**社團法人台灣災難醫療隊發展協會**

**中級救護技術員訓練課程簡章**

1. 依 據：衛部醫字第1121669407號核准，同意本會為中級救護技術員訓練團體。
2. 目 的：為推行緊急醫療救護訓練，協助到院前或轉院之傷病患服務強化救護技能，提升到醫院前緊急救護服務品質。
3. **指導單位：**衛生福利部
4. **訓練單位：**社團法人台灣災難醫療隊發展協會
5. **主辦單位：**台灣應急整合服務股份有限公司
6. **訓練地點：**台灣應急林口訓練中心(桃園市龜山區公園路32號)
7. **課程負責人：翁一銘** 急診專科醫師
8. **訓練對象：**申請參加中級救護技術員訓練課程，應具備相當 高級中等以上（高中）學校畢業或檢附同等學歷證明（肄業或結業證書不列入核准資格），並於課程結束前持有效期內之初級救護員 合格證書。
9. **訓練費用：** 每人收費$45,000 元整 凡參加中級課程即贈送價值 $ 1 3 0 0 元 -急救小禮包

兩人同行好友價$42,000 元

若為「財團法人急重症基金會」、「社團法人台灣災難醫療隊發展協會」受訓並取

得 EMT-1 資格之學員，每人報名費用可享鼓勵價$40,000 元整。

1. **訓練內容：**依「救護技術員管理辦法」第3條規定辦理，如【附表一】。
2. **招生名額：**中級救護技術員訓練名額不超過30名。

**(每梯次初訓人數未超過12人，將取消班次，本會得另行公告)**

1. **報名方式：網路報名：**
2. **報名時間：**公告日起至各班開課**前一月**，完成所有報名手續(含繳費)。

* 課程費用請於報名後五日內完成繳款，報名順序將依繳納完畢時間為準，如完成報名並且繳費者，我們將於開課前兩周e-mail 課程正式通知至您的電子郵件信箱。
* 報到當天請繳交：最高學歷影本、2吋證件照2張(電子檔尤佳)、身分證正反面影本、課程結束前有效之EMT1證照、救護實習切結書。

1. **訓練日期：**

**初訓 第八屆(平日班) 共計38天，304小時**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **第八屆 平日班** | **訓練中心** | **4/1、4/2、4/3、4/8、4/9、4/10、4/11、4/12、4/15、4/16、4/17、4/18、4/19 5/17、5/20、5/21、5/22、5/23** |
|  | **醫院實習** | **4/22、4/23、4/24、4/25、4/26、4/29** |
|  | **救護車實習** | **4/30、5/2、5/3、5/6、5/7、5/8、5/9、5/10、5/13、5/14、5/15、5/16** |
|  | **期末考** | **5/24、5/27** |

**繳費方式：**

1. 線上刷卡

2.「銀行匯款」

彰化銀行(009)東林口分行

戶名：台灣應急整合服務股份有限公司

帳號：9356-01-111999-00

並於報名表備註欄上註明匯款帳號後五碼

課程費用發票於上課當天發放。

**退費說明**：

1. **退費說明：**

退費

* 如申請退費原因為本協會課程延期而學員無法配合，本會將不扣除行政費全額退費。
* 報名參加本協會所舉辦之初級救護技術員訓練初訓課程，若因故無法參訓，可於報名課程開課前22日(含)以上，提出「延梯」或「退費」申請者，將扣除行政費100元。
* 若開課前(含)15日至21日提出申請者可退八成費用或「延梯」延梯後不可再申請退費。
* 開課前至(含)14日內提出申請者可退五成費用或「延梯」延梯後不可再申請退費。
* 開課後中途退訓、無故未到或不合格者則不予退費或延梯。

延梯

* 報名參加本協會所舉辦之初級救護技術員訓練初訓課程，若因故無法參訓，可於報名課程開課前，提出「延梯」，「延梯」僅限一次，延梯後不可申請退費。
* 開課後中途退訓、無故未到或不合格者則不予退費或延梯。

