

# 2025 重症感染對策論壇

## 《抗菌戰役, 精準治療》

會議時間：2025 年 5 月 10 日 ( 星期六 ) 14:50~18:00

會議地點：南港六福萬怡酒店 7F 超新星廳 ( 台北市南港區忠孝東路七段 359 號 )

主辦單位：台灣感染症醫學會

Time	Topic	Speaker	Moderator
14:50 - 15:00	Opening	感染症醫學會 張峰義 理事長	
15:00 - 15:30	Introduction of current AST methodology and novel multiplex PCR detection tool in pneumonia management	三軍總醫院 楊雅頌 醫師	台大醫院 盛望徽 醫師
15:30 - 15:45	Case sharing	林口長庚 胡漢忠 醫師	馬偕醫院 郭立國 醫師
15:45 - 16:00	Panel Discussion	台大醫院 盛望徽 醫師 台北榮總 陽光耀 醫師	
16:00 - 16:10	Break		
16:10 - 16:40	AMR in Focus: Essential Highlights from the 2025 ECCMID Conference	台大醫院 陳抱宇 醫師	台大醫院 謝思民 醫師
16:40 - 17:10	The role of novel antibiotics in treating CRE infections and real-world experience sharing	新光醫院 黃建賢 醫師	林口長庚 黃景泰 醫師
17:10 - 17:40	Challenges and Responses to Antibiotic-Resistant Pseudomonas aeruginosa: A Sharing of Clinical Experience	University of Pittsburgh Dr. Ryan Shields	林口長庚 高國晉 醫師
17:40 - 17:55	Panel Discussion	亞東醫院 廖俊星 醫師 台大醫院 王鶴健 醫師	
17:55 - 18:00	Closing	感染管制學會 王復德 理事長	
18:00 - 20:00	Dinner	ALL	

## 會議摘要

**Introduction of current AST methodology and novel multiplex PCR detection tool in pneumonia management**：當前的抗生素敏感性測試方法和新型多重 PCR 檢測工具在肺炎管理中發揮著重要作用。通過結合傳統的 AST 方法與現代分子生物學技術，臨床醫生能夠更快速、準確地診斷肺炎病原體及其耐藥性，從而制定更有效的治療方案。這不僅提高了患者的治療效果，也有助於控制抗生素耐藥性的蔓延。

**Case sharing**：重症感染的早期診斷與干預對於改善患者預後具有重要意義。通過分享臨床案例和經驗，醫療團隊能夠更好地理解早期識別和干預的有效策略，從而提高重症感染患者的治療成功率。未來，隨著新技術的不斷發展和臨床實踐的深入，期待能夠進一步優化重症感染的管理，提高患者的生存率和生活品質。

**AMR in Focus: Essential Highlights from the 2025 ECCMID Conference**：2025 年 ECCMID 會議強調了應對抗微生物耐藥性的重要性，呼籲通過創新研究、全球合作和有效的公共衛生策略來共同應對這一全球性挑戰。會議上提出的討論和研究成果將為未來的抗 AMR 努力提供重要的指導和支持。

**The role of novel antibiotics in treating CRE infections and real-world experience sharing**：新型抗生素在治療 CRE 感染中展現出良好的前景，為臨床醫生提供了新的治療選擇。通過分享真實世界的經驗，醫療界能夠更好地理解這些新藥物的應用效果和最佳實踐，從而提高 CRE 感染患者的治療成功率。未來，隨著更多新型抗生素的研發和臨床應用，期待能夠進一步改善 CRE 感染的管理和患者預後。

**Challenges and Responses to Antibiotic-Resistant Pseudomonas aeruginosa: A Sharing of Clinical Experience**：抗生素耐藥性銅綠假單胞菌的管理是現代醫學面臨的一項重大挑戰。儘管耐藥性不斷增加，但通過實施早期識別、合理使用抗生素、聯合用藥策略以及加強感染控制措施，臨床醫生能夠有效應對這一問題。真實世界的臨床經驗表明，跨學科的合作和持續的監測對於優化治療方案和提高患者預後至關重要。未來，隨著新型抗生素的研發和更先進的診斷技術的應用，我們有望進一步改善對抗銅綠假單胞菌感染的管理，降低其對患者健康的威脅。通過不斷分享和交流臨床經驗，醫療界能夠共同提升應對抗生素耐藥性挑戰的能力，最終實現更好的患者護理和健康結果。

