

Czy fototerapia Dermalux™ LED jest najlepszym zabiegiem na moją skórę ?

Każdy może uzyskać wymierne korzyści stosując fototerapię Dermalux™ LED. Terapia stosowana jest zarówno do zabiegów pielęgnacyjnych, wpływających m.in. na poprawę cery, redukcję oznak starzenia się, a jednocześnie jest szeroko stosowana w dermatologii w leczeniu skóry.

Jakie są wskazania dla fototerapii Dermalux™ LED ?

Wśród głównych wskazań terapeutycznych wymienia się: odmładzanie skóry, redukcję zmarszczek, poprawę cery oraz tekstury skóry, trądzik, trądzik różowaty, zaczerwienienia, pigmentację, wyprysk, łuszczycę, stany zapalne skóry, przyspieszone gojenie się ran pozabiegowych, łagodzenie bólu i wiele innych. Ze względu na znakomite efekty terapeutyczne leczenie może być prowadzone wyłącznie z wykorzystaniem Dermalux™ LED lub jako terapia skojarzona z innym rodzajem zabiegu.

Czy występują efekty uboczne terapii?

Nie. Nie ma jakiegokolwiek zagrożenia efektami ubocznymi, nie ma również okresu rekonwalescencji po zabiegu. Nie stwierdzono efektów ubocznych na podstawie 1700 niezależnych badań klinicznych. Terapia Dermalux™ LED nie szkodzi organizmowi w jakikolwiek sposób.

Czy fototerapia Dermalux™ LED jest bezpieczna dla skóry?

Źródła światła LED, w które wyposażony został system Dermalux™ LED nie wytwarzają dużej ilości ciepła i nie wykorzystują szkodliwych długości fal, a tym samym nie mogą uszkodzić tkanki skóry, ani podrażnić jej.

Co czuje pacjent podczas zabiegu?

Fototerapia Dermalux™ LED jest nieinwazyjnym i bezbolesnym zabiegiem. Podczas terapii pacjent czuje się zrelaksowany i może odczuwać lekkie uczucie ciepła w obszarze poddanym terapii, ze względu na pobudzenie przepływu krwi. Dodatkowo ekspozycja na światło LED może zwiększyć poziom serotoniny, która przyczynia się do zniwelowania stresu, napięcia czy bólu głowy.

Czy pacjent przyjmujący leki może stosować fototerapię Dermalux™ LED ?

Istnieją pewne okoliczności, w których fototerapia Dermalux™ LED może okazać się niewskazana. Niektóre leki, które powodują nadwrażliwość na światło, jak również niektóre schorzenia w połączeniu ze światłem LED mogą wywołać reakcję niepożądaną. Dlatego też dla bezpieczeństwa i komfortu, konieczne jest, aby każdy choroba, przyjmowane leki, lub korzystanie z innych zabiegów było ujawnione podczas konsultacji z lekarzem.

Czy fototerapia Dermalux™ LED powoduje opaleniznę?

Nie. Fototerapia LED nie zawiera szkodliwych promieni UV, które stymulują produkcję melaniny w skórze, i przyczyniają się do powstania opalenizny. Diody

LED pobudzają krążenie krwi, regenerują skórę przywracając jej zdrowy wygląd i promienny blask.

Czy bezpośrednio po zabiegu Dermalux™ LED można wyjść na słońce?

TAK. Fototerapia LED jest bezpiecznym zabiegiem, zarówno bezpośrednio przed ekspozycją, jak i po ekspozycji na słońce. Jest szczególnie korzystna dla wzmocnienia i zregenerowania skóry po wcześniejszej ekspozycji na promieniowanie słoneczne UV.

Czy podczas fototerapii Dermalux™ LED produkowana jest witamina D?

Nie. Wytwarzanie witaminy D jest wyzwalane przez ekspozycję na światło UV, który przekształca cholesterol występujący naturalnie w organizmie na witaminę D3.

Czy światło LED może być stosowane dla wszystkich fototypów skóry?

Tak. Wbudowane programy zabiegowe zostały opracowane tak, aby zapewnić optymalne rezultaty. Ciemniejsza skóra może wymagać jednak dłuższych czasów ekspozycji, aby osiągnąć taki sam poziom skuteczności.

Czy make-up musi zostać usunięty przed zabiegiem Dermalux™ LED ?

Tak. Terapia powinna być poprzedzona zastosowaniem odpowiednich produktów do pielęgnacji skóry. W przypadku obszaru leczenia obejmującego twarz, makijaż musi zostać usunięty przez zabiegiem.

Ile terapii jest zalecanych w celu osiągnięcia optymalnych rezultatów Dermalux™ LED ?

Ilość terapii uzależniona jest od wieku pacjenta, fototypu skóry, jak również od jej kondycji. W celu osiągnięcia optymalnych rezultatów kolejne sesje terapeutyczne powinny być stosowane w krótkich odstępach czasu od 2 do 3 razy w tygodniu. Dodatkowe sesje profilaktyczne po zakończeniu terapii również są zalecane. Nie ma ograniczeń co do ilości zabiegów, którym może być poddawany pacjent. Indywidualny plan leczenia powinien zostać ustalony podczas konsultacji z lekarzem.

Kiedy będzie widoczny ostateczny efekt terapii Dermalux™ LED ?

Poprawa rezultatów będzie widoczna z zabiegu na zabieg, nawet po zakończeniu leczenia. Osiągnięcie optymalnych wyników leczenia widoczne będzie po zakończeniu pełnego cyklu terapeutycznego wraz z następującymi po nim sesjami profilaktycznymi.

Kiedy widoczne są pierwsze efekty terapii Dermalux™ LED ?

Z fototerapią Dermalux™ LED efekty widoczne są natychmiastowo. Już po zaledwie jednym zabiegu skórze przywracany jest blask i naturalny, zdrowy wygląd.