請正確填寫「課程異動/退費申請表」mail至訓練中心，結算日以收到申請書日計算。

**發證辦法：**

* 學員依「救護技術員管理辦法」第3條規定，全程參加訓練達280小時課程，並經筆試與技術測驗成績均達及格者，由本會製發「中級救護技術員」證書，連同結業學員名冊、總成績表、證照核發清冊等，送交主管機關核備。
* 中級救護技術員證書有效期為三年。

1. **課程須知**

1.訓練期間主管機關或本協會得不定時派員督訓。

2.學員應準時上課確實簽到、簽退，不宜遲到早退(冒名頂替者，一經查獲逕予退訓論)，另授課教師會於課程進行期間不定時抽點，課程時數不足者，恕無法參加課程測驗、不退費與發證。

3.請假時數最多不可超過32小時，且須完成補課才可參加結訓測驗。

若請假為實習期間，補課需額外自費聘請教官且不得指定實習地點。

4.結訓術科測驗不及格者，當天結束後補考，補考次數以一次為限。學員成績合格者將於兩週後公佈「台灣應急整合服務」FB粉絲專頁。合格證書統一公告日陸續寄發 (補考地點：台灣應急林口訓練中心；桃園市龜山區公園路32號1樓))。

5. 訓練期間皆有術科操作，請學員考量自我身體狀況再行報名，本協會考量學員安全，有權隨時中止學員訓練，不予以退費。

6. 女性學員欲於妊娠期間報名參加訓練，請於報名時，同時檢附「妊娠婦女申請參加訓練切結書」，經本協會確認後，方可同意報名。如於訓練期間才提出申請，本協會有權立即中止學員訓練，不予以退費。如女性學員不知或故意隱瞞自身妊娠之事實或前開切結書及其附件有不實之登載，茲同意免除、返還、賠償因參加本協會中級救護技術員訓練(初訓)或繼續教育課程(複訓)時，對於學員本身(母體)或胎兒所產生之風險、責任、訴訟、損失、損害及費用。

7. 上課期間非經允許，禁止錄音、錄影等行為。如有發現，本協會將取消學員上課之權利並不退費以及發證照。

8. 本協會教材屬於本會智慧財產，禁止抄襲、影印、上傳、出版之行為。如有發現、學員須負起相關法律責任以及賠償損失。

1. **其他須知**

* 為響應環保，請學員自帶水杯，訓練期間午餐自理。
* 訓練期間皆需要術科操作，學員請穿著輕便服裝及運動鞋，請勿穿著拖鞋、裙裝。
* 課程期間如天候、人為無法抗拒之因素公告停止上課，補課日期將公佈於「台灣應急整合服務」FB粉絲專頁，且不符合全額退費申請之標準。
* 因辦理訓練需要，需學員提供個人資料(如：身分證、相片等)，本協會將依個人資料保護法及相關法令規定辦理，僅作文書作業使用。
* **學員自完成報名時，視同承認並遵守本會課程簡章上所列之各項規定。**

