

LECTURE 學術講座

TAOYUAN DENTAL LECTURES

103/12/14

臨床治療時牙周、植牙、審美的綜合考量

地點 / 桃園縣牙醫師公會一學術廳 (中壢市環北路400號20樓之1)

時間 / 103.12.14 ㊟ AM9:00~12:00

SPEAKERS

陳柏堅 醫師

- 1981 高雄醫學大學牙醫學士
- 1984-1986 美國Tufts大學 牙周病科專科訓練
- 1987 柏堅牙醫診所主治醫師
- 1994 台北榮民總醫院牙周病科兼任主治醫師
- 2000 日本審美齒科協會會員
- 2006 日本顎咬合學會指導醫
- 2001-2003 中華審美牙醫學會第四屆理事長
- 2005-2007 台灣牙周病醫學會第十屆理事長
- 2014 中華植體美學醫學會第二屆理事長



臨床上面對患者尋求治療時應有「一口腔一單位」的全口治療觀念。並應該先從恢復健康層面著手，包括有牙齒與牙周的健康，並以儘量保存牙齒的觀念來進行治療。若有缺牙則可利用植牙來增加牙根支撐，對於後牙缺牙的狀況尤其重要。前牙審美的追求雖然很重要，在初期診斷時就要考慮，但是常常是在治療的後期來完成。

本次演講將以實際病例來討論全口治療觀念的考量，在各種術式時應該注意的細節，及跨科治療的案例。

治療時的次序考量包括有：

1. 牙齒與牙周的健康，牙齒的保存
2. 後牙咬合功能的建立，植牙的利用
3. 前牙審美的追求

103/12/21

103年身心障礙口腔醫療服務「進階」課程 4學分

地點 / 桃園縣牙醫師公會一學術廳 (中壢市環北路400號20樓之1)

時間 / 103.12.21 ㉑ AM9:00~13:00

上課對象 / 1、已上過身心障礙基礎課程之醫師。

2、執行「全民健康保險牙醫門診總額特殊醫療服務試辦計畫」，
欲取得每年4學分再進修學分之醫師。

SPEAKERS

羅界山 醫師

- 美國波士頓大學兒童牙科專科醫師
- 前中山醫學院牙醫學系教授
- 前中山醫學院附設醫院兒童牙科部主任
- 前台中市立復健醫院牙科部主任
- 愛麗兒牙醫診所

9:00-9:50 認識重要器官失去功能與植物人疾病患者 (時數1)

10:00-10:50 重要器官失去功能者、植物人患者生理狀況及照護 (時數1)

Break Time

11:00-11:50 重要器官失去功能者、植物人患者口腔狀況 (時數1)

12:00-13:00 重要器官失去功能與植物人患者口腔治療注意事項 (時數1)

身心障礙口腔醫療服務「進階課程」報名表

編號	參加場次	課程	姓名	身分證字號	手機電話	PGY學員	回覆日期
	桃園	進階					

請醫師務必填妥進階課程報名表之資料，傳真至：03-4229451

如有疑問，請電洽本會，洽詢專線：03-4229450、4271712。

向牙醫整合性治療祖師
Morton Amsterdam 致敬
口腔全口重建的形態與功能 (FFMS)

張君強 醫師 × 蘇南彰 醫師 × 陳建綱 醫師

地點 / 桃園縣牙醫師公會一學術廳 (中壢市環北路400號20樓之1)

時間 / 104.3.7 (六) AM9:00~17:00

9:00-10:20 張君強 醫師

向 Morton Amsterdam 老師致敬

1. FFMS (Form and Function of Masticatory System)
2. 牙周組織的形態與功能
 - Periodontal biotype 的發展與臨床運用



10:20-10:40 Coffee Break

10:40-12:00 張君強 醫師

3. 顫顎關節的形態與功能
4. 牙齒的形態與功能
 - Dento-gingival complex • 治療性咬合-全口重建法

12:00-13:30 午餐

13:30-15:40 蘇南彰 醫師

5. Morton Amsterdam 老師對我的影響
6. Occlusal plane與咬合器
7. Eccentric movement與牙齒外形的相互關係



15:40-16:00 Coffee Break

16:00-17:10 陳建綱 醫師

8. 從 Morton Amsterdam 老師完整的治療與追蹤的病例中學習
9. Forced tooth eruption的過去與現在- “The root, extraction or not!”



