

彰化縣醫師公會醫師繼續教育課程

一、時間：113年1月21日（星期日）13：30～18：00

二、地點：彰化縣農會14樓會議室（彰化市中山路二段349號）

三、指導單位：彰化縣衛生局

四、主辦單位：彰化縣醫師公會

五、協辦單位：彰化縣防癌協會

六、課程表：

時間	內容	主持人／講師
13:30~13:55	報到	
13:55~14:00	致詞	彰化縣醫師公會 廖慶龍理事長 主持人：林峯文醫師
14:00~15:00	糖尿病患積極預防帶狀疱疹的關鍵考量	曾維功診所院長 曾維功醫師
15:00~16:00	肺癌的診斷與治療：從基本概念到最新進展	衛生福利部彰化醫院胸腔內科 高劍虹醫師
16:00~17:00	兒童青少年運動傷害	彰化基督教醫院骨科部 副主任 王偉勛醫師
17:00~18:00	胰起改變糖尿病－基礎胰島素臨床與個案分享	員榮醫院社區醫學部主任 余宜叡醫師

※下次演講時間預告：113年3月24日（星期日）14：00 彰化縣農會

(一)曾維功醫師學經歷

現職：曾維功診所院長

台灣大學附設醫院心臟內科兼任主治醫師

義大醫院心臟內科兼任主治醫師

學經歷：

義大醫院心臟內科主任

澄清醫院中港院區心臟科主治醫師

台灣大學附設醫院內科部住院醫師

台灣大學附設醫院心臟內科研究醫師

國立台灣師範大學光電科技研究所博士

中國醫藥大學醫務管理研究所碩士

中山醫學大學醫學系醫學士

教育部部定助理教授

心臟內科專科指導醫師

中華民國內科指導醫師

中華民國內科專科醫師

中華民國心臟學會心臟血管內科專科醫師

中華民國重症醫學會專科醫師

中華民國介入性心臟學會專科醫師

台灣介入性心臟血管醫學會理事

台灣高血壓學會理事

台灣健康醫學協會理事

糖尿病患積極預防帶狀疱疹的關鍵考量

Herpes zoster occurs after the reactivation of a previous infection of varicella zoster virus (VZV). Usually, a latency period of several years follows and then replication of the virus occurs. Subsequently, VZV travels along the affected sensory nerves to the skin and induces the characteristic vesicular rash accompanied by pain, both of which follow a dermatomal pattern. Complications of herpes zoster involve nervous system and neighboring tissue include post-herpetic neuralgia, encephalitis, myelitis, cranial nerve palsies, blindness, and deafness. The latency period of VZV depends on several factors, which reflect host-virus interactions. Aging and immunosuppression appear to play an important role.

Patients with diabetes mellitus appears to predispose to VZV reactivation because of impaired immunity. Several recent studies suggest that DM represents an important risk factor for both herpes zoster and post-herpetic neuralgia. Recently vaccines against VZV have been introduced in clinical practice. The vaccines might be particularly beneficial in this population.

In this presentation, we will elucidate the incidence and consequences of herpes zoster infection in patients with DM and to comment on the role of vaccination against VZV in this population.

(二)高劍虹醫師學經歷

學歷

美國辛辛那提大學醫學院癌症及細胞學博士

美國哥倫比亞大學醫學院碩士

法蒂瑪大學醫學系學士

國立陽明醫學院醫技系學士

現職

衛福部彰化醫院 胸腔內科主治醫師

銘傳大學醫管系助理教授

經歷

臺大醫院住院醫師及胸腔科總醫師

臺大醫院胸腔內科兼任主治醫師

羅東博愛醫院重症醫學科主治醫師

亞東醫院胸腔內科主治醫師

教育部部定助理教授

中央研究院分子生物所研究

哥倫比亞大學醫學中心研究

辛辛那提兒童醫學中心研究

題目：肺癌的診斷與治療：從基本概念到最新進展

肺癌已成為台灣罹患人數最多的癌症。過去的二十年中，肺癌治療已經發展到包括依據基因突變的標靶藥物、免疫療法、放射療法和微創手術。肺癌是一種分子異質性的疾病，不同的癌細胞驅動模式也推動多重標靶治療的開發研究，從而改善了患者的治療結果。儘管有了進展。次世代基因檢測，可進一步研究抗藥性機制，期望開發新的治療方法，以更好地指引肺癌的個人化治療。本次主題將簡介肺癌的診斷、基本概念、標靶治療的進展，以及針對新興抗藥性模式的未來治療方向。

