

Omega light monochromatický světelný tunel - PDT LED světelná terapie

PODROBNÉ INFORMACE

ČERVENÉ SVĚTLO 630 - 635 nm:

zlepšuje cirkulaci krve, elasticitu pokožky a její celkový stav, odstranění vrásek, pomáhá zacelit poškozenou pokožku po úrazech, zmenšuje póry a také výrazně zvyšuje produkci kolagenu; mimo jiné pomáhá na „unavený“ obličej.

MODRÉ SVĚTLO 400 - 470 nm:

působí antibakteriálně (= desinfekce) proti bakteriím (Porphyrins) v pokožce – ideální pro léčbu akné (acne vulgaris). Zároveň efektivně působí na citlivou pokožku. Působí proti „zapálené“ pokožce (začervenání), také zlepšuje stav jizev po akné. U většiny klientů dokáže ve velmi krátké době redukovat výskyt akné o 50-60 %.

ZELENÉ SVĚTLO 525 - 548 nm:

dokáže vyvážit poměr pigmentu v pokožce, „stařecké skvrny“, redukuje drobné vrásky, vyživuje stárnoucí pokožku, pomáhá obnovit buněčnou stabilitu a rovnováhu metabolismu. Také pomáhá na bledou, zašedlou nebo zažloutlou pleť, na růst vlasů - pozitivně působí na vlasové kořínky, působí proti padání vlasů u žen i mužů. Též má hojivé účinky.

ŽLUTÉ SVĚTLO 560 - 590 nm:

zlepšení mikrocirkulace, vaskulárních problémů, napomáhá „buněčnému dýchání“, podporuje buněčnou imunitu, působí detoxikačně. Také podporuje regeneraci pleťových buněk a snižuje začervenání. Často se využívá při depigmentačních ošetřeních.

Klinickými testy prokázaná účinnost

Monochromatická světelná terapie se využívají nejen v kosmetice, ale dokonce i v dermatologii a chirurgii coby podpora hojení tkání. Řadou testů byla prokázána účinnost této fyzikální terapie např.

Monochromatická světelná terapie se také nazývá:

- PDT - photodynamic therapy
- fotodynamická terapie
- LED světlo

Monochromatické světelné přístroje využívají speciální čipové technologie, čistota LED paprsků je více než 99 % u červeného, modrého i zeleného světla (prověřeno asociací NAALT a s certifikací FDA).

Kontraindikace:

- těhotenství
- epilepsie

Četnost využití:

- Při pravidelném kosmetickém ošetření 1x do měsíce.
- Lze docházet na 2-3 do týdne na samostatné ošetření.
- Doporučeno je 20 - 30 minut osvitů.