**聯絡方式**

**地址：333桃園市龜山區公園路32號1樓**

**粉絲專頁：**[**https://www.facebook.com/taiwanparamedicine/**](https://www.facebook.com/taiwanparamedicine/)

**電話：03-2605099#336 趙先生**

**e-mail：** [**tpstao29@gmail.com@gmail.com**](mailto:tps@gmail.com)

**上班時間：上午9：00~12：00，下午13：00~17：00**

**【附表一】課程內容大綱與課程表**

**中級救護員訓練課程基準**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 模組別 | 科目別 | 內容 | 時數 |
| 模組一  基本概念  （12小時） | 1.1 台灣緊急醫療救護體系概論 | 台灣緊急醫療救護的發展史與應有的規劃 | 1 |
| 1.2 緊急救護相關法律規範 | 緊急救護相關的法律觀與應有的作為 | 1 |
| 1.3 中級救護技術員的角色與職責 | 初中級救護技術員得施行之救護範圍、應有的作為與壓力調適 | 2 |
| 1.4 人體的構造 | 身體各區域和系統相關之基本解剖 | 4 |
| 1.5 人體的生理 | 生命徵象與神經、呼吸及循環相關的生理 | 4 |
| 模組二  緊急救護技術  （12小時） | 2.1 基本生命急救術 | 成人與小兒之心肺復甦術及異物哽塞的處置 | 2 |
| 2.2 呼吸與呼吸道處置 | 抽吸、氧氣治療與瓣罩甦醒球人工呼吸  口咽、鼻咽人工呼吸道及喉罩呼吸道的置入 | 2 |
| 2.3 止血、包紮與固定 | 紗布、繃帶、三角巾與固定器材（夾板等）的使用與操作 | 2 |
| 2.4 頸椎固定、脫除頭盔及上頸圈 | 各種頸椎固定法的操作、頭盔的去除及頸圈的使用 | 1 |
| 2.5 脊椎固定術（翻身）及上長背板 | 側躺或俯臥等翻成仰躺姿勢的操作、危急或非危急病人上長背板的操作 | 1 |
| 2.6 傷患搬運 | 徒手、搬運椅和長背板搬運、上下擔架床與上下救護車之操作 | 1 |
| 2.7 車內脫困 | 使用脫困器材（KED）解救與脫困病人之操作 | 1 |
| 2.8 建立靜脈管路 | 靜脈管路的建立、靜脈滴注與注射 | 2 |
| 模組三  病人評估  （5小時） | 3.1 急症（非創傷）病人評估 | 初步評估（ABCD）、二度評估（ABCD）與病史詢問 | 2 |
| 3.2 創傷病人評估 | 初步評估（ABCDE）、二度評估（從頭到腳、從前面到後面的身體檢查）與病史詢問 | 2 |
| 3.3 通訊與紀錄 | 無線電報告與救護紀錄表填寫 | 1 |
| 模組四  常見急症的 評估、處置 與情境操作  （22小時） | 4.1 到院前心臟停止病人 | 現場或救護車上心臟停止病人的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 4.2 意識不清 | 神經急症（中風等）或系統性急症引起意識改變等相關症候的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 4.3 呼吸困難 | 胸腔急症（氣喘、肺炎等）或其他系統引起呼吸不適、困難等相關症候的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 4.4 低血壓、休克 | 因低血容量（出血、脫水等）或其他系統急症引起暈倒、虛脫或休克相關症候的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 4.5 胸痛、心悸 | 心臟急症相關症候的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 4.6 發燒、低體溫 | 各種感染、敗血症等相關症候的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 4.7 腹部急症 | 腹部急症相關症候的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 4.8 糖尿病相關急症 | 糖尿病相關症候的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 4.9 藥物過量與中毒 | 藥物過量與中毒病人的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 4.10 傳染病的預防與控制 | 法定及新興傳染病的通報、預防與控制 | 2 |
