



醫療程序須知

簡介

高能脈衝光 (彩光) 利用一系列不同波段的光投射於皮膚上，不同波長的光可同時針對皮膚不同的問題，主要用於嫩膚及去斑。彩光創傷性比激光較低，復原時間短及比較安全。

適應症

1. 雀斑、曬斑、黃褐斑、色素沉著。
2. 面部、頸部和手部嫩膚 - 改善皮膚膚色不均勻，毛孔粗大及幼紋。
3. 血管病變。

手術 / 程序前須知

1. 可能需要局部麻醉。
2. 可能需要多次治療，而且未必能全部清除。
3. 改善程度並無任何保證，治療反應因人而異。
4. 治療均存在復發機會。
5. 治療前後均需拍照記錄，以作治療進度之參考。

手術 / 程序後須知

1. 治療部位可能會變紅，通常會在數小時內逐漸減退。
2. 皮膚表面可能會形成一層深色薄膜，通常會在幾天內脫落。
3. 治療後可恢復使用護膚產品和化妝品。
4. 應使用防曬產品及避免接觸陽光。

風險及併發症

高能脈衝光相對很安全，副作用亦比較少。但是，治療後仍然可能出現泛紅、起泡、燒傷、疤痕和色素沉著或色素減退。

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

1. Martella et al. Photoepilation and skin photorejuvenation: An update. *Dermatology report* 2017;9:7116
2. Maruyama. Hand rejuvenation using standard Intense Pulsed Light (IPL) in Asian patients. *Laser Therapy* 2016. 25(1):43-54

病人簽署：_____ 簽署日期：_____

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