

表 1. 講師履歷摘要表

講師履歷及演講摘要資料表

演講日期	2019 年 6 月 15 日	演講時間	10 點 30 分 ~ 11 點 00 分
演講講題	流感臨床診斷與檢驗		
姓名	蔡進相		
E-Mail	jasonmammal@gmail.com		
現職			
服務機構	單位	職稱	起迄年月
成大醫院	感染病科	主治醫師	2016 年 8 月起
學歷			
學校名稱	科系	學位	畢業年月
高雄醫學大學	醫學系	醫學士	2010 年 6 月
經歷			
服務機構	單位	職稱	起迄年月
成大醫院	感染病科	研究員	2014 年 8 月~2016 年 7 月
成大醫院	重症加護科	研究員	2016 年 7 月~2018 年 6 月
成大醫院	內科部	住院醫師	2011 年 9 月~2016 年 7 月
嘉義縣阿里山鄉衛生所		醫療役	2010 年 11 月~2011 年 9 月
台大醫院		實習醫師	2009 年 6 月~2010 年 5 月
科系專長			
一般內科疾病	感染症診治		
感染管制	重症醫學		

演講內容摘要

(以 300 字以內或提供演講檔案(PDF 檔或投影片檔)資料)

Influenza is an acute respiratory illness, usually happens in outbreaks and epidemics worldwide mainly during the winter season. Influenza virus can be transmitted via large particle droplets of the respiratory secretions of infected persons, by sneezing and cough. The average duration of influenza virus shedding in immunocompetent patients is five days. Prolonged duration of virus sheeding can be seen among children, elderly patients, and immunocompromised hosts. The clinical manifesation of influenza varies from person to person; it often begins with abrupt onset of fever, headache, myalgia, and malaise. Associated symptoms and signs are nonproductive cough, sore throat, and nasal discharge. Pneumonia is one of the major complication of influenza, often occurs among certain groups of high risk patients with underlying chronic illnesses. The etiology of pneumonia can be primary viral pneumonia, secondary bacterial pneumonia, or a mixture of both. Neurological complications include encephalopathy, encephalitis, transverse myelitis, aseptic meningitis, and Guillain-Barré syndrome. Other complications include myositis, rhabdomyolysis, myocarditis, and pericarditis. There is an association between influenza infection and acute myocardial infarction.