

# 106 年會員大會暨學術研討會程序表

日期：106 年 06 月 11 日 08:50-17:00

地點：三軍總醫院 醫療大樓 B1 第一演講廳(臺北市內湖區成功路二段 325 號)

主題：慢性潛水病異壓性骨壞死之預防與治療

主辦單位：中華民國高壓暨海底醫學會、三軍總醫院高壓氧中心

時 間	主 題	主 講 人	座 長
08:20-08:50	報 到		
08:50-09:00	開幕式/貴賓致辭	黃坤崙理事長/林石化院長	
09:00-09:40	北捷潛水症工人抗爭二十年的社會意義	顧玉玲老師	黃坤崙理事長
09:40-10:20	潛水引發異壓性骨壞死治療新趨勢	李炫昇教授	詹益聖副部主任
10:20-10:50	Coffee break 茶 敘		
10:50-11:20	北捷工人與專家對話	黃坤崙理事長	
11:20-12:00	會員大會	黃坤崙理事長	
12:00-13:00	Lunch 午餐		
13:00-14:30	優良海報論文口頭報告(基礎 3 篇)	論文作者	夏德椿主任 黃敦郁主任
	優良海報論文口頭報告(臨床 5 篇)	論文作者	
14:30-15:00	Coffee break 茶 敘		
15:00-15:30	異壓性骨壞死之相關研究	林天賦主任	劉紹興教授 李惠傑副主任
15:30-16:00	台中潛水鑿井工人異壓性骨壞死的調查經驗分享	黃桂彬院長	
16:00-16:30	台北捷運工人異壓性骨壞死經驗分享	牛柯琪教授	
16:30-17:00	頒獎及閉幕式	黃坤崙理事長	

提升高壓氧中心相關人員對火災應變認知及技能之改善專案  
A Project to Enhance Hyperbaric Oxygen Center Personnel Knowledge and Skills to Fire

朱惠珍<sup>1</sup>，施秀滿<sup>1</sup>，羅文真<sup>1</sup>，葉彩芳<sup>1</sup>，吳嘉傑<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>彰化基督教醫院 高壓氧中心及<sup>2</sup>骨科部

**目的：**

火災是醫院始終存在的風險，高壓氧中心在場地搬遷後，進行年度火災應變演練結果發現，團隊人員對於火災應變的運作流程及步驟不正確，故引發改善此問題的動機。

**方法：**

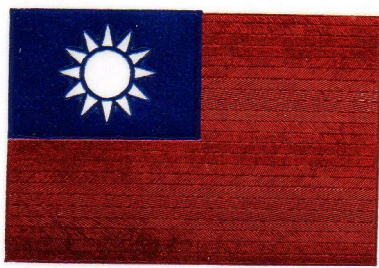
藉由重新修訂高壓氧中心火災緊急應變計畫、將應變物資與設備系統性統整、制定消防設備查核辦法、加強應變教育與舉辦火災應變實地演練、進行定期稽核等措施，解決團隊人員對火災應變認知及技能不足的問題。

**結果：**

由安全衛生室組長及彰化基督教醫院防火管理專員審查及協助之下，改善後人員火災應變認知正確率由改善前的 40% 提升為 98%、消防設備操作技能正確率由改善前的 50% 提升為 98%、消防及避難設備查核完整性提升至 100%。

**結論：**

本專案確實達到人員對火災應變認知及技能之改善，也提升高壓氧中心更安全的治療環境，後續仍要不斷維護及落實應變計劃的訓練，以達到病



# 獎 狀

朱惠珍護理師參加本學會第十  
屆第二次會員大會口頭論文報告

榮獲佳作

特頒此狀以資表揚



中華民國  
高壓暨海底醫學會

理事長 黃坤崙

中華民國 106 年 06 月 11 日

優良海報論文口頭報告 / 夏德椿主

彰化基督教醫院  
CHANGHUA CHRISTIAN HOSPITAL

提升高壓氧中心相關人員對火  
災應變認知及技能之改善專案  
Enhanced the Personnel Knowledge and  
Skills of Rescue Fire Action Project in  
Hyperbaric Oxygen Center

朱惠珍<sup>1</sup>、施秀滿<sup>1</sup>、羅文真<sup>1</sup>、葉彩芳<sup>1</sup>、吳嘉傑<sup>1,2</sup>  
1. 彰化基督教醫院 高壓氧中心 2. 骨科部



CHANGHUA CHRISTIAN HOSPITAL





**彰化基督教醫院**  
CHANGHUA CHRISTIAN HOSPITAL

**提升高壓氧中心相關人員對火災應變認知及技能之改善專案**  
Enhanced the Personnel Knowledge and Skills of Rescue Fire Action Project in Hyperbaric Oxygen Center

朱惠珍<sup>1</sup>、施秀滿<sup>1</sup>、羅文真<sup>1</sup>、葉彩芬<sup>1</sup>、吳嘉傑<sup>1,2</sup>  
1.彰化基督教醫院 高壓氧中心 2.骨科部

CHANGHUA CHRISTIAN HOSPITAL

**目的**

- 火災是醫院始終存在的風險，在醫院發生火災容易造成極多數的傷亡。
- 高壓氧中心在場地**搬遷**後，進行年度火災應變演練結果發現，團隊人員對於**火災應變的運作流程及步驟準確率低**，故引發改善此問題的動機。

CHANGHUA CHRISTIAN HOSPITAL

**現況分析**

- 單位簡介**
  - 喬遷之喜
- 執行現況**
  - 人員參加火災相關教育與演習現況調查
  - 人員對火災應變認知現況調查分析
  - 人員對火災應變技能現況調查分析
  - 火災應變認知及技能正確率低之原因分析

CHANGHUA CHRISTIAN HOSPITAL

**單位簡介**

- 場地搬遷**。(三期12樓→六期B1)
- 本院**新購**2座高壓氧艙：(原為Perry艙) Sechrist單人艙、HAUX多人艙。
- 團隊人員包括：醫師8位、技術師4位。
- 每月平均業務量為300人次。



CHANGHUA CHRISTIAN HOSPITAL


**執行現況**

- 人員參加火災相關**教育與演習現況**調查
  - 防火救災教育訓練：每人每年規定1小時，達成率100%
  - 消防器具演練：單位至少1/10出席，兩年內比率為100% (新進員工)
  - 防火救災實際演習：每年舉辦一次(舊場地)，比率為100%
  - 單位緊急應變計劃教育：新進員工3個月內口述指導，其餘無規定

CHANGHUA CHRISTIAN HOSPITAL

**執行現況**

- 人員對火災應變**認知**現況調查分析
- 人員對火災應變**技能**現況調查分析
  - 依據本院緊急災難應變計劃及防火安全應變評估表，**擬定本中心火災應變認知技能查檢表**。由高壓氧小組長進行調查，本中心及鄰近單位共**19名人員**。



CHANGHUA CHRISTIAN HOSPITAL