



中華民國顎咬合學會

The Association of Gnathology in R.O.C

BASIC IS THE BEST
歡迎成為我們的夥伴

20
20

Training
Profession
Presentation
Learning
Communication
Discussion

第11期 臨床 100 招



課程費用：150,000

即日起至 109 / 1 / 31 報名並繳費-

早鳥價：120,000

2月1日至2月底報名及繳費-

132,000

電話：02-29578582 或 0966-770559 趙小姐

郵局劃撥帳號：50175955

戶名：中華民國顎咬合學會 張志峯

粉絲團→ <https://www.facebook.com/clinicalskill100?fref=ts>

精彩回顧→ <https://www.youtube.com/watch?v=7OyWDbwJF7s>





系列課程

日期	時間	講師	講題	型式	上課地點
2020/3/21 ●六 原日期 3/28	09:00-12:30	張淵源	Dental 口內照相	Lecture+Hands-on	福華 203 教室
	13:30-17:00	徐永儀	Biological and clinical aspects in Endodontics/ 根管治療急症處理	Lecture	
2020/3/22 ●日 原日期 3/29	09:00-17:00	陳木熊	x 光片規格化與 CT 判讀、實作	Lecture	台大牙醫專業學院 402 教室
				Lecture+Hands-on	台大醫院牙科部
2020/4/11 ●六 原日期 4/25	09:00-17:00	陳柏堅	牙周病基本治療及牙根整平	Lecture+Hands-on	福華 14 樓貴賓廳
			器械操作的姿勢 - 降龍十二招 + 蘭花手		
2020/4/12 ●日 原日期 4/26	09:00-17:00	陳柏堅	Flap design + suture	Lecture+Hands-on	福華 14 樓貴賓廳
			Crown Lengthening(CLP)		
2020/4/18 ●六	09:00-12:30	陳欽章	數位牙醫新趨勢	Lecture	福華 101 教室
	13:30-17:00	侯俊羽	門診常見拔牙處置及手術討論		
2020/4/19 ●日	09:00-17:00	林本信	咬合器介紹與咬合取得 / Gothic Arch Tracing 實作	Lecture+Hands-on	福華 101 教室
2020/4/25 ●六	09:00-12:30	陳宗華	Uvener 及馬克先生實作	Lecture+Hands-on	福華 14 樓貴賓廳
	13:30-17:00	姜昱至	複合樹脂 Bonding Agent 介紹及實作		
2020/4/26 ●日	09:00-17:00	魏緯昕 劉曉暘	Ceramic Inlay, Onlay and Veneer 實作, Prep. 和 Temp 製作	Lecture+Hands-on	福華 14 樓貴賓廳
2020/5/2 ●六	09:00-17:00	謝昱杰	局部活動假牙的設計與原理	Lecture+Hands-on	福華 14 樓貴賓廳
2020/5/3 ●日	09:00-12:30	郭恬君	Vital Pulp Therapy	Lecture+Hands-on	福華 14 樓貴賓廳
	13:30-17:00	陳誼安	Endo : open chamber		

2020/5/16 六	09:00-17:00	沈恩銘	當代全口義齒的全貌，全口義齒難症認識阿部診斷表，個人牙托的設計	Lecture+ Hands-on	福華 101 教室
2020/5/17 日	09:00-17:00	胡兆仁	Pre-prosthetic orthodontic treatment	Lecture+ Hands-on	福華 203 教室
2020/5/23 六 原日期 5/2	09:00-12:30	何鳳娟	Free gingival graft (FGG)	Lecture+ Hands-on	福華 14 樓 貴賓廳
	13:30-17:00	王建興	Connective tissue graft (CTG)		
2020/5/24 日 原日期 5/3	09:00-12:30	鄭文彥	Socket preservation -Collagen membrane	Lecture+ Hands-on	福華 14 樓 貴賓廳
	13:30-17:00	陳柏堅	Socket preservation -Cytoplasm membrane		
2020/5/30 六	09:00-17:00	陳必綸	Abutment preparation in fixed prosthodontics	Lecture+ Hands-on	福華 14 樓 貴賓廳
2020/5/31 日	09:00-12:30	陳誼安	Root canal cleaning、shaping、obturation	Lecture+ Hands-on	福華 14 樓 貴賓廳
	13:30-17:00	黃裕文	Ni-Ti rotary instruments		
2020/6/6 六	09:00-17:00	羅金才	Provisional restorations/ 臨時假牙製作之臨床訣竅	Lecture+ Hands-on	福華 14 樓 貴賓廳
2020/6/7 日	09:00-17:00	何復文 李志如	全口重建之審美及咬合考量	Lecture	福華 101 教室
	09:00-12:30	鄭維智	牙醫師與牙技師之臨床上溝通技巧		
2020/6/13 六	13:30-17:00	陳正毅	TMD 診斷與治療 + 實作	Lecture+ Hands-on	福華 101 教室
2020/6/14 日	09:00-12:30	李明儒	兒童牙科 (行為管理、預防保健與齙齒治療)	Lecture	福華 101 教室
	13:30-17:00	陳億儒	數位微笑設計 (DSD)		
2020/6/20 六	09:00-12:30	林本信	根管治後之補綴處理	Lecture	福華 203 教室
	13:30-17:00	全體 講師	學員成果發表		

