

演習情境架構-非病房

架 構	內 容
年齡/性別	48 y/o / M
住院診斷	無
過去病史	高血壓、糖尿病、高血脂、長期抽煙 最近一個月因易喘及胸悶先至胸腔科及心臟科門診就診，予安排後續之肺功能及心臟超音波檢查。
發生非預期事件情境	病人今天早上到檢查室做檢查，在櫃檯前的等候區等待時，突然發生胸痛冒冷汗，與病人同行的太太來求救。 病人隨即發生全身抽搐，約持續10秒，後失去意識…
急救演練過程須包含下列項目： 1. BLS評估 2. CPR 3. 心律判定(PEA、VT、VF…) 4. 電擊 5. 插管 6. 給藥 7. 解釋病情 8. 轉送聯絡及交班或放棄急救DNR	經 <u>BLS</u> 評估後開始 <u>CPCR</u> ， monitor呈現 <u>VF</u> … 予去顫電擊後，持續CPCR 插上 <u>氣管內管</u> ，monitor呈現PEA 病人的太太慌張地哭喊著她先生的名字過來要求 <u>解釋病情</u> … 病情解釋及情緒安撫中，這時病人經急救後回復脈搏… 急診室來 <u>支援</u> 的急救團隊到達，詢問剛才事情發生之經過…