

醫療程序資訊 - 冠狀動脈搭橋術

Hosp No.	:	HKID No.:
Case No		

Name :

DOB : M/F

Adm Date : Contact No.:

1. 手術目的

1.1. 對狹窄/受阻塞的冠狀動脈作側支分流。

2. 手術過程

- 2.1. 全身麻醉
 - 2.1.1. 使用心肺體外循環 或
 - 2.1.2. 不使用心肺體外循環
- 2.2. 使用血管移植方法侧支分流受阻塞的冠狀動脈,可選擇移植的血管包括:
 - 2.2.1. 乳房內動脈
 - 2.2.2. 腿部隱靜脈
 - 2.2.3. 前臂橈動脈

3. 術後可能導致的併發症

- 3.1. 出血〔治療方法:作血液及凝血因子輸入〕
- 3.2. 心肌栓塞及心力衰竭〔治療方法:使用藥物及心臟輔助儀器〕
- 3.3. 心律失常〔治療方法:應用藥物調節心律,需要時作電擊倒轉術〕
- 3.4. 腎衰竭〔治療方法:可能需要短期或長期使用腹膜或血液透析〕
- 3.5. 腦損傷〔導致暫時性精神障礙或永久性中風或不省人事〕
- 3.6. 感染〔包括傷口、肺部或其他器官〕
- 3.7. 麻痺及軟弱〔因足部及前臂傷口周圍神經受損而引致〕
- 3.8. 血栓栓塞〔栓塞可出現於移植血管、深靜脈、腦部、肢體或其他身體部份〕
- 3.9. 其他器官損傷或極少併發症〔例如肝、胃或腸臟等〕

4. 手術死亡率:約為 1% - 5%

4.1. 根據手術前情況及其他風險因素而決定,例如左心室功能、中風病歷、頸動脈疾病、糖尿病等。 而重做手術會引致的併發症及死亡率均會較高。

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:
日期:

GCAR-F01C-R2-02/25 Page 1 of 1