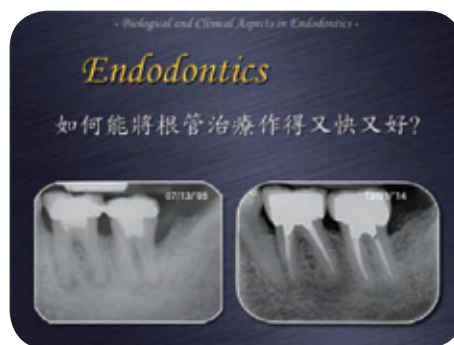
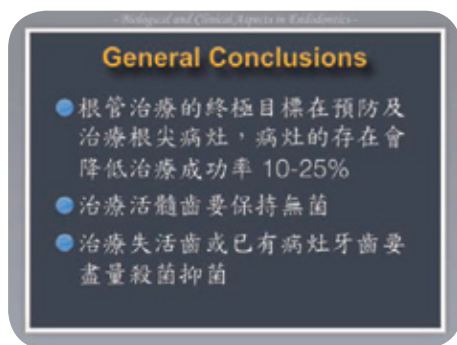
Welcome Party 日期 4/11 | 結業式 6/20 | 日本顎咬合學會年會 6/13、6/14

根管治療臨床與生物學的聯結

2020/3/21

徐永儀 醫師

想要讓根管治療有理想的結果，必先腦中對牙髓及根尖周圍疾病的本質有所瞭解，並且因應不同病程選擇適當的治療方式；而後操作時尊重根管型態的多樣性，熟悉並善用各式工具，達到徹底清創及充填；最後根管治療成果的維持，還需良好的補綴或贖復，才不致產生冠側滲漏而功虧一簣。本次課程的目的即在架起根管治療臨床及生物學的橋樑，探討臨床診斷與治療原則，有系統的處理根管治療急症，並佐以病例說明根管治療在複雜跨科際醫療的應用。



Dental 口內照相

2020/3/21

張淵源 醫師

大家是否有這樣的經驗，聽一場演講，除了對精彩的演講內容外，也對銀幕上精采的照片讚嘆不已。溝通，都少不了臨床口內照片。身為牙醫師的你，是否感嘆：為何總是照不出一張理想的照片。

如何選擇適當的相機，相機怎麼設定，如何拉鉤，怎麼拍，這些最困擾牙醫師的問題，在本次課程中，將教你化繁為簡，只需簡單的設定，用正確方法，不再需要花時間後製，就可以輕鬆的拍出清晰簡潔，完全符合需要的口內照片。



X 光片規格化與 CT 判讀

2020/3/22

陳木熊 放射師

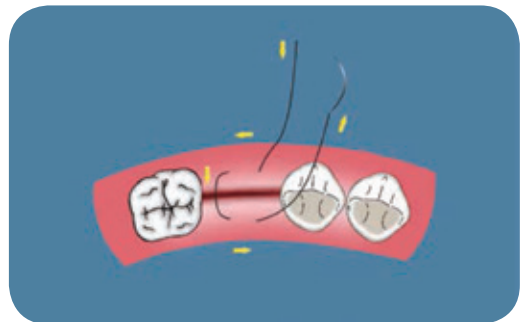
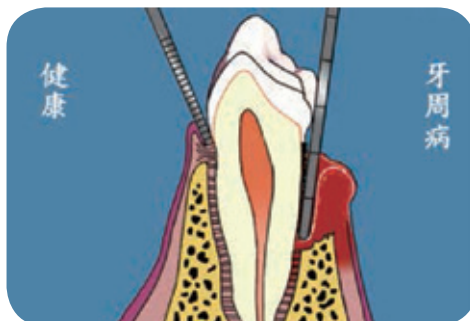
現在的牙醫臨床診斷，大多數必須仰賴 X 光的檢查，放射線影像常成為臨床牙醫師的主要診斷工具。如何避免齒顎全景的失真及如何幫唾液腺結石、開口度有限的病人照出影像品質佳的放射線影像？加上越來越多傳統的 X 光相關儀器被數位影像系統所取代，讓陳木熊放射師分享二十五年的臨床經驗，課程包含 2D 至 CBCT 影像的臨床應用、影像品質之分析等。另外，牙科輻射劑量也是病患詢問度較高的議題，而 X 光儀器對於病患輻射劑量的影響甚大！會不會在採購 X 光儀器相關設備時被廠商牽著鼻子走？也讓陳木熊放射師一一說明。

課程大綱簡介

2020/4/11-4/12

陳柏堅 醫師

1. 牙周病基本治療及牙根整平
2. 器械操作的姿勢 - 降龍十二招 + 蘭花手
3. Flap design + suture
4. Crown Lengthening(CLP)



診所 e 化及網路行銷

2020/4/18

陳欽章 醫師

數位時代，3D 列印開啟了第三次工業革命，傳統牙科產業面臨巨大衝擊。物聯網的概念創造了智慧家庭，智慧牙科診間也應運而生。數位化流程實現了無紙化作業，也讓 X 光的劑量大為降低。如何巧妙運用數位化設備，提升和病患溝通的效率，而不被 3C 設備箝制，是當代牙醫師需要仔細思考的，避免陷入設備競賽的迷思。

網際網路發展了超過 30 年，世界上所有的產業都在想著如何透過網際網路擴大發展。牙科作為所有人類無法避免的消費項目，如何透過網路讓民眾看見牙醫師的專業？如何用大數據作病患管理？讓我們一起看下去……。

