

113 年度基北北桃感染管制課程報名簡章

一、目的：

為強化基北北桃防疫網絡相關人員之專業與經驗交流、保障病人安全及提供醫院及人口密集機構工作人員安全的環境，以降低醫院及人口密集機構內之傳染病傳播與群聚之風險，辦理感染管制線上直播課程，邀請相關專家學者討論並分享實務經驗，期提升醫院及人口密集機構等相關執業工作人員感管知能，創造更嚴密的防疫網絡以有效維護病人與住民之照護品質。

二、主辦單位：

基隆市衛生局、臺北市政府衛生局、新北市政府衛生局、桃園市政府衛生局。

三、承辦單位：

社團法人台灣感染管制學會。

四、指導單位：

衛生福利部疾病管制署。

五、參加對象：

醫院相關執業或工作人員。

六、辦理地點：

採視訊連線直播課程。

七、課程時間：

113 年 5 月 21 日(星期二) 08:00-17:00。

八、報名相關資訊：

報名期間：即日起至 113 年 5 月 14 日止。

報名方式：請至社團法人台灣感染管制學會網站報名。

報名網址：https://nics.org.tw/active_detail.php?id=48692。

九、課程連結暨簽到退登入網址：

課程網址：<https://youtube.com/live/K0EhVF1pro?feature=share>。

課程登入網址及簽到前測、簽退後測連結將公告於研習會備註欄。

十、領取「上課證明」注意事項：

完成課程之基北北桃醫院上課學員，均提供電子「上課證明」毋需繳交證書費，請務必確認您填寫的 E-mail 是否正確，經學會查證收視紀錄、簽到前測、簽退後測等相關記錄完畢後，將以 E-mail 方式寄送「上課證明」，正式會員可登入學會網站自行列印。

十一、其他注意事項：

1. 報名諮詢、取消報名及其他相關事宜，敬請致電學會秘書處 (02)2322-4683 或 (02)2322-5401。
2. 開始上課：上課當日課程開始前 30 分鐘，請參加學員先行完成線上 google 表單簽到及前測作答，另系統將監控上課情形，例如有無斷訊或離開畫面過久等。
3. 課程結束：請參加學員於課程結束後 30 分鐘內完成線上 google 表單簽退、後測作答及課程滿意度調查表。
4. 請參加之學員務必完成報名手續及簽到、前測、簽退、後測及課程滿意度調查。

5. 此線上課程使用 Cisco Webex 軟體辦理，全天課程請務必簽到退四次：上午課前/課後、下午課前/課後各簽到一次，經系統後台確認達足夠上課時間並填寫提交課後滿意度問卷，方可核予學分。
6. 遇緊急狀況(如主辦單位停電、超過 30 分鐘網路斷線等)，將於學會網站公布補課方式。

十二、申請醫事專業人員繼續教育積分如下：

申請學分單位	學分數
社團法人台灣感染管制學會	預計申請
中華民國護理師護士公會全國聯合會	預計申請
中華民國醫事檢驗師全國聯合會	預計申請
中華民國醫師公會全國聯合會	預計申請
台灣感染症醫學會	預計申請
公務人員終身學習	預計申請

113 年度基北北桃感染管制課程議程【第三場-醫院】

- 主辦單位：基隆市衛生局、臺北市政府衛生局、新北市政府衛生局、桃園市政府衛生局
- 承辦單位：社團法人台灣感染管制學會
- 指導單位：衛生福利部疾病管制署
- 地點：線上直播
- 日期：113 年 5 月 21 日(星期二)
- 對象：醫院相關執業或工作人員

課程時間	課程名稱	講師
08:00 - 08:20	參加人員線上簽到及前測	
08:20 - 08:30	長官致詞	
08:30 - 09:20	【珍惜小寶貝】 腸病毒與腺病毒的認識及防治及感染管制措施	台北慈濟醫院 沈君毅醫師
09:20 - 10:10	【環境注意不馬虎】 醫療單位對於空氣清淨機、除濕機與循環扇使用之限制與紫外線消毒之應用	花蓮慈濟醫院 江惠莉副主任
10:20 - 11:10	【透析病人感染管制】 血液透析病人肝炎的預防及感染管制	台北慈濟醫院 蘇迎士醫師
11:10 - 12:00	【平日落實監測很重要】 退伍軍人菌防治採檢及透析用水相關採檢判讀注意事項	林口長庚醫院 葛茂成感染管制師
12:00 - 13:00	午餐時間(參加人員上午簽退、下午簽到)	
13:00 - 13:50	【蟲媒鼠輩傳染病不可不知】 登革熱及漢他病毒的認識及防治	新光醫院 黃建賢醫務秘書
13:50 - 14:40	【高層次消毒與滅菌的兩難】 國際及國內內視鏡再處理的現況與未來感染管制趨勢	三軍總醫院 張維國主任
15:00 - 15:50	【感染管制從整建起】 感染管制於醫療機構工程整建注意事項與原則	義大癌醫院 林蔚如副部長
15:50 - 16:40	【持續關注的議題】 麻疹再浮現與 MMR 疫苗施打與抗體篩檢效益	臺大醫院 陳宜君主任
16:40 - 17:00	綜合討論	
17:00-	參加人員線上簽退及後測	