

血管通路功能評估：視診、觸診、聽診



用眼觀察



用手觸摸



用耳聆聽



用眼觀察

目視觀察：檢查血管通路部位周圍有沒有出現發紅、腫脹或滲液。



用耳聆聽

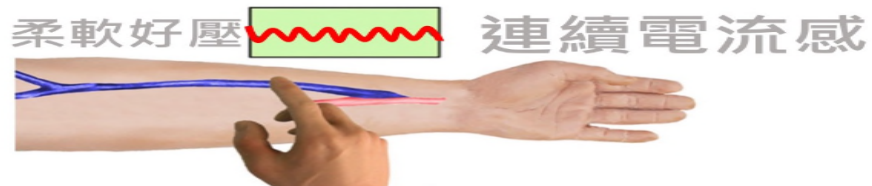
用耳聆聽：可以聽聲音判斷血流是否通暢，通暢的血流聽起來有低沉的咻咻聲，照護團隊可以教您聆聽的方法。



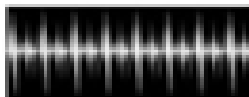
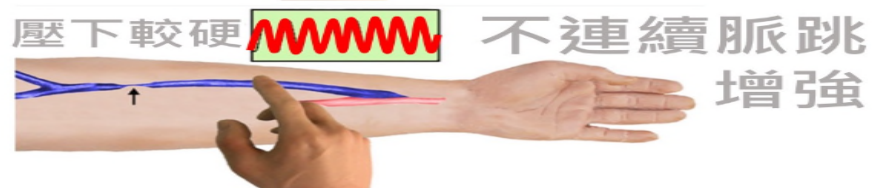
用手觸摸

用手觸摸：檢查血管通路部位是否有良好的血流，健全的血管通路會產生可觸摸到的震動。請特別注意，如果通路部位比平常疼痛或發熱，可能是感染或凝血的徵象，如果發生這些情況，請立即告知您的照護團隊。

正常



下游狹窄



健康血流呼呼低頻連續音



下游狹窄咻咻高頻不連續



僅聽到收縮音建議做血管攝影