門診常見拔牙處置及手術討論

2020/4/18

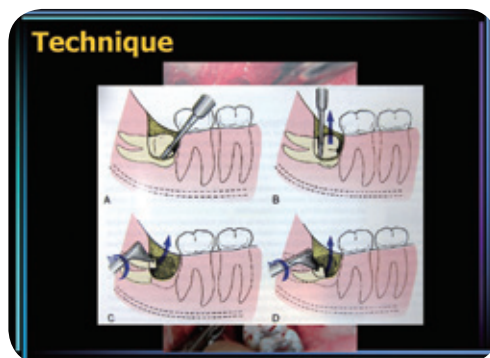
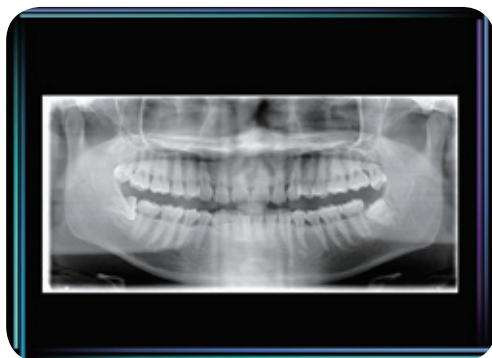
侯俊羽 醫師

(一) 病例評估與選擇

1. 門診手術患者的系統性疾病評估
2. 門診拔牙的解剖與健保分類

(二) 臨床操作、併發症與其他

1. 解釋病情
2. 阻斷與浸潤麻醉
3. 複雜拔牙、簡單齒切除手術、與複雜性齒切除手術
4. 常見併發症的解釋與處理



咬合器與咬合取得

2020/4/19

林本信 醫師

咬合大概已發展近百年，但盛況已不若過往，可是其重要性卻不若當年，因此在這一次課程，我們將討論牙齒、顫顎關節與神經的關連，而臨床上如何與患者的臨床資訊結合，這樣咬合是一個動態的，而非僅只是牙齒模形與咬合器，以及臨床鑲復工作如何應用咬合器，有效提升精準度，增進工作工作效率。

咬合器可分為第一級至第四級，本次演講論及至第三級咬合器，臨床可依據不同需求與預算，挑選與使用不同咬合器，因此台灣牙科市場可容易取得的咬合器，會分別論及與如何應用於不同臨床鑲復工作，再者臨床咬合，可分為小規模重建與大規模重建，在咬合器也可以設定成不同平均值的應用。

根管治療後之補綴處理

傳統根管治療後的牙齒一律使用牙冠復形，但根據近期的研究，指出在受力少或破壞小的牙齒可考慮瓷塊修復，受力大或破壞多的牙齒可考慮釘柱、牙冠等復形。

UVeneer 及馬克先生實作

2020/4/25

陳宗華 醫師

今日牙科世界最流行的詞彙是“MID”（微創牙科），直接修復是微創牙科，直接修復也是可預測，可靠及可重複的。間接陶瓷貼片無疑是最美麗的修復，但費用很高，因此很少有患者能夠負擔，並且存在不易修復的失敗風險。直接樹脂貼片是另一個可以替代選擇，非常物超所值，但需要技巧及診療時間長，課程中我們將討論如何簡化技術和對結果有信心，然而常見的失敗除了 bonding 以外樹脂固化不足也是主要原因而貼別是當今，因較新、較好的美學修復樹脂所需的波長均有所不同，我們將討論光固化燈如何影響您的修復成功與否，無論是直接或間接。





課程大綱

複合樹脂 Bonding Agent 介紹及實作

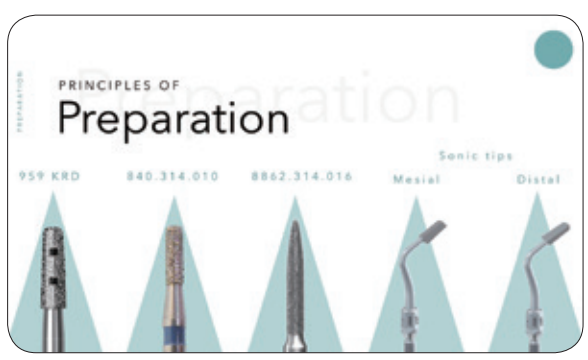
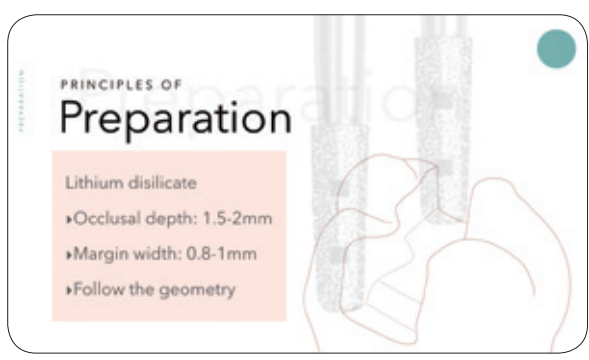
2020/4/25 姜昱至 醫師

本課程將以科學及顯微結構的角度，帶大家了解 bonding 的基礎概念，扎實地學習 bonding 的技巧與知識，縮短學員學習曲線、提升 bonding 強度讓臨床操作事半功倍