| 4.11 其他急症 | 其他急症相關症候的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 模組五  常見創傷的 評估、處置 與情境操作  （24小時） | 5.1 創傷總論 | 創傷病人處置通用流程與轉送系統的運作 | 2 |
| 5.2 到院前心臟停止之創傷患者 | 現場心臟停止之創傷病人的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 5.3 出血與休克 | 創傷導致外出血、內出血或休克的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 5.4 傷口基本處置 | 傷口的評估、處置與模擬操作 | 1 |
| 5.5 灼燙傷 | 灼燙傷相的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 5.6 頭部創傷 | 頭部創傷的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 5.7 顏面創傷 | 顏面創傷的評估、處置與情境操作 | 1 |
| 5.8 眼耳鼻喉急症與創傷 | 眼耳鼻喉急症與創傷評估、處置與情境操作 | 2 |
| 5.9 脊椎創傷 | 脊椎創傷的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 5.10 胸部創傷 | 胸部創傷的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 5.11 腹部創傷 | 腹部創傷的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 5.12 肢體創傷 | 肢體創傷的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 5.13 多重性或重大創傷 | 多重性或重大創傷的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 模組六  特殊病人及狀 況的評估、處 置與情境操作  （22小時） | 6.1 小兒 | 不同年齡層小兒急症與創傷的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 6.2 孕婦 | 姙娠急症與創傷的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 6.3 老人 | 老人急症與創傷的評估、處置與情境操作 | 2 |
| 6.4 精神疾病患者 | 精神疾病患者的評估、處置、情境操作與相關法規（精神衛生法等） | 2 |
| 6.5 環境急症與野外醫學 （8小時） | 溺水與潛水急症的評估、處置與情境操作 | 1 |
| 冷熱急症的評估、處置與情境操作 | 1 |
| 高山疾病的評估、處置與情境操作 | 1 |
| 動物螫咬傷處理 | 1 |
| 電傷害的評估、處置與情境操作 | 1 |
| 一氧化碳、沼氣、氯氣、氨氣等中毒的評估、處置與情境操作 | 1 |
| 有毒海洋生物螫咬傷的評估、處置與情境操作 | 1 |
| 植物中毒的評估、處置與情境操作 | 1 |
| 6.6 空中救護 | 空中救護之概論、現況與相關法規 | 1 |
| 6.7 病人的轉送、轉診或轉院 | 病人轉送、轉診或轉院的法規、應有的作為與情境操作 | 2 |
| 6.8 核生化災難概論 | 核生化災難的介紹 | 1 |
| 6.9 大量傷患與檢傷分類概論 | 大量傷患定義、檢傷分類原則與課堂模擬演練 | 2 |
| 模組七  綜合演練  （32小時） | 7.1 綜合演練 | 各種急症與創傷的情境演練與複習 | 24 |
| 7.2 核生化災難演練 | 核生化災難課堂模擬演練或實地模擬演習 | 4 |
| 7.3 大量傷患與檢傷分類演練 | 大量傷患與檢傷分類實地模擬演習 | 4 |
| 模組八  實習與測試  （151小時） | 8.1 醫院實習 | 需完成檢核表規定件數 | 48 |
| 8.2 救護車出勤實習 | 需完成檢核表規定件數 | 96 |
| 8.3 測試 | 期中（實習前）筆試與技術測驗 | 3 |
| 期末筆試與技術測驗 | 4 |
| 總時數 |  |  | 280 |

