

## 手術後的護理

手術完成後，靜脈或動脈內的導管會被取出；傷口會被加壓止血。

護士會定時替你量度血壓及脈搏，並檢查傷口。

你需要臥床休息數小時，期間切勿移動或屈曲有傷口的大腿以防流血。如需咳嗽或打噴嚏，應事先用手輕按傷口位置，以避免出血。

若你發現傷口滲血，應立即通知醫護人員。

除特別指示外，你可以恢復進食及飲水。



## 手術風險或併發症

此手術會有一定的風險。  
風險的程度要視乎心律失常的種類及所需要的位置而定。

嚴重併發症(大約2-3%)：當中包括血管或心臟結構受損而需外科手術修補，中風，或死亡(0.2%)

可能發生的輕微併發症(大約4%)：包括傷口發炎及流血、血凝塊阻塞血管、心律失常等。

約0.3%-0.7%病人因正常傳電系統被破壞而需要安裝永久性心臟起博器。

## 費用

這項手術中所使用的消耗品屬“病人購買的醫療項目”。請於手術前完成財務安排。

你需要預繳費用，但最終收費則以手術複雜程度及使用儀器數目作指標。

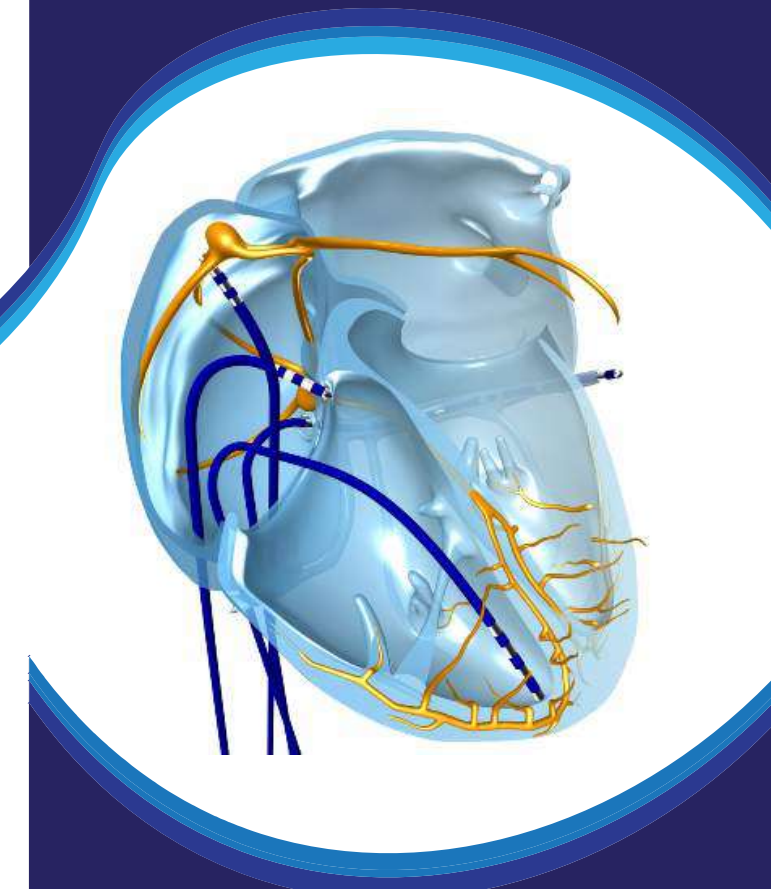
手術後，你可能需要到繳費處支付差額或領取退款。

請注意，基於不同原因，此項手術可能需要分階段進行或再做。每次手術需要獨立收費。

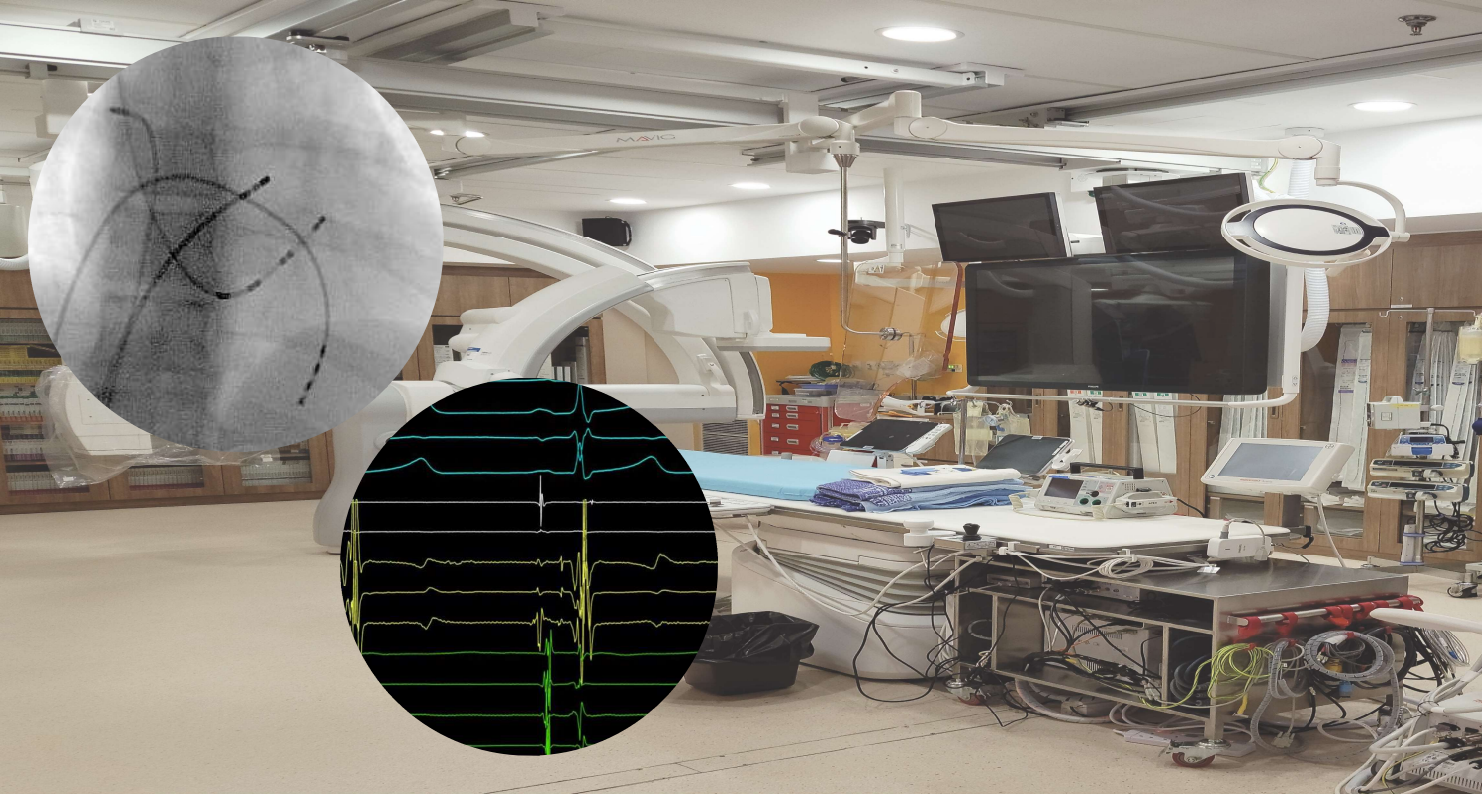
若你有經濟困難，你可約見醫務社工申請援助。

## 電生理檢查 及 導管消融術

Electrophysiology Study &  