(三)王偉勛醫師學經歷

學歷

國立陽明大學放射醫學科學研究所碩士

國立陽明大學生物醫學影像暨放射科學系博士

現任

彰化基督教醫院骨科部副主任

彰化基督教醫院骨科部兒童骨科主任

彰化基督教兒童醫院兒童骨科主任

彰化基督教醫院骨科資深主治醫師

經歷

教育部部定副教授國立中興大學醫學院籌備處專任副教授

國立聯合大學兼任副教授

高雄醫學大學兼任副教授

中華民國醫用超音波學會第16屆監事、第17屆理事、第18屆理事

台灣骨科創傷醫學會第7屆監事

中華民國兒童骨科醫學會監事

中華民國骨質疏鬆醫學會專科醫師

美國骨科醫學會會員

北美脊椎外科醫學會會員

台灣脊椎外科醫學會會員

台灣脊椎微創醫學會會員

台灣脊椎微創內視鏡醫學會會員

台灣骨科足踝醫學會會員

中華民國小兒骨科醫學會會員

台灣運動醫學會會員

台灣骨科創傷醫學會會員

中華民國關節鏡及膝關節醫學會會員

中華民國骨科醫學會105年度大會優秀論文比賽口頭論文第三名

中華民國骨科醫學會『92年度新秀優秀論文獎』

101年度 彰化基督教醫院 年度優良教師

107 年度 彰化基督教醫院 年度優良教師

108 年度 彰化基督教醫院 年度優良教師

民國 98 年獲聘 台灣駐聖多美普林西比醫療團團長

臺灣人工智慧學校中部智慧醫療專班 AI 創新競賽分組第三名

台灣疼痛醫學會專科醫師

專長：

小兒骨科

骨科微創及關節鏡手術

創傷性骨折手術

關節重建手術

大腳趾外翻及扁平足手術

兒童青少年運動傷害

國內運動風氣盛行，兒童青少年參與競技運動的比例大幅上升，兒童青少年的運動傷害也大幅上升，兒童青少年的運動傷害首重於預防，針對常見的運動及相關的骨骼肌肉損傷需要予以運動傷害的防護，而兒童青少年的運動傷害治療並不同於一般成年人，需要依據其骨骼肌肉發展的狀況，考慮生長板發育的狀況及預計骨骼肌肉系統發育成熟的剩餘時間來給予適切的治療，兒童青少年不是縮小版的成人，運動傷害的防護是需要積極加強的，並針對不同發育年齡的患者給予適齡的治療。

(四)余宜叡醫師學經歷

學歷：臺北醫學大學醫學系

現職：員榮醫院社區醫學部主任 2021.05_至今

經歷：

前彰化基督教醫院家醫科主治醫師 2010.07- 2021.04

糖尿病學會醫師

糖尿病衛教師 CDE

110 年糖尿病學會官方雜誌年度優秀論文獎

自由時報醫療衛教文章百篇

定期與糖共舞實戰工作坊（糖尿病初進階、減重、血脂血壓）

胰起改變糖尿病－基礎胰島素臨床與個案分享

糖尿病患者常常會對胰島素有許多迷思，若能早期使用胰島素的話，能有效長久穩定血糖，避免一直上調藥物的種類與劑量。隨著胰島素的進步，長效胰島素已進步到超長效胰島素，提供更長更穩定的穩糖作用，更少的低血糖風險，搭配臨床個案分享，證明善用基礎胰島素，搭配口服血糖藥，起有效降低患者的高血糖不適，也不易發生低血糖。期待更多醫療人員善用胰島素，更多糖尿病患者長久血糖達標，減少糖尿病併發症與後續的醫療花費，與糖共舞！