

TECHNOLOGIA W SŁUŻBIE POPRAWY KOMFORTU ŻYCIA

DOSKONAŁE ROZWIĄZANIE KOMPLEKSOWEGO LECZENIA ZESPOŁU SUCHEGO OKA

Wysoka skuteczność dostępna przy zastosowaniu bezbolesnych zabiegów.

Thermaeye pozwala na osiągnięcie długotrwałych efektów klinicznych po przeprowadzeniu zaledwie jednego zabiegu.

Urządzenie, które wzbogaci ofertę Twoich zabiegów o najnowsze skuteczne rozwiązania i technologie.

Nieinwazyjne i bezbolesne zabiegi, dostępne dzięki zastosowaniu rewolucyjnej technologii Mikropulsów.

**Nieinwazyjne leczenie
zespołu suchego oka**

**Przezskórna stymulacja
gruczołów Meiboma**

**Leczenie zapalenia
spojówek oraz demodekozy**

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

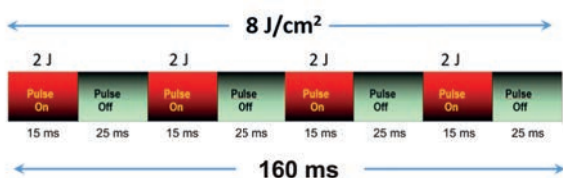
Technologia	IURPL Intensive ultra-regulated pulsed light, Intensywne, regulowane światło pulsacyjne
Długość fali	610nm-1200nm
Rozmiar punktu	8,3cm ²
Zakres energii	1J -15J
Filtry UV	Potrójna filtracja (UVA, UVB, UVC)
System chłodzenia	Chłodzenie cieczą
Żywotność głowicy	Lampa ksenonowa- 20.000 impulsów
Tryb wyświetlania	Ekran dotykowy
Wymiary	650 x 350 x 350mm
Waga	21kg
Temperatura użytkowania	5°C do 30°C
Certyfikat atestu	CE medical device Class I, ISO 9001 (FDA pending)



**BEZKONKURENCYJNA
ŻYWOTNOŚĆ GŁOWICY
20.000 IMPULSÓW**

DLACZEGO THERMAEYE

Leczenie Intensywnym, ultra-regulowanym światłem pulsacyjnym (IURPL), uznano jako bezpieczne i skuteczne leczenie łagodzące symptomy i objawy zespołu suchego oka. Poprawa stanu zdrowia pacjentów jest zauważalnie wyższa, w porównaniu do standardowego leczenia.



WYJĄTKOWA TECHNOLOGIA I.U.R.P.L

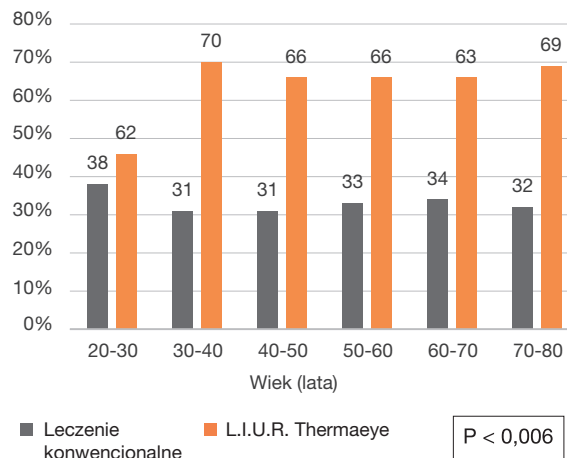
W Thermaeye zmodyfikowano technologię IPL za pomocą nowego systemu o nazwie Intense Ultra-Regulated Pulsed Light (IURPL), który generuje krótkie impulsy o niskiej energii. Celem tego systemu jest zapewnienie bezpieczeństwa i skuteczności intensywnego, regulowanego światła pulsującego (IURPL) podczas zabiegu, dzięki czemu:

- ▶ może być stosowane do wszystkich rodzajów skóry;
- ▶ nie wymaga zastosowania dodatkowych filtrów, czy głowic chłodzących;
- ▶ znacznie wydłużona została żywotność głowicy (20.000 impulsów świetlnych).

PROSTY | SZYBKI | PRZYJAZNY W UŻYCIU

Zabieg Thermaeye można wykonać w przychodni lub klinice bez konieczności interwencji chirurgicznej. Zabieg trwa około 5 minut i nie wymaga specjalnego przygotowania przez pacjenta. Zabieg jest nieinwazyjny oraz bezbolesny. Efekty zabiegu Thermaeye są natychmiastowo odczuwalne.

Poprawa stanu zdrowia pacjentów z syndromem suchego oka
Ocular Surface Disease Index OSDI
Leczenie konwencjonalne vs Thermaeye



Z MYŚLĄ O TWOICH PACJENTACH

Ostatnie wnioski prestiżowego raportu MGD Workshop wykazały, że dysfunkcja gruczołów Meiboma jest główną przyczyną choroby suchych oczu. Jest to poparte dużą liczbą materiałów opatych na dowodach medycznych. Dysfunkcja gruczołów Meiboma wpływa negatywnie na wszystkie aspekty powierzchni oka.

