

Curriculum Vitae

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ทันตแพทย์อวิรุทธ์ คล้ายศิริ

B.Sc., D.D.S, Clin Grad dip., F.R.C.D.S. (Oper dent)



สถานที่ทำงาน สาขาวิชาทันตกรรมหัตถการ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

โทรศัพท์ (66) 029869206

โทรสาร (66) 029869205

อีเมล Dentton@staff.tu.ac.th

ประวัติการศึกษา

INSTITUTION	DEGREE	MAJOR	YEAR
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เกียรตินิยมอันดับ1)	เทคนิคการแพทย์	2544
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ทันตแพทยศาสตรบัณฑิต (เกียรตินิยมอันดับ2)	ทันตแพทยศาสตร์	2549
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ประกาศนียบัตรบัณฑิต	ทันตกรรมหัตถการ	2553
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	หลักสูตรฝึกอบรมทันตแพทย์ เฉพาะทางระดับวุฒิบัตร	ทันตกรรมหัตถการ	2555
ทันตแพทยสภา	ปริญญาเอก (วุฒิบัตร)**	ทันตกรรมหัตถการ	2557

** รับรองคุณวุฒิเทียบเท่าวุฒิปริญญาเอก เมื่อวันที่ 9 ตุลาคม 2562

ตำแหน่งการทำงาน

หัวหน้าสาขาทันตกรรมหัตถการ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายประสานงานคลินิกบริการผู้ป่วยนอก คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

หัวหน้าแผนกงานทันตกรรมคลินิกบริการผู้ป่วยนอก โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ

PUBLICATIONS

1. Krajangta N, **Klaisiri A**, Toopsuwan P, Engboonmeskul T, Khosrisut A. Vickers Microhardness Comparison of Bulk Fill Resin Composites in Various Depth. *J Dent Assoc Thai*. 2014;64(2):59-70.
2. **Klaisiri A**, Krajangta N. Self-adhesive resin cements. *J Dent Assoc Thai*. 2015;65(1):11-20.
3. **Klaisiri A**, Oonsombat C, Thamrongananskul N. Effect of dentin dryness on shear bond strengths of self-adhesive resin cements. *J Dent Assoc Thai*. 2015;65(3):167-80.
4. Sriamporn T, **Klaisiri A**, Thamrongananskul N. Dentin conditioning agents for glass-ionomer cement. *J Dent Assoc Thai*. 2016;66(3):149-70.
5. **Klaisiri A**, Krajangta N, Sriamporn T, Thamrongananskul N. Effect of different adhesives on ceramic/resin composite bond strength. *J Dent Assoc Thai*. 2016;64(4):344-56.
6. Termkleebuppa K, **Klaisiri A**. Glass-ionomer cement and clinical properties. *Tham Med J*. 2017;17(2):205-13.
7. Krajangta N, **Klaisiri A**, Leelaponglit S, Chawhuaveang D. Minimal invasive management of dental fluorosis by in-office bleaching and resin infiltration technique: a case report and literature review. *Tham Med J*. 2017;17(2):221-8.
8. Termkleebuppa K, **Klaisiri A**. Clinical applications of glass-ionomer cement. *Tham Med J*. 2017;17(4):653-60.
9. **Klaisiri A**, Krajangta N, Yang L. Effect of different surface protection materials on microhardness of a resin-modified glass-ionomer cement. *Songklanakarin Dent J*. 2018;6(2):12-9.
10. Krajangta N, Supachartwong C, Juntranon J, Monarak R, **Klaisiri A**. The effect of lingual in-office bleaching on color changes of labial tooth surface. *Songklanakarin Dent J*. 2018;6(2):106-14.

