



## 醫療程序須知

### 簡介

DEKA Excilite  $\mu$  發射的光為波長 308nm 的單色準分子光，相信可以改變皮膚的免疫反應，可用於治療白蝕，牛皮癬，過敏性皮膚炎，斑禿和蕈樣肉芽。於治療白蝕上，在獲得色素再生方面也比傳統的窄頻 UVB 光更有效。除了免疫調節作用外，亦可刺激黑色素產生和從鄰近皮膚中的黑素細胞調配到患處。

### 適應症

- 白斑病 (白蝕)
- 牛皮癬
- 過敏性皮膚炎
- 斑禿
- 蕈樣肉芽

### 手術 / 程序前須知

1. 治療進行時，皮膚可能會出現灼熱的感覺。
2. 若要得到較佳效果，需配合多次治療。
3. 該療程所造之改善程度並無任何保證，治療反應因人而異。
4. 治療前後之部位需接受攝影，以作治療進度之參考。

### 手術 / 程序後須知

1. 受治療部位可能會出現浮腫、水泡、結痂、皮膚色素變深及疤痕形成。
2. 治療之皮膚，色素變深，一般需時 1-3 個月或更長時間回復正常，情況因個人皮膚而異。

### 免責聲明

本單張只提供有關手術 / 程序的基本資料，並列出常見的風險或併發症；可能發生的風險或併發症不能盡錄，亦可因人而異。如需詳細資料或個別查詢，請聯絡你的醫生。

### 參考資料

Vitiligo Leaflet

病人簽署：\_\_\_\_\_ 簽署日期：\_\_\_\_\_

<p><b>Patient's Label</b>          Patient Name: _____          Hospital No: _____          Episode No: _____</p>
---