Ceramic inlay/ only

2020/4/26 魏緯昕、劉曉暘 醫師

臨床上牙醫師最常遇到齶齒病例並且予以修復，本課程將帶大家了解 ceramic inlay / onlay 的基礎觀念，包括：臨床病例診斷、材料選擇運用、修形技巧觀念、黏著操作分享。希望藉由這次的課程，讓大家在做 ceramic inlay/onlay 時能更有信心！



局部活動假牙的原理與設計

2020/5/2

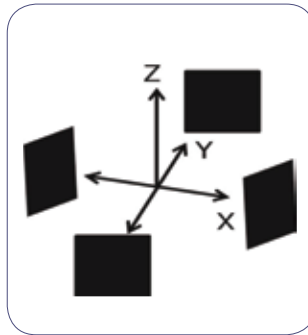
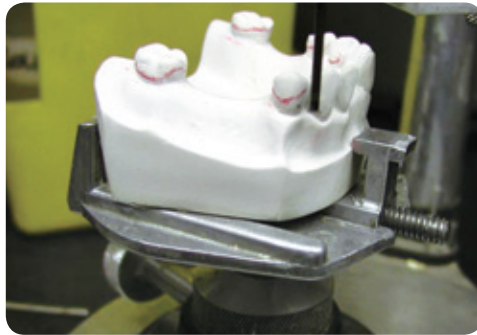
謝旻杰 醫師

- 重新認識局部活動假牙的基本原理
- 如何有效及快速完成 survey
- 臨床常見關於活動假牙的疑難排除

Surveying of diagnostic cast

- **Purpose:**

To determine the most desirable path of placement that will eliminate or minimize interference to placement and removal – McCracken's RPD 10th edition P200



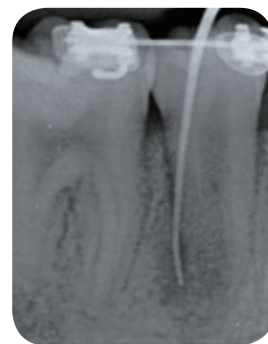
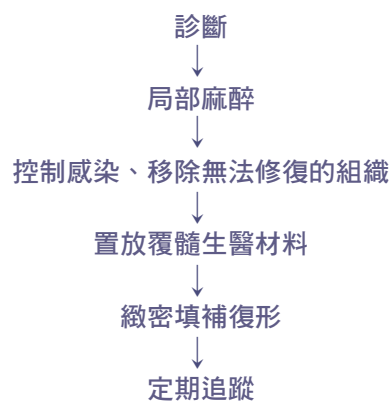
Vital Pulp Therapy

2020/5/3

郭恬君 醫師

Regenerative endodontics

- **Biologically-based procedures**
 - physiologically replace damaged tooth structures
 - including dentin and root structures & cells of the pulp-dentin complex

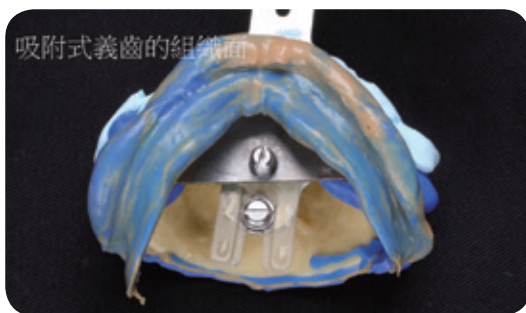


當代全口義齒的全貌，全口義齒難症認識， 阿部診斷表，個人牙托的設計

2020/5/16

沈恩銘 醫師

在學員接觸全口假牙涉世未深之前，大致介紹現代全口假牙的全貌。對全口假牙有一個比較健全的認識，除此之外，再透過學習阿部診斷表、與實作個人牙托的設計。對於未來有興趣深入全口假牙治療的學員打下基礎，提升臨床治療成功率、對全口假牙不再害怕。



沒有系統性疾病、牙齦良好就是好case？

- No torus
- No unfavorable gagging reflex
- Ridge height around 3-5 mm
- No irregular, unsymmetry ridge shape
- Visual Observation
- Radiography
- Palpation
- Measurement
- Diagnostic cast
- Existing Denture
- Soft tissue health
- Hard Tissue health: teeth, bone
- Saliva

覆復前矯正治療

2020/5/17

胡兆仁 醫師

臨床上需要覆復的患者，有時因為各種因素的影響，並無法做立即的覆復，就算勉強做下去，在預後或美觀上也不盡理想。本課程可幫助學員瞭解與學習臨床上常見到的狀況該如何利用齒顎矯正來改善牙齒的位置與咬合、調整覆復空間以及前牙美學上的跨學科協同治療考量，為這類型患者創造較佳的覆復條件，並得到比較理想的結果。實習課程會提供 molar uprighting 的操作練習。

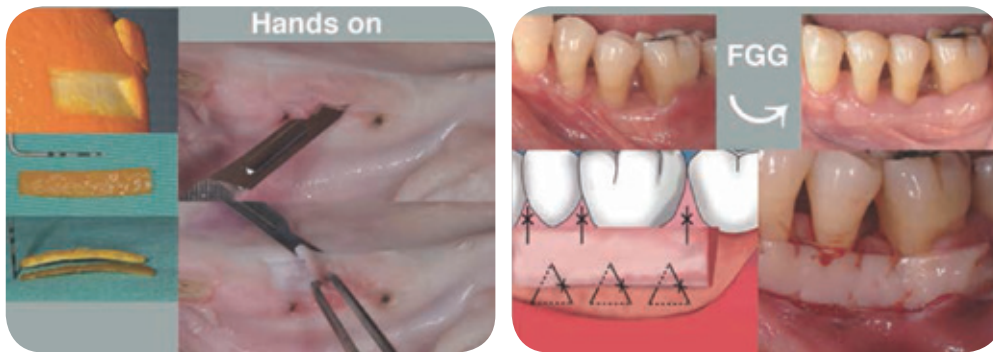


Free gingival graft (FGG)

