



連線日誌 #5

# 2018世衛行動團 日內瓦連線日誌



本日重點：與美國衛生部長碰面了！！



衛生福利部  
Ministry of Health and Welfare

今天是行動團在日內瓦的最後一天，  
快要上飛機了容小編直接切入今天重量級行程！



# 台灣 & 美國 衛生部長雙邊會談！

# 兩國部長雙邊會談登場！



台灣衛福部長  
陳時中

美國衛生部長  
Alex Azar

這是Azar部長上任後與我們部長的第一次碰面！  
在這麼重要的場合…



# 我們與美國衛生部長 談什麼？

# 會談重點 -- 雙邊合作

35分鐘的會議中，除了感謝Azar部長在WHA大會對台灣強力支持，我們也提及&確認數個合作案將繼續進行！

## 疫苗研發合作



確認今年七月將在臺大/成大/高醫開始施打疫苗，2020年完成臨床試驗。

## 相關議題交流



分享到醫療資訊系統整合時，美國表示也正處理類似議題，未來可多交流。

## 邀請參與論壇



我們也邀請Azar部長十月來台灣參加Global Health Forum，歡迎來台作客！

# 會談重點 -- 多邊協力

除了「你幫我、我幫你」這種彼此的合作，會談中也提及幾項更大範疇的計畫，例如確定續辦的《GCTF》！

## Global Cooperation and Training Framework -- 全球防疫訓練課程合作



這個合作從2015年起，已經連四年舉辦囉~ 通常就是降運作的！



好奇耶…

**這些國家為什麼  
想來/願意來台灣受訓呢？**

小編OS：繼續以GCTF舉例唄~



# 一場國際培訓長這樣...

直接瞧一眼剛結訓的《2018 GCTF》四天課表比較有fu：

今年主題：  
腸病毒檢驗

Date	Program
	Epidemiology and the Laboratory
	Surveillance System in Taiwan
Apr 23	Prevention and Control of EV Infections in Taiwan
	Review on Lab Detection for EV Infections
	Lab Detection for EV Infections in Japan
	<b>Session 1: Practice for EV laboratory Diagnosis</b>
	1. Overview on EV Detection Method (EV CODEHOP RT-PCR)
Apr 24	2. Reaction Setup for Reverse Transcription (RNA – cDNA)
	3. Reaction Setup for PCR 1
	4. Reaction Setup for PCR 2
	5. EV-71 IgM ICT Rapid Test
	<b>Session 2: Practice for EV laboratory Diagnosis &amp; Data Interpretation</b>
Apr 25	1. PCR 2 Gel Electrophoresis
	2. Introduction on Auto-sequencer
	3. Sequence Analysis and Data Interpretation
Apr 26	Panel Discussion & NHCC Visit
	Site Visit – Handwashing Promotion at a Kindergarten

## [師資]

美國+台灣+日本疾管署**共同授課**，一次學三國最新71/68型檢驗技術。

PS. 學員來自14國共27人，**小班教學**，大量討論時間，分享各國彼此做法~

## [滿滿實作]

**兩個整天直接泡在實驗室** Trainer手把手教學，直接實做PCR等檢驗。

## [搭配防治實務]

從實驗室→社區，直接到幼稚園看台灣腸病毒防治第一線的做法。

# 專屬台灣可以提供的彩蛋！

除了有能提供「不囉嗦直接實驗室見真章」Hardcore課程，我們也不藏私分享台灣自行研發的檢驗技術：



防疫求速度！

71型易引發重症，快速篩出病人非常重要，這正是台灣研發的快篩檢驗的優點！

各國學員  
嘗鮮使用  
台灣的  
快篩試劑！

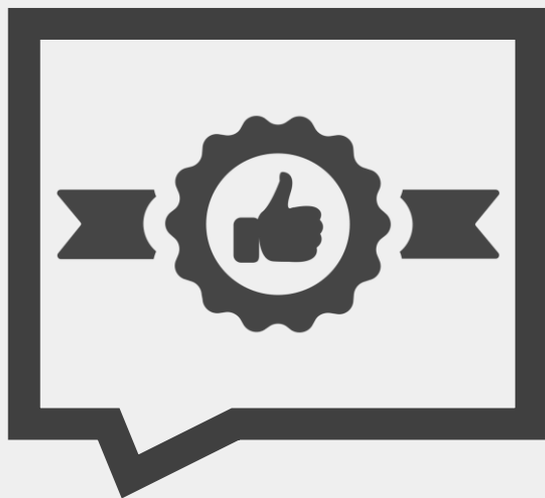


台灣牌彩蛋

## 【腸病毒71型快篩檢測】

EV-71 IgM ICT Rapid Test

- ✓ 台灣疾管署自行研發
- ✓ 不須在專門實驗室進行，可供第一線醫療人員或臨床醫師直接使用
- ✓ 將以往一天以上的檢驗時間縮短至30分鐘



成為美國在亞太地區的夥伴、吸引各國前來取經，原因無他：

**因為專業**  
**而且，我們樂意分享**

不分國界，我們願意協助世界；

# Health for all - Taiwan can help

要求WHO正視台灣的貢獻，我們將繼續行動！



衛生福利部  
Ministry of Health and Welfare



*Taiwan needs WHO, WHO needs Taiwan.*