# Curriculum Vitae

**Ya Sung Yang**

**楊雅頌**

**現職：**

國防醫學院預防醫學研究所上校副所長

國防醫學院醫學系內科學科教授

三軍總醫院感染及熱帶醫學科主治醫師

**學歷：**

國防醫學院醫學系

**經歷：**

三軍總醫院台北門診中心主任

感染症醫學會副秘書長

三軍總醫院感染管制中心主任

國防醫學院醫學系臨床區段總區段長

國防醫學院醫學系副教授

國防醫學院醫學系助理教授

國防醫學院醫學系講師

三軍總醫院內科部部總醫師

三軍總醫院感染科總醫師

三軍總醫院感染科資深住院醫師

三軍總醫院住院醫師

海軍反潛航空指揮部航空醫官

## 胡漢忠醫師

### 現職

林口長庚醫院 胸腔科系 主治醫師  
林口長庚醫院 內科加護病房主任  
長庚大學 臨床醫學研究所 指導教授  
長庚大學 呼吸治療學系 助理教授  
重症醫學會 重症緩和委員會 副主委

### 學歷

中山醫學大學 醫學系

### 經歷

2017-2023 林口長庚醫院 呼吸治療科 主任  
2017-2023 林口長庚醫院 肺感染暨免疫科 主任

## 一、基本資料

中文姓名	陳 抱 宇	英文姓名	Chen Pao-Yu (Last Name) (First Name) (Middle Name)		
國 籍	台灣	性 別	<input checked="" type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	身分證字號	
聯絡/住宅地址					
聯絡電話					
傳真號碼		E-MAIL			

## 二、主要學歷

畢 / 肄業學校	國別	主修學門系所	學位	起訖年月
國立臺灣大學醫學院	台灣	醫學系	醫學士	1998/9 至 2005/6

## 三、現職及與專長相關之經歷

服務機關	服務部門 / 系所	職稱	起訖年月
現職:			
臺大醫院	內科部	主治醫師	2017/8 至迄今
經歷:			
臺大醫院	整合醫學科	主治醫師	2016/8 至 2017/07
臺大醫院金山分院	內科部	主治醫師	2013/8 至 2016/8
臺大醫院雲林分院	內科部	主治醫師	2012/7 至 2013/7
臺大醫院	內科部	住院醫師	2007/7 至 2012/6

## 個人履歷

姓名: Chien-Hsien Huang 黃建賢

### 學歷:

1986-1993 M.D. College of Medicine, Kaohsiung Medical University 高雄醫學院醫學系

### 經歷:

1992-1993	高雄醫學院實習醫師
1995-1998	新光醫院內科住院醫師
1998-2000	台北榮總感染科總醫師
2000-2001	新光醫院臨床研究員
2010-2012	新光醫院一般內科主治醫師
20010701-迄今	新光醫院感染科主治醫師
20160801-20240214	新光醫院感染科主任
20191201-20240214	新光醫院整合醫學科科主任
20190701-20240214	新光醫院醫學教育中心主任
20210401-20240331	感染症醫學會秘書長
20240401-迄今	感染症醫學會理事
20210916-20240214	新光醫院感染管制室主任
20220801-迄今	輔仁大學臨床技能中心主任
20240214-迄今	新光醫院院長室醫務秘書

### 教職:

20051019	教育部講師
20130901	輔仁大學醫學系兼任臨床講師
20200201	輔仁大學醫學系專任臨床講師



2011 – 2017	Schools of Health Sciences Pittsburgh, PA	Clinical and Translational Sciences Institute
2013 – present	University of Pittsburgh Medical Center Pittsburgh, PA	Laboratory Director XDR Pathogens Laboratory
2017 - present	University of Pittsburgh Schools of Health Sciences Pittsburgh, PA	Associate Professor Clinical and Translational Sciences Institute
2017 – present	University of Pittsburgh School of Medicine Pittsburgh, PA	Associate Professor Division of Infectious Diseases Department of Medicine
2019 – present	University of Pittsburgh Medical Center Pittsburgh, PA	Co-Director Antibiotic Management Program
2019 – present	University of Pittsburgh Medical Center Pittsburgh, PA	Director ID Fellowship Track in Stewardship
2022 – present	University of Pittsburgh School of Medicine Pittsburgh, PA	Co-Director Center for Innovative Antimicrobial Therapeutics

**NON-ACADEMIC:**

2001 – 2006	Alpena Regional Medical Center Pharmacy Department Alpena, Michigan	Pharmacy Intern
2006 – 2007	CVS Pharmacy Grand Rapids, MI	Pharmacy Intern
2006 – 2007	Diplomat Specialty Pharmacy Grand Rapids, MI	HIV Clinical Coordinator

---

**CERTIFICATION and LICENSURE**

**SPECIALTY CERTIFICATION:**

Immunization Delivery Certification, Michigan Pharmacists Association	2005
Accreditation Council for Pharmacy Education Teaching Certificate, St. Louis College of Pharmacy	2008
Accreditation Council for Pharmacy Education Teaching Certificate, University of Pittsburgh School of Pharmacy	2009

**LICENSURE:**

Missouri Board of Pharmacy, License #: 2007026358	2007 - 2010
Pennsylvania Department of State, License #:RP44340	2009 - present

---