2020/5/23

何鳳娟 醫師

臨床上游離牙齦皮瓣移植術 (FGG Grafting) 是一個用途廣泛的術式，當牙齒有持續性牙齦萎縮同時合併有異常繫帶附連拉扯時，藉由 FGG Grafting 可以徹底解決繫帶拉扯的問題同時預防牙齦繼續萎縮。在植體周圍如果能夠重建理想厚度與寬度的角質化黏膜，除了能夠避免植體周圍軟組織萎縮，同時能提供利於患者清潔的環境。課程中將介紹 FGG Grafting 之臨床應用、術式步驟、手術要點與案例分享；同時實作課程部分提供香橙與豬下巴讓學員熟練刀法與縫技。



Connective Tissue Graft (CTG)

2020/5/23

王建興 醫師

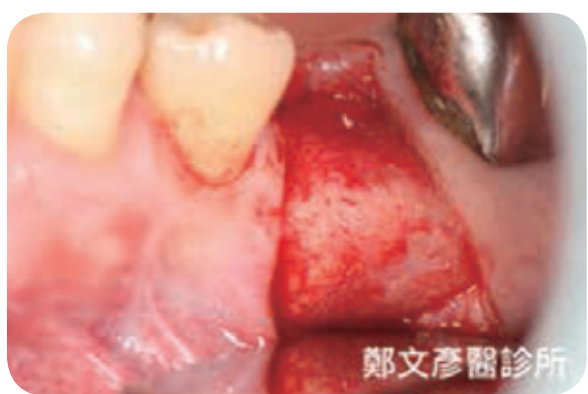
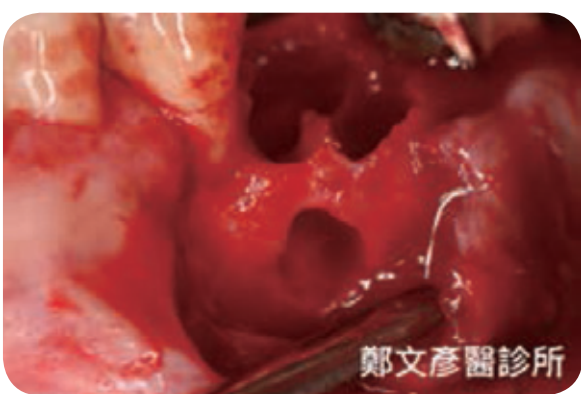
介紹如何利用 connective tissue graft 來處理牙齦萎縮及如何利用 connective tissue graft 來達到 socket preservation 的效果。



Socket Preservation - Collagen membrane 2020/5/24

鄭文彥 醫師

介紹如何利用簡單的術式來達到或避免因拔牙而造成的齒槽骨嚴重萎縮。



Abutment preparation in fixed prosthodontics

2020/5/30

陳必綸 醫師

Full Day Course Schedule - Am

Am 09:30-10:40 Lecture I:

- (1) Clinical and Lab. Procedures in Fixed Prosthodontics
- (2) Abutment Preparation in Fixed Prosthodontics

Am 10:40-11:00 Break & Hand-on work preparation

Am 11:00-12:30 Abutment preparation hand-on I:

- (1) Anterior PFM crown preparation (+11)
- (4) Anterior full ceramic crown preparation (+21)

Pm 12:30-01:30 Break & Lunch

Full Day Course Schedule - Pm

Pm 01:30-02:30 Lecture II:

- (1) Metal framework design in PFM fixed partial denture
- (2) Tooth preparation for periodontally weakened teeth

Pm 02:30-02:50 Break & Hand-on work preparation

Pm 02:50-04:30 Abutment preparation hand-on II:

- (2) Posterior PFM FPD preparation +35-a-37
- (3) Periodontally compromised molar preparation +26

Pm 04:30-05:00 Discussion - Q/A

TOOTH PREPARATION

Principles of Tooth Preparation

- Objective of Tooth Preparation
- Preparative Form of Abutments
- Instrumentation and Techniques
- Tooth Preparation Procedures
- Tooth Preparation for Periodontally Weakened Teeth

PRINCIPLES OF TOOTH PREPARATION

--- Esthetic Factors ---

- Adequate porcelain space
- Esthetic margin placement
- Harmony of soft and hard tissues

Root canal cleaning、shaping、obturation 2020/5/31

陳誼安 醫師

"To Prevent and Eliminate Apical Periodontitis"
預防及治療根尖周圍炎

成功= 沒有根尖周圍炎

Prevention Elimination

Inflammation vs Infection

口腔內加菌

一般牙髓炎的疾病機轉為
口腔內細菌透過蛀牙高洞造成牙髓發炎
但細菌並未出現在牙髓腔內
當病程繼續進行
細菌便會進入牙髓腔內，造成局部牙髓組織壞死
底下是發炎組織，更根尖部則為正常組織

Kawahashi et al. - 1965, Sumpster - 197

Rubber Dam Isolation

Ni-Ti rotary instruments

2020/5/31

黃裕文 醫師

Apical Scouting

#10/#15 precurve if necessary
Apex Locator #8/#10/#15
Glide Path #15/ProGlider to apical foramen

apical foramen

Verify Glide Path

Mother-in-Law Principle

Don't push
Move around
Get in, get out!!

