



醫學
光動力

A Quality
高質量的 睡眠



NightLase™ — 打鼾的另一種
治療選擇

Reduce
Snoring
by up to
50%*

*3 treatment protocol; data on file

FNLPT-E

Fotona[®]
choose perfection

NightLase™
激光治療 打鼾

打鼾的原因是甚麼？

當在睡眠中，空氣無法自由通過您的鼻子和嘴巴時會打鼾。這是由於您的氣道變窄，導致皮膚組織震動並發出聲音。在極端情況下，氣道可能會阻塞，也叫作阻塞性睡眠呼吸暫停。導致打鼾的因素有許多，例如：年齡、鼻音鼻竇問題、超重、嗜酒、吸菸、藥物治療和睡姿。

打鼾的影響是甚麼？

打鼾有許多後果可能影響打鼾者及其枕邊人的生活。打鼾導致的睡眠不足對健康及生活質量有負面影響。打鼾者可能會感覺疲勞、晨起頭痛、煩躁、口乾和關係困難。研究還顯示打鼾可能會增加心臟病及中風的風險*。

有哪些治療選項？

大部分治療打鼾的方法是嘗試打開呼吸通道。特製的牙科裝置可能有效，但依賴於每日配戴。持續氣道正壓（CPAP）系統常用於幫助控制睡眠呼吸暫停及其關聯的打鼾，但是這些裝置可能非常不舒服。有些糾正打鼾的手術選擇通常包括從懸壅垂及咽部除去組織，但這些手術是有侵害性的，且可能導致術後冗長及不適的恢復期。

甚麼是 NightLase™？

NightLase 是治療打鼾的一種前沿激光手術。它沒有侵害性，可以簡單有效地減少或徹底消除打鼾的症狀。

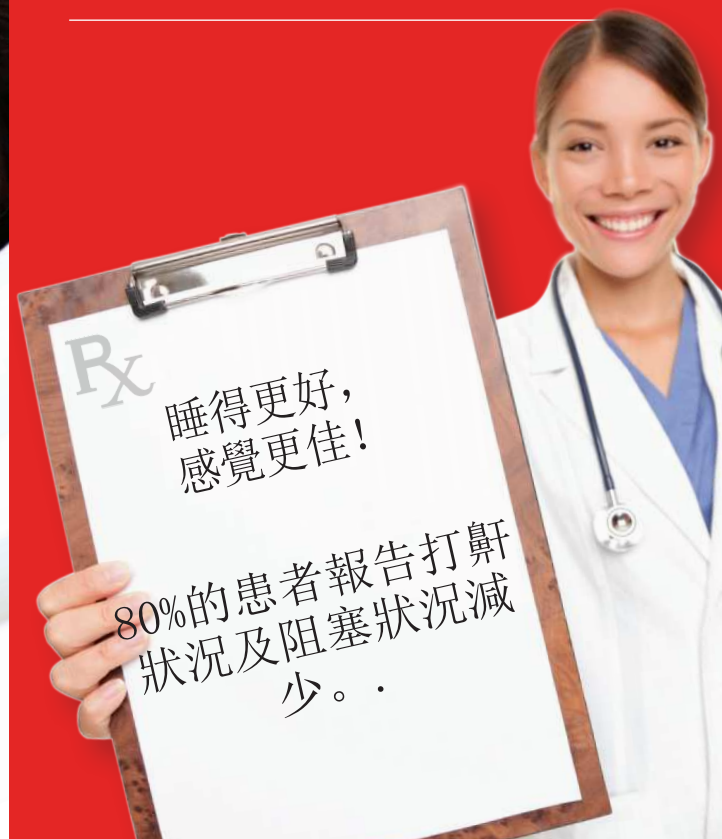
NightLase™ 如何工作？

激光能量用於加熱導致緊縮效果的氣道組織，以保持您的氣道打開。NightLase 的治療大約在兩個月內進行三次簡短治療。每次治療持續 15 分鐘，且不需要進行麻醉。整個過程舒適，您可以在治療後立即恢復日常生活。第一次治療後一般就能看到結果。

結果另您更快入睡，睡眠質量更加，且身體更健康！



Reduce snoring up to **50%** with a series of 3 easy treatments.



睡得更好，
感覺更佳！

80%的患者報告打鼾
狀況及阻塞狀況減少。·