**中級救護技術員 第八屆 初訓課程表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **日期** | **時間** | **課程內容** |
| **4/1** | **0750-0800** | **報到** |
| 0800-0850 | 1.1台灣緊急醫療救護體系概論  台灣緊急醫療救護的發展史與應有的規劃 |
| 0900-0950 | 1.2緊急救護相關法律規範  緊急救護相關的法律觀與應有的作為 |
| 1000-1050 | 1.3中級救護技術員的角色與職責  初中級救護技術員得施行之救護範圍、應有的作為與壓力調適 |
| 1100-1150 | 1.3中級救護技術員的角色與職責  初中級救護技術員得施行之救護範圍、應有的作為與壓力調適 |
| 1300-1350 | 1.4人體的構造  身體各區域和系統相關之基本解剖 |
| 1400-1450 | 1.4人體的構造  身體各區域和系統相關之基本解剖 |
| 1500-1550 | 1.4人體的構造  身體各區域和系統相關之基本解剖 |
| 1600-1650 | 1.4人體的構造  身體各區域和系統相關之基本解剖 |
| **4/2** | **0750-0800** | **報到** |
| 0800-0850 | 2.1基本生命急救術  成人與小兒之心肺復甦術及異物哽塞的處置 |
| 0900-0950 | 2.1基本生命急救術  成人與小兒之心肺復甦術及異物哽塞的處置 |
| 1000-1050 | 2.2呼吸與呼吸道處置  抽吸、氧氣治療與瓣罩甦醒球人工呼吸  口咽、鼻咽人工呼吸道及喉罩呼吸道的置入 |
| 1100-1150 | 2.2呼吸與呼吸道處置  抽吸、氧氣治療與瓣罩甦醒球人工呼吸  口咽、鼻咽人工呼吸道及喉罩呼吸道的置入 |
| 1300-1350 | 1.5人體的生理  生命徵象與神經、呼吸及循環相關的生理 |
| 1400-1450 | 1.5人體的生理  生命徵象與神經、呼吸及循環相關的生理 |
| 1500-1550 | 1.5人體的生理  生命徵象與神經、呼吸及循環相關的生理 |
| 1600-1650 | 1.5人體的生理  生命徵象與神經、呼吸及循環相關的生理 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **日期** | **時間** | **課程內容** |
| **4/3** | **0750-0800** | **報到** |
| 0800-0850 | 2.3止血、包紮與固定  紗布、繃帶、三角巾與固定器材（夾板等）的使用與操作 |
| 0900-0950 | 2.3止血、包紮與固定  紗布、繃帶、三角巾與固定器材（夾板等）的使用與操作 |
| 1000-1050 | 2.4頸椎固定、脫除頭盔及上頸圈  各種頸椎固定法的操作、頭盔的去除及頸圈的使用 |
| 1100-1150 | 2.5脊椎固定術（翻身）及上長背板  側躺或俯臥等翻成仰躺姿勢的操作、危急或非危急病人上長背板的操作 |
| 1300-1350 | 2.6傷患搬運  徒手、搬運椅和長背板搬運、上下擔架床與上下救護車之操作 |
| 1400-1450 | 2.7車內脫困  使用脫困器材（KED）解救與脫困病人之操作 |
| 1500-1550 | 2.8建立靜脈管路  靜脈管路的建立、靜脈滴注與注射 |
| 1600-1650 | 2.8建立靜脈管路  靜脈管路的建立、靜脈滴注與注射 |
| **4/8** | **0750-0800** | **報到** |
| 0800-0850 | 3.1急症（非創傷）病人評估  初步評估（ABCD）、二度評估（ABCD）與病史詢問 |
| 0900-0950 | 3.1急症（非創傷）病人評估  初步評估（ABCD）、二度評估（ABCD）與病史詢問 |
| 1000-1050 | 3.2創傷病人評估  初步評估（ABCDE）、二度評估（從頭到腳、從前面到後面的身體檢查）與病史詢問 |
| 1100-1150 | 3.2創傷病人評估  初步評估（ABCDE）、二度評估（從頭到腳、從前面到後面的身體檢查）與病史詢問 |
| 1300-1350 | 4.1到院前心臟停止病人  現場或救護車上心臟停止病人的評估、處置與情境操作 |
| 1400-1450 | 4.1到院前心臟停止病人  現場或救護車上心臟停止病人的評估、處置與情境操作 |
| 1500-1550 | 4.2意識不清  神經急症（中風等）或系統性急症引起意識改變等相關症候的評估、處置與情境操作 |
| 1600-1650 | 4.2意識不清  神經急症（中風等）或系統性急症引起意識改變等相關症候的評估、處置與情境操作 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **日期** | **時間** | **課程內容** |
| **4/9** | **0750-0800** | **報到** |
| 0800-0850 | 4.3 呼吸困難  胸腔急症（氣喘、肺炎等）或其他系統引起呼吸不適、困難等相關症候的評估、處置與情境操作 |
