



LASOCARE

Gel vysoce citlivý na laserové světlo

Metoda Lasocare® účinek laserového světla synergicky násobí světlocitlivým gelem Lasocare 645 nm:



Gel obsahuje soustavu vzácných mléčných enzymů LAKTOFERIN a LAKTOPEROXIDÁZA, které dodají pleti potřebný kyslík, vodu a které ji zároveň vyčistí bez rizika mechanického poškození.

Energii laseru udržuje gel v chodu po dobu jeho pravidelného nanášení. Tím je odlišný od jiných kosmetických přípravků na trhu.

Aktivován laserem o vlnové délce 645 nm podporuje vyhlazování vrásek a hojení akné bez vedlejších účinků. Lepší je prostup dále nanášených přípravků.

Čistí, hydratuje a okysličuje.

Je vhodný pro všechny typy pleti.

Je tradiční a nezaměnitelný.

Laserové světlo

je nejuspořádanější energie ve vesmíru

Jedině laserové světlo je polarizované, monochromatické a koherentní.

Je biologicky nejúčinnější díky své uspořádanosti v čase a prostoru: KOHERENCI.

Tu má jen vysoce jakostní laser, nelze ji napodobit.

Chcete-li napodobit polarizaci, použijte biolampu (účinnost 20 %).

Chcete-li napodobit monochromazii, použijte LED diody (účinnost 16 %).

Chcete-li napodobit koherenci, nejde to, koherentní je jen laser.

Laserové systémy od společnosti Medistellar GmbH Switzerland vynikají jakostní optikou, a proto vysokou koherencí laserových diod. Tak i s využitím optimálního nízkého výkonu dosahují nejvyšší možnou biologickou účinnost.

Jejich výkon ani vlnová délka nepřesahují hranici, kdy již dochází k násilné novotvorbě nepůvodních kolagenních vláken, nebo k pouhému analgetickému účinku bez regenerace, jako u laserů o vyšších výkonech a vlnových délkách.

MEDISTELLAR GmbH Switzerland

MEDISTELLAR s.r.o., servisní centrum Holešov

www.medistellar.com