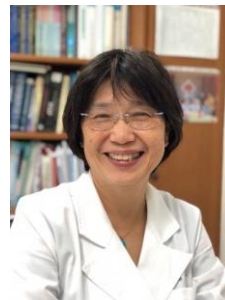


2018年1月1日 楊淑芬醫師榮升牙髓及牙周病科主任

淑芬醫師國立陽明大學牙醫學系畢業，73年在本院口腔醫學部擔任住院醫師，79年取得牙髓病科專科醫師證書並升任主治醫師，81年公費赴美國愛荷華大學牙髓病研究所進修，取得碩士學位。90年通過美國牙髓病專科醫師考試。95年獲頒國際牙醫學院院士，96年升等陽明大學牙醫學院部定副教授。99年擔任中華民國牙髓病學會理事長，107年1月升任口腔醫學部牙髓及牙周病科主任。



現職：	臺北榮民總醫院口腔醫學部牙周牙髓病科主任	2017-
	民國牙髓病學會常務監事	2016-
	國際牙醫學院院士	2006-
	陽明大學牙醫學院合聘副教授	1990-
	臺北榮民總醫院口腔醫學部主治醫師	1990-
學歷：	國立陽明大學牙醫學系 牙醫學士	1984
	美國愛荷華大學牙髓病專科訓練	1994
	美國愛荷華大學牙髓病學碩士	1994
專長：	顯微鏡輔助根管治療、各類牙髓病手術、外傷牙齒處理治療、非活性牙齒美白	
榮譽：	商業週刊票選國內百大良醫	2000
	中華民國牙醫師公會全國聯合會特殊貢獻銅質獎	2013
	中華民國牙髓病學會學會獎章	2016
	臺北榮民總醫院實習醫師票選最佳優良教學醫師	2017
	臺北榮民總醫院臨床教學績優醫師獎	2017

五年內研究著作及成果：

1. Lee YY, Li YC, Hung SL, Chen YC, Lee YH, Yang SF. Mineral trioxide aggregate induces the release of matrix metalloproteinase-9 by human neutrophils. **J Dent Sci** 8:378-384, 2013.
2. Lee WT, Chen JC, Lee YY, Chen YC, Yang SF. Image artifacts in Cone-beam CT. **J Endodon Sci** 4(1):4-9 2013.
3. Fang JW, Chen YC, Lee YY, Yang SF. Endodontic consideration in tooth autotransplantation. **J Endodon Sci** 4(1):10-17 2013
4. Kuo HH, Lee YY, Yang SF. Functions of the Odontoblasts. **J Endodon Sci** 4(2):4-10, 2013.
5. Hung LY, Lee YY, Ho YC, Lee SY, Yang SF. Endodontic irrigation systems. **J Endodon**

- Sci 5:13-21, 2014.
6. Chen YC, Chen YC, Lee YY, Yang SF. Morphological variations in the mandibular molars of Asians: endodontic and periodontal considerations. *J Taiwan Periodontol* 19(2):109-116, 2014
 7. 方榮威, 陳益貞, 楊淑芬. 牙髓再生治療. *臨床醫學*. 74(2): 99-105, 2014
 8. Lin FY, Hsiao F-P, Huang CY, Shih C-M, Tsao NW, Tsai CS, Yang SF, Chang NC, Hung SL, Lin YW. *Porphyromonas gingivalis* GroEL induces osteoclastogenesis of periodontal ligament cells and enhances alveolar bone resorption in rats. *PLoS ONE* 9 (7): e102450, 2014.
 9. 「牙根吸收該如何診斷與處置」, 「如何有效率的移除馬來膠」, 「如何做好根管治療的入口修形」 「下顎第二大白齒的 C-型根管要如何清潔與封填」 In 牙髓 2014 解碼齒內醫療」 p192-199, 290-296, 353-357, 358-363, 2014
 10. Chen YC, Chen YC, Lee YY, Yang SF. Decision making in current periapical micro-surgery. *J Endodon Sci* 6(1):4-11, 2015
 11. Lin HY, Yang SF, Lee YY, Chen YC. Introduction of regenerative endodontics and their application. *J Endodon Sci* 6(2): 13-20, 2015
 12. Huang HT, Yang SF, Chen YC. Cracked tooth. *J Endodon Sci* 7(1):10-17, 2016
 13. Wu LT, LinCS, Yang SF. Pain and emotional experience of endodontic patients: *J Endodon Sci* 7(1):27-36, 2016
 14. ChenYT, YangSF, HoYC, ChenYC. Application of Cone-beam computed tomography in periapical surgery. *J Endodon Sci* 7(2):26-35, 2016
 15. Sun Y, Lu TY, Chen YC, Yang SF. The best radiographic method for determining root canal morphology in mandibular first premolars: A study of Chinese descendants in Taiwan. *J Dent Sci* 11: 175-181, 2016
 16. Chen YC, Chen YC, Lee YY, Yang SF. Morphological variations in the mandibular molars of Asians: endodontic and periodontal considerations. In Dung TS. *Asian Aspects of Periodontology and Implantology*. Taiwan Academy of Periodontology, 2017
 17. Lu KW, Lin YM, Yang SF, **Ho YC**. Chemical compositions of commercial Bioceramic materials and relative physical properties. *J Dent Sci* 2018 (*in press*)
 18. 2. Liu SY, Chen YC, Yang SF. Vertical root fracture. *J Dent Sci* 2018 (*in press*)
 19. Chang HC, Chen YC, Yang SF. Diagnosis and treatment of maxillary sinusitis of endodontic origin. *J Dent Sci* 2018 (*in press*)
 20. Chen YC, Tsai CL, Chen YC, Chen G, Yang SF. A cone-beam computed tomography study of the prevalence and morphologic characteristics of C-shaped root canal systems in mandibular second premolars in a Taiwan Chinese subpopulation. *J Formos Med Assoc* 2018 (*in press*)