Disinfection Before Obturation
not with Obturation

充填前必須完成根管滅菌
而不是利用充填物來滅菌

Instruments for Lateral Compaction

Hand Spreader (RSGP2, #25)
Finger Spreader (#25/#30)
Accessory Cone
GP plier (self-locking plier)
Pluggers & Heat Carrier



Provisional restoration 臨時假牙製作之臨床訣竅

2020/6/6

羅金才 醫師

- 製作良好的暫用贗復體會增加病患對醫病的信心健立。
- 邊緣密合度及咬合關係，提供一個健康、功能且安定的齒列狀態。
- 進一步在跨科整合治療中扮演各專科的診斷及溝通，以達成全口重建的療效。
- 良好的暫用贗復體並可用以與技師、病患及醫師作溝通，製作永久贗復體。

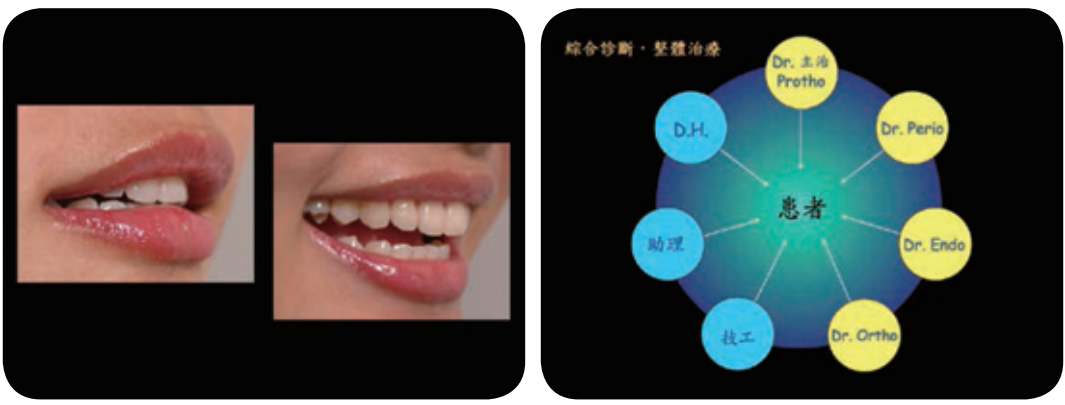


全口重建之審美考量

2020/6/7

何復文、李志如 醫師

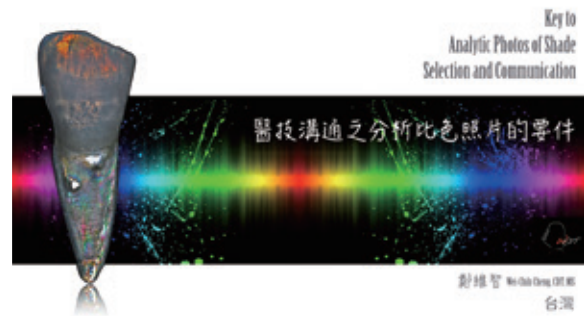
在每日臨床的病例中，常常遇到口腔問題複雜牽涉到各科問題的病人，往往不知從那裏著手？如何訂定治療計劃？這次課程內容將有系統邏輯的討論，將複雜的病例 step by step 由顏面口唇之協調性之評估開始，以兼顧健康、功能、美觀之思維，一步步達到全口重建及美觀的目的。



牙醫師與牙技師之臨床上溝通技巧

2020/6/7

鄭維智 牙技師

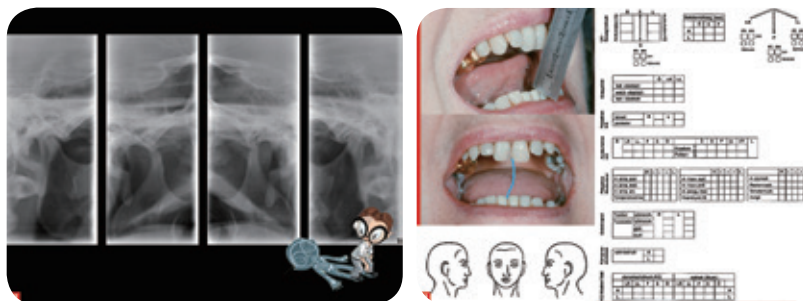


顫顎關節障礙症：檢查、診斷與治療

2020/6/13

陳正毅 醫師

顫顎關節障礙症發病的患部經常超過一般牙醫師所熟悉的診療範圍。除了可能投射到牙齒或出現口腔顏面部的疼痛外，耳部、眼窩、顫區與後枕區，甚至還可能發散至後頸與肩胛等更遠端的位置。同時由於病癥的表現常與其他疾病具有相當程度的共病性，益發使得顫顎障礙症在鑑別診斷與病因的確認更為困難。本單元課程從顫顎關節障礙的功能性檢查、鑑別診斷與臨床的處置分別來做解說，希望學員能學習基本的學理知識及適當的門診處理流程，並能從鑑別診斷中，判斷進一步轉診的時機。



