

簡歷



姓名	許明倫
所屬單位	牙醫學系
職稱	教授兼系主任
分機	7031
傳真	
Email	mlhsu@ym.edu.tw
研究領域及興趣	咬合學 顱顎障礙症 全口義齒學 牙科植體骨生物力學

學歷

學校	科系	學位
瑞士蘇黎世大學	牙醫學	博士
高雄醫學大學	牙醫	學士

現職及經歷

單位	職位	期間
陽明大學牙醫學院	教授兼副院長	
亞太牙醫教育學會	會長	
東南亞牙醫教育學會	前會長	
世界牙醫教育學會聯盟	創會理事	
教育部醫教會牙醫教育組	召集人	
醫策會牙醫二年期 PGY	召集人	
衛福部牙醫專科醫師訓練計畫認定會	召集人	
衛福部口腔醫學會	委員	
世界吞嚥障礙高峰會	委員	
亞洲顱顎障礙症學會	會長	2010-2012
Journal of Dental Sciences (SCI)	主編	2007-2011
國立陽明大學牙醫學系	教授兼任系主任	2007-2013
中華牙醫學會	理事長	2014-2016
台灣顱顎障礙症學會	理事長	2005-2011
牙醫師公會全國聯合會	顧問	2014-2019
國立陽明大學臨床牙醫學研究所	所長	2001-2006
台北榮民總醫院牙科部	專科醫師	1987-1992

課程

牙醫學概論

口腔胚胎及組織學

局部補綴學

牙科臨床病理討論

獎項與榮譽

2007.09.28 96 學年度 國立陽明大學教學優良獎

2006.09.28 95 學年度 國立陽明大學教學認真獎

2005.05 94 年 中華民國牙醫師公會全國聯合會特殊貢獻獎-銀質獎

2005.06 94 年 國際牙醫學院國際牙醫學院院士

著作目錄（研究發表或出版著作）

著作

1. Ming-Lun Hsu*, Fang-Ching Chen, Hung-Chan Kao, Cheng-Kung Cheng.. Influence of off-axis loading upon an anterior maxillary implant: A 3-dimensional finite element analysis. The International journal of oral & maxillofacial implants 2007;22(2):301-309 (SCI).
2. Hung-Chan Kao, Yih-Wen Gung, Tai-Foong Chung, Ming-Lun Hsu*.The influence of abutment angulation upon micromotion level for immediately loaded dental implants: A 3-D finite element analysis. The International journal of oral & maxillofacial implants.(Accept) (SCI).
3. Yi-Chun Lin, Ming-Lun Hsu, Jih-Sheng Yang, Toong-Hua Liang, Sun-Long Chou, Hsiao-Yi Lin.. Temporomandibular Joint Disorders in Patients with Rheumatoid Arthritis. Journal of the Chinese Medical Association: JCMA 2007;70(12):527-534
4. Ming-Lun Hsu*, Chen-Yu Tsai, Cheng-Yao Su.The influence of posterior clinical crown loss on the collagen fiber arrangement of the temporomandibular joint disc in rats. Chinese Dental Journal .2006.1(4):14-21
5. Ming-Lun Hsu Tai-Foong Chung Hung-Chan Kao. Clinical applications of angled abutments-a literature review .Chinese Dental Journal.2005;24(1):15-20.
6. Fang-Ching Chen, Ming-Lun Hsu. Application of finite element analysis in implant dentistry. Journal of Dental Science.2004;24(2):125-130.
7. Wei-ning Chung, Ming-lun Hsu, Hung-chan Kao. Occlusal Consideration for Implant Prosthesis .Journal of Dental Science.2004;24(2):131-137.

專書或專刊

1. 顛顎障礙症之病癥與治療. 97.12 金名出版社，蕭裕源、周孫隆、王若松、許明倫、陳韻之、陳正毅、蔡志孟。
2. 咬合板治療, 86.日毅公司，蕭裕源、周孫隆、王若松、許明倫。