

# 醫療程序資訊 - 皮膚激光治療

Hosp No.	:	HKID No.:
----------	---	-----------

Case No. :

DOB : M/F

Adm Date : Contact No.:

#### 1. 皮膚激光治療是什麼?

- 1.1. 激光(俗稱鐳射),是指藉受激輻射而產生或放大的光波。不同波長的激光儀器現被廣泛應用於治療多種皮膚問題。皮膚激光治療利用特定波長的激光能量在皮膚內轉化為熱量,從以選擇性地打擊皮膚患處異常的組織。
- 1.2. 在治療期間,醫護人員可能需要為您塗上外用麻醉藥膏或於治療部位注射局部麻醉藥物。麻醉會藥可減輕激光治療期間的不適/疼痛。當注射局部麻醉藥時,注射部份會感到短暫的刺痛。

#### 2. 皮膚激光治療前請注

- 2.1. 請通知您的醫生,如您:
  - 2.1.1. 正在服用任何藥物
  - 2.1.2. 對藥物曾有過敏反應,特別是對局部麻醉藥物有過敏
  - 2.1.3. 曾接受任何醫學美容治療
  - 2.1.4. 患有唇瘡(單純性疱疹) 感染
  - 2.1.5. 曾出現任何凝血問題或正在服用如 warfarin 等抗凝血劑,或阿斯匹靈 Aspirin
  - 2.1.6. 可能或正在懷孕
  - 2.1.7. 曾患有白斑或白蝕症,或皮膚過敏
- 2.2. 陽光可令色素增加,引致皮膚治療位置反黑,所以激光治療前和治療後請進行防曬。

#### 3. 皮膚激光治療有什麼風險?

- 3.1 皮膚激光治療主要風險有:
  - 3.1.1. 疼痛
  - 3.1.2. 持續紅腫
  - 3.1.3. 治療部位皮膚顏色改變,顏色可較淺或較深,可能是永久性的
  - 3.1.4. 結硬皮
  - 3.1.5. 水泡
  - 3.1.6. 感染
  - 3.1.7. 疤痕 (疤痕增生形成肉芽/瘢痕,或凹陷的疤痕等)
  - 3.1.8. 皮膚質感變化
  - 3.1.9. 唇瘡 (單純性疱疹) 復發機會增加
  - 3.1.10. 傷口出血及附近部位瘀傷
  - 3.1.11. 痕癢

3.1.12.	主册:		

- 3.2. 外用麻醉藥物或局部麻醉注射的主要風險有:
  - 3.2.1. 藥物過敏反應治療
  - 3.2.2. 注射部位出現紅腫和痕癢
  - 3.2.3. 注射部位的疼痛,出血或感染

3.2.4.	甘44.		
J.Z.4.	_H_(   /_ •		

3.3. 本單張提供有關皮膚激光治療的一般須知。 各併發症的潛在風險可能因個別患者的健 康狀況而異。 以上提及的屬較常見的併發症,但並不代表全部風險。在罕有的情況下,可能發生未能預測的風險 和併發症。如醫生認為有必要,可能進行額外的治療程序/醫療檢查。



GSKL-F06C-R3-02/25 Page 1 of 2

Hosp No. : HKID No.:

Case No. : Name

DOB

M/F

Adm Date : Contact No.:



## 醫療程序資訊 -皮膚激光治療

	3.4	. 治療後皮膚患處有機會複發	,您可能需要配合其他治療才能達到最佳效果	٥
--	-----	----------------	----------------------	---

3.5. 請向您的醫生瞭解及查詢。

### 4. 皮膚激光治療後

4.1	. 激光治療後風	<b>支膚出現少許紅腫、</b>	皮膚顏色改變是正常現象	<b>桑</b> ,治療位]	置可能會結痂,	您亦可能會感到
	痕癢或疼痛	。請注意治療後最少	一個月內須要進行防曬力	<b>支遵照醫生</b>	指示護理皮膚	0

本人明白以上關於手術或程序之資訊;本人亦有機會對病情及治療方案提出疑問,並獲得充分的解答。

病人/家屬簽署:	
病人/家屬姓名:	
м八	
日期:	

