

105年宜蘭縣基本救命術指導員訓練活動

- 一、主辦單位：宜蘭縣政府衛生局、國立陽明大學附設醫院
- 二、訓練日期：105年09月30日(星期五)
- 三、訓練地點：國立陽明大學附設醫院 新民院區 知行樓二樓會議室
(宜蘭市新民路152號)
- 四、計畫目的：

為提昇本縣急救相關人員最新且正確之急救技能，讓已具經驗的急救人員在BLS的技術及學理上能再次的學習，並增強個人教學能力，以利於能在民眾急救教育推廣更有成效，進而提高到院前死亡病患的救活率。
- 五、參與對象：有急救經驗之人員，限宜蘭地區人員。
- 六、課程內容：
 - (一) 全程課程共一天，透過講授及實際操作演練等課程，提昇人員對急救的技能、增強個人教學能力，舉行筆試及技術操作考試進行資格認證。
 - (二) 課程內容包括：講述心肺復甦術精華、急救相關問題，以及講解學員授課、示教時的相關注意事項。
- 七、學員招募人數：50名。
- 八、報名費用：免費並提供上課講義(中餐請自理)。
- 九、報名方式：
 - (一) 院內醫護人員
請於「院內學員報名區」報名。因故不克參加者，請於報名截止日前，上「院內學員報名區」完成取消報名之手續，避免佔用名額，感謝您的配合。
 - (二) 院外醫護人員
請進入本院全球入口網(<http://www.ymuh.ym.edu.tw/>)—訊息專區—教學活動訊息—院外學員報名(<http://www.ymuh.ym.edu.tw/activity/>)—點選本活動，進行報名。因故不克參加者，請於報名截止日前，同步驟上「院外學員報名區」，完成取消報名之手續，避免佔用名額，感謝您的配合。
- 十、報名截止日期：105年9月25日(星期日)，額滿為止。
- 十一、評值方式：筆試、技術考(含初選、複選)。
- 十二、通過標準：
 - (一) 筆試部分不得補考且未達標準者(85分)，不得參與技術檢測。
 - (二) 技術考初選以標準單人CPR為主，通過初選者進入技術考複選。
 - (三) 技術考複選以情境為模擬狀況的技術檢核，由學員自己抽情境題目及考試順序。
 - (1) 專業版或民眾版的成人CPR。
 - (2) 專業版或民眾版的嬰兒CPR。
 - (3) 專業版或民眾版的兒童CPR。
 - (4) 有意識或無意識的成人異物阻塞及哈姆立克急救法。
 - (5) 有意識或無意識的嬰兒異物阻塞及哈姆立克急救法。
 - (6) 有意識或無意識的兒童異物阻塞及哈姆立克急救法。
 - (7) AED使用。

十三、 認證：通過測試者由宜蘭縣衛生局核發基本救命術指導員(BLS-I)證書。

105 年基本救命術指導員(BLS-I)訓練課程表

日期：105 年 9 月 30 日

地點：國立陽明大學附設醫院 新民院區 知行樓二樓會議室
(宜蘭市新民路 152 號)

| 時 間 | 時數 | 課 程 內 容 | 講 師 | 助 教 |
|-------------|-------|--|--------------------------|-----------------|
| 07:50-08:00 | | 報到 | | |
| 08:00-08:50 | 50 分 | 基本救命術的科學基礎； BLS 精華講述 | 鍾武府醫師 | |
| 09:00-09:50 | 50 分 | 示範標準 CPR 技術； AED 操作技巧 | 鍾武府醫師 | 賴琦琇護理長 吳芬芳組長 |
| 10:00-10:50 | 50 分 | 異物阻塞及哈姆立克急救法 | 鍾武府醫師 | 賴琦琇護理長 吳芬芳組長 |
| 11:00-11:50 | 50 分 | 筆試及題目解答 | | |
| 12:00-12:10 | 10 分 | 公佈筆試通過名單 | | |
| 12:10-13:10 | | 午餐時間 | | |
| 13:10-15:10 | 120 分 | 技術初選：分 A、B、C 組進行 (技術初選成績公布及複選題 目與順序抽籤) | 鍾武府醫師 賴琦琇護理長 吳芬芳組長 | |
| 15:10-15:30 | | 休息時間 | | |
| 15:30-17:30 | 120 分 | 技術複選：採聯合平均計分 | 鍾武府醫師 賴琦琇護理長 吳芬芳組長 | |

通過標準：

1. 筆試部分不得補考且未達標準者(85分)，不得參與技術檢測。
2. 技術考初選以標準單人 CPR 為主，通過初選者進入技術考複選。
3. 技術考複選以情境為模擬狀況的技術檢核，由學員自己抽情境題目及考試順序。
 - (1) 專業版或民眾版的成人 CPR。
 - (2) 專業版或民眾版的嬰兒 CPR。
 - (3) 專業版或民眾版的兒童 CPR。
 - (4) 有意識或無意識的成人異物阻塞及哈姆立克急救法。
 - (5) 有意識或無意識的嬰兒異物阻塞及哈姆立克急救法。
 - (6) 有意識或無意識的兒童異物阻塞及哈姆立克急救法。
 - (7) AED 使用。

講師簡介

| 姓名 | 職稱 | 專業 |
|-----|---------------------|---------------------------------|
| 鍾武府 | 國立陽明大學附設醫院急診醫學科主治醫師 | ACLS instructor、ETTC instructor |
| 賴琦琇 | 國立陽明大學附設醫院急診室護理長 | BLS-I |
| 吳芬芳 | 國立陽明大學附設醫院護理師兼任組長 | BLS-I |

