

---

1064QVYL Q-Switched Nd: YAG Лазерная Пигментные Поражения И Удаление Татуировки Медицинское Оборудование



Q-Switched Nd:YAG Лазерная Пигментные Поражения & Удаление Татуировки Медицинское Оборудование

# Высокое качество 1064nm и 532nm Q-switched Nd:YAG лазер

Решить эндогенное и экзогенное пигментное поражение

## 1064QVYL

БЕЗОПАСНЫЙ ТОЧНЫЙ ЭФФЕКТИВНЫЙ



- ✓ Татуировки (черный, коричневый, синий и так далее.)
- ✓ Пигментные поражения, солнечные пятна, меланодермия, пигментные пятна, успокоение и так далее.
- ✓ Лазерная процедура для лица: омоложение и восстановление кожи, удаление мелких морщин и мимических морщин.

Принцип Лечения

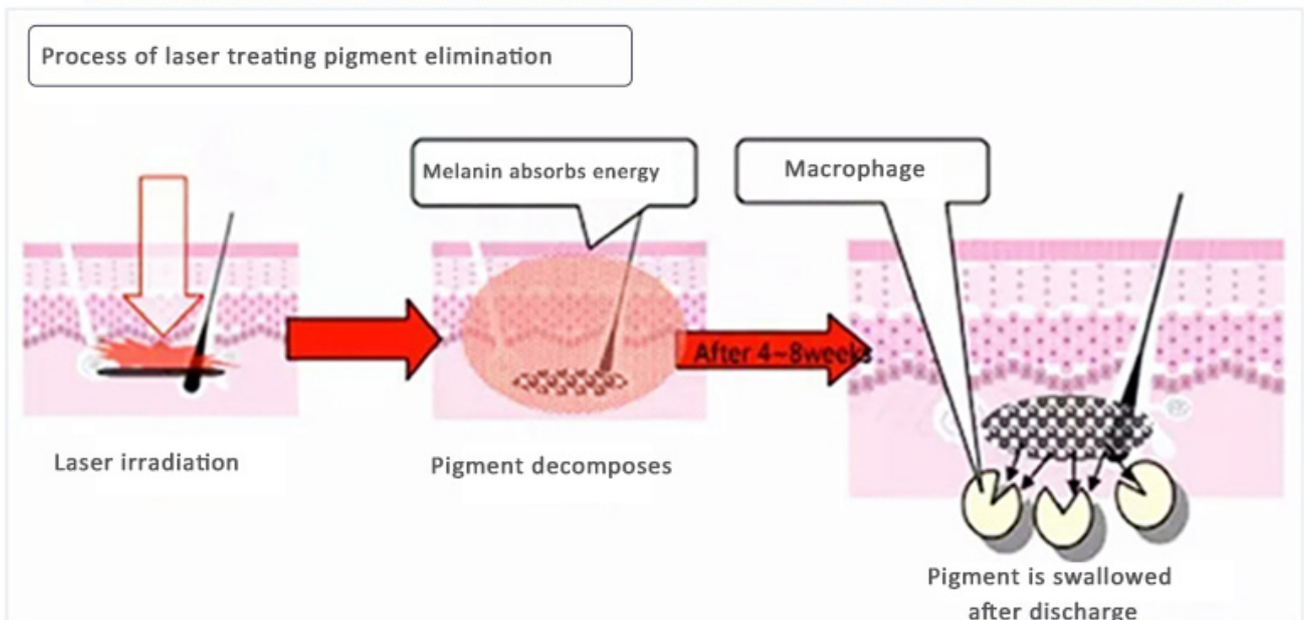
---

Q-switched Nd:YAG лазер излучает свет определенной длины волны в ультракоротких (наносекундах). Импульсы высокой пиковой энергии поглощаются пигментом и вызывают мгновенный взрыв, принцип легкого взрыва. Пигменты и результаты разбиваются на фрагменты, некоторые из них могут быть выделены из кожи, а другие могут быть расщеплены на мелкие частицы, которые могут быть поглощены фагоцитами, а затем устранены лимфатической системой.

## 1064QVYL Q-switched laser

### Treatment Principle

The Q-switched Nd:YAG Laser delivers light of specific wavelength in ultra-short (nanosecond). The high peak energy pulses are absorbed by the pigments and results in an instantaneous blast, that is light blasting principle. The pigments and results are shattered into fragments, some can be bounced out of the skin and others can be split into tiny particles that can be engulfed by phagocytes and then eliminated by the lymphatic system.



