



115 年 4 月 12 日(日)

全民健康保險慢性阻塞性肺病醫療給付改善方案之教育訓練課程  
『健保慢性阻塞性肺病照護醫師資格認證進修課程』

一、主辦單位：

台灣慢性阻塞性肺病學會、台灣氣喘學會、  
林口長庚胸腔內科系、北榮胸腔部、新光醫院胸腔內科  
三軍總醫院胸腔內科暨重症醫學部



二、指導單位：衛生福利部中央健康保險署

三、時間：115 年 4 月 12 日 (日)

台灣慢性阻塞性肺病學會官網

台灣氣喘學會官網

四、費用：(詳見官網)

- 1.本學會會員免費(本學會會員繳清年費者為優先報名)(現場報名會員收 500 元行政處理費，不提供午餐)2. 非會員醫事人員：醫師費用 1000 元，其他醫事人員 800 元(會前十天恕不接受退費，提供午餐、紙本上課證明)
- 3.非會員不接受現場報名 4.收據抬頭僅能開立個人

五、地點：臺北榮民總醫院 致德樓 第四、五會議室

六、名額：120 名 額滿截止(本學會會員為優先報名)

七、教育積分：

本會會員可申請慢性阻塞性肺病學會 B 類 8 學分、氣喘學會 B 類 4 學分、慢性阻塞性肺病醫療給付改善方案教育課程積分 7 學分、台灣內科醫學會、台灣家庭醫學會、台灣耳鼻喉科醫學會、台灣兒科醫學會、中華民國重症醫學會、台灣胸腔暨重症加護醫學會，台灣臨床藥學會(藥師專業)、台灣呼吸治療學會(專業)、專科護理師專業、護理師(專業)，各學會學分申請中。(本會正式會員可申請上述學會學分，非本會正式會員醫師課後當場僅發放慢性阻塞性肺病醫療給付改善方案教育課程積分 8 學分上課證明單)(各學會之學分認定，以各學會官方網站公告為準)。

八、注意事項：

1. 課程當天請持個人身分證或健保卡正本報到。本課程須全程參與(即完成辦理簽到及簽退手續者)，請勿代簽，代簽一律不予承認。本課無須考試。
2. 當天有呼吸道症狀者，請全程配戴口罩。
- 3.參加證明單：需修習 8 小時學分後(需 2 次簽到，1 次簽退)，課後即發上課證明單(恕不補寄、補發)。參加學分證明單請務必留存以供健保局查核。
- 4.慢性阻塞性肺病專科醫師資格：本學會經會員大會通過，需實際從事照顧慢性阻塞性肺病患者滿兩年 以上並,加入本會成為正式醫師會員滿 2 年且修滿本學會舉辦的課程,最少 30 學分(12 核心課程為必備條件),除胸腔暨重症專科醫師外,其他專科醫師須考試及格,再經甄審委員會審查通過後，才能為慢性阻塞性肺病專科醫師,詳情請參閱本會網站。
- 5.此課程為公益課程不提供講義、不提供午餐。本會正式會員提供午餐。

敬請自備環保杯。

九、報名方式：

至台灣慢性阻塞性肺病學會網站 <https://www.tacopd.org.tw/>，點選最新消息→選取此次活動線上報名



115年4月12日(日)全民健康保險慢性阻塞性肺病醫療給付改善方案  
之教育訓練課程-『健保慢性阻塞性肺病照護醫師資格認證進修課程』

地點：臺北榮民總醫院 致德樓 第四、五會議室

2026/4/12 星期(日) 醫師活動學術演講 地點:台北榮民總醫院 致德樓 第四、五會議室			
時間	內容	主講人(暫定)	座長(暫定)
08:00-08:45	報到並簽到	會務人員	
08:45-08:50	Opening	台灣氣喘學會與台灣慢性阻塞性肺病學會 林鴻銓 理事長	
08:50-09:40	全民健康保險 COPD 醫療給付改善方案簡介暨菸害防制	台北榮總 胸腔部 蘇剛正 醫師	林口長庚 胸腔內科系 林鴻銓 主任
09:40-10:30	慢性阻塞性肺病診斷及致病機轉	國防部醫務組 唐士恩 組長	三軍總醫院 胸腔內科系 蔡鎮良 主任
10:30-10:40	Coffee break	會務人員	
10:40-11:30	慢性阻塞性肺病的藥物治療	林口長庚 胸腔內科系 林定佑 醫師	基隆長庚 李立夫 副院長
11:30-12:20	慢性阻塞性肺病的吸入性裝置衛教	林口長庚 胸腔內科系 謝孟亨 醫師	台北榮總 胸腔部 陽光耀 部長
12:20-13:10	午餐/休息一下	會務人員	
13:10-14:00	Navigating the Risk: Strategies for Mitigating RSV-Related Complications in Chronic Airway Diseases	台北醫學大學附設醫院胸 腔內科 周百謙 主任	台北榮總 胸腔部 陽光耀 部長
14:00-14:50	慢性阻塞性肺病急性發作的處置與共病照護	台北榮總 胸腔部 呼吸治療科 陳威志 主任	新光醫院 胸腔內科 林嘉謨 主任
14:50-15:00	休息一下	會務人員	
15:00-15:50	慢性阻塞性肺病的臨床監測及實例探討	林口長庚 胸腔內科系 羅君禹 副教授	桃園長庚 楊政達 院長
15:50-16:40	慢性阻塞性肺病的肺部復原治療及非藥物治療	台北榮總 胸腔部 呼吸感染免疫科 馮嘉毅 主任	台北榮總 胸腔部 江啟輝 教授
16:40-16:45	Closing	台灣氣喘學會與台灣慢性阻塞性肺病學會 江啟輝 創會理事長	
16:45	課程簽退/上課證明單	會務人員	

