

# 臺灣兒科醫學會

## 115 年「腸病毒、麻疹及德國麻疹防治與感染管制」教育訓練 東區

指導單位：衛生福利部疾病管制署

主辦單位：臺灣兒科醫學會、花蓮慈濟醫院

日期：民國 115 年 4 月 11 日（星期六）

地點：花蓮慈濟醫院協力樓 1 樓互愛會議室(花蓮市中央路三段 707 號)

| 時間          | 課程內容                           | 演講者               |
|-------------|--------------------------------|-------------------|
| 13:00~13:20 | 報到                             |                   |
| 13:20~13:30 | 致詞                             |                   |
| 13:30~14:20 | 新生兒腸病毒感染診斷處置及感染管制              | 黃玉成醫師(林口長庚紀念醫院)   |
| 14:20~15:10 | 兒童腸病毒感染之處置及預防(含腸病毒 71 型、D68 型) | 林千裕醫師(新竹市立馬偕兒童醫院) |
| 15:10~15:20 | 休息                             |                   |
| 15:20~16:10 | 麻疹及德國麻疹：被遺忘的疾病                 | 陳志榮醫師(林口長庚紀念醫院)   |
| 16:10~17:00 | 免疫接種(immunization)新進展          | 陳伯彥醫師(台中榮民總醫院)    |
| 17:00~17:10 | 課後測驗                           |                   |



※此次研討會一律採事先報名方式，報名費用 300 元整，若為疾管署或衛生局所人員出示識別證則不需繳交費用。報名費由本人現場簽到後繳納，與會者必須出示貼有照片證件之正本(如國民身份證、駕駛執照或服務證件等)，請勿代理簽到。

※同系列課程學分給予以一次為限。

## 講師簡介

### 黃玉成醫師

現職：衛生福利部傳染病防治醫療網北區指揮官、台灣疫苗推動協會常務理事、林口長庚兒童感染科顧問醫師、長庚大學中醫系兼任教授

學歷：長庚大學臨床醫學研究所博士、中國醫藥學院醫學系

經歷：林口長庚紀念醫院兒童感染科主任/兒童健康研究部主任、羅東聖母醫院小兒科主治醫師、馬偕紀念醫院住院醫師

專長：小兒科學、感染症、流行病學

### 林千裕醫師

現職：新竹市立馬偕兒童醫院兒科部副主任、新竹市立馬偕兒童醫院兒童感染科主任、台灣兒童感染症醫學會副秘書長、醫策會感染管制查核委員

學歷：台大醫學院醫學系畢業

經歷：英國愛丁堡大學感染科研究員、台北馬偕醫院小兒科主治醫師、台北馬偕醫院小兒科總醫師、台北馬偕醫院小兒科住院醫師

專長：一般兒科、兒童感染症、小兒發燒、預防針施打、兒童結核病、兒童愛滋病

### 陳志榮醫師

現職：林口長庚紀念醫院分子感染症醫學研究中心主任/兒童感染科教授級主治醫師、長庚大學醫學系兼任教授

學歷：長庚大學臨床醫學研究所博士、中山醫學院醫學系

經歷：林口長庚紀念醫院兒童感染科主任/兒童內科部感染科研究員/兒童內科部住院醫師

專長：小兒科學、感染症、兒童急救加護醫學、肺炎、疫苗

### 陳伯彥醫師

現職：台中榮民總醫院特約醫師

學歷：東海大學生物系畢業、國立陽明大學學士後醫學系畢業

經歷：行政院衛生福利部疾病管制署『病毒合約實驗室』協同主持人、行政院衛生福利部『傳染病防治諮詢會』預防接種組(ACIP)委員、台灣疫苗推動學會(TIVS)理事、台灣兒童感染症醫學會理監事、台灣長期照顧感染預防暨控制學會理事、衛生福利部醫院感染管制查核委員、嘉義縣政府縣政顧問

專長：一般兒科醫學、兒童感染症疾病、傳染病流行病學、預防醫學、疫苗學

## 摘要

**新生兒腸病毒**感染診斷處置及感染管制：介紹新生兒腸病毒感染之途徑、臨床表徵、應如何診斷腸病毒與適當處置，並說明如何預防新生兒感染腸病毒以及相關機構之感染管制措施。

**兒童腸病毒**感染之處置及預防(含腸病毒 71 型、D68 型)：介紹腸病毒(包含 71 型、D68 型)感染與重症之臨床表徵、臨床診斷與處置，在出現重症前兆病徵(嗜睡、意識改變、活力不佳、手腳無力、肌躍型抽搐、持續嘔吐、呼吸急促或心跳加快)時應提高警覺，以期適時進行處置，降低腸病毒重症之死亡風險。

**麻疹及德國麻疹-被遺忘的疾病**：麻疹與德國麻疹為傳染力極高的病毒性疾病。麻疹可經由空氣、飛沫傳播或接觸病人鼻咽分泌物而感染；德國麻疹主要由德國麻疹病毒(Rubella virus)經呼吸道感染所引起。接種疫苗能夠預防感染，可施打麻疹、腮腺炎、德國麻疹混合疫苗(MMR 疫苗)。本題介紹麻疹與德國麻疹感染之臨床表徵、臨床診斷與處置以及感染管制與防治措施等。

**免疫接種(immunization)新進展**：說明免疫接種政策與疫苗之最新資訊，疫苗的種類、施打注意事項、不良事件和異常事件的處理，以及提醒接種疫苗應理解注意之事項等重要資訊。