Radiofrequency Ablation



東區尤德夫人那打素醫院  
內科部



## 電生理檢查

心跳韻律主要由心電傳導系統控制。傳導系統出問題就會引致心律失常。  
電生理檢查是用來研究心律失常的原因。

是項檢查會在心導管中心內進行，通常只需局部麻醉。過程中你是清醒的，但為舒緩緊張情緒，醫生可能處方少量鎮靜劑。

醫生會在大腿內側(腹股溝)、鎖骨下或頸側作刺針，以便進入動脈或靜脈，然後在X光引導下將不同導管送入心臟。導管會在心臟不同位置記錄心電訊息，然後額外訊號會經由導管發出刺激心臟不同部位，測試能否引致異常心律。

## 導管消融術

導管消融術(簡稱消融術)是電生理檢查之後治療心律失常的過程。

一般而言，導管消融術可分為射頻能量導管消融術或冷凍能量導管消融術。醫生會根據心律失常的種類及消融的部位而作出能量的選擇。當導管放在心臟特定位置後，釋出的能量可形成微小心臟組織的損害，使其失去傳導電流功能，藉以治療心律失常。

## 手術前的準備

如你有服食藥物來控制心律失常，在檢查前要依醫生指示停止服食這些藥物。

在此期間如有心律失常發作(如心跳、心悸、頭暈等)而情況嚴重，請立即到就近診所或急症室求醫。

醫護人員會詢問你的病歷。經醫生解釋後，需簽署手術同意書。

檢查前的化驗包括心電圖及抽血化驗等。檢查前要禁食4-6小時。

有需要時會進行靜脈輸液。

為方便導管進入及防止感染，護士有可能替你剃除穿刺部位之毛髮。

若你是女性，請提供上次經期時間及避免檢查前懷孕，因這項檢查會涉及輻射，有機會影響胎兒。