| 0900-0950 | 4.3 呼吸困難  胸腔急症（氣喘、肺炎等）或其他系統引起呼吸不適、困難等相關症候的評估、處置與情境操作 |
| 1000-1050 | 4.4 低血壓、休克  因低血容量（出血、脫水等）或其他系統急症引起暈倒、虛脫或休克相關症候的評估、處置與情境操作 |
| 1100-1150 | 4.4 低血壓、休克  因低血容量（出血、脫水等）或其他系統急症引起暈倒、虛脫或休克相關症候的評估、處置與情境操作 |
| 1300-1350 | 4.5 胸痛、心悸  心臟急症相關症候的評估、處置與情境操作 |
| 1400-1450 | 4.5 胸痛、心悸  心臟急症相關症候的評估、處置與情境操作 |
| 1500-1550 | 4.6 發燒、低體溫  各種感染、敗血症等相關症候的評估、處置與情境操作 |
| 1600-1650 | 4.6 發燒、低體溫  各種感染、敗血症等相關症候的評估、處置與情境操作 |
| **4/10** | **0750-0800** | **報到** |
| 0800-0850 | 4.7 腹部急症  腹部急症相關症候的評估、處置與情境操作 |
| 0900-0950 | 4.7 腹部急症  腹部急症相關症候的評估、處置與情境操作 |
| 1000-1050 | 4.8 糖尿病相關急症  糖尿病相關症候的評估、處置與情境操作 |
| 1100-1150 | 4.8 糖尿病相關急症  糖尿病相關症候的評估、處置與情境操作 |
| 1300-1350 | 4.9 藥物過量與中毒  藥物過量與中毒病人的評估、處置與情境操作 |
| 1400-1450 | 4.9 藥物過量與中毒  藥物過量與中毒病人的評估、處置與情境操作 |
| 1500-1550 | 4.10 傳染病的預防與控制  法定及新興傳染病的通報、預防與控制 |
| 1600-1650 | 4.10 傳染病的預防與控制  法定及新興傳染病的通報、預防與控制 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **日期** | **時間** | **課程內容** |
| **4/11** | **0750-0800** | **報到** |
| 0800-0850 | 4.11 其他急症  其他急症相關症候的評估、處置與情境操作 |
| 0900-0950 | 4.11 其他急症  其他急症相關症候的評估、處置與情境操作 |
| 1000-1050 | 5.1 創傷總論  創傷病人處置通用流程與轉送系統的運作 |
| 1100-1150 | 5.1 創傷總論  創傷病人處置通用流程與轉送系統的運作 |
| 1300-1350 | 5.2 到院前心臟停止之創傷患者  現場心臟停止之創傷病人的評估、處置與情境操作 |
| 1400-1450 | 5.2 到院前心臟停止之創傷患者  現場心臟停止之創傷病人的評估、處置與情境操作 |
| 1500-1550 | 5.3 出血與休克  創傷導致外出血、內出血或休克的評估、處置與情境操作 |
| 1600-1650 | 5.3 出血與休克  創傷導致外出血、內出血或休克的評估、處置與情境操作 |
| **4/12** | **0750-0800** | **報到** |
| 0800-0850 | 5.5 灼燙傷  灼燙傷相的評估、處置與情境操作 |
| 0900-0950 | 5.5 灼燙傷  灼燙傷相的評估、處置與情境操作 |
| 1000-1050 | 5.6 頭部創傷  頭部創傷的評估、處置與情境操作 |
| 1100-1150 | 5.6 頭部創傷  頭部創傷的評估、處置與情境操作 |
| 1300-1350 | 5.4 傷口基本處置  傷口的評估、處置與模擬操作 |
| 1400-1450 | 5.7 顏面創傷  顏面創傷的評估、處置與情境操作 |
| 1500-1550 | 5.8 眼耳鼻喉急症與創傷  眼耳鼻喉急症與創傷評估、處置與情境操作 |
| 1600-1650 | 5.8 眼耳鼻喉急症與創傷  眼耳鼻喉急症與創傷評估、處置與情境操作 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **日期** | **時間** | **課程內容** |
| **4/15** | **0750-0800** | **報到** |
| 0800-0850 | 6.9 大量傷患與檢傷分類概論  大量傷患定義、檢傷分類原則與課堂模擬演練 |
| 0900-0950 | 6.9 大量傷患與檢傷分類概論  大量傷患定義、檢傷分類原則與課堂模擬演練 |
| 1000-1050 | 7.3 大量傷患與檢傷分類演練  大量傷患與檢傷分類實地模擬演習 |
| 1100-1150 | 7.3 大量傷患與檢傷分類演練  大量傷患與檢傷分類實地模擬演習 |
| 1300-1350 | 7.3 大量傷患與檢傷分類演練  大量傷患與檢傷分類實地模擬演習 |
| 1400-1450 | 7.3 大量傷患與檢傷分類演練  大量傷患與檢傷分類實地模擬演習 |
