

L'acné

L'acné est causée par les pores de la peau qui se bloquent, enfermant le sébum et bactéries. Ces pores s'enflamment et développent des points blancs, points noirs et rougeurs. Les systèmes Med-Op NCPL™ traitent tous types d'acné et est la méthode non invasive la plus avancée actuellement disponible.



avant traitement



après 3 traitements



fin de traitement

La technologie lumière pulsée NCPL™ utilise des ondes qui affectent directement les bactéries responsable de l'acné, stimulant les défenses naturelles du corps. Le corps alors tue les bactéries responsables, et réduit significativement la sévérité des poussées d'acné présentes et futures.

Comment ça marche?

Le principe du photo traitement de l'acné consiste en deux actions complémentaires:

- 1) Affaiblir les bactéries responsables des infections qui se transforment en boutons d'acné
- 2) Stimuler les défenses immunitaires pour éradiquer les bactéries responsables des inflammations acnéiques

L'ATP (Acné photo Thérapie) affecte la Porphyrine produit par la bactérie responsable de l'acné (*propionibacterium acnes*) pendant la pousse aérobie. Les recherches ont prouvées que la porphyrine est 10 fois plus sensible à la lumière bleue que toutes les autres ondes produites dans le spectre lumineux. En conséquence seule la lumière bleue fait réagir significativement la porphyrine. La combinaison de lumière produite par la lumière pulsée détruit l'écosystème dont la bactérie a besoin pour se reproduire et empêche sa prolifération. Les études cliniques montrent une très forte amélioration des zones traitées sans rechute.

L'acné

L'acné est causée par les pores de la peau qui se bloquent, enfermant le sébum et bactéries. Ces pores s'enflamment et développent des points blancs, points noirs et rougeurs. Les systèmes Med-Op NCPL™ traitent tous types d'acné et est la méthode non invasive la plus avancée actuellement disponible.



avant traitement



après 3 traitements



fin de traitement

La technologie lumière pulsée NCPL™ utilise des ondes qui affectent directement les bactéries responsable de l'acné, stimulant les défenses naturelles du corps. Le corps alors tue les bactéries responsables, et réduit significativement la sévérité des poussées d'acné présentes et futures.

Comment ça marche?

Le principe du photo traitement de l'acné consiste en deux actions complémentaires:

- 1) Affaiblir les bactéries responsables des infections qui se transforment en boutons d'acné
- 2) Stimuler les défenses immunitaires pour éradiquer les bactéries responsables des inflammations acnéiques

L'ATP (Acné photo Thérapie) affecte la Porphyrine produit par la bactérie responsable de l'acné (*propionibacterium acnes*) pendant la pousse aérobie. Les recherches ont prouvées que la porphyrine est 10 fois plus sensible à la lumière bleue que toutes les autres ondes produites dans le spectre lumineux. En conséquence seule la lumière bleue fait réagir significativement la porphyrine. La combinaison de lumière produite par la lumière pulsée détruit l'écosystème dont la bactérie a besoin pour se reproduire et empêche sa prolifération. Les études cliniques montrent une très forte amélioration des zones traitées sans rechute.