- Jest on znacznie krótszy, niż czas gojenia po innych laserach frakcyjnych CO<sub>2</sub> przy dostarczeniu podobnej ilości energii, gdzie wynosi od 2 do 5 tygodni. Wiąże się to z unikatowym rodzajem ultrakrótkiego impulsu nieporównywalnego z żadną z dostępnych technologii laserowych.

Na podstawie konsultacji lekarskiej określa się czy pacjent kwalifikuje się do laserowego liftingu powiek, czy wskazany jest zabieg chirurgiczny. W zależności od nasilenia problemu zabieg wykonuje się jednorazowo lub w serii, ustalonej indywidualnie w zależności od potrzeb. ■

| R E K L A M A |

# MonaLisa Touch™

## ginekologia estetyczna

**ESTETIC**  
dr n.med. Piotr Zawodny  
medycyna estetyczna i kosmetologia



rabatu 10%  
kontakt  
504-948-32r