| 1500-1550 | 6.7 病人的轉送、轉診或轉院  病人轉送、轉診或轉院的法規、應有的作為與情境操作 |
| 1600-1650 | 6.7 病人的轉送、轉診或轉院  病人轉送、轉診或轉院的法規、應有的作為與情境操作 |
| **4/16** | **0750-0800** | **報到** |
| 0800-0850 | 7.2 核生化災難演練  核生化災難課堂模擬演練或實地模擬演習 |
| 0900-0950 | 7.2 核生化災難演練  核生化災難課堂模擬演練或實地模擬演習 |
| 1000-1050 | 7.2 核生化災難演練  核生化災難課堂模擬演練或實地模擬演習 |
| 1100-1150 | 7.2 核生化災難演練  核生化災難課堂模擬演練或實地模擬演習 |
| 1300-1350 | 5.13 多重性或重大創傷  多重性或重大創傷的評估、處置與情境操作 |
| 1400-1450 | 5.13 多重性或重大創傷  多重性或重大創傷的評估、處置與情境操作 |
| 1500-1550 | 6.8 核生化災難概論  核生化災難的介紹 |
| 1600-1650 | 6.6 空中救護  空中救護之概論、現況與相關法規 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **日期** | **時間** | **課程內容** |
| **4/17** | **0750-0800** | **報到** |
| 0800-0850 | 5.9 脊椎創傷  脊椎創傷的評估、處置與情境操作 |
| 0900-0950 | 5.9 脊椎創傷  脊椎創傷的評估、處置與情境操作 |
| 1000-1050 | 5.12 肢體創傷  肢體創傷的評估、處置與情境操作 |
| 1100-1150 | 5.12 肢體創傷  肢體創傷的評估、處置與情境操作 |
| 1300-1350 | 5.10 胸部創傷  胸部創傷的評估、處置與情境操作 |
| 1400-1450 | 5.10 胸部創傷  胸部創傷的評估、處置與情境操作 |
| 1500-1550 | 5.11 腹部創傷  腹部創傷的評估、處置與情境操作 |
| 1600-1650 | 5.11 腹部創傷  腹部創傷的評估、處置與情境操作 |
| **4/18** | **0750-0800** | **報到** |
| 0800-0850 | 6.1 小兒  不同年齡層小兒急症與創傷的評估、處置與情境操作 |
| 0900-0950 | 6.1 小兒  不同年齡層小兒急症與創傷的評估、處置與情境操作 |
| 1000-1050 | 6.2 孕婦  姙娠急症與創傷的評估、處置與情境操作 |
| 1100-1150 | 6.2 孕婦  姙娠急症與創傷的評估、處置與情境操作 |
| 1300-1350 | 6.3 老人  老人急症與創傷的評估、處置與情境操作 |
| 1400-1450 | 6.3 老人  老人急症與創傷的評估、處置與情境操作 |
| 1500-1550 | 6.4 精神疾病患者  精神疾病患者的評估、處置、情境操作與相關法規（精神衛生法等） |
| 1600-1650 | 6.4 精神疾病患者  精神疾病患者的評估、處置、情境操作與相關法規（精神衛生法等） |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **日期** | **時間** | **課程內容** |
| **4/19** | **0750-0800** | **報到** |
| 0800-0850 | 期中（實習前）筆試與技術測驗 |
| 0900-0950 | 期中（實習前）筆試與技術測驗 |
| 1000-1050 | 期中（實習前）筆試與技術測驗 |
| 1100-1150 | 期中（實習前）筆試與技術測驗 |
| 1300-1350 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |
| 1400-1450 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |
| 1500-1550 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |
| 1600-1650 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **日期** | **時間** | **課程內容** | |  |
| **4/22**  **4/23**  **4/24**  **4/25**  **4/26**  **4/29** | **每次8小時** | **報到** | **工作人員** | | |
| **8.1 醫院實習** | **帶班老師**  **依實習單位安排** | | |
| **每次8小時** | **8.1 醫院實習** | **帶班老師**  **依實習單位安排** | | |
| **4/30 5/2~5/16** | **每次8小時** | **報到** | **工作人員** | | |
