

## 肆、議程 111 年醫院感染管制教育訓練-南區場(草)

指導單位：衛生福利部疾病管制署

主辦單位：財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會

辦理地點：國立科學工藝博物館南館 S105 會議室

(高雄市三民區九如一路 797 號)

辦理時間：111 年 9 月 26 日 (星期一)

內容：

| 時間          |    | 主題  | 講師              |
|-------------|----|---|-----------------|
| 13:30-13:50 | 20 | 報到  |                 |
| 13:50-13:55 | 5  | 開場/長官致詞   |                 |
| 13:55-14:45 | 50 | <b>器械消毒與滅菌 (含內視鏡室)<br/>及供應中心之感染管制</b><br>(醫療器械包含院內所有非一次性之醫療衛材、儀器、裝置、內視鏡及器械等)  | 蕭素秋部長<br>柳營奇美醫院 |
| 14:45-15:35 | 50 | <b>多重抗藥性菌種與感管措施、抗生素管理</b><br>(常見之多重抗藥性微生物、落實感管相關措施以防止多重抗藥性微生物傳播、抗生素使用管理)  | 李欣蓉主任<br>高雄榮總   |
| 15:35-15:45 | 10 | 休息  |                 |
| 15:45-16:45 | 60 | <b>因應 COVID-19 疫情應變計畫</b><br>(針對疑似或確定傳染病之病人進行分流分艙安置、住院服務落實固定照護團隊與服務區塊化、避免人員頻繁輪替或跨單位工作、辦理實地或桌上演練等內容；動線管制、門禁管理、急診應變、環境清潔與消毒等內容；群聚或群突發事件之偵測與處置、確診個案疫情調查、確定病例之應變處置、醫院防疫減災作為與感染管制、醫療機構防疫經驗分享等內容) | 顏慕庸醫師<br>振興醫院   |
| 16:45-16:55 | 10 | Q&A   |                 |

※議程以活動現場公告為主

## 111 年醫院感染管制教育訓練-北區場(草)

指導單位：衛生福利部疾病管制署

主辦單位：財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會

辦理地點：國立中正紀念堂演藝廳



(臺北市中正區中山南路 21 號 1F，白色建築物，從兩側樓梯下方出入)

辦理時間：111 年 9 月 27 日 (星期二)

內容：

| 時間          |    | 主題  | 講師                    |
|-------------|----|---|-----------------------|
| 13:45-14:00 | 15 | 報到  |                       |
| 14:00-14:05 | 5  | 開場/長官致詞   |                       |
| 14:05-14:55 | 50 | <b>器械消毒與滅菌 (含內視鏡室)<br/>及供應中心之感染管制</b><br>(醫療器械包含院內所有非一次性之醫療衛材、儀器、裝置、內視鏡及器械等)  | <b>李榮芬督導長</b><br>台北榮總 |
| 14:55-15:45 | 50 | <b>多重抗藥性菌種與感管措施、抗生素管理</b><br>(常見之多重抗藥性微生物、落實感管相關措施以防止多重抗藥性微生物傳播、抗生素使用管理)  | <b>盤松青副主任</b><br>台大醫院 |
| 15:45-15:55 | 10 | 休息  |                       |
| 15:55-16:55 | 60 | <b>因應 COVID-19 疫情應變計畫</b><br>(針對疑似或確定傳染病之病人進行分流分艙安置、住院服務落實固定照護團隊與服務區塊化、避免人員頻繁輪替或跨單位工作、辦理實地或桌上演練等內容；動線管制、門禁管理、急診應變、環境清潔與消毒等內容；群聚或群突發事件之偵測與處置、確診個案疫情調查、確定病例之應變處置、醫院防疫減災作為與感染管制、醫療機構防疫經驗分享等內容) | <b>顏慕庸醫師</b><br>振興醫院  |
| 16:55-17:05 | 10 | Q&A   |                       |

※議程以活動現場公告為主

## 111 年醫院感染管制教育訓練-中區場(草)

指導單位：衛生福利部疾病管制署

主辦單位：財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會

辦理地點：中山醫學大學附設醫院-行政大樓 12 樓會議室  
(台中市南區文心南路 542-6 號)