地址:110 台北市信義區嘉興街 70 號 1 樓電話:02-2722-3029 0912288406 Fax:02-2722-3029

ASTHMA:電子信箱:taasthma@gmail.com 網站:http://www.taasthma.org.tw

COPD:電子信箱:tacopd@gmail.com 網站:http://www.tacopd.org.tw

## 一、講師 CV

### 1. 蘇剛正 醫師

現職：臺北榮民總醫院胸腔部主治醫師/陽明交通大學醫學院部定兼任助理教授

學歷：台北醫學大學醫學士/陽明大學急重症醫學研究所碩士/陽明大學生理研究所博士

經歷：台北榮總支援金門醫院主治醫師/台北榮總支援鳳林榮民醫院主治醫師

加拿大多倫多全科醫院肺移植進修

### 2. 唐士恩 副教授

現職：國防部醫務組組長/國防大學醫學系航太及海底醫學研究所副教授/將官檢查室主任  
醫師/高壓氧主治醫師/部定副教授

學歷：國防醫學院醫學士/國防醫學院醫學科學研究所哲學博士

美國約翰霍普金斯大學博士後研究員

經歷：三軍總醫院松山分院醫療部部長/三軍總醫院內科住院醫師/內科部總醫師/胸腔內科主治醫師/中華民國內科專科醫師/台灣胸腔暨重症專科醫師/重症專科醫師

### 3. 林定佑 醫師

現職：林口長庚醫院肺腫瘤及內視鏡科主治醫師/長庚大學醫學系助理教授/台灣氣喘學會理事

學歷：台北醫學院醫學系畢業

經歷：林口長庚內科住院醫師/林口長庚胸腔內科總醫師/

林口長庚醫院胸腔內科主治醫師 /加拿大 魁北克 麥基爾大學

Meakins-Christie 實驗室 Visiting scientist/林口長庚醫院亞急性呼吸照護

病房主任/林口長庚醫院胸腔內科檢查室主任

### 4. 謝孟亨 醫師

現職：呼吸胸腔科系肺感染及免疫性肺疾科助理教授級 主治醫師

台灣氣喘學會秘書長/台灣慢性阻塞性肺病學會秘書長

學歷：長庚大學醫學系

經歷：台灣氣喘諮詢協會秘書長

桃園長庚 ICU 主任/林口長庚住院醫師/總醫師

### 5. 周百謙 副教授

現職：臺北醫學大學附設醫院胸腔內科專任主治醫師/臺北醫學大學附設醫院事業發展部主任

臺北醫學大學醫學院部定副教授

學歷：臺北醫學院醫學系醫學士/英國倫敦大學帝國學院心肺研究中心博士

經歷：台灣慢性阻塞性肺病學會理事/學大學附設醫院胸腔內科主任/林口長庚醫院胸腔內科系呼吸道疾病科主治醫師

桃園聖保祿醫院胸腔內科主任/長庚大學助理教授

### 6. 陳威志 主任

現職：臺北榮民總醫院胸腔部呼吸治療科主任/臺北榮民總醫院呼吸照護中心主任

國立陽明交通大學內科學科兼任助理教授/台灣氣喘學會理事/

中華民國重症醫學會副秘書長

學歷：陽明大學 醫學士/國立陽明交通大學急重症醫學研究所博士候選人

經歷：臺北榮民總醫院呼吸治療科 住院醫師/總醫師 台北市立關渡醫院 主治醫師

瑞士巴塞爾大學附設醫院胸腔內科臨床研究員

### 7. 羅君禹 副教授

現職：林口長庚胸腔內科系呼吸道疾病科副授級主治醫師

學歷：台北醫學大學醫學系畢業/英國倫敦大學帝國學院心肺研究中心博士

經歷：林口長庚醫院胸腔內科助理教授級主治醫師

## 8. 馮嘉毅 主任

現職：台北榮總胸腔部呼吸感染免疫科主任/ 台灣慢性阻塞性肺病學會理事

國立陽明交通大學醫學院部定教授/台灣結核病醫學會結核醫訊主編/

台灣結核病醫學會理事/衛生福利部疾病管制署諮詢委員

學歷：陽明大學醫學系學士/陽明大學臨床醫學研究所博士/美國加州大學舊金山分校胸腔及重症醫學部 研究員

經歷：台北榮總胸腔部住院醫師/總醫師/研究醫師/主治醫師

## 二、摘要

慢性阻塞性肺病（Chronic Obstructive Pulmonary Disease, COPD）為可預防且可治療之慢性呼吸道阻塞疾病，惟因早期症狀不明顯且易被誤診，診斷率偏低。由於 COPD 所造成之呼吸道阻塞與肺部損傷屬不可逆變化，患者多於中後期方就醫，導致疾病負擔與醫療成本持續增加。

本方案透過整合醫療資源與制度設計，強化早期診斷、持續追蹤及衛教管理，建立以病人為中心之整合照護模式，以降低急性惡化與併發症風險，提升生活品質並減少整體醫療支出。

課程由資深及教授級醫師授課，內容以 Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease (GOLD) 指引之診療原則為核心，結合最新文獻證據與臨床個案分享，並納入預防醫學與疫苗相關議題。透過理論與實務並重之課程設計，協助學員整合國際指引、健保制度與臨床經驗，全面提升照護品質與專業能力。