| **8.2 救護車出勤實習**  **需完成檢核表規定件數** | **帶班老師**  **依實習單位安排** | | |
| **每次8小時** | **8.2 救護車出勤實習**  **需完成檢核表規定件數** | **帶班老師**  **依實習單位安排** | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **日期** | **時間** | **課程內容** |
| **5/17** | **0750-0800** | **報到** |
| 0800-0850 | 6.5 環境急症與野外醫學  溺水與潛水急症的評估、處置與情境操作 |
| 0900-0950 | 6.5 環境急症與野外醫學  冷熱急症的評估、處置與情境操作 |
| 1000-1050 | 6.5 環境急症與野外醫學  高山疾病的評估、處置與情境操作 |
| 1100-1150 | 6.5 環境急症與野外醫學  動物螫咬傷處理 |
| 1300-1350 | 6.5 環境急症與野外醫學  電傷害的評估、處置與情境操作 |
| 1400-1450 | 6.5 環境急症與野外醫學  一氧化碳、沼氣、氯氣、氨氣等中毒的評估、處置與情境操作 |
| 1500-1550 | 6.5 環境急症與野外醫學  有毒海洋生物螫咬傷的評估、處置與情境操作 |
| 1600-1650 | 6.5 環境急症與野外醫學  植物中毒的評估、處置與情境操作 |
| **5/20** | **0750-0800** | **報到** |
| 0800-0850 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |
| 0900-0950 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |
| 1000-1050 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |
| 1100-1150 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |
| 1300-1350 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |
| 1400-1450 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |
| 1500-1550 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |
| 1600-1650 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **日期** | **時間** | **課程內容** |
| **5/21**  **5/22** | **0750-0800** | **報到** |
| 0800-0850 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |
| 0900-0950 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |
| 1000-1050 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |
| 1100-1150 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |
| 1300-1350 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |
| 1400-1450 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |
| 1500-1550 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |
| 1600-1650 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |
| **5/23** | **0750-0800** | **報到** |
| 0800-0850 | 3.3 通訊與紀錄  無線電報告與救護紀錄表填寫 |
| 0900-0950 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |
| 1000-1050 |
| 1100-1150 |
| 1300-1350 | 7.1 綜合演練  各種急症與創傷的情境演練與複習 |
| 1400-1450 |
| 1500-1550 |
| 1600-1650 |
| **5/24** | 0800-1700 | 8.3 測試  期末筆試與技術測驗 |
| **5/27** | 0800-1700 | 8.3 測試  期末筆試與技術測驗 |

**後續訓練均以此版本為預設，如有修正或調整將於課前函報衛生福利部備查。**