11. Wutikhun M, Krajangta N, Pugdee K, **Klaisiri A**. The management of initial carious lesion. *Tham Med J*. 2018;18(3):427-33.
12. Sriamporn T, Sansaneeyawat K, **Klaisiri A**, Thamrongananskul N. Effect of storage temperatures on the shear bond strength of three resin cements to dentin. *J Dent Assoc Thai*. 2019;69(1):83-91.
13. Sriamporn T, Kraisintu P, See LP, Swasdison S, **Klaisiri A**, Thamrongananskul N. Effect of different neutralizing agents on feldspathic porcelain etched by hydrofluoric acid. *Eur J Dent*. 2019;13(1):75-81.
14. Kraisintu P, Chandharohit T, Sriamporn T, **Klaisiri A**, Thamrongananskul N. A technique for fabricating indirect resin composite teeth on a metal removable partial denture framework. *Tham Med J*. 2019;19(1):666-77.
15. **Klaisiri A**, Krajangta N, Paopanchon C, Sriamporn T, Wuttikhun M. Vital tooth bleaching. *Songklanakarint Dent J*. 2019;7(1):37-47.
16. Pitak-Arnnop P, Subbalekha K, Sirintawat N, Auychia P, **Klaisiri A**, Neff A. Intraoperative injection of combined fibrin sealant and methylene blue dye for surgery of branchial cleft cysts: A case report. *J Stomatol Oral Maxillofac surg*. 2019;120(4):378-82.
17. **Klaisiri A**, Krajangta N, Sriamporn T, Thamrongananskul N. Shear bond strengths of zirconia/resin cement using different adhesives. *J Dent Assoc Thai*. 2019;69(3):353-60.
18. **Klaisiri A**, Iamaroon A, Neff A, Pitak-Arnnop P. Oral lichenoid lesion to dental amalgam: A case report. *J Stomatol Oral Maxillofac surg*. 2019;120(6):591-94.
19. Phumpatrakom P, Krajangta N, Leelaponglit S, Sriamporn T, **Klaisiri A**. Non-vital tooth bleaching. *Songklanakarint Dent J*. 2019;7(2):84-93.
20. Krajangta N, Rakmanee T, Chaidet S, Mahakijdechachai Y, Pholcharoen C, **Klaisiri A**. The marginal and internal gap of feldspathic and hybrid ceramic crowns fabricated by CAD-CAM technology. *Songklanakarint Dent J*. 2019;7(2):118-29.
21. **Klaisiri A**, Krajangta N, Sriamporn T, Thamrongananskul N. The effects of universal adhesives on zirconia/resin composite shear bond strengths. *Khon kaen Dent J*. 2019; 22(2):135-43.
22. Pitak-Arnnop P, Witohendro LK, Meningaud JP, Iamaroon A, Sirintawat N, **Klaisiri A**, Neff A. Which characteristics can be expected from p16+-squamous cell carcinoma of the posterior oral cavity and oropharynx? – Distinctive results from Central Germany. *J Stomatol Oral Maxillofac surg*. 2020;121(3):213-18.

23. **Klaisiri A**, Krajangta N, Pojmonpiti S, Wutikhun M. Dentin desensitizing agent. *SWU Dent J.* 2020;13(1):102-12.
24. Hirirotappa W, Kraisintu P, Somsokwilas S, **Klaisiri A**, Peampring C, Thamrongananskul N, Sriamporn T. Comparison of flexural strength between five commercial bulk-fill resin composites. *Tham Med J.* 2020;20(2):156-64.
25. **Klaisiri A**, Janchum S, Wongsomtakoon K, Sirimanathon P, Krajangta N. Microleakage of resin infiltration in artificial white-spot lesions. *J Oral Sci.* 2020;62(4):427-9.
26. **Klaisiri A**, Rattanaburi J, Thamrongananskul N, Sriamporn T, Krajangta N. Management of initial carious lesion by resin infiltration technique. *SWU Dent J.* 2020;13(2):65-76.
27. Terateeraseth T, Thamrongananskul N, Kraisintu P, Somyhokwilas S, **Klaisiri A**, Sriamporn T. Effect of different types of silane coupling agents on the shear bond strength between lithium disilicate glass ceramic and resin cement. *J Int Dent Med Res.* 2020;13(3):836-42.
28. Prawatvatchara W, Sriamporn T, **Klaisiri A**, Thamrongananskul N. Radiopacity of 9 clear resin cements and zinc phosphate cement. *Khon kaen Dent J.* 2020 (accepted for publication)

RESEARCH ACTIVITIES AND PRESENTATION

1. **Klaisiri A**, Oonsombat C. Bond strength on dentin surface preparation of self-adhesive resin cement. The 6th Annual Congress of the Pan European Region of the International Association for Dental Research (PER/IADR) at Helsinki, Finland. On 13 September 2012.
2. **Klaisiri A**. Effect of different adhesives on ceramic/resin composite bond strength. The Annual Congress of the Pan European Region of the International Association for Dental Research (PER/IADR) at Dubrovnic, Croatia. On 12 September 2014.
3. **Klaisiri A**, Krajangta N. Microleakage of resin infiltration in artificial white lesion. The 97th general session & exhibition of the International Association for Dental Research (IADR) at Vancouver, BC, Canada. On 20 June 2019.