Accompany the kids growing up healthy-behavior guidance , prevention and treatment

2020/6/14

李明儒 醫師

大綱：

- 一、行為管理、用心感受 Behavior management & kind environment
- 二、要治療還是要預防 Prevention promotion
- 三、用心耕口田 Quadrant treatment
- 四、分享人生、咫“齒”天涯 From the oral cavity to the whole world

內容介紹：

孩子面對牙醫的情緒是恐懼、是憤怒、是悲傷、還是喜悅？不論如何，我們要以充滿愛與慈悲的心來幫助孩子。最好的治療就是不需要治療，希望家長與孩子學會照顧自己的健康。而在幫孩子治療時，能擬定適當的計劃，善用工具，以達到最佳的品質與效果，配合預防保健，維持口腔健康；除“齒”之外，我們也能與他人分享美麗人生，分享我們從孩子身上找回的童真之心。



數位微笑設計 (DSD)

2020/6/14

陳億儒 醫師

- Why, What, How is DSD 數位微笑設計 (digital smile design)
- 如何利用 DSD 來與各科醫師間、技師、病患間做溝通
- 了解如何利用 DSD 來提高病人接受度
- 如何擬定微創治療計畫及驗證
- 數位 3D DSD 與 2D DSD 臨床作法及修復流程

Clinical Workflow





張淵源

醫師

- 臺北醫學大學牙醫學系畢業
- 中華民國顎咬合學會前理事長
- 中華審美牙醫學會理事長
- 中華審美牙醫學會專科醫師
- 台灣植牙醫學會專科醫師
- 日本顎咬合學會指導醫師
- 日本審美齒科協會會員
- 培源牙醫診所主治醫師



陳欽章

醫師

- 台灣大學土木工程學系畢業 2003
- 中國醫藥大學牙醫學系畢業 2011
- 林口長庚醫院 PGY 訓練
- 榛品牙醫診所院長
- 中華民國牙醫師公會全國聯合會副秘書長
- 台灣牙 e 通創辦人



徐永儀

醫師

- 臺北醫學大學牙醫學士
- 美國賓州大學牙髓病學專科醫師及碩士
- 美國牙髓病學會專科醫師 (Diplomate, American Board of Endodontics)
- 協力牙醫診所牙髓病專科醫師
- 台北榮總牙科部兼任主治醫師



侯俊羽

醫師

- 中華民國口腔顎面外科專科醫師
- 中華民國口腔植體學會專科醫師
- 長庚大學顏頰口腔醫學研究所碩士
- 中山醫學大學牙醫學士
- 台北市立萬芳醫院口腔顎面外科主治醫師
- 台北、林口長庚紀念醫院口腔顎面外科總醫師
- 長庚顏頰中心正顎手術及睡眠手術臨床研究員
- 美國休士頓衛理公會醫院 3D 電腦手術模擬臨床研究員
- 美國舊金山史丹佛睡眠中心短期研究員



陳木熊

放射師

- 馬偕紀念醫院放射科放射診斷師 (1992/08-1996/05)
- 台大醫院牙科部 (1996/06- 迄今)
- 醫事放射師
- 臨床指導教師
- 醫事放射臨床指導教師教學計畫主持人
- 中華民國醫事放射師公會全國聯合會第五、六屆監事
- 中華民國口腔顎面放射線學會理事 (2008.12-2015.03)
- 100-103 年度衛生福利部基層醫事機構游離輻射防護品質輔導計畫專家委員
- 中台科技大學醫學影像暨放射科學系兼任講師
- 元培醫事科技大學醫學影像暨放射技術系兼任講師
- 台大牙醫專業學院牙醫學系牙科放射線學教學小組教師
- 中國醫藥大學牙醫學系牙科放射線學教學小組教師



林本信

醫師

- 日本顎咬合學會認定醫
- 日本審美齒科協會會員



陳柏堅

醫師

- 高雄牙醫大學牙醫學士
- 美國 Tufts 大學牙周病科專科訓練
- 中華審美牙醫學會前理事長
- 台灣牙周病醫學會前理事長
- 台北榮總牙周病科兼主治醫師
- 柏堅牙醫診所主治醫師



陳宗華

醫師

- Mangalore University 牙醫學系學士 B.D.S.
- New York University 牙醫學系碩士 P.C.C.D.
- The University of Manchester 牙醫學碩士 MSc.
- 美國口腔美容學會會員 AACD, USA
- 印度口腔美容學會會員 IACD, INDIA
- 國際牙科協會會刊編輯顧問 IAGD
- 美國 Ultradent 國際講師
- 法國 Micro Mega 國際講師
- 韓國 Global Top 國際講師



姜昱至

醫師

- 德國慕尼黑大學牙醫學博士
- 國立台灣大學臨床牙醫學研究所碩士
- 中山醫學大學牙醫系學士
- 台灣大學牙醫系副教授
- 台大牙科部牙體復形美容牙科主治醫師
- 中華民國牙體復形學會理事長
- 中華民國牙體復形學會專科醫生
- 中華民國牙髓病學會專科醫生