辦理時間：111 年 10 月 4 日 (星期二) 下午

內容：

| 時間          |    | 主題  | 講師                          |
|-------------|----|---|-----------------------------|
| 13:30-13:50 | 20 | 報到  |                             |
| 13:50-13:55 | 5  | 開場/長官致詞   |                             |
| 13:55-14:45 | 50 | <b>多重抗藥性菌種與感管措施、抗生素管理</b><br>(常見之多重抗藥性微生物、落實感管相關措施以防止多重抗藥性微生物傳播、抗生素使用管理)  | <b>黃高彬副院長</b><br>中國醫藥大學附設醫院 |
| 14:45-15:35 | 50 | <b>器械消毒與滅菌 (含內視鏡室)</b><br><b>及供應中心之感染管制</b><br>(醫療器械包含院內所有非一次性之醫療衛材、儀器、裝置、內視鏡及器械等)  | <b>廖偉伶副護理長</b><br>台中榮總      |
| 15:35-15:45 | 10 | 休息  |                             |
| 15:45-16:45 | 60 | <b>因應 COVID-19 疫情應變計畫</b><br>(針對疑似或確定傳染病之病人進行分流分艙安置、住院服務落實固定照護團隊與服務區塊化、避免人員頻繁輪替或跨單位工作、辦理實地或桌上演練等內容；動線管制、門禁管理、急診應變、環境清潔與消毒等內容；群聚或群突發事件之偵測與處置、確診個案疫情調查、確定病例之應變處置、醫院防疫減災作為與感染管制、醫療機構防疫經驗分享等) | <b>廖俊星主任</b><br>亞東紀念醫院      |
| 16:45~16:55 | 10 | Q&A   |                             |

※議程以活動現場公告為主

## 伍、交通資訊

### 國立科學工藝博物館南館

地址：高雄市三民區九如一路 797 號



#### §高鐵左營站

轉搭台鐵至「科工館車站」，步行約 10 分鐘。

轉搭捷運至「後驛站 (R12)」，轉搭紅 28 號公車至科工館站即可抵達。

§台鐵至「科工館車站」下車，步行約 10 分鐘至本館。

#### §捷運

1. 捷運紅線至「高雄車站 (R11)」，轉乘台鐵至「科工館車站」下車，步行約 10 分鐘。

2. 捷運紅線至「後驛站 (R12)」，轉搭紅 28 號公車至科工館站即可抵達。

#### §客運(高雄站)

台鐵「高雄車站」下車，於前站(D 區)轉乘 60 號公車至科工館站

§自行開車：南館設有收費地面停車場，可容納小客車 124 輛，每半小時收費 15 元。

《資料來源：國立科學工藝博物館全球資訊網》

## 中正紀念堂中正演藝廳

地址：臺北市中正區中山南路21號1樓



(白色建築物，並請從兩側樓梯下方門廳出入)



### §捷運：

- 捷運淡水線或松山新店線「中正紀念堂」5號出口，步行約12分鐘。
- 捷運中和·新蘆線「東門站」3號出口，步行約8分鐘。

### §台鐵/高鐵：

台北火車站/高鐵轉乘捷運

### §公車：

搭乘台北市聯營公車 15、18、20、22、37、88、204、208、214、236、237、248、249、251、252、261、263、270、293、297、588、621、630、644、648、651、660、671...等線在中正紀念堂站及南門市場下車

### §客運：

新店客運 849、指南客運 1503

《資料來源：國立中正紀念堂管理處全球資訊網》

## 中山醫學大學附設醫院行政大樓



### §自行開車：

1. 國道 1 號五權西路交流道下，往台中市區，文心南路右轉，建國北路左轉即達。
2. 國道 3 號烏日交流道下，往台中市區（復興路），大慶街二段左轉，過平交道，建國北路右轉即可抵達。

§高鐵接駁：159 號，中山醫學大學站下車步行可達。

### §公車：醫學大學站

統聯 53、73、159 號，彰化客運 99 號，全航客運 158 號，電動公車 356 號。

### §搭乘台鐵

搭乘火車至大慶火車站，步行約 5 分鐘即可到達中山醫學大學附設醫院。



《資料來源：中山醫學大學附設醫院全球資訊網 <http://www.csh.org.tw/cshwebsite/Traffic>》