

**顱內顱外血管分流(EC-IC)/腦血管新生手術(EAS+EMS) 手術說明書**

這份說明書是有關您即將接受的手術（或醫療處置）的效益、風險及替代方案的書面說明，可做為您與醫師討論時的補充資料。最重要的是我們希望您能充份瞭解資料的內容，所以請仔細閱讀；如果經醫師說明後您還有對這個手術（或醫療處置）的任何疑問，請在簽名前再與您的醫師充分討論，醫師會很樂意為您解答，讓我們一起為了您的健康努力。

**手術（或醫療處置）：**

手術名稱：顱內顱外血管分流(EC-IC)/腦血管新生手術(EAS+EMS)

**手術內容：**

1. 手術於全身麻醉下進行
2. 尋找合適之顱外血管(可為淺顱動脈, 橈或枕動脈等)
3. 切開頭皮與肌膜肌肉, 顱骨予以鑿孔與鋸開, 切開腦膜後露出腦組織
4. 將移植血管置於皮下, 並以顯微手術吻合顱內顱外血管
5. 檢查有無出血點並予以止血; 縫合腦膜, 放置引流管, 固定鋸開之顱骨片, 縫合頭皮傷口
6. 患者於手術後轉至加護病房觀察治療

**手術效益：**(經由手術，您可能獲得以下所列的效益，但醫師並不能保證您獲得任何一項；且手術效益與風險性間的取捨，應由您決定。)

**手術效益：**

1. 增加顱內血流, 減除術前之神經學症狀
2. 預防腦中風發作

**手術風險：**(沒有任何手術（或醫療處置）是完全沒有風險的，以下所列的風險已被認定，但是仍然可能有一些醫師無法預期的風險未列出。)

**手術風險：**

1. 移植血管阻塞失效
2. 顱內出血
3. 腦中風
4. 癲癇發作
5. 中樞神經感染與傷口感染
6. 植物人或死亡
7. 其他：心肌梗塞, 深部靜脈栓塞, 肺炎等, 視病患身體狀況而有所不同