郭恬君

醫師

- 國立陽明大學牙醫學系畢業
- 國立台灣大學臨床牙醫學研究所碩士
- 國立台灣大學牙醫學系兼任講師



魏緯昕

醫師

- 國立台灣大學牙醫學士
- 台大醫院住院醫師
- 台大醫院牙體復形美容牙科總醫師



陳誼安

醫師

- 國立台灣大學牙醫學系
- 美國賓州大學牙髓病科專科訓練及碩士



劉曉暘

醫師

- 國立台灣大學牙醫學士
- 國立台灣大學臨床牙醫研究所碩士班進修
- 台大醫院牙體復形美容牙科專科訓練醫師
- Dentsply Sirona 國際病例競賽台灣區決賽



沈恩銘

醫師

- 高雄醫學大學牙醫學士 (1998)
- 台大臨床補綴碩士 (2005)
- 台大補綴專科訓練
- 中華民國廣復學會會員
- Ivoclar ICDE 高階義齒技工課程研修
- Ivoclar Vivadent BPS 活動義齒認證技師講師
- Ivoclar Vivadent BPS 活動義齒認證醫師講師
- 日本阿部教授下顎吸附式義齒課程研修學員
- 日本阿部教授下顎吸附式義齒臨床講師 No.28
- 日本岩城謙二 BPS 暨美學義齒技工課程研修
- 台北優瑞牙醫診所院長



謝旻杰

醫師

- 新光醫院牙科部主治醫師
- 新光醫院牙科部復形美容牙科主任
- 新光醫院牙科部廣復假牙科主任
- 新光醫院牙科部住院醫師
- 新光醫院牙科部總住院醫師
- 新光醫院牙科部臨床研究員
- 臺北醫學大學牙醫學系學士



胡兆仁

醫師

- 臺北醫學大學牙醫學士
- 日本國立九州大學齒科矯正學博士
- 陽明大學牙醫牙醫學院副教授
- 臺北醫學大學牙醫學院臨床教授
- 行政院衛生署齒顎矯正專科醫師
- 中華審美牙醫學會理事、理事長
- 崇民牙醫診所齒顎矯正主治醫師



何鳳娟

醫師

- 高雄醫學大學牙醫學系
- 陽明大學牙研所牙周病科碩士
- 台灣牙周病醫學會專科醫師
- 日本顎咬合學會認定醫
- 日本審美齒科協會會員



黃裕文

醫師

- 國立陽明大學牙醫系
- 美國南加州大學牙髓病專科訓練



王建興

醫師

- 國立陽明大學牙醫學系
- 振興醫療財團法人振興醫院牙科主治醫師
- 台北榮民總醫院特約主治醫師
- 台灣植牙醫學會植牙專科醫師
- 台灣牙周病醫學會牙周病暨植體牙醫學專科醫師



羅金才

醫師

- 臺北醫學大學學士
- 國際顎咬合學會顎咬合學碩士
- 日本顎咬合學會指導醫師
- 日本審美齒科協會會員
- 行政院衛生署認定齒顎矯正專科醫師
- 中華審美牙醫學會專科醫師



鄭文彥

醫師

- 中國醫藥學院牙醫系畢業
- 台灣牙周病醫學會專科醫師
- 中華審美牙醫學會專科醫師
- 日本審美齒科協會會員



何復文

醫師

- 臺北醫學大學牙醫學士
- 中華民國顎咬合學會前理事長
- 中華審美牙醫學會前理事長
- 台灣植牙醫學會專科醫師
- 日本顎咬合學會指導醫師
- 日本審美齒科協會會員



陳必綸

醫師

- Dentway 德威國際口腔醫療體系教育長
- 臺北醫學大學牙醫學系兼任臨床副教授
- 中華民國廣復牙科學會專科醫師、理事
- 臺灣植牙醫學會 (TAO) 專科醫師、專科醫師甄審委員
- 長庚醫院 (台北、林口) 一般牙科系主任 (2016.7-2018.6)
- 長庚醫院 (台北、林口) 義齒補綴專科主治醫師 (1992.7-2018.6)
- 長庚醫院牙科牙體技術中心主任 (2007.7-2016.6)
- 臺北醫學大學牙醫學學士 (1985 畢業)



李志如

醫師

- 中華審美牙醫學會前理事長
- 中華民國顎咬合學會前副理事長
- 日本審美齒科協會會員台灣支部長
- 日本顎咬合學會指導醫師
- 美國 UCLA 大學人工植牙專科醫師
- 台灣植牙醫學會專科醫師



鄭維智

牙技師

- 中臺科技大學醫學工程暨材料研究所碩士
- 中臺科技大學牙體技術科
- 彰化維智牙體技術所牙體技術師
- 國考合格牙體技術師
- 教育部部定講師
- GC Initial 瓷粉技術講師
- 3M Lava 瓷粉技術講師
- 日本顎咬合認定齒科技工士



陳正毅

醫師

- 瑞士蘇黎世大學牙醫學博士
- 陽明大學牙醫系臨床助理教授
- 台灣顱顎障礙症學會理事暨專科醫師
- 蘇黎世牙醫診所負責醫師
- 蘇明圳矯正專科診所主治醫師



李明儒

醫師

- 陽明大學牙醫學士
- 台中榮總牙科部前主治醫師
- 台中慈濟醫院兼任矯正科主治醫師
- 兒童牙科暨齒顎矯正專科醫師
- 台南亞頓牙醫診所負責醫師



陳億儒

醫師

- 台灣中山醫學大學
- 日本齒科大學研修
- 美國牙科美容學會會員醫師
- 亞太雷射專科醫師 APLI
- 湛美牙醫診所院長