醫療程序資訊 -氟卡尼誘發測試

Hosp No. : HKID No.:

Case No. :

Name

DOB : M/F

Adm Date : Contact No.:

1. <u>簡介</u>

- 1.1. 氟卡尼誘發測試是把一種能阻斷鈉通道的藥物「氟卡尼」注入病人體內以診斷病人是否患有魯格達氏症候群(Brugada Syndrome)。
- 1.2. 魯格達氏症候群是因心臟鈉通道變化而引起心跳異常加速,嚴重時會令病人失去知覺或突然死亡。
- 1.3. 一經診斷,可有針對性之治療。

2. 檢查前準備

- 2.1. 請依醫生指示是否需要停止藥物。
- 2.2. 檢查前6小時不可進食。
- 2.3. 我們會詳細向你和你的家人解釋是次檢查的好處、檢查過程及風險,而你需要簽署檢查同意書。
- 2.4. 我們會為你進行靜脈注射。
- 2.5. 我們會為你接駁心電圖機。

3. 檢查過程

- 3.1. 護士會定時幫你監察血壓、心律、呼吸率及心電圖。
- 3.2. 若你在過程中感到頭痛、胸痛、暈眩、呼吸急促、腸胃不適、口腔出現金屬味道、感到嘴唇周邊 麻痺、複視或有任何不適,應立即通知醫護人員。
- 3.3. 若你在過程中,心電圖出現魯格達氏症候群一型、心室性心搏過速、心室纖維性顫動或 QRS 闊了, 我們會停止檢查。
- 3.4. 檢查室設有足夠的醫療設備,以作不時急救之需要。
- 3.5. 整個程序需時約60分鐘來完成。
- 3.6. 報告會於即日完成,並由主診醫生詳細為你解釋測試結果。

4. 檢查後處理

4.1. 你需要休息至少60分鐘,得到你的醫生及醫護人員同意始可離開。

5. 可能出現的風險及併發症

- 5.1. 此檢查有一定的風險。
- 5.2. 注射藥物可引致心跳紊亂及突然死亡。

6. 備注

- 6.1. 若病人不接受此檢查,本單張不能盡錄所有可產生的後果。
- 6.2. 此項檢查可引致的危險或併發症亦未能盡錄,不可預計的併發症亦偶有發生。
- 6.3. 若有併發症發生,可能需要立即進行另一項緊急手術以作治療。
- 6.4. 如有查詢,請聯絡你的醫生或護士。
- 6.5. 以上所提供的醫療程序資料只供參考。如有查詢,請與你的醫生聯絡。



GCAR-F08C-R2-03/25 Page 1 of 2

Hosp No. : HKID No.:

Case No.

Name :

DOB : M/F

Adm Date : Contact No.:



醫療程序資訊 - 氟卡尼誘發測試

7. 参考資料

7.1. Manoj N, George J, Simon M, et al. Advances in Arrhythmia and Electrophysiology, How to Perform and Interpret Provocative Testing for the Diagnosis of Brugada Syndrome, Long-QT Syndrome, and Catecholaminergic Polymorphic Ventricular Tachycardia. American Heart Association. 2011; 958-964.

7.2. 香港心臟電生理醫院聯會:遺傳性心律不齊。

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:	

