



# 學術講座 LECTURES

## 2014 桃牙學術週週推強檔 跨科整合運用,邀您一起來充電

2014年9月14日~12月本會已安排之各項活動總表

日期	時段	講師/主持人	講題
9月14日 (星期日)	13:00	郭立豪 徐仲逸	舉辦本會"103年卡拉OK歌唱大賽"
9月14日 (星期日)	09:00 ~ 12:30	王菀貞 葉育敏	舉辦"國小學童臼齒窩溝封填補助方案說明會"
9月18日 (星期四)	13:00	簡志成	舉辦"103年桃竹苗地區特殊需求者機構潔牙觀摩活動"
9月21日 (星期日)	09:00 ~ 16:50	葉忠武	舉辦"103年牙科助理認證基礎班"
10月4日 (星期六)	08:00 ~ 17:00	虹富善貴 陳殿冠	學術講座-Decision-Making and Treatment Options for The Edentulous Patients 義齒軟硬床應用教學 美齒奈米片應用教學
10月5日 (星期日)	09:00 ~ 12:00	江濤	學術講座-加速骨癒合的自體生長因子
10月12日 (星期日)	09:00 ~ 15:00	口外/口病 推薦講師	舉辦 "103年口腔黏膜健檢基礎班"
10月26日 (星期日)	09:00 ~ 16:50		舉辦"103年牙科助理認證基礎班"
10月27日 ~ 10月28日		許鴻騰	參訪廣西醫科大學附屬口腔醫學院
11月2日 (星期日)	09:00 ~ 16:50		舉辦"103年牙科助理認證基礎班"
11月4日 (星期二)	22:00		學術夜總會
11月9日 (星期日)	09:00 ~ 12:00	鄭文彥	Guided tissue regeneration Simple tissue management for esthetic implantation

日期	时段	讲师/主持人	讲 题
11月6日 (星期日)	09:00 ~ 12:00	蔡宜峰	三歲之前幼兒口腔照護及sealant預防概念及施作
11月23日 (星期日)	09:00 ~ 12:30	羅大維	自體牙骨粉的運用與醫學臨床實證 Application of Autologous Teeth Bone Graft and Clinical Evidence
11月30日 (星期日)	09:00 ~ 16:50	范家豪	103年牙科助理認證基礎班
12月2日 (星期二)	22:00	王法仁	學術講座-安排中
12月7日 (星期日)	09:00 ~ 12:00		學術講座-安排中
12月14日 (星期日)		羅界山	身心障礙者口腔醫療服務基礎課程與重要器官失去功能者、植物人等患者牙科醫療服務再進修課程

民國103年10/5日 09:00-12:00

主辦單位 社團法人桃園縣牙醫師公會

上課地點 本會學術廳（中壢市環北路400號20F之1）

課程主題

## 加速骨癒合的自體生長因子

**SPEAKERS 江 濤 醫師**

- 永齡牙醫診所
- 中台灣牙醫植體醫學會常務監事
- 膽復專科醫師
- 中台灣牙醫植體醫學會常務理事
- 教育部定副教授
- 中台灣牙醫植體醫學會專科醫師
- 中山口腔醫學研究所所長

課程大綱

近二十年來，自體生長因子在臨牀上應用日趨蓬勃，從早期單純促進外傷傷口癒合，到關節炎治療，進而到骨手術甚至到醫學美容的領域運用。這些發展不僅看到量的增加，癒合及臨床效果都讓人驚豔。最主要原因是備製方法的改進，及對醫療效應之機制的掌握與了解。

以備製發展大致分成三個時期PRP、PRF、CGF。其中PRP因備製方法複雜釋放生長因子濃度不足以提供骨生長，在硬組織癒合便頗具爭議，在牙科手術中較少運用，而後兩者在牙科運用已日漸成熟。2006年Choukroun等人第一次提出直接用離心機且不加任何添加物，而利用癒合中之fibrin matrix，trap住platelet cytokines及部分細胞，爾後再將此物質利用在骨癒合中，甚至將此matrix壓製成膜，運用於各式手術中，並將此物質定名為PRF (platelet rich fibrin)。

幾乎同時，義大利Silfradent公司以特殊轉速之離心技術，研發出新機種Medifuge，其特殊之離心程式能分離出更多之growth factors，及更至密的fibrin matrix之外，更發現可trap住CD34幹細胞，促進癒合機制，而其壓製之membrane比前述之PRF更具韌性，甚至可用做barrier membrane。為別於Choukroun之PRF技術，把這種分離之protocol產物稱為CGF。

此次演講將簡介platelet concetratate的研發歷史，比較各方法之差異，更重要的是CGF這簡單有效率之方法，如何配合傷口癒合機制運用在臨床骨手術如sinus lifting、bone preservation...等，並分享學者已發表及本人之臨床實際案例。經簡易protocol不但減少骨粉需求，更有效、可靠的得到良好骨生長的結果，並縮短癒合時間，減少患者不適，提高手術成功率。

民國103年11/9(日) 09:00-12:40

主辦單位 社團法人桃園縣牙醫師公會

上課地點 本會學術廳（中壢市環北路400號20F之1）

課程主題

## Guided tissue regeneration

### Simple tissue management for esthetic implantation

**SPEAKERS** 鄭文彥 醫師

- 中國醫藥學院牙醫系畢業
- 台灣牙周病醫學專科醫師
- 日本審美齒科協會會員
- 中華審美牙醫學會專科醫師
- 日本顎咬合學會認定醫師
- 中華民國顎咬合學會專科醫師

民國103年12/2(日) 22:00-24:00

主辦單位 社團法人桃園縣牙醫師公會

上課地點 本會學術廳（中壢市環北路400號20F之1）

**SPEAKERS** 王法仁 醫師

- 台灣大學臨床牙醫學研究所
- 台大醫院牙科部兼任主治醫師
- 中華民國牙體復形學會專科醫師,理事
- 美國西雅圖華盛頓大學假牙美學及植牙研究
- 台灣植牙醫學會會員
- 台灣審美牙醫學會會員
- 美國美容牙醫學會會員(AACD)
- 前台北分區審查執行會醫審組副執行長

歡迎會員醫師踴躍報名參加 TEL : 4229450、4271712