### Применение

Себорейный кератоз;Веснушка;Хлоазма;Невус спилус

Тату;Пятнистый невус;Возрастное пятно;Родимое Ито;Монгольское пятно

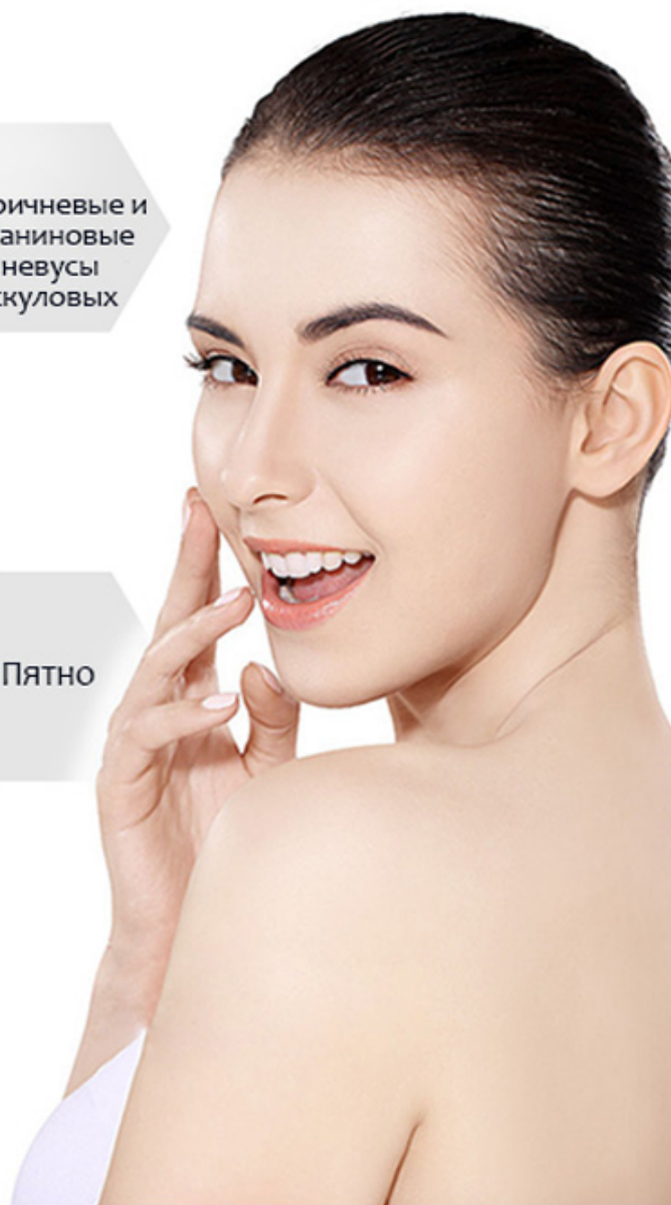
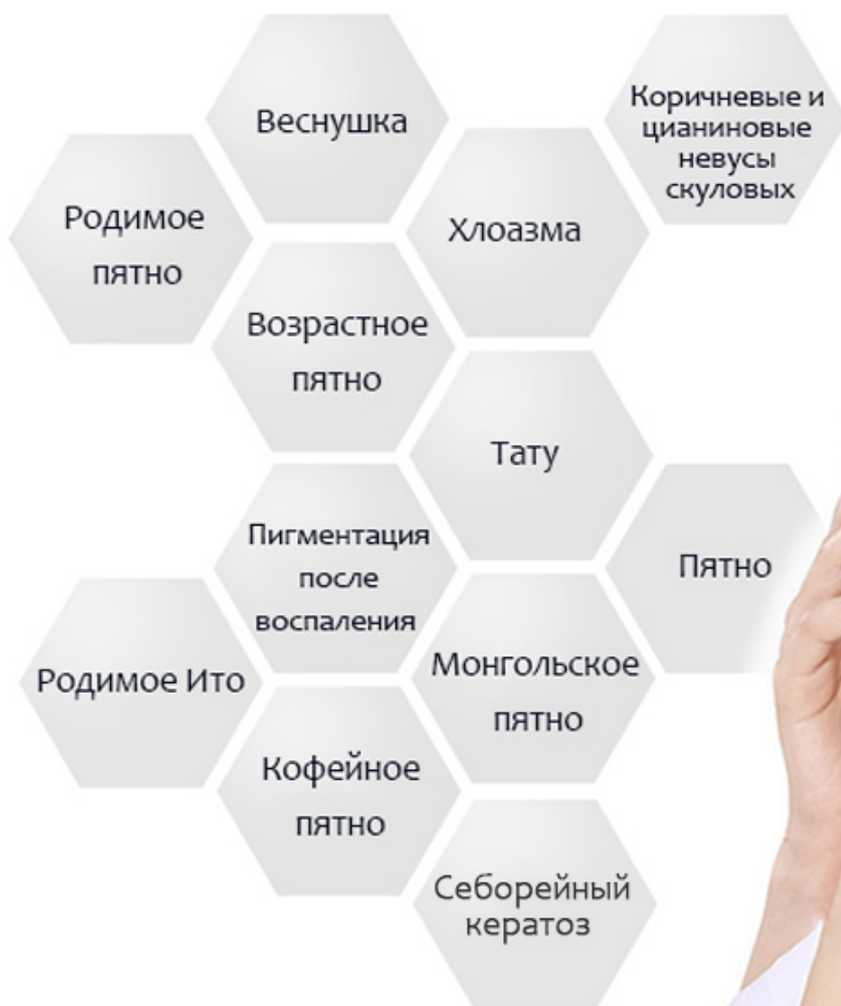
---

Кофейное пятно;Пигментация после воспаления;Коричневые и  
цианиновые невусы скуловых

## 1064QVYL Q-switched laser

Q-switched лазер • Принцип лечения

Научное удаление веснушки за один шаг



---

Product link : <https://ru.honkonglobal.com/1064qpvy.html>