



劉彥君 Yen-Chun Liu 助理教授

聯絡方式

- 電話：07-312-1101 ext. 2112
- 信箱：graceliu@kmu.edu.tw

現職

- 高雄醫學大學口腔衛生學系助理教授 2007/02 ~ 至今

學歷

- 日本東京醫科齒科大學醫齒學總合研究科博士 1998/04 ~ 2002/03
- 日本朝日大學齒學部學士 1991/04 ~ 1997/03

經歷

- 台北長庚醫院牙科部住院醫師 2005/08 ~ 2006/07
- 日本東京醫科齒科大學齒學部付屬病院檢查部住院醫師 2002/04 ~ 2003/03
- 日本大分醫科大學醫學部附屬病院口腔顏面外科住院醫師 1997/04 ~ 1998/03

專長及研究領域

牙醫學、口腔病理學、臨床口腔衛生學

任教科目

- 口腔胚胎與組織學
- 口腔衛生學導論
- 口腔預防保健學 I
- 口腔預防保健學 II
- 口腔預防保健學實驗課
- 牙科器械概論
- 家庭牙醫學概論
- 臨床實習
 - 牙科臨床實習及口腔衛生臨床實習 I
 - 口腔衛生臨床實習 II
 - 公共衛生實習
- 口腔醫學日文

學術著作

期刊論文

1. Tzu-Hsien Lin、Yen-chun Liu、Tien-Yu Hsieh、Fenf-Ying Hsiao、Yi-Chen Lai、Chin-Shun Chang*
Prevalence of and risk factors for musculoskeletal complaints among Taiwanese dentists.
Running title: Musculoskeletal disorders among dentists., Journal of Dental Sciences 2012;7:65-71
2. 呂國勳, 嚴雅音, 劉彥君, 彭武德, 林碧莉, 陳富莉, 林雅瑩, 陳志章, 黃曉靈* 牙科大學生口腔健康態度及行為探討-以南部某醫學大學為例, 臺灣口腔醫學科學雜誌 (Taiwan Journal of Oral Medicine Sciences) 2011;27:1-4-21
3. Yen-chun G. Liu, Ulf Lenner and Andy Y-T. Teng* . Cytokine responses against periodontal infection: protective, Periodontology 2000 2010;52:1-163-206

研討會

1. M-H Chiang, Andy Y-T Teng, Grace Y-C Liu* . IL-17 signals the effects of osteotropic cytokines on RANKL-mediated osteoclastogenesis in-OCp . International Association of Dental Research . Seattle . United States of America . 20-Mar-2013~23-Mar-2013
2. 吳如惠,陳弘森,劉彥君,丁羣展,杜哲光,藍鼎勛 . 口衛系學生使用 OSCE 在滿意度上的表現 . 高雄醫學大學口腔醫學院研究日第五屆學術研討會 . 高雄 . . 26-Apr-2013~26-Apr-2013

3. Yen-Chun Liu, Shan Lee, Menand Andy Yen-Tung Teng . The study of mTRAF6 promoter region for transcription and cytokine signaling in bone remodeling . QOL 2011 International Symposium . Niigata . Japan . 09-Feb-2011~10-Feb-2011
4. Y.-C. LIU, D. MAHAMED, Y.-H. WANG, T.-Y. SHIEH and Y.-T. TENG . Th17- and RANKL+Th1-cells selectively modulate alveolar bone loss in T1D . The 89th IADR/AADR/CADR General Session & Exhibition . San Diego . United States of America . 16-Mar-2011~19-Mar-2011
5. S. LEE, Y.C. LIU, and Y-T. A. TENG . The critical mTRAF6 binding-motifs in promotor regions for cytokine signaling . The 89th IADR/AADR/CADR General Session & Exhibition . San Diego . . 16-Mar-2011~19-Mar-2011
6. Y-C. Liu, Y-T. Teng . TGF β RII-SOCS3 signaling modulate the tolerogenic pathway for down-regulation of CD11+cdendritic cells-mediated osteoclastogenesis and bone loss . 2nd International Conference on Immune Tolerance . Amsterdam . Netherlands . 23-Oct-2011~25-Oct-2011
7. Yen-Chun Liu, Yen-Tung Teng . TGF β RII-SOCS3 signaling modulate the tolerogenic pathway for down-regulation of CD11c+dendritic cells-mediated osteoclastogenesis and bone loss . 2nd International Conference on Immune Tolerance . Amsterdam . Netherlands . 23-Oct-2011~25-Oct-2011
8. Liu Yen-Chun , Mahamed Deeqa .,Teng Y-T A . How do Th17- and RANKL+Th-cells regulate bone loss in T1D-associated periodontitis? . 國際牙醫學研究學術研討會 2010 年會 . 巴塞隆納 . Spain . 14-Jul-2010~17-Jul-2010
9. Yen-Chun Liu, and Andy Yen-Tung Teng . CD11c+ dendritic cell-derived osteoclast (DDOC): Implications in the osteo-immune disorders . 第 88 屆 國際牙醫學研究學術研討會 2010 年會 . Barcelona . Spain . 14-Jul-2010~17-Jul-2010
10. Yenchun Liu . The prospective of dental hygienist program in Taiwan . 第 38 次日本牙科麻醉學會學術大會 . Yokosuka . Japan . 08-Oct-2010~09-Oct-2010
11. Yen-Chun G Liu., Deeqa Mahamed, Tien-Yu Shieh & Teng, Y-T A . Th17- and RANKL+Th1-cells compete for regulating alveolar bone loss in T1D. . The ASBMR 2010 Annual Meeting . Toronto . Canada . 15-Oct-2010~19-Oct-2010

研究計劃

序號	計畫名稱及編號	補助單位	執行期限	核定經費	工作性質 (主持人或共同主持人)
1	RANKL&OPG 在口腔上皮鱗狀細胞癌的癒後評估及癌症轉移的訊息傳遞機制 Analyses of RANKL&OPG Expression for the Prognostication and Signal Interactions in Oral Squamous Cell Carcinomas Metastasis	高醫(種子計畫)	100/12/15 ~ 101/12/31	150,000	主持人