

臨床義齒補綴學(2)

一、招生班別：顱顏口腔醫學研究所碩士學分班

二、課程簡介：

課程簡介	<p>本課程包括臨床病例討論以及相關文獻回顧，其主要內容包括義齒補綴之診斷治療、牙齒咬合理論與臨床應用、牙齒顏色分析與美學、印模方法與理論、全瓷牙、瓷貼面、固定義齒之製作理論、全口假牙之製作、牙齒植體之設計與臨床應用、口腔清潔與假牙維護。由長庚醫院南北院區及各大醫學中心之義齒補綴科醫師授課。學生將熟悉義齒補綴全人全口之治療計劃之擬定與執行，結合咬合理論、生物力學與患者口腔健康狀態，創造出好吃好用好看之義齒補綴最高境界。</p>
教學目標	<p>本課程包括臨床病例討論以及相關文獻回顧，其主要內容包括義齒補綴之診斷治療、牙齒咬合理論與臨床應用、牙齒顏色分析與美學、印模方法與理論、全瓷牙、瓷貼面、固定義齒之製作理論、全口假牙之製作、牙齒植體之設計與臨床應用、口腔清潔與假牙維護。由長庚醫院南北院區及各大醫學中心之義齒補綴科醫師授課。學生將熟悉義齒補綴全人全口之治療計劃之擬定與執行，結合咬合理論、生物力學與患者口腔健康狀態，創造出好吃好用好看之義齒補綴最高境界。</p>
教學方法 (可複選)	<p><input checked="" type="checkbox"/> 演講 <input type="checkbox"/> 問答 <input type="checkbox"/> 團體討論 <input type="checkbox"/> 分組討論 <input type="checkbox"/> 個案研討 <input type="checkbox"/> 示範 <input type="checkbox"/> 研習會 <input type="checkbox"/> 角色扮演 <input type="checkbox"/> 視聽教學 <input type="checkbox"/> 腦力激盪 <input type="checkbox"/> 活動教學 <input checked="" type="checkbox"/> 其他：病例報告、報告授課及討論內容</p>
成績考核參考書 (講義)	<p>評核方式：出席率及上課態度，討論參與度，報告及期末考 分數評比：1. 出席率及上課態度討論參與度(20%) 2. 報告(40%) 3. 期末考(40%)</p>
教科書	<p>Functional occlusion from TMJ to smile design 作者: Peter E. Dawson</p>
參考書(講義)	<p>Dental implant prosthetics 作者: Carl E. Misch</p>
教師簡介	<p>潘裕華／長庚大學顱顏口腔醫學研究所副教授／美國阿拉巴馬 州立大學牙醫學院贖復牙科 林岱民／長庚醫院一般牙科暨義齒補綴科主治醫師／美國阿拉</p>

巴馬州立大學牙醫學碩士

三、收費標準：每學分每人 6,000 元，報名費每人 500 元

四、上課時間：113 年 02 月 19 日起 每星期一 17:10~19:00

五、上課地點：長庚大學

六、授課大綱：

週次	上課日期	開始/結束時間	時數	授課大綱	授課教師
1	113/02/19	17:10~19:00	2	Individualizing esthetic treatment outcomes: planning and fabrication	潘裕華
2	113/02/26	17:10~19:00	2	Prosthodontic consideration of treatment plan options	潘裕華
3	113/03/04	17:10~19:00	2	Full month rehabilitation of the hopeless dentition: treatment considerations	潘裕華
4	113/03/11	17:10~19:00	2	Centric relation and anterior guidance: overcoming anteroposterior obstacles	潘裕華
5	113/03/18	17:10~19:00	2	Transfer of information for esthetic and functional predictability in severe wear cases	潘裕華
6	113/03/25	17:10~19:00	2	Developing ideal implant tissue architecture and pontic site form	林岱民
7	113/04/01	17:10~19:00	2	Esthetics compromised by tooth wear: etiology, diagnosis management and restoration	潘裕華
8	113/04/08	17:10~19:00	2	Combination of different prosthodontic treatment modalities to preserve the alveolar ridge	林岱民
9	113/04/15	17:10~19:00	2	Rehabilitation of the edentulous mandible with a CAD/CAM titanium milled framework	潘裕華
10	113/04/22	17:10~19:00	2	The combined use of all-ceramic and conventional metal-ceramic restorations in the rehabilitation of severe tooth wear	潘裕華
11	113/04/29	17:10~19:00	2	Full-mouth rehabilitation of teeth and osseointegrated implants	林岱民
12	113/05/06	17:10~19:00	2	Alternative designs in implant-retained maxillary	潘裕華

				overdentures: the telescopic approach	
13	113/05/13	17:10~19:00	2	Attachment selection for implant overdenture	林岱民
14	113/05/20	17:10~19:00	2	The biomimetic dentoenamel junction: a paradigm shift of ceramic thought	潘裕華
15	113/05/27	17:10~19:00	2	Immediate denture prostheses for the rehabilitation of the hopeless dentition ; clinical and lab. consideration	潘裕華
16	113/06/03	17:10~19:00	2	The biomimetic dentoenamel junction: a paradigm shift of ceramic thought	潘裕華
17	113/05/04	08:10~10:00	2	彈性學習：Rehabilitation of the edentulous mandible with a CAD/CAM titanium milled framework	潘裕華
18	113/05/04	10:10~12:00	2	彈性學習：Rehabilitation of the edentulous mandible with a CAD/CAM titanium milled framework	潘裕華

※以上師資與課程內容時間場地等僅供參考，若有異動以各系所公告為主。