17:10-17:30 總結與全體討論

推薦序

張君強醫師是美國賓州大學牙周廣復碩士傑出校友。本人有幸從2000年起參加張醫師的「系列課程」，到現在每個月一次的AWS讀書會，十五年來從不間斷，張醫師是位認真負責的醫師，舉例來說為了年初的課程，要給學員們最新最完整的資料，一個禮拜的過年假期，他都在準備資料。

張醫師上課時不僅內容豐富、巨細靡遺，最重要的是如何避免“踢到鐵板”。尤其在這個醫糾年年增多的年代，顯得格外重要。那些CASES適合GP做，那些CASES必須轉診給專科醫師做，那些CASES必須協同治療？都會得到圓滿的解答。

這次課程的重點在於如何將Dr. Morton Amsterdam「治療性咬合,全口重建的理念」，運用在我們每天做的工作，包括：牙周、植牙、矯正、廣復…。我深信3月7日的演講一定會讓所有的會員收穫滿滿、滿載而歸。

理事長 張文炳

104/3/7 向牙醫整合性治療祖師 Morton Amsterdam 致敬 口腔全口重建的形態與功能 (FFMS)

每天面對被牙周病侵犯破壞齒列的牙科患者，和不斷推陳出新的治療新科技與新材料，作為最基層的牙醫臨床工作的你我，對於牙周補綴全口重建的新知與不變的經典理論是否有些衝擊與疑惑？

牙醫整合性治療的鼻祖 Morton Amsterdam 老師於2014年6月離開人間，享壽92歲。他在美國賓州大學與 Walter Cohen 老師所共同創立的牙周病與牙周病補綴的觀念深深地影響了目前牙醫整合性治療的概念。“他的天份來自於對口腔咀嚼系統的形態與生物原理有著透徹的了解。”——這是 Arnold Weisgold 老師在2014年8月份牙科期刊 Int J Periodontics Restorative Dent 這樣描述這位偉大的老師。

他對於牙醫學的理論與臨床技術的發展非常的深遠，簡述下列幾項他的理念與貢獻：

- 1.他是第一位設計出系統性牙冠研磨 (tooth preparation) 鑽針組合系列的學者。
- 2.他在早期提出“咬合傷害” (trauma from occlusion) 對於牙周病侵犯的影響。爾後在1980年代的系列研究之中，證明了他高瞻遠矚的理論。
- 3.他所發展的“治療性咬合-全口重建法”可以有效的運用在傳統的口腔重建以及植牙重建的治療。

張君強 醫師

美國賓州大學
高雄醫學院
高學醫學大學 兼任講師
台灣福爾摩沙植牙學會專科醫師

蘇南彰 醫師

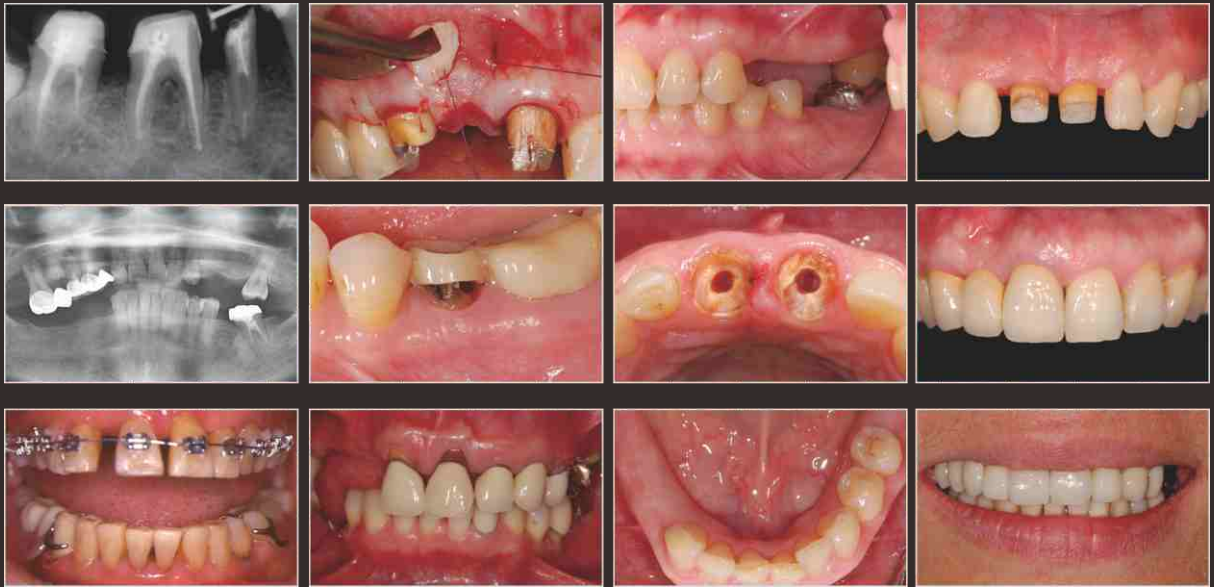
日本國立滋賀醫科大學畢業
中國醫藥學院 牙醫學系畢業
樹人醫護管理學校 助理教授
中國醫學大學 助理教授
台灣福爾摩沙植牙學會 專科醫師

陳建綱 醫師

中國醫藥大學牙醫學系
中國醫藥大學牙醫學系碩士班
中華民國兒童牙科醫學會專科醫師
中華民國家庭牙醫學會專科醫師
台灣福爾摩沙植牙學會專科醫師
台灣口腔矯正醫學會 正式會員
康軒牙醫診所 主治醫師

- 他在 50 年前提出的牙根切除術 (hemi-section) 以及牙根萌出術 (forced eruption) 在當代仍是典範的術式。
- 他在 1974 所寫的“牙周病補綴-25 年的回顧”，至今仍是必讀的經典之作。

此次的演講在於闡明 Morton Amsterdam 老師的理念 FFMS (Form and Function of Masticatory System)，包含了如何運用這個概念運用于目前的牙周病治療，牙周病補綴治療，牙周病矯正治療與植牙治療。期望不辜負此生有幸受到 Morton Amsterdam 老師的教誨。



報名方式

- 本會會員 \$2,000/人/天，發放牙材抵用券壹仟元。
入會繳費已滿二十年的會員**免費參加**3/7學術課程，但需預先報名並請先繳交報名費，於課程結束再退還已繳之報名費（無牙材抵用券）
- 外縣市之會員 \$3,000/人/天，發放牙材抵用券壹仟元。

凡欲參加本次課程之會員，即日起受理報名！

3/7 口腔全口重建的形態與功能 (FFMS) 報名表

診所名稱		手機	
姓名	身分證字號		章或素

檢附報名回覆單，煩請欲參加之會員醫師填妥後寄回或傳真4229451至本會，並將應繳之費用劃撥至本會。

劃撥帳號：18308567

戶名：社團法人桃園縣牙醫師公會
洽詢專線 (03)4229450; 4271712

錐束狀電腦斷層(CBCT)於口腔顎面手術的應用
章浩宏 醫師

牙醫健保及醫療審查說明 林政彥 審查召集人

醫療糾紛與處置 張文炳 理事長

地點 / 皇帝嶺會館美食新天地餐廳 (中壢市環中東路776號)

時間 / 104.3.8 日 AM9:00~14:50

9:00-10:20 10:40-12:00 章浩宏 醫師

錐束狀電腦斷層(CBCT)於口腔顎面手術的應用

錐束狀電腦斷層(CBCT)在臨床的應用的層面越來越廣泛，期將傳統二維空間的影像轉換為立體且精緻的影像，對於疾病的診斷及手術的術前後評估等，均有相當的幫助，本次演講將說明錐束狀電腦斷層於口腔顎面手術的應用，特別說明錐束狀電腦斷層的臨床應用特色，並輔以錐束狀電腦斷層(CBCT)進行阻生齒牙齒移除及用於植牙術前及術後之評估診斷等臨床案例說明應用的細節及方法，希望藉由此次演講，能提高大家對應用此一新式工具的實務及技巧。



章浩宏 醫師

- 台北醫學院牙醫學系畢業
- 台大臨床牙醫學研究所博士
- 台大牙科部主治醫師
- 口腔顎面外科專科醫師
- 台大牙醫專業學院牙醫學系副教授



林政彥 審查召集人

12:00-13:00 午餐

13:00-13:50 林政彥 審查召集人

牙醫健保及醫療審查說明



張文炳 理事長

- 美國紐約大學齒顎矯正專科醫師
- 牙醫門診醫療服務北區分區審查執行會-第九屆主委
- 中華民國齒顎矯正學會會員
- 台灣牙醫植體醫學會專科醫師

14:00-14:50 張文炳 理事長

醫療糾紛與處置

LECTURE 學術講座

TAOYUAN DENTAL LECTURES

104/1/18

活動假牙製作的成功關鍵及牙醫師常犯的疏失

地點 / 桃園縣牙醫師公會一學術廳 (中壢市環北路400號20樓之1)

時間 / 104.1.18 ㊦ AM9:00~12:00

SPEAKERS

蔡至軒 醫師



- 英國倫敦大學(UCL)膺復學碩士
- 中國醫藥大學牙醫學士
- 英國倫敦大學Eastman Dental Insfifufe膺復部醫師
- 慈濟醫院台北分院膺復部特約主治醫師
- 健銓牙醫診所 主治醫師
- 青心牙醫診所 特約主治醫師

活動假牙或許不是目前牙科治療的主流趨勢，但是在一些case的處理上，卻有其相對的優勢性。

如何製作一副好的活動假牙，從製作前對病人的evaluation, oral hygiene education, pre-treatment preparation, treatment planning, framework design及impression等治療過程，到finish後的follow up，其中包含了許多的觀念和技巧，將導致最後denture製作是否成功與失敗的關鍵。

本次演講中，將提出講者在英國Eastman Dental Institution處理活動假牙過程中的一些trick或許可供大家參考。

另外在如何利用植牙與活動假牙結合成的overdenture和RPD，其design與製作的concept，將可有效改善denture的retention和成功率，並增加患者在咀嚼時的舒適度。

最後並與諸位醫師們討論在removable prosthesis design過程時常犯的一些疏失，期盼能對於在往後